

Forschungsprojekt "Meteorologie im Nationalpark Kalkalpen"

**TAGESDOKUMENTATION DER WETTERLAGEN, METEOROLOGISCHEN
VORGÄNGE UND KENNDATEN IN DER REGION DES NATIONALPARKS
KALKALPEN, OBERÖSTERREICH**

**Endbericht 1999
Teil 1/3**

**Günter Mahringer
Manfred Bogner
Thomas Lehner**

Weichstetten, Februar 2000

INHALTSVERZEICHNIS

Einleitung	3
Tagesübersichten November 1998	5
Tagesübersichten Dezember 1998	10
Tagesübersichten Jänner 1999	15
Tagesübersichten Februar 1999	20
Tagesübersichten März 1999	24
Tagesübersichten April 1999	30
Tagesübersichten Mai 1999	35
Tagesübersichten Juni 1999	40
Tagesübersichten Juli 1999	45
Tagesübersichten August 1999	49
Tagesübersichten September 1999	54
Tagesübersichten Oktober 1999	59
Monatsübersicht November 1998	65
Monatsübersicht Dezember 1998	65
Monatsübersicht Jänner 1999	66
Monatsübersicht Februar 1999	66
Monatsübersicht März 1999	67
Monatsübersicht April 1999	68
Monatsübersicht Mai 1999	68
Monatsübersicht Juni 1999	69
Monatsübersicht Juli 1999	69
Monatsübersicht August 1999	70
Monatsübersicht September 1999	71
Monatsübersicht Oktober 1999	71
Meteorologische Kenndaten November 1998	73
Meteorologische Kenndaten Dezember 1998	76
Meteorologische Kenndaten Jänner 1999	79
Meteorologische Kenndaten Februar 1999	82
Meteorologische Kenndaten März 1999	85
Meteorologische Kenndaten April 1999	88
Meteorologische Kenndaten Mai 1999	91
Meteorologische Kenndaten Juni 1999	94
Meteorologische Kenndaten Juli 1999	97
Meteorologische Kenndaten August 1999	100
Meteorologische Kenndaten September 1999	104
Meteorologische Kenndaten Oktober 1999	108
Literatur	112
Zusammenfassung	113

EINLEITUNG

Den meteorologischen Vorgängen kommt bei der Beobachtung jeglicher Prozesse, die im Naturraum eines Nationalparks ablaufen, eine wesentliche Bedeutung zu. Dementsprechend muß auch die Erfassung und Dokumentation dieser Abläufe parallel zu den übrigen Forschungsvorhaben erfolgen. Längerperiodisch ermöglicht dies Rückschlüsse auf Veränderungen in den äußeren Bedingungen, denen das Gebiet einschließlich seiner Vegetation, Tierwelt etc. unterworfen ist.

Die Tagesdokumentationen für den Zeitraum November 1998 bis Oktober 1999 sind eine Weiterführung der Arbeiten der Jahre 1993, 1994, 1995, 1996, 1997 und 1998. (MAHRINGER und BOGNER, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998). Sie wurden erstellt, um allen an den aktuellen meteorologischen Daten und Abläufen Interessierten eine übersichtliche, prägnante, aber dennoch genügend detaillierte Information an die Hand zu geben. Besonders wurde dabei an die Bedürfnisse jener gedacht, die in der Region wissenschaftliche Untersuchungen durchführen und meteorologische Daten als Grundlage für die Interpretation der Ergebnisse oder als Hintergrund- und Begleitinformation benötigen.

Die Beschreibung der Wetterlagen erfolgte auf der Basis der "Flugwetterübersichten für Oberösterreich" der Flugwetterdienststelle Linz (Austro Control GmbH), der eigenen Interpretation der Daten aller Beobachtungs- und Meßstellen in der Region und der "Monatsübersichten der Witterung in Österreich" der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik. Sie enthält in prägnanter Form die bestimmende Wetterlage sowie möglichst detaillierte Angaben über Bewölkung, Niederschlagsverhältnisse, Windrichtung und -stärke sowie Temperatur in ihrem zeitlichen Verlauf.

Die Tabellen enthalten folgende Kenndaten:

- Tagessummen des Niederschlages (7 Uhr bis 7 Uhr Folgetag)
- Neuschneehöhen (7 Uhr bis 7 Uhr Folgetag) und Gesamtschneemengen (7 Uhr)
- Tagesmittel, Tagesmaxima und Tagesminima der Temperatur
- Tagesmittel der relativen Feuchte
- Tagessummen der Sonnenscheindauer
- Tagesmittel und Tagesspitzen der Windgeschwindigkeit
- Hauptwindrichtung auf den Bergen
- mittlere Bewölkungsverhältnisse

Für die Erstellung der Tabellen standen die Meßdaten der nationalparkeigenen Meßstellen in Form von 10-Minutenmittelwerten und ereignisbezogenen Meßwerten (Niederschlag) zur Verfügung. Weiters lagen Meßdaten der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik (Stundenmittelwerte bzw. Stundensummen und 3mal täglich Klimadaten), des Hydrographischen Dienstes Oberösterreich (Tagessummen), der Flugwetterdienststelle Linz (tagsüber stündliche Meldungen von Beobachtern, METAR - Meldungen) und Auswertungen des Umweltbundesamtes Wien (UBA) vor. Eine Beschreibung der Meßdaten und eine Übersicht über die Verfügbarkeit der Meßdaten für 1999 findet sich bei BOGNER, LEHNER und MAHRINGER (1999)

Die oben genannten Meßdaten wurden einer Plausibilitätsprüfung unterzogen und mit Softwareprogrammen zu den Kenndaten weiterverarbeitet. Die Mittel- und Summenbildung wurde gemäß ÖNORM M 5866 durchgeführt.

Aufgrund des regen Interesses seitens anderer Forschungsgruppen wurde für den oben genannten Zeitraum eine lückenlose Dokumentation erstellt. Diese beruht auf der automatischen Erstellung der Tabellenübersicht mit einem dafür erstellten Programmpaket (LEHNER, 1995).

November 1998

1. November 1998

Westwetterlage. Bedeckt und Berge zeitweise in Wolken, Regen. Am Nachmittag überquerte eine Kaltfront die Region und es wurde kälter. Mäßiger, bei Frontdurchgang stürmischer Wind aus nordwestlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2100m.

2. November 1998

Westwetterlage. Am Vormittag bedeckt und auf den Bergen leichte Schneeschauer. Am Nachmittag Bewölkungsauflockerung, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Deutlich kälter als gestern. Lebhafter Wind aus West. Die Nullgradgrenze fiel auf 1400m.

3. November 1998

Westwetterlage. Am Vormittag aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Am Nachmittag Bewölkungsverdichtung einer Kaltfront aus West, Berge zeitweise in Wolken. Tagsüber stiegen die Temperaturen in allen Höhenbereichen an. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 2200m an.

4. November 1998

Nordwestwetterlage. Bedeckt und Berge in Wolken. Ab Mittag ergiebiger Regen, auf den Bergen leichte Schneeschauer. Kälter als gestern. Mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1500m.

5. November 1998

Westwetterlage. Ganztags stark bewölkt mit kurzen sonnigen Abschnitten. Großteils niederschlagsfrei, im Bereich Windischgarsten gewittrige Regenschauer. Weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Mäßiger bis lebhafter Wind aus West. Die Nullgradgrenze fiel auf 1100m.

6. November 1998

Hochdruckeinfluß. Wolkenlos, sonnig und deutlich wärmer als gestern. Am Nachmittag Bewölkungszunahme einer schwachen Kaltfront. Es kam zu unergiebigem Regen. Mäßiger bis lebhafter Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag bei 1300m.

7. November 1998

Hochdruckeinfluß. Am Vormittag bedeckt und Berge in Wolken. Örtlich fiel leichter Regen. Am Nachmittag stark bewölkt, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Kälter als gestern. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 1200m.

8. November 1998

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkig, sonnig und tagsüber niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer Erwärmung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. In der Nacht Durchzug einer Warmfront mit Regen, auf den Bergen leichter Schneefall. Die Nullgradgrenze lag im Tagesverlauf bei 2200m.

9. November 1998

Nordwestwetterlage. Ganztags bedeckt, Berge in Wolken und ergiebiger Regen. Weitere Erwärmung in allen Höhenbereichen. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2400m.

10. November 1998

Tiefdruck. Bedeckt, ab Mittag wurde in der Region ergiebiger Regen registriert. Weitere Erwärmung. In den Nachtstunden überquerte eine Kaltfront die Region. Der tagsüber schwache Wind aus Nordwest wurde stürmisch. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2200m.

11. November 1998

Tiefdruck. Bedeckt und Berge in Wolken. Bis zum frühen Nachmittag Regen, auf den Bergen leichter Schneefall. Am Nachmittag Wetterbesserung. Nach nächtlichem Kaltfrontdurchgang lagen die Temperaturen markant unter jenen des Vortages. Der anfangs stürmische Nordwestwind wurde im Tagesverlauf schwächer. Die Nullgradgrenze fiel auf 1200m.

12. November 1998

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkig, sonnig, niederschlagsfrei und weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 900m.

13. November 1998

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkig, niederschlagsfrei und weniger Sonne als gestern. Geringfügig wärmer wie zuletzt. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1100m.

14. November 1998

Westwetterlage. Am Vormittag heiter bis wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Am Nachmittag Bewölkungsverdichtung einer Störung. Es kam zu Regen, örtlich fiel Schnee bis in die Niederungen. Wärmer als gestern. Mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 1400m.

15. November 1998

Nordwestwetterlage. Bedeckt, Berge in Wolken und Niederschlag. Auf den Bergen ergiebiger Schneefall, der lokal bis in die Niederungen reichte. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer Abkühlung. Mäßiger, auf den Bergen lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 1100m.

16. November 1998

Nordwestwetterlage. Bedeckt, Berge in Wolken und Schneefall bis in die Niederungen. Im Gebirge wurden bis zu 25cm Neuschnee gemessen. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe.

17. November 1998

Nordwestwetterlage. Bedeckt, Berge in Wolken und ergiebiger Schneefall bis in die Täler. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer deutlichen Abkühlung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

18. November 1998

Westwetterlage. Am Morgen bedeckt und Berge zeitweise in Wolken. Es kam örtlich zu unergiebigem Regen, auf den Bergen leichter Schneefall. Nachmittags aufgelockert bewölkt, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

19. November 1998

Westwetterlage. Am Vormittag aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Am Nachmittag Bewölkungsverdichtung und Schneefall bis in die Niederungen. Keine Änderung der Temperaturverteilung. Mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

20. November 1998

Nordwestwetterlage. Bedeckt und Berge in Wolken. Schneefall bis in die Niederungen, welcher in den Nordstaubereichen ergiebiger ausfiel. In allen Höhenbereichen wurde es kälter. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

21. November 1998

Nordwestwetterlage. Vormittags bedeckt und Berge in Wolken und Schneefall bis in die Niederungen, der im Nordstau ergiebig ausfiel. Nachmittags stark bewölkt, kurze sonnige Abschnitte und niederschlagsfrei. Weitere Abkühlung. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

22. November 1998

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig, niederschlagsfrei und es kam in allen Höhenbereichen zu einer markanten Erwärmung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe.

23. November 1998

Südostwetterlage. Aufgelockert bis stark bewölkt, auf den Bergen mehr Sonne. Ganztags niederschlagsfrei, die Temperaturen stiegen erneut kräftig an. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und tagsüber bei 1600m.

24. November 1998

Hochdruckeinfluß und Zufuhr milder Luftmassen im Gebirge. Oberhalb einer Inversion bei 900m sonnig und mild. Darunter weniger Sonne und kälter als gestern. In der gesamten Region blieb es niederschlagsfrei. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 1200m.

25. November 1998

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolzig, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Kälter als gestern, schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 1100m.

26. November 1998

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt und ab Mittag Regen und leichter Schneefall, der örtlich bis in die Niederungen reichte. Kälter als gestern. Mäßiger bis lebhafter Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und bei 900m.

27. November 1998

Tiefdruckeinfluß. Vormittags stark bewölkt, ab Mittag leichter Schneefall, örtlich bis in die Niederungen. Die Temperaturen stiegen in allen Höhenbereichen an. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 1000m.

28. November 1998

Gradientschwache Wetterlage. Heiter bis wolzig. In den Niederungen Nebel, auf den Bergen etwas Sonne. Ganztags niederschlagsfrei. Ähnliche Temperaturen wie gestern. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 1100m.

29. November 1998

Gradientschwache Wetterlage. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 1100m.

30. November 1998

Schwacher Hochdruckeinfluß. Aufgelockert bis stark bewölkt, weniger Sonne als zuletzt. Ganztags niederschlagsfrei und in allen Höhenbereichen etwas kälter. Schwacher bis mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 1000m.

Dezember 1998

1. Dezember 1998

Hochdruckeinfluß. Oberhalb einer Inversion bei 1400m heiter, sonnig und etwas wärmer als gestern, darunter neblig und kälter. Ganztags niederschlagsfrei, schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind. Die Nullgradgrenze lag am Boden und in 1200m.

2. Dezember 1998

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolbig, sonnig und niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer deutlichen Erwärmung gegenüber gestern. Mäßiger, auf den Bergen stürmischer Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 1200m.

3. Dezember 1998

Hochdruckeinfluß. Wolkenlos, sonnig und niederschlagsfrei. Oberhalb einer Inversion bei 1000m Erwärmung, darunter kälter. Schwacher bis mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 1800m.

4. Dezember 1998

Tiefdruck. Vormittags aufgelockert bewölkt und im Gebirge sonnig. Am Nachmittag Bewölkungsverdichtung, Berge zeitweise in Wolken. Es kam zu Schneefall bis in die Niederungen. Deutliche Abkühlung in allen Höhenbereichen. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und in 1000m.

5. Dezember 1998

Tiefdruck und Zufuhr polarer Kaltluft. Ganztags bedeckt und Berge in Wolken. Ergiebiger Schneefall bis in die Niederungen. Auf den Bergen kam es zu einer markanten Abkühlung gegenüber gestern. Mäßiger, auf den Bergen stürmische Westwind. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

6. Dezember 1998

Tiefdruck. Bedeckt, Berge in Wolken und weiterhin ergiebiger Schneefall bis in die Niederungen. Weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Lebhafter bis stürmischer Nordwestwind. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

7. Dezember 1998

Tiefdruck. Ganztags stark bewölkt bis bedeckt, Schneefall bis in die Niederungen, der aber nicht mehr so ergiebig ausfiel wie in den letzten beiden Tagen. Weitere Abkühlung. Lebhafter bis stürmischer Nordwestwind. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

8. Dezember 1998

Nordwestwetterlage. Bedeckt und Berge in Wolken. Es kam zu leichtem Schneefall bis in die Niederungen. Ähnliche Temperaturen wie gestern. Mäßiger bis lebhafter Nordwestwind. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

9. Dezember 1998

Zwischenhocheinfluß. Heiter bis wolkenlos, sonnig und niederschlagsfrei. Weiterhin kalt. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

10. Dezember 1998

Nordwestwetterlage. Am Vormittag heiter bis wolkig, mit kurzen sonnigen Abschnitten, niederschlagsfrei. Ab Mittag Bewölkungsverdichtung und Schneefall bis in die Niederungen. Etwas wärmer als zuletzt. Schwacher, auf den Bergen mäßiger Nordwestwind. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

11. Dezember 1998

Nordwestwetterlage. Bedeckt und am Vormittag Schneefall bis in die Niederungen. Erwärmung in allen Höhenbereichen. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und in 1000m.

12. Dezember 1998

Nordwestwetterlage. Am Morgen bedeckt, Berge in Wolken und leichter Schneefall im Gebirge. In den Niederungen regnete es. Weitere Erwärmung. Mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 1500m an.

13. Dezember 1998

Westwetterlage. Am Morgen überquerte eine Warmfront die Region. Bei geschlossener Bewölkung kam es zu Regen, auf den Bergen zu Schneeregen oder Schneefall. Tagsüber Temperaturanstieg in allen Höhenbereichen. Am frühen Abend Kaltfrontdurchgang. Es wurde

deutlich kälter. Der tagsüber mäßige Wind wurde bei Frontdurchgang stürmisch. Die Nullgradgrenze sank von 2200m bei Frontdurchgang auf 1000m ab.

14. Dezember 1998

Westwetterlage. Bedeckt und Berge in Wolken. Es kam in der gesamten Region zu ergiebigem Regen, auf den Bergen schneite es. Deutlich kälter als gestern. Der anfangs stürmische Westwind wurde im Tagesverlauf schwächer. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 1800m.

15. Dezember 1998

Nordwestwetterlage. Am Vormittag stärker bewölkt und Regen. Nachmittags aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Deutlich wärmer als gestern. Lebhafter bis stürmischer Nordwestwind. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 2500m an.

16. Dezember 1998

Nordwestwetterlage. Am Vormittag Kaltfrontdurchgang, stark bewölkt bis bedeckt und Regen. Ab Mittag Wetterbesserung, kurze sonnige Abschnitte und aufgelockert bewölkt. In allen Höhenbereichen wurde es kälter. Mäßiger, bei Frontdurchgang lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2400m.

17. Dezember 1998

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolbig, sonnig und niederschlagsfrei. Ähnliche Temperaturen wie gestern. Mäßiger bis lebhafter Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 1700m.

18. Dezember 1998

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig, niederschlagsfrei und Föhn. Deutliche Erwärmung auf den Bergen, in den Niederungen wurde es kälter. Mäßiger bis lebhafter Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und bei 2500m.

19. Dezember 1998

Westwetterlage. Am Vormittag heiter bis wolbig, sonnig und niederschlagsfrei. Am Nachmittag Kaltfrontdurchgang. Es wurde deutlich kälter und örtlich wurde unergiebigere Regen

registriert. Schwacher, bei Frontdurchgang stürmische Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag im Tagesverlauf bei 2000m und fiel bei Frontdurchgang deutlich ab.

20. Dezember 1998

Tiefdruck. Stark bewölkt bis bedeckt. Es kam zu Schneefall bis in die Niederungen. Abkühlung in allen Höhenbereichen. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1000m.

21. Dezember 1998

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt, Berge in Wolken und Schneefall bis in die Niederungen. Weitere Abkühlung. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

22. Dezember 1998

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt, Berge in Wolken und anhaltender Schneefall bis in die Niederungen. Weitere Abkühlung in allen Höhenlagen. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

23. Dezember 1998

Beginnender Hochdruckeinfluß. Am Vormittag bedeckt, Berge zeitweise in Wolken und leichter Schneefall. Danach heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Die Temperaturen stiegen in allen Höhenbereichen an. Schwach windig. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

24. Dezember 1998

Hochdruckeinfluß. Am Vormittag aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Am Nachmittag Bewölkungsverdichtung einer Störung aus West. Am Abend kam es im Bereich Molln zu unergiebigem Schneefällen. Die Temperaturen stiegen gegenüber gestern an. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

25. Dezember 1998

Schwacher Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolbig, sonnig und niederschlagsfrei. Etwas wärmer als gestern. Mäßiger bis lebhafter Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

26. Dezember 1998

Westwetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt. Ganztags niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung in allen Höhenbereichen. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und in 1500m.

27. Dezember 1998

Schwacher Hochdruckeinfluß und Zufuhr milder Luft aus West. Wolkig, etwas Sonne, niederschlagsfrei und leichter Föhn. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer weiteren Erwärmung. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 2400m an.

28. Dezember 1998

Hochdruckeinfluß. Wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Auf den Bergen Föhn. Weiterhin mild. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und in 2400m.

29. Dezember 1998

Hochdruckeinfluß. Wolkenlos, sonnig und niederschlagsfrei. Kälter als gestern, aber weiterhin mild. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 1700m.

30. Dezember 1998

Hochdruckeinfluß. Wolkenlos, sonnig und niederschlagsfrei. Auf den Bergen kam es zu einer geringfügigen Erwärmung und es war föhnig. In den Niederungen war es kalt. Schwacher bis mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 2300m.

31. Dezember 1998

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkenlos, sonnig, föhnig und niederschlagsfrei. Auf den Bergen keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. In den Niederungen, wo der Föhn durchgriff, wurde es wärmer. Mäßiger bis lebhafter Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1900m.

Jänner 1999

1. Jänner 1999

Hochdruckeinfluß und Föhn. Am Vormittag sonnig und gering bewölkt, nachmittags Bewölkungszunahme. Niederschlagsfrei und mild. Schwacher bis mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 2100m an.

2. Jänner 1999

Hochdruckeinfluß und weiterhin Föhn. Am Vormittag heiter und sonnig, ab dem frühen Nachmittag Bewölkungszunahme, niederschlagsfrei. Auf den Bergen weiterhin mild, in den Niederungen kälter als gestern. Schwacher bis mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2300m.

3. Jänner 1999

Westwetterlage. Ganztags stark bewölkt. Am Vormittag Durchzug einer schwachen Kaltfront mit Schneefall auf den Bergen. Am Nachmittag Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. Gegen Abend fiel in der gesamten Region Regen. Auf den Bergen kälter als gestern, in den Niederungen kam es zu einer deutlichen Erwärmung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1300m.

4. Jänner 1999

Westwetterlage. Ganztags stark bewölkt bis bedeckt. Vormittags örtlich leichter Regen, am Nachmittag kam es bei einem Warmfrontdurchgang in der gesamten Region zu Niederschlägen. Die Temperaturen stiegen gegenüber gestern in allen Höhenbereichen an. Lebhafter bis stürmischer Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2000m.

5. Jänner 1999

Hochdruckeinfluß. Vormittags stärker bewölkt, am Nachmittag Bewölkungsauflösung und sonnig. Niederschlagsfrei. Oberhalb einer Inversion bei 900m kam es zu einer weiteren Erwärmung, darunter etwas kälter als gestern. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg auf etwa 3000m an.

6. Jänner 1999

Weiterhin Hochdruckeinfluß. Gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Auf den Bergen weitere Erwärmung, in den Niederungen blieb es kalt. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

7. Jänner 1999

Abnehmender Hochdruckeinfluß. Vormittags gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Am Nachmittag überquerte eine schwache Kaltfront aus West die Region. Es kam zu Regen, der schwache Westwind wurde bei Frontdurchgang stürmisch. Oberhalb 1200m kälter als gestern, in den anderen Höhenbereichen wurde es wärmer. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2700m und fiel mit Frontdurchgang auf 1600m.

8. Jänner 1999

Westwetterlage. Ganztags bedeckt, Berge zeitweise in Wolken und Niederschlag. Auf den Bergen fiel Schnee, welcher örtlich bis in die Niederungen reichte. Auf den Bergen kam es zu einer deutlichen Abkühlung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1400m.

9. Jänner 1999

Westwetterlage. Ganztags stark bewölkt bis bedeckt. Am Nachmittag leichte Niederschläge, oberhalb 800m fiel Schnee. In allen Höhenbereichen kälter als zuletzt. Lebhafter bis mäßiger Wind aus west- bis nordwestlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 900m.

10. Jänner 1999

Zwischenhoch. Am Vormittag gering bewölkt und sonnig. Am Nachmittag Bewölkungsaufzug eines Mittelmeertiefs. Niederschlagsfrei und ähnliche Temperaturverteilung wie gestern. Schwacher bis mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1000m.

11. Jänner 1999

Tiefdruckeinfluß. Stark bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Erwärmung in allen Höhenbereichen, mäßiger bis stürmischer Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 2000m an.

12. Jänner 1999

Nordwestwetterlage. Ganztags stark bewölkt bis bedeckt. Mit Durchzug eines Höhentroges kam es zu Niederschlägen, im Südbereich des Sengsengebirges schneite es bis in die Niederungen. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer markanten Abkühlung. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

13. Jänner 1999

Nordwestwetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt. Am Nachmittag überquerte eine schwache Front die Region. Im Nordbereich blieb es niederschlagsfrei, im Südbereich schneite es bis in die Niederungen. Auf den Bergen etwas wärmer als gestern, in den Niederungen geringfügig kühler. Vormittags schwacher Wind aus West, welcher mit Frontdurchgang lebhaft wurde und auf Nordwest drehte. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

14. Jänner 1999

Westwetterlage. Vormittags stark bewölkt, zeitweise sonnig und niederschlagsfrei. Ab Mittag bedeckt und Schneefall bis in die Niederungen. Die Schneefälle fielen im Südbereich ergiebig aus. Erwärmung in allen Höhenbereichen. Lebhafter bis stürmischer Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag am Boden und bei 900m.

15. Jänner 1999

Westwetterlage. Gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei (mit Ausnahme von Windischgarsten). Ähnliche Temperaturverteilung wie gestern, auf den Bergen etwas wärmer. Mäßiger bis lebhafter Wind aus West. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 1500m.

16. Jänner 1999

Warmluftzufuhr aus Südwest. Vormittags stärker bewölkt, ab Mittag heiter und sonnig. Auf den Bergen mild, in den Niederungen kälter als zuletzt. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 2200m an.

17. Jänner 1999

Hochdruckeinfluß und Föhn. In den Niederungen dunstig, oberhalb 700m wolkenlos. Niederschlagsfrei und kälter. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen, Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2600m.

18. Jänner 1999

Hochdruckeinfluß und niederschlagsfrei. Unterhalb einer Inversion bei 1000m Nebel, darüber stark bewölkt. Ähnliche Temperaturen wie gestern, auf den Bergen kälter. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen, die Nullgradgrenze lag bei 2000m.

19. Jänner 1999

Weiterhin Hochdruckeinfluß und leicht föhnig. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Auf den Bergen Temperaturzunahme, in den Niederungen blieb es kalt. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und bei 2200m.

20. Jänner 1999

Hochdruckeinfluß und Föhn. Wolkenlos, sonnig und niederschlagsfrei. Auf den Bergen weitere Erwärmung, in den Niederungen blieb es bei Nebel kalt. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und bei 2300m.

21. Jänner 1999

Hochdruckeinfluß, wolkenlos, sonnig und niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer Abkühlung, weiterhin schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und in 2200m.

22. Jänner 1999

Hochdruckeinfluß. Wolkenlos, sonnig, föhnig und niederschlagsfrei. Auf den Bergen wurde es kälter, in den Niederungen ähnliche Temperaturen wie zuletzt. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und in etwa 1800m.

23. Jänner 1999

Weiterhin Hochdruckeinfluß und Föhn. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Ähnliche Temperaturen wie gestern. Die Nullgradgrenze lag am Boden und bei 1800m.

24. Jänner 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkenlos, sonnig und niederschlagsfrei. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung, mäßiger bis lebhafter Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und in 1700m.

25. Jänner 1999

Abnehmender Hochdruckeinfluß. Gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Erwärmung in allen Höhenlagen. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag am Boden und in 1700m.

26. Jänner 1999

Westwetterlage. Vormittags mäßig bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Ab Mittag Bewölkungsverdichtung und Durchzug einer Kaltfront. Es kam zu Niederschlägen, auf den Bergen und im Bodinggraben schneite es. Auf den Bergen kälter, in den Niederungen stiegen die Temperaturen leicht an. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 1900m und fiel bei Frontdurchgang auf 1300m.

27. Jänner 1999

Nordwestwetterlage. Stark bewölkt und ergiebiger Schneefall bis in die Niederungen. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer markanten Abkühlung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 900m.

28. Jänner 1999

Weiterhin Nordwestwetterlage. Ganztags bedeckt und Berge in Wolken. In der gesamten Region kam es zu weiterer Abkühlung und zu ergiebigem Schneefall bis in die Niederungen. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

29. Jänner 1999

Nordwestwetterlage und Zufuhr kalter Luft. Ganztags bedeckt und Berge in Wolken. Weiterhin ergiebiger Schneefall bis in die Niederungen. Weitere Abkühlung, lebhafter bis stürmischer Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

30. Jänner 1999

Nordwestwetterlage. Ganztags stark bewölkt und etwas Sonne. Weiterhin Schneefall bis in die Niederungen, welcher jedoch nicht mehr so ergiebig ausfiel. Weitere Abkühlung, es wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

31. Jänner 1999

Nordwestwetterlage. Am Vormittag stark bewölkt bis bedeckt und unergiebig Niederschläge. Ab Mittag Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. In der gesamten Region blieb es weiterhin kalt, schwacher Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

Februar 1999

1. Februar 1999

Nordwestwetterlage. Vormittags gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Ab Mittag stark bewölkt und Einsetzen von Schneefall bis in die Niederungen. Weiterhin kalt. In allen Höhenlagen wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

2. Februar 1999

Nordwestwetterlage. Ganztags stark bewölkt und Berge in Wolken. Bis zum frühen Nachmittag Schneefall, danach niederschlagsfrei. In allen Höhenbereichen kam es zu einer deutlichen Erwärmung, mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden und bei 800m.

3. Februar 1999

Nordwestwetterlage. Ganztags bedeckt und Berge in Wolken. Gegen Mittag überquerte eine Warmfront die Region. Es kam zu ergiebigen Niederschlägen, welche in den Tälern in Form von Regen oder Schneeregen ausfielen, auf den Bergen und im Bodinggraben schneite es. Weitere Erwärmung in allen Höhenbereichen. Schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag am Boden und in 1000m.

4. Februar 1999

Nordwestwetterlage. Bedeckt und bis Mittag Niederschlag. Auf den Bergen und im Bodinggraben schneite es. Weitere Erwärmung, lebhafter bis stürmischer Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 1500m an.

5. Februar 1999

Nordwestwetterlage und Zufuhr kalter Luftmassen. Ganztags bedeckt und ergiebiger Schneefall bis in die Täler. Am späten Nachmittag Durchzug einer Kaltfront, deutliche Abkühlung gegenüber gestern. Mäßiger bis stürmischer Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 1600m und sank mit Frontdurchgang auf 500m ab.

6. Februar 1999

Nordwestwetterlage. Ganztags bedeckt und ergiebiger Schneefall bis in die Täler. Weitere Abkühlung in allen Höhenlagen. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe.

7. Februar 1999

Westwetterlage. Ganztags bedeckt und Berge in Wolken, weiterhin ergiebiger Schneefall. Ähnliche Temperaturverteilung wie gestern. Schwacher bis mäßiger Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe.

8. Februar 1999

Nordwestwetterlage und Zufuhr kalter Luftmassen. Ganztags bedeckt, Berge in Wolken und Schneefall, welcher jedoch nicht mehr so ergiebig ausfiel. In allen Höhenbereichen wurde es kälter. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe.

9. Februar 1999

Nordwestwetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt und Schneefall. Auf den Bergen wurde es geringfügig wärmer, in den Niederungen blieb es kalt. Schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe.

10. Februar 1999

Tiefdruckeinfluß. Ganztags bedeckt, Berge in Wolken und Schneefall. Ähnliche Temperaturverteilung als zuletzt, auf den Bergen etwas kälter. Schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe.

11. Februar 1999

Tiefdruckeinfluß. Ganztags bedeckt und Berge in Wolken. Am Vormittag niederschlagsfrei, ab Mittag erneut Schneefall, welcher im Bereich Molln-Bodinggraben ergiebig ausfiel. In

allen Höhenlagen wurde es kälter. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

12. Februar 1999

Tiefdruck. Bedeckt und Schneefall, im Nordbereich des Sengengebirges ergiebig. Weitere Abkühlung. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

13. Februar 1999

Tiefdruckeinfluß. Ganztags bedeckt, Berge in Wolken und Schneefall. Geringfügig wärmer als gestern, schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

14. Februar 1999

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt, Berge in Wolken und Schneefall, der nicht mehr so ergiebig ausfiel wie in den letzten Tagen. Die Temperaturen stiegen gegenüber gestern in allen Höhenbereichen an. Mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

15. Februar 1999

Hochdruckeinfluß. Am Vormittag stark bewölkt und örtlich leichter Schneefall. Am Nachmittag Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. Auf den Bergen etwas wärmer, in den Niederungen weiterhin kalt. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

16. Februar 1999

Abnehmender Hochdruckeinfluß und Annäherung einer Kaltfront. Am Vormittag aufgelockert bewölkt, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Ab Mittag stark bewölkt bis bedeckt und mit Frontdurchgang Einsetzen von Schneefall bis in die Niederungen. Tagsüber wärmer als gestern und schwach windig, mit Frontdurchgang kam es zu einer Abkühlung und der Wind wurde stürmisch. Die Nullgradgrenze sank von 1000m auf 500m.

17. Februar 1999

Nordwestwetterlage. Bedeckt und ergiebiger Schneefall. Auf den Bergen wurde es kälter, in den Niederungen kam es zu einer leichten Erwärmung. Lebhafter bis stürmischer Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag bei 500m.

18. Februar 1999

Nordwestwetterlage. Vormittags bedeckt und leichter Schneefall, im Nordstau ergiebiger. Am Nachmittag Bewölkungsauflockerung, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer Abkühlung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag am Boden.

19. Februar 1999

Westwetterlage. Ganztags bedeckt und Berge in Wolken. Am Vormittag Durchzug einer Warmfront mit ergiebigen Niederschlägen, in den Niederungen ging der Schnee in Regen über. Erwärmung in allen Höhenbereichen, lebhafter Wind aus West. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 1300m an.

20. Februar 1999

Westwetterlage. Bedeckt und Berge in Wolken. Erneut ergiebiger Regen, auf den Bergen Schneefall. Weiterhin wärmer. Lebhafter Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag bei 1600m.

21. Februar 1999

Weiterhin Westwetterlage. Bedeckt und Berge in Wolken und ergiebiger Niederschlag, der oberhalb 800m als Schnee ausfiel. Etwas kälter, schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1100m.

22. Februar 1999

Westwetterlage. Bedeckt, Berge in Wolken und Niederschlag. Am Nachmittag Durchzug einer Kaltfront. Es kam zu einer Abkühlung und die Schneefallgrenze sank bis in die Niederungen. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze sank von tagsüber 1000m auf 500m ab.

23. Februar 1999

Nordwestwetterlage. Bedeckt, Berge in Wolken und ergiebiger Schneefall bis in die Niederungen. Kälter als gestern. Lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 600m.

24. Februar 1999

Nordwestwetterlage. Stark bewölkt und um die Mittagszeit etwas Sonne. In den Morgenstunden noch leichter Schneefall. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 600m.

25. Februar 1999

Beginnender Hochdruckeinfluß. Gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Kälter als zuletzt und schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 800m.

26. Februar 1999

Hochdruckeinfluß. Stark bewölkt, weniger Sonne als gestern, niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer deutlichen Erwärmung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag stieg im Tagesverlauf auf etwa 1700m an.

27. Februar 1999

Hochdruckeinfluß. Wolkenlos, sonnig und niederschlagsfrei. Kräftige Erwärmung. Schwach windig. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 2400m an.

28. Februar 1999

Hochdruckeinfluß und Durchzug einer schwachen Kaltfront. Am Vormittag gering bewölkt und sonnig. Mit Frontdurchgang Bewölkungsverdichtung und Abkühlung. Mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2000m.

März 1999

1. März 1999

Hochdruckeinfluß. Tagsüber gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Gegen Abend Durchzug einer schwachen Front mit Regen. Etwas wärmer als gestern. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2000m.

2. März 1999

Westwetterlage. Bedeckt und Regen, der im Nordstau ergiebig ausfiel. Ähnliche Temperaturverteilung wie zuletzt. Schwacher, auf den Bergen stürmischer Westwind. Die Nullgradgrenze lag bei 1700m.

3. März 1999

Südwestwetterlage. Gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. In den Niederungen keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung, in den Bergen deutliche Erwärmung. Schwacher, auf den Bergen lebhafter, Wind. Die Nullgradgrenze lag bei 2000m.

4. März 1999

Südwestwetterlage und Föhn. Tagsüber stärker bewölkt, föhnig und niederschlagsfrei. Erwärmung in allen Höhenbereichen und schwach windig. Gegen Mitternacht überquerte eine Kaltfront die Region, es begann zu regnen und es wurde kälter. Mit Frontdurchgang wurde der Wind lebhaft bis stürmisch. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2200m und sank mit Frontdurchgang deutlich ab.

5. März 1999

Beginnender Tiefdruckeinfluß. Nach Kaltfrontdurchgang in der Nacht vormittags bedeckt, Berge in Wolken und leichter Schneefall im Gebirge. In den Niederungen regnete es. Am Nachmittag stark bewölkt und niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer markanten Abkühlung (ca. 7°C). Der anfangs lebhafte Wind aus westlichen Richtungen wurde tagsüber schwächer. Die Nullgradgrenze lag bei 1300m.

6. März 1999

Tiefdruckeinfluß. Am Vormittag stark bewölkt, leichter Regen und Schneefall, ab Mittag Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. Weiterhin kalt. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1200m.

7. März 1999

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt, Berge in Wolken und Niederschlag. In den Niederungen Regen, in den höher gelegenen Tälern und im Gebirge Schneefall. In allen Höhenbereichen kälter als zuletzt. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 900m.

8. März 1999

Hochdruckeinfluß. Tagsüber gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Am Abend Durchzug einer Warmfront. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag in Bodennähe und bei 800m.

9. März 1999

Westwetterlage. Nach Warmfrontdurchgang in der Nacht stark bewölkt bis bedeckt. Unergebliger Niederschlag, im Gebirge leichter Schneefall. Temperaturanstieg in allen Höhenbereichen. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 1900m an.

10. März 1999

Westwetterlage. Tagsüber aufgelockert bewölkt, sonnig, niederschlagsfrei und Erwärmung. Gegen Mitternacht Durchzug einer Kaltfront mit Regen und Abkühlung. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2100m.

11. März 1999

Westwetterlage. Nach Kaltfrontdurchgang vormittags bedeckt, Berge in Wolken und Regen. Oberhalb 800m leichter Schneefall, darunter Schneeregen oder Regen. Ab Mittag Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer deutlichen Abkühlung. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1500m.

12. März 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Gegenüber gestern kam es zu einer deutlichen Erwärmung. Schwach windig. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 2400m an.

13. März 1999

Hochdruckeinfluß. Gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2500m.

14. März 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung in allen Höhenbereichen. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2500m.

15. März 1999

Nordwestwetterlage. Ganztags bedeckt und Berge zeitweise in Wolken. Am Nachmittag Regen. Die Temperaturen fielen in allen Höhenbereichen deutlich ab. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 1800m.

16. März 1999

Tiefdruckeinfluß und Zufuhr feuchtkalter Luftmassen. Am Morgen aufgelockert bewölkt und etwas Sonne, danach Bewölkungszunahme und um die Mittagszeit Einsetzen von Regen. Die Temperaturen fielen erneut in allen Höhenbereichen. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze sank auf 1000m.

17. März 1999

Beginnender Hochdruckeinfluß und Zufuhr kalter Luft aus Nordost. Stark bewölkt, Berge zeitweise in Wolken. Niederschlagsfrei und weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 700m.

18. März 1999

Hochdruckeinfluß und Zufuhr kalter Luft aus Nordost. Heiter bis wolkenlos, sonnig und niederschlagsfrei. Auf den Bergen geringfügig wärmer als zuletzt, in den Niederungen weiterhin kalt. Es wurden die tiefsten Nachttemperaturen des Monats registriert. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 900m.

19. März 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und tagsüber niederschlagsfrei. Die Niederschlagsmengen stammen von den Morgenstunden des nächsten Tages. Erwärmung in allen Höhenbereichen. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1000m.

20. März 1999

Nordwestwetterlage. Bedeckt, Berge in Wolken und Niederschlag. Auf den Bergen Schneefall und kälter als zuletzt. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 800m.

21. März 1999

Nordwestwetterlage. In den Morgenstunden bedeckt, Berge zeitweise in Wolken und leichter Schneefall im Gebirge. Danach Bewölkungsauflösung, sonnig und niederschlagsfrei. In allen Höhenlagen kam es zu einer Erwärmung. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen. Tagsüber lag die Nullgradgrenze bei 1200m.

22. März 1999

Tiefdruckeinfluß. Am Vormittag stark bewölkt und etwas Sonne. Am Nachmittag bedeckt und Regen, oberhalb 1300m Schneefall. Weiterhin warm. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 1500m.

23. März 1999

Westwetterlage. Am Vormittag mäßig bewölkt und zeitweise sonnig. Ab Mittag Bewölkungsverdichtung einer Warmfront. Es kam zu ergiebigem Regen, oberhalb 1200m Schneefall. Etwas kühler als zuletzt. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Westwind. Die Nullgradgrenze lag bei 1400m.

24. März 1999

Westwetterlage. Am Vormittag bedeckt, Berge zeitweise in Wolken und unergiebigem Regen. Ab Mittag gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. In allen Höhenbereichen stiegen die Temperaturen kräftig an. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 2000m an.

25. März 1999

Hochdruckeinfluß und Föhn. Wolkenlos, sonnig, niederschlagsfrei und deutliche Erwärmung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg auf 2400m an.

26. März 1999

Hochdruckeinfluß und Föhn. Aufgelockert bewölkt, sonnig, niederschlagsfrei und weiterhin warm. Mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2300m.

27. März 1999

Beginnender Tiefdruckeinfluß. Tagsüber aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Am späten Nachmittag Bewölkungszunahme einer Kaltfront. Auf den Bergen etwas kühler als zuletzt. In den Niederungen keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Mäßiger, auf den Bergen lebhafter Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2200m.

28. März 1999

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt, Berge in Wolken und ergiebiger Regen. Oberhalb 1300m im Südbereich fiel Schnee. Nach Kaltfrontdurchgang in den Morgenstunden sanken die Temperaturen gegenüber dem Vortag deutlich ab. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 1600m.

29. März 1999

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt, Berge in Wolken und erneut Regen. Oberhalb 1200m leichter Schneefall. Weitere Abkühlung. Mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1500m.

30. März 1999

Beginnender Hochdruckeinfluß. Am Vormittag Berge in Wolken und unergiebigem Regen. Ab Mittag Bewölkungsauflockerung und Wetterbesserung. Es wurde wärmer. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 1600m an.

31. März 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig, niederschlagsfrei und kräftige Erwärmung in allen Höhen. Schwach windig. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 2000m an.

April 1999

1. April 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Schwach windig und keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Die Nullgradgrenze lag bei 2000m.

2. April 1999

Hochdruckeinfluß. Wolkenlos, sonnig, leicht föhnig und niederschlagsfrei. Weiterhin mild. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2000m.

3. April 1999

Hochdruckeinfluß. Aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Schwach windig und die Temperaturen stiegen in allen Höhenbereichen an. Die Nullgradgrenze lag bei 2300m.

4. April 1999

Hochdruckeinfluß. Am Vormittag gering bewölkt und sonnig. Am Nachmittag Bewölkungsaufzug einer Kaltfront. Keine Änderung der Temperaturverteilung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Gegen Mitternacht Durchzug einer Kaltfront mit Regen. Die Nullgradgrenze lag bei 2300m.

5. April 1999

Hochdruckeinfluß. Nach Kaltfrontdurchgang in den frühen Morgenstunden Regenschauer und bedeckt. Danach stark bewölkt, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Kälter als in den letzten Tagen. Der stürmische Westwind bei Frontdurchgang wurde tagsüber schwächer. Die Nullgradgrenze lag bei 2000m.

6. April 1999

Abnehmender Hochdruckeinfluß. Tagsüber aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Erwärmung in allen Höhen. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 2500m an.

7. April 1999

Tiefdruckeinfluß. Am Vormittag noch etwas Sonne, danach Bewölkungsverdichtung einer Kaltfront aus West. Nachmittags Frontdurchgang mit Regen, oberhalb 1200m fiel Schnee. Es wurde kälter. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2300m und sank mit Frontdurchgang deutlich ab.

8. April 1999

Tiefdruck. Bedeckt und Berge zeitweise in Wolken. Ganztags Regen, oberhalb 1200m fiel Schnee. Weitere Abkühlung und schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 1400m.

9. April 1999

Beginnender Hochdruckeinfluß. Am Vormittag bedeckt und Berge zeitweise in Wolken, nachmittags Bewölkungsauflockerung und etwas Sonne. Ganztags niederschlagsfrei und geringfügige Erwärmung. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1500m.

10. April 1999

Hochdruckeinfluß. Gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung in allen Höhenlagen. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 2000m an.

11. April 1999

Westwetterlage und Annäherung einer Kaltfront. Am Vormittag stark bewölkt, zeitweise sonnig und niederschlagsfrei. Am späten Nachmittag Kaltfrontdurchgang mit Regen, auf den Bergen Schneeregen. Bei Kaltfrontdurchgang wurde der Westwind lebhaft und es kam zu einer Abkühlung. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2000m.

12. April 1999

Westwetterlage. In den Morgenstunden stark bewölkt, danach Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. Gegen Mitternacht überquerte erneut eine Kaltfront die Region. Es kam zu Niederschlag und Abkühlung. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1600m.

13. April 1999

Tiefdruck. Nach Kaltfrontdurchgang am Morgen stark bewölkt bis bedeckt und Regen, lokal Schneeschauer. Am späten Nachmittag Wetterbesserung und etwas Sonne. Weitere Abkühlung gegenüber gestern. Lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 1500m.

14. April 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Die Temperaturen stiegen in allen Höhenbereichen an. Mäßiger, auf den Bergen stürmischer Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1600m.

15. April 1999

Südwestwetterlage und Föhn. Aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung. Mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 2000m an.

16. April 1999

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt und Berge in Wolken. Gegen Mittag überquerte eine Kaltfront die Region. Sie brachte Regen und eine deutliche Abkühlung. Schwacher Wind aus nördlicher Richtung. Die Nullgradgrenze lag bei 1200m.

17. April 1999

Tiefdruck. Stark bewölkt bis bedeckt, Berge zeitweise in Wolken. In den Morgenstunden leichte Regenschauer, oberhalb 1000m leichter Schneefall. Etwas kühler als zuletzt. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1200m.

18. April 1999

Tiefdruckeinfluß. Am Vormittag stark bewölkt und Niederschlag, welcher im Nordbereich ergiebiger ausfiel. Oberhalb 900m leichter Schneefall. Am Nachmittag Wetterbesserung, sonnig und niederschlagsfrei. Ähnliche Temperaturen wie gestern. Mäßiger bis lebhafter Nordwestwind. Die Nullgradgrenze lag bei 1100m.

19. April 1999

Tiefdruckeinfluß. Am Vormittag bedeckt und Berge zeitweise in Wolken, gewittrige Regenschauer. Im Gebirge leichter Schneefall. Am Nachmittag stark bewölkt, zeitweise sonnig und niederschlagsfrei. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1100m.

20. April 1999

Zwischenhocheinfluß. Am Vormittag stark bewölkt bis bedeckt, mit unergiebigem Regenschauern im Nordbereich. Ab Mittag aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer Erwärmung. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 1900m an.

21. April 1999

Westwetterlage. Am Vormittag aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Am Nachmittag Durchzug einer Warmfront mit ergiebigem Regen. Die Temperaturen stiegen in allen Höhenbereichen gegenüber gestern deutlich an. Schwacher bis mäßiger Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag bei 2000m.

22. April 1999

Westwetterlage. Ganztags stark bewölkt mit sonnigen Abschnitten am Vormittag. Am Nachmittag unergiebiges Regenschauer. Auf den Bergen wurde es etwas kälter, in den Niederungen weiterhin warm. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2000m.

23. April 1999

Gradientschwache Wetterlage. Mäßig bewölkt, zeitweise sonnig und niederschlagsfrei. Ähnliche Temperaturverteilung wie zuletzt, schwach windig. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 2400m an.

24. April 1999

Gradientschwache Wetterlage. Am Vormittag gering bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Am Nachmittag Bewölkungszunahme und Regenschauer. Keine Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2300m.

25. April 1999

Gradientschwache Wetterlage. Am Vormittag stark bewölkt und leichter Regen. Am Nachmittag etwas Sonne und gegen Abend erneut Regenschauer. Keine Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher, auf den Bergen mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2500m.

26. April 1999

Gradientschwache Wetterlage. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Es wurde in allen Höhenbereichen wärmer. Schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 2600m.

27. April 1999

Gradientschwache Wetterlage. Vormittags heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Ab Mittag Bewölkungsverdichtung, Berge zeitweise in Wolken und Regen. Geringfügig kälter als zuletzt. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2400m.

28. April 1999

Gradientschwache Wetterlage. Aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Auf den Bergen ähnliche Temperaturverteilung wie gestern, in den Niederungen wurde es wärmer. Schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2300m.

29. April 1999

Zwischenhocheinfluß. Wolkenlos, sonnig, niederschlagsfrei und Erwärmung. Es wurden die höchsten Temperaturen des Monats registriert. Schwacher, auf den Bergen mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg auf 2700m.

30. April 1999

Gradientschwache Wetterlage. Am Vormittag bedeckt, Berge zeitweise in Wolken und im Südbereich des Sengsengebirges gewittrige Regenschauer. Am Nachmittag Bewölkungsauflockerung, zeitweise sonnig und niederschlagsfrei. Es wurde in allen Höhenbereichen kälter. Schwacher, auf den Bergen mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2400m.

Mai 1999

1. Mai 1999

Gradientschwache Wetterlage. Vormittags dunstig und stark bewölkt, am Nachmittag aufgelockert bewölkt und sonnig. Bis etwa 16 Uhr niederschlagsfrei, danach kam es in der Region zu gewittrigen Regenschauern. Etwas wärmer als zuletzt. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2700m.

2. Mai 1999

Gradientschwache Wetterlage. Aufgelockert bewölkt und sonnig. Am frühen Nachmittag kam es in der Region zu gewittrigen Regenschauern. Etwas kühler als gestern. Schwacher, auf den Bergen mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2500m.

3. Mai 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer Erwärmung. Schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2700m.

4. Mai 1999

Abnehmender Hochdruckeinfluß. Ganztags stark bewölkt bis bedeckt. Um die Mittagszeit kam es zu unergiebigem Niederschlag. Die Temperaturen lagen in allen Höhenbereichen unter jenen des Vortages. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2800m.

5. Mai 1999

Gradientschwache Wetterlage. Am Vormittag bedeckt, ab Mittag Berge in Wolken. Ganztags niederschlagsfrei, die unergiebigsten Niederschlagssummen stammen von den Morgenstunden des nächsten Tages. Weitere Abkühlung und schwacher bis mäßiger Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze lag bei 2600m.

6. Mai 1999

Gradientschwache Wetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt, Berge zeitweise in Wolken. Nach morgendlichen unergiebigsten Regenschauern kam es am Nachmittag erneut zu Regen. Die Temperaturen sanken in allen Höhenbereichen erneut. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze lag bei 2200m.

7. Mai 1999

Hochdruckeinfluß. Am Morgen stärker bewölkt, Berge zeitweise in Wolken. Danach heiter, sonnig und ganztags niederschlagsfrei. Schwach windig, die Temperaturen stiegen in allen Höhenbereichen an. Die Nullgradgrenze lag bei 2700m.

8. Mai 1999

Westwetterlage. Am Vormittag aufgelockert bewölkt und sonnig. Ab Mittag Bewölkungsaufzug einer Störung aus West. Gegen 18 Uhr kam es in der Region zu gewittrigen Regenschauern, an der Station Hengstpaß wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Weitere Erwärmung. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2900m.

9. Mai 1999

Hochdruckeinfluß. Bis etwa 10 Uhr bedeckt und Berge in Wolken, örtlich unergiebigere Regenschauer. Danach heiter bis wolkig, sonnig und in der gesamten Region niederschlagsfrei. Etwas kühler als gestern, schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2700m.

10. Mai 1999

Hochdruckeinfluß. Aufgelockert bewölkt, sonnig und ganztags niederschlagsfrei. Die Niederschlagssummen stammen von den Morgenstunden des nächsten Tages. Die Temperaturen stiegen in allen Höhenbereichen deutlich an. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf ca. 3000m an.

11. Mai 1999

Westwetterlage. Am Morgen stark bewölkt und Regen. Tagsüber stark bewölkt bis bedeckt und größtenteils niederschlagsfrei. Am Abend kam es in der Region erneut zu Niederschlägen, welche ergiebig ausfielen. Deutlich kälter als gestern. Schwacher bis mäßiger Wind aus West. Die Nullgradgrenze fiel auf 2300m.

12. Mai 1999

Westwetterlage. Am Morgen und vormittags stark bewölkt und Regen. Am Nachmittag etwas Sonne und niederschlagsfrei. In der Nacht kam es erneut zu Regen. Ähnliche Temperaturver-

teilung wie gestern. Schwacher bis mäßiger Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag bei 2200m.

13. Mai 1999

Westwetterlage. In den Morgenstunden leichter Regen. Stark bewölkt bis bedeckt, Berge zeitweise in Wolken. Tagsüber blieb es niederschlagsfrei, in den Nachtstunden erneut Regenschauer. Etwas kühler als gestern, mäßiger Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag bei 2200m.

14. Mai 1999

Westwetterlage. Ganztags bedeckt, Berge zeitweise in Wolken und Regen. Weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Schwacher bis mäßiger Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2400m.

15. Mai 1999

Westwetterlage. In den Morgenstunden bedeckt, Berge zeitweise in Wolken und Regen. Danach stark bewölkt, etwas Sonne und niederschlagsfrei, ehe es am späten Nachmittag erneut zu Niederschlägen kam. Weitere Abkühlung, mäßiger bis lebhafter Wind aus west- bis nordwestlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2000m.

16. Mai 1999

Hochdruckeinfluß. Vormittags noch stärker bewölkt, danach Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Abkühlung, mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei etwa 1800m.

17. Mai 1999

Hochdruckeinfluß. Aufgelockert bewölkt, sonnig und ganztags niederschlagsfrei. Die Temperaturen stiegen in allen Höhenbereichen deutlich an. Schwacher bis mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf etwa 2600m an.

18. Mai 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolbig, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung, schwacher bis mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2800m.

19. Mai 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Es wurde in allen Höhenbereichen wärmer. Lebhafter Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze lag bei 2900m.

20. Mai 1999

Abnehmender Hochdruckeinfluß. Tagsüber aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Am Abend kam es zu ergiebigen Regenschauern, welche bis in die Morgenstunden des nächsten Tages andauerten. Etwas kühler als zuletzt. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2700m.

21. Mai 1999

Nordwestwetterlage. Bedeckt und Berge in Wolken. Nach morgendlichen Regenschauern kam es am späten Nachmittag erneut zu Regen. Deutlich kühler als gestern. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag sank auf 2100m.

22. Mai 1999

Nordwestwetterlage. Ganztags bedeckt und Berge zeitweise in Wolken. Am Vormittag Regen, danach blieb es in der Region niederschlagsfrei. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Die Nullgradgrenze lag bei 2200m.

23. Mai 1999

Nordwestwetterlage. Bis ca. 10 Uhr bedeckt, Berge in Wolken und Regen. Danach stark bewölkt, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Geringfügig kälter als gestern, schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2400m.

24. Mai 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkg, sonnig und niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer deutlichen Erwärmung. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg auf 2800m an.

25. Mai 1999

Gradientschwache Wetterlage. Aufgelockert bewölkt und sonnig. Am Nachmittag kam es in der Region lokal zu Regenschauern. Schwacher Wind aus Nordwest und Erwärmung in allen Höhenbereichen. Die Nullgradgrenze lag bei 2900m.

26. Mai 1999

Hochdruck. Heiter bis wolkig, sonnig, niederschlagsfrei und weitere Erwärmung. Schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

27. Mai 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und weitere Erwärmung. Gegen 19 Uhr kam es im Südbereich der Region zu gewittrigen Regenschauern. An der Station Haslersgatter wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 3200m an.

28. Mai 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und warm. Gegen 17 Uhr wurden im Bereich St.Pankraz gewittrige Regenschauer registriert. An den Stationen St.Pankraz und Speringbauer wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Sonst blieb es in der Region niederschlagsfrei. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

29. Mai 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkig und sonnig. Am Nachmittag kam es im Bereich Breitenau - Bodinggraben zu einem Jahrhundertniederschlag. Eine Gewitterzelle zog gegen 17 Uhr vom Reichraminger Hintergebirge in den Bodinggraben und brachte extreme Niederschlagsmengen und Hagel. Das Starkniederschlagskriterium wurde an mehreren Stationen überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Etwas kühler als gestern. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

30. Mai 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Die unergiebigsten Niederschläge stammen vom Morgen des nächsten Tages. Erwärmung in allen Höhenlagen und schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 3500m.

31. Mai 1999

Gradientschwache Wetterlage. Aufgelockert bewölkt, sonnig und tagsüber niederschlagsfrei. Gegen Mitternacht kam es in der Region zu gewittrigen Regenschauern. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3400m.

Juni 1999

1. Juni 1999

Hochdruckeinfluß. Aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Schwach windig und kälter als gestern. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

2. Juni 1999

Westwetterlage. Aufgelockert bewölkt und sonnig. Am Abend Durchzug einer Kaltfront mit gewittrigen Regenschauern. Tagsüber warm und schwach windig, mit Kaltfrontdurchgang Abkühlung und der Wind wurde lebhaft. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 3600m.

3. Juni 1999

Westwetterlage. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Die Niederschlagsmengen stammen von den Morgenstunden des nächsten Tages. Deutlich kälter als gestern, mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2800m.

4. Juni 1999

Westwetterlage. Am Vormittag bedeckt, Berge in Wolken und Regenschauer. Ab Mittag stark bewölkt, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2400m.

5. Juni 1999

Südwestwetterlage und leicht föhnig. Heiter bis wolzig, sonnig und niederschlagsfrei. Die Temperaturen stiegen kräftig an. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 3200m an.

6. Juni 1999

Südwestwetterlage. Vormittags wolkenlos und sonnig, am Nachmittag stark bewölkt. Ganztags niederschlagsfrei, gegen Mitternacht örtlich unergiebig Regenschauer. Etwas kühler als gestern. Mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3200m.

7. Juni 1999

Südwestwetterlage. Aufgelockert bis stark bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Weiterhin geringfügige Abkühlung. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

8. Juni 1999

Westwetterlage. Vormittags stark bewölkt, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Am frühen Nachmittag überquerte eine Kaltfront die Region. Es kam zu ergiebigen Niederschlägen und zu einer markanten Abkühlung in allen Höhenbereichen. Schwacher, bei Frontdurchgang lebhafter Wind aus West- bis Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2800m.

9. Juni 1999

Zwischenhocheinfluß. Wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen, es wurde etwas wärmer. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

10. Juni 1999

Gradientschwache Wetterlage. Wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung in allen Höhenbereichen. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

11. Juni 1999

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt, Berge in Wolken, am Nachmittag kam es bei einem Kaltfrontdurchgang in der Region zu ergiebigen Niederschlägen, welche bis in die Morgenstunden des nächsten Tages andauerten. Markante Abkühlung in allen Höhenbereichen. Mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2500m.

12. Juni 1999

Gradientschwache Wetterlage. Vormittag bedeckt und Berge zeitweise in Wolken. Am Nachmittag etwas Sonne. Ganztags niederschlagsfrei und keine wesentliche Änderung der

Temperaturverteilung. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2600m.

13. Juni 1999

Hochdruckeinfluß. Wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen und deutlich wärmer als gestern. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 3000m.

14. Juni 1999

Gradientschwache Wetterlage. Aufgelockert bewölkt, sonnig, keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. In den frühen Nachmittagsstunden kam es zu Gewittern und Regen, die im Südbereich des Sengsengebirges ergiebiger ausfielen. An mehreren Stationen wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2600m.

15. Juni 1999

Gradientschwache Wetterlage. Stark bewölkt, Berge in Wolken. Ganztags niederschlagsfrei, die Niederschlagsmengen stammen von den Morgenstunden des nächsten Tages. Etwas wärmer als gestern. Schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 2600m.

16. Juni 1999

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt, Berge in Wolken und ganztags ergiebiger Regen. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer Abkühlung. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2500m.

17. Juni 1999

Gradientschwache Wetterlage. Stark bewölkt, Berge zeitweise in Wolken und am Vormittag etwas Sonne. Am Nachmittag und in den frühen Abendstunden kam es in der Region erneut zu Niederschlägen. Ähnliche Temperaturverteilung wie gestern. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2500m.

18. Juni 1999

Tiefdruck. Am Vormittag bedeckt und Berge zeitweise in Wolken. Bis Mittag Regen. Am Nachmittag Bewölkungsauflockerung, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Abkühlung in allen Höhenbereichen. Mäßiger, auf den Bergen lebhafter Nordwestwind. Die Nullgradgrenze lag bei 2300m.

19. Juni 1999

Tiefdruckeinfluß. Stark bewölkt mit etwas Sonne am späten Nachmittag. Großteils niederschlagsfrei, im Bereich Hengstpaß kam es zu gewittrigen Regenschauern. Weitere Abkühlung, schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2100m.

20. Juni 1999

Zwischenhoch. Aufglockert bewölkt, sonnig und ganztags niederschlagsfrei. Wärmer als zuletzt. Schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 2800m an.

21. Juni 1999

Nordwestwetterlage. Bedeckt, Berge in Wolken und ab 10 Uhr ergiebiger Niederschlag. Die Temperaturen fielen in allen Höhenbereichen deutlich ab. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2400m.

22. Juni 1999

Nordwestwetterlage und Zufuhr feuchter und kalter Luft. Bedeckt, Berge in Wolken und bis zum frühen Abend verbreitet Regen. An der Station Kogleralm kam es zu einer Überschreitung des Starkniederschlagskriteriums (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Die Nullgradgrenze lag bei 2100m.

23. Juni 1999

Nordwestwetterlage. Am Morgen stark bewölkt und lokal Niederschlag. Danach Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. Erwärmung in allen Höhenbereichen. Schwach windig. Die Nullgradgrenze lag tagsüber bei 2400m.

24. Juni 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung und schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2600m.

25. Juni 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung und schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2800m.

26. Juni 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung und schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg auf über 3000m an.

27. Juni 1999

Gradientschwache Wetterlage. Stark bewölkt, am Vormittag lokal Regenschauer. Etwas Sonne um die Mittagszeit. Die Temperaturen fielen in allen Höhenbereichen ab. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

28. Juni 1999

Nordwestwetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt. Am frühen Nachmittag kam es in der Region zu gewittrigen Regenschauern. Weitere Abkühlung. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2800m.

29. Juni 1999

Hochdruck. Wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Erwärmung in allen Höhenbereichen. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf über 3000m an.

30. Juni 1999

Westwetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt, mit etwas Sonne um die Mittagszeit. Tagsüber niederschlagsfrei und keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Gegen Mitternacht überquerte eine Kaltfront die Region. Es kam zu ergiebigen Niederschlägen und zu einer Abkühlung. Mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3200m.

Juli 1999

1. Juli 1999

Hochdruckeinfluß. Vormittags stark bewölkt, am Nachmittag heiter und sonnig. Ganztags niederschlagsfrei, etwas kühler als zuletzt. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

2. Juli 1999

Hochdruckeinfluß. Wolkig bis stark bewölkt. Örtlich wurden unergiebigere Niederschlagsmengen registriert. Wärmer als gestern. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 3200m.

3. Juli 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig, niederschlagsfrei und weitere Erwärmung. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3800m.

4. Juli 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkenlos, sonnig, niederschlagsfrei und kräftige Erwärmung. Schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 4000m.

5. Juli 1999

Hochdruckeinfluß und Föhn. Heiter, sonnig, niederschlagsfrei und weiterhin warm. Mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 4000m.

6. Juli 1999

Abnehmender Hochdruckeinfluß. Aufgelockert bis stark bewölkt, weniger Sonne als zuletzt. Am Nachmittag überquerte eine Kaltfront die Region, es kam zu unergiebigem Regen und einer deutlichen Abkühlung. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze sank auf 3400m.

7. Juli 1999

Tiefdruck. Stark bewölkt bis bedeckt und ganztags ergiebiger Niederschlag. An der Station Bärenriedlau wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al.,

1999/4). Markante Abkühlung in allen Höhenbereichen. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze sank auf 2800m.

8. Juli 1999

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt und Berge in Wolken. Erneut ganztags ergiebiger Niederschlag. An der Station Bärenriedlau wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Weitere Abkühlung. Mäßiger, auf den Bergen lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2700m.

9. Juli 1999

Tiefdruck. Bedeckt und Berge in Wolken. Anhaltender ergiebiger Niederschlag. Es blieb weiterhin kalt. Schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2600m.

10. Juli 1999

Tiefdruck. Am Vormittag bedeckt und Berge in Wolken. Niederschlag, der nicht mehr so ergiebig ausfiel wie in den letzten Tagen. Ab Mittag stark bewölkt, zeitweise sonnig und niederschlagsfrei. Die Temperaturen stiegen in allen Höhenbereichen an. Schwacher bis mäßiger Wind aus Ost. Die Nullgradgrenze stieg tagsüber auf 3000m an.

11. Juli 1999

Tiefdruck. Am Vormittag bedeckt und Berge in Wolken und Regen. Am Nachmittag stark bewölkt, zeitweise sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung in allen Höhenbereichen. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

12. Juli 1999

Gradientschwache Wetterlage. Aufgelockert bis stark bewölkt und sonnig. Ab 18 Uhr setzte in der Region Niederschlag ein. Im Bereich Hausbach-Breitenau wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Keine Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3100m.

13. Juli 1999

Gradientschwache Wetterlage. Stark bewölkt und am Nachmittag sonnig. Tagsüber niederschlagsfrei und etwas wärmer als zuletzt. In den Abendstunden überquerte eine Kaltfront die

Region. Sie brachte ergiebigen Niederschlag und eine markante Abkühlung in allen Höhenbereichen. An mehreren Stationen wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

14. Juli 1999

Westwetterlage. Am Vormittag bedeckt und Regen. Am Nachmittag Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. Nach Kaltfrontdurchgang in der Nacht deutlich kühler. Mäßiger, auf den Bergen stürmischer Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2900m.

15. Juli 1999

Westwetterlage. Stark bewölkt. In den Morgenstunden und am Vormittag Regen. Nachmittags niederschlagsfrei. Etwas kühler als gestern. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2600m.

16. Juli 1999

Westwetterlage. Vormittags wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Am frühen Nachmittag stark bewölkt und Regenschauer. Geringfügige Erwärmung in allen Höhenbereichen. Mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2700m.

17. Juli 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Erwärmung in allen Höhen. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 3000m an.

18. Juli 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung und schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 3400m.

19. Juli 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3700m.

20. Juli 1999

Hochdruck. Aufgelockert bewölkt, sonnig, tagsüber niederschlagsfrei. Am frühen Abend kam es in der Region zu Gewittern. An mehreren Stationen wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Geringfügig kühler als gestern. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 3600m.

21. Juli 1999

Gradientschwache Wetterlage. Wolkig, sonnig und am Nachmittag und in der Nacht gewittrige Regenschauer. An mehreren Stationen wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung, schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 3600m.

22. Juli 1999

Tiefdruck. Bedeckt und Berge in Wolken. Ganztags Niederschlag. Am Nachmittag überquerte eine Kaltfront die Region. Es wurde markant kälter und ergiebiger Regen wurde registriert. An mehreren Stationen wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2800m.

23. Juli 1999

Tiefdruck. Bis zum frühen Nachmittag bedeckt, Berge in Wolken und Regen. Danach stark bewölkt und etwas Sonne. Gegen Mitternacht erneut Regenschauer. Weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Mäßiger, auf den Bergen lebhafter Nordwestwind. Die Nullgradgrenze lag bei 2300m.

24. Juli 1999

Nordwestwetterlage. Bedeckt, Berge in Wolken und bis Mittag Regen. Danach Bewölkungsauflockerung und niederschlagsfrei. In allen Höhenbereichen kam es zu einer leichten Erwärmung. Schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 2400m.

25. Juli 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Erwärmung in allen Höhenbereichen. Schwacher Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 3200m an.

26. Juli 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Deutliche Erwärmung in allen Höhen, schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3500m.

27. Juli 1999

Hochdruck. Wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Weiterhin warm. Schwacher bis mäßiger Wind aus östlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3500m.

28. Juli 1999

Hochdruck. In den Morgenstunden überquerte eine schwache Kaltfront die Region. Am Vormittag stark bewölkt bis bedeckt, ab Mittag wolkig und sonnig. Ganztags niederschlagsfrei und geringfügig kälter als gestern. Schwacher bis mäßiger Wind aus östlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3100m.

29. Juli 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher bis mäßiger Wind aus Ost. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

30. Juli 1999

Hochdruck. Heiter bis wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Etwas kühler als zuletzt. Schwacher bis mäßiger Wind aus östlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2900m.

31. Juli 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Leichte Erwärmung und weiterhin schwacher bis mäßiger Wind aus Ost. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

August 1999

1. August 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Leichte Erwärmung und weiterhin schwacher bis mäßiger Wind aus Ost. Die Nullgradgrenze lag bei 3100m.

2. August 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3200m.

3. August 1999

Weiterhin Hochdruckeinfluß. Wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Geringfügige Erwärmung, schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 3200m.

4. August 1999

Hochdruck. Wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere leichte Erwärmung. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg auf 3400m.

5. August 1999

Abnehmender Hochdruckeinfluß. Am Vormittag wolkig und sonnig, am Nachmittag Bewölkungszunahme. Ganztags niederschlagsfrei und weiterhin warm. Schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 3600m.

6. August 1999

Westwetterlage. Auf den Bergen stark bewölkt, in den Niederungen wolkig. Am Nachmittag Durchzug einer schwachen Kaltfront, gegen 15 Uhr kam es zu gewittrigen Regenschauern. Im Bereich Hopfing - Spering kam es zu einer Überschreitung des Starkniederschlagskriteriums (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Weiterhin warm. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3700m.

7. August 1999

Südwestwetterlage. Am Vormittag aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Am Nachmittag stärker bewölkt und gegen 16 Uhr Regenschauer. Geringfügig kälter als zuletzt. Schwacher, auf den Bergen mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3600m.

8. August 1999

Südwestwetterlage. Wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Leichte Erwärmung. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3800m.

9. August 1999

Südwestwetterlage. Heiter bis wolkig, sonnig und tagsüber niederschlagsfrei. Gegen 21 Uhr wurden in der Region gewittrige Regenschauer registriert. An mehreren Stationen wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Weiterhin warm und schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3800m.

10. August 1999

Südwestwetterlage. In den frühen Morgenstunden überquerte eine Kaltfront die Region. Vormittags aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Ab Mittag stark bewölkt bis bedeckt, am Nachmittag Regen. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer markanten Abkühlung. Der lebhafte Westwind bei Frontdurchgang wurde im Tagesverlauf schwächer. Die Nullgradgrenze lag bei 3200m.

11. August 1999

Südwestwetterlage. Aufgelockert bis stark bewölkt, etwas sonnig. Tagsüber wiederholt unergiebig Regenschauer, die gegen Mitternacht ergiebig ausfielen. Etwas kühler als zuletzt. Mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

12. August 1999

Zwischenhocheinfluß. In den Morgenstunden leichter Regen und bedeckt. Danach stark bewölkt, etwas Sonne und niederschlagsfrei. In den späten Abendstunden kam es erneut zu Niederschlag, welcher örtlich ergiebig ausfiel. Weitere Abkühlung. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2900m.

13. August 1999

Schwacher Hochdruckeinfluß. Stark bewölkt bis bedeckt und ganztags niederschlagsfrei. Die unergiebigsten Niederschlagsmengen stammen von den Morgenstunden des nächsten Tages. Weiterhin kühl. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2600m.

14. August 1999

Hochdruck. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Die Temperaturen stiegen gegenüber gestern in allen Höhenbereichen an. Schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

15. August 1999

Westwetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt und Regen. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3100m.

16. August 1999

Westwetterlage. Ganztags bedeckt. In den frühen Morgenstunden unergiebig Regen, danach bis Mittag niederschlagsfrei. Am Nachmittag überquerte eine Störung die Region, es kam zu ergiebigem Regen, der bis Mitternacht andauerte. Geringfügig kälter als zuletzt. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2800m.

17. August 1999

Westwetterlage. Am Vormittag aufgelockert bewölkt und sonnig. Am Nachmittag stark bewölkt bis bedeckt und leichte Regenschauer. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Westwind. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

18. August 1999

Westwetterlage. Nach morgendlichen leichten Regenschauern blieb es am Vormittag gering bewölkt und sonnig. Am Nachmittag Bewölkungsaufzug einer Kaltfront, die in den Nachtstunden die Region überquerte. Es wurde Regen registriert. Die Temperaturen stiegen tagsüber in allen Höhenbereichen an. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

19. August 1999

Westwetterlage. Stark bewölkt und bis etwa 18 Uhr niederschlagsfrei. Danach Einsetzen von Regen, der bis in die Morgenstunden des nächsten Tages andauerte und ergiebig ausfiel. Nach dem nächtlichen Kaltfrontdurchgang Abkühlung in allen Höhenbereichen. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3100m.

20. August 1999

Westwetterlage. Bedeckt, Berge zeitweise in Wolken und bis am frühen Nachmittag Regen. Danach Bewölkungsauflockerung und niederschlagsfrei. Weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Schwacher bis mäßiger Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

21. August 1999

Nordwestwetterlage. Wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Geringfügige Erwärmung. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 3100m.

22. August 1999

Westwetterlage. Aufgelockert bis stark bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

23. August 1999

Hochdruckeinfluß. Aufgelockert bewölkt, sonnig und niederschlagsfrei. Schwach windig und etwas wärmer als zuletzt. Die Nullgradgrenze lag bei 3200m.

24. August 1999

Hochdruckeinfluß. Aufgelockert bis stark bewölkt, weniger Sonne als gestern. Ganztags niederschlagsfrei, es wurde in allen Höhenbereichen etwas wärmer. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

25. August 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung in allen Höhen, schwacher Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3600m.

26. August 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkig, sonnig und tagsüber niederschlagsfrei. Die Temperaturen stiegen in allen Höhenbereichen deutlich an. Am Abend überquerte eine Front die Region. Es kam zu heftigen gewittrigen Regenschauern. An mehreren Stationen wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3800m.

27. August 1999

Westwetterlage. Bedeckt und Berge in Wolken. Ganztags leichter Regen. Deutlich kälter als gestern. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 3400m.

28. August 1999

Gradientschwache Wetterlage. Stark bewölkt und gegen 17 Uhr gewittrige Regenschauer. An mehreren Stationen wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Weiterhin kühl. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

29. August 1999

Westwetterlage. Bedeckt und Berge zeitweise in Wolken. Ab Mittag Einsetzen von Regen, der bis in die Morgenstunden des nächsten Tages andauerte und ergiebig ausfiel. Kälter als gestern. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

30. August 1999

Gradientschwache Wetterlage. Ganztags bedeckt und Berge in Wolken. Bis Mittag Regen, danach niederschlagsfrei. Die Temperaturen fielen in allen Höhenbereichen weiterhin ab. Schwacher Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2900m.

31. August 1999

Gradientschwache Wetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt und am Nachmittag Einsetzen von Regen. Geringfügig wärmer als gestern. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2900m.

September 1999

1. September 1999

Westwetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt und Regen. Die Temperaturen fielen in allen Höhenbereichen. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2700m.

2. September 1999

Tiefdruckeinfluß. Bedeckt und Berge in Wolken. Ab 11 Uhr ergiebiger Regen, welcher bis Mitternacht andauerte. Weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2500m.

3. September 1999

Beginnender Hochdruckeinfluß. Stark bewölkt bis bedeckt. Am Nachmittag und gegen Mitternacht leichter Regen. Wärmer als gestern und mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

4. September 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer kräftigen Erwärmung. Mäßiger Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze stieg auf 3300m an.

5. September 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Weiterhin milde Temperaturen. Mäßiger Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze lag bei 3400m.

6. September 1999

Hochdruckeinfluß. Aufgelockert bewölkt, sonnig und tagsüber niederschlagsfrei. Die Niederschlagssummen stammen von den Morgenstunden des nächsten Tages. Spätsommerlich warm. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

7. September 1999

Westwetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt und Berge zeitweise in Wolken. Am Vormittag Durchzug eines Höhentrog, es kam zu unergiebigem Regen. Die ergiebigen Niederschlagsmengen stammen vom Morgen des nächsten Tages. Es wurde in allen Höhenbereichen kälter. Schwacher, auf den Bergen lebhafter Westwind. Die Nullgradgrenze lag bei 2900m.

8. September 1999

Beginnender Hochdruckeinfluß. In den Morgenstunden ergiebige gewittrige Regenschauer (siehe Vortag). An mehreren Stationen wurde das Starkniederschlagskriterium überschritten (vgl. BOGNER et al., 1999/4). Stark bewölkt und etwas Sonne. Leichte Erwärmung und schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

9. September 1999

Hochdruckeinfluß. Wolkenlos bis heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Weitere Erwärmung in allen Höhen. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg auf 3300m.

10. September 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig, niederschlagsfrei und warm. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3400m.

11. September 1999

Hochdruck. Wolkenlos, sonnig und niederschlagsfrei. Weiterhin warm. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze lag bei 3600m.

12. September 1999

Hochdruckeinfluß. Wolkenlos bis heiter, sonnig, niederschlagsfrei und warm. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3600m.

13. September 1999

Hochdruckeinfluß. Wolkenlos, sonnig, niederschlagsfrei und warm. Schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 3700m.

14. September 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3800m.

15. September 1999

Hochdruckeinfluß. Am Morgen wolkenlos, danach heiter, sonnig, niederschlagsfrei und warm. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3800m.

16. September 1999

Südwestwetterlage. Am Vormittag aufgelockert bewölkt und sonnig. Am Nachmittag Bewölkungsverdichtung. Ganztags niederschlagsfrei. Auf den Bergen kühlte es ab, in den Nie-

derungen keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3700m.

17. September 1999

Südwestwetterlage. Stark bewölkt. Tagsüber lokal unergiebig Regenschauer. Kühler als zuletzt. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3400m.

18. September 1999

Südwestwetterlage. Am Vormittag stark bewölkt bis bedeckt, im Bereich Molln bis Spering gewittrige Regenschauer. Danach Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3400m.

19. September 1999

Südwestwetterlage und Föhn. Aufgelockert bewölkt, sonnig und ganztags niederschlagsfrei. Es wurde in allen Höhenbereichen wärmer. Mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3600m.

20. September 1999

Südwestwetterlage und Föhn. Ganztags stark bewölkt und niederschlagsfrei. Gegen Abend Annäherung einer Kaltfront aus West. Ab Mitternacht Einsetzen von Niederschlägen, welche bis in die Morgenstunden des nächsten Tages andauerten. Wärmer als gestern. Lebhafter Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3700m.

21. September 1999

Westwetterlage. Am Vormittag bedeckt, Berge in Wolken und bis Mittag Regen. Am Nachmittag Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. Nach nächtlichem Kaltfrontdurchgang lagen die Temperaturen deutlich unter den Werten von gestern. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze fiel auf 3000m.

22. September 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Es kam zu einer markanten Erwärmung und es war für die Jahreszeit sehr mild. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

23. September 1999

Hochdruckeinfluß. Aufgelockert bewölkt, sonnig und im Großteil der Region niederschlagsfrei. Auf den Bergen wurde es wärmer, in den Niederungen geringfügige Abkühlung. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3500m.

24. September 1999

Westwetterlage. Am Morgen Berge in Wolken, danach aufgelockert bis stark bewölkt. Ganztags niederschlagsfrei. Es wurde etwas kälter. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

25. September 1999

Südwestwetterlage. Bis zum frühen Nachmittag heiter bis wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Danach Bewölkungsverdichtung, Berge zeitweise in Wolken und örtlich unergiebigere Regenschauer. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3300m.

26. September 1999

Nordwestwetterlage. Ganztags bedeckt und Berge in Wolken. Am Vormittag überquerte eine Kaltfront die Region. Es kam zu einer markanten Abkühlung gegenüber gestern und zu gewittrigen Regenschauern, die bis zum Abend andauerten. Schwacher, auf den Bergen mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

27. September 1999

Zwischenhocheinfluß. Aufgelockert bewölkt, sonnig und ganztags niederschlagsfrei. Weitere Abkühlung in allen Höhenlagen. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

28. September 1999

Nordwestwetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt und um die Mittagszeit ergiebiger Niederschlag. Am Nachmittag etwas Sonne und niederschlagsfrei. Gegen Mitternacht erneut Regen, der bis zum Morgen des nächsten Tages andauerte. Mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2800m.

29. September 1999

Zwischenhocheinfluß. Aufgelockert bis stark bewölkt, etwas Sonne und ganztags niederschlagsfrei. Es wurde in allen Höhenbereichen wärmer. Mäßiger, auf den Bergen lebhafter Wind aus West. Die Nullgradgrenze lag bei 2500m.

30. September 1999

Südwestwetterlage. Aufgelockert bewölkt, sonnig, mild und tagsüber niederschlagsfrei. In der Nacht überquerte eine Kaltfront die Region und es kam zu ergiebigem Regen und einer markanten Abkühlung. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2800m.

Oktober 1999

1. Oktober 1999

Westwetterlage. Stark bewölkt und lokal unergiebiges Niederschlag. Markante Abkühlung gegenüber gestern in allen Höhenlagen. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze sank auf 2300m.

2. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkeig, sonnig und niederschlagsfrei. Deutliche Erwärmung. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg auf 2700m.

3. Oktober 1999

Westwetterlage. Vormittags gering bewölkt und sonnig. Am späten Nachmittag Bewölkungsverdichtung einer Kaltfront aus West. Ganztags niederschlagsfrei. Bei Frontdurchgang in der Nacht Einsetzen von Niederschlägen, die bis in die Morgenstunden des nächsten Tages andauerten und ergiebig ausfielen. Tagsüber kälter als gestern, mit Frontdurchgang kam es zu

einer weiteren markanten Abkühlung. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2800m.

4. Oktober 1999

Tiefdruck. Bedeckt und Berge in Wolken. Bis zum frühen Nachmittag Regen, oberhalb 1500m leichter Schneefall, danach Wetterbesserung. Die Temperaturen lagen deutlich unter den Werten des Vortages. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze sank auf 1700m ab.

5. Oktober 1999

Nordwestwetterlage. Bedeckt und Berge in Wolken. Bis zum frühen Nachmittag Regen, oberhalb 1400m leichter Schneefall. Weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 1600m.

6. Oktober 1999

Nordwestwetterlage. Bedeckt und Berge in Wolken. Am Vormittag Regen und im Gebirge leichte Schneeschauer, am späten Abend erneut Einsetzen von Niederschlägen, welche bis in die Morgenstunden des nächsten Tages andauerten. Etwas kälter als gestern. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 1500m.

7. Oktober 1999

Nordwestwetterlage. Vormittags bedeckt, Berge in Wolken und Regen. Ab Mittag Bewölkungsauflockerung, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Weiterhin kalt. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 1500m.

8. Oktober 1999

Westwetterlage. Heiter bis aufgelockert bewölkt, sonnig und tagsüber niederschlagsfrei. Die Niederschlagsmengen stammen von den Morgenstunden des nächsten Tages. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer Erwärmung. Mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1900m.

9. Oktober 1999

Westwetterlage. Ganztags bedeckt, Berge in Wolken und Regen. Weitere Erwärmung in allen Höhen. Mäßiger, am Nachmittag stürmischer Wind aus West- bis Nordwest. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 2300m an.

10. Oktober 1999

Westwetterlage. Bedeckt und Berge in Wolken. Am Vormittag noch leichte Regenschauer, danach niederschlagsfrei und etwas Sonne. Weitere Erwärmung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2400m.

11. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß. Stark bewölkt bis bedeckt und niederschlagsfrei. Keine wesentliche Änderung der Temperaturverteilung. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2400m.

12. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß. Bis zum frühen Nachmittag stark bewölkt, am Abend heiter und sonnig. Ganztags niederschlagsfrei. Etwas kühler als gestern. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2400m.

13. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. In allen Höhenbereichen wurde es kälter. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2300m.

14. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß. Wolkig, sonnig und ganztags niederschlagsfrei. Die unergiebigsten Niederschlagsmengen stammen von den Morgenstunden des nächsten Tages. Weitere Abkühlung auf den Bergen, in den Niederungen wurde es etwas wärmer. Mäßiger bis lebhafter Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2100m.

15. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß. Am Vormittag unergiebiges Regen und stark bewölkt. Nachmittags Bewölkungsauflockerung, etwas Sonne und niederschlagsfrei. Die Temperaturen fielen in allen Höhenbereichen. Mäßiger Wind aus Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2000m.

16. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter bis wolkig, niederschlagsfrei, sonnig und kälter als gestern. Schwach windig. Die Nullgradgrenze sank auf 1500m.

17. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Die unergiebiges Niederschlagsmengen vom Vormittag sind auf Tau zurückzuführen. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer deutlichen Abkühlung. Schwacher bis mäßiger Wind aus unterschiedlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1300m.

18. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß und leicht föhnig. Heiter, sonnig und niederschlagsfrei. Die unergiebiges Niederschlagsmengen vom Vormittag sind auf Tau zurückzuführen. Etwas wärmer als gestern, lebhafter Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 1300m.

19. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß und leicht föhnig. Wolkenlos, sonnig und niederschlagsfrei. Ähnliche Temperaturverteilung wie gestern. Lebhafter Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze lag bei 1400m.

20. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß und Föhn. Heiter bis wolkig, sonnig und niederschlagsfrei. Die unergiebiges Niederschlagsmengen vom Vormittag sind auf Tau zurückzuführen. Es wurde in allen Höhenbereichen wärmer. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 2000m an.

21. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß und kräftige südöstliche Höhenströmung. Heiter, sonnig und ganztags niederschlagsfrei. Es kam in allen Höhenbereichen zu einer markanten Erwärmung. Leb-

hafter, auf den Bergen stürmischer Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 3000m an.

22. Oktober 1999

Südwestwetterlage. Heiter bis wolkg, sonnig, leicht föhnig und niederschlagsfrei. Etwas wärmer als gestern. Mäßiger Wind aus Südost. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

23. Oktober 1999

Südwestwetterlage. Ganztags stark bewölkt und niederschlagsfrei. In der Nacht überquerte eine Kaltfront die Region und es kam in den Morgenstunden des nächsten Tages zu unergiebigem Regen. Etwas kühler als zuletzt. Schwach windig. Die Nullgradgrenze lag bei 2900m.

24. Oktober 1999

Südwestwetterlage. Nach nächtlichem Kaltfrontdurchgang am Vormittag lokal unergiebiges Niederschlag und stark bewölkt. Ab Mittag Bewölkungsauflockerung, sonnig und niederschlagsfrei. Weiterhin mild. Mäßiger Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2900m.

25. Oktober 1999

Südwestwetterlage. Aufgelockert bewölkt, sonnig und tagsüber niederschlagsfrei. Tagsüber kam es in allen Höhenlagen zu einer weiteren Erwärmung. Mäßiger, auf den Bergen lebhafter Wind aus Südost. Gegen Mitternacht Durchzug einer Kaltfront mit unergiebigem Niederschlag. Die Nullgradgrenze lag bei 3100m.

26. Oktober 1999

Schwacher Hochdruckeinfluß. Ganztags stark bewölkt mit etwas Sonne am Nachmittag. Am Abend und in den Morgenstunden des nächsten Tages regnete es. Nach nächtlichem Kaltfrontdurchgang sanken die Temperaturen in allen Höhenbereichen ab. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze sank auf 2700m.

27. Oktober 1999

Westwetterlage. Auf den Bergen stark bewölkt, im Bereich Windischgarsten war es sonnig. Ganztags niederschlagsfrei und weitere Abkühlung in allen Höhenbereichen. Mäßiger, auf den Bergen stürmischer Wind aus West- bis Nordwest. Die Nullgradgrenze lag bei 2500m.

28. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß. Aufgelockert bewölkt, sonnig und tagsüber niederschlagsfrei. Die Niederschlagsmengen stammen von den Morgenstunden des nächsten Tages. Oberhalb einer Inversion bei 800m stiegen die Temperaturen deutlich an, darunter wurde es kälter. Mäßiger bis lebhafter Wind aus West. Die Nullgradgrenze stieg im Tagesverlauf auf 3000m an.

29. Oktober 1999

Gradientschwache Wetterlage. Stark bewölkt bis bedeckt, Berge zeitweise in Wolken. Am Vormittag regnete es, ab Mittag niederschlagsfrei. Auf den Bergen deutlich kälter als gestern, in den Niederungen wärmer. Schwacher bis mäßiger Wind aus westlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 2600m.

30. Oktober 1999

Hochdruckeinfluß und leicht föhnig. Am Vormittag in den Niederungen Nebel und Dunst. Am Nachmittag aufgelockert bewölkt und sonnig, ganztags niederschlagsfrei. In den Nebelgebieten blieb es kalt, darüber kam es zu einer deutlichen Erwärmung. Mäßiger bis lebhafter Wind aus südlichen Richtungen. Die Nullgradgrenze lag bei 3000m.

31. Oktober 1999

Westwetterlage. In den frühen Morgenstunden überquerte eine Kaltfront die Region. Ganztags stark bewölkt, niederschlagsfrei, mit sonnigen Abschnitten am Nachmittag. Markante Abkühlung gegenüber gestern. Mäßiger, auf den Bergen lebhafter Nordwestwind. Die Nullgradgrenze fiel auf 2600m.

Monatsübersicht November 1998

Der November 1998 war ein kalter und regenreicher Herbstmonat. Die Temperaturen lagen 3°C bis 4°C unter den langjährigen klimatologischen Mittelwerten. Im Nordbereich des Sengsengebirges wurden 50% bis 70% mehr Niederschlag registriert als im Durchschnitt, im Südbereich lagen die Niederschlagsmengen etwa 20% bis 50% darüber. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden lag sowohl in den Niederungen als auch auf den Bergen um 20% unter den langjährigen Durchschnittswerten.

In den ersten Tagen stellte sich regnerisches und kühles Herbstwetter mit einigen Störungsdurchgängen ein. Danach war es bei Hochdruckeinfluß bis zum 8. niederschlagsfrei und mild. Es folgte regnerisches und kühles Westwetter, ehe zu Monatsmitte ein Tiefdruckgebiet einen Wintereinbruch brachte. Es wurde deutlich kälter und es fiel der erste Schnee bis in die Täler. Nach kurzem Zwischenhocheinfluß kam es bei Nordwestwetter erneut zu teils ergiebigem Schneefall bis in die Niederungen. Es wurde winterlich kalt, am 22. wurden die tiefsten Temperaturen mit etwa -20°C registriert. In den letzten Novembertagen war es meist niederschlagsfrei, die Sonne zeigte sich an einigen Tagen und es war kalt. Bis Monatsende gab es eine geschlossene Schneedecke bis in die Niederungen.

Monatsübersicht Dezember 1998

Im Dezember 1998 entsprachen die Temperaturen den langjährigen Mittelwerten oder lagen etwa 1°C darunter. Die Niederschlagsmengen fielen im Nordbereich der Nationalparkregion etwas geringer aus als im Durchschnitt, im Süden lagen sie aufgrund starker Schneefälle in einigen Gebieten bis zu 30% darüber. Es wurden zwischen 50% (Feuerkogel) und 70% (Windischgarsten) mehr Sonnenscheinstunden registriert als im langjährigem Durchschnitt.

Nach einem trockenen und milden Monatsbeginn wurde es bei Tiefdruckeinfluß und Nordwestwetter kälter und es kam zu starken Schneefällen. Während in den nördlichen Bereichen etwa 40cm Neuschnee fielen, lagen die Neuschneemengen in Windischgarsten zwischen dem 5. und 8. bei 80cm. Die Temperaturen erreichten in allen Höhenbereichen am 9. und 10. die niedrigsten Werte mit -18°C. Bei Hochdruckeinfluß und Warmfrontdurchgängen wurde es wärmer, in den Niederungen wurden am 13. die höchsten Temperaturen gemessen, ehe es kurz vor Weihnachten bei Westwetter zu weiteren Schneefällen kam. Ab Weihnachten blieb es bei Hochdruckeinfluß bis zum Monatsende

niederschlagsfrei, es wurde leicht föhnig und auf den Bergen wurden am 28. die höchsten Temperaturen registriert.

Monatsübersicht Jänner 1999

Der Jänner 1999 war ein milder und sonniger Wintermonat. Die Temperaturen lagen in der Region 2°C bis 3°C über den langjährigen Mittelwerten, die Anzahl der Sonnenscheinstunden lag 30 - 40% über dem Durchschnitt. Die Niederschlagsmengen fielen in der Region mit Ausnahme der Station Linzerhaus (12% über dem Durchschnitt) etwa 10% bis 30% geringer aus als im langjährigen klimatologischen Durchschnitt. Die Neuschneemengen lagen bei etwa 40 bis 50cm.

Zu Monatsbeginn war es mild und leicht föhnig. Von 4. bis 15. stellte sich eine milde und wechselhafte Westwetterlage ein. Auf den Bergen wurden am 6. die höchsten Tagestemperaturen gemessen, in den Niederungen wurden sie am 11. registriert. Häufig zogen Kalt- und Warmfronten durch, die aber nicht viel Niederschlag brachten. Ab 16. herrschte dann winterliches Hochdruckwetter und ab 19. Inversionswetter. Im Gebirge war es durchwegs sonnig und sehr mild, im Alpenvorland aber kalt und neblig. Erst am 26. stellte sich das Wetter wieder um, eine Serie von Kaltfronten brachte schrittweise Abkühlung und Schneefälle, die durch Stau am Alpennordrand ergiebig ausfielen. Zum Monatsende wurde es wieder trockener, dafür aber sehr kalt. An den letzten beiden Jännertagen wurden die tiefsten Temperaturen registriert, sie lagen in den Niederungen bei etwa -15°C und auf den Bergen bei -19°C.

Monatsübersicht Februar 1999

Der Februar 1999 war ein kalter und extrem regen- und schneereicher Wintermonat. Die Temperaturen lagen 2°C bis 3°C unter den langjährigen klimatologischen Mittelwerten. Aufgrund der vielen Tage mit Nordwest- und Westwetterlagen wurden deutlich weniger Sonnenscheinstunden registriert als im Durchschnitt. Sowohl auf den Bergen als auch in den Tälern lag die Anzahl der Sonnenscheinstunden 60% unter dem Durchschnitt. Die Niederschlagsmengen lagen zwischen 150% und 250% über den langjährigen klimatologischen Durchschnittswerten. In der Region wurden bis zu 360cm Neuschnee gemessen, die Schneehöhen im Gebirge betrugen bis zu 3 Meter. Die Station Kogleralm war ab 15. Februar unter der Schneedecke.

Von 1. bis 9. kam es bei Nordwestwetterlagen zu ergiebigen Schneefällen. Es war kalt, am Monatsersten wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Von 10. bis 15. blieb es bei Tiefdruckeinfluß weiterhin kalt und es schneite täglich. Am 15. und 16. blieb es bei Hochdruckeinfluß niederschlagsfrei, es wurde bei Sonnenschein etwas wärmer. Danach stellte sich von 17. bis 24. erneut Nordwest- und Westwetter ein. Es kam zu ergiebigen Schneefällen und es war kalt. Ab 25. blieb es bei Hochdruckeinfluß niederschlagsfrei. Es war sonnig und die Temperaturen stiegen gegen Monatsende an. Am 27. wurden die höchsten Tageswerte registriert.

Monatsübersicht März 1999

Der März 1999 war um 1°C bis 2°C wärmer als im Durchschnitt. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden entsprach dem Durchschnitt oder lag geringfügig darüber. Die Niederschlagsmengen lagen im Nordbereich des Sengsengebirges etwa 5% bis 15% über den langjährigen Durchschnittswerten, im Südbereich wurden 15% bis 30% weniger als im langjährigen Durchschnitt registriert. Im März 1999 fiel wenig Neuschnee, am 20. wurde der letzte Schneefall bis in die Niederungen beobachtet. Im Gebirge lag jedoch bis Monatsende viel Schnee. Die Meßstation Kogleralm war bis 14. unter einer geschlossenen Schneedecke.

Nach einem sonnigen und niederschlagsfreien Monatsbeginn kam es am 2. bei Westwetter zu ergiebigem Regen. Danach blieb es bei föhnigem Südwestwetter niederschlagsfrei, ehe in der Nacht von 4. auf 5. ein Kaltfrontdurchgang Abkühlung und Niederschlag brachte. Ab 6. kam es bei Tiefdruckeinfluß und Westwetter wiederholt zu Regen und Schnee bis in die Täler. Von 12. bis 14. wurde es bei Hochdruckeinfluß wärmer, am 14. wurden im Gebirge die maximalen Tageswerte registriert. Nach Störungseinfluß am 15. und 16. stellte sich winterliches Hochdruckwetter ein. Am 18. wurden in allen Höhenbereichen die tiefsten Nachttemperaturen registriert. Von 20. bis 23. kam es bei Nordwest- und Westwetter zu den letzten Schneefällen in den Niederungen. Ab 24. Wetterbesserung, es wurde wärmer, in den Tälern wurden die maximalen Tageswerte registriert. Von 27. bis 29. Tiefdruckeinfluß mit Regen und leichtem Schneefall im Gebirge, danach bis Monatsende Hochdruckwetter und Erwärmung. Es blieb niederschlagsfrei.

Monatsübersicht April 1999

Im April 1999 lagen die Monatsmittelwerte der Temperatur etwa 1°C über den langjährigen klimatologischen Mittelwerten. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden entsprach dem Durchschnitt, während die Niederschlagsmengen zwischen 15% und 20% darunter lagen.

Von 1. bis 6. war es bei Hochdruckeinfluß meist sonnig und niederschlagsfrei, nur ein Kaltfrontdurchgang in der Nacht von 4. auf 5. brachte Regen. Danach Regen, im Gebirge leichter Schneefall bei Tiefdruckeinfluß. Ab 9. Wetterbesserung, ehe es von 11. bis 13. bei Westwetter wiederholt zu ergiebigen Regenfällen kam. Nach kurzem Hochdruckeinfluß und Erwärmung wurde es zwischen 16. bis 23. bei Tiefdruckeinfluß und Westwetterlagen kälter und regnerischer. Mehrere Kaltfronten überquerten die Region, am 17. wurden im Gebirge die tiefsten Temperaturen des Monats registriert und am 19. der letzte Schnee beobachtet. Ab 23. wurde es wärmer, bis zum Monatsende kam es jedoch bei mehreren Störungsdurchgängen wiederholt zu Regen. Am 29. wurden in allen Höhenbereichen die höchsten Tageswerte registriert.

Monatsübersicht Mai 1999

Der Mai 1999 war ein milder und sonniger Frühlingsmonat. Die Temperaturen lagen 2°C über den Durchschnittswerten, die Anzahl der Sonnenscheinstunden lag 20% bis 30% über den langjährigen klimatologischen Mittelwerten. Im Nordbereich der Region entsprachen die Niederschlagsmengen dem Durchschnitt oder lagen aufgrund von gewittrigen Regenschauern (Bereich Bodinggraben) bis zu 30% darüber. Im Südbereich wurde etwa 10% weniger Niederschlag registriert, im Bereich Windischgarsten lagen die Niederschlagsmengen aufgrund von gewittrigen Regenschauern 20% über dem Durchschnitt.

Von Monatsbeginn bis zum 10. war es und mild. Es kam jedoch wiederholt zu gewittrigen Regenschauern, die am 8. ergiebig ausfielen. Danach stellte sich bis 24. kühles und regnerisches West- und Nordwestwetter ein, es wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Nur zwischen 16. und 19. war es niederschlagsfrei. Ab dem 24. kam es zu einer Erwärmung. Die höchsten Temperaturen wurden gegen Monatsende registriert. In diesem Zeitraum kam es wiederholt zu heftigen gewittrigen Regenschauern., wobei es im Bereich Breitenau - Bodinggraben am 29. zu einem Jahrhundertniederschlag kam. Eine Gewitterzelle

zog vom Reichraminger Hintergebirge in den Bodinggraben und brachte extreme Niederschlagsmengen (z.B. bis zu 75 mm in einer Stunde an der Station Steyrnquelle) und Hagel.

Monatsübersicht Juni 1999

Im Juni 1999 entsprachen die Temperaturen großteils dem Durchschnitt oder lagen geringfügig darüber. Die Niederschlagsmengen lagen in der gesamten Region etwa 10% bis 20% unter den langjährigen klimatologischen Durchschnittswerten. Auf den Bergen wurden etwa 10% weniger Sonnenscheinstunden registriert als im langjährigem Mittel, in den Tälern etwa um 15% mehr.

Nach einem niederschlagsfreien und warmen Monatsbeginn - es wurden die höchsten Temperaturen des Monats registriert - herrschte regnerisches und kühles Westwetter. Ab 5. stellte sich eine föhnige Südwestströmung ein und es wurde wärmer, ehe eine Kaltfront am 8. zu Regen und einer markanten Abkühlung führte. Die nächsten Tage waren mit Ausnahme eines Kaltfrontdurchganges am 11. sonnig und niederschlagsfrei. Von 14. bis 18. herrschte Tiefdruckwetter. Es regnete täglich und es war kühl. Nach kurzem Hochdruckeinfluß am 19. und 20. kam es am 21. in der Region bei Nordwestwetter zu heftigen gewittrigen Regenschauern. Es kam zu einer deutlichen Abkühlung und es wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Danach stiegen die Temperaturen bei Hochdruckeinfluß an, es war sonnig und niederschlagsfrei, ehe es ab 27. erneut regnerisch wurde.

Monatsübersicht Juli 1999

Die Temperaturen lagen im Juli 1999 etwa 1°C bis 1.5°C über den langjährigen klimatologischen Mittelwerten. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden entsprach dem Durchschnitt. Aufgrund von gewittrigen Regenschauern fielen die Niederschlagsmengen unterschiedlich aus. Im Großteil des Nordbereiches lagen sie etwa 10% unter dem Durchschnitt, während im Bereich Bodinggraben bis zu 20% mehr registriert wurden. Im Südbereich des Sengengebirges entsprachen sie dem Durchschnitt oder sie lagen geringfügig darüber.

Zu Monatsbeginn war es bei Hochdruckeinfluß sonnig, niederschlagsfrei und warm. Am 5. wurden die höchsten Temperaturen des Monats registriert. Eine Kaltfront am 6. führte zu einer markanten Abkühlung. Danach war es bei Tiefdruckeinfluß und Westwetter bis zum 16. kühl und es regnete täglich, wobei die Niederschläge am 7. und 8. sehr ergiebig ausfielen. Mehrere Kaltfronten überquerten in diesem Zeitraum die Region. Danach stellte sich bis 21. Hochdruckwetter ein. Es kam jedoch erneut zu heftigen gewittrigen Regenschauern. Ab 22. kam es bei Nordwestwetter und Kaltfrontdurchgang zu einer markanten Abkühlung, es wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Danach blieb es regnerisch und kühl. Ab 25. setzte sich sommerliches Hochdruckwetter durch, es war niederschlagsfrei und die Temperaturen stiegen bis zum Monatsende täglich an.

Monatsübersicht August 1999

Im August 1999 entsprachen die Temperaturen den langjährigen klimatologischen Mittelwerten oder lagen etwa darüber. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden lag sowohl auf den Bergen als auch in den Tälern etwa 10% unter dem Durchschnitt. Im Nordbereich wurden 10% mehr Niederschlag registriert als im langjährigem Durchschnitt. Aufgrund von heftigen gewittrigen Regenschauern lagen sie örtlich (z.B. Bereich Bodinggraben) bis zu 40% darüber. Im Südbereich fiel 10% bis 20% mehr Regen als normal.

Von 1. bis 8. herrschte sommerliches Hochdruckwetter. Es war sonnig, niederschlagsfrei und warm. Es wurden die höchsten Temperaturen des Monats registriert. Die Schönwetterperiode wurde durch eine Störung in der Nacht von 6./7. unterbrochen, es regnete leicht. Von 9. bis 20. kam es mit Ausnahme des 14. täglich zu Regen. Während dieser Periode mit West- und Nordwestwetter war es kühl, am 13. wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Von 21. bis 26. herrschte Hochdruckeinfluß. Es wurde bei Sonnenschein wärmer und es blieb niederschlagsfrei. Diese kurze Periode wurde in der Nacht zum 27. mit einem Kaltfrontdurchgang beendet. Es kam zu einer deutlichen Abkühlung und zu heftigen gewittrigen Regenschauern. Danach blieb es bei Westwetter bis zum Monatsende regnerisch und kühl. Es wurden erneut heftige gewittrige Regenschauer beobachtet.

Monatsübersicht September 1999

Der September war ein warmer, sonniger und niederschlagsarmer Herbstmonat. Die Temperaturen lagen 2°C bis 3°C über den langjährigen Mittelwerten. In der Region wurden im Nordbereich des Sengengebirges 60% bis 70% weniger Niederschlag registriert als im Durchschnitt, im Südbereich 50% bis 60% weniger. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden betrug etwa 20% mehr als im langjährigen klimatologischen Durchschnitt.

Zum Monatsbeginn herrschte kühles und regnerisches Westwetter, am 2. mit heftigen gewittrigen Regenschauern. Es wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Ab 4. stellte sich eine Hochdruckwetterlage ein. Es war mit Ausnahme einer schwachen Störung mit Regen in der Nacht von 6. auf 7. niederschlagsfrei und sonnig. Die Temperaturen stiegen täglich an und erreichten um die Monatsmitte die höchsten Tageswerte. Ab 17. kam es bei Südwest- und Westwetter wiederholt zu Regen und es wurde etwas kühler. Nach niederschlagsfreien und sonnigen Tagen von 22. bis 24. waren die letzten Tage des Monats unbeständig. Mehrere Störungen überquerten die Region, es kam zu Regen und es wurde kühler.

Monatsübersicht Oktober 1999

Der Oktober war ein warmer und niederschlagsarmer Herbstmonat. Die Temperaturen lagen etwa 1°C über dem Durchschnitt, die Anzahl der Sonnenscheinstunden lag 15% bis 20% unter dem Durchschnitt. Die Niederschlagsmengen lagen in der gesamten Region 30% bis 50% unter den langjährigen klimatologischen Durchschnittswerten.

Von 1. bis 10. herrschte unbeständiges und regnerisches West- und Nordwestwetter. Am Monatsanfang war es noch warm, ein Kaltfrontdurchgang in der Nacht von 3. auf 4. führte zu einer markanten Abkühlung. Zwischen 3. und 5. fiel ergiebiger Regen, oberhalb 1500m kam es zu leichtem Schneefall. Ab 11. stellte sich bis zum 21. eine stabile Hochdruckwetterlage ein. Es war sonnig und niederschlagsfrei, jedoch kalt. Um die Monatsmitte wurden die tiefsten Temperaturen registriert. Von 23. bis 27. kam es bei Südwestwetter zu einer deutlichen Erwärmung. Bei Föhneinfluß wurden am 25. die maximalen Monatstemperaturen registriert. In der Nacht von 28. auf 29. kam es bei Durchzug einer Störung zu Regen. Die letzten Tage des Monats waren bei Föhneinfluß sonnig, niederschlagsfrei und warm.

Meteorologische Kenndaten für November 1998 bis Oktober 1999

Abkürzungen und Einheiten

N	Nord
NE	Nordost
E	Ost
SE	Südost
S	Süd
SW	Südwest
W	West
NW	Nordwest
vr	variabel
cal	Calme (Windstille)
wls	wolkenlos
stb	stark bewölkt
hei	heiter
bed	bedeckt
wol	wolkig
inW	in Wolken

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	0.3	-1.3	2.1	-0.6	-3.6	-1.6	-2.1	3.8	3.8	3.7	-3.7	-4.8	-3.8	-1.5	-4.3	-5.0	-8.8	-10.9	-10.3	-11.7	-14.7	-8.7	-3.2	-0.7	-3.4	-6.0	-4.6	-4.8	-3.2	-4.9	-3.8
Schoberstein	2.1	0.2	4.6	1.2	-1.4	1.0	-0.7	4.3	4.7	6.0	-1.2	-2.5	-1.5	1.0	-2.2	-2.8	-6.0	-7.8	-7.0	-9.2	-11.2	-7.3	-2.9	-0.7	-2.8	-4.5	-2.6	-3.0	-3.2	-3.1	-2.0
Feichtaualm	1.3	-1.7	2.0	0.0	-2.8	-0.8	-2.9	2.0	3.8	4.7	-2.8	-5.0	-3.7	-2.3	-3.8	-4.4	-8.0	-10.3	-9.6	-11.4	-14.3	-10.1	-3.9	-1.7	-4.6	-5.3	-4.1	-4.2	-4.6	-5.2	-3.8
Zöbelboden	---	---	---	---	---	5.4	1.5	3.6	6.5	8.6	1.6	-0.3	-0.2	-1.6	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-3.0	---
Kogleralm	-0.4	-2.0	-0.1	-0.5	-2.9	-1.9	-2.6	-0.2	2.9	4.2	-2.8	-5.5	-3.6	-2.8	-4.0	-4.3	-7.9	-9.8	-9.8	-11.2	-14.5	-9.2	-3.4	-2.0	-5.3	-5.1	-4.4	-4.3	-4.2	-5.2	-4.1
Rettenbach	4.6	2.5	3.0	5.0	2.3	0.6	2.8	-1.3	3.8	8.1	3.1	-0.4	-0.9	-0.7	1.0	0.8	-1.2	-3.8	-5.9	-4.7	-7.4	-7.9	-1.1	-1.9	-5.1	-2.9	-1.1	0.4	-2.2	-2.2	-0.4
Windischgarsten	5.2	2.6	4.5	5.3	2.6	2.7	2.9	0.2	4.1	8.6	3.4	0.7	-0.5	1.4	1.4	0.9	-1.5	-4.2	-6.5	-4.6	-7.8	-5.5	0.6	-2.4	-4.6	-2.7	-1.0	0.3	-1.8	-2.3	0.1

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	5.1	4.4	7.1	1.3	-1.6	0.5	1.8	5.6	6.3	6.4	0.9	-2.6	-1.5	1.2	-2.5	-4.1	-5.7	-8.3	-7.9	-9.6	-11.7	-4.3	0.2	1.4	-0.8	-3.1	-3.2	-3.1	-0.8	-3.0	7.1
Schoberstein	7.4	4.7	11.2	3.2	0.3	4.1	0.1	7.3	7.9	7.9	3.1	0.2	2.2	4.8	-0.2	-2.2	-3.3	-4.7	-0.1	-7.5	-5.9	0.3	-0.3	2.3	0.7	-2.7	0.6	-0.6	0.6	-0.7	11.2
Feichtaualm	6.1	2.0	9.0	1.7	-1.1	2.4	-1.7	7.1	6.5	6.7	1.3	-2.4	-0.4	2.2	-2.2	-3.8	-4.9	-9.3	-6.1	-9.3	-11.9	-6.4	0.7	3.4	0.0	-4.3	-1.2	-1.3	-0.1	-2.6	9.0
Zöbelboden	---	---	---	---	---	7.1	3.6	7.5	10.1	10.1	5.6	3.1	2.4	-0.1	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-2.2	10.1
Kogleralm	4.6	1.9	9.2	1.8	-1.3	3.5	0.1	7.2	5.8	6.6	1.3	-1.0	1.3	2.1	-3.5	-3.4	-5.0	-4.7	-3.8	-9.3	-10.1	-4.9	-0.4	3.7	0.4	-4.4	-1.4	-0.8	0.4	-1.3	9.2
Rettenbach	10.5	7.0	10.3	6.5	5.7	5.3	7.2	3.4	6.9	11.8	6.3	2.0	4.3	2.3	2.4	2.7	0.5	-1.5	-1.6	-3.8	-4.9	-0.9	1.6	0.3	0.3	-1.2	1.6	2.1	-0.9	0.8	11.8
Windischgarsten	12.5	7.0	14.1	6.7	6.1	10.7	6.5	8.8	6.9	11.7	6.9	1.6	7.0	8.3	2.1	2.4	0.8	-1.1	-0.7	-3.3	-5.2	1.4	5.3	0.2	2.3	-1.3	2.4	2.2	3.6	0.3	14.1

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	-3.6	-4.0	-0.8	-2.5	-5.7	-4.2	-3.5	0.8	-0.4	0.7	-5.9	-7.2	-4.4	-3.8	-5.1	-5.7	-10.0	-12.4	-12.2	-12.7	-17.2	-15.8	-6.1	-3.8	-5.6	-6.9	-6.9	-5.8	-5.2	-6.2	-17.2
Schoberstein	-0.9	-2.0	1.1	-0.4	-2.9	-1.4	-1.3	0.1	0.7	2.8	-3.1	-4.7	-3.6	-2.0	-3.2	-3.3	-7.8	-9.7	-9.3	-10.3	-15.2	-14.1	-5.6	-5.8	-6.1	-5.2	-4.8	-5.2	-6.0	-4.6	-15.2
Feichtaualm	-2.5	-3.5	-0.3	-1.6	-4.4	-5.0	-5.0	-4.5	0.0	1.0	-4.8	-8.4	-5.4	-5.0	-4.4	-4.9	-9.6	-12.3	-11.5	-12.2	-18.0	-18.2	-8.1	-6.7	-8.0	-6.1	-7.1	-6.4	-6.6	-7.0	-18.2
Zöbelboden	---	---	---	---	---	3.7	-1.0	-1.2	3.0	5.3	-0.3	-2.8	-1.6	-2.3	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-3.3	---
Kogleralm	-2.8	-3.7	-2.9	-2.1	-3.8	-6.7	-6.0	-6.5	-0.3	0.8	-5.1	-9.5	-6.3	-6.8	-4.4	-5.0	-9.7	-13.0	-14.1	-12.2	-19.8	-19.2	-7.1	-6.6	-9.2	-7.0	-8.0	-7.5	-7.6	-8.1	-19.8
Rettenbach	1.4	-1.0	-1.5	3.5	-0.6	-3.3	-2.0	-4.1	-1.4	6.3	0.7	-2.8	-3.6	-4.3	0.3	0.2	-2.7	-7.9	-10.7	-5.5	-13.8	-15.9	-4.5	-5.7	-9.1	-5.7	-4.6	-1.2	-3.8	-3.5	-15.9
Windischgarsten	1.5	-1.6	-2.1	4.0	-1.4	-4.5	-3.0	-4.9	-1.5	6.8	0.7	-2.9	-4.6	-4.8	0.3	0.2	-3.1	-8.9	-12.9	-5.7	-15.6	-17.5	-2.7	-6.5	-7.4	-4.7	-5.4	-2.5	-4.2	-3.7	-17.5

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	86	77	71	93	87	62	82	18	89	98	96	82	83	63	91	96	93	91	88	90	87	85	84	81	83	85	88	91	61	80	82
Schoberstein	84	77	64	89	89	64	91	40	85	97	94	90	80	62	87	92	90	89	89	88	86	89	90	83	71	82	80	92	82	81	83
Feichtaualm	81	85	77	91	87	65	93	44	83	97	95	87	83	77	89	93	90	87	88	86	84	86	85	89	86	79	83	85	78	83	84
Zöbelboden	---	---	---	---	---	53	93	65	84	94	91	88	83	81	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	96	---
Kogleralm	87	85	84	90	87	72	85	54	84	95	93	87	80	76	90	92	89	86	86	85	82	76	76	83	82	75	81	84	72	78	83
Rettenbach	96	94	93	96	92	91	92	95	98	99	95	95	95	97	97	97	92	89	90	90	86	90	95	91	92	94	94	95	94	91	93
Windischgarsten	89	92	89	95	89	77	89	89	98	98	94	91	91	83	97	98	94	90	89	91	88	71	78	92	96	97	94	96	93	93	91

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	9.3	6.1	5.6	5.0	7.8	7.3	2.9	5.3	7.2	7.2	5.5	2.6	3.9	5.7	7.0	2.5	1.7	---	---	---	---	---	3.5	3.7	2.1	4.4	3.5	2.6	2.6	3.5	---
Schoberstein	7.9	5.5	4.8	4.5	7.4	7.8	3.3	5.3	9.0	8.1	10.7	2.4	3.3	3.8	6.9	---	---	---	---	---	---	---	---	3.7	3.4	7.0	4.3	1.4	2.7	4.9	---
Feichtaualm	4.1	2.6	0.9	0.9	3.1	3.2	1.4	1.7	4.3	3.9	5.7	1.4	1.6	1.7	4.9	3.2	5.1	1.8	1.5	2.5	0.9	2.7	0.4	0.2	0.2	2.5	0.7	0.1	0.1	0.2	0.6
Zöbelboden	---	---	---	---	---	1.9	0.9	0.1	1.4	1.8	2.7	0.3	0.3	0.3	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.6	---
Windischgarsten	1.5	0.5	0.6	0.3	0.8	0.9	0.6	0.4	0.2	0.6	1.8	0.6	0.4	1.1	1.3	0.4	2.4	1.2	0.4	1.7	1.0	2.6	1.9	0.5	0.3	0.3	0.3	0.5	0.8	0.8	0.7

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	38.7	24.7	18.8	24.9	28.2	22.1	12.4	17.3	26.2	22.1	24.6	15.4	19.7	24.3	25.9	8.7	6.2	---	---	---	---	---	10.2	11.3	5.3	16.5	14.2	8.3	5.8	7.1	38.7
Schoberstein	31.5	18.4	18.1	16.8	18.2	17.9	12.1	16.7	20.0	21.4	24.5	13.8	14.1	22.6	20.6	---	---	---	---	---	---	---	---	10.6	9.5	16.2	15.2	6.0	7.0	10.0	31.5
Feichtaualm	18.5	11.5	11.1	6.7	8.8	11.3	7.1	7.8	14.4	17.0	16.7	9.7	7.9	13.3	16.3	9.5	15.9	9.9	5.3	10.4	6.7	20.3	10.1	10.2	6.9	7.5	8.3	5.8	6.9	5.7	20.3
Windischgarsten	16.7	4.1	13.3	7.7	7.6	10.4	8.6	2.3	3.9	6.5	10.8	6.1	3.0	15.2	8.6	5.3	12.1	6.0	1.9	7.8	6.5	18.5	13.1	5.0	2.4	1.7	3.8	3.0	5.0	3.3	18.5

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Feuerkogel	NW	W	NW	NW	W	W	NW	NW	NW	NW	NW	vrb	vrb	W	NW	NW	NW	---	---	---	---	---	vrb	SE	vrb	NE	NE	W	W	SW
Schoberstein	W	W	SW	W	W	W	NW	W	W	W	vrb	vrb	vrb	vrb	W	NW	NW	---	---	---	---	---	vrb	vrb	W	W	W	vrb	SE	SE
Feichtaualm	W	W	Cal	Cal	W	W	Cal	W	SW	SW	SW	vrb	W	Cal	SW	SW	SW	SW	SW	SW	vrb	Cal	Cal	Cal	Cal	W	Cal	Cal	Cal	Cal
Zöbelboden	---	---	---	---	---	vrb	NW	vrb	NW	NW	NW	vrb	vrb	vrb	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	vrb
Windischgarsten	NW	vrb	vrb	vrb	SE	vrb	vrb	E	vrb	NW	NW	SE	vrb	vrb	NW	SE	NW	NW	SE	NW	vrb	SE	SE	vrb	SW	vrb	vrb	vrb	SE	SE

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Feuerkogel	bed	stb	wol	bed	stb	wls	stb	wol	inW	bed	inW	wol	wol	wol	bed	inW	inW	stb	wol	inW	stb	hei	stb	wol	hei	bed	stb	wol	hei	stb
Schoberstein	bed	---	---	inW	stb	hei	bed	wol	---	---	inW	hei	hei	hei	inW	inW	---	wol	wol	inW	stb	hei	---	---	hei	bed	wol	hei	hei	---
Pyhrnpaß	stb	stb	stb	bed	stb	wls	stb	hei	bed	bed	bed	wol	wol	wol	inW	inW	bed	bed	wol	inW	bed	wol	stb	wol	wol	bed	stb	wol	hei	stb

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	0.0	2.0	4.4	0.0	0.9	7.9	2.0	7.6	0.0	0.0	0.0	8.5	2.5	5.3	0.0	0.0	0.0	1.1	5.4	0.0	1.0	7.2	4.3	5.9	3.1	0.0	0.0	2.5	7.9	0.6	80.1
Zöbelboden	---	---	---	---	---	2.7	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	4.8	0.8	0.9	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.0	---
Windischgarsten	0.5	3.0	5.2	0.0	1.3	8.2	0.5	7.0	0.0	0.0	0.5	6.6	4.9	5.4	0.0	0.1	0.0	1.4	6.1	0.0	0.0	6.2	1.0	2.2	1.7	0.0	0.6	0.0	5.9	0.5	68.8

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Molln	3.4	0	0.4	8.6	0.5	0.8	3.5	1.5	37.2	27.5	3.7	0	0	1.6	15.5	13.0	5.7	0	3.6	3.3	0.6	0	0	0	0	0	1.6	0	0	0	132.0
Breitenau	10.2	0	0	20.2	0	3.8	0.5	3.8	33.3	30.3	4.5	0	0	2.8	17.1	13.0	9.1	0.2	3.5	5.8	1.8	0	0	0	0	0.2	1.0	0	0	0	161.1
Bodinggraben	10.2	0	0	19.8	0	3.9	0.3	3.0	54.2	36.0	6.3	0	0	8.0	20.1	17.5	15.5	1.5	5.0	11.8	1.1	0	0	0	0	0.8	1.0	0	0	0	216.0
Zöbelboden	---	---	---	---	---	1.3	1.4	1.8	31.4	18.9	1.3	0.8	0.8	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	---
Klaus	7.5	3.1	0	14.5	0.8	0.5	0.7	2.0	34.0	17.1	3.5	0	0	3.1	18.5	12.2	4.6	0	5.3	7.1	2.9	0	0	0	0	0	1.5	0	0	0	138.9
Pankraz	8.8	1.1	0	14.5	0	0.9	0	2.4	41.1	26.7	7.2	0	0	3.2	20	15.0	3.6	0	2.1	2.3	2.0	0	0	0	0	0	1.4	0	0	0	152.3
Windischgarsten	8.4	1.1	0	10.6	2.7	0	0.2	2.3	36.1	21.9	7.2	0	0	1.7	16.6	10.3	5.8	0.3	4.9	14.0	1.3	0	0	0	0	0.4	1.1	0	0	0	146.9
Linzerhaus	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Klein Pyhrgas	8.0	0	0	16.0	1.0	0	0	2.5	30	18.1	2.2	0	0	0.4	13.6	10	3.4	0.1	3.7	7.2	2.3	0	0	0	0	0.2	0.3	0	0	0	119.0

Tages- und Monatssummen der Neuschneehöhe in cm für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Molln	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	6	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
Breitenau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	18	2	10	15	5	0	0	0	0	1	2	0	0	0	63
Bodinggraben	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	25	20	4	20	35	5	0	0	0	0	3	4	0	0	0	131
Klaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	5	0	11	14	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	39
Pankraz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15	0	10	14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
Windischgarsten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	12	0	12	27	3	0	0	0	0	1	2	0	0	0	67
Linzerhaus	0	0	0	10	0	0	0	5	0	0	5	0	0	2	28	25	10	2	13	8	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	111
Klein Pyhrgas	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	19	16	8	5	9	23	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93

Tages- und Monatssummen der Gesamtschneehöhe in cm für den Monat November 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Molln	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	10	19	15	12	8	6	6	4	2	1	0	19
Breitenau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8	25	15	20	30	25	15	10	8	6	6	5	5	5	30
Bodinggraben	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	30	50	45	55	80	70	55	50	45	40	35	25	25	25	80
Klaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	10	10	20	27	25	20	18	10	7	5	5	0	0	27
Pankraz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	20	20	30	44	40	30	20	10	8	5	0	0	0	44
Windischgarsten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	18	12	22	42	30	23	15	14	14	14	13	9	8	42
Linzerhaus	9	8	5	0	10	0	0	0	5	0	0	5	0	0	2	30	50	60	60	72	75	70	65	50	45	40	35	35	30	30	75
Klein Pyhrgas	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	2	21	35	38	40	45	58	60	55	40	30	20	11	11	10	10	60

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	-4.5	-2.2	0.0	-4.3	-9.3	-10.3	-12.0	-11.8	-8.2	-4.9	-4.0	-2.2	0.9	-1.8	3.3	0.4	0.7	4.7	0.1	-5.6	-8.7	-9.9	-6.8	-3.3	-4.3	0.1	5.5	5.1	1.0	3.2	2.4	-2.8
Schoberstein	-5.9	-1.2	1.7	-3.6	-7.1	-7.8	-9.4	-9.8	-8.4	-5.3	-3.5	-1.4	2.5	-0.7	4.2	2.5	2.2	6.8	3.1	-2.8	-6.3	-7.5	-5.3	-2.0	-2.8	1.5	7.5	7.7	3.7	4.4	4.6	-1.2
Feichtaualm	-6.0	-2.1	-1.7	-5.7	-8.9	-9.8	-11.8	-11.8	-12.1	-8.0	-4.7	-3.0	1.2	-2.2	2.6	0.8	-0.5	4.1	1.1	-4.7	-8.1	-9.6	-8.2	-5.6	-5.4	-1.0	3.8	4.5	1.2	3.3	3.5	-3.4
Zöbelboden	-5.7	-3.3	-3.4	-6.0	-4.6	-4.8	-6.3	-7.0	-7.2	-4.8	-4.0	0.0	5.1	1.8	5.1	4.4	2.9	5.8	5.5	0.0	-3.3	-4.8	-4.2	-2.7	-1.7	1.4	6.3	6.0	4.7	1.8	2.8	-0.7
Kogleralm	-5.4	-3.0	-1.9	-6.3	-8.6	-9.6	-11.4	-11.2	-12.0	-8.1	-4.7	-3.6	0.8	-2.2	1.7	0.0	-0.9	0.6	-0.5	-4.6	-7.7	-9.3	-8.4	-6.7	-5.9	-3.2	0.2	1.2	0.3	0.9	0.8	-4.2
Rettenbach	-3.2	-1.9	-4.0	-5.1	-2.4	-3.1	-4.7	-4.9	-11.7	-11.0	-3.3	-2.5	1.7	1.5	1.2	0.4	-0.2	-3.1	-2.1	-0.2	-1.1	-2.4	-3.9	-6.7	-3.9	-4.3	-1.2	-1.8	-3.1	-3.7	-4.8	-3.1
Windischgarsten	-3.5	1.1	-3.7	-4.4	-2.2	-3.1	-4.4	-4.3	-10.7	-10.9	-4.1	-2.7	3.1	2.0	2.1	0.9	-0.2	-3.1	-0.1	-0.6	-1.1	-2.4	-5.1	-7.8	-4.3	-5.3	-1.6	-2.2	0.0	-3.6	0.8	-2.6

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	1.8	-0.3	2.2	-0.5	-8.6	-9.6	-10.7	-11.2	-4.9	-4.0	-3.0	2.2	5.1	1.5	6.9	8.1	5.1	6.6	4.5	-4.7	-6.1	-9.1	-2.5	2.2	-1.9	3.6	7.9	8.4	2.4	6.2	4.6	8.4
Schoberstein	-3.9	1.9	4.1	1.0	-6.5	-7.3	-7.9	-9.3	-3.9	-3.8	-1.6	1.8	5.4	2.3	7.8	9.6	5.7	8.7	6.3	-0.7	-3.9	-7.1	0.2	2.4	-0.3	6.0	10.1	11.2	6.8	8.3	8.7	11.2
Feichtaualm	-2.0	0.9	2.0	-0.1	-8.3	-9.3	-10.8	-11.2	-9.0	-4.9	-3.4	1.3	4.3	0.8	6.1	7.1	2.8	7.5	4.3	-2.8	-5.9	-9.2	-2.8	-3.5	-3.7	2.1	6.8	7.9	3.9	7.2	6.9	7.9
Zöbelboden	-3.3	1.3	1.1	-4.9	-4.1	-4.4	-5.4	-6.6	-4.3	-2.6	-1.4	1.9	7.8	4.5	6.4	7.3	5.4	10.2	7.9	1.7	-1.5	-4.2	-2.5	0.6	0.0	4.7	8.6	8.5	7.3	5.3	8.1	10.2
Kogleralm	-2.2	0.1	2.9	-0.1	-7.7	-9.2	-9.6	-10.1	-3.4	-4.6	-3.2	-1.2	3.3	0.8	3.9	5.1	3.8	7.7	4.7	-1.8	-5.5	-7.6	-2.5	-2.6	-1.7	0.7	3.9	6.8	4.4	6.1	4.6	7.7
Rettenbach	-1.9	3.6	-0.8	-3.3	-1.3	-2.4	-3.3	-3.3	-5.9	-4.9	-1.8	0.7	5.4	4.8	3.7	3.9	1.9	-0.5	2.6	1.7	-0.2	-1.1	-0.5	-1.8	-0.7	-0.1	1.0	1.0	-0.2	-0.3	-0.6	5.4
Windischgarsten	-1.7	5.6	2.7	-2.7	-1.4	-2.1	-3.2	-3.5	-3.9	-4.8	-2.5	2.4	7.4	5.9	6.0	6.2	5.4	5.2	7.9	2.2	0.0	-1.2	0.7	-2.5	1.4	0.0	3.0	4.6	9.2	7.0	10.2	10.2

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	-7.0	-5.9	-1.7	-9.1	-10.0	-11.4	-12.9	-12.8	-13.8	-5.9	-5.5	-3.9	-3.1	-4.3	1.2	-2.9	-3.0	3.2	-5.0	-6.5	-10.5	-10.7	-9.1	-5.5	-6.3	-2.7	3.4	0.3	-0.4	0.4	0.4	-13.8
Schoberstein	-7.3	-4.3	0.2	-8.4	-7.7	-8.4	-10.3	-10.3	-10.5	-8.0	-7.2	-3.2	-0.7	-2.5	2.3	-0.6	-1.2	5.1	-2.7	-4.2	-8.0	-8.0	-7.2	-4.9	-4.6	-0.9	5.3	3.0	2.3	2.2	1.8	-10.5
Feichtaualm	-8.5	-6.3	-3.4	-9.9	-9.6	-11.0	-12.6	-12.5	-15.4	-12.2	-7.6	-4.5	-2.4	-4.0	0.9	-2.3	-3.1	0.5	-4.7	-6.1	-10.0	-10.2	-10.1	-9.0	-8.0	-7.6	0.4	0.5	-1.7	-0.8	0.7	-15.4
Zöbelboden	-7.8	-8.4	-6.4	-6.9	-5.0	-5.5	-7.3	-7.4	-9.7	-7.3	-5.5	-1.5	1.1	-0.1	3.9	2.9	1.6	1.7	0.3	-1.6	-4.8	-5.2	-6.4	-6.6	-3.0	-2.6	3.2	4.1	2.9	-1.6	-6.3	-9.7
Kogleralm	-8.6	-7.8	-5.4	-9.1	-9.4	-10.7	-12.6	-12.3	-17.0	-13.4	-7.3	-6.0	-1.6	-3.8	0.4	-1.6	-3.5	-3.4	-4.2	-6.1	-9.4	-10.1	-11.9	-11.1	-9.6	-9.0	-2.8	-2.3	-3.4	-3.6	-2.3	-17.0
Rettenbach	-5.3	-5.9	-7.3	-8.2	-3.6	-3.6	-6.0	-5.8	-16.4	-17.3	-4.8	-4.3	-1.5	0.3	-0.5	-2.0	-3.2	-4.9	-5.8	-2.1	-2.5	-4.6	-9.8	-11.8	-8.6	-9.4	-3.5	-4.3	-5.7	-7.3	-8.6	-17.3
Windischgarsten	-4.8	-5.8	-5.7	-6.2	-3.3	-3.9	-5.5	-5.2	-17.8	-18.9	-5.4	-5.1	-2.2	0.2	-1.0	-2.1	-5.2	-6.8	-7.7	-3.7	-2.7	-3.2	-12.9	-13.4	-10.9	-12.1	-4.9	-6.8	-8.3	-8.8	-8.5	-18.9

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	77	75	55	73	95	94	93	93	39	70	99	86	92	94	76	70	44	27	63	86	95	94	79	67	66	64	35	41	73	31	34	70
Schoberstein	88	72	59	73	89	89	87	87	87	84	92	91	87	92	82	76	56	27	55	76	90	89	89	64	79	57	40	42	63	37	32	72
Feichtaualm	83	71	73	80	89	88	86	86	86	89	93	89	86	89	87	74	58	30	54	77	90	88	89	91	84	66	50	49	66	28	28	74
Zöbelboden	95	86	87	93	90	82	78	87	78	69	95	93	74	87	89	70	65	37	47	72	88	88	92	74	88	64	43	52	63	65	49	75
Kogleralm	76	70	69	80	87	87	85	85	83	87	91	92	83	88	89	76	57	51	61	77	84	87	87	87	85	79	75	66	68	42	41	77
Rettenbach	90	90	94	92	92	91	88	89	88	89	94	95	91	89	98	97	97	96	95	95	86	86	92	92	94	94	96	97	96	95	94	93
Windischgarsten	93	69	94	97	92	94	88	88	91	94	98	98	84	86	98	94	95	92	78	92	85	88	96	95	95	95	95	95	78	92	68	90

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	4.6	8.5	3.8	3.4	12.0	13.5	10.3	5.2	4.2	4.2	2.9	3.0	14.4	10.3	7.8	7.4	4.5	4.6	9.7	3.4	3.3	1.8	1.4	2.6	3.2	6.4	3.5	3.0	5.3	3.7	7.6	5.8
Schoberstein	6.2	7.3	2.3	1.8	8.4	10.4	6.8	4.7	2.6	3.8	1.8	3.3	13.0	10.5	9.0	9.8	5.7	6.2	8.5	2.9	4.6	2.1	0.7	5.5	5.0	7.9	4.1	4.9	5.2	3.5	5.0	5.6
Feichtaualm	0.5	3.4	0.4	0.9	3.6	5.9	6.9	6.2	0.6	1.0	1.1	2.3	8.2	6.8	5.1	5.0	2.1	1.9	3.6	0.9	4.0	4.8	1.3	0.6	1.0	2.1	0.4	0.6	1.9	1.0	3.3	2.8
Zöbelboden	0.4	2.3	0.8	0.4	2.1	2.8	2.8	3.2	0.2	0.0	0.1	0.8	3.0	2.8	1.5	2.3	0.5	0.3	1.7	0.4	2.1	2.5	0.2	0.1	0.6	0.3	0.1	0.1	1.3	0.9	1.6	1.2
Windischgarsten	1.0	2.9	0.5	0.6	1.2	1.4	2.0	2.7	0.5	0.2	0.4	0.3	2.0	1.3	0.6	0.9	0.4	0.4	1.8	0.3	1.7	2.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	1.7	0.5	3.4	1.1

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	12.1	16.9	9.4	17.3	33.6	37.8	26.4	18.4	10.1	15.3	8.0	20.6	41.1	30.1	23.6	33.1	14.4	16.8	35.4	27.6	10.4	6.6	4.2	11.3	12.6	24.9	16.9	13.3	14.0	13.7	15.9	41.1
Schoberstein	13.9	16.5	5.9	11.3	22.3	25.0	16.2	11.7	9.8	11.3	7.9	6.4	31.8	26.3	20.0	24.8	16.2	16.1	22.8	20.1	16.8	10.9	4.2	16.7	11.0	18.0	14.4	14.4	14.1	10.4	11.9	31.8
Feichtaualm	7.5	20.4	6.8	5.7	12.3	19.3	21.2	16.7	6.4	4.8	5.4	9.3	23.8	17.9	15.7	17.8	8.6	8.7	15.0	9.8	13.6	14.6	7.3	4.8	5.9	11.5	7.7	7.8	18.8	15.6	16.1	23.8
Windischgarsten	4.5	15.5	3.5	5.0	12.8	15.5	10.3	10.2	4.4	2.1	1.9	2.3	15.8	19.3	4.4	11.3	2.7	2.5	16.0	5.9	8.2	9.4	2.3	5.4	1.9	4.6	2.8	3.6	14.8	8.9	18.0	19.3

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	SW	S	S	NW	W	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	vrb	NW	NW	NW	NW	NW	W	vrb	S	S	S
Schoberstein	SE	SE	SE	Cal	W	W	NW	NW	W	NW	vrb	vrb	W	W	NW	W	W	W	W	Cal	NW	NW	vrb	W	W	W	W	vrb	SE	SE	S
Feichtaualm	Cal	W	Cal	Cal	SW	SW	SW	SW	Cal	SW	Cal	W	SW	SW	SW	SW	vrb	Cal	SW	Cal	SW	SW	Cal	Cal	Cal	W	Cal	Cal	Cal	Cal	W
Zöbelboden	S	SE	SE	vrb	N	N	NW	NW	vrb	vrb	vrb	N	NW	N	NW	NW	vrb	vrb	N	NW	NW	NW	vrb	vrb	N	vrb	vrb	vrb	SE	SE	SE
Windischgarsten	vrb	SE	SW	vrb	vrb	NW	NW	NW	E	vrb	SW	vrb	NW	NW	E	E	E	E	vrb	vrb	NW	NW	vrb	vrb	vrb	NE	E	E	E	SW	SE

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	hei	hei	wls	stb	inW	inW	stb	inW	hei	hei	bed	stb	bed	inW	wol	bed	hei	wol	wol	stb	inW	inW	hei	stb	hei	bed	wol	wol	hei	wls	hei
Schoberstein	---	hei	wls	wol	inW	inW	---	---	hei	hei	bed	stb	bed	---	---	stb	wol	hei	hei	stb	---	---	hei	stb	---	---	wol	wol	wls	wls	wls
Pyhrnpaß	inW	stb	wls	stb	inW	inW	bed	inW	wls	wol	bed	stb	bed	inW	stb	bed	hei	wol	stb	bed	bed	bed	hei	stb	wol	stb	stb	wol	wls	wls	hei

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	7.8	3.2	3.0	5.1	5.9	0.0	3.0	7.3	0.0	7.9	8.0	8.0	7.3	6.1	0.7	3.9	0.0	7.9	3.1	0.0	0.0	0.0	0.3	4.6	8.3	8.3	8.4	8.5	0.0	8.5	0.2	135.3
Zöbelboden	4.9	1.6	1.8	2.9	2.7	0.0	0.8	2.4	0.0	4.9	5.2	5.2	4.3	2.0	0.0	1.9	0.0	5.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.7	0.2	7.4	1.4	0.0	0.0	0.0	57.9
Windischgarsten	5.9	2.3	2.8	3.7	4.3	0.0	3.5	5.6	4.1	6.1	6.1	6.2	6.0	5.9	1.6	5.1	0.1	6.7	2.8	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	5.7	5.5	7.4	7.4	0.0	0.0	0.0	105.1

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Molln	0	0	0	0	3.2	5.9	1.8	4.3	0	7.2	4.0	3.6	3.8	34.6	0	3.1	0	0	0	4.1	3.4	3.1	0	0.3	0	0	0	0	0	0	0	82.4
Breitenau	0	0	0	0	7.5	6.3	4.5	3.8	0	6.4	4.5	14.2	3.5	45.0	0.4	0	0	0	0	9.1	4.3	4.5	0	0.4	0	0	0	0	0	0	0	114.4
Bodinggraben	0	0	0	1.5	15.0	8.0	4.8	6.8	0	10.5	5.0	4.8	19.0	53.5	0	5.4	0	0	0	9.0	6.8	5.5	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	156.6
Zöbelboden	0	0	1.6	0.1	6.3	3.7	1.8	3.8	0	8.1	3.6	14.6	3.8	47.9	0.4	5.3	0	0	0.6	3.8	4.2	3.2	0.3	0.7	0	0.9	0	0	0	0	0	114.7
Klaus	0	0	0	0.4	14.5	13.4	4.6	7.2	0	8.8	5.3	17.2	6.2	35.1	5.2	0.3	0	0	0	4.0	6.4	1.5	1.8	0	0	0	0	0	0	0	0	131.9
Pankraz	0	0	0	0.2	13.0	6.9	2.6	0.8	0	9.3	4.4	13.9	4.8	32.6	3.5	0	0	0	1.5	2.5	1.2	1.6	1.2	0	0	0	0	0	0	0	0	100
Windischgarsten	0	0	0	0.8	16.7	18.9	6.8	3.6	0	9.3	4.7	7.9	13.3	39.2	1.3	4.0	0	0	0.8	2.8	1.7	3.0	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	135.8
Linzerhaus	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Klein Pyhrgas	0	0	0	3.5	17.5	11.7	5.4	1.7	0	9.3	3.4	7.1	5.7	46.5	0	4.2	0	0	0	3.5	2.0	3.8	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	125.7

Tages- und Monatssummen der Neuschneehöhe in cm für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Molln	0	0	0	0	3	12	6	5	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	50
Breitenau	0	0	0	0	10	10	10	8	0	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8	8	0	4	0	0	0	0	0	0	0	80
Bodinggraben	0	0	0	5	30	20	10	15	0	15	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	15	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	150
Klaus	0	0	0	3	25	15	5	6	0	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78
Pankraz	0	0	0	1	30	20	21	10	0	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	107
Windischgarsten	0	0	0	2	29	32	16	6	0	9	6	0	0	3	0	0	0	0	0	5	4	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	122
Linzerhaus	0	0	0	10	50	20	12	0	0	12	10	0	20	30	0	0	0	0	0	6	5	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	181
Klein Pyhrgas	0	0	0	10	29	20	18	5	0	10	7	0	0	2	0	0	0	0	0	8	6	15	2	0	0	0	0	0	0	0	0	132

Tages- und Monatssummen der Gesamtschneehöhe in cm für den Monat Dezember 1998

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Molln	0	0	0	0	0	3	12	15	18	16	20	25	10	0	0	0	0	0	0	0	2	6	12	10	8	5	5	4	4	3	3	25
Breitenau	5	5	5	5	5	15	25	30	30	25	30	30	25	10	0	0	0	0	0	0	10	15	20	15	15	13	10	10	10	10	10	30
Bodinggraben	25	25	25	25	25	50	70	70	65	60	65	60	50	50	50	45	45	40	40	30	35	50	65	60	60	50	50	40	40	40	40	70
Klaus	0	0	0	0	3	28	40	45	50	48	55	35	20	9	2	0	0	0	0	0	3	6	4	4	4	4	3	1	0	0	0	55
Pankraz	0	0	0	0	1	31	51	72	82	82	90	92	40	10	5	0	0	0	0	0	5	10	13	10	9	9	9	5	5	2	1	92
Windischgarsten	8	8	8	8	10	35	60	62	53	47	50	50	45	33	28	26	26	26	26	25	30	33	37	36	32	32	31	30	30	30	30	62
Linzerhaus	30	30	30	30	40	85	90	90	90	85	85	90	80	85	80	68	65	65	60	60	60	65	70	70	70	68	67	65	65	65	65	90
Klein Pyhrgas	7	7	7	5	15	42	62	75	60	50	49	53	35	35	37	26	24	24	20	20	28	33	48	44	35	30	26	25	25	24	24	75

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	2.7	2.5	-1.4	0.3	5.6	9.3	5.5	-1.6	-5.3	-4.4	0.3	-8.8	-7.2	-4.5	-2.1	4.6	4.7	1.9	2.9	5.4	4.2	1.5	1.8	0.7	1.9	0.3	-5.4	-6.5	-11.3	-16.7	-16.1	-1.1
Schoberstein	5.3	5.3	0.4	1.6	7.2	11.3	8.1	-0.2	-3.3	-1.8	2.2	-6.5	-5.2	-2.9	-0.5	6.6	6.1	2.2	4.3	7.9	6.0	3.9	3.8	2.5	3.8	2.7	-3.5	-4.7	-8.6	-14.2	-12.8	0.9
Molln	-3.3	-4.0	0.3	6.5	6.3	0.7	7.9	5.4	3.0	2.3	6.9	0.5	-0.4	3.3	4.1	2.0	-0.7	-0.4	-1.7	-2.2	-2.9	-3.4	-3.3	-3.0	4.1	6.9	2.3	1.5	-3.8	-7.3	-6.7	0.7
Breitenau	-5.2	-6.7	0.0	3.1	2.2	-0.8	3.2	3.5	0.3	2.2	7.9	-1.9	-2.4	0.5	0.5	-0.2	-2.4	-2.7	-2.0	-2.7	-3.7	-4.8	-2.7	-3.2	1.0	4.8	1.2	0.1	-4.1	-8.5	-8.4	-1.0
Bodinggraben	-1.9	-5.4	0.6	2.2	1.4	-1.6	0.0	1.8	-0.3	0.2	7.1	-1.8	-2.3	0.8	-0.4	-0.4	-4.1	-2.2	-4.5	-5.7	-7.2	-6.7	-6.4	-5.9	-2.2	-0.1	-0.3	-0.9	-4.7	-9.9	-8.8	-2.2
Feichtaualm	2.0	1.7	-1.2	0.3	4.5	7.5	6.6	-1.3	-4.8	-3.9	0.5	-8.1	-7.3	-4.4	-2.7	3.5	1.8	0.6	1.8	3.8	1.7	0.1	0.4	0.5	2.3	1.4	-4.9	-6.2	-11.0	-17.1	-15.6	-1.5
Zöbelboden	4.2	2.4	2.4	4.3	7.8	8.2	10.3	2.4	-0.4	0.7	4.5	-3.1	-3.7	-0.1	1.5	5.5	4.2	-0.6	2.4	3.5	1.6	1.8	1.0	2.8	5.5	5.5	-0.7	-2.2	-6.2	---	-9.6	1.9
Reichraming	-2.5	-3.1	0.4	5.5	4.2	0.8	3.9	5.5	2.7	3.3	7.7	0.4	0.6	3.2	4.8	1.0	-0.2	0.3	-0.2	-0.5	-1.0	-0.7	-1.6	-1.8	1.0	5.0	2.9	0.9	-2.3	-6.8	-5.7	0.9
Klaus	-2.3	-4.0	1.5	4.0	5.3	3.3	4.3	4.2	2.1	2.0	6.8	0.2	-0.1	3.1	4.9	2.5	0.0	-0.3	-1.3	-2.2	-3.0	-2.6	-3.3	-0.8	2.8	5.4	1.7	0.4	-3.7	-7.7	-8.6	0.5
Koglernalm	-1.7	-0.5	-1.8	0.1	2.5	2.9	4.4	-1.3	-4.7	-4.3	-0.5	-7.9	-7.0	-4.9	-4.0	0.2	-0.8	-1.8	-0.8	0.6	-1.3	-2.4	-2.0	-1.8	0.4	0.7	-4.6	-6.2	-10.8	-16.6	-15.0	-2.9
Pankraz	-2.8	-4.8	0.9	2.7	1.9	-1.0	-0.1	2.2	0.8	2.2	6.2	-1.5	-1.9	-0.6	-0.9	-1.4	-3.2	-1.7	-2.8	-3.9	-5.5	-4.1	-4.5	-3.0	-0.3	2.4	0.6	-0.7	-4.8	-8.8	-9.4	-1.5
Rettenbach	0.8	-3.1	0.1	1.5	1.4	-1.3	-1.2	1.9	0.7	-0.3	4.5	-0.8	-2.5	-0.7	-0.9	-1.8	-4.6	-3.4	-5.2	-5.2	-7.0	-6.7	-6.0	-5.8	-2.7	-0.6	0.7	-0.3	-3.8	-9.4	-9.2	-2.3
Windischgarsten	1.1	-3.8	0.3	2.5	2.2	-1.0	1.1	2.6	0.9	2.0	6.6	-0.5	-2.4	-0.3	-0.5	-2.1	-3.1	-3.7	-3.6	-3.4	-5.7	-4.7	-4.2	-3.4	-0.5	0.9	0.8	-0.6	-4.1	-9.1	-9.6	-1.5
Spital/Pyhrn	4.0	-1.5	2.6	3.0	2.9	0.6	1.7	2.8	1.0	2.6	7.5	-0.9	-1.9	-0.2	-1.5	-1.4	-2.8	-3.1	-3.2	-1.5	-5.7	-4.9	-4.4	-3.9	-0.4	0.6	0.3	-0.7	-4.7	-9.0	-10.1	-1.0
Linzerhaus	0.3	2.6	-0.5	0.9	2.4	5.6	5.7	-0.9	-4.5	-4.7	-0.1	-7.3	-5.9	-5.8	-4.4	3.1	1.5	1.0	1.5	4.0	1.3	-0.1	0.0	-0.3	2.0	0.4	-4.5	-5.9	-10.5	-14.4	-14.9	-1.7
Bosruckhütte	3.8	4.7	1.7	2.5	2.2	1.7	4.5	1.1	-1.6	-0.9	3.6	-4.7	-3.3	-2.3	-3.7	0.6	-0.9	-0.8	1.2	1.0	-0.6	-1.6	-0.8	-1.2	2.4	1.9	-2.3	-3.7	-8.1	-13.2	-11.7	-0.9
Klein Pyhrgas	5.3	6.8	2.2	3.8	7.4	9.3	9.3	1.7	-1.3	0.3	5.2	-4.4	-3.3	-1.9	0.0	5.9	4.2	2.4	4.9	6.6	4.1	3.0	3.1	5.4	5.6	3.7	-1.6	-4.0	-7.8	-13.5	-12.1	1.6
Unterlaussa	-2.0	-5.3	0.7	1.7	0.4	-2.5	-3.9	0.2	-0.5	-0.6	4.7	-0.7	-1.5	-0.4	1.4	-1.9	-4.7	-2.5	-5.4	-5.9	-7.0	-7.2	-6.7	-5.9	-3.1	-2.6	-0.7	-1.7	-5.3	-10.1	-8.9	-2.8

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	4.4	4.7	2.4	3.4	10.0	11.7	9.9	0.6	-4.9	-1.3	3.5	-5.7	-5.0	-1.9	3.1	6.9	9.0	3.8	5.4	7.3	7.0	3.5	3.9	2.2	4.3	3.3	-2.9	-5.0	-6.6	-15.5	-13.2	11.7
Schoberstein	11.1	8.5	4.0	5.4	11.2	13.9	12.2	1.7	-2.8	0.4	6.0	-3.8	-2.8	-0.4	2.7	9.9	11.2	5.0	7.5	12.1	9.4	8.3	6.4	5.2	6.6	6.7	-0.8	-3.8	-4.4	-12.9	-9.5	13.9
Feichtaualm	5.0	7.0	2.1	3.7	7.9	11.8	9.9	0.0	-4.4	-1.3	3.0	-4.9	-6.0	-1.8	2.3	7.3	8.3	3.1	6.5	8.9	6.2	6.4	6.5	4.4	5.8	5.2	-2.1	-5.2	-6.0	-15.6	-13.5	11.8
Zöbelboden	7.5	5.4	4.3	7.9	10.4	11.8	13.2	4.1	0.3	3.0	8.2	0.0	-1.5	1.6	4.5	10.0	7.2	3.4	6.6	8.3	5.2	5.2	3.9	5.8	8.5	9.0	0.9	-1.6	-1.9	---	-9.2	13.2
Koglernalm	3.4	5.9	-0.5	3.2	7.1	7.0	9.6	0.1	-3.4	-1.5	2.9	-4.0	-5.3	-2.2	0.7	7.3	8.6	2.6	6.8	10.0	7.8	6.5	6.2	5.6	6.1	6.4	-2.0	-5.4	-6.0	-15.6	-11.5	10.0
Rettenbach	5.4	-0.4	2.1	3.0	3.4	-0.2	2.5	2.8	2.1	2.4	10.0	1.1	0.4	1.0	1.5	1.8	-2.0	0.6	-1.6	-1.5	-2.2	-2.0	-1.5	-1.0	0.9	2.5	2.5	0.4	-0.2	-7.8	-5.4	10.0
Windischgarsten	8.3	1.4	3.2	5.0	7.1	7.0	10.6	6.1	2.4	6.9	10.2	3.0	0.3	2.2	5.9	3.9	6.6	0.9	6.6	6.7	3.4	5.5	5.0	6.7	8.9	8.4	3.4	0.2	-0.1	-7.6	-5.0	10.6

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	1.1	-0.9	-3.5	-3.2	2.6	6.8	0.2	-5.6	-6.2	-7.0	-5.8	-12.2	-8.9	-8.0	-6.0	2.3	0.5	0.1	0.2	3.4	1.4	0.0	0.5	-1.2	0.0	-4.5	-7.4	-8.0	-15.6	-17.9	-17.8	-17.9
Schoberstein	3.2	2.9	-1.5	-1.6	5.0	8.2	1.1	-3.3	-3.9	-4.5	-3.9	-8.8	-8.0	-5.8	-3.4	2.7	1.4	0.6	0.7	5.7	2.8	1.0	1.8	0.3	2.1	-2.6	-5.1	-5.4	-13.3	-15.6	-14.7	-15.6
Feichtaualm	0.0	-0.4	-4.1	-2.8	3.1	4.9	-0.3	-4.9	-5.5	-7.8	-4.9	-11.5	-8.4	-7.2	-5.2	0.4	-1.9	-2.8	-1.9	2.0	-0.8	-2.2	-1.4	-2.4	-1.2	-3.8	-6.8	-7.3	-15.3	-18.7	-16.8	-18.7
Zöbelboden	1.7	0.1	0.4	1.7	5.8	6.1	4.3	-0.6	-1.2	-2.5	-0.7	-6.5	-6.5	-2.4	-0.2	-0.1	0.4	-3.9	0.0	0.8	-0.3	-0.2	-1.2	0.4	2.4	0.2	-2.2	-2.7	-10.0	---	-9.9	---
Koglernalm	-3.9	-4.2	-4.6	-2.6	0.2	1.1	-0.1	-4.5	-5.7	-9.1	-4.3	-12.8	-9.7	-9.1	-6.7	-4.9	-3.9	-4.1	-4.1	-2.7	-4.6	-5.7	-4.5	-5.3	-4.0	-3.4	-6.7	-7.1	-15.3	-18.1	-17.8	-18.1
Rettenbach	-2.3	-5.1	-2.5	0.5	-0.5	-2.4	-3.6	0.8	0.0	-1.7	-0.4	-4.6	-5.8	-3.6	-4.1	-4.0	-6.4	-6.4	-7.8	-7.5	-9.8	-10.0	-8.4	-8.8	-6.3	-3.8	-0.3	-0.6	-7.7	-10.4	-13.2	-13.2
Windischgarsten	-6.2	-7.4	-2.8	0.9	-1.7	-4.2	-5.0	1.0	-0.2	-4.2	2.1	-5.0	-5.8	-4.0	-5.9	-5.8	-7.8	-7.3	-8.3	-7.9	-10.4	-10.2	-9.1	-9.0	-6.9	-5.0	-1.3	-1.0	-7.8	-10.5	-15.4	-15.4

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	46	45	79	94	57	21	37	96	94	83	64	91	84	86	56	18	19	33	52	31	32	38	37	44	60	82	89	95	92	88	88	62
Schoberstein	41	38	80	93	66	27	36	96	92	76	66	84	79	83	59	22	24	41	49	28	29	40	41	45	52	75	89	92	88	84	85	61
Feichtaualm	47	47	81	91	69	27	31	95	88	73	68	90	86	82	63	28	31	40	52	35	37	47	43	43	49	75	89	91	87	81	83	63
Zöbelboden	53	62	82	85	68	49	32	93	85	70	58	80	83	73	54	33	38	72	56	52	55	51	58	50	48	69	91	94	88	83	87	66
Kogleralm	65	60	86	89	77	51	42	94	90	75	71	85	82	84	69	48	47	55	61	49	52	57	56	55	59	74	87	91	87	81	83	70
Rettenbach	87	95	97	98	98	98	97	99	100	97	73	80	87	93	96	96	95	94	94	92	92	92	92	93	95	97	97	95	89	83	84	93
Windischgarsten	77	94	98	97	98	96	82	98	97	70	54	78	90	91	91	93	85	95	88	88	93	86	87	85	83	89	96	98	92	80	85	88

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	stb	stb	stb	stb	stb	wol	stb	bed	bed	stb	stb	stb	stb	stb	stb	stb	wls	stb	hei	wls	wls	hei	wol	hei	stb	stb	stb	inW	inW	stb	stb
Schoberstein	wol	hei	stb	---	---	hei	wol	inW	stb	wol	---	---	stb	stb	hei	stb	wls	---	---	wls	wls	wls	hei	wls	---	---	stb	inW	inW	stb	hei
Pyhrnpaß	stb	stb	stb	bed	stb	hei	stb	bed	bed	wol	stb	bed	stb	bed	wol	stb	wls	stb	hei	wls	wls	wls	hei	hei	stb	stb	stb	bed	inW	bed	bed

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	2.2	4.4	2.6	0	4.5	7.9	5.4	0	0.3	7.0	4.9	0	0	0.3	4.7	4.1	8.1	4.8	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2	7.8	5.6	4.2	0.4	0	0	1.1	3.7	124.9
Zöbelboden	2.1	3.2	0.6	0	1.3	5.0	4.1	0	0	3.5	1.2	0	0	0.1	1.6	0.5	5.2	0.0	5.2	5.5	5.6	5.5	5.5	5.3	3.2	0.4	0.6	0	0	0.1	0.3	65.6
Windischgarsten	3.0	5.8	0.4	0.5	4.0	6.0	5.0	0	0.1	5.5	1.6	0	0.3	0.8	5.3	1.8	6.6	0.1	6.7	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	6.1	5.6	1.4	0	0	0.1	3.0	104.2

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	4.3	2.6	6.8	10.3	5.4	5.3	9.3	9.2	7.3	7.2	9.6	4.3	6.6	11.3	8.0	5.1	2.3	3.5	3.1	1.8	1.0	2.4	1.8	3.9	5.7	5.8	6.7	2.5	0.8	1.3	0.5	5.0
Schoberstein	1.7	0.8	3.4	8.2	4.5	4.3	9.2	6.7	7.3	2.8	4.3	5.4	5.4	8.2	7.0	2.8	0.8	3.2	1.7	0.8	0.7	1.2	1.5	5.1	6.2	5.4	6.8	7.3	---	---	---	4.4
Feichtaualm	0.8	0.1	1.7	5.7	2.4	0.6	4.0	2.4	2.8	4.1	4.5	1.9	2.4	4.2	3.1	0.5	0.0	0.8	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	1.4	1.7	2.0	3.8	3.9	3.3	4.0	2.6	2.1
Zöbelboden	0.7	0.5	0.9	1.8	0.6	0.2	1.4	1.1	1.1	1.9	2.6	1.8	1.4	1.4	1.1	0.9	0.6	0.3	0.4	0.3	0.2	0.4	0.2	0.5	0.6	0.9	1.9	2.0	2.5	2.3	1.3	1.1
Windischgarsten	0.6	0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	1.5	3.9	2.1	0.5	0.6	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4	0.6	1.2	0.7	1.9	2.4	1.1	0.8

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	17.2	7.9	36.4	32.5	21.1	15.5	31.1	36.7	24.2	21.1	25.1	17.3	27.6	31.7	30.7	24.0	10.6	11.3	12.4	5.5	2.8	6.7	4.1	12.6	20.3	23.1	27.7	11.8	6.3	4.2	2.5	36.7
Schoberstein	8.7	6.3	24.2	23.6	17.7	15.3	27.0	25.2	16.0	17.8	15.5	20.1	19.5	22.3	20.6	16.5	10.8	14.9	11.8	6.6	3.9	5.6	5.9	11.9	19.5	17.8	23.0	16.8	---	---	---	27.0
Feichtaualm	10.4	4.7	13.7	15.3	12.6	7.1	14.4	9.2	10.2	22.1	31.4	10.1	11.5	16.5	13.5	9.6	2.0	5.3	5.3	2.4	1.5	3.2	2.8	5.9	7.1	11.0	17.9	17.4	14.7	14.6	8.1	31.4
Windischgarsten	11.9	2.8	5.0	5.3	3.2	2.9	7.6	8.8	4.8	17.3	18.9	11.7	7.5	6.8	9.2	4.2	2.0	1.8	2.0	2.0	2.0	2.2	2.2	3.0	2.5	10.1	10.2	7.1	11.8	12.7	6.7	18.9

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	SW	S	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	S	S	NW	NW	NW	W	W	vrb	NW	vrb	vrb	NW	SE	S	NW	W	NW	NW	NW	NW	NW	NW
Schoberstein	Cal	vrb	W	W	W	W	W	W	W	SE	S	W	W	W	W	W	vrb	W	vrb	Cal	Cal	Cal	SE	W	W	W	W	vrb	---	---	---
Feichtaualm	Cal	Cal	vrb	SW	W	Cal	W	W	W	W	W	SW	SW	W	W	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	W	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW
Zöbelboden	SE	vrb	vrb	NW	vrb	Cal	NW	N	NW	SE	SE	N	N	vrb	N	N	vrb	vrb	Cal	vrb	N	vrb	vrb	N	vrb	NW	NW	NW	NW	NW	NW
Windischgarsten	S	SW	vrb	E	vrb	E	E	E	SE	SE	SE	NW	vrb	W	Vrb	E	E	E	E	E	SW	E	E	E	E	E	NW	NW	NW	NW	vrb

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Molln	0	0	5.2	1.7	0	0	17.5	11.2	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.6	5.8	21.6	6.2	0.7	0	74.7
Breitenau	0	0.3	6.8	3.0	0	0	18.4	14.6	0	0	0	0	0	3.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.4	10.2	42.4	12.8	4.1	0.1	120.5
Bodinggraben	0	0	11.5	8.0	0	0	12.0	14.5	0	0	0	0	0	8.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.2	10	32.4	4.7	4.2	4.0	118.9
Zöbelboden	0	1.9	5.7	9.4	0	0	17.9	11.8	0.5	0	0.1	0	0.1	2.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.6	8.4	21.8	7.6	1.9	0.5	93.8
Reichraming	0	1.3	11.1	2.5	0	0	21.0	14.0	0.5	0	0	0	0	2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.1	4.1	23.0	3.6	0.8	0	88.4
Klaus	0	0	9.8	6.2	0	0	24.0	18.0	0.5	0	0	0	0.1	6.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.0	10.7	24.1	6.9	2.8	0.1	113.3
St. Pankraz	0	1.1	7.0	7.2	0	0	10.2	10.6	0	0	0	0.2	0	5.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.5	9.4	14.4	5.8	0.5	0	76.1
Windischgarsten	0	1.9	6.3	5.2	0	0	5.8	9.3	0.2	0	0.2	0	0.9	4.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.9	12.4	22.8	7.5	1.0	0	79.2
Spital/Pyhrn	0	1.2	7.6	3.2	0	0	2.6	11.0	0.3	0	0.2	0.5	2.2	7.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.4	11.2	16.0	8.9	0.8	0.1	74.7
Linzerhaus	0	0	18.6	3.1	0	0	3.0	12.8	2.3	0	1.7	5.6	6.8	7.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	13.3	26.8	8.1	4.3	0	114.6
Bosruckhütte	0	0	10.1	4.0	0	0	1.7	7.3	1.5	0	0.4	2.1	2.2	5.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.1	9.4	15.2	6.1	1.6	0.1	68.0
Klein Pyhrgas	0	1.9	6.3	3.6	0	0	4.6	9.7	0	0	0.4	1.2	2.6	5.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	11.3	14.5	5.7	2.2	0	69.5
Unterlaussa	0	3.5	8.3	2.1	0	0	5.3	9.9	0.1	0	0	0.5	0.1	2.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.2	9.9	18.2	8.1	3.4	0.2	76.7

Tages- und Monatssummen der Neuschneehöhe in cm für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Molln	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	18	15	2	0	39
Breitenau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	40	20	8	0	78
Bodinggraben	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	22	65	8	10	8	130
Reichraming	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	10	5	0	21
Klaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	29	18	5	1	64
St. Pankraz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	40	29	5	0	90
Windischgarsten	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	38	20	2	0	89
Spital/Pyhrn	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	25	17	1	0	68
Linzerhaus	0	0	19	0	0	0	0	15	3	0	9	10	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	20	30	10	10	0	149
Bosruckhütte	0	0	4	0	0	0	0	4	4	0	2	7	8	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	29	3	5	1	105
Klein Pyhrgas	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	5	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	28	23	18	5	0	101
Unterlaussa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	30	18	8	1	69

Tages- und Monatssummen der Gesamtschneehöhe in cm für den Monat Jänner 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Molln	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	20	32	32	32
Breitenau	10	10	10	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	50	60	60	60
Bodinggraben	40	40	40	35	30	30	30	30	25	25	25	25	25	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	30	50	115	123	130	130
Reichraming	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	16	20	20	20
Klaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	38	48	50	50
St. Pankraz	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	54	80	85	85
Windischgarsten	29	28	28	27	25	25	25	24	23	23	22	22	22	23	27	26	26	25	25	25	25	25	25	25	25	25	24	43	75	90	90	90
Spital/Pyhrn	27	27	25	24	22	22	21	20	20	20	18	15	18	20	22	22	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	20	35	60	71	66	71
Linzerhaus	65	65	65	76	75	70	68	68	75	76	76	85	90	100	110	100	97	90	90	90	90	90	90	90	88	88	86	105	132	142	150	150
Bosruckhütte	60	60	60	64	63	62	62	61	64	67	64	62	68	74	81	75	73	72	71	70	69	69	69	69	69	68	69	89	109	109	109	109
Klein Pyhrgas	22	20	20	19	14	10	5	0	10	10	5	5	8	13	18	10	4	3	3	2	2	2	2	1	1	1	2	30	53	66	60	66
Unterlaussa	24	24	23	22	21	20	20	20	20	19	19	19	19	19	19	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	27	57	69	63	69

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Februar 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	MONAT
Feuerkogel	-12.1	-6.5	-3.9	-1.8	-4.0	-8.5	-7.6	-11.4	-9.9	-12.6	-14.1	-15.4	-13.9	-11.7	-9.9	-5.2	-9.2	-10.5	-3.0	-1.1	-2.7	-6.5	-9.0	-8.9	-8.5	-0.4	5.5	0.9	-7.2
Schoberstein	-12.0	-6.0	-3.4	-1.2	-2.3	-6.3	-5.6	-8.7	-8.4	-9.6	-11.7	-12.4	-11.5	-9.4	-7.9	-4.3	-6.8	-8.5	-2.5	-0.1	-1.3	-3.9	-6.5	-6.3	-5.8	-1.3	7.7	3.6	-5.4
Mölln	-10.5	-2.5	2.1	5.5	5.5	1.7	1.0	-1.6	-4.2	-3.5	-5.5	-6.1	-5.0	-2.7	-4.4	-3.3	-0.5	-2.4	2.1	3.4	1.7	3.2	1.7	1.9	-1.1	0.5	2.7	4.2	-0.6
Breitenau	-11.5	-4.0	0.7	3.8	2.3	-1.7	-3.7	-3.4	-5.1	-4.7	-6.3	-7.1	-5.7	-4.1	-6.7	-3.9	-2.2	-3.0	0.2	1.3	-0.3	1.9	-0.1	0.2	-1.8	-0.7	1.3	1.8	-2.2
Bodinggraben	-11.3	-4.5	-0.2	1.2	0.8	-1.5	-1.6	-4.3	-5.3	-5.8	-7.8	-8.7	-7.1	-5.1	-6.6	-3.3	-2.9	-4.2	-0.4	0.9	0.4	0.0	-1.7	-1.5	-4.0	-1.9	0.3	1.5	-3.0
Feichtaualm	-13.6	-7.0	-4.5	-2.5	-3.7	-8.4	-7.2	-11.0	-9.5	-12.2	-14.2	-15.5	-14.1	-11.5	-10.2	-6.3	-8.7	-10.4	-3.9	-1.5	-2.7	-5.9	-8.8	-8.6	-8.9	-2.6	1.0	0.4	-7.6
Zöbelboden	-8.3	-4.7	-1.0	1.4	1.1	-3.1	-3.0	-5.7	-6.1	-7.3	-9.1	-10.0	-8.7	-6.9	-6.3	-2.2	-3.4	-5.3	-0.6	2.1	0.4	-1.3	-3.7	-3.5	-4.1	-0.4	5.4	4.9	-3.2
Reichraming	-5.9	-2.0	1.8	6.2	5.0	1.7	0.7	-1.0	-2.9	-2.9	-4.7	-5.6	-4.5	-2.8	-3.9	-1.0	1.9	-0.2	1.4	4.0	1.6	2.8	1.3	1.4	0.0	1.4	3.8	4.2	0.1
Klaus	-8.8	-3.4	1.0	2.8	3.3	-0.3	-0.7	-3.3	-4.4	-4.1	-5.7	-6.7	-5.2	-3.3	-3.7	-1.7	-1.3	-2.0	0.6	3.1	1.7	1.7	-0.5	-0.4	-2.3	0.3	3.3	4.2	-1.3
Koglernalm	-14.4	-6.5	-4.1	-2.2	-3.5	-8.0	-7.2	-10.7	-9.9	-11.6	-13.8	-14.7	-11.8	-8.5	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Pankraz	-10.9	-1.1	1.2	2.9	2.2	-1.5	-1.1	-3.5	-4.8	-4.7	-6.2	-7.1	-5.4	-3.7	-6.1	-5.3	-2.9	-4.2	-1.0	1.1	0.1	-0.1	-2.2	-1.6	-4.3	-2.5	0.6	0.9	-2.5
Rettenbach	-12.1	-4.6	0.0	0.9	1.3	-1.4	-1.4	-4.0	-5.5	-4.7	-6.6	-7.8	-6.8	-4.6	-5.4	-5.8	-1.9	-3.5	-1.8	0.8	0.7	0.1	-1.8	-1.3	-3.6	-2.6	-0.4	0.2	-3.0
Windischgarsten	-12.3	-4.6	0.7	2.7	2.9	-1.6	-1.5	-4.3	-6.2	-4.7	-6.5	-7.6	-6.6	-4.5	-5.8	-6.2	-2.2	-4.3	-1.6	1.5	0.9	0.2	-1.9	-1.5	-4.2	-2.9	0.7	1.0	-2.9
Spital/Pyhrn	-11.7	-3.9	0.5	1.8	1.1	-1.7	-1.7	-4.2	-3.8	-4.7	-6.2	-7.3	-6.4	-4.0	-6.8	-5.1	-3.0	-4.8	-0.7	1.6	0.8	-0.1	-1.9	-1.4	-6.1	-2.7	0.4	1.4	-2.9
Linzerhaus	-12.6	-6.4	-4.3	-1.3	-3.4	-7.6	-6.3	-9.2	-7.3	-10.9	-13.2	-14.0	-12.6	-10.1	-10.8	-6.3	-8.5	-9.3	-3.3	-1.3	-2.2	-5.5	-7.4	-7.7	-10.9	-3.5	1.2	0.8	-6.9
Bosruckhütte	-10.9	-4.3	-1.5	0.2	-1.2	-5.1	-3.8	-6.0	-5.7	-8.4	-10.5	-11.6	-10.2	-7.4	-7.7	-4.9	-6.1	-6.6	-1.3	0.4	0.0	-2.6	-5.1	-4.8	-7.5	-2.1	1.7	1.9	-4.7
Klein Pyhrgas	-10.6	-5.0	-2.3	0.5	-1.7	-5.7	-5.1	-7.0	-6.4	-8.2	-10.3	-11.4	-9.9	-7.6	-6.1	-3.1	-4.8	-6.5	-1.0	0.7	0.1	-2.7	-5.6	-4.6	-5.2	0.4	6.3	4.3	-4.2
Unterlaussa	-8.7	-4.1	-0.8	1.9	1.7	-2.6	-2.4	-4.3	-5.8	-5.7	-7.4	-8.0	-7.2	-5.1	-5.8	-5.9	-3.8	-4.6	-2.9	0.4	-0.3	-0.5	-2.5	-1.7	-3.0	-2.3	-1.7	0.8	-3.3

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Februar 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	MONAT
Feuerkogel	-8.2	-5.4	-2.4	1.7	1.3	-7.8	-5.5	-9.5	-5.8	-11.6	-12.6	-13.7	-11.1	-9.6	-7.0	-3.3	-7.0	-8.3	-0.6	-0.1	-1.4	-1.5	-7.8	-8.3	-4.4	5.0	7.9	3.9	7.9
Schoberstein	-8.3	-4.0	-2.0	0.4	1.2	-6.0	-3.4	-6.9	-4.9	-7.5	-10.2	-7.8	-9.0	-6.7	-3.8	-2.1	-4.5	-7.7	-0.2	0.6	-0.2	-0.2	-5.7	-4.7	-0.9	6.8	11.7	6.5	11.7
Feichtaualm	-8.8	-5.7	-3.5	0.6	-0.7	-8.0	-4.8	-9.1	-4.8	-11.2	-12.7	-14.4	-12.8	-8.9	-8.2	-3.4	-6.7	-9.6	-1.1	-0.6	-1.8	-1.7	-7.8	-7.4	-6.3	1.1	5.2	3.7	5.2
Zöbelboden	-7.6	-1.8	-0.1	4.3	4.8	-2.7	-1.5	-4.2	-3.6	-6.6	-8.2	-9.9	-8.0	-5.4	-3.3	1.5	-0.9	-4.3	2.5	3.3	1.2	1.4	-3.0	-1.8	-1.5	2.8	9.7	7.7	9.7
Koglernalm	-7.8	-5.2	-2.9	0.5	0.1	-7.2	-5.0	-9.0	-3.8	-9.3	-12.5	-11.6	-8.0	-2.8	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Rettenbach	-5.7	-1.3	1.4	3.9	4.2	-0.6	0.0	-2.9	-0.6	-2.9	-5.1	-6.4	-4.9	-1.5	0.3	0.8	0.3	0.2	0.7	1.9	1.8	1.4	-1.3	1.5	3.7	2.8	6.0	6.5	6.5
Windischgarsten	-6.8	-0.6	2.1	6.5	7.0	-0.8	0.1	-2.4	-1.2	-3.1	-5.0	-6.1	-4.8	-1.8	1.7	1.6	0.2	-0.9	1.0	3.1	2.3	2.1	-0.5	0.9	3.9	2.8	9.5	10.5	10.5

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Februar 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	MONAT
Feuerkogel	-17.9	-8.8	-6.1	-4.5	-8.2	-9.1	-9.7	-13.5	-13.1	-13.5	-15.6	-17.1	-15.7	-12.9	-12.2	-8.0	-11.7	-11.7	-8.3	-2.6	-4.4	-9.1	-9.8	-9.9	-10.6	-6.5	3.3	-1.6	-17.9
Schoberstein	-14.8	-9.0	-4.8	-2.9	-6.0	-6.7	-7.0	-10.7	-11.7	-10.5	-13.1	-14.5	-13.2	-10.8	-10.1	-7.4	-9.1	-9.4	-7.8	-0.7	-2.7	-6.5	-7.4	-7.2	-8.1	-6.2	3.1	0.5	-14.8
Feichtaualm	-19.4	-8.9	-5.9	-4.4	-8.1	-8.7	-9.0	-14.4	-14.5	-12.9	-15.5	-16.4	-15.6	-13.1	-12.2	-10.9	-11.3	-11.3	-9.6	-2.4	-4.1	-8.8	-9.7	-9.4	-11.0	-8.4	-0.8	-2.5	-19.4
Zöbelboden	-10.0	-7.7	-2.0	-0.3	-2.8	-3.6	-4.0	-8.5	-9.4	-8.1	-9.8	-10.0	-9.9	-8.3	-7.7	-7.2	-5.6	-6.2	-5.0	0.8	-0.4	-3.6	-4.4	-4.4	-6.3	-6.1	1.2	1.8	-10.0
Koglernalm	-21.3	-9.4	-5.6	-4.0	-7.7	-8.4	-8.9	-17.7	-18.2	-12.7	-15.2	-16.1	-15.0	-12.2	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Rettenbach	-19.8	-7.5	-1.4	-0.2	-0.8	-1.9	-2.8	-9.5	-12.1	-5.9	-7.9	-8.9	-8.1	-7.0	-11.6	-14.7	-4.3	-5.8	-5.3	0.2	0.2	-1.5	-2.3	-2.6	-8.0	-8.8	-4.3	-3.2	-19.8
Windischgarsten	-21.2	-7.6	-1.4	0.5	-1.1	-2.1	-2.8	-11.8	-14.6	-5.7	-7.8	-8.7	-8.0	-7.0	-12.8	-16.5	-5.5	-7.5	-6.2	0.3	0.2	-1.8	-2.9	-2.7	-10.1	-9.7	-5.4	-5.0	-21.2

Die Messstation Koglernalm lag ab 15. des Monats unterhalb von Schnee.

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat Februar 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	MONAT
Feuerkogel	79	95	97	93	91	89	90	87	87	87	86	85	86	87	88	68	90	90	95	97	96	92	89	88	86	55	33	67	85
Schoberstein	85	90	93	95	92	91	91	89	88	88	86	86	86	88	89	87	88	89	94	96	95	93	91	91	91	75	44	64	87
Feichtaualm	84	91	93	93	88	89	86	85	73	86	84	83	84	86	87	79	86	85	92	95	96	93	90	90	88	71	82	72	86
Zöbelboden	80	94	95	89	80	81	89	80	75	93	89	90	91	91	90	77	80	82	94	95	97	87	85	83	84	73	66	62	85
Kogleralm	83	90	93	93	89	89	90	87	87	86	84	83	86	89	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Rettenbach	84	92	96	96	94	91	94	89	88	88	86	83	84	85	84	89	91	86	94	96	97	91	91	89	87	91	92	91	90
Windischgarsten	86	97	96	90	85	97	97	93	90	90	87	84	87	89	88	91	96	90	98	99	99	91	95	94	90	93	92	86	92

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat Februar 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Feuerkogel	stb	inW	inW	bed	bed	bed	inW	inW	bed	inW	inW	bed	inW	inW	stb	bed	stb	stb	inW	inW	inW	bed	inW	stb	wol	stb	wls	stb
Schoberstein	---	---	inW	bed	bed	bed	inW	---	---	inW	inW	bed	inW	bed	---	---	stb	stb	inW	inW	inW	---	---	stb	stb	stb	wls	wol
Pyhrnpaß	stb	inW	inW	bed	bed	bed	inW	inW	stb	inW	bed	bed	inW	bed	stb	stb	bed	stb	bed	bed	bed	inW	inW	stb	wol	stb	wls	stb

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat Februar 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	MONAT
Feuerkogel	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	6.9	0.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	9.2	0.4	10.1	7.5	40.4
Zöbelboden	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.7	7.2	5.2	20.1
Windischgarsten	4.0	0.0	0.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	5.7	0.8	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.7	8.4	1.3	8.8	8.0	40.9

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Februar 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	MONAT
Feuerkogel	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Schoberstein	4.2	4.3	---	14.1	14.3	6.4	---	---	---	---	---	---	---	---	---	11.3	11.8	6.7	7.7	10.6	---	---	---	---	---	5.3	3.3	4.4	---
Feichtaualm	1.2	3.6	---	6.4	8.5	7.8	4.0	4.5	0.8	1.4	2.1	3.2	3.9	2.9	1.9	4.6	5.9	4.3	5.3	4.0	2.8	5.3	7.1	4.0	2.5	3.2	0.2	1.0	3.8
Zöbelboden	0.4	1.1	2.4	3.2	3.5	3.4	1.7	2.4	0.9	1.0	1.6	1.6	1.0	1.5	0.6	1.8	2.4	2.2	1.7	2.1	1.0	2.1	3.7	2.0	0.9	0.6	0.6	0.8	1.7
Windischgarsten	0.4	0.3	0.8	2.3	3.7	2.0	0.9	1.7	0.9	1.5	2.3	2.8	1.4	0.8	0.4	0.9	1.5	1.3	0.2	0.3	0.4	2.0	2.3	1.0	0.5	0.4	0.4	0.6	1.2

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Februar 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	MONAT
Feuerkogel	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Schoberstein	7.5	9.1	---	28.5	35.7	17.1	---	---	---	---	---	---	---	---	---	31.0	3.1	22.8	18.7	21.6	---	---	---	---	---	13.5	12.0	12.9	35.7
Feichtaualm	6.5	8.3	---	15.2	23.5	21.5	13.0	19.8	6.7	5.9	11.6	1.4	8.3	9.2	6.1	22.2	19.7	16.4	15.3	12.2	1.0	2.0	2.8	16.7	8.6	1.9	2.4	7.0	23.5
Windischgarsten	2.2	3.5	6.7	17.9	15.7	9.7	8.4	12.2	6.7	6.0	9.7	8.9	7.3	4.6	2.6	17.2	11.3	7.9	3.1	3.8	3.8	1.8	13.9	8.3	2.3	3.6	3.1	7.1	17.9

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat Juni 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Feuerkogel	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Schoberstein	vrb	W	---	vrb	W	vrb	---	---	---	---	---	---	---	---	---	W	W	W	vrb	W	---	---	---	---	---	vrb	W	W
Feichtaualm	Cal	SW	---	vrb	SW	SW	W	SW	Cal	SW	SW	SW	SW	SW	W	W	W	SW	W	W	SW	SW	SW	W	W	W	Cal	Cal
Zöbelboden	vrb	vrb	N	N	N	NW	N	NW	NW	NW	NW	N	N	N	N	N	N	NW	N	NW	N	N	N	N	N	vrb	vrb	NW
Windischgarsten	vrb	vrb	W	vrb	NW	NW	vrb	NW	NW	NW	NW	NW	NW	SE	E	E	NW	vrb	W	vrb	E	NW	NW	NW	E	vrb	E	E

Die Messstation Kogleralm lag ab 15. des Monats unterhalb von Schnee.

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat Februar 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	MONAT
Molln	1.2	2.8	20.4	7.6	22.1	2.7	5.3	0.4	5.8	0.8	6.7	6.1	4.5	2.3	0	3.8	7.4	0.9	29.2	31.4	31.6	2.4	4.7	2.9	0	0	0	0	203.0
Breitenau	2.5	0.2	33.8	9.4	5.2	4.8	8.5	0.2	5.5	3.5	5.9	9.7	4.9	3.6	0	4.0	7.4	0.2	63.4	44.1	33.0	2.9	4.5	4.4	0	0	0	0	261.6
Bodinggraben	3.4	2.8	32.5	18.4	6.6	24.0	20	4.6	8.0	3.5	7.0	8.0	8.1	4.8	4.9	10.5	8.7	4.4	31.2	47.2	33.8	14.3	12.0	4.0	0	0	0	0	322.7
Zöbelboden	1.7	1.8	24.6	11.9	16.9	3.7	7.3	0.6	4.5	0.7	7.2	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Reichraming	1.5	1.1	24.7	11.1	20.5	2.7	5.9	0	3.0	0	9.1	6.3	5.7	2.3	0	4.9	5.1	1.1	44.8	27.9	40.1	6.0	3.5	1.0	0	0	0	0	228.3
Klaus	1.0	0.8	27.3	9.1	18.9	10.1	14.5	2.6	6.2	3.8	5.6	3.4	3.8	3.3	6.2	8.6	7.2	2.8	65.1	33.6	48.6	7.5	8.6	5.4	0	0	0	0	304.0
St. Pankraz	2.1	0.7	39.0	6.6	14.7	9.9	7.2	2.9	2.2	2.1	2.0	1.2	0.5	0.8	0	8.0	8.4	5.2	40.7	20.6	32.5	6.8	12.6	4.7	0	0	0	0	231.4
Windischgarsten	2.0	1.2	31.7	9.1	27.3	15.6	5.3	4.6	2.7	4.0	6.9	5.2	4.5	3.0	0	9.4	16.0	3.7	36.8	14.8	29.4	12.6	27.7	4.0	0	0	0	0	277.5
Spital/Pyhrn	1.4	1.4	30.4	15.0	26.7	11.8	7.5	5.9	3.4	3.2	0.7	1.5	5.2	4.2	0	10.8	18.2	2.7	37.2	17.1	23.0	14.1	29.2	5.4	0	0	0	0	276.0
Linzerhaus	3.1	2.2	6.2	8.9	32.7	11.1	15.2	5.9	1.2	2.9	5.1	2.4	7.7	3.6	0	10	14.5	4.6	23.5	24.2	9.7	19.4	27.3	1.6	0	0	0	0	243.0
Bosruckhütte	2.7	1.7	17.4	10.4	20.5	7.5	8.4	3.6	3.8	4.2	3.5	2.5	3.7	3.8	0	9.2	11.1	3.0	34.7	12.4	15.9	12.2	21.4	5.4	0	0	0	0	219.0
Klein Pyhrgas	1.8	0	30.4	9.8	13.7	13.0	4.8	3.4	0.6	6.8	5.7	4.8	6.8	3.4	0	8.0	20	4.1	39.4	18.0	19.0	5.1	22.6	4.8	0	0	0	0	246.0
Unterlaussa	2.2	0.9	22.9	10	25.5	12.6	8.1	5.5	0.9	5.0	3.4	1.3	4.6	3.2	0	9.8	17.0	3.9	32.9	10.6	16.2	12.5	29.1	3.3	0	0	0	0	241.2

Tages- und Monatssummen der Neuschneehöhe in cm für den Monat Februar 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	MONAT
Molln	2	3	0	0	12	3	3	1	12	2	12	15	14	5	0	0	11	1	0	0	0	1	10	3	0	0	0	0	110
Breitenau	4	2	0	0	15	10	10	2	10	8	10	30	20	10	0	0	10	3	0	0	0	0	10	8	0	0	0	0	162
Bodinggraben	10	5	25	15	20	30	35	10	20	15	15	20	30	15	10	15	20	10	5	0	5	10	10	10	0	0	0	0	360
Reichraming	3	0	0	0	5	6	4	0	5	0	10	17	13	7	0	0	6	2	0	0	0	2	4	1	0	0	0	0	85
Klaus	2	1	0	0	14	11	21	6	10	9	11	10	9	5	10	5	12	5	0	0	0	11	16	8	0	0	0	0	176
St. Pankraz	3	0	0	0	17	18	19	5	8	10	12	5	2	2	0	10	25	5	0	0	0	15	35	8	0	0	0	0	199
Windischgarsten	3	0	0	0	27	22	10	8	5	9	9	7	14	6	0	13	24	6	5	0	3	17	40	5	0	0	0	0	233
Spital/Pyhrn	2	1	6	0	30	25	11	9	5	5	1	2	6	7	0	11	26	5	1	0	2	18	48	9	0	0	0	0	230
Linzerhaus	5	3	18	10	35	17	20	10	6	10	3	2	10	20	0	10	25	10	40	20	10	30	35	8	0	0	0	0	357
Bosruckhütte	4	1	29	2	32	15	13	7	5	7	0	3	8	10	0	9	12	5	29	3	8	10	25	6	0	0	0	0	243
Klein Pyhrgas	2	0	26	0	36	15	12	8	2	15	10	9	10	7	0	16	27	5	10	0	6	23	37	8	0	0	0	0	284
Unterlaussa	5	3	0	0	20	18	16	10	8	13	6	8	12	8	0	15	18	9	6	0	5	12	32	5	0	0	0	0	229

Tages- und Monatssummen der Gesamtschneehöhe in cm für den Monat Februar 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
Molln	30	30	26	8	0	12	15	17	15	25	24	32	45	55	55	50	35	40	22	14	6	5	6	15	15	12	10	4	55
Breitenau	60	50	45	40	25	35	35	40	40	45	45	50	70	80	80	65	55	60	60	48	35	30	30	40	45	40	35	30	80
Bodinggraben	100	100	105	110	100	110	130	135	130	135	135	135	130	130	135	130	130	135	140	130	100	100	110	120	120	110	100	100	140
Reichraming	20	20	15	5	0	5	9	10	10	12	12	19	35	46	50	50	20	25	25	10	4	0	2	5	4	2	0	0	50
Klaus	40	40	20	16	12	17	24	40	42	46	50	55	60	65	65	60	60	65	50	35	20	20	31	46	46	30	25	25	65
St. Pankraz	80	78	20	15	10	25	42	59	64	72	82	92	90	90	90	89	90	95	85	55	30	30	40	73	58	45	40	40	95
Windischgarsten	85	80	70	65	50	73	88	88	87	84	89	92	93	100	95	90	100	117	110	102	87	83	98	131	118	113	108	100	131
Spital/Pyhrn	64	57	56	54	50	76	90	99	106	105	105	101	98	100	95	90	100	123	115	110	95	85	103	136	136	125	117	110	136
Linzerhaus	145	140	140	158	155	177	185	195	190	175	185	170	165	170	185	185	195	205	215	225	235	245	255	265	240	235	225	220	265
Bosruckhütte	110	113	101	123	115	135	133	134	136	133	135	120	121	125	132	129	130	138	136	157	142	148	150	168	164	159	150	143	168
Klein Pyhrgas	55	55	51	73	55	90	105	110	118	120	128	132	125	130	129	122	132	157	150	150	115	110	133	168	159	148	135	125	168
Unterlaussa	59	58	55	48	40	55	60	69	74	76	75	75	75	80	77	70	85	100	100	90	75	70	78	103	93	80	77	75	103

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	0.8	1.1	3.2	3.0	-3.8	-4.8	-6.3	-5.5	0.3	3.5	-0.6	5.1	6.2	6.2	1.2	-4.5	-7.8	-7.2	-5.1	-6.2	-4.8	-2.5	-4.1	1.1	5.7	4.8	4.2	-0.4	-1.6	-0.6	1.6	-0.6
Schoberstein	3.0	2.4	5.7	5.8	-1.2	-1.9	-3.9	-2.8	1.8	6.7	-0.4	6.1	7.7	9.1	2.5	-3.7	-6.9	-4.8	-2.5	-4.0	-2.5	0.3	-2.2	2.8	9.2	9.0	7.4	1.9	-0.4	0.8	4.2	1.6
Molln	6.0	7.7	7.5	9.3	5.1	3.7	2.0	2.0	4.8	7.4	5.3	4.7	6.0	7.0	6.9	3.5	0.9	0.5	2.0	3.3	5.0	5.1	6.1	7.5	8.4	12.1	12.0	8.7	6.0	6.7	9.4	5.9
Breitenau	3.0	4.4	3.7	5.6	1.7	1.3	0.3	-0.2	1.2	3.6	2.2	2.7	4.3	5.7	4.0	1.8	-0.7	-1.3	1.5	2.3	2.6	3.7	4.2	5.0	7.7	8.3	10.7	6.8	4.9	5.2	7.6	3.7
Bodinggraben	2.1	2.4	3.4	10.8	1.6	0.4	0.1	-0.6	1.7	3.4	2.2	2.1	4.0	4.3	3.0	0.9	-1.4	-1.8	0.5	1.2	1.7	4.0	2.5	2.1	7.9	7.7	8.2	4.0	3.2	3.4	4.5	2.9
Feichtaualm	1.5	0.9	3.7	3.7	-2.5	-4.3	-5.7	-5.5	-0.5	3.8	-1.7	2.5	4.7	5.1	1.2	-4.9	-8.7	-7.5	-5.3	-5.9	-4.5	-2.4	-3.6	0.0	6.3	6.3	4.9	0.2	-1.5	-0.9	1.4	-0.6
Zöbelboden	4.7	4.5	6.8	7.6	1.4	0.4	-1.5	-0.7	2.5	7.0	2.1	2.2	6.4	7.3	4.3	-0.7	-3.8	-2.9	-0.3	-1.0	0.9	2.6	1.0	4.1	9.9	9.8	9.1	4.8	1.6	2.8	6.3	3.2
Reichraming	6.3	7.8	7.5	9.1	4.5	4.2	1.7	3.3	4.5	7.6	4.3	6.4	7.2	7.9	6.2	3.6	1.0	1.3	3.9	4.0	5.3	5.3	6.1	7.9	9.5	10.6	11.5	8.3	5.7	6.2	10.5	6.1
Klaus	4.3	5.0	5.6	10.9	4.0	3.3	1.6	2.4	5.3	7.2	4.3	3.9	5.3	6.9	6.6	3.0	0.3	0.3	2.6	3.3	4.6	5.1	4.7	6.7	10.3	12.0	13.6	7.3	5.7	5.9	8.7	5.5
Koglernalm	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-3.6	-7.9	-7.0	-5.5	-5.6	-4.1	-2.3	-3.1	-0.5	3.8	2.6	3.6	-0.3	-1.5	-1.2	0.8	---
Pankraz	3.4	2.7	3.2	9.8	2.0	0.9	0.1	0.4	2.1	3.7	2.5	1.6	4.0	5.0	4.6	1.9	-0.9	-1.3	1.2	0.6	2.2	4.1	3.3	3.9	9.9	9.3	9.5	6.0	4.4	4.2	6.3	3.6
Rettenbach	1.2	2.2	2.8	2.9	1.7	1.1	0.4	0.4	1.6	2.4	2.3	1.6	2.4	3.2	2.8	2.0	-0.4	-1.3	-0.1	0.9	2.1	2.7	2.6	3.3	5.6	6.2	6.3	3.1	2.9	2.8	5.3	2.4
Windischgarsten	3.3	3.4	4.3	10.4	3.0	1.3	0.3	-0.2	1.8	3.9	2.8	2.9	4.0	5.6	4.3	2.4	-0.3	-1.0	0.4	1.4	2.5	3.0	3.2	4.1	9.5	10.0	11.5	5.5	4.4	4.3	7.0	3.8
Spital/Pyhrn	3.3	3.7	6.0	9.9	2.2	1.4	0.7	0.8	2.4	5.2	2.6	2.1	3.6	4.4	3.8	2.5	-0.4	-1.4	-0.6	1.3	2.3	2.8	2.4	4.1	11.0	10.0	9.4	4.2	4.1	4.2	6.5	3.7
Linzerhaus	1.3	0.7	3.3	3.7	-1.3	-3.8	-4.7	-4.3	-0.6	2.5	-1.1	2.2	5.9	5.9	2.0	-3.5	-8.1	-5.5	-3.7	-5.4	-3.7	-1.5	-2.8	1.1	6.9	5.5	3.9	0.1	-1.1	-0.3	5.0	0.0
Bosruckhütte	2.8	1.8	4.8	6.8	-0.2	-1.2	-2.1	-1.4	2.9	5.9	0.4	2.3	4.4	4.6	2.9	-0.4	-4.7	-3.6	-1.8	-2.6	-0.6	1.0	0.0	1.8	8.8	7.2	6.3	3.1	1.2	0.7	2.8	1.7
Klein Pyhrgas	5.4	3.6	7.3	7.3	0.1	-0.1	-2.3	-0.4	2.7	7.7	1.7	5.2	8.5	8.6	5.3	0.0	-4.1	-2.0	-0.4	-2.1	0.1	2.0	0.5	4.7	10.2	10.0	8.5	4.0	1.7	2.0	5.3	3.3
Unterlaussa	1.6	1.1	1.1	4.8	0.7	0.2	-0.1	-0.2	1.2	2.5	1.9	3.2	2.8	4.1	2.9	0.5	-1.3	-1.9	0.0	0.5	1.9	2.0	2.7	3.8	5.7	6.8	5.9	4.5	3.3	3.4	6.8	2.3

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	3.7	3.7	5.4	4.1	1.1	-1.3	-5.0	-2.2	3.5	6.2	2.0	6.9	8.6	10.8	4.1	-2.8	-5.7	-3.5	-2.4	-5.5	-1.2	-1.0	-2.2	5.9	8.7	7.5	6.3	3.1	-0.5	0.1	3.9	10.8
Schoberstein	7.8	5.2	9.9	7.7	4.1	2.9	-2.8	1.6	5.3	11.5	2.9	12.6	10.8	14.7	6.9	-0.8	-5.3	-0.6	1.0	-3.3	-0.1	3.5	-1.1	8.2	14.0	13.8	11.1	5.4	-0.1	2.1	8.1	14.7
Feichtaualm	5.9	3.3	7.6	5.5	2.6	0.6	-4.1	-0.2	2.7	9.4	1.5	8.4	9.0	10.5	3.0	-2.4	-7.6	-1.2	-0.6	-5.2	-1.8	0.2	-2.4	5.5	11.1	9.9	6.6	3.9	-1.0	-0.4	5.8	11.1
Zöbelboden	9.1	6.8	10.1	8.9	6.1	2.9	-0.4	3.2	5.5	12.2	5.9	7.6	10.5	12.7	6.1	1.3	-2.1	2.6	3.8	-0.2	4.1	6.1	2.8	8.6	15.5	15.0	12.6	6.3	2.3	4.0	9.6	15.5
Koglernalm	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	3.3	-0.5	-2.3	2.5	3.1	-4.6	0.7	2.7	0.6	7.8	10.9	11.1	7.5	2.1	-0.9	-0.1	8.3	---
Rettenbach	6.6	5.2	8.4	8.1	4.7	7.2	2.6	6.3	5.0	9.3	7.7	9.8	10.7	11.1	6.4	6.3	2.0	7.5	8.4	3.4	7.9	8.5	6.7	12.8	17.8	17.5	14.6	6.2	4.7	4.3	12.3	17.8
Windischgarsten	12.2	16.0	11.7	11.8	8.3	6.4	2.9	7.4	7.1	13.6	6.6	10.9	13.9	15.6	8.2	5.4	2.8	7.0	8.0	4.5	6.8	8.5	6.7	11.5	18.3	17.5	15.7	10.0	5.7	5.7	13.2	18.3

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	-1.8	-0.3	2.0	0.6	-6.3	-6.5	-8.2	-8.5	-4.0	0.7	-2.9	1.7	5.0	3.7	-3.3	-7.2	-9.4	-10.6	-7.8	-6.8	-7.1	-4.4	-5.4	-2.4	3.2	2.3	2.2	-1.7	-2.4	-1.7	-0.2	-10.6
Schoberstein	-0.1	0.8	3.8	4.0	-2.6	-3.3	-5.1	-6.0	-1.3	2.9	-2.2	-1.1	5.1	5.9	-1.2	-6.7	-8.4	-8.6	-6.0	-5.0	-4.6	-2.3	-3.2	-1.2	6.1	5.4	4.8	-0.2	-0.8	-0.1	1.7	-8.6
Feichtaualm	-2.9	-0.5	0.5	1.4	-5.2	-7.1	-7.1	-8.3	-5.4	-0.1	-4.5	-3.2	1.7	2.2	-2.7	-7.8	-11.2	-12.1	-10.2	-7.1	-6.5	-4.8	-4.7	-2.6	0.4	1.4	2.1	-1.5	-2.0	-1.7	-0.6	-12.1
Zöbelboden	0.6	3.6	4.9	5.3	-0.2	-1.5	-2.5	-3.4	-1.3	3.1	-0.4	-1.5	2.9	3.5	1.0	-3.1	-6.6	-7.4	-4.7	-1.5	-1.6	0.3	-0.2	0.4	4.4	5.2	6.3	2.5	0.6	1.8	3.2	-7.4
Koglernalm	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-2.8	-7.2	-12.2	-12.1	-12.6	-6.5	-6.4	-6.2	-4.4	-2.9	-2.8	-2.8	-0.3	-2.3	-2.2	-1.9	-1.5	-12.6
Rettenbach	-1.5	1.1	0.1	0.6	-0.6	-1.3	-1.0	-3.2	-0.6	-1.0	-1.0	-2.7	-2.2	-0.7	0.3	0.0	-4.3	-8.0	-7.8	-0.1	-0.4	-1.2	0.6	-0.7	-1.0	0.5	1.8	-0.2	2.0	1.8	2.0	-8.0
Windischgarsten	-2.1	1.7	0.4	6.3	0.1	-1.7	-2.0	-6.2	-1.9	-1.7	-0.9	-0.2	-2.9	-0.9	1.0	0.6	-4.0	-8.1	-8.1	0.4	0.0	-1.3	1.3	0.0	-0.9	1.2	6.4	1.6	3.3	2.9	3.1	-8.1

Die Messstation Koglernalm lag bis 14. des Monats unterhalb von Schnee.

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	69	93	73	42	91	84	95	69	80	53	91	57	39	41	94	94	91	77	62	94	89	85	97	73	30	44	54	90	99	99	83	75
Schoberstein	72	94	74	46	90	75	92	72	71	52	95	53	53	47	91	93	90	75	65	93	92	77	94	82	35	41	55	91	96	97	82	75
Feichtaualm	67	91	73	48	87	82	92	76	84	59	95	78	58	59	90	93	89	79	68	92	92	85	91	89	36	44	59	89	97	97	92	78
Zöbelboden	70	93	75	43	88	72	95	67	75	61	93	88	70	68	89	85	78	72	62	88	72	69	86	82	39	44	57	86	96	95	74	75
Kogleralm	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	89	88	81	67	66	93	93	85	88	89	50	60	61	81	89	90	81	---
Rettenbach	91	96	92	85	93	87	92	85	89	88	92	87	87	87	94	81	70	72	72	91	83	82	85	88	74	74	77	91	96	97	89	86
Windischgarsten	80	95	88	38	90	85	94	77	86	78	91	84	80	77	93	78	68	69	66	87	78	81	82	88	51	53	55	84	94	96	81	79

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	wol	bed	stb	stb	inW	stb	inW	stb	stb	wol	inW	hei	wol	wol	inW	inW	inW	hei	wol	inW	stb	bed	inW	wol	wls	wol	stb	inW	inW	inW	wol
Schoberstein	---	---	wol	stb	inW	stb	inW	---	---	wol	inW	hei	hei	hei	---	---	stb	wls	hei	inW	stb	---	---	wol	wls	wol	wol	inW	---	---	hei
Pyhrnpaß	hei	bed	stb	stb	inW	stb	inW	wol	bed	stb	bed	wol	wol	hei	Stb	Stb	stb	hei	hei	bed	stb	bed	bed	wol	wls	stb	stb	bed	bed	inW	wol

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	8.5	0	3.7	1.8	0	3.2	0	6.8	1.0	8.7	3.6	11.0	8.1	9.0	0	0.6	0.1	9.7	9.2	0	7.6	0.8	0	6.1	10.9	7.3	6.4	0.5	0	0	6.6	131.2
Zöbelboden	6.7	0	3.8	0.9	0	1.1	0	4.5	0	5.3	0	4.5	4.8	6.9	0	0	0	7.7	7.6	0.3	1.3	0.9	1.1	3.0	7.8	6.0	1.3	0	0	0	3.3	78.8
Windischgarsten	9.1	0	7.8	1.0	0.1	2.2	0	7.9	0.6	8.6	0.9	9.0	9.1	9.0	0.7	1.2	1.4	11.0	9.9	1.1	5.9	1.4	2.3	5.5	10.5	7.9	5.6	0	0	0	4.4	134.1

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	6.6	15.1	5.2	12.1	3.9	2.3	2.9	4.4	4.9	3.9	4.5	4.0	4.1	1.5	4.8	3.8	---	1.1	3.8	2.0	0.4	2.3	4.2	4.6	6.8	6.5	7.3	2.9	4.5	---	2.7	4.6
Schoberstein	5.7	13.5	3.7	6.0	5.1	3.2	2.7	3.6	3.8	2.9	3.6	1.2	3.6	1.5	5.0	1.9	0.9	2.8	3.6	4.6	1.5	2.8	7.1	2.6	3.7	3.8	5.0	3.8	2.7	1.1	1.1	3.7
Feichtaualm	3.0	5.2	1.3	5.1	1.9	0.2	2.1	1.7	0.8	0.8	1.5	0.6	1.1	0.4	2.6	---	---	0.2	2.6	5.2	2.5	1.1	3.9	2.5	2.3	2.3	2.9	1.9	2.0	0.5	0.1	2.0
Zöbelboden	0.8	1.5	0.6	2.7	1.0	0.6	1.4	0.8	0.4	0.8	0.9	0.4	0.3	0.4	0.7	1.0	0.5	0.7	1.3	2.7	1.2	0.8	1.6	1.1	1.7	1.2	2.5	1.2	0.7	0.8	0.4	1.1
Windischgarsten	0.3	0.3	0.3	3.7	0.7	0.5	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.4	0.5	0.4	0.7	1.0	0.9	1.4	2.2	1.0	0.8	1.3	0.5	2.8	2.4	3.6	0.9	0.7	0.3	0.6	1.0

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	34.2	36.1	24.9	26.3	20.3	10.6	9.8	10.3	22.3	11.3	23.4	9.6	9.2	5.7	12.9	8.7	---	3.8	15.1	7.9	3.4	19.0	15.8	14.9	15.7	13.0	14.4	11.6	9.7	---	6.2	36.1
Schoberstein	26.0	26.8	17.5	20.9	17.0	11.2	7.9	9.0	11.2	14.1	19.2	5.7	7.9	9.6	14.5	6.1	5.1	7.9	13.6	11.7	6.9	16.5	21.2	10.1	10.1	9.4	13.1	15.1	12.2	7.0	4.7	26.8
Feichtaualm	14.7	15.1	14.4	24.5	13.9	3.4	10.5	7.2	9.0	7.5	8.6	4.1	8.0	4.2	7.9	---	---	4.0	10.5	13.3	11.9	9.5	13.0	12.7	13.0	13.7	19.0	11.4	4.3	3.5	3.6	24.5
Windischgarsten	3.7	3.1	13.1	20.2	7.5	6.7	8.2	5.4	3.5	3.5	4.5	2.3	3.1	3.5	3.5	6.7	7.3	6.5	8.4	10.5	5.9	8.2	9.5	3.8	15.1	15.3	13.0	13.9	6.5	2.0	4.7	20.2

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	W	W	vrb	S	NW	vrb	NW	vrb	W	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	Vrb	vrb	NW	NW	NW	NW	NW	vrb	S	SW	S	NW	vrb	vrb	vrb
Schoberstein	W	W	vrb	S	W	vrb	NW	vrb	SW	vrb	vrb	Cal	NW	Cal	NW	Cal	Cal	SE	NW	NW	vrb	vrb	W	vrb	S	S	S	NW	vrb	Cal	Cal
Feichtaualm	W	W	Cal	W	SW	Cal	SW	W	Cal	Cal	vrb	Cal	Cal	Cal	SW	Cal	Cal	Cal	SW	SW	SW	Cal	W	SW	W	W	vrb	SW	vrb	vrb	Cal
Zöbelboden	NW	N	vrb	SE	NW	SE	N	vrb	vrb	vrb	vrb	vrb	vrb	vrb	NW	NW	NW	vrb	vrb	NW	N	NW	N	NW	SE	SE	SE	NW	N	N	NW
Windischgarsten	vrb	E	E	SE	vrb	vrb	NW	vrb	vrb	Vrb	vrb	SW	vrb	E	E	vrb	vrb	SE	vrb	NW	SW	vrb	vrb	vrb	SE	SE	SE	SE	vrb	SE	SW

Die Messstation Kogleralm lag bis 14. des Monats unterhalb von Schnee.

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Molln	9.5	8.2	0	0.6	1.9	0.4	9.6	0	0	2.8	1.1	0	0	0	1.2	0	0	0	2.6	0.7	0	2.8	9.6	0	0	0	0	16.6	11.7	1.6	0	80.9
Breitenau	16.8	17.5	0	0	4.0	3.6	6.5	0	0	0.1	3.5	0	0	0	0.8	0	0	0	3.1	1.5	0	3.0	15.0	3.1	0	0	0	10	11.0	3.0	0	102.5
Bodinggraben	33.0	14.0	0	0	0.4	1.9	8.5	0	0.4	2.5	0	0	0	1.0	3.3	0	0	0	6.0	3.1	0	4.1	19.5	0	0	0	0	12.4	12.8	1.8	0	124.7
Zöbelboden	23.2	16.3	0.3	0.6	0.2	0.1	8.4	0.1	0.1	2.8	0.9	0	0.1	0.1	0.7	0.4	0.2	0	3.8	2.6	0.1	2.0	18.6	1.3	0	0.1	0	8.9	7.3	1.3	0.3	100.5
Reichraming	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Klaus	3.2	11.5	0	0.5	0.4	0.2	3.9	0	1.2	3.7	0.3	0	0	0	3.2	0	0	0	1.5	1.9	0	5.2	15.5	0	0	0	0	11.2	8.0	0.5	0	71.9
St. Pankraz	14.2	7.5	0	0.2	1.1	0.5	2.1	0	0	1.5	0	0	0	0.1	0	0.4	0	0	2.3	1.2	0	1.9	11.0	0	0	0	0	9.6	10.1	0	0	63.7
Windischgarsten	11.1	2.3	0	0.2	4.4	0.6	3.6	0	0.6	0.5	0.3	0	0	0.3	0.6	0	0	0	2.3	3.5	0	2.3	14.2	0.5	0	0	0	6.8	6.9	2.2	0	63.2
Spital/Pyhrn	13.7	4.8	0	0.4	6.0	0	2.6	0	0	0.6	1.3	0	0	0.1	3.4	0	0	0	0.8	2.8	0	2.4	16.0	1.1	0	0	0	10.6	9.9	2.9	0	79.4
Linzerhaus	13.7	0	0	0	6.6	0	2.1	0.9	0	0	0.9	0	0	0	2.6	0.5	0	0	2.4	4.3	0	12.0	14.2	0	0	0	0	7.9	2.3	0	0	70.4
Bosruckhütte	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Klein Pyhrgas	12.0	4.1	0	0	6.9	0.3	3.2	0	0	0	0	0	0	0	1.5	0	0.3	0	3.2	1.6	0	2.8	18.4	0	0	0	0	8.8	12.3	2.1	0	77.5
Unterlaussa	13.7	4.4	0	0	4.9	0.4	1.7	0	0	1.3	0	0	0	0	1.4	0.8	0	0	1.9	3.1	0	7.7	12.6	1.0	0	0	0	11.1	6.4	3.0	0	75.4

Tages- und Monatssummen der Neuschneehöhe in cm für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Molln	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Breitenau	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
Bodinggraben	0	0	0	0	0	3	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
Reichraming	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Klaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St. Pankraz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Windischgarsten	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
Spital/Pyhrn	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
Linzerhaus	2	0	0	0	5	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	5	0	10	18	0	0	0	0	5	5	0	0	62
Bosruckhütte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Klein Pyhrgas	0	0	0	0	5	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	38
Unterlaussa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4

Tages- und Monatssummen der Gesamtschneehöhe in cm für den Monat März 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Molln	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
Breitenau	26	22	18	16	14	10	10	20	20	15	10	6	4	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
Bodinggraben	80	80	80	80	70	70	70	80	70	60	60	60	60	55	50	50	50	50	65	60	60	50	50	50	0	0	0	0	0	0	0	130
Reichraming	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
Klaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
St. Pankraz	40	33	20	10	6	5	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85
Windischgarsten	94	87	84	80	78	77	77	82	78	75	74	72	69	67	64	61	59	58	58	58	58	55	53	49	45	39	31	22	16	14	11	90
Spital/Pyhrn	105	96	90	80	68	63	63	65	64	63	60	55	53	50	45	45	45	45	45	44	50	48	45	45	43	25	5	0	0	0	0	71
Linzerhaus	210	205	190	180	180	185	180	185	185	180	175	175	170	167	167	165	165	165	165	170	175	175	180	190	180	175	165	165	165	163	160	150
Bosruckhütte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109
Klein Pyhrgas	115	100	96	85	78	81	80	88	80	75	70	68	64	58	56	54	53	53	53	62	67	60	62	65	55	45	30	25	23	22	21	66
Unterlaussa	70	70	65	60	60	60	58	54	52	50	50	40	49	48	47	47	45	40	37	35	33	31	30	25	23	20	14	8	4	2	0	69

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	3.1	2.8	3.4	2.8	1.5	5.8	1.6	-1.1	-0.9	0.6	1.2	-0.1	-1.6	-0.2	1.7	-3.6	-4.7	-3.7	-4.1	-2.2	3.1	2.5	3.8	3.3	3.4	5.7	4.9	4.8	7.9	6.0	1.6
Schoberstein	6.2	5.8	6.2	5.6	2.2	---	---	1.3	1.8	4.2	3.9	2.6	0.4	2.6	6.0	-1.9	-2.4	-1.5	-1.8	-0.4	5.3	5.3	6.5	6.3	5.5	8.3	7.9	7.2	10.5	8.1	4.0
Molln	8.7	8.8	10.3	9.7	9.7	11.9	9.8	7.6	8.4	9.7	7.9	10.2	6.9	10.5	10.9	4.8	5.0	5.7	4.0	5.7	9.5	12.4	11.4	12.0	12.0	12.1	11.8	12.7	14.4	14.4	9.6
Breitenau	6.1	6.6	7.8	8.4	7.7	9.5	7.9	6.1	6.4	7.3	9.3	9.5	6.7	9.7	10.7	4.1	3.0	3.3	3.8	4.0	8.2	9.3	8.8	8.0	9.5	10.2	9.3	10.8	12.5	12.3	7.9
Bodinggraben	5.0	5.2	6.1	6.4	6.3	8.0	5.9	4.4	4.7	6.4	7.7	7.3	3.9	7.6	10.7	2.6	2.6	2.2	3.2	3.3	7.2	8.4	8.4	7.8	8.5	9.9	9.2	10.5	12.3	10.5	6.7
Feichtaualm	3.2	3.2	3.4	3.5	1.9	6.4	2.9	-0.9	-0.3	2.0	2.2	1.6	-0.6	1.0	4.3	-3.1	-3.9	-3.1	-3.4	-1.9	2.8	3.0	3.6	3.4	3.0	5.4	5.1	4.7	8.1	5.2	2.1
Zöbelboden	7.6	7.3	8.1	8.0	6.4	10.2	7.4	3.1	4.4	6.3	7.0	5.6	3.4	5.3	9.1	0.9	1.0	1.3	0.7	2.1	6.4	7.5	8.5	8.3	7.7	9.2	9.1	9.4	12.3	10.3	6.5
Reichraming	9.2	9.4	10.1	9.7	9.9	11.6	8.9	6.7	7.9	9.3	10.4	10.8	8.2	11.1	11.8	5.3	5.3	4.7	5.3	6.1	8.6	10.3	11.5	11.4	12.0	12.5	11.7	13.1	15.0	14.7	9.8
Klaus	9.3	8.1	9.7	9.3	9.3	12.0	9.0	6.7	7.4	8.3	10.1	9.4	6.0	9.9	11.7	4.6	4.7	4.4	4.2	5.6	9.3	10.8	10.4	10.1	11.1	11.1	11.0	12.3	14.0	13.0	9.1
Koglernalm	1.3	1.5	2.2	2.5	1.3	3.5	1.4	-1.1	-0.5	1.1	1.8	1.0	-0.8	0.7	3.9	-2.9	-3.2	-2.3	-2.9	-1.3	1.3	1.5	1.8	2.6	2.1	2.9	2.9	3.0	5.6	2.7	1.1
Pankraz	6.1	5.4	7.7	7.2	7.8	10.5	6.6	5.2	5.5	7.1	7.3	8.2	5.5	7.2	9.9	3.1	3.3	3.8	3.9	4.2	8.8	9.2	8.6	9.5	9.3	10.8	9.5	11.3	13.6	10.6	7.6
Rettenbach	5.6	5.5	6.6	6.2	5.9	8.0	6.9	4.5	5.0	6.0	6.7	7.7	5.5	5.7	9.1	3.2	3.3	3.7	3.4	4.3	7.5	9.0	8.6	8.2	8.6	9.5	9.0	11.0	12.8	9.9	6.9
Windischgarsten	7.4	7.2	9.0	8.2	7.9	10.0	8.6	5.5	6.2	7.5	8.3	8.9	6.3	7.6	11.5	3.6	3.8	4.4	3.7	5.3	8.3	9.9	9.7	9.2	10.1	10.6	9.9	12.1	13.4	11.4	8.2
Spital/Pyhrn	6.5	6.5	7.8	8.3	7.1	9.4	7.2	5.5	5.8	7.8	8.0	9.0	5.4	8.0	10.3	3.2	3.3	4.7	3.8	4.5	9.6	9.7	10.0	10.3	10.6	11.0	10.8	12.1	14.0	10.8	8.0
Linzerhaus	5.6	3.9	4.5	3.7	1.5	5.1	1.8	-0.6	-0.4	2.1	2.5	2.0	-1.1	1.4	6.3	-2.4	-3.5	-2.0	-2.6	-1.3	3.6	2.4	3.8	4.7	3.7	6.1	5.4	5.5	8.6	3.5	2.5
Bosruckhütte	3.8	3.9	5.3	5.4	2.6	5.0	2.9	1.2	1.6	3.1	5.2	3.6	1.5	3.8	7.9	-0.4	-0.5	0.8	0.9	1.9	6.4	4.9	5.5	6.6	5.4	7.6	7.3	7.8	10.4	6.4	4.3
Klein Pyhrgas	7.0	7.7	8.0	7.6	5.4	10.6	5.5	2.5	3.4	6.1	6.3	6.3	3.0	5.1	7.5	-0.1	0.0	1.1	0.7	2.3	7.6	6.9	8.2	7.8	8.0	10.8	8.8	10.0	13.8	9.5	6.2
Unterlaussa	6.9	7.3	9.3	8.3	8.4	9.3	7.8	5.4	6.1	7.9	9.9	9.0	5.5	7.1	11.1	4.7	3.9	4.3	3.3	4.5	8.1	9.1	10.3	10.5	10.3	13.5	11.5	13.5	14.7	12.3	8.5

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	5.9	5.1	6.0	5.8	3.2	8.7	8.0	-0.5	0.1	4.6	2.4	3.7	-0.5	4.0	5.0	-2.6	-3.8	-2.3	-1.3	1.3	5.8	4.4	7.0	6.3	6.9	8.1	7.4	8.1	11.4	8.2	11.4
Schoberstein	9.1	8.9	9.9	9.2	2.6	---	---	1.9	3.6	7.5	6.1	6.5	1.9	8.3	12.2	-1.2	-0.5	-0.1	0.1	2.7	9.9	8.7	9.1	10.3	9.6	12.2	10.5	10.7	15.1	11.8	15.1
Feichtaualm	7.9	7.5	7.8	6.8	3.9	10.2	8.7	-0.3	1.4	7.7	3.8	6.2	1.1	6.1	7.6	-2.0	-2.8	-1.7	-1.0	3.7	8.9	5.9	7.8	7.4	6.5	9.7	9.8	10.8	15.7	8.4	15.7
Zöbelboden	11.4	10.6	11.8	12.1	9.1	15.1	12.7	4.3	6.4	10.4	9.2	8.9	5.1	10.9	15.2	2.3	2.8	3.4	3.2	6.1	11.6	10.4	12.8	11.9	11.6	14.0	13.7	13.0	18.5	13.1	18.5
Koglernalm	8.8	8.5	7.8	11.0	6.2	14.5	6.9	0.0	2.4	8.8	4.1	9.7	1.7	7.1	8.4	-1.6	-0.8	2.2	2.8	6.3	8.3	7.0	8.9	10.7	9.5	9.8	12.1	10.7	16.0	8.8	16.0
Rettenbach	16.0	15.6	16.0	15.8	11.6	19.4	16.4	6.9	8.9	14.3	11.8	15.1	10.1	14.1	17.0	3.9	7.0	8.6	8.4	12.1	17.2	13.9	17.2	17.3	13.6	20.2	20.6	17.6	24.6	14.5	24.6
Windischgarsten	16.4	15.7	16.8	16.2	12.7	19.5	16.7	7.6	9.4	14.4	13.3	14.7	10.0	13.7	16.0	5.3	6.7	8.0	7.1	11.9	16.9	13.2	17.1	16.6	15.1	19.2	19.5	18.8	24.0	14.1	24.0

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	0.8	1.3	0.9	0.0	-0.1	2.3	-1.7	-1.9	-2.0	-2.8	-1.7	-2.8	-3.1	-5.7	-3.6	-4.9	-5.7	-4.7	-5.1	-5.2	0.0	1.3	2.2	1.0	1.7	3.2	2.7	2.6	3.6	4.5	-5.7
Schoberstein	3.5	3.7	2.1	2.1	1.7	---	---	0.7	0.3	1.3	0.7	-0.3	-1.0	-3.3	-1.2	-2.8	-3.8	-2.4	-2.8	-2.6	1.8	3.1	4.6	4.1	4.1	5.5	5.6	4.9	6.0	5.5	-3.8
Feichtaualm	-0.6	-0.4	-0.3	0.7	0.1	1.6	-1.4	-1.7	-1.0	-2.4	-1.0	-1.5	-1.8	-4.6	-2.1	-3.8	-4.9	-3.9	-4.2	-4.3	-2.6	1.1	1.0	0.7	1.7	1.4	2.1	1.3	2.4	3.5	-4.9
Zöbelboden	3.9	3.3	4.2	4.9	4.3	4.9	2.7	1.9	2.5	2.2	3.7	2.4	1.1	-0.1	2.2	0.2	-0.7	0.0	-0.4	-0.3	0.6	5.7	5.4	5.0	5.8	4.5	5.6	6.3	6.7	8.1	-0.7
Koglernalm	-2.9	-3.6	-1.5	-1.5	-1.3	-1.4	-1.6	-2.3	-2.4	-4.1	-1.4	-1.9	-2.2	-4.9	-1.6	-3.9	-4.9	-3.7	-4.7	-4.4	-4.0	-1.1	-1.3	-1.3	-0.5	-1.2	-0.6	-0.2	-0.2	1.0	-4.9
Rettenbach	-0.7	-1.9	0.3	-0.7	0.5	-0.2	3.9	3.0	1.8	-1.3	3.5	3.4	2.9	-0.2	2.3	1.5	1.1	0.9	1.0	-0.5	-1.1	5.0	2.9	0.3	4.9	1.0	1.9	5.6	2.7	7.4	-1.9
Windischgarsten	0.1	-1.3	2.5	0.8	2.8	1.1	5.2	4.2	3.8	0.5	5.4	4.5	3.7	1.1	5.3	2.1	1.8	1.8	1.8	1.2	0.3	6.3	4.2	1.7	6.8	3.2	2.7	7.5	4.6	9.0	-1.3

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	67	52	57	80	85	61	94	99	99	91	95	94	96	62	70	98	97	95	97	79	81	86	84	92	93	74	85	92	80	93	84
Schoberstein	58	50	54	72	97	---	---	97	91	74	86	85	93	65	62	95	90	94	94	91	71	84	79	81	92	76	78	87	75	90	81
Feichtaualm	67	56	63	74	87	64	86	97	97	82	88	83	92	64	56	95	94	94	94	87	86	89	85	88	95	81	82	89	78	93	83
Zöbelboden	57	49	53	68	78	57	80	95	82	68	78	76	89	60	51	95	79	87	91	82	76	87	79	80	90	77	82	83	73	87	76
Kogleralm	69	61	63	74	83	70	88	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Rettenbach	77	72	73	82	91	75	88	96	93	78	89	81	88	75	64	87	80	84	85	76	77	87	80	81	93	79	86	83	72	93	82
Windischgarsten	70	65	66	79	82	69	85	95	88	74	84	73	84	63	46	90	78	80	87	72	77	83	77	80	89	78	85	78	74	95	78

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Feuerkogel	hei	hei	wol	stb	bed	stb	inW	inW	stb	wol	bed	stb	stb	wol	wol	inW	bed	stb	stb	wol	bed	Stb	stb	stb	stb	hei	stb	wol	wls	stb
Schoberstein	hei	hei	wol	stb	bed	---	---	---	stb	wol	stb	---	---	hei	hei	inW	stb	stb	---	---	stb	stb	wol	wol	stb	---	---	wol	wls	stb
Pyhrnpaß	wol	hei	wol	stb	stb	wol	bed	bed	bed	stb	bed	stb	bed	wol	stb	bed	bed	stb	stb	stb	bed	stb	---	---	---	wol	stb	wol	wls	bed

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	11.8	12.1	11.3	1.6	0.9	9.5	1.0	0.0	0.1	6.8	0.0	7.9	0.5	9.2	6.1	0.0	0.3	2.4	1.9	6.0	2.0	0.9	3.7	3.0	2.6	11.7	5.9	2.7	13.5	4.2	139.6
Zöbelboden	8.1	8.2	6.7	3.9	0.9	6.5	1.2	0.0	0.0	5.3	0.2	3.6	0.6	5.0	7.9	0.0	0.1	1.9	1.0	2.8	0.5	1.4	2.7	0.7	1.8	6.6	5.1	1.2	9.4	0.4	93.7
Windischgarsten	11.2	11.8	10.6	5.6	0.5	10.0	2.8	0.0	0.2	6.6	1.0	8.7	2.2	6.7	7.2	0.0	0.6	4.0	2.8	8.3	3.2	2.2	4.0	4.4	2.8	8.2	7.0	7.0	12.5	0.0	152.1

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	3.6	2.6	3.6	4.2	3.8	4.5	5.4	4.3	2.1	1.8	7.0	2.3	6.4	8.4	6.0	1.4	1.4	2.8	3.2	2.2	3.0	3.8	1.7	2.8	2.6	1.7	1.8	1.3	2.3	2.5	3.4
Schoberstein	2.3	2.4	1.9	5.5	8.1	---	---	1.6	0.6	1.3	7.4	3.0	6.4	5.9	3.9	1.1	4.4	5.2	3.9	2.4	2.8	2.6	1.3	1.2	2.3	1.6	1.6	1.3	2.6	3.5	3.1
Feichtaualm	0.8	0.6	0.9	2.0	2.3	2.1	2.1	1.8	0.5	0.5	4.9	0.2	3.0	3.5	3.6	0.3	1.1	3.3	2.5	1.4	0.2	1.4	0.1	0.7	0.6	0.3	0.2	0.1	0.2	0.6	1.4
Zöbelboden	0.4	1.0	1.0	0.9	1.1	0.6	1.6	0.7	0.7	0.6	2.4	1.0	1.5	2.2	1.9	0.9	1.0	1.4	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6	0.9	0.6	0.6	0.9	0.4	0.7	0.6	1.0
Windischgarsten	0.9	1.0	1.1	1.0	0.8	0.8	1.3	0.5	0.6	0.9	1.9	0.8	1.7	2.2	4.2	1.9	1.2	1.6	0.8	0.6	0.8	0.9	1.0	0.8	0.4	0.5	1.0	1.1	0.8	0.4	1.1

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	9.7	8.3	8.7	19.2	14.4	19.7	20.3	11.8	5.0	14.4	24.3	12.5	20.2	31.2	21.7	4.0	4.4	16.8	12.0	10.9	12.1	17.1	4.4	9.1	8.3	5.9	7.2	3.9	5.0	9.8	31.2
Schoberstein	8.8	6.7	8.2	17.2	14.2	---	---	10.7	6.2	10.1	21.0	16.0	21.3	23.6	13.3	8.7	13.0	15.3	12.5	12.0	9.2	12.1	5.2	8.4	10.0	6.5	8.4	5.1	7.4	11.9	23.6
Feichtaualm	6.7	6.2	5.8	8.8	8.9	9.0	12.1	6.4	7.1	7.4	14.6	4.8	10.2	22.9	18.9	4.2	7.7	9.8	8.5	6.7	4.5	7.5	3.7	4.7	5.1	5.2	4.3	4.2	4.3	6.4	22.9
Windischgarsten	7.1	7.6	6.3	11.4	4.6	5.1	13.2	4.4	4.1	7.6	10.2	7.8	12.9	16.9	19.9	7.2	10.0	11.3	10.6	5.9	6.7	7.4	9.8	8.3	3.9	5.6	10.6	6.7	7.5	5.4	19.9

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Feuerkogel	SE	vrb	NW	NW	NW	NW	NW	NW	N	NW	NW	NW	NW	S	S	NW	NW	NW	NW	NW	W	NW	vrb	NW	NW	vrb	SE	NW	S	NW
Schoberstein	E	vrb	Cal	NW	vrb	NW	NW	vrb	Cal	Cal	W	vrb	W	S	S	Cal	W	NW	W	vrb	W	Cal	Cal	NW	NW	Cal	Cal	Cal	NE	W
Feichtaualm	Cal	Cal	Cal	SW	W	W	SW	SW	Cal	Cal	SW	Cal	SW	W	W	Cal	Cal	SW	SW	SW	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal
Zöbelboden	NW	NW	NW	vrb	NW	vrb	NW	N	NW	NW	NW	NW	NW	S	S	N	N	NW	N	vrb	vrb	vrb	vrb	NW	vrb	vrb	vrb	NW	vrb	NW
Windischgarsten	SE	vrb	vrb	vrb	SE	vrb	vrb	SE	SE	vrb	NW	vrb	NW	SE	SE	NW	W	NW	vrb	vrb	vrb	SE	E	W	SE	vrb	vrb	vrb	vrb	SE

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Molln	0	0	0	6.6	0	0	12.4	1.8	0	0	5.6	10	3.2	0	0	1.1	0.3	13.2	6.3	0	11.8	0.2	0	3.3	2.6	0	0.8	0	0	0	79.2
Breitenau	0	0	0	8.3	0	0	10.1	8.2	0	0	8.2	9.7	8.3	0	0	1.0	0.5	10.2	7.4	1.6	16.6	1.4	0	3.6	2.9	0	0	0	0	0	98.0
Bodinggraben	0	0	0	10.2	0	4.1	18.2	0.7	0	0	14.4	8.0	4.4	0	0	5.2	0	7.3	4.1	0.4	10	4.1	0	3.9	3.8	0	0	0	0	0	98.8
Zöbelboden	0	0	0	7.3	0	0	10.9	6.9	0	0	13.4	8.6	6.2	0	0	0.6	1.1	11.2	7.3	0.1	22.3	2.1	0.7	2.8	5.7	0	1.4	0	0.2	0.6	109.4
Reichraming	0	0	0	6.0	0	0.3	12.0	6.8	0	0	8.6	5.4	5.4	0	0	0	0.6	11.7	8.4	1.0	14.2	2.3	0	3.5	3.1	0	0	0	0	0	89.3
Klaus	0	0	0	6.0	0	0	7.6	1.0	0.1	0	9.5	10.6	5.1	0	0	2.0	0	13.7	8.1	0	12.9	0.4	0	3.8	2.0	0	16.8	0	0	3.2	102.8
St. Pankraz	0	0	0	6.5	0	0	7.7	3.1	0	0	6.0	7.8	3.6	0	0	0.4	0	5.4	5.8	0	14.1	0	0	3.7	1.7	0	3.6	0	0	0	69.4
Windischgarsten	0	0	0	9.6	0	0	6.7	4.6	0.3	0	6.5	7.4	3.6	0	0	3.4	0.1	3.5	3.5	0	13.7	0.2	0	0.7	1.5	0	8.4	0	0.9	0	74.6
Spital/Pyhrn	0	0	0	9.7	0	0	11.5	6.0	0.2	0	3.7	8.6	5.5	0	0	4.9	0.2	3.3	3.2	0	11.1	0.3	0	0.9	1.4	0	2.4	0	0.4	14.9	88.2
Linzerhaus	0	0	0	7.5	0	0	8.2	9.2	0	0	4.1	5.0	5.0	0	0	4.7	0	5.2	3.1	0	8.0	0.5	0	1.0	0.9	19.0	0	0	0	8.5	89.9
Bosruckhütte	0	0	0	9.8	0	0	12.0	6.5	0	0	4.0	9.0	3.0	0	0	5.0	0	8.3	3.8	0	11.7	0	0	0	3.4	0	0	0	0.6	16.0	93.1
Klein Pyhrgas	0	0	0	8.0	0	0	11.0	5.5	0	0	4.2	9.8	3.2	0	0	4.6	0	3.0	2.8	0	12.0	0.8	0	0	2.4	0	0	0	0	16.3	83.6
Unterlaussa	0	0	0	4.6	0	0	11.0	5.0	0	0	11.3	4.0	6.0	0	0	3.4	1.2	8.0	4.1	0	9.6	0	0	1.6	1.8	0	15.3	0	0	0.1	87.0

Tages- und Monatssummen der Neuschneehöhe in cm für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Molln	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Breitenau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bodinggraben	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Reichraming	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Klaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St. Pankraz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Windischgarsten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spital/Pyhrn	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Linzerhaus	0	0	0	0	0	0	5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bosruckhütte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Klein Pyhrgas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	1	0	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Unterlaussa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tages- und Monatssummen der Gesamtschneehöhe in cm für den Monat April 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Molln	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Breitenau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bodinggraben	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Reichraming	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Klaus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St. Pankraz	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Windischgarsten	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
Spital/Pyhrn	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Linzerhaus	155	155	150	145	140	135	133	133	135	130	125	125	125	123	122	120	120	120	125	125	120	118	115	113	110	110	105	100	90	80	155
Bosruckhütte	75	71	65	60	52	47	35	20	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75
Klein Pyhrgas	20	20	18	15	12	8	4	0	0	0	0	0	1	5	0	0	1	0	4	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
Unterlaussa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Mai 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	7.0	7.0	9.8	8.4	5.9	5.4	7.8	7.8	5.7	11.1	6.6	5.9	6.1	5.1	2.9	0.9	6.4	9.1	10.7	8.5	4.1	4.7	3.3	7.9	9.7	9.8	12.8	13.9	13.4	15.6	14.3	8.0
Schoberstein	10.0	9.0	12.2	10.2	6.9	5.8	9.3	10.4	8.5	13.6	8.6	8.5	7.9	7.4	5.5	3.5	7.9	9.4	12.9	11.4	6.7	6.6	5.8	10.2	12.1	12.4	15.6	16.9	16.0	18.4	17.5	10.2
Molln	14.5	14.1	15.3	14.0	11.9	10.9	12.9	14.3	14.3	16.9	14.4	14.7	14.1	13.1	12.7	10.3	13.4	15.2	17.3	18.0	13.7	14.7	13.7	16.5	17.7	18.3	19.9	20.7	20.0	22.0	22.2	15.5
Breitenau	11.5	11.3	13.7	12.7	12.5	9.7	12.8	12.5	12.0	14.5	13.3	14.0	12.2	11.9	11.2	8.7	11.9	13.7	17.2	15.0	12.8	12.5	11.8	13.5	15.2	16.2	18.0	18.2	16.2	18.5	19.3	13.7
Bodinggraben	10.5	10.4	13.5	13.4	12.0	8.7	11.4	11.6	11.2	14.2	12.0	12.2	11.2	10.0	9.2	7.7	11.6	14.1	17.2	13.8	12.0	11.6	10.1	12.1	13.7	14.9	14.9	16.1	15.4	17.1	17.3	12.6
Feichtaualm	7.2	6.4	9.1	8.3	6.1	4.0	6.8	7.8	5.5	10.1	6.9	6.6	6.2	5.3	4.0	1.6	7.2	8.8	10.1	9.7	5.8	5.4	4.0	7.8	9.6	10.4	12.8	13.5	12.7	15.6	15.8	8.1
Zöbelboden	11.8	10.7	12.6	11.3	8.8	7.8	10.2	11.5	10.4	14.5	11.2	11.3	10.4	9.7	8.5	6.1	10.0	11.8	14.1	13.4	9.6	9.6	8.7	11.9	14.3	14.9	16.8	17.7	16.2	19.1	19.3	12.1
Reichraming	14.3	13.2	15.5	12.8	11.7	11.2	13.9	13.6	14.3	15.1	14.2	14.9	13.9	12.4	11.9	9.9	12.5	14.8	19.2	16.5	13.3	14.4	13.2	15.1	15.9	17.0	18.7	19.1	18.0	19.3	19.6	14.8
Klaus	13.8	13.1	14.0	12.8	11.0	9.6	12.4	14.0	12.3	16.1	13.6	13.9	13.3	11.7	11.0	9.3	13.6	15.3	18.3	16.4	12.7	13.3	11.7	15.1	16.3	17.0	19.8	19.0	18.9	20.5	20.5	14.5
Koglernalm	4.5	4.4	6.7	5.2	5.3	3.2	5.5	6.2	4.9	8.4	5.6	6.1	6.2	4.4	3.3	1.5	7.2	9.5	9.8	9.8	6.3	6.2	4.9	9.2	10.8	10.6	12.8	12.7	12.7	15.2	15.7	7.6
Pankraz	12.3	12.3	14.5	13.2	11.9	9.1	12.3	13.4	11.9	14.9	12.3	13.1	12.1	10.9	8.9	7.9	12.8	14.6	16.6	14.6	10.9	12.4	10.9	13.9	14.4	15.9	17.8	17.1	17.6	19.2	18.4	13.5
Rettenbach	12.4	12.1	13.5	11.6	12.1	9.5	12.2	12.2	10.8	13.4	11.7	12.3	12.5	10.7	9.4	8.1	11.4	14.6	15.6	13.9	11.0	11.3	10.7	12.5	14.0	16.1	16.4	16.4	15.9	---	---	12.4
Windischgarsten	13.1	13.3	14.8	13.4	13.3	10.4	13.0	13.1	12.8	14.9	13.0	13.7	13.4	11.7	10.4	9.0	12.8	15.0	16.2	15.2	11.8	12.0	11.2	14.0	15.7	17.4	17.4	17.9	17.1	19.8	20.5	14.1
Spital/Pyhrn	11.9	12.2	14.4	14.0	12.9	10.5	12.4	14.0	11.5	15.3	12.6	13.6	12.5	11.6	10.2	8.1	15.0	16.5	16.5	16.2	11.8	12.4	11.2	13.7	14.5	16.8	18.3	18.9	17.9	19.8	19.8	14.1
Linzerhaus	5.2	6.2	9.9	8.1	5.3	2.7	6.3	9.3	5.9	10.6	7.1	6.3	6.9	5.7	3.6	2.5	7.9	9.3	8.9	11.6	4.9	6.0	4.5	7.1	11.4	11.5	15.6	16.8	15.5	17.6	15.4	8.6
Bosruckhütte	8.0	8.7	10.7	10.7	9.2	6.7	10.2	12.1	8.8	13.2	9.9	10.1	9.7	8.7	7.1	5.0	10.7	12.5	12.5	13.4	8.2	8.8	7.7	11.9	12.8	13.7	14.8	15.7	15.8	17.9	17.3	11.0
Klein Pyhrgas	10.7	11.3	14.4	12.2	9.6	7.1	10.6	12.4	9.9	15.6	10.3	11.2	10.6	9.3	7.7	5.7	13.6	13.6	13.5	13.8	8.7	8.5	7.8	13.9	15.0	15.4	17.7	18.8	17.9	19.9	18.2	12.4
Unterlaussa	13.2	12.6	15.3	15.2	11.3	10.3	11.7	14.0	12.4	15.7	12.6	14.3	12.5	11.4	9.9	8.6	12.3	13.9	17.7	14.5	12.5	12.7	11.7	13.8	15.5	16.7	18.6	19.6	19.0	19.9	19.9	14.2

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Mai 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	11.0	10.8	13.5	9.8	8.1	6.7	11.3	11.4	9.6	14.9	9.3	8.3	7.7	7.7	5.2	3.7	10.5	11.9	14.9	14.5	5.6	6.6	5.1	12.4	13.4	13.6	16.0	18.3	17.0	20.3	18.0	20.3
Schoberstein	15.1	13.0	15.2	12.2	9.1	9.1	13.4	13.8	12.9	17.8	12.6	12.1	10.2	10.2	8.5	6.5	11.8	11.9	18.3	17.4	9.2	10.2	9.3	14.7	15.9	16.5	20.5	20.6	19.5	22.1	21.5	22.1
Feichtaualm	11.4	10.1	15.4	11.2	7.7	5.5	11.7	13.8	10.7	16.6	10.5	8.8	8.2	7.5	6.3	4.9	12.5	13.0	13.0	16.2	8.8	7.9	6.9	14.0	13.7	15.1	18.9	19.0	18.2	21.1	19.6	21.1
Zöbelboden	16.0	15.4	17.6	12.7	10.9	10.4	15.3	16.6	14.1	20.1	15.3	14.3	13.1	10.9	11.1	9.6	14.9	16.1	20.1	18.9	12.0	13.2	11.8	17.5	18.0	18.7	21.7	22.7	22.0	24.0	23.5	24.0
Koglernalm	12.5	12.6	16.6	10.9	8.0	5.6	14.4	15.6	11.1	18.9	9.3	12.2	10.5	6.8	5.6	6.5	13.9	16.8	13.8	17.8	10.3	10.0	7.5	17.8	18.2	17.6	22.4	21.9	21.2	23.8	22.4	23.8
Rettenbach	19.7	19.0	24.8	16.1	15.9	12.8	21.0	22.3	17.4	25.4	15.0	18.5	17.1	13.4	12.6	13.7	20.7	22.5	21.8	23.5	15.9	16.4	14.7	23.4	23.5	25.1	27.5	27.7	28.3	---	---	28.3
Windischgarsten	19.3	19.8	23.9	16.8	15.5	13.1	20.3	21.9	18.6	25.2	15.5	18.2	16.6	14.0	13.3	13.4	20.1	22.0	19.9	24.4	15.6	16.3	14.7	22.7	23.5	23.9	27.7	27.4	27.9	29.0	27.1	29.0

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Mai 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	4.6	5.0	6.2	6.7	4.0	4.1	5.0	4.5	3.2	6.2	4.4	4.2	4.0	3.7	0.6	-1.5	0.3	6.5	6.3	5.1	2.5	3.8	2.1	3.3	7.2	5.9	9.1	11.8	9.3	11.4	9.4	-1.5
Schoberstein	7.3	7.2	9.1	8.6	4.3	4.5	5.8	6.6	6.1	8.6	6.4	6.2	5.2	5.7	3.4	0.9	2.9	7.4	7.8	7.1	5.6	5.6	3.9	4.8	9.0	8.4	11.9	14.5	11.4	14.8	12.7	0.9
Feichtaualm	3.1	4.0	4.4	6.1	3.4	2.9	3.9	5.1	3.2	3.8	4.4	4.8	4.1	4.1	2.0	-0.6	1.4	4.8	5.2	3.8	4.2	3.8	2.1	1.3	5.9	6.5	7.1	9.5	8.4	10.1	9.1	-0.6
Zöbelboden	8.5	7.9	7.4	9.5	6.4	6.0	6.1	8.5	7.9	7.3	9.2	9.0	7.9	8.4	6.9	3.7	3.3	9.0	9.4	8.8	8.3	8.2	6.7	5.7	10.2	11.1	11.5	13.3	12.9	13.2	13.4	3.3
Koglernalm	0.6	1.1	0.9	2.2	1.3	0.9	1.2	1.6	0.9	0.4	2.9	2.5	2.5	2.6	1.4	-1.7	-1.1	2.9	3.9	3.1	4.2	4.2	2.3	1.1	4.9	6.0	5.4	7.1	7.2	7.4	9.7	-1.7
Rettenbach	5.2	6.1	4.4	6.5	9.0	7.8	6.8	4.2	4.2	2.3	10.1	9.5	9.4	8.7	7.1	1.9	0.4	8.0	9.8	5.3	9.0	9.3	7.3	2.7	5.2	9.7	6.7	7.9	7.5	7.6	---	0.4
Windischgarsten	6.1	8.2	6.3	8.2	9.7	8.4	7.5	5.7	6.3	3.5	11.7	11.3	11.0	9.9	8.3	3.4	1.5	8.2	11.5	6.6	9.5	9.7	9.2	4.8	7.2	12.5	9.1	10.3	10.0	9.8	15.0	1.5

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat Mai 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	73	83	69	80	91	98	82	81	77	49	86	90	88	92	95	86	69	76	53	83	95	98	93	78	77	83	72	64	74	57	66	79
Schoberstein	73	84	69	80	89	88	87	80	77	52	87	89	87	91	91	80	72	79	58	78	98	97	93	72	75	78	69	65	69	56	60	78
Feichtaualm	79	89	77	80	87	94	88	81	85	60	87	89	92	93	91	85	66	75	58	74	89	98	95	81	84	82	76	73	79	67	62	81
Zöbelboden	72	87	75	88	87	80	86	82	74	56	85	85	85	92	83	73	69	71	54	73	90	88	82	71	71	71	70	66	76	55	57	76
Kogleralm	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	69	67	77	97	99	99	83	81	86	79	81	86	72	67	82
Rettenbach	76	82	73	87	77	88	79	83	88	70	93	90	85	95	95	82	70	66	56	75	89	89	88	75	76	74	73	75	78	95	---	81
Windischgarsten	75	79	71	79	70	79	75	83	76	66	90	83	80	92	87	72	59	62	50	69	84	85	83	71	71	70	75	73	79	67	67	75

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat Mai 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	stb	wol	hei	bed	bed	bed	hei	stb	wol	wol	stb	stb	bed	inW	stb	stb	wol	hei	hei	wol	inW	inW	stb	wol	wol	wol	hei	wol	wol	wol	wol
Schoberstein	wol	wol	---	---	bed	stb	hei	wol	hei	---	---	stb	stb	inW	stb	stb	---	---	hei	wol	inW	bed	stb	hei	---	hei	hei	wol	hei	hei	---
Pyhrnpaß	stb	wol	hei	stb	bed	bed	stb	stb	stb	wol	bed	bed	bed	bed	stb	stb	wol	wol	wol	stb	bed	bed	stb	wol	stb	wol	wol	stb	wol	wol	stb

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat Mai 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	3.8	4.3	13.3	0.0	0.0	0.0	8.6	3.3	9.2	12.7	0.0	0.6	0.6	0.0	0.9	3.0	14.3	12.9	14.5	7.7	0.0	0.3	0.0	12.7	9.7	9.3	11.7	9.0	9.1	12.6	9.2	193.3
Zöbelboden	3.5	2.1	9.1	0.0	0.0	0.0	3.5	2.9	2.4	8.5	0.0	2.2	0.1	0.0	0.7	2.7	9.0	9.6	8.0	2.9	0.2	0.7	2.3	10.0	6.1	4.9	9.1	7.8	5.5	9.9	6.8	130.5
Windischgarsten	6.6	7.4	12.9	0.0	0.0	0.0	8.4	6.3	5.9	12.1	0.0	2.0	0.8	0.0	0.6	6.1	13.4	10.3	12.7	6.9	1.0	1.0	1.1	13.9	13.0	9.1	11.0	10.9	10.2	13.2	8.9	205.7

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Mai 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	3.3	3.0	2.0	6.8	4.2	2.4	2.7	3.8	3.5	3.4	5.4	4.8	5.5	4.2	5.1	3.6	4.0	3.9	8.4	2.8	5.5	3.9	4.1	1.7	3.3	2.0	2.3	2.9	2.6	2.8	4.6	3.8
Schoberstein	3.0	2.3	0.5	5.6	4.7	1.5	1.2	2.7	1.0	1.4	4.3	4.6	4.5	4.0	5.4	0.9	2.9	2.7	4.3	1.2	2.6	4.9	4.0	0.3	1.1	1.6	0.5	1.1	1.2	0.8	3.5	2.6
Feichtaualm	0.8	0.8	0.4	1.8	0.8	0.1	0.3	1.3	1.5	0.8	2.0	1.8	2.1	1.3	3.2	2.1	0.8	1.0	4.2	1.0	1.4	2.5	2.6	0.2	1.4	0.9	0.6	0.8	0.6	1.0	2.3	1.4
Zöbelboden	0.6	0.5	0.8	1.0	1.2	1.7	0.3	1.1	0.9	0.9	0.7	0.8	0.9	0.5	1.2	0.9	0.9	1.4	2.0	0.7	0.8	1.4	1.6	0.5	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	1.0	0.9
Windischgarsten	1.0	0.9	0.8	1.9	2.8	3.4	1.1	1.0	0.6	0.7	0.5	0.6	1.3	0.6	0.7	1.5	3.4	3.9	6.2	1.9	1.3	1.3	1.5	0.9	1.3	0.8	0.9	1.0	1.0	0.9	1.0	1.5

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Mai 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	15.4	14.7	5.9	16.9	16.2	10.7	10.0	16.2	11.6	15.8	22.2	16.5	21.2	12.4	16.9	11.3	7.5	11.4	18.8	13.4	23.9	18.3	13.5	9.8	10.9	7.0	8.3	8.9	8.8	11.7	18.8	23.9
Schoberstein	17.3	12.9	5.3	15.8	13.9	9.8	8.8	14.4	13.3	14.2	16.9	16.4	16.2	14.4	14.7	8.9	10.4	11.5	13.3	12.2	13.9	15.4	13.1	4.8	7.9	10.7	7.0	7.5	10.9	11.3	14.7	17.3
Feichtaualm	7.5	6.6	7.4	16.8	11.0	3.8	4.2	10.1	8.0	10.2	12.0	8.7	9.1	7.7	11.5	9.0	8.2	9.1	22.3	8.8	11.4	9.2	10.0	5.1	7.8	5.7	5.6	6.8	6.5	7.5	9.7	22.3
Windischgarsten	5.7	7.6	5.7	16.4	13.2	13.2	7.3	8.5	5.7	6.5	6.1	4.5	6.7	5.0	10.7	8.1	13.3	21.0	22.6	12.8	8.5	13.3	8.1	6.8	8.6	5.4	8.6	12.4	12.0	5.7	9.1	22.6

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat Mai 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	NW	NW	NW	S	S	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	S	S	S	NW	W	NW	NW	NW	NW	NW	vrb	NW	NW	NW	NW
Schoberstein	vrb	Cal	Cal	SE	SE	SE	Cal	W	Cal	vrb	W	W	W	W	W	NW	SE	SE	SE	vrb	vrb	W	NW	Cal	NW	Cal	Cal	Cal	vrb	Cal	W
Feichtaualm	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	SW	Cal	W	W	SW	vrb	SW	SW	Cal	Cal	W	Cal	W	SW	SW	Cal	SW	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	SW
Zöbelboden	NW	vrb	NW	SE	SE	SE	vrb	N	NW	NW	vrb	vrb	NW	N	NW	NW	S	S	SE	vrb	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	vrb	vrb	NW	vrb
Windischgarsten	SE	vrb	vrb	E	SE	SE	SE	W	vrb	vrb	vrb	vrb	W	vrb	NW	NW	SE	SE	SE	vrb	SE	vrb	NW	W	vrb	W	vrb	vrb	E	W	vrb

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat Mai 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Schoberstein	13.8	0.2	0	2.0	0.3	5.1	0	30.7	0	7.2	22.7	11.3	4.3	7.1	5.3	0	0	0	0	17.9	2.1	11.1	0.6	0	2.5	0	0	0	0	1.5	0.2	145.9
Molln	9.6	3.2	0	0.5	0.4	5.5	0	22.1	0	6.2	22.5	10.1	3.8	6.4	2.6	0	0	0	0	19.2	3.6	6.2	0	0	2.6	0	0	0	0	0.4	0	124.9
Breitenau	6.3	3.2	0	1.8	0	5.4	0	33.0	0	5.5	18.4	18.6	1.5	0	3.2	0	0	0	0	13.6	4.5	8.0	0	0	1.1	0	0	0	38.3	0.3	3.5	166.2
Hausbach	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	39.1	0.4	1.8	---
Steyernquelle	6.0	0.1	0	0.2	0	7.2	0	27.6	0	4.6	21.0	13.6	4.2	9.7	4.6	0.4	0	0	0	18.1	10.2	12.2	0	0	0.4	0	0	0	86.3	0.3	6.7	233.4
Messerer	2.8	2.3	0	0	0	7.7	0	22.0	0	3.8	19.0	12.8	4.2	9.1	7.8	0	0	0	0	14.5	8.4	9.7	0	0	0	0	0	0	36.0	2.1	6.8	169.3
Krahlalm	2.3	1.3	0	0.7	0.4	5.5	0	26.2	0	2.3	19.1	9.1	3.8	8.5	5.9	0	0	0	0	17.7	1.2	8.6	0.3	0	0	0	9.0	0	3.0	0.2	5.3	130.4
Bodinggraben	7.8	6.1	0	3.2	0	6.6	0	30.4	0	6.4	16.3	17.1	3.3	0	4.4	0	0	0	0	21.6	6.4	10.6	0	0	2.0	0	0	0	33.8	2.0	2.0	180.0
Blumaueralm	3.1	2.0	0	0	0.5	5.6	0	22.1	0	4.2	19.5	11.4	3.9	9.1	6.3	0	0	0	0	16.6	4.7	10.2	0.6	0	0.8	0	0	0	6.7	0	4.7	132.3
Hopfing	5.3	1.1	0	0.5	0.6	6.4	0	26.2	0	8.0	19.5	13.2	4.1	10.6	3.6	0	0	0	0	15.0	1.7	14.1	1.6	0	1.9	0	0	0.5	0.1	1.3	3.7	139.0
Mistleben	5.5	1.0	0	0.3	0.5	6.8	0	28.5	0	7.3	19.6	12.3	4.2	10.7	3.4	0	0	0	0	13.3	2.4	11.9	1.4	0	1.4	0	0	0	0.1	0.2	2.4	133.2
Anstandmauer	2.6	1.3	0	0.7	0.8	8.3	0	26.0	0.3	5.0	19.4	12.7	4.2	10.1	3.2	0	0	0	0	17.8	4.2	10.6	1.0	0	1.0	0	0	2.6	0	0	7.4	139.2
Polzalpe	5.6	0.5	0	0.8	0.5	8.7	0	29.4	0	5.3	18.6	13.3	4.1	8.6	5.7	0	0	0	0	15.0	3.5	13.6	0.2	0	1.5	0	0	0	31.1	2.8	6.5	175.3
Feichtaualm	4.9	2.5	0	0.7	0.8	7.4	0	19.6	0.1	4.4	17.7	12.0	4.5	8.8	4.2	0	0	0	0	18.5	3.0	11.5	0.5	0	1.9	0	0	0	3.4	1.0	3.8	131.2
Eiseneck	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	16.3	3.8	14.9	0.3	0	1.5	0	0	0	18.4	2.3	5.5	---
Ebenforstalm	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	15.2	9.0	12.4	0	0	0.1	0	0.5	0	37.0	0.6	6.7	---
Große Klause	1.9	4.5	0	0.9	0	3.7	0	26.3	0	2.6	15.4	8.9	3.5	6.7	9.6	0	0	0	0	16.2	2.6	6.5	0	0	0.2	0	0	0	22.4	0.2	4.9	137.3
Wällerhütte	1.7	1.4	0	1.1	0	4.6	0	32.0	0.2	3.7	11.8	6.8	4.2	8.6	8.2	0	0	0	0	19.5	4.4	7.0	0	0	0	0	3.7	0	18.2	0.2	9.4	146.7
Jörglalm	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Saigerin	0.8	3.1	0	0.8	0	5.0	0	38.4	0.3	3.0	9.5	4.5	3.8	6.5	5.1	0	0	0	0	20.1	2.4	3.6	0	0	0.1	0	2.5	0	14.0	0.1	6.0	129.7
Sitzenbachhütte	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	19.6	2.4	6.9	0.2	0	0	0	8.9	0	13.1	0.1	9.6	---
Zöbelboden	---	---	0	0.6	0.1	4.4	0	28.6	0	4.1	22.8	13.6	4.0	8.9	3.0	0	0	0	0	16.2	1.4	9.5	0.2	0	0	0	0	0	27.0	0.1	4.8	---
Mieseck	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	15.8	5.4	11.2	0.1	0	0.5	0	0	0	44.4	0	4.5	---
Weißbach	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	15.2	5.5	6.8	1.0	0	0	0	0	0	24.3	0.7	3.9	---
Reichraming	13.3	1.5	0	0	0	3.4	0	27.9	0	5.7	19.3	10.2	2.8	4.0	3.0	0	0	0	0	15.5	12.8	6.9	2.3	0	0	0	0	0	1.8	0.2	0	130.6
Klaus	11.7	0.7	0	0.5	0.4	5.2	0	18.7	0	4.2	23.0	8.8	0	4.5	7.8	0	0	0	0	10.7	3.9	5.0	0.3	0	0	0	0	0.9	0	0	11.7	118.0
Speringbauer	1.4	0.7	0	0.5	0.3	5.7	0	15.7	0.3	6.2	18.3	6.2	3.7	5.4	4.0	0	0	0	0	11.9	1.2	4.8	1.8	0	0	0	0.1	25.0	4.1	0	3.9	121.4
Spering-Unten	3.5	2.1	0	0.1	0.3	6.1	0	22.7	0	3.8	17.4	5.8	3.7	5.8	2.4	0	0	0	0	13.6	6.0	4.4	0.8	0	0	0	0	2.7	0	0	12.1	113.3
Spering-Oben	1.4	1.1	0	0.3	0.5	7.4	0	27.4	0	4.4	18.9	7.2	4.0	7.4	2.3	0	0	0	0	16.8	2.9	6.0	0.7	0	0	0	0	1.8	0	0	7.3	117.8
Kogleralm	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	14.9	1.8	12.2	3.0	0	1.2	0	0	1.5	1.6	0	4.9	---
Bärenriedlau	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	18.0	2.2	14.9	2.9	0	1.9	0	0	0.3	1.3	0	3.7	---
Hagler	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Pankraz	1.5	1.5	0	0.3	0.2	6.0	0	14.1	0.1	4.8	16.8	5.8	3.0	4.2	5.5	0	0	0	0	13.6	1.5	3.5	0.9	0	0	0	0	27.9	4.4	0	3.3	118.9
Mehlboden	1.8	0.7	0	0.7	0.5	7.2	0	22.0	0.1	3.0	15.5	5.1	3.3	5.3	7.0	0	0	0	0	27.9	1.8	7.7	0.5	0	0.4	0	0	0	0.7	0	9.4	120.6
Rettenbach	1.7	1.1	0	0.1	0.4	5.5	0	19.8	0	2.5	15.3	5.3	3.3	4.7	6.4	0	0	0	0	16.2	1.7	5.9	1.0	0	0.3	0	0.3	0	0.3	0	5.4	97.2
Windischgarsten	7.8	5.0	0	2.5	2.0	5.0	0	23.4	0	3.1	12.1	3.6	2.8	3.1	7.0	0	0	0	0	16.2	2.6	3.7	1.1	0	0	0	12.5	0	28.2	0	15.5	157.2
Spital/Pyhrn	3.2	0	0	0.8	0.8	2.2	0	35.2	0	3.0	9.3	4.8	3.1	5.0	8.5	0	0	0	0	17.4	7.9	4.2	0.5	0	1.0	0	4.1	0	2.3	0	8.4	121.7
Linzerhaus	6.2	0	0	0.5	1.5	3.0	0	39.2	1.0	3.3	12.1	4.2	3.2	9.2	7.4	0	0	0	0	25.5	6.9	4.5	0	0	0	0	1.1	0	0	0	9.1	137.9
Haslersgatter	1.1	1.1	0	1.2	0.5	6.3	0	27.7	0	3.6	13.5	4.4	2.7	5.7	6.3	0	0	0	0	23.9	5.2	5.5	0.6	0	0	0	17.4	0	8.5	0	9.3	144.5
Weingartalm	---	---	---	---	---	---	---	---	---</																							

Die höher gelegenen Messstationen wurden erst im Juni in Betrieb genommen.

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Juni 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	13.0	15.4	11.3	6.5	11.0	9.3	8.6	7.6	6.9	10.9	7.0	7.0	9.2	9.3	9.0	8.7	9.0	6.5	4.3	7.2	4.7	1.6	4.1	7.0	9.9	14.4	11.3	7.9	11.8	11.0	8.7
Schoberstein	15.5	18.0	13.5	9.1	13.6	11.8	11.2	9.6	9.7	13.2	9.3	8.9	11.5	11.6	11.5	10.6	11.1	8.7	7.0	10.1	7.2	4.2	6.5	9.6	12.4	17.2	13.5	10.6	14.2	13.7	11.2
Molln	21.0	21.8	20.1	15.5	19.0	17.3	18.7	12.8	15.5	18.5	15.3	15.0	17.0	17.5	17.9	16.7	16.6	15.1	13.5	16.3	13.3	11.8	13.1	14.1	17.7	22.3	18.3	15.9	17.3	18.7	16.8
Breitenau	18.8	19.8	17.2	12.3	14.9	14.2	16.2	11.2	13.9	15.5	14.1	13.9	15.1	15.3	17.0	15.3	16.1	13.2	11.5	12.0	10.9	9.3	10.8	10.3	13.8	17.5	16.2	14.0	16.3	18.7	14.5
Bodinggraben	17.0	18.3	15.7	12.3	14.4	15.7	15.4	11.3	12.4	14.7	12.5	13.0	14.4	14.0	15.7	14.0	14.8	11.8	10.4	12.9	10.5	8.0	10.1	9.2	11.8	16.1	15.8	12.5	15.9	16.7	13.6
Feichtaualm	13.3	16.5	12.7	7.9	11.8	11.0	10.9	9.2	7.7	12.2	8.1	7.4	9.6	9.7	10.4	9.3	9.7	7.5	5.2	8.2	6.0	2.4	4.3	6.6	9.9	14.9	12.7	9.0	12.3	12.4	9.6
Zöbelboden	16.8	18.8	16.4	11.6	14.9	14.3	13.6	10.7	11.6	14.8	11.8	11.3	13.3	13.3	14.2	12.8	13.3	11.5	9.7	12.2	9.7	7.0	9.1	10.6	13.7	17.7	15.3	12.4	14.9	16.4	13.1
Reichraming	20.4	21.1	19.0	15.0	17.9	16.0	18.6	12.5	15.6	17.3	14.6	14.6	17.3	16.2	18.2	16.0	16.4	14.2	13.2	14.8	11.8	11.3	13.5	12.4	15.5	19.5	17.0	15.0	18.4	19.5	16.1
Klaus	18.9	19.9	18.6	14.0	18.3	16.3	16.6	11.7	14.4	17.3	14.3	14.3	16.9	17.2	16.7	15.7	16.5	14.1	12.6	15.4	12.3	9.9	12.3	13.3	16.3	20.3	17.6	15.6	17.6	17.7	15.8
Koglernalm	13.9	16.0	13.1	8.6	11.7	12.1	12.2	9.7	8.4	13.1	8.9	8.6	10.1	10.4	10.8	10.1	10.9	8.2	6.6	9.1	6.4	3.2	5.5	6.4	10.1	14.5	12.8	9.1	12.6	13.1	10.2
Pankraz	18.5	20.5	17.7	13.8	16.6	17.2	16.4	11.5	13.6	15.7	12.9	13.0	15.7	15.7	15.8	14.6	15.1	11.7	11.1	14.4	10.9	8.2	10.9	11.4	14.4	18.6	16.8	13.6	16.9	17.1	14.7
Rettenbach	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	13.9	14.1	14.2	15.0	14.3	15.0	12.1	10.8	12.5	10.5	7.5	9.8	9.6	12.9	16.4	15.9	12.9	15.6	16.1	---
Windischgarsten	19.3	20.8	19.0	14.0	17.4	18.2	16.6	12.1	13.9	17.3	14.0	14.4	15.8	15.8	16.5	15.0	16.3	13.3	12.2	13.9	11.3	8.9	11.8	11.9	14.8	19.2	17.4	13.8	17.2	17.2	15.3
Spital/Pyhrn	17.9	23.2	17.5	12.8	18.1	18.0	16.0	13.2	13.6	17.6	13.8	13.2	15.7	15.2	15.9	14.7	15.8	12.3	11.5	13.5	10.4	8.1	10.2	11.2	13.7	19.7	17.0	13.8	16.4	17.3	14.9
Linzerhaus	13.1	17.9	13.6	7.2	13.1	12.9	14.1	8.3	9.3	13.5	8.7	8.1	12.0	11.8	11.1	9.5	10.5	7.9	6.0	9.7	6.2	2.8	5.1	7.9	11.2	15.7	13.7	10.1	13.6	13.7	10.6
Bosruckhütte	15.0	19.3	14.3	10.2	15.4	15.3	13.7	10.9	10.9	15.1	11.0	10.4	13.9	13.5	13.9	11.4	12.7	9.7	8.4	11.7	8.3	5.2	7.9	9.0	12.6	18.9	16.1	11.1	14.4	16.4	12.6
Klein Pyhrgas	17.1	22.4	16.3	10.3	16.6	15.0	13.3	11.9	12.0	17.1	11.3	11.2	13.4	13.1	13.0	11.7	13.5	10.7	9.0	12.4	9.2	5.9	8.9	11.2	14.5	19.6	17.4	12.1	17.3	16.7	13.5
Unterlaussa	18.4	20.1	18.5	13.5	16.8	17.9	18.2	12.9	14.3	16.9	14.5	14.5	17.5	17.0	17.2	14.5	15.3	12.9	12.0	15.2	11.3	10.5	12.2	12.8	15.7	18.6	18.0	13.9	18.0	18.8	15.6

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Juni 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	15.9	20.4	15.1	12.1	16.4	15.4	13.3	13.6	11.1	13.8	9.5	9.8	13.0	12.4	10.9	10.6	11.5	8.8	6.2	10.7	8.7	2.6	8.2	10.8	13.8	19.3	14.2	13.3	16.7	13.5	20.4
Schoberstein	19.8	23.6	18.1	15.4	19.2	18.5	16.1	15.6	14.1	16.9	12.9	11.8	16.2	15.7	15.2	11.7	14.2	10.8	10.2	14.5	11.6	6.2	11.1	12.6	17.1	22.5	18.0	15.9	19.1	17.0	23.6
Feichtaualm	18.5	21.9	16.9	14.7	18.3	17.7	16.2	15.4	11.9	16.1	12.0	10.2	13.9	13.2	12.8	10.3	12.2	9.6	7.9	13.8	10.2	3.6	8.9	10.3	15.4	20.9	16.6	14.7	18.3	15.6	21.9
Zöbelboden	21.0	23.3	19.5	16.0	21.6	20.2	18.7	15.6	15.8	19.4	13.6	14.0	17.6	17.7	17.0	13.6	15.6	12.8	12.1	16.6	13.5	9.1	13.7	14.5	18.4	23.7	19.2	14.1	20.4	20.1	23.7
Koglernalm	20.8	23.4	19.8	12.6	20.5	20.5	18.7	15.5	15.5	19.8	11.0	12.5	16.2	16.3	14.7	11.5	14.6	10.8	10.6	15.7	10.1	4.6	10.7	11.8	18.0	22.3	17.6	12.2	20.9	17.1	---
Rettenbach	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	19.5	23.1	22.0	21.5	16.7	18.5	15.9	15.3	20.9	14.2	9.4	15.3	18.7	24.4	28.8	24.2	19.0	25.8	23.2	28.8
Windischgarsten	25.9	28.9	25.1	16.1	26.6	25.8	21.9	17.9	21.5	25.1	19.2	18.6	22.7	22.6	21.3	16.6	20.5	16.6	16.3	20.7	14.7	10.8	16.7	19.0	23.2	28.0	23.6	19.1	25.4	23.7	28.9

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Juni 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	9.4	7.5	7.1	4.7	4.7	4.6	4.1	2.6	2.6	7.4	5.3	4.7	6.3	7.2	8.3	7.7	7.9	3.6	2.5	3.1	2.0	0.1	0.7	3.7	5.3	10.0	9.6	6.0	6.8	9.4	0.1
Schoberstein	12.0	9.5	9.0	6.7	7.1	7.2	6.7	4.6	5.7	10.1	7.6	7.6	6.7	8.7	9.8	9.8	10.0	6.4	4.9	5.6	3.0	2.8	2.8	6.1	8.1	11.9	11.0	8.3	8.9	11.4	2.8
Feichtaualm	8.9	8.8	8.3	5.5	3.8	6.4	5.2	3.5	2.6	7.5	6.6	5.3	4.4	5.5	9.1	8.8	8.6	4.8	3.0	2.2	1.1	0.7	1.6	1.9	4.1	8.1	9.8	5.7	5.1	10.3	0.7
Zöbelboden	12.8	15.0	11.5	9.9	8.2	10.8	9.7	6.1	6.3	10.9	10.0	9.5	8.6	9.8	12.1	12.3	12.1	8.9	7.7	7.0	5.5	5.3	6.3	6.1	7.9	11.0	13.2	9.3	8.4	13.7	5.3
Koglernalm	9.1	9.3	7.6	6.5	3.6	7.7	6.6	4.1	2.6	6.0	7.2	6.0	4.2	5.6	7.5	9.5	9.1	5.4	3.1	2.2	2.0	1.5	1.9	0.9	2.9	6.1	9.2	5.4	4.7	10.1	0.9
Rettenbach	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	8.0	6.6	8.1	10.5	13.1	12.4	8.1	5.9	3.0	7.4	6.4	3.3	1.0	2.3	5.3	10.6	8.4	7.7	10.3	1.0
Windischgarsten	14.1	13.4	13.2	12.0	7.0	13.8	12.2	8.0	5.9	7.7	12.2	10.4	9.1	11.1	13.7	13.9	13.9	10.2	8.2	5.3	8.4	7.1	6.0	3.2	4.6	7.2	12.8	10.5	8.8	11.8	3.2

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat Juni 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	78	64	69	87	58	81	89	78	86	79	97	89	77	86	99	97	93	92	91	85	90	99	77	63	56	50	82	88	69	92	81
Schoberstein	73	67	73	86	66	78	85	82	79	74	95	95	75	84	92	99	95	89	83	80	87	94	76	64	61	52	87	87	78	84	81
Feichtaualm	81	69	71	86	64	79	87	79	83	74	95	95	78	87	91	97	96	89	88	83	87	95	80	70	67	53	82	87	80	84	82
Zöbelboden	73	74	66	84	65	77	83	90	76	76	93	91	73	85	83	94	91	82	77	78	85	84	67	67	60	57	87	84	82	78	79
Kogleralm	84	77	75	92	72	79	87	86	89	73	98	96	82	89	95	100	97	97	89	86	96	98	82	80	74	64	89	95	78	87	86
Rettenbach	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	82	76	85	88	95	93	93	85	79	94	97	83	79	71	70	85	89	81	86	---
Windischgarsten	75	71	65	79	61	65	78	91	74	65	91	82	70	83	83	95	85	88	76	74	93	87	63	68	65	57	82	89	76	81	77

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat Juni 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Feuerkogel	wol	wol	hei	inW	wol	stb	stb	bed	wol	wol	inW	bed	wol	stb	inW	inW	bed	bed	inW	wol	inW	inW	stb	wol	wol	hei	stb	inW	wol	bed
Schoberstein	---	wol	hei	bed	hei	stb	---	---	wol	wol	inW	bed	wol	---	---	inW	stb	stb	stb	wol	---	---	wol	hei	hei	hei	stb	---	---	stb
Pyhrnpaß	wol	wol	hei	bed	---	---	---	bed	wol	stb	bed	stb	stb	wol	stb	inW	stb	stb	stb	stb	bed	bed	wol	stb	hei	wol	stb	bed	wol	stb

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat Juni 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	6.1	7.8	11.8	0.7	15.4	6.0	4.5	2.4	7.8	10.7	0.0	2.7	8.4	4.5	0.0	0.1	0.5	1.6	1.4	5.7	0.0	0.0	4.9	8.8	11.7	12.7	1.8	0.1	12.7	0.2	151.0
Zöbelboden	7.9	3.6	9.2	0.0	10.3	3.5	4.8	0.0	5.4	6.9	0.0	0.2	8.2	5.0	1.5	0.0	0.2	1.2	1.0	5.7	0.0	0.0	3.3	3.6	9.8	7.9	1.1	0.0	8.4	2.6	111.3
Windischgarsten	10.4	7.9	13.8	0.5	14.1	8.7	8.3	0.5	13.7	11.4	0.0	2.7	7.0	7.5	2.5	0.0	2.6	3.0	3.4	7.9	0.0	0.2	5.8	8.8	14.1	10.8	2.4	2.5	12.9	3.9	187.3

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Juni 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	2.4	4.8	4.0	5.6	2.8	4.1	2.2	5.8	1.9	2.4	3.5	2.8	2.1	2.5	2.3	1.5	4.0	5.7	1.9	2.0	7.1	11.4	2.2	2.4	2.2	2.8	2.9	3.7	2.7	3.7	3.5
Schoberstein	1.6	3.8	4.4	5.8	1.9	3.5	1.3	5.9	2.1	2.3	3.0	2.0	1.4	2.0	1.8	0.6	2.8	6.8	2.0	1.1	6.7	5.3	1.5	0.8	0.9	2.1	2.3	5.0	1.7	3.4	2.9
Feichtaualm	0.9	2.1	2.7	3.2	1.2	2.6	0.9	3.6	0.4	0.9	1.5	1.7	0.5	0.4	0.7	0.5	2.5	3.7	1.3	0.6	3.3	6.3	2.6	0.4	0.6	1.4	0.6	1.9	1.0	2.4	1.7
Zöbelboden	0.6	0.7	1.1	1.5	0.6	1.1	0.9	1.2	0.5	0.7	0.7	0.9	0.7	0.5	0.6	0.7	0.9	1.4	0.6	0.5	1.3	2.9	1.4	0.7	0.7	0.5	0.6	1.1	0.5	0.7	0.9
Windischgarsten	0.7	1.3	1.4	1.4	1.2	3.4	1.4	1.3	1.1	1.3	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.5	0.7	0.9	0.8	0.9	0.8	2.4	1.4	0.7	0.8	1.3	0.7	1.3	1.1	0.8	1.1

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Juni 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	8.7	41.6	20.9	23.0	7.8	10.6	9.6	20.5	8.7	6.6	9.8	10.3	6.1	7.7	9.4	5.3	16.0	26.0	6.9	11.4	21.9	24.7	7.1	7.2	8.7	11.1	11.2	12.1	10.3	15.0	41.6
Schoberstein	10.1	32.6	22.1	23.8	8.5	10.2	9.3	23.4	10.4	10.0	11.6	11.2	6.8	10.4	8.2	5.5	14.7	16.3	10.3	6.8	17.2	16.2	13.7	5.1	5.4	14.7	14.0	14.6	8.1	14.2	32.6
Feichtaualm	5.9	18.1	13.2	13.8	11.6	13.4	14.7	17.5	5.4	9.6	5.8	7.2	6.1	4.4	5.7	3.6	9.1	14.3	5.0	4.7	14.1	17.0	12.5	5.3	5.9	14.1	9.7	7.7	5.7	7.3	18.1
Windischgarsten	8.7	24.2	8.7	14.6	9.4	15.2	8.1	14.8	6.5	9.5	8.2	6.9	5.6	7.3	5.9	3.6	6.8	11.8	6.0	8.8	9.2	11.3	7.5	6.5	6.7	11.4	9.1	9.1	6.0	10.1	24.2

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat Juni 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Feuerkogel	NW	W	NW	NW	S	NW	S	NW	NW	SE	NW	NW	vrb	SE	N	N	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	W	S	NW	NW	NW
Schoberstein	Cal	vrb	vrb	W	vrb	NW	Cal	W	Cal	vrb	W	Cal	Cal	NE	NE	Cal	NW	NW	NW	Cal	W	NW	Cal	Cal	Cal	vrb	vrb	W	Cal	W
Feichtaualm	Cal	vrb	W	SW	Cal	SW	Cal	W	Cal	Cal	SW	SW	Cal	Cal	Cal	Cal	SW	SW	SW	Cal	SW	SW	SW	Cal	Cal	Cal	Cal	SW	Cal	SW
Zöbelboden	NW	vrb	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	SE	NW	vrb	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	vrb	NW	NW	NW	NW
Windischgarsten	vrb	vrb	W	vrb	E	SE	NW	NW	vrb	SE	NW	vrb	vrb	vrb	vrb	Vrb	vrb	vrb	vrb	NW	vrb	NW	NW	vrb	vrb	SE	vrb	NW	vrb	vrb

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat Juni 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Schoberstein	0	5.9	1.8	2.0	0	0	0	9.5	0	0	7.6	0	0	5.6	4.6	13.2	7.6	6.9	0	0	54.2	3.1	0	0	0	0.4	4.2	4.3	0	9.0	139.9
Molln	0	2.7	0.6	2.1	0	0	0	9.1	0	0	8.9	0	0	2.2	13.3	4.4	17.4	5.1	0	0	40.6	4.2	0	0	0	0	4.8	2.5	0	5.9	123.8
Breitenau	0	8.6	3.5	2.8	0	0	0	11.6	0	0	7.1	0	0	5.5	5.0	15.2	10.8	7.0	0	0	42.5	7.6	0	0	0	0	1.4	7.8	0	0	136.4
Hausbach	0	7.1	1.1	0.5	0	0	0	11.7	0	0	8.9	0	0	6.3	1.4	15.0	12.0	5.3	0	0	51.1	4.5	0	0	0	0.1	2.0	8.8	0	5.7	141.5
Steyernquelle	0	10.4	5.4	0.6	0	0	0	11.4	0	0	8.8	0	0	6.5	8.8	13.1	10.7	8.8	0	0	52.3	3.7	0	0	0	0.1	1.0	9.4	0	8.5	159.5
Messerer	0	8.7	4.2	0.5	0	0	0	9.2	0	0	10	0	0	12.7	9.3	15.6	10.5	8.7	0	0	43.3	3.5	0	0	0	0.1	0.1	8.2	0	9.4	154.5
Krahlalm	0	2.6	0.6	0.7	0	0	0	13.0	0	0	7.9	0	0	10.2	4.2	25.3	11.6	11.6	0	0	55.9	4.8	0	0	0	0	0	8.3	0	9.1	165.8
Bodinggraben	0	7.5	2.5	0.3	0	0	0	12.0	0	0	7.6	0	0	12.0	5.2	19.7	12.0	8.0	0	0	24.6	18.5	7.4	0	0	0	0	7.0	0	0	144.3
Blumaueralm	0	6.0	1.5	0.1	0	0	0	13.8	0	0	8.2	0	0	16.6	13.7	14.3	14.8	13.9	0	0	70.4	7.0	0	0	0	0	0	7.4	0	12.3	200.0
Hopfing	0	4.7	3.4	1.1	0	0	0	12.0	0	0	11.6	0	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Mistleben	0	5.7	4.7	0.8	0	0	0	13.8	0	0	10	0	0	5.9	7.2	8.9	15.4	18.4	0	0	60.4	7.0	0	0	0	0	1.2	8.7	0	11.2	179.3
Anstandmauer	0	7.1	0.5	2.1	0	0.8	0	12.1	0	0	14.9	0	0	2.2	3.3	5.9	6.1	11.5	0	0	42.8	11.8	0	0	0	0	1.7	9.0	0	23.0	154.8
Polzalpe	0	9.1	4.6	0.4	0	0	0	10.6	0	0	8.4	0	0	6.8	9.9	5.8	11.0	15.0	0	0	60.5	5.0	0	0	0	0.1	1.4	8.2	0	8.3	165.1
Feichtaualm	0	7.1	11.1	1.0	0	1.0	0	9.1	0	0	13.4	0	0	10.6	12.4	8.1	18.1	14.6	0	0	51.1	5.2	0	0	0	0.2	1.8	8.7	0	10.3	183.8
Eiseneck	0	7.6	11.8	0.7	0	0.6	0	10.1	0	0	11.7	0	0	7.1	12.3	9.9	9.9	17.0	0	0	49.0	4.5	0	0	0	0.2	1.6	7.0	0	8.2	169.2
Ebenforstalm	0	3.3	0.4	0.8	0	0	0	10.7	0	0	9.5	0	0	2.8	1.8	22.0	17.6	7.3	0	0	52.5	6.5	0	0	0	0	0	6.7	0	6.9	148.8
Große Klause	0	3.9	0.4	1.2	0	0	0	12.9	0	0	7.8	0	0	5.8	0.7	19.3	16.6	5.1	0	0	41.1	12.8	0	0	0	0	0	7.1	0	4.7	139.4
Wällershütte	0	5.6	0.5	1.5	0	0	0	12.6	0	0	7.6	0	0	12.2	0.9	16.9	16.8	5.6	0	0	53.5	13.1	0	0	0	0	0.1	8.4	0	5.1	160.4
Jörglalm	---	---	---	---	0	0	0	7.4	0	0	7.0	0	0	5.5	2.8	17.8	11.5	7.0	0	0	52.7	7.2	0	0	0	0	0	6.0	0	7.1	132.0
Saigerin	0	1.7	1.7	3.0	0	0	0	13.1	0	0	13.1	0	0	0.1	6.5	24.1	22.2	6.2	0	0	42.5	12.9	0	0	0	0	2.2	11.4	0	5.2	165.9
Sitzenbachhütte	0	4.6	0.3	2.8	0	0	0	14.1	0	0	12.9	0	0	9.5	0.9	17.1	10.0	10.6	3.6	0	69.0	9.3	0	0	0	0	0	10.4	0	9.3	184.4
Zöbelboden	0	6.5	1.3	0.7	0	0	0	12.2	0	0	7.6	0	0	1.5	0.9	20.8	15.5	5.6	0	0	55.9	11.1	0	0	0	0.1	0.1	7.7	0	7.6	155.1
Mieseck	0	4.0	0.6	1.1	0	0	0	10.2	0	0	9.2	0	0	2.6	1.6	22.6	15.8	5.9	0	0	48.4	6.6	0	0	0	0	0	8.2	0	6.7	143.6
Weißbach	0	8.6	2.3	0.9	0	0	0	11.2	0	0	5.6	0	0	2.2	1.5	18.9	19.9	4.9	0	0	54.1	11.5	0	0	0	0.2	0.6	7.0	0	6.9	156.5
Reichraming	0	4.0	0	1.5	0	0	0	13.0	0	0	6.6	0	0	0.8	3.0	16.3	3.1	5.8	0	0	41.9	5.6	0	0	0	0.1	8.5	7.0	0	4.3	121.5
Klaus	0	4.5	0.3	2.5	0	0	0	8.6	0	0	6.0	0	0	0.7	11.0	4.1	3.5	13.0	0	0	27.9	7.4	0	0	0	0	2.1	1.8	0	18.3	111.7
Speringbauer	0	6.4	0.1	1.3	0	0	0	8.5	0	0	7.7	0	0	1.5	4.8	3.3	5.3	10.9	0	0	37.3	8.1	0	0	0	0	0.6	4.9	0	23.8	124.5
Spering-Unten	0	5.4	0.2	2.1	0	0	0	9.1	0	0	6.9	0	0	1.3	11.3	5.4	4.4	8.5	0	0	30.0	8.4	0	0	0	0	3.6	4.3	0	21.2	122.1
Spering-Oben	0	4.9	0	2.2	0	0.1	0	9.0	0	0	11.6	0	0	2.2	4.6	4.7	5.5	8.3	0	0	30.7	12.4	0	0	0	0	2.6	6.7	0	20.2	125.7
Kogleralm	0	4.3	5.8	0.8	0	0.1	0	10.3	0	0.2	10.3	0	0	4.5	13.5	6.0	3.7	11.1	0	0	81.3	17.0	0	0	0	0	1.1	7.5	0	14.5	192.0
Bärenriedlau	0	6.0	8.3	1.0	0	0	0	10.7	0	0	15.0	0	0	13.0	18.8	6.7	5.3	14.3	0	0	73.3	22.1	0.8	0	0	0	1.3	8.9	0	17.5	223.0
Hagler	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	13.6	0	0	20.3	17.0	7.6	6.6	13.4	0	0	41.8	30.3	8.5	0	0	0	0.5	6.7	0	17.1	183.4
Pankraz	0	3.0	1.9	0.5	0	0	0	6.9	0	0	6.6	0	0	2.1	6.3	2.5	5.1	9.7	0	0	34.2	8.6	0.4	0	0	0	0.9	4.8	0	14.4	107.9
Mehlboden	0	1.6	0.7	0.3	0	0.5	0	12.7	0	0	13.8	0	0	21.9	12.9	12.0	5.8	8.6	0	0	67.4	19.3	0	0	0	0	0	10.5	0	12.8	200.8
Rettenbach	0	1.8	1.9	0.1	0	0	0	8.7	0	0	8.5	0	0	19.0	17.1	4.9	2.8	6.9	0	0	68.5	16.0	0	0	0	0.1	0.1	5.8	0	9.9	172.1
Windischgarsten	0	1.1	0.6	0.5	0	0	0	9.6	0	0	7.5	0	0	21.9	4.7	12.3	2.0	4.9	0	0	32.3	12.2	0	0	0	0	0	8.0	0	5.8	123.4
Spital/Pyhrn	0	4.2	2.4	0.8	0	0	0	16.0	0	0	8.8	0	0	19.3	7.9	5.2	3.4	7.6	0	0	33.1	6.8	0	0	0	0	0	7.6	0	4.9	128.0
Linzerhaus	0	0	8.5	0	0	0	0	17.2	0	0	7.3	0	0	9.6	5.1	9.2	9.8	10.8	0	0	46.7	10.9	0	0	0	0	0	9.7	0	4.9	149.7
Haslersgatter	0	2.2	1.5	1.6	0	0.8	0	11.1	0	0	13.4	0	0	22.8	1.8	20.1	7.0	10	1.8	0	49.2	9.6	0	0	0	0	0	9.3	0	8.8	171.0
Weingartalm	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	10.4	0	0	3.7	1.8	19.8	10.6	13.2	0	0	63.9	5.8	0	0	0	0	0	6.4	0		

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Juli 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	10.6	13.0	16.6	20.0	20.5	14.3	8.8	6.8	8.1	11.1	11.7	13.1	14.0	10.2	7.5	9.1	11.3	14.1	16.4	15.0	14.3	8.4	4.4	6.0	10.5	13.6	14.3	12.0	11.6	10.8	11.7	11.9
Schoberstein	12.9	15.6	18.4	22.9	23.4	17.4	11.3	8.6	9.5	13.0	14.8	16.0	16.8	12.6	10.5	11.8	13.6	16.9	19.2	17.9	17.1	10.7	6.8	7.6	12.8	16.4	16.9	14.8	14.4	13.5	14.6	14.5
Molln	17.3	19.2	21.7	24.3	26.2	22.7	17.1	13.9	13.8	17.3	20.0	19.8	20.3	16.9	16.1	16.8	17.7	20.7	21.7	21.4	18.3	15.1	13.4	13.3	16.7	19.7	20.3	19.5	18.1	16.9	17.7	18.5
Breitenau	17.2	16.9	20.5	22.7	24.3	20.3	16.2	13.2	13.5	16.9	20.0	18.2	19.9	15.3	14.6	15.5	16.8	17.0	20.2	20.2	18.3	14.7	12.4	13.1	14.7	19.2	19.2	17.9	16.7	13.5	14.0	17.2
Bodinggraben	14.0	15.3	19.3	20.2	26.6	20.8	15.3	12.0	12.7	15.5	17.3	19.2	19.0	14.3	13.3	13.8	14.9	16.4	19.0	17.5	18.3	13.7	10.5	11.6	14.0	17.8	18.3	17.2	16.5	13.3	14.0	16.2
Feichtaualm	11.3	13.5	16.3	20.9	21.8	17.0	10.1	7.3	8.2	12.2	13.3	14.3	14.8	10.7	9.1	10.2	11.6	14.3	16.6	14.8	14.8	9.6	5.5	6.0	10.5	13.9	14.5	13.3	12.5	10.2	11.8	12.6
Zöbelboden	15.3	17.2	19.6	22.9	24.2	19.6	14.4	10.8	11.0	14.5	16.3	17.1	17.6	13.8	13.2	14.1	15.4	17.7	19.5	18.6	15.7	12.4	9.6	9.8	13.5	17.2	18.5	16.4	16.4	14.8	15.8	15.9
Reichraming	18.1	18.8	21.5	23.6	26.3	23.0	18.4	13.7	14.6	17.1	20.0	19.6	21.5	16.7	16.4	17.2	18.9	19.7	21.0	21.4	20.7	15.9	12.9	14.1	17.1	20.8	21.0	19.2	19.7	17.0	16.9	18.8
Klaus	17.8	20.0	21.3	23.8	28.0	22.6	17.7	13.3	14.0	16.7	20.6	19.3	19.7	16.4	15.7	16.3	17.9	20.0	21.3	21.7	19.0	14.7	12.0	12.7	17.0	20.0	21.0	20.0	18.7	17.0	16.3	18.5
Koglernalm	12.0	13.9	16.1	19.8	21.8	16.9	10.9	8.2	8.7	12.4	13.5	14.1	15.1	10.8	9.1	10.5	12.4	14.0	16.2	15.4	14.7	10.2	6.4	7.1	10.6	13.7	14.0	13.5	12.8	10.1	10.7	12.8
Pankraz	16.5	17.9	19.9	23.7	26.5	21.9	16.5	12.2	12.8	16.4	18.7	18.0	18.9	14.2	12.8	14.3	16.3	18.5	20.2	18.1	18.3	13.9	11.2	12.5	14.9	18.2	18.6	17.8	17.2	13.8	14.2	17.0
Rettenbach	16.2	16.2	19.2	21.0	22.9	20.9	15.8	12.8	12.7	15.2	17.3	17.5	17.9	14.8	13.7	13.8	15.9	16.4	19.2	18.5	18.3	14.6	11.1	12.0	13.9	16.7	17.3	16.7	16.8	13.2	13.4	16.2
Windischgarsten	18.0	18.5	21.3	24.1	28.0	22.0	16.9	13.3	13.5	16.7	19.2	20.1	18.6	16.0	14.5	14.7	17.5	19.2	21.3	20.0	18.9	15.2	12.2	12.7	15.5	18.7	20.1	18.4	18.4	15.6	16.1	17.9
Spital/Pyhrn	16.5	17.8	20.3	24.2	27.7	22.4	15.9	13.0	13.0	16.0	18.4	19.7	18.7	14.6	13.7	14.7	16.1	18.8	21.1	20.1	19.2	14.3	11.5	12.4	15.7	18.3	19.0	17.7	16.8	14.7	15.6	17.4
Linzerhaus	11.4	15.3	17.5	21.6	21.5	18.7	10.5	7.7	8.1	11.5	12.3	14.4	15.4	10.8	8.9	9.8	12.1	15.7	17.4	16.7	15.4	9.5	6.2	7.0	11.7	15.7	15.6	11.6	12.5	12.3	12.8	13.2
Bosruckhütte	13.4	15.4	18.6	23.4	23.3	21.4	13.8	9.7	10.4	13.4	15.6	16.0	17.4	13.1	11.6	12.8	14.3	17.3	19.3	18.0	18.0	12.1	9.1	9.5	12.6	15.5	16.3	15.7	14.0	12.1	12.8	15.0
Klein Pyhrgas	15.5	18.9	21.5	26.0	25.7	22.3	14.3	9.8	10.5	13.5	16.4	18.3	18.0	13.7	12.6	13.9	16.1	19.3	21.4	19.7	19.2	12.5	8.6	9.7	14.9	18.0	18.5	17.2	16.2	14.9	16.7	16.6
Unterlaussa	17.9	18.3	21.3	23.5	24.1	23.6	16.8	13.3	13.4	16.2	19.1	19.9	19.9	15.7	14.7	15.3	17.1	19.1	21.6	21.4	21.3	15.1	11.7	13.3	15.9	19.6	17.9	17.0	16.5	15.3	15.9	17.8

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Juli 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	14.8	16.0	20.4	23.5	24.0	20.6	11.6	8.3	9.8	12.5	14.2	15.8	17.1	13.4	9.3	13.0	14.8	18.3	19.8	18.9	18.4	12.0	5.8	8.3	14.1	16.7	17.8	13.7	14.4	14.1	15.2	24.0
Schoberstein	16.2	18.9	22.7	25.7	27.7	24.1	15.0	10.1	11.2	15.3	19.9	20.2	21.2	15.7	12.8	15.6	18.0	21.1	22.5	22.6	21.4	14.0	9.0	9.2	16.8	20.3	20.9	17.5	18.3	17.2	18.6	27.7
Feichtaualm	15.1	17.0	21.5	25.4	25.6	23.8	12.7	8.8	10.2	14.0	17.0	18.2	19.2	14.8	11.2	13.3	15.4	19.1	21.6	20.6	20.2	13.2	7.7	7.8	15.7	17.8	18.5	16.1	16.4	14.5	16.1	25.6
Zöbelboden	18.9	21.1	24.6	28.1	29.0	25.0	17.2	12.2	11.8	18.0	21.3	21.5	22.2	16.8	15.0	17.9	19.9	23.1	24.5	23.7	21.6	15.7	12.2	11.6	19.2	21.5	22.5	19.3	20.0	18.5	20.6	29.0
Koglernalm	17.7	20.0	24.7	28.3	28.4	26.6	14.3	9.5	9.6	16.2	18.1	19.2	21.5	13.9	12.3	16.5	18.8	21.6	24.2	23.7	22.1	13.4	9.4	9.5	17.7	19.2	20.2	17.6	17.6	15.2	16.9	28.4
Rettenbach	23.9	25.6	30.6	34.0	33.9	32.1	19.9	14.6	14.3	19.6	24.5	24.9	27.8	19.7	19.3	21.8	24.7	27.7	30.5	29.3	27.3	17.9	15.5	15.0	22.4	25.3	26.4	22.9	23.8	22.4	22.9	34.0
Windischgarsten	23.1	25.9	29.8	34.1	33.5	31.1	21.2	15.8	14.5	22.1	24.7	26.1	26.7	21.4	17.4	21.2	24.7	27.9	29.5	28.3	21.9	18.2	16.0	15.5	23.1	25.7	27.0	25.0	24.3	22.6	24.0	34.1

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Juli 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	7.6	10.1	11.1	16.6	17.4	7.9	7.7	5.4	6.1	9.6	9.8	10.5	11.4	7.1	5.5	7.1	7.9	10.3	12.9	12.0	12.0	4.2	2.4	4.7	4.8	11.1	10.9	10.8	9.2	7.8	8.7	2.4
Schoberstein	9.9	12.9	12.6	19.6	19.6	10.6	9.7	7.4	8.1	10.9	12.1	13.5	11.9	9.5	8.6	9.5	10.5	13.2	16.0	13.8	14.0	7.2	5.4	6.5	7.5	13.5	13.7	12.3	11.8	10.9	11.5	5.4
Feichtaualm	9.0	9.2	10.5	14.8	17.7	9.3	8.5	5.8	6.8	10.2	10.9	11.0	9.7	8.2	7.2	8.3	7.9	9.2	11.8	11.1	11.3	5.8	3.9	4.4	3.7	9.9	10.6	10.9	8.7	6.2	7.2	3.7
Zöbelboden	12.4	13.2	14.2	17.4	19.7	13.5	12.6	9.6	10.0	11.9	13.9	13.6	13.1	11.3	11.9	12.1	11.9	12.5	14.5	14.6	13.6	9.9	7.7	8.1	6.8	12.6	14.9	13.3	12.8	11.0	11.8	6.8
Koglernalm	8.9	8.9	9.4	10.9	14.5	10.2	8.9	6.5	7.5	9.4	11.0	9.6	10.0	8.3	7.6	7.5	8.2	8.0	9.3	9.9	11.6	6.1	4.6	4.5	3.7	8.1	9.5	10.0	7.7	5.9	6.3	3.7
Rettenbach	10.3	9.1	10.0	10.6	15.2	14.5	11.8	11.3	11.0	12.3	14.1	11.9	10.8	11.9	10.7	8.3	10.7	7.7	10.0	10.8	14.1	10.6	9.3	7.5	5.8	8.5	10.8	11.1	9.2	5.7	5.8	5.7
Windischgarsten	13.2	11.1	12.2	13.0	20.6	17.1	13.7	12.2	12.2	13.3	16.2	15.1	12.8	13.3	12.2	9.5	11.7	9.9	12.3	13.2	17.1	11.9	10.0	9.5	7.7	10.7	13.5	13.6	12.0	8.2	8.2	7.7

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat Juli 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	82	71	62	48	44	71	91	99	99	99	86	80	81	83	82	84	84	74	61	71	86	95	97	97	80	82	81	92	72	62	64	79
Schoberstein	86	73	71	49	49	71	85	99	100	100	86	78	78	81	81	80	77	69	63	66	77	95	96	97	79	76	76	81	66	62	60	78
Feichtaualm	86	78	73	48	46	62	84	99	100	97	82	75	83	87	79	81	83	76	70	77	86	95	93	96	84	82	80	84	70	68	66	80
Zöbelboden	80	70	71	58	55	71	81	95	95	94	85	78	84	86	72	75	74	71	68	72	89	94	89	93	85	76	72	82	64	60	60	77
Kogleralm	90	82	79	57	56	69	87	100	100	99	90	82	89	98	96	91	87	84	78	83	94	100	99	100	91	90	89	92	80	79	82	87
Rettenbach	85	82	75	70	67	67	79	94	96	94	89	83	85	93	93	88	83	81	76	82	90	96	92	93	85	85	85	87	76	78	80	84
Windischgarsten	75	72	69	59	46	65	75	95	96	92	76	67	85	88	85	84	75	69	68	79	89	96	84	88	78	77	74	81	69	69	69	77

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat Juli 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	wol	wol	hei	hei	hei	stb	stb	inW	inW	inW	stb	wol	stb	bed	stb	stb	wol	hei	hei	wol	wol	inW	inW	inW	hei	hei	wol	stb	hei	wol	hei
Schoberstein	wol	wol	hei	hei	---	---	stb	inW	inW	inW	stb	---	---	stb	stb	wol	hei	hei	---	---	wol	inW	inW	inW	hei	---	---	wol	hei	hei	hei
Pyhrnpaß	wol	stb	hei	wls	hei	stb	bed	bed	inW	bed	stb	stb	stb	bed	stb	stb	wol	hei	hei	hei	wol	inW	bed	bed	wol	wol	wol	stb	hei	wol	hei

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat Juli 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	4.4	6.1	14.2	14.0	14.1	6.9	1.2	0.0	0.0	0.1	1.4	6.7	4.4	2.4	0.5	3.0	7.9	14.4	13.6	8.6	5.3	0.0	0.0	0.5	11.2	9.2	12.8	1.2	8.1	13.8	13.0	199.0
Zöbelboden	3.9	5.7	10.2	10.3	8.9	5.1	1.2	0.0	0.0	0.3	3.8	3.0	3.8	0.6	0.7	2.9	5.3	10.0	8.9	6.5	1.0	0.0	0.7	0.0	6.6	6.1	9.1	2.4	8.4	7.0	9.2	141.6
Windischgarsten	9.6	9.1	14.1	13.9	13.6	6.9	1.3	0.0	0.0	1.5	4.5	7.5	4.6	2.0	0.4	5.0	11.0	13.9	13.6	9.1	6.8	0.0	1.2	0.0	10.0	8.0	9.7	3.4	8.7	10.3	10.3	210.0

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Juli 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	3.3	3.1	2.0	2.5	5.2	5.7	4.4	6.9	2.4	4.2	3.3	2.3	2.8	7.7	5.9	4.0	1.6	2.0	2.4	2.9	3.5	4.5	6.1	2.9	2.3	2.1	2.5	2.9	4.0	3.4	3.7	3.6
Schoberstein	3.3	2.2	0.8	1.9	3.2	4.7	4.2	1.7	0.3	2.3	3.4	1.9	2.3	8.1	5.9	3.4	1.2	2.2	1.0	2.4	2.9	2.7	6.4	1.5	2.4	1.8	2.0	3.5	2.5	2.0	2.3	2.8
Feichtaualm	2.0	1.4	0.6	0.8	2.8	2.5	2.6	3.7	1.2	1.7	1.6	1.3	0.9	3.2	3.6	2.0	0.5	0.6	0.8	0.8	1.0	1.6	4.0	0.9	0.3	0.8	0.9	1.2	1.7	1.2	1.3	1.6
Zöbelboden	0.7	0.5	0.6	0.5	0.6	1.2	1.1	1.6	0.9	0.4	0.5	0.5	0.4	1.3	1.3	0.7	0.3	0.4	0.6	0.8	0.4	0.8	1.7	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.7
Windischgarsten	1.0	0.9	0.7	1.1	3.5	2.1	1.4	1.8	0.5	0.5	1.2	2.2	0.8	1.2	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.5	0.7	1.3	0.6	1.1	0.6	1.0	0.6	0.9	0.6	0.9	1.0

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Juli 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	14.4	12.0	7.4	14.0	15.3	17.7	13.6	15.1	7.4	10.4	8.1	8.3	14.5	25.9	18.0	12.4	6.8	7.2	7.5	8.5	14.7	23.0	17.0	11.1	5.6	7.3	6.1	10.2	10.0	9.6	8.0	25.9
Schoberstein	14.2	8.2	5.3	9.8	10.2	20.1	14.4	12.7	6.1	10.6	10.5	8.1	14.8	20.6	16.9	10.9	7.3	8.1	11.2	10.1	13.4	14.3	18.3	11.1	6.4	6.9	8.6	12.2	10.2	9.7	8.9	20.6
Feichtaualm	7.7	7.2	5.6	12.6	16.8	10.1	6.8	11.6	4.3	7.1	13.9	14.4	15.1	13.0	12.5	6.4	4.1	4.6	5.6	7.6	9.4	8.2	12.2	5.7	4.9	6.0	6.1	5.8	6.5	7.3	6.0	16.8
Windischgarsten	6.2	7.9	6.3	9.2	13.1	13.3	8.2	9.3	5.3	6.4	9.4	13.4	14.7	15.9	6.8	12.4	5.4	6.5	6.2	7.9	9.0	6.8	9.8	4.7	7.2	6.9	7.0	7.6	7.6	7.4	8.2	15.9

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat Juli 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	NW	NW	NW	NW	SW	NW	NW	NW	NW	E	S	vrb	NW	NW	NW	NW	NW	S	NW	NW	NW	NW	NW	NW	SE	vrb	E	SE	E	vrb	SE
Schoberstein	W	NW	Cal	Cal	S	vrb	W	NW	Cal	E	SE	vrb	vrb	W	W	Cal	Cal	vrb	Cal	Cal	NW	NW	NW	Cal	SE	Cal	NE	E	E	E	E
Feichtaualm	SW	Cal	Cal	Cal	W	W	SW	SW	SW	E	vrb	Cal	Cal	W	W	SW	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	SW	SW	Cal	Cal	Cal	Cal	E	E	E	E
Zöbelboden	NW	Cal	NW	vrb	SE	NW	NW	NW	N	vrb	SE	NW	NW	NW	NW	NW	Cal	NW	NW	NW	vrb	vrb	NW	NW	SE	NW	NW	NW	NW	NW	NW
Windischgarsten	vrb	vrb	vrb	vrb	SE	NW	NW	NW	NW	W	SE	SE	vrb	vrb	vrb	vrb	vrb	vrb	W	vrb	SW	NW	NW	vrb	SE	E	SE	vrb	E	vrb	E

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat Juli 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Schoberstein	0	0	0	0	0	0.1	21.2	41.4	18.0	6.4	0.8	13.7	4.8	10	0	0.7	0	0	0	4.6	16.5	31.2	13.7	0.4	0	0	0	0	0	0	0	183.5
Molln	0	0	0	0	0	0.2	10.8	26.2	17.1	4.3	0.7	4.1	9.8	6.2	0	1.3	0	0	0	7.4	15.1	32.4	6.6	0	0	0	0	0	0	0	0	142.2
Breitenau	0	0	0	0	0	0	9.9	27.8	16.2	5.2	1.5	48.0	12.8	5.8	0	1.0	0	0	0	8.9	21.4	42.0	5.5	0	0	0	0	0	0	0	0	206.0
Hausbach	0	0	0	0	0	0	20.9	29.1	17.6	6.1	0.8	44.8	11.3	7.7	0	1.3	0	0	0	10.4	19.8	41.4	7.0	0.1	0	0	0	0	0	0	0	218.3
Steyernquelle	0	0	0	0	0	0	20.8	29.3	21.4	6.4	0.9	7.6	15.3	9.4	0.1	3.8	0	0	0	11.6	14.7	46.0	5.5	0.4	0	0	0	0	0	0	0	193.2
Messerer	0	0.1	0	0	0	0	23.2	31.7	18.8	6.1	1.1	1.9	16.2	7.4	0.3	3.7	0	0	0	26.4	15.4	44.7	6.4	0.7	0	0	0	0	0	0	0	204.1
Krahlalm	0	0.5	0	0	0	0	26.8	35.0	19.2	9.4	1.5	0.3	26.1	6.9	1.5	2.5	0	0	0	82.1	20.9	55.7	7.9	0.5	0	0	0	0	0	0	0	296.8
Bodinggraben	0	7.2	0	0	0	0	5.5	50.0	20.4	4.0	0	0	19.6	5.8	0	2.6	0	0	0	94.2	16.1	40.3	1.2	0.3	0	0	0	0	0	0	0	267.2
Blumaueralm	0	0	0	0	0	0	21.6	33.0	16.8	7.9	1.3	0.1	22.2	7.1	1.0	2.7	0	0	0	49.1	23.3	52.0	8.3	1.0	0	0	0	0	0	0	0	247.4
Hopfing	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Mistleben	0	0.2	0	0	0	0.2	24.6	46.9	23.6	7.6	2.1	1.1	19.2	8.1	0.8	5.4	0	0	0	7.6	23.1	44.9	7.4	0.8	0	0	0	0	0	0	0	223.6
Anstandmauer	0	0.2	0	0	0	0.5	20.3	64.3	26.8	8.5	3.8	8.5	13.5	8.6	1.0	5.6	0	0	0	8.3	22.0	39.9	10.9	0.6	0	0	0	0	0	0	0	243.3
Polzalpe	0	0	0	0	0	0	16.8	25.8	20.2	5.9	1.1	6.7	14.6	7.9	0	5.2	0	0	0	9.1	20.1	48.9	5.6	0.7	0	0	0	0	0	0	0	188.6
Feichtaualm	0	0.1	0	0	0	0.1	19.7	45.8	21.7	8.2	2.4	1.0	22.6	8.6	0.8	5.6	0	0	0	20.9	18.6	48.0	9.3	1.3	0	0	0	0	0	0	0	234.7
Eiseneck	0	0.1	0	0	0	0.1	16.7	35.7	20.2	6.4	2.0	1.1	23.7	7.2	0.6	5.0	0	0	0	16.4	19.6	49.9	7.2	1.2	0	0	0	0	0	0	0	213.1
Ebenforstalm	0	0	0	0	0	0	21.4	29.2	18.4	6.5	1.5	0.8	16.0	8.7	0.5	3.5	0	0	0	38.0	12.3	53.0	8.3	0.8	0	0	0	0	0	0	0	218.9
Große Klause	0	0.1	0	0	0	0	19.1	16.4	16.8	8.6	1.3	5.9	41.1	6.4	0.9	0.9	0	0	0	24.8	9.3	52.1	9.5	0	0	0	0	0	0	0	0	213.2
Wällerhütte	0	1.1	0	0	0	0	18.7	16.1	18.6	10	2.2	5.8	30.3	5.6	1.2	2.4	0	0	0	22.7	22.7	52.0	8.0	0.1	0	0	0	0	0	0	0	217.5
Jörglalm	0	0.1	0	0	0	0	20.2	29.3	14.3	7.7	1.7	0.7	18.7	5.5	0.7	2.5	0	0	0	44.3	14.2	47.4	7.7	0.7	0	0	0	0	0	0	0	215.7
Saigerin	0	0.6	0	0	0	0	20.7	20.1	19.6	9.8	1.1	0.4	39.4	4.5	1.6	4.6	0	0	0	8.4	37.7	46.4	9.8	0.1	0	0	0	0	0	0	0	224.8
Sitzenbachhütte	0	0.7	0	0	0	0.1	20.7	23.0	20	9.1	1.3	0.4	13.8	6.8	2.2	4.9	0	0	0	14.0	27.5	45.4	8.2	0.3	0	0	0	0	0	0	0	198.4
Zöbelboden	0	0	0	0	0	0	21.8	18.7	19.4	8.1	0.9	19.9	18.1	6.8	0	0.8	0	0	0	13.0	9.5	48.3	10.6	0.5	0	0	0	0	0	0	0	196.4
Mieseck	0	0	0	0	0	0	20.3	25.1	19.3	7.3	1.4	3.1	15.5	9.0	0.2	2.6	0	0	0	29.3	13.1	49.7	8.4	1.0	0	0	0	0	0	0	0	205.3
Weißbach	0	0	0	0	0	0	17.4	19.0	16.6	8.3	0.7	12.7	12.1	8.3	0	0.1	0	0	0	9.1	9.4	42.1	9.4	0	0	0	0	0	0	0	0	165.2
Reichraming	0	0	0	0	0	0	12.7	17.2	16.2	8.4	0.7	9.0	9.2	7.7	0	0.9	0	0	0	6.4	12.5	30.3	10.3	0	0	0	0	0	0	0	0	141.5
Klaus	0	0.2	0	0	0	0.5	13.9	26.6	17.1	4.4	3.3	19.0	8.5	9.4	0.5	3.4	0	0	0	6.5	8.1	39.6	5.5	0	0	0	0	0	0	0	0	166.5
Speringbauer	0	0	0	0	0	0.5	16.8	30.5	16.3	5.9	0.7	12.0	17.2	8.4	2.1	5.1	0	0	0	8.4	32.7	34.7	7.1	0.2	0	0	0	0	0	0	0	198.6
Spering-Unten	0	0.1	0	0	0	0.3	11.9	23.9	20.9	6.7	2.8	9.9	18.2	8.7	1.4	5.0	0	0	0	7.6	14.2	36.4	5.8	0.1	0	0	0	0	0	0	0	173.9
Spering-Oben	0	0.2	0	0	0	0.4	14.9	36.7	25.3	7.6	5.2	7.0	17.4	8.7	1.4	5.1	0	0	0	8.7	16.5	41.5	7.8	0.3	0	0	0	0	0	0	0	204.7
Kogleralm	0	0	0	0	0	0.4	27.1	57.5	21.1	6.3	3.7	0.5	20.1	7.9	2.5	2.2	0	0	0	10.1	37.7	44.5	13.1	3.0	0	0	0	0	0	0	0	257.7
Bärenriedlau	0	0	0	0	0	0.2	35.9	77.8	19.7	7.3	3.8	0.9	14.9	10.2	3.6	2.7	0	0	0	17.4	37.7	44.0	13.5	1.1	0	0	0	0	0	0	0	290.7
Hagler	0	0	0	0	0	0	30.8	56.6	18.1	6.8	3.1	0.3	10.2	8.1	3.1	5.3	0	0	0	18.4	32.5	42.4	12.6	0.8	0	0	0	0	0	0	0	249.1
Pankraz	0	0.1	0	0	0	0.4	15.5	22.5	12.5	5.6	1.2	4.4	15.7	9.0	2.6	3.1	0	0	0	6.8	37.8	33.5	4.9	0.1	0	0	0	0	0	0	0	175.7
Mehlboden	0	0	0	0	0	0	38.9	27.2	22.0	7.6	1.6	0.1	12.7	9.0	4.6	3.0	0	0	0	12.0	30.3	61.4	7.8	1.5	0	0	0	0	0	0	0	239.7
Rettenbach	0	0	0	0	0	0	29.5	29.9	15.5	5.8	3.3	0	10.2	6.9	3.1	2.2	0	0	0	13.0	30.2	46.2	7.7	0.4	0	0	0	0	0	0	0	203.9
Windischgarsten	0	0	0	0	0	0	13.8	5.6	19.8	7.1	4.4	0.2	16.9	7.3	2.6	2.1	0	0	0	7.9	30.6	45.3	4.2	0.9	0	0	0	0	0	0	0	168.7
Spital/Pyhrn	0	0	0	0	0	0	11.6	3.4	19.6	11.6	2.6	0	13.8	8.2	3.6	3.9	0	0	0	6.6	24.7	48.2	4.5	0.8	0	0	0	1.0	0	0	0	164.1
Linzerhaus	0	0	0	0	0	0	27.6	4.7	14.7	11.1	0	0	21.6	13.8	7.0	5.2	0	0	0	11.0	20.1	46.8	6.1	0.9	0	0	0	7.1	0	0	0	197.7
Haslersgatter	0	0	0	0	0	0	16.3	21.8	21.8	7.3	0.7	0.8	12.3	6.7	4.4	4.6	0	0	0	9.0	28.8	56.0	7.1	1.0	0	0	0	0	0	0	0	198.6
Weingartalm	0	0.7	0	0	0	0	25.8	40.2	20.1	9.1	1.2	0.1	21.7	9.3	2.8	5.2	0	0	0	29.5	29.2	52.3	10.5	0.9	0	0	0	0	0	0	0	258.6
Dörfmoaralm	0	0.1	0	0	0	0	17.8	19.8	26.2	9.1	1.3	0	22.7	4.6	3.6	2.8	0	0	0	6.4	38.1	43.0	6.2	0.6	0	0	0	0	0	0	0	202.3
Hengstpaß	0	0	0	0	0	0	17.2	21.1	21.5	11.6	2.8	0.2	11.7	7.5	4.1	2.9	0	0	0	6.6	41.5	41.1	6.1	0.1	0	0	0	0	0	0	0	196.0
Bosruckhütte	0	0	0	0	0	0	14.6	11.2	15.7	11.2	3.6	0	9.1	7.1	2.4	3.5	0	0	0	0	34.4	52.2	6.0	2.6	0	0	0	4.6	0	0	0	178.3
Klein Pyhrgas	0	0	0	0	0	0	16.0	6.8	21.5	15.6	2.0	0	7.6	18.5	4.0	3.3	0	0	0	6.3	38.0	49.6	4.8	0	0	0	0	0	0	0	0	194.0
Unterlaussa	0	0	0	0	0	0	16.0	10.8	17.8	10	0	0	18.7	5.8	0.1	2.0	0	0	0	5.0	36.0	45.5	7.2	0	0	0	0	0	0	0	0	174.9

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat August 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	12.6	12.8	13.1	13.9	15.3	15.8	14.8	16.7	16.7	11.8	9.7	8.5	5.9	9.9	9.7	8.8	9.2	11.6	9.8	8.5	8.3	8.0	9.4	10.9	14.1	17.0	11.7	12.2	9.4	8.6	8.9	11.4
Schoberstein	15.7	15.5	15.5	16.5	17.5	19.0	17.1	19.4	19.4	14.0	12.3	10.7	8.5	12.7	11.6	10.5	11.4	14.1	12.3	10.1	11.4	11.0	11.8	13.1	14.7	18.7	13.3	14.6	11.4	10.2	11.2	13.7
Molln	18.3	18.8	18.8	19.1	20.5	22.3	20.3	21.3	22.0	16.9	16.3	16.8	13.3	16.0	16.0	14.8	16.0	17.5	16.6	13.5	14.3	14.7	14.5	14.5	15.7	18.9	17.6	18.3	16.3	15.5	15.7	17.1
Breitenau	14.0	15.0	15.0	16.8	18.3	20.5	18.8	18.8	21.2	15.3	15.5	15.6	12.5	13.7	14.3	14.6	15.5	17.7	17.1	14.2	14.2	13.5	12.7	13.8	13.8	17.8	17.8	18.0	15.5	14.8	15.2	15.9
Rotwagmauer	16.5	16.5	17.2	17.8	18.4	19.7	18.6	19.6	20.2	15.2	14.0	13.3	11.3	13.6	13.5	13.0	13.6	16.7	15.3	12.0	12.3	12.4	13.0	13.8	15.0	18.3	15.7	16.1	14.1	12.8	13.1	15.2
Bodinggraben	14.7	14.9	15.7	15.4	14.1	18.7	16.9	17.2	19.1	14.6	13.7	14.2	11.0	11.2	12.9	13.7	13.8	15.8	15.3	12.7	11.3	12.2	12.5	13.1	13.0	16.8	16.1	15.6	15.0	13.8	13.3	14.5
Eselgraben	16.5	16.6	17.3	17.8	18.7	19.8	18.8	19.9	20.8	14.9	14.0	12.5	10.5	13.9	13.4	12.4	13.4	16.3	14.6	11.3	12.4	12.3	13.0	14.1	15.5	18.9	15.0	15.9	13.3	12.0	12.8	15.1
Zaglbaualm	16.5	16.4	16.9	17.5	18.6	19.5	18.4	20.2	20.3	15.3	13.9	12.1	10.0	13.6	13.3	12.0	12.9	15.7	14.1	11.2	12.3	12.0	12.9	13.8	15.9	18.9	14.5	15.7	12.8	11.6	12.4	14.9
Feichtaualm	12.2	12.5	13.1	14.1	15.6	16.3	14.8	16.8	17.2	12.3	11.0	9.3	6.5	10.0	10.3	9.6	9.8	12.5	11.1	8.2	8.6	8.3	9.3	10.2	12.7	16.8	12.1	12.8	10.1	8.8	9.5	11.7
Ebenforstalm	---	15.3	15.0	15.7	17.7	18.7	17.5	18.7	19.4	14.2	13.1	11.6	9.0	12.5	12.4	11.4	12.1	15.1	13.5	10.6	11.2	10.6	11.1	12.2	14.1	18.0	14.2	15.0	12.2	10.9	11.9	13.8
Zöbelboden	16.3	16.0	16.6	17.4	18.6	20.0	18.2	18.8	20.0	15.1	14.6	13.2	10.9	13.8	13.4	12.5	13.5	15.6	14.5	11.5	12.7	12.1	12.4	13.4	14.5	17.8	15.4	16.1	13.6	12.2	13.1	15.0
Reichraming	18.0	18.0	18.3	19.7	21.1	21.4	20.5	20.8	22.3	17.3	17.7	17.4	14.8	16.1	16.1	15.2	17.0	18.2	17.3	14.6	14.9	15.5	15.3	16.3	16.3	19.4	18.3	19.0	17.2	15.7	15.4	17.6
Klaus	17.7	18.3	18.8	19.4	21.4	21.2	21.7	21.7	21.7	17.0	17.0	16.3	13.4	16.7	15.7	15.6	16.3	17.5	17.0	14.1	15.0	15.0	14.4	15.0	17.1	20.7	16.6	19.0	16.3	15.6	15.7	17.4
Brauneben	16.0	16.2	16.6	18.0	18.1	18.6	17.4	18.5	19.6	14.7	14.2	13.0	10.7	13.6	13.5	12.3	13.3	14.7	14.4	11.3	12.5	12.6	12.5	13.5	15.3	17.5	15.4	15.8	13.4	12.2	12.9	14.8
Koglernalm	11.7	11.6	12.8	14.5	15.3	16.3	14.3	15.6	17.7	11.7	11.3	10.5	7.3	10.1	10.2	9.9	10.4	12.9	11.9	9.1	9.5	8.9	10.2	10.4	12.4	15.7	12.9	13.4	10.8	9.8	10.2	11.9
Pankraz	15.1	15.8	16.1	18.2	17.4	19.5	18.3	18.1	20.8	15.0	15.3	15.1	11.1	13.6	13.1	13.4	14.4	15.4	15.2	12.9	12.9	12.2	13.0	13.0	14.5	17.7	16.7	17.3	14.3	14.2	14.2	15.3
Rettenbach	14.0	14.1	15.9	18.1	17.8	19.6	17.7	17.3	20.1	15.6	14.4	15.1	11.9	12.6	13.4	13.9	13.9	16.3	15.8	13.1	13.4	12.6	12.8	12.9	13.4	17.3	16.3	16.9	14.9	13.9	14.0	15.1
Windischgarsten	16.7	16.6	17.8	20.0	19.6	21.1	19.2	19.1	21.3	16.6	15.5	16.0	12.9	14.3	14.6	14.6	15.3	17.4	17.1	14.0	14.3	13.6	14.1	14.5	15.2	18.7	17.7	18.4	15.8	14.6	15.3	16.5
Spital/Pyhrn	16.5	15.8	16.7	18.8	18.9	20.6	18.9	18.9	22.2	14.8	14.9	15.7	11.2	13.6	13.8	14.3	14.3	18.0	16.3	13.1	12.6	12.4	13.5	13.9	14.8	19.0	17.0	17.5	14.8	13.9	14.3	15.8
Linzerhaus	14.3	13.8	14.7	15.3	15.6	16.9	13.4	16.9	17.1	11.9	10.5	10.3	6.3	10.7	10.3	9.8	9.1	13.3	10.9	9.0	8.6	9.0	10.7	10.9	13.1	16.1	12.0	12.7	10.5	9.1	10.1	12.0
Bosruckhütte	14.7	13.6	15.5	16.9	17.6	17.7	16.1	19.5	21.4	13.7	12.9	12.7	8.7	12.7	12.7	12.2	11.7	15.6	13.9	10.6	9.8	10.9	11.3	11.5	13.8	18.8	14.7	15.2	12.6	11.5	12.2	14.0
Klein Pyhrgas	18.2	17.7	17.8	18.6	15.9	19.4	18.5	20.2	19.9	14.5	13.3	12.4	8.6	10.9	12.4	11.6	12.3	15.6	13.5	10.7	10.8	11.6	13.2	13.3	15.1	18.5	14.5	14.7	12.4	11.0	11.9	14.5
Unterlaussa	16.2	16.5	17.5	19.0	17.2	20.7	19.7	20.7	21.6	17.5	14.9	16.1	12.3	14.4	14.1	15.1	15.1	17.5	16.5	13.2	12.8	13.1	12.1	12.6	11.9	15.8	14.9	15.8	15.0	13.7	13.9	15.7

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat August 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	15.7	16.2	15.9	17.1	18.9	18.7	17.8	22.7	19.1	16.5	12.4	10.4	7.9	14.0	12.5	10.6	11.8	15.3	12.0	10.3	11.2	11.1	13.0	13.8	18.5	21.6	13.1	15.7	11.4	9.6	11.8	22.7
Schoberstein	19.2	19.5	19.6	20.9	21.9	22.9	20.0	24.9	22.3	17.3	15.7	13.9	11.4	17.1	14.4	12.2	13.2	18.9	15.5	12.2	15.9	13.8	14.8	16.9	19.5	22.7	14.2	19.3	13.7	11.1	13.9	24.9
Rotwagmauer	22.4	22.0	22.8	23.8	24.1	25.5	24.3	26.9	25.6	19.0	18.7	15.4	14.6	19.5	15.6	15.1	16.3	22.8	19.2	13.4	16.9	17.0	17.9	19.3	21.5	24.6	17.3	21.1	16.4	13.9	17.6	26.9
Eselgraben	21.0	21.3	21.9	21.8	22.9	25.1	24.3	25.4	24.9	18.5	17.7	14.7	13.2	19.1	15.7	14.8	15.7	21.5	17.9	12.7	16.3	15.9	18.6	19.4	20.7	23.8	16.2	20.4	15.6	13.0	16.5	25.4
Zaglbaualm	19.7	19.8	20.1	20.8	22.0	23.5	22.9	25.3	23.6	19.2	17.3	14.0	12.6	18.0	15.4	13.8	14.7	20.6	17.0	12.8	15.2	14.5	16.1	17.6	20.0	23.4	15.6	19.5	14.6	12.3	15.6	25.3
Feichtaualm	16.6	16.9	16.9	18.3	20.0	21.3	18.9	23.6	21.0	16.3	13.5	11.3	9.0	15.2	13.2	11.9	11.3	17.2	13.4	11.0	11.8	11.9	13.4	14.9	18.7	22.1	13.4	17.5	11.5	9.6	12.1	23.6
Ebenforstalm	---	18.5	19.3	19.6	22.1	22.6	21.4	25.5	22.4	18.5	17.5	13.4	12.5	18.1	15.7	13.2	14.7	20.0	15.6	13.1	15.0	14.6	14.9	17.0	18.5	22.3	15.6	18.7	13.8	11.6	15.7	25.5
Zöbelboden	20.7	20.5	20.9	22.1	23.4	24.2	23.0	25.6	24.3	18.1	18.3	15.3	13.2	19.4	15.4	14.3	15.9	21.5	17.4	13.4	17.0	15.4	16.7	18.1	18.8	23.4	16.6	20.0	15.5	13.2	16.0	25.6
Brauneben	21.9	22.1	22.5	24.0	22.8	23.1	22.9	25.0	25.2	17.8	18.7	15.7	14.3	20.0	15.3	14.5	15.7	19.7	18.6	12.8	17.0	17.2	18.4	18.2	21.3	22.4	17.3	20.3	15.5	13.4	17.3	25.2
Koglernalm	18.0	18.5	19.0	20.9	21.8	23.4	21.3	26.1	24.8	15.9	17.2	13.7	11.1	17.6	12.4	12.0	13.4	19.6	16.7	11.9	16.5	14.2	18.0	16.9	20.0	23.4	14.5	18.6	13.5	10.6	14.5	26.1
Rettenbach	24.7	23.6	25.9	27.3	26.8	28.5	28.6	29.5	29.9	20.5	22.8	20.4	15.5	23.4	16.9	16.7	17.9	24.7	20.2	15.4	21.4	20.6	22.5	22.2	24.4	27.4	19.0	22.9	18.3	15.4	18.7	29.9
Windischgarsten	25.2	25.1	26.1	27.1	27.0	27.2	27.3	28.9	29.0	20.6	20.9	20.4	16.7	23.5	17.0	17.1	19.5	23.7	21.1	15.7	20.3	20.5	22.3	22.0	25.2	27.5	20.3	23.9	19.4	15.7	18.9	29.0

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat August 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	9.7	10.1	10.9	11.6	13.0	13.3	12.3	13.7	10.8	9.3	7.9	7.5	4.5	5.2	7.9	7.1	7.2	8.1	7.1	7.0	6.2	6.1	6.4	8.3	9.8	12.3	10.9	9.5	8.6	7.8	7.9	4.5
Schoberstein	12.4	13.2	12.9	13.9	15.0	15.5	14.3	15.5	13.0	11.4	9.8	9.1	6.8	7.5	9.0	9.6	9.4	10.5	9.8	7.9	8.9	8.9	9.4	10.2	12.0	14.2	12.0	11.3	10.4	9.8	9.6	6.8
Rotwagmauer	11.3	11.7	12.3	13.3	13.5	15.7	13.1	12.7	15.1	11.8	11.3	11.3	8.2	7.4	12.4	11.9	10.7	12.3	12.9	9.1	8.2	8.7	8.0	9.8	9.9	12.4	14.2	13.3	12.8	11.6	11.3	7.4
Eselgraben	11.8	12.8	12.7	14.3	14.9	16.4	14.6	14.3	14.8	12.5	11.0	11.1	8.7	8.3	12.2	11.3	11.1	12.6	12.4	9.3	9.0	9.1	9.0	10.4	10.6	14.8	13.4	12.4	12.3	11.2	10.9	8.3
Zaglbaueralm	14.0	13.1	14.0	14.5	14.8	16.7	14.8	15.4	14.5	13.1	10.7	10.9	8.4	8.3	11.7	11.2	10.8	12.1	12.1	9.5	9.3	9.6	9.8	10.5	12.6	15.3	13.0	12.1	11.9	11.1	10.7	8.3
Feichtaualm	7.9	8.3	9.1	10.2	12.0	13.0	11.1	11.7	11.4	10.7	8.9	8.1	4.2	3.8	8.8	8.5	8.5	8.0	9.1	5.4	5.1	5.7	5.5	6.8	7.4	12.3	10.8	9.5	9.3	7.8	7.6	3.8
Ebenforstalm	---	10.8	10.2	11.8	13.3	15.1	12.6	13.3	12.9	10.2	10.1	10.1	6.7	6.3	11.0	10.4	9.3	11.0	11.2	8.3	8.0	7.3	7.3	9.0	9.3	13.0	12.4	11.8	11.0	10.0	9.8	6.3
Zöbelboden	11.5	12.5	11.8	13.5	14.4	17.1	13.9	12.3	14.7	12.2	11.7	11.7	8.5	8.0	12.1	11.5	11.0	11.7	12.4	8.8	8.9	9.2	8.2	10.1	10.7	12.2	14.2	12.9	12.5	11.3	11.0	8.0
Brauneben	11.9	12.2	12.5	14.4	14.5	16.3	13.9	13.9	14.3	12.8	11.7	11.2	8.6	8.4	12.3	11.4	11.2	11.5	11.4	9.3	9.2	9.4	8.9	10.6	10.6	13.7	14.4	12.6	12.2	11.1	11.4	8.4
Kogleralm	6.6	6.6	7.5	9.5	10.2	11.9	9.5	8.6	12.0	8.7	8.8	9.0	4.0	3.7	8.9	8.5	8.5	8.2	9.5	5.6	5.4	5.2	4.7	5.1	5.0	9.1	11.4	10.7	9.4	8.7	8.7	3.7
Rettenbach	5.7	6.1	6.3	11.7	10.7	13.0	11.3	8.8	11.8	10.4	10.2	11.4	5.7	3.9	10.2	12.0	10.8	11.2	12.8	8.5	8.0	5.8	4.5	6.0	5.1	8.6	14.3	13.8	13.2	12.4	11.9	3.9
Windischgarsten	7.9	8.4	8.4	14.2	12.7	14.9	13.5	10.5	13.5	12.5	13.1	13.1	8.0	5.5	11.8	13.1	11.8	13.0	14.5	11.9	10.6	7.7	6.7	8.7	8.1	9.8	15.9	15.4	14.1	13.7	13.3	5.5

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat August 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	58	55	59	57	73	85	65	58	76	77	90	99	91	66	83	90	83	80	82	89	83	91	83	58	59	66	97	92	98	97	93	78
Schoberstein	54	59	60	63	70	74	67	54	69	80	87	96	84	66	82	94	85	81	79	88	75	79	80	66	56	69	100	93	100	98	93	77
Rotwagmauer	59	61	61	63	74	78	71	63	72	92	92	96	86	74	90	96	89	78	78	97	83	81	82	79	69	81	97	91	96	99	95	81
Eselgraben	57	60	61	60	72	76	69	60	70	92	88	97	86	69	86	96	87	78	79	99	81	80	82	75	60	78	99	91	98	99	93	80
Zaglbaueralm	54	57	58	59	70	74	67	54	69	84	84	95	84	66	81	94	84	76	77	95	77	78	80	72	55	75	99	88	98	97	91	77
Feichtaualm	63	63	67	67	75	82	73	59	76	85	86	94	88	73	84	90	86	82	78	95	84	85	87	76	59	70	98	91	96	96	92	81
Ebenforstalm	---	61	65	67	73	77	68	58	71	87	85	95	87	72	85	95	88	79	76	93	79	83	87	80	64	77	97	91	98	99	91	81
Zöbelboden	58	63	64	65	73	78	75	69	74	89	83	88	77	69	84	94	84	84	75	93	72	80	84	77	72	83	94	90	93	93	87	80
Brauneben	59	61	62	61	72	81	73	66	74	87	84	91	85	72	83	94	84	84	78	94	79	80	83	76	65	79	95	91	95	97	91	80
Kogleralm	75	76	79	73	84	89	86	76	80	99	96	97	97	83	97	99	94	91	86	100	90	90	87	80	77	83	100	96	99	100	98	89
Rettenbach	78	81	77	73	82	82	82	85	79	95	91	88	93	82	95	96	96	89	89	97	85	83	82	83	85	87	96	93	95	97	95	87
Windischgarsten	67	69	68	66	78	78	80	79	75	92	87	84	86	75	93	94	86	84	77	94	80	79	79	80	78	81	95	86	93	96	91	82

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat August 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	hei	hei	wol	wol	stb	stb	wol	wol	wol	stb	stb	bed	bed	wol	bed	bed	stb	stb	stb	bed	stb	stb	wol	wol	hei	wol	inW	stb	bed	inW	stb
Schoberstein	hei	---	---	wol	wol	wol	hei	wol	---	---	wol	bed	stb	hei	bed	---	---	wol	stb	bed	wol	wol	---	---	hei	hei	inW	stb	bed	---	---
Pyhrnpaß	hei	wol	wol	stb	stb	stb	stb	stb	hei	bed	stb	stb	stb	---	---	---	bed	wol	stb	bed	wol	stb	stb	stb	wol	stb	bed	stb	bed	bed	bed

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat August 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	14.4	14.0	10.8	8.9	3.6	3.7	5.6	7.3	7.9	3.2	1.6	0.4	0.2	11.2	1.8	0.1	1.8	6.4	0.9	0.2	7.1	3.8	8.5	5.2	9.2	8.1	0.0	1.6	0.2	0.0	1.4	149.1
Zöbelboden	9.5	6.4	8.6	8.7	2.9	4.5	4.3	4.0	8.9	0.6	2.9	0.2	0.8	8.1	0.1	0.0	1.9	4.0	0.3	0.0	5.6	2.7	4.9	6.6	0.9	6.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.9	106.6
Windischgarsten	10.9	10.1	11.8	11.4	5.2	9.3	6.8	7.1	13.1	3.1	4.1	4.3	1.1	12.0	0.8	0.1	2.8	6.2	0.6	0.0	8.0	7.5	10.8	8.9	5.8	9.2	0.0	4.4	0.4	0.0	2.8	178.6

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat August 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	3.3	3.0	2.3	2.1	2.3	2.2	4.3	3.9	3.3	5.8	4.1	2.5	3.5	2.0	5.3	3.8	5.1	3.4	3.9	3.5	2.8	2.3	1.6	2.3	1.7	3.9	3.4	2.4	1.8	2.0	4.9	3.2
Schoberstein	2.7	2.3	2.7	2.1	1.5	1.7	3.7	3.0	2.2	5.0	5.6	2.3	2.5	1.1	5.5	3.0	4.3	3.5	3.8	3.6	3.0	0.6	1.0	0.7	2.8	1.5	2.6	2.5	1.8	1.1	4.5	2.7
Feichtaualm	1.0	1.1	0.5	0.4	1.1	0.5	1.8	1.4	1.1	1.7	2.6	0.9	1.1	0.6	1.4	1.0	1.6	1.1	1.7	1.0	1.4	0.6	0.3	0.9	0.3	1.0	1.5	0.4	1.0	0.6	3.0	1.1
Zöbelboden	0.5	0.6	0.8	0.5	0.4	0.5	0.9	0.6	1.0	0.8	1.1	0.8	0.8	0.4	0.7	0.5	0.8	0.9	0.8	0.6	0.8	0.6	0.5	0.3	0.6	0.3	0.5	0.4	0.6	0.6	1.0	0.7
Windischgarsten	0.8	0.5	0.5	0.7	0.4	0.7	1.3	0.9	1.3	0.7	0.8	0.8	0.6	0.5	0.4	0.5	0.7	1.1	0.8	0.6	1.3	0.6	0.7	0.5	0.4	0.6	0.7	0.8	0.4	0.5	0.5	0.7

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat August 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	9.6	9.0	6.9	5.7	11.7	7.5	19.2	11.4	39.0	18.8	15.0	9.1	9.0	8.2	24.4	13.9	25.2	19.4	19.1	10.9	8.8	5.9	6.9	7.0	5.0	15.7	16.3	21.7	7.4	8.2	15.7	39.0
Schoberstein	8.7	7.6	7.0	6.5	6.9	7.2	15.4	9.6	24.8	18.6	13.3	9.9	8.5	6.0	17.3	10.7	16.0	19.2	16.4	8.7	11.8	4.7	4.0	3.6	8.7	10.1	10.9	23.6	11.9	6.8	12.8	24.8
Feichtaualm	6.4	6.0	6.0	6.0	6.0	7.0	8.0	9.6	21.4	12.7	8.5	5.1	5.9	6.9	10.0	6.8	9.0	11.3	8.6	6.4	6.7	5.3	4.1	5.8	3.7	5.2	7.8	11.5	5.0	4.7	9.7	21.4
Windischgarsten	7.0	7.0	7.6	6.6	4.8	6.2	10.7	9.1	31.0	10.4	11.1	5.7	4.3	4.5	7.7	6.5	7.4	12.7	7.1	7.6	7.0	6.2	7.2	5.0	6.5	5.5	4.5	20.5	3.0	3.7	7.7	31.0

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat August 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	vr	vr	NW	SE	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	vr	NW	NW	NW	NW	NW	NW	S	NW	NW	NW	NW	N	NW
Schoberstein	E	vr	vr	vr	NW	Cal	W	vr	vr	W	W	NW	Cal	Cal	SW	W	W	SE	vr	W	NW	Cal	Cal	Cal	SE	Cal	NW	W	Cal	Cal	NW
Feichtaualm	vr	E	Cal	Cal	Cal	Cal	vr	Cal	Cal	W	SW	Cal	Cal	Cal	vr	Cal	W	Cal	vr	Cal	SW	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	SW	Cal	Cal	Cal	SW
Zöbelboden	NW	NW	NW	NW	NW	vr	vr	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	vr	NW	vr	NW	NW	NW	NW	SE	vr	NW	NW	NW	NW	NW
Windischgarsten	vr	vr	vr	vr	vr	vr	vr	W	NW	SE	vr	W	SE	vr	vr	vr	vr	vr	vr	W	SE	vr	Cal	Cal	vr	vr	SE	vr	W	NW	SE

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat August 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Schoberstein	0	0	0	0	0	0	0	0	18.7	9.1	1.9	0.2	0	0	5.2	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Molln	0	0	0	0	0	0	0	0	19.8	6.4	1.9	0	0	0	2.6	14.2	0	4.0	19.8	3.2	0	0	0	0	0	31.2	1.7	25.6	15.4	0	6.7	152.5
Breitenau	0	0	0	0	0	0	0	0	15.5	11.9	0	0	0	0	6.8	16.9	0	4.4	16.7	3.6	0	0	0	0	0	29.9	2.9	5.2	20.4	1.6	9.9	145.7
Hausbach	0	0	0	0	0	0	0.1	0	18.0	12.7	2.1	0	0	0	7.3	22.3	0	6.2	14.8	3.7	0	0	0	0	0	28.6	1.2	30.4	23.4	0.8	10.4	182.0
Steyernquelle	0	0	0	0	0	2.5	0.2	0	12.1	11.7	4.3	0.9	0.1	0	6.4	24.8	0.2	2.1	19.5	4.3	0	0	0	0	0	60.6	3.0	34.7	18.1	1.6	7.7	214.9
Messerer	0	0	0	0	0	1.4	0.2	0	9.5	13.0	5.2	2.4	0	0	5.4	23.0	0.2	1.3	21.4	3.3	0	0	0	0	0	57.0	3.4	45.3	22.7	1.3	7.8	223.8
Krahlalm	0	0	0	0	0	3.7	1.3	0	8.9	7.7	7.5	8.1	0.1	0	5.2	28.3	0.1	1.6	18.8	3.6	0	0	0	0	0	72.9	4.1	32.2	17.1	1.8	8.9	231.9
Bodinggraben	0	0	0	0	0	5.0	0.6	0	10.7	4.0	4.5	10.3	0.4	0	4.8	17.4	4.3	13.6	10	2.0	0	0	0	0	0	50.4	22.0	33.3	16.7	1.5	7.8	219.3
Blumaueralm	0	0	0	0	0	6.7	0.9	0	8.7	9.2	6.2	16.5	0	0	5.9	24.2	0	1.8	18.6	3.0	0	0	0	0	0	66.4	1.7	31.7	15.2	1.6	6.9	225.2
Hopfing	0	0	0	0	0	13.3	0.5	0	11.3	15.7	9.9	6.8	0.1	0	7.1	19.5	0	5.0	18.1	4.1	0	0	0	0	0	63.3	2.3	32.5	19.3	1.9	6.9	237.6
Mistleben	0	0	0	0	0	10.6	0.2	0	10.8	10.1	10.4	4.5	0	0	7.7	20.5	0.1	2.2	17.3	3.7	0	0	0	0	0	58.1	2.1	34.9	21.2	2.2	8.8	225.4
Anstandmauer	0	0	0	0	0	23.4	1.0	0	10.3	17.1	12.6	4.6	0.2	0	8.3	21.2	0	6.5	17.7	4.7	0	0	0	0	0	79.2	2.6	23.6	19.4	3.3	5.8	262.0
Polzalpe	0	0	0	0	0	3.6	0.5	0	10	10.6	6.2	1.3	0.1	0	6.5	22.7	0.1	2.8	18.3	3.7	0	0	0	0	0	69.1	2.4	30.8	20.1	1.9	8.6	219.4
Feichtaualm	0	0	0	0	0	6.0	0.8	0	9.2	8.1	6.9	6.6	0.3	0	6.7	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Eiseneck	0	0	0	0	0	3.6	0.6	0	10.9	9.1	7.0	4.2	0.1	0	7.5	24.4	0.3	2.3	20.5	3.8	0	0	0	0	0	66.9	3.8	52.3	20.2	2.1	8.5	248.1
Ebenforstalm	0	0	0	0	0	1.4	0.1	0	6.4	9.5	3.8	1.9	0	0	4.7	23.5	0	0.8	25.0	3.5	0	0	0	0	0	54.4	1.7	38.9	19.9	2.0	11.8	209.6
Große Klause	0	0	0	0	0	0.6	0.2	0	8.6	3.8	4.7	1.9	0	0	3.5	23.0	0.1	0.6	17.1	3.0	0	0	0	0	0	62.2	1.1	22.3	11.6	1.6	9.4	175.5
Wällerhütte	0	0	0	0	0	0.2	1.0	0	13.5	6.2	6.4	1.1	0.1	0	5.6	23.6	0.4	1.4	18.7	3.8	0	0	0	0	0	60.4	1.5	30.5	12.0	2.7	8.2	197.5
Jörglalm	0	0	0	0	0	2.5	1.0	0	8.5	7.5	7.4	3.7	0.1	0	5.2	27.7	0.1	1.3	17.4	3.4	0	0	0	0	0	79.6	1.5	33.6	18.5	1.6	12.1	233.3
Saigerin	0	0	0	0	0	0.3	6.1	0	9.2	14.3	3.5	2.2	0	0	4.9	23.5	0.4	0.8	20.1	4.7	0	0	0	0	0	42.8	2.6	35.2	7.3	4.3	7.1	189.4
Sitzenbachhütte	0	0	0	0	0	0	2.8	0	9.7	5.7	2.6	3.0	0	0	5.3	24.6	0.3	1.8	18.9	4.3	0	0	0	0	0	55.4	3.9	22.5	10.6	2.6	7.4	181.4
Zöbelboden	0	0	0	0	0	0	0.1	0	9.3	6.1	4.9	0.3	0	0	5.3	24.1	0.1	1.5	19.4	4.2	0	0	0	0	0	33.4	1.6	22.2	9.8	1.6	7.7	151.6
Mieseck	0	0	0	0	0	1.0	0	0	6.4	9.9	5.2	1.3	0	0	5.2	26.1	0	1.0	25.6	3.6	0	0	0	0	0	52.1	1.9	43.3	20.5	2.4	11.2	216.8
Weißbach	0	0	0	0	0	0	4.9	0	15.6	5.0	1.0	0	0	0	6.0	22.3	0.2	3.8	16.5	3.9	0	0	0	0	0	26.4	1.5	23.3	8.4	0.9	1.6	141.3
Reichraming	0	0	0	0	0	0	0	0	15.8	6.6	0.6	0	0	0	5.0	21.5	0	3.3	15.9	3.1	0	0	0	0	0	18.7	1.4	32.9	8.5	5.0	3.4	141.7
Klaus	0	0	0	0	0	0.1	0.4	0	18.5	5.1	5.3	1.0	0	0	4.4	19.4	0.2	2.8	19.6	2.0	0	0	0	0	0	43.5	0.5	31.3	16.7	1.0	5.0	176.8
Speringbauer	0	0	0	0	0	2.4	1.1	0	11.6	13.3	2.7	2.6	0.2	0	5.5	21.8	0.1	6.1	17.5	3.1	0	0	0	0	0	57.9	1.1	26.6	9.4	1.2	7.4	191.6
Spering-Unten	0	0	0	0	0	31.5	1.5	0	12.9	9.1	8.4	1.2	0	0	6.0	22.1	0.1	2.9	19.0	3.9	0	0	0	0	0	53.6	1.0	14.7	12.7	1.6	10.7	212.9
Spering-Oben	0	0	0	0	0	28.2	1.5	0	8.3	11.0	9.7	2.7	0	0	7.2	21.8	0	4.0	18.7	4.4	0	0	0	0	0	62.3	1.7	17.3	20	2.2	7.9	228.9
Kogleralm	0	0	0	0	0	1.8	1.2	0	12.4	7.4	5.4	9.1	0.1	0	7.2	21.2	0.5	4.1	18.0	3.2	0	0	0	0	0	54.1	2.7	23.2	20.3	2.9	5.7	200.7
Bärenriedlau	0	0	0	0	0	2.2	1.9	0	11.2	10.1	4.2	4.5	0.1	0	6.8	23.3	0.3	4.1	18.5	3.1	0	0	0	0	0	61.1	2.6	21.7	16.9	2.3	9.4	204.4
Hagler	0	0	0	0	0	1.5	1.6	0	6.7	8.8	3.9	6.1	0.2	0	6.1	24.9	0.1	4.7	18.0	2.7	0	0	0	0	0	64.8	1.5	18.7	15.5	1.6	9.7	197.1
Pankraz	0	0	0	0	0	0	1.5	0	11.2	11.1	1.1	4.4	0.1	0	5.8	22.3	0.2	4.7	16.5	2.5	0	0	0	0	0	57.1	0.9	17.7	12.1	1.2	8.2	178.6
Mehlboden	0	0	0	0	0	---	---	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Rettenbach	0	0	0	0	0	0.4	2.3	0	9.2	8.8	1.1	8.9	0.1	0	5.8	22.9	0.1	3.9	17.5	2.6	0	0	0	0	0	69.1	1.9	15.7	14.3	1.3	6.9	192.8
Windischgarsten	0	0	0	0	0	0	8.0	0	9.2	4.3	1.1	11.7	0.2	0	4.2	21.3	0.6	1.3	19.3	2.7	0	0	0	0	0	61.4	6.7	9.6	12.4	1.4	5.5	180.9
Spital/Pyhrn	0	0	0	0	0	0	9.5	0	4.1	4.4	1.0	9.7	0.3	0	3.4	21.7	1.1	0	14.1	3.7	0	0	0	0	0	55.3	1.4	25.3	12.7	2.2	5.7	175.6
Linzerhaus	0	0	0	0	0	0	21.2	0	11.9	6.5	1.7	14.4	0.5	0	4.2	25.3	1.2	3.0	16.8	3.2	0	0	0	0	0	55.1	4.4	20.8	14.1	2.4	10.3	217.0
Haslersgatter	0	0	0	0	0	0.4	3.1	0	12.3	6.0	1.6	7.9	0.1	0	6.4	26.6	0.3	2.4	19.4	3.6	0	0	0	0	0	79.3	12.4	14.4	12.1	2.0	8.8	219.1
Weingartalm	0	0	0	0	0	0	2.3	0	9.9	6.7	3.2	5.1	0.1	0	6.9	31.1	0.3	0.2	19.9	6.5	0	0	0	0	0	72.1	2.1	23.6	11.7	5.5	8.5	215.7
Dörfmoaralm	0	0	0	0	0	0	5.4	0	9.1	9.6	0.5	6.6	0	0	4.9	22.8	0.6	1.3	19.8	4.5	0	0	0	0	0	48.6	5.7	25.2	13.1	5.5	8.5	191.7
Hengstpaß	0	0	0	0	0	0	5.2	0	10.1	13.1	1.2	10.9	0	0	4.3	24.7	0.6	1.8	21.9	5.2	0	0	0	0	0	49.1	7.4	23.7	15.3	3.0	6.2	203.7
Bosruckhütte	0	0	0	0	0	3.4	7.4	0	4.1	7.6	0.7	11.1	0.4	0	1.9	16.4	1.2	0.5	16.7	5.5	0	0	0	0	0	39.8	6.3	21.1	11.8	4.1	6.3	166.4
Klein Pyhrgas	0	0	0	0	0	0	11.0	0	5.9	6.4	3.8	9.7	0.3	0	3.6	23.9	0.8	4.2	14.6	3.8	0	0	0	0	0	60.1	2.9	30.2	2.8	3.9	4.7	191.6
Laussabaueralm	0	0	0	0	0	0.3	3.7	0	4.0	12.0	0.6	10.3	0.1	0	0.1	0.8	0	0	0	0.1	0	0	0	0	0	47.4	5.2	24.7	12.9	3.9	7.7	133.8
Unterlaussa	0	0	0	0	0	0	4.1	0	13.0	9.8	2.6	1.4	2.1	0	3.7	19.7	0	0	3.6	4.0	0	0	0	0	0	18.5	5.5	19.0	5.0	1.2	7.2	120.4

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat September 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	6.9	3.9	7.2	10.5	10.2	11.8	9.9	9.9	11.7	12.1	13.4	14.7	15.4	15.6	15.1	12.1	12.1	11.3	13.3	14.3	8.4	13.0	14.0	12.4	12.7	8.9	9.1	7.0	8.3	9.3	11.2
Schoberstein	9.1	6.0	8.9	12.7	12.5	14.9	11.8	12.6	14.5	15.3	15.8	17.1	17.6	18.3	17.5	14.5	13.8	13.8	16.2	16.7	10.4	15.5	16.6	14.5	15.7	11.1	10.3	9.4	10.1	11.7	13.5
Molln	15.3	11.3	12.2	15.7	14.3	17.1	15.1	16.4	16.4	16.2	15.7	16.0	16.7	15.9	15.7	16.7	16.4	17.0	18.0	22.9	14.0	15.5	15.3	16.4	17.0	16.3	13.4	11.9	14.1	15.5	15.7
Breitenau	13.8	10.4	12.5	14.2	13.8	16.3	14.0	15.5	14.9	14.7	14.7	14.9	17.0	16.5	15.8	16.7	16.3	17.4	17.5	21.3	13.9	14.7	14.0	15.3	17.0	15.9	14.2	11.1	14.3	15.7	15.1
Rotwagmauer	12.3	9.1	10.5	14.6	15.7	15.2	13.7	14.0	15.3	15.7	16.5	16.0	16.6	16.3	17.4	16.1	16.1	17.1	19.6	20.8	12.9	14.7	15.7	15.2	16.1	13.4	12.4	10.8	12.0	14.0	14.9
Bodinggraben	12.7	9.2	10.3	13.5	15.0	13.0	12.9	13.9	13.3	12.8	14.7	14.5	14.7	14.6	14.1	15.4	15.3	19.0	20.5	22.8	13.2	13.4	13.3	14.1	16.0	14.3	12.4	10.3	12.2	13.7	14.2
Eselgraben	11.5	8.2	10.3	14.2	15.0	15.8	13.3	13.7	15.6	16.3	16.9	17.3	17.9	17.7	18.3	16.3	15.5	16.3	18.4	19.4	12.1	15.7	16.6	15.6	16.9	12.8	12.3	10.9	11.9	14.0	14.9
Zaglbaueralm	11.0	7.7	10.4	13.7	14.2	15.3	13.1	13.4	15.2	16.2	17.2	17.2	17.7	17.5	18.2	15.7	15.4	15.6	17.5	18.5	11.8	16.0	16.6	15.4	16.7	12.5	12.3	10.8	11.6	13.6	14.6
Feichtaualm	7.6	4.3	8.1	10.6	10.8	12.0	10.5	10.3	11.7	12.1	13.5	13.8	14.4	14.7	15.0	12.8	12.6	12.6	14.3	15.1	8.8	12.0	13.6	12.3	13.2	9.6	9.2	7.5	8.3	10.8	11.4
Ebenforstalm	10.3	7.1	9.6	12.3	13.0	14.7	12.4	12.9	13.7	14.5	15.2	15.9	16.0	16.0	16.4	15.3	14.1	14.1	15.9	17.3	11.1	14.9	15.4	14.8	16.1	12.0	11.0	10.0	10.8	12.8	13.5
Zöbelboden	11.8	8.4	9.3	13.1	13.6	15.1	13.6	14.4	14.6	15.9	16.1	16.2	16.3	16.2	16.8	16.1	15.0	15.4	17.4	19.1	12.0	14.3	15.7	15.3	15.8	13.2	11.9	10.8	12.0	13.7	14.3
Reichraming	14.9	11.4	11.1	16.1	15.7	17.2	15.9	17.0	17.4	17.5	17.5	17.5	18.1	17.5	17.8	18.5	17.5	17.4	18.9	22.5	14.8	16.6	16.4	17.4	18.3	16.4	16.1	13.2	15.9	16.7	16.6
Klaus	14.3	11.0	12.3	15.6	14.6	16.8	15.3	16.0	16.6	16.9	16.5	17.2	17.4	15.8	16.9	17.3	16.3	15.9	18.0	24.0	13.7	17.0	16.3	16.9	17.3	15.7	14.7	12.0	14.1	15.3	15.9
Brauneben	11.6	8.5	9.9	13.8	14.4	15.0	13.6	13.9	15.1	15.8	15.6	16.5	16.5	16.3	16.6	15.9	14.8	15.2	18.2	19.9	11.5	14.6	15.6	15.4	15.8	12.8	12.0	11.0	12.2	13.5	14.4
Kogleralm	8.6	5.4	7.9	10.5	11.0	12.3	10.7	10.6	10.8	11.3	12.5	12.7	12.9	12.9	13.6	13.3	12.7	13.0	13.8	15.1	9.9	11.5	12.3	12.3	13.2	10.2	9.7	7.6	8.6	11.4	11.3
Pankraz	12.3	9.6	11.3	14.2	16.9	15.9	13.1	14.6	14.3	14.2	15.2	14.8	15.9	14.2	14.2	13.8	15.2	15.8	17.6	21.7	13.1	14.3	13.8	14.5	16.0	14.5	13.5	10.2	13.1	14.1	14.4
Rettenbach	12.5	9.7	11.0	13.2	14.0	14.5	13.6	14.0	12.9	13.5	13.8	14.8	14.7	14.8	14.4	16.1	15.4	15.6	16.0	17.1	14.1	12.6	13.2	14.3	15.3	13.6	12.4	11.0	12.2	13.9	13.8
Windischgarsten	13.5	10.8	11.6	15.1	16.5	16.4	14.9	15.2	15.4	15.7	16.1	16.6	16.8	16.8	16.6	17.2	17.0	17.4	19.7	21.8	14.5	14.6	15.3	15.3	16.7	14.4	13.5	11.4	13.3	15.4	15.5
Spital/Pyhrn	12.5	9.6	10.9	14.2	16.1	15.5	13.4	14.2	14.3	14.3	14.1	15.7	16.2	15.5	17.0	16.7	17.5	17.8	19.6	21.8	12.8	14.2	13.8	14.8	16.9	14.2	13.0	10.5	12.3	14.7	14.8
Linzerhaus	8.1	4.7	8.0	8.9	9.4	11.7	9.4	10.0	12.5	12.5	13.7	13.9	13.8	14.7	16.3	13.5	13.0	12.5	13.5	14.9	9.2	10.7	13.4	12.2	13.8	10.1	9.7	6.9	8.2	11.6	11.4
Bosruckhütte	10.6	7.3	9.1	11.5	13.6	14.8	11.4	12.4	12.3	12.5	14.0	15.0	16.3	15.2	15.7	15.0	15.1	14.9	17.2	18.7	11.1	13.8	13.6	13.6	15.6	12.2	12.2	8.6	9.8	12.0	13.2
Klein Pyrgas	9.8	6.4	9.0	13.0	14.1	14.7	11.6	12.2	13.9	14.9	16.4	16.4	17.0	16.7	18.0	15.8	15.8	15.8	17.0	18.7	10.3	14.0	15.6	14.3	16.6	11.7	12.6	9.9	11.6	14.3	13.9
Unterlaussa	12.7	9.5	10.5	13.3	13.4	15.1	13.4	14.3	14.9	15.0	14.7	16.3	15.6	16.0	15.1	16.5	16.1	15.3	15.9	21.3	13.6	14.6	14.4	14.9	16.5	15.1	13.5	11.5	11.9	13.8	14.5

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat September 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	9.1	4.7	9.5	13.6	13.4	14.9	13.0	12.4	14.8	15.0	15.5	17.3	18.4	18.7	17.0	15.3	15.0	14.3	16.8	15.9	11.5	17.0	17.6	15.9	16.6	11.7	12.0	6.4	12.6	15.9	18.7
Schoberstein	11.1	6.7	11.8	17.0	16.2	19.4	14.0	16.2	18.4	18.6	19.7	20.5	21.6	21.3	21.1	18.0	16.7	18.1	21.2	19.4	16.6	19.5	20.3	17.7	19.8	14.0	12.8	13.3	14.3	16.0	21.6
Rotwagmauer	14.6	10.6	14.9	19.3	19.3	18.7	15.9	18.2	21.4	21.2	24.1	22.2	23.2	22.8	24.1	20.1	20.5	22.2	22.5	22.8	21.2	22.0	21.2	19.5	21.3	16.3	17.1	14.5	17.7	19.9	24.1
Eselgraben	13.7	9.7	14.1	18.0	19.1	19.1	15.2	17.3	20.1	20.6	22.6	22.6	22.8	23.2	23.1	20.4	19.0	20.6	21.6	21.7	19.8	21.5	21.2	19.0	21.7	16.0	16.8	14.7	16.2	20.0	23.2
Zaglbaueralm	12.9	9.3	13.5	16.2	17.1	17.9	15.7	16.4	18.8	19.3	21.3	20.8	22.1	21.5	22.5	18.3	19.0	19.7	20.0	20.9	18.9	20.8	20.3	18.0	20.4	15.4	16.4	14.8	15.3	18.7	22.5
Feichtaualm	9.5	5.1	10.4	13.6	14.4	16.6	12.1	12.8	15.0	15.8	18.7	18.1	20.0	19.6	20.1	15.9	15.9	16.3	17.1	17.8	14.9	18.0	19.4	16.3	18.4	12.3	13.9	11.8	13.9	16.0	20.1
Ebenforstalm	12.0	7.9	12.4	15.7	16.0	18.2	15.1	15.9	17.7	18.1	19.8	20.1	20.3	20.7	20.4	18.8	17.9	18.5	19.5	19.9	17.9	18.5	20.5	17.7	20.7	14.5	15.2	14.7	15.2	18.2	20.7
Zöbelboden	13.6	9.5	12.2	17.8	18.7	20.7	15.6	17.5	18.7	19.6	22.2	21.1	21.6	21.9	21.6	19.6	17.9	19.9	22.7	21.2	19.2	19.8	20.5	19.2	20.3	15.6	16.1	14.2	15.7	18.8	22.7
Brauneben	13.2	9.5	14.5	19.2	18.2	20.6	16.7	18.4	20.9	21.2	21.3	21.9	22.2	21.7	21.7	19.8	17.4	18.4	22.2	21.4	18.2	20.6	20.2	19.7	20.3	15.5	16.9	13.7	17.6	18.5	22.2
Kogleralm	10.1	6.5	10.9	15.2	16.5	19.8	12.8	15.0	16.8	16.2	20.7	20.9	22.7	21.9	22.9	19.9	16.2	18.9	18.8	17.3	15.4	20.2	21.1	18.7	21.0	12.4	16.6	13.1	14.3	19.1	22.9
Rettenbach	14.6	10.8	15.2	20.3	23.0	24.2	18.7	19.4	22.4	23.8	25.2	26.5	25.7	26.0	25.3	25.2	21.0	24.2	25.3	22.0	20.8	22.0	23.5	24.0	25.0	16.8	20.8	16.1	18.1	22.4	26.5
Windischgarsten	15.0	12.1	16.3	21.1	22.3	24.8	19.0	19.9	23.7	24.4	26.8	26.1	26.7	26.7	26.1	24.1	21.7	23.0	24.6	23.8	22.2	24.0	24.3	24.1	25.1	17.2	20.9	16.1	20.0	23.7	26.8

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat September 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	4.4	2.9	3.3	8.0	7.3	9.7	8.5	7.9	9.4	9.1	9.3	12.7	12.9	13.5	12.7	9.0	8.8	8.8	10.6	10.6	6.3	7.9	11.4	9.2	10.2	6.2	6.3	4.7	4.4	2.5	2.5
Schoberstein	6.2	5.3	5.5	10.3	10.2	11.2	10.9	10.5	11.8	12.5	12.3	14.8	14.2	16.0	14.1	11.5	11.1	11.1	13.7	14.5	8.1	11.3	14.1	10.6	12.5	8.0	8.3	6.6	6.9	5.2	5.2
Rotwagmauer	9.4	8.1	6.7	10.1	13.4	10.7	11.4	11.5	11.3	12.4	11.5	10.9	11.2	11.3	11.5	12.9	12.5	13.2	17.5	18.7	9.2	9.0	11.2	11.4	12.6	10.5	8.8	9.4	8.7	8.9	6.7
Eselgraben	8.7	7.2	6.5	10.4	12.7	12.3	11.6	12.1	12.3	13.6	11.5	13.0	13.9	14.0	13.6	13.8	12.3	12.9	15.2	17.1	9.4	9.5	13.1	12.3	13.8	9.7	8.7	8.8	8.5	7.9	6.5
Zaglbaualm	8.2	6.7	6.7	11.7	12.3	11.8	11.7	11.8	12.4	13.6	13.6	14.0	13.6	14.5	14.0	13.2	12.5	12.7	14.7	16.2	9.6	11.1	13.9	12.1	14.3	9.6	9.1	8.4	8.2	7.4	6.7
Feichtaualm	5.0	3.5	4.7	6.9	8.1	7.9	9.2	8.6	8.5	9.4	8.6	10.5	9.7	11.0	10.8	10.4	8.6	9.7	12.2	12.9	5.6	5.6	9.9	9.7	10.4	6.7	5.1	5.5	5.3	4.4	3.5
Ebenforstalm	7.7	5.8	5.4	8.5	9.9	10.4	10.2	10.6	10.2	11.5	10.1	11.8	11.6	12.3	11.8	12.7	10.5	11.2	11.9	14.4	7.6	8.5	12.0	11.8	12.3	8.5	6.3	7.9	7.9	6.8	5.4
Zöbelboden	9.0	7.0	5.9	9.2	10.1	10.1	11.8	12.4	11.7	13.2	11.3	12.1	12.2	12.1	12.9	14.2	12.3	13.3	13.7	17.0	8.6	8.8	11.6	13.2	13.0	10.0	8.6	8.9	9.6	8.3	5.9
Brauneben	9.2	7.6	6.2	9.8	11.2	10.9	12.2	12.0	11.7	13.1	11.3	13.0	12.8	13.2	12.8	13.9	12.0	13.1	14.5	18.3	9.0	9.7	12.7	13.1	13.6	9.4	8.6	9.2	8.7	8.2	6.2
Kogleralm	6.5	4.5	3.4	6.5	6.8	6.5	8.8	7.9	7.2	8.1	6.5	7.4	6.2	8.1	6.9	9.8	8.9	9.1	8.4	12.1	5.9	5.5	7.2	7.7	8.3	6.9	5.2	6.1	5.7	4.6	3.4
Rettenbach	9.9	8.9	6.6	10.0	9.1	7.8	10.5	9.9	7.2	7.5	5.9	6.8	6.9	7.3	6.5	9.7	11.1	10.3	10.5	11.3	8.1	6.1	6.3	7.5	8.3	10.8	8.0	8.1	8.9	8.1	5.9
Windischgarsten	11.4	9.8	6.7	9.9	10.8	9.1	12.0	11.7	9.7	9.8	7.2	8.1	8.7	8.7	8.5	11.1	13.4	12.2	12.7	19.3	10.4	7.4	7.7	8.9	9.4	12.0	9.1	9.6	9.6	9.8	6.7

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat September 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	97	98	91	68	74	71	88	89	79	77	57	64	48	61	56	87	76	82	47	49	88	49	54	72	73	94	79	84	75	88	74
Schoberstein	95	98	96	77	74	71	91	90	79	72	68	59	59	55	62	84	85	82	57	56	86	56	60	79	72	96	87	91	81	87	77
Rotwagmauer	91	94	97	76	65	78	93	93	80	75	71	76	77	76	66	82	82	70	47	45	88	75	71	81	80	93	89	94	87	84	79
Eselgraben	93	95	95	76	67	71	93	93	77	71	68	66	67	66	58	79	84	74	52	50	90	65	65	77	75	95	89	90	82	81	77
Zaglbaualm	92	94	92	75	68	70	90	91	76	68	63	63	66	63	57	79	79	75	53	52	87	59	62	75	72	93	84	87	79	80	75
Feichtaualm	94	97	89	78	73	76	90	93	82	77	66	68	64	60	51	85	81	77	57	57	92	67	62	79	76	95	87	88	82	84	78
Ebenforstalm	92	96	94	81	74	73	92	90	83	76	73	68	74	66	66	81	86	82	60	56	90	62	67	79	75	95	89	89	82	83	79
Zöbelboden	85	90	96	82	76	79	92	85	81	72	76	73	80	77	70	82	89	80	55	48	90	74	74	84	81	93	89	90	79	83	80
Brauneben	90	92	96	79	72	77	89	88	81	75	74	71	74	72	69	79	88	83	53	48	91	72	71	79	76	94	89	88	79	84	79
Kogleralm	98	99	100	88	82	86	99	100	93	90	81	83	77	76	73	88	88	83	70	65	95	82	77	87	88	99	94	98	95	88	87
Rettenbach	97	98	99	94	88	87	94	95	94	87	85	86	86	86	87	84	90	83	78	75	90	90	89	86	86	95	94	94	93	89	89
Windischgarsten	92	89	94	77	67	76	92	91	81	77	77	78	79	78	81	82	85	71	55	47	92	83	80	84	81	94	88	95	86	82	81

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat September 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Feuerkogel	bed	inW	stb	wol	wol	stb	inW	stb	hei	hei	wls	hei	wls	hei	hei	stb	stb	stb	stb	stb	stb	wol	stb	stb	wol	inW	stb	stb	wol	stb
Schoberstein	stb	inW	bed	hei	hei	---	---	stb	hei	hei	wls	wls	---	---	hei	wol	stb	wol	wol	---	---	hei	wol	wol	hei	inW	---	---	wol	wol
Pyhrnpaß	bed	bed	bed	stb	wol	stb	stb	stb	wol	hei	wls	hei	wls	wls	hei	stb	stb	stb	stb	stb	stb	hei	stb	stb	wol	inW	stb	bed	stb	stb

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat September 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	0.0	0.0	1.3	10.2	6.7	4.8	1.8	1.2	10.3	11.1	12.3	11.9	12.0	12.0	11.6	6.0	2.3	6.2	9.5	0.5	3.1	8.4	10.8	6.1	6.5	0.0	7.7	1.8	3.0	7.1	186.2
Zöbelboden	0.2	0.0	0.0	7.5	5.6	7.2	0.0	1.2	4.0	5.7	7.8	7.8	7.8	8.0	7.9	5.5	0.0	3.6	6.9	0.7	0.0	6.7	6.7	2.8	6.3	0.1	5.0	0.2	1.2	5.6	122.0
Windischgarsten	0.1	0.0	1.1	7.4	7.7	9.5	1.2	2.9	8.2	9.6	11.8	11.7	11.7	11.6	11.0	9.2	0.1	3.8	8.6	1.1	0.6	9.9	10.1	7.2	8.2	0.0	7.8	1.1	4.7	10.4	188.3

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat September 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	8.5	5.6	4.7	4.7	3.8	2.7	3.5	4.6	3.2	3.1	3.1	1.8	1.6	1.3	2.5	1.4	2.9	3.5	6.4	10.9	2.1	2.4	1.9	2.1	1.9	3.6	2.0	4.9	5.3	5.0	3.7
Schoberstein	5.3	1.1	4.4	4.8	3.4	2.0	5.0	0.8	1.3	1.4	3.0	1.1	1.6	1.4	1.6	3.0	2.6	3.0	4.2	6.6	1.9	2.0	2.1	1.6	1.5	3.4	2.9	4.8	5.0	4.1	2.9
Feichtaualm	5.2	2.8	2.4	1.7	2.5	0.5	1.5	1.4	0.9	0.9	0.7	0.9	0.3	0.9	0.7	1.4	1.3	1.7	3.3	5.3	1.2	0.5	0.9	0.9	1.1	1.4	0.3	2.8	2.1	1.7	1.6
Zöbelboden	1.9	1.5	0.5	1.1	0.8	0.4	0.6	0.9	0.3	0.3	0.6	0.4	0.5	0.3	0.5	1.0	0.5	0.6	0.9	1.8	1.0	0.3	0.4	0.5	0.7	1.0	0.5	1.1	0.7	1.0	0.8
Windischgarsten	0.9	1.4	0.6	1.9	2.7	0.5	0.5	0.4	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.8	2.4	3.4	4.0	1.0	0.4	0.5	0.4	0.9	0.6	0.8	0.8	0.4	1.1	1.0

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat September 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT
Feuerkogel	25.4	14.7	11.3	9.6	11.3	10.2	10.9	15.4	7.5	10.1	10.1	5.7	4.4	4.3	6.6	6.1	7.8	9.6	15.7	23.5	7.8	10.6	8.1	10.1	9.0	14.3	11.1	23.9	20.5	30.3	30.3
Schoberstein	19.5	12.1	14.1	11.3	13.2	12.0	15.9	11.0	5.7	9.1	7.7	6.2	6.3	5.1	8.7	14.9	9.0	8.8	10.3	19.8	11.0	8.5	8.8	14.3	10.8	14.1	11.8	21.4	18.7	20.1	21.4
Feichtaualm	19.8	11.7	8.8	14.2	16.5	5.5	7.7	9.6	5.3	7.1	5.7	5.4	4.3	4.8	5.9	7.1	12.7	13.3	15.4	25.4	15.1	5.8	5.2	6.2	6.6	7.7	7.4	12.3	9.9	13.4	25.4
Windischgarsten	11.9	6.5	4.7	10.5	10.5	3.9	9.3	3.1	5.5	5.3	6.2	5.4	4.6	5.7	4.0	7.4	11.3	13.2	14.3	20.0	13.0	3.8	5.8	4.0	9.6	8.6	5.4	9.4	3.6	13.7	20.0

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat September 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Feuerkogel	NW	NW	SE	S	S	NW	NW	NW	SE	NE	SE	NW	E	NW	SE	NW	S	S	S	S	NW	SE	NW	vrb	vrb	NW	vrb	vrb	NW	vrb
Schoberstein	NW	Cal	E	SE	SE	vrb	W	Cal	Cal	Cal	SE	Cal	Cal	Cal	Cal	W	SE	SE	S	S	vrb	SE	vrb	Cal	Cal	NW	vrb	W	W	vrb
Feichtaualm	SW	SW	NE	vrb	Cal	Cal	SW	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	SW	Cal	Cal	W	W	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	vrb	Cal	SW	W	Cal
Zöbelboden	NW	NW	S	SE	SE	vrb	vrb	NW	vrb	NW	SE	NW	vrb	NW	vrb	NW	vrb	vrb	SE	SE	NW	vrb	NW	vrb	NW	NW	vrb	NW	vrb	NW
Windischgarsten	SE	NW	SE	SE	SE	vrb	vrb	SE	E	E	E	Cal	Cal	Cal	vrb	W	vrb	SE	SE	SE	NW	vrb	vrb	vrb	vrb	vrb	vrb	SE	vrb	vrb

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat September 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	MONAT	
Schoberstein	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0.3	8.2	0	0	0	0.6	14.2	0	5.3	0	11.6	---	
Molln	3.2	42.6	0.5	0	0	1.1	4.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.1	0	0.3	3.9	0	0	0	0.6	8.4	0	4.6	0	6.9	26.8	
Breitenau	8.2	35.8	0	0	0	1.8	2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.5	0	0	0	0	12.0	0	9.5	0	13.8	43.8	
Hausbach	3.9	45.0	1.2	0	0	0.4	1.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	7.9	0	0.1	0	0.4	12.7	0	7.5	0	12.6	41.6	
Steyernquelle	7.1	40.4	1.6	0	0	0.3	7.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0	10.6	0	0.1	0	0.1	13.7	0	12.7	0	13.9	52.1	
Messerer	6.4	32.0	1.5	0	0	0.1	6.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	11.3	0	0.1	0	0	10.4	0	12.2	0	12.3	46.8	
Krahlalm	12.4	33.2	2.6	0	0	0	14.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0.1	11.7	0	0	0	0	9.1	0	11.6	0	10.7	43.7	
Bodinggraben	7.3	31.1	2.1	0	0	0.3	11.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.8	6.1	0	0	0	0	9.0	0	10	0	11.1	46.1	
Blumaueralm	11.7	33.0	2.6	0	0	0	8.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0	12.6	0	0	0	0	9.6	0	12.9	0	15.7	50.9	
Hopfing	12.1	40.1	1.6	0	0	0.4	20.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0.6	8.0	0	0.1	0	0.3	13.3	0	14.7	0	18.4	56.1	
Mistleben	10.9	36.9	2.1	0	0	0.1	16.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	12.9	0	0	0	0.4	14.3	0	16.6	0	17.2	61.5	
Anstandmauer	11.4	47.0	2.0	0	0	0.5	16.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	6.2	0	1.2	8.4	0	0.1	0	1.1	19.0	0	11.4	0	16.8	65.5	
Polzalpe	6.6	34.4	1.6	0	0	0.2	13.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0	10.5	0	0.1	0	0.2	14.8	0	12.2	0	15.1	53.2	
Feichtaualm	---	---	---	0	0	0.2	14.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	12.8	0	0	0	0.2	11.4	0	12.9	0	17.1	---	
Eiseneck	8.7	33.6	1.8	0	0	0.1	15.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12.5	0	0	0	0.3	12.6	0	14.3	0	18.3	58.2	
Ebenforstalm	7.9	30	2.1	0	0	0.1	5.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.9	0	0	0	0	9.9	0	11.6	0	12.2	45.3	
Große Klause	10.5	32.5	3.4	0	0	0.1	3.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0.1	0	0.2	11.9	0	0.1	0	0.1	10.4	0	8.1	0	6.3	39.2	
Wällerhütte	11.3	36.2	3.6	0	0	0	5.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.3	0	0.1	0	0	10.3	0	11.3	0	5.7	38.9	
Jörglalm	11.0	27.6	3.4	0	0	0.1	6.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0.1	11.8	0	0	0	0	9.1	0	9.3	0	7.7	38.7	
Saigerin	13.5	39.7	3.4	0	0	0	2.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0.6	11.1	0	0.1	0	0.1	11.4	0	12.8	0	5.0	42.6	
Sitzenbachhütte	14.3	31.1	3.8	0	0	0	13.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	13.1	0	0	0	0	10.8	0	13.4	0	6.7	44.2	
Zöbelboden	7.7	34.6	2.8	0	0	0.1	2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12.4	0	0	0	0	10.1	0	11.6	0	15.5	49.8	
Mieseck	8.5	31.3	2.6	0	0	0.1	5.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	12.3	0	0	0	0.2	11.7	0	12.9	0	12.1	49.4	
Weißbach	11.1	30	2.2	0	0	0.2	1.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	10	0	0	0	1.4	10.4	0	9.8	0	10.5	42.6	
Reichraming	15.1	34.2	2.0	0	0	0.4	0.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.1	0	0	0	0.7	9.4	0	5.6	0	5.7	29.5	
Klaus	12.5	29.7	0.6	0	0	0.9	4.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	9.5	0	0.7	4.3	0	0.4	0	0.2	8.4	0	8.4	0	11.9	44.3	
Speringbauer	3.2	44.9	1.8	0	0	0.2	28.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0	0.9	3.7	0	0	0	0	12.7	0	8.3	0	12.1	38.4	
Spering-Unten	9.6	33.6	1.1	0	0	0.8	13.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.9	10.9	0	0.7	6.1	0	0.1	0	0.4	14.2	0	8.8	0	14.2	59.7	
Spering-Oben	10.2	40.1	1.4	0	0	0.8	17.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	5.6	0	1.0	6.5	0	0	0	0.8	15.9	0	9.1	0	15.5	54.9	
Kogleralm	13.5	43.2	2.3	0	0	0.1	27.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.1	0	0	0	0.1	13.9	0	12.9	0	15.4	54.0	
Bärenriedlau	15.0	43.3	2.5	0	0	0	21.3	21.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	13.1	0	0	0	0	10.3	0	15.5	0	15.5	55.0	
Hagler	12.4	48.1	2.5	0	0	0	13.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	13.3	0	0	0	0	8.0	0	11.1	0	12.1	44.7	
Pankraz	3.4	45.6	2.9	0	0	0.2	29.3	1.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	4.8	0	0.3	0	0.5	13.2	0	10.1	0	10.5	41.7	
Mehlboden	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	9.7	---
Rettenbach	11.0	47.1	2.4	0	0	0.3	8.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0.2	11.5	0	0	0	0	8.9	0	9.4	0	10.2	40.7	
Windischgarsten	7.1	18.3	1.5	0	0	0.1	13.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0	0	1.8	9.9	0	0	0	0	9.5	0	9.4	0	9.5	40.7	
Spital/Pyhrn	6.0	20.4	0.6	0	0	0	17.3	0.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.8	15.2	0	0	0	0	11.8	0	12.3	0	10.6	54.4	
Linzerhaus	14.4	29.1	0.9	0	0	0	19.9	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.9	15.6	0	0	0	0	14.7	0	15.9	0	14.9	66.5	
Haslersgatter	9.5	34.4	3.0	0	0	0.1	11.1	2.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0.9	12.5	0	0	0	0	12.9	0	10.3	0	8.0	47.9	
Weingartalm	8.7	31.7	3.4	0	0	0	14.4	1.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14.2	0	0	0	0	12.6	0	12.7	0	9.4	50.4	
Dörfmoaralm	10.3	22.9	4.1	0	0	0	4.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.1	12.3	0	0	0	0	13.3	0	14.4	0	7.5	48.7	
Hengstpaß	9.4	26.2	2.3	0	0	0.1	2.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	2.5	15.7	0	0	0	0	16.3	0	13.8	0	7.3	55.8	
Bosruckhütte	12.0	25.6	1.2	0	0	0	12.7</																									

Tages- und Monatsmittelwerte der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Oktober 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	5.5	10.7	7.9	0.4	-0.4	-1.0	-0.1	2.7	3.8	5.3	5.5	5.3	4.8	3.0	1.5	-0.8	-2.8	-2.4	-2.4	3.3	9.2	10.5	9.0	8.4	10.5	7.3	4.9	10.7	7.2	13.6	6.6	4.8
Schoberstein	8.0	12.8	10.9	2.4	1.8	1.3	2.1	5.0	5.5	7.0	7.3	7.8	6.2	4.9	3.2	1.0	-1.0	-0.1	-0.1	3.1	10.5	12.0	10.3	10.5	12.9	10.3	6.8	12.3	8.6	15.2	8.5	6.7
Molln	12.4	12.3	12.3	8.3	7.5	6.8	6.8	7.3	11.0	12.7	12.8	11.9	8.2	10.7	8.4	4.7	1.7	2.7	1.3	1.9	4.4	6.1	6.7	9.0	10.9	12.8	11.1	9.3	10.9	8.7	10.0	8.4
Breitenau	10.8	12.2	12.6	8.3	6.2	6.1	5.8	6.0	10.2	12.5	11.1	9.4	6.1	9.2	6.8	3.7	-1.0	1.7	3.7	1.8	6.7	7.3	6.3	10.3	11.8	11.8	10.2	8.5	10.8	9.0	9.8	7.9
Rotwagmauer	11.4	13.8	13.1	5.6	5.1	5.2	5.3	6.1	8.6	10.3	10.5	10.2	7.8	8.6	7.2	4.6	2.0	3.5	4.2	5.2	13.3	12.5	11.5	13.2	15.2	12.4	10.4	10.6	10.9	13.9	11.2	9.1
Bodinggraben	11.7	11.8	12.2	6.8	5.8	5.8	5.5	5.9	8.7	10.3	11.0	9.8	6.9	8.5	7.5	5.3	2.1	3.4	5.6	2.0	11.8	8.5	9.1	9.9	15.3	11.2	9.2	5.5	10.4	8.8	9.8	8.3
Eselgraben	10.8	14.0	13.0	4.6	4.1	4.1	4.4	6.5	7.9	9.4	9.7	9.9	7.6	7.9	6.3	3.9	1.8	2.6	2.9	5.2	12.6	12.8	10.5	12.7	15.2	12.1	9.6	12.0	10.4	14.8	11.0	8.7
Zaglbaueralm	10.4	13.8	12.5	4.2	3.7	3.6	4.0	6.3	7.7	9.0	9.1	9.5	7.4	7.3	5.7	3.3	1.4	1.9	2.0	4.9	12.0	12.8	10.7	12.1	14.7	11.8	9.2	12.2	10.2	14.7	11.0	8.4
Feichtaualm	6.6	10.6	9.0	0.4	-0.1	-0.5	0.2	3.0	4.4	5.9	6.0	6.0	4.7	3.4	1.8	-0.5	-2.6	-1.8	-2.0	1.4	9.3	10.0	9.1	8.6	11.5	8.6	5.6	11.5	7.4	12.8	7.7	5.1
Ebenforstalm	9.3	12.7	11.7	3.5	3.0	2.9	3.3	5.5	7.3	8.6	8.6	8.6	6.0	6.4	4.6	1.8	-0.7	0.7	0.8	4.3	11.3	12.5	11.3	11.0	13.7	11.0	8.3	11.1	9.4	15.5	10.1	7.6
Zöbelboden	10.3	13.2	11.9	4.7	4.4	4.1	4.5	6.3	8.2	9.9	9.9	10.2	7.1	7.8	6.1	3.3	0.8	1.9	2.4	3.8	11.3	11.2	9.5	11.8	14.8	12.2	9.9	12.2	10.6	12.0	11.4	8.3
Reichraming	13.5	14.9	14.8	9.1	8.1	7.9	8.0	9.3	12.2	14.7	13.4	12.4	9.9	11.8	9.6	7.5	4.9	4.6	6.3	4.9	8.4	9.1	7.9	12.9	12.4	13.8	12.7	10.7	11.7	10.2	11.0	10.3
Klaus	12.7	13.4	13.6	8.8	7.7	7.5	7.9	8.5	10.5	12.3	12.9	12.0	10.3	10.1	9.0	5.4	3.3	3.0	2.9	2.4	6.4	7.4	7.0	13.0	12.0	14.6	11.6	10.7	12.3	9.7	10.3	9.3
Brauneben	10.8	12.3	11.3	5.0	4.4	4.1	4.7	6.6	9.0	10.2	9.9	10.1	7.4	7.7	6.6	3.1	1.1	1.3	2.8	2.7	9.9	9.6	9.2	12.2	12.1	12.3	9.8	12.6	10.4	12.9	11.5	8.2
Kogleralm	7.4	10.0	9.0	1.8	0.9	0.3	0.9	4.0	4.7	6.3	6.6	6.1	5.4	5.3	3.3	0.8	-1.5	-1.2	-1.5	1.7	8.2	9.7	7.8	8.0	12.2	8.4	7.2	10.7	7.7	9.5	8.1	5.4
Pankraz	10.6	13.5	12.3	7.5	6.1	6.1	6.6	7.2	9.7	10.3	11.8	10.3	8.8	10.1	8.3	4.6	2.4	3.1	5.2	3.8	11.5	9.2	9.5	12.1	13.3	12.5	10.5	9.0	11.2	11.5	9.8	9.0
Rettenbach	11.2	11.3	11.7	6.7	6.0	5.5	6.0	5.1	8.6	9.7	10.5	10.3	8.0	9.5	8.5	5.8	1.2	1.5	3.7	5.0	10.8	11.5	12.4	9.7	14.1	11.8	9.8	5.8	10.8	11.5	9.0	8.5
Windischgarsten	11.9	13.5	13.0	7.1	6.6	6.1	6.7	6.8	9.4	10.7	10.9	11.4	9.3	10.5	9.4	6.8	3.1	3.4	5.5	7.6	13.5	15.6	11.5	13.8	16.8	12.7	11.3	8.9	11.2	11.1	9.9	9.9
Spital/Pyhrn	11.8	15.4	14.5	7.0	6.2	5.9	5.8	6.6	9.0	9.0	10.0	9.9	8.7	8.5	7.9	6.5	2.5	4.4	5.4	8.0	13.8	13.9	12.8	13.1	16.1	12.3	10.3	7.6	10.8	13.9	8.4	9.5
Linzerhaus	6.6	10.4	10.5	0.9	0.7	0.9	0.4	2.7	4.1	6.0	5.7	5.9	4.9	3.7	2.9	0.3	-1.4	-1.6	-1.7	0.7	7.9	7.8	9.3	8.2	10.8	7.7	6.1	9.9	6.9	10.9	5.7	5.0
Bosruckhütte	8.4	12.6	12.0	3.7	3.6	2.9	3.1	5.0	6.8	7.7	8.2	7.9	6.6	7.4	4.9	3.2	0.1	1.1	1.7	4.4	11.2	11.2	10.5	10.3	14.7	9.7	7.8	9.2	8.2	13.4	8.1	7.3
Klein Pyhrgas	10.1	14.9	14.0	3.6	3.4	3.5	4.7	7.1	7.9	9.2	10.0	9.7	8.2	7.8	6.1	3.9	1.2	2.2	2.2	5.6	12.9	12.8	13.3	12.1	15.8	11.8	10.4	14.3	10.6	14.5	11.5	8.9
Unterlaussa	12.3	11.5	12.6	7.2	6.1	5.8	6.4	6.7	9.1	10.9	11.2	10.3	8.9	8.6	8.1	4.2	0.1	0.9	2.4	2.5	10.4	8.5	9.1	10.5	15.6	12.1	10.2	6.4	11.2	9.8	10.9	8.4

Maxima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Oktober 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	7.8	16.0	14.8	1.5	1.2	-0.4	2.1	6.2	4.5	7.0	8.2	8.3	7.9	7.0	3.9	2.3	-0.2	0.4	1.1	7.0	13.2	13.7	12.8	11.4	17.1	10.5	5.8	14.0	9.3	17.6	12.1	17.6
Schoberstein	11.2	18.9	18.2	4.3	4.3	2.5	4.7	8.8	6.7	8.9	10.2	11.0	9.8	7.4	4.6	5.8	2.5	5.2	5.3	7.4	15.7	15.3	14.1	15.0	20.7	13.7	8.9	16.4	11.4	20.7	16.2	20.7
Rotwagmauer	15.7	20.4	20.5	7.5	5.8	6.9	9.0	12.3	11.8	14.1	12.9	13.5	9.4	11.5	9.2	8.0	7.9	7.9	7.9	10.9	17.3	17.6	17.1	17.5	23.0	15.9	12.8	17.4	14.7	19.0	15.1	23.0
Eselgraben	16.0	19.3	19.7	6.0	4.9	5.4	8.0	11.4	10.5	12.4	12.0	13.5	9.3	11.2	8.3	8.3	7.4	7.2	7.0	10.1	17.0	17.2	15.6	16.4	22.0	15.1	12.1	16.9	14.6	19.0	14.6	22.0
Zaglbaueralm	14.3	18.3	19.3	5.4	4.9	4.7	6.5	10.7	9.9	11.7	11.1	12.3	9.3	10.0	7.3	6.3	5.8	5.7	5.5	9.4	15.6	16.3	15.5	15.5	20.5	14.4	10.9	16.5	14.0	18.9	16.2	20.5
Feichtaualm	9.2	18.0	17.1	1.3	0.9	0.0	3.5	6.6	5.4	7.6	8.9	8.7	8.9	5.9	3.4	3.1	1.6	1.1	1.4	7.2	12.5	13.9	14.1	13.4	17.8	11.5	6.7	15.2	10.3	18.5	13.3	18.5
Ebenforstalm	12.7	17.6	18.2	5.1	4.1	3.8	7.1	9.8	9.0	11.3	10.4	11.8	8.8	8.6	6.8	6.0	4.0	4.3	4.3	8.0	14.9	15.6	14.6	14.6	19.9	13.7	10.4	17.6	13.4	20.2	16.4	20.2
Zöbelboden	14.1	20.4	18.8	6.4	4.9	5.0	7.2	10.7	10.1	12.1	11.7	12.9	8.0	9.6	7.6	6.5	5.5	7.1	7.3	9.7	17.1	14.1	15.1	15.8	22.2	14.6	11.4	16.8	14.8	15.9	15.3	22.2
Brauneben	14.0	21.1	18.5	6.7	5.2	4.9	8.4	11.9	10.8	13.0	13.3	13.0	8.8	10.6	9.8	8.2	7.2	7.2	8.4	7.9	17.2	14.5	12.3	17.5	20.2	15.7	13.1	18.0	14.8	17.7	16.7	21.1
Kogleralm	12.5	16.7	19.3	4.2	2.2	0.9	5.7	10.3	5.9	7.8	10.2	10.4	11.3	9.2	8.3	8.0	5.4	2.6	2.5	8.7	14.5	14.2	12.2	12.6	19.0	12.4	9.9	17.7	11.0	16.9	13.2	19.3
Rettenbach	16.2	21.6	21.7	8.5	7.4	7.4	11.5	13.7	12.2	13.0	14.8	16.0	15.5	14.5	13.5	12.3	10.5	9.5	10.2	11.9	20.1	20.1	16.9	16.8	25.4	17.4	17.1	13.8	14.7	19.0	15.7	25.4
Windischgarsten	17.1	21.6	25.1	8.8	7.7	7.9	12.0	15.6	12.8	14.7	14.8	17.1	14.7	14.4	13.1	11.8	11.0	8.0	8.9	13.2	19.3	19.5	17.6	18.0	25.2	17.6	16.5	19.6	15.7	18.9	17.0	25.2

Minima der Temperatur in Grad Celsius für den Monat Oktober 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	2.6	4.6	0.2	-0.7	-1.4	-1.7	-1.2	0.3	2.0	3.9	4.0	4.3	2.0	0.9	0.2	-3.7	-4.8	-4.2	-5.2	-1.9	6.2	8.0	3.8	3.7	4.3	5.3	3.9	5.3	5.7	8.4	3.1	-5.2
Schoberstein	4.9	7.6	2.3	0.5	0.8	0.5	0.3	2.7	3.7	5.5	6.2	6.3	4.0	3.1	1.8	-1.7	-2.9	-2.8	-2.8	-1.5	5.2	9.8	5.4	5.6	6.6	7.9	5.6	6.8	7.5	8.1	3.5	-2.9
Rotwagmauer	8.4	7.1	6.1	3.7	4.4	4.1	2.3	1.3	6.4	8.5	8.2	7.4	5.4	6.3	5.1	0.8	-1.5	-0.2	2.3	-1.1	6.1	6.1	7.7	6.3	8.4	10.3	6.4	4.7	7.8	7.4	5.7	-1.5
Eselgraben	7.5	8.0	5.1	2.5	3.5	3.0	2.7	2.3	5.8	7.6	8.4	7.7	6.0	6.1	4.7	0.7	-1.3	-0.2	0.8	0.4	7.2	9.2	7.0	6.9	9.6	10.0	6.3	6.0	8.1	8.8	5.1	-1.3
Zaglbaualm	7.0	8.7	4.8	2.1	3.0	2.5	2.4	2.7	5.9	7.3	7.9	7.8	6.3	5.9	4.4	0.4	-1.4	-0.6	0.1	0.9	6.4	10.3	6.8	6.8	9.0	9.9	7.5	6.3	8.7	9.3	5.3	-1.4
Feichtaualm	4.1	4.0	1.4	-0.8	-0.8	-0.9	-1.5	-1.8	3.1	4.3	4.1	3.6	2.4	1.9	-0.6	-3.3	-6.3	-3.6	-4.1	-3.4	4.6	6.7	4.6	2.6	5.2	6.5	4.7	5.6	4.9	5.6	1.7	-6.3
Ebenforstalm	6.5	6.1	4.1	0.8	1.9	1.6	1.1	1.1	5.3	6.9	6.0	5.7	3.8	4.6	1.6	-2.7	-3.9	-1.3	-0.9	0.1	7.8	10.2	6.9	5.2	8.0	7.7	4.8	4.3	6.5	7.2	3.0	-3.9
Zöbelboden	7.5	7.3	5.5	3.3	3.6	3.4	2.7	2.1	6.1	8.4	8.6	8.0	5.6	6.6	3.9	0.5	-2.0	-1.5	0.0	0.0	3.5	8.5	7.9	6.4	10.0	10.0	7.9	6.8	8.7	8.0	5.3	-2.0
Brauneben	7.9	7.7	5.4	3.7	3.3	3.4	2.8	2.6	7.5	8.6	8.2	7.5	5.9	6.2	4.2	0.1	-1.7	-2.1	0.1	-0.7	3.3	5.5	6.4	6.4	7.7	10.8	7.3	7.3	7.3	7.0	5.4	-2.1
Kogleralm	4.2	4.1	2.7	-0.1	-0.1	-0.6	-2.1	-1.9	3.5	4.8	3.6	2.5	2.0	2.7	1.0	-3.4	-5.4	-2.9	-3.7	-2.6	2.4	4.1	3.7	2.3	6.5	5.8	5.1	3.5	4.2	5.0	1.4	-5.4
Rettenbach	6.2	4.0	6.2	5.2	4.8	4.5	0.5	-0.9	6.4	6.4	6.8	4.9	2.0	6.2	5.4	0.1	-3.1	-3.3	-0.7	-0.3	6.0	8.4	8.5	5.4	8.3	6.6	3.3	0.2	7.6	5.5	2.7	-3.3
Windischgarsten	8.1	4.7	6.8	4.9	5.6	5.0	2.3	0.4	7.5	6.9	7.1	6.6	3.6	8.4	6.8	3.0	-1.9	-3.3	3.5	1.6	5.6	11.4	7.9	6.5	9.6	9.2	3.7	0.7	8.4	6.5	3.6	-3.3

Tages- und Monatsmittelwerte der relativen Luftfeuchtigkeit in Prozent für den Monat Oktober 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	79	60	75	93	98	99	92	64	96	96	96	89	91	88	93	88	91	71	61	46	45	44	59	54	56	67	83	37	90	34	73	74
Schoberstein	77	66	77	91	96	98	92	73	94	99	97	89	93	89	92	82	79	67	62	58	57	57	65	66	65	67	85	51	97	46	80	77
Rotwagmauer	74	67	75	94	96	91	90	85	90	90	92	89	94	82	84	82	78	58	49	59	51	61	68	63	61	71	72	68	92	68	73	76
Eselgraben	76	64	74	96	97	93	93	78	92	94	94	87	95	84	87	82	75	59	54	56	54	59	72	64	60	68	75	60	94	59	72	76
Zaglbaualm	73	63	73	94	95	93	91	75	89	93	94	87	94	85	87	82	75	62	57	56	55	57	69	65	61	65	76	57	92	56	69	75
Feichtaualm	78	69	78	95	96	97	93	76	90	94	96	90	94	92	92	88	79	63	58	57	55	54	62	67	64	68	82	40	91	53	75	77
Ebenforstalm	77	66	74	94	95	93	90	76	88	93	95	89	100	88	92	90	85	68	62	57	57	57	65	68	65	69	80	58	94	49	72	78
Zöbelboden	74	71	80	94	93	91	88	74	86	89	90	85	95	78	87	80	79	61	55	63	57	68	79	66	59	65	73	62	92	75	69	77
Brauneben	72	77	82	92	93	92	88	79	80	85	89	85	93	83	83	85	78	70	56	68	61	73	77	67	72	68	74	55	90	74	69	78
Kogleralm	89	82	89	100	97	95	92	72	93	95	93	89	90	71	76	75	69	56	54	53	55	49	60	60	52	69	67	47	91	78	70	75
Rettenbach	88	85	85	94	96	96	92	91	96	97	94	91	91	85	83	82	85	77	61	70	72	75	70	88	75	86	80	92	95	83	85	85
Windischgarsten	84	71	79	93	93	92	86	84	93	95	91	87	89	78	78	78	79	60	45	48	54	52	78	66	62	87	71	81	94	86	81	78

Angaben über die Bewölkung aus den Daten von Austrocontrol GesmbH. für den Monat Oktober 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	wol	inW	inW	inW	bed	stb	inW	inW	inW	stb	inW	wol	stb	wol	hei	hei	wls	wol	hei	wol	stb	stb	wol	stb	stb	stb	bed	stb	stb		
Schoberstein	stb	hei	hei	---	---	inW	bed	hei	bed	bed	---	---	inW	wol	stb	hei	hei	---	---	hei	hei	hei	stb	wol	wol	stb	---	---	inW	wol	stb
Pyhrnpaß	stb	wol	stb	bed	bed	bed	stb	stb	bed	bed	bed	stb	stb	wol	stb	wol	hei	wol	hei	wol	stb	wol	stb	stb	stb	stb	wol	wol	stb	stb	stb

Sonnenscheindauer in Stunden für den Monat Oktober 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	1.5	10.7	6.1	0.4	0.0	0.2	1.7	7.5	0.0	0.0	1.6	1.5	7.0	6.9	0.7	5.1	8.0	9.7	9.6	8.6	4.8	9.4	0.1	5.7	4.5	1.7	0.3	8.8	0.4	2.9	0.9	126.3
Zöbelboden	2.8	6.1	5.6	0.0	0.0	0.1	0.6	4.4	0.0	0.1	0.0	1.3	0.0	2.0	0.2	4.1	5.7	5.5	5.5	5.5	2.9	5.2	0.0	3.2	2.8	0.6	0.3	6.3	0.0	0.0	2.1	72.9
Windischgarsten	4.2	10.3	7.5	0.4	0.0	0.0	2.3	6.3	0.2	0.7	0.0	2.7	6.5	5.4	3.6	6.8	7.9	9.5	9.4	8.9	5.6	9.2	0.4	5.2	7.0	2.0	6.5	7.9	1.2	2.2	2.9	142.7

Tages - und Monatsmittelwerte der Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Oktober 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	9.3	6.0	4.8	2.9	6.2	7.0	3.8	4.6	9.9	6.1	1.1	1.2	0.4	2.6	2.4	1.7	3.1	5.5	6.4	3.9	11.9	4.6	6.3	9.2	6.3	4.8	8.0	7.7	4.8	6.1	6.4	5.3
Schoberstein	7.9	2.6	2.8	3.9	5.6	5.6	4.4	4.5	9.8	7.9	3.7	2.1	0.4	5.0	2.9	1.8	3.5	5.1	5.1	2.7	4.7	3.5	2.7	4.0	5.3	3.9	6.8	6.5	4.6	3.8	7.3	4.5
Feichtaualm	2.7	0.9	1.6	1.2	3.4	3.6	1.8	2.1	4.4	4.3	1.2	1.0	0.1	3.2	1.9	0.5	0.2	2.1	2.3	0.0	4.8	1.0	1.6	2.3	2.5	1.4	4.0	3.4	1.8	0.7	2.8	2.1
Zöbelboden	0.9	0.7	1.0	0.8	1.4	1.7	0.8	0.8	1.5	1.9	0.7	0.4	0.3	1.7	0.9	0.6	0.5	1.8	1.8	1.1	1.3	0.9	0.6	0.8	1.4	0.6	2.0	0.5	0.8	0.7	1.6	1.0
Windischgarsten	0.9	2.9	1.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.6	0.3	0.6	0.7	1.4	0.9	0.8	0.9	5.0	6.7	4.0	5.5	4.2	1.2	3.3	2.3	0.4	2.5	0.4	0.4	0.8	1.0	1.7

Maximale Windgeschwindigkeit in Meter pro Sekunde für den Monat Oktober 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Feuerkogel	28.1	13.1	20.0	15.0	15.1	18.7	15.7	21.9	28.7	24.6	11.8	8.7	3.3	14.6	12.1	5.5	7.7	13.9	12.6	11.0	21.9	12.3	19.5	22.8	21.2	24.3	24.7	22.7	19.6	13.2	33.0	33.0
Schoberstein	22.0	8.9	20.9	14.9	14.8	14.3	12.8	12.9	22.0	22.2	11.9	8.4	6.0	14.3	11.4	8.5	10.9	12.8	13.4	10.6	13.0	10.9	10.6	10.4	20.3	17.8	17.8	15.0	15.2	9.2	20.9	22.2
Feichtaualm	12.1	9.2	11.0	5.3	10.2	9.0	8.2	8.2	12.9	12.3	5.5	5.8	3.4	10.7	9.3	6.3	4.6	16.3	14.3	5.7	20.0	9.8	15.0	21.7	13.9	8.8	13.2	10.7	9.8	8.1	13.3	21.7
Windischgarsten	9.8	18.1	12.9	5.2	6.3	9.0	5.0	6.1	8.5	8.6	2.7	5.1	6.4	7.6	7.6	6.6	7.8	16.0	16.3	16.7	22.3	18.7	13.2	17.2	15.2	4.2	11.2	3.4	3.3	7.3	12.6	22.3

Hauptwindrichtung des Tages für den Monat Oktober 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Feuerkogel	W	S	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	W	NW	Cal	NW	NW	NW	SE	S	S	S	S	S	SW	S	S	NW	NW	NW	NW	SW	NW
Schoberstein	SW	vrb	Cal	W	NW	NW	W	W	W	W	W	Cal	Cal	NW	NW	NE	NE	SE	SE	SE	S	SE	vrb	S	SE	SW	W	W	W	S	NW
Feichtaualm	W	Cal	vrb	vrb	SW	SW	SW	W	W	W	SW	Cal	Cal	SW	SW	Cal	Cal	W	W	Cal	W	Cal	Cal	W	W	Cal	SW	W	W	Cal	W
Zöbelboden	NW	SE	NW	vrb	NW	NW	NW	Cal	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	SE	SE	SE	SE	SE	vrb	SE	SE	NW	NW	vrb	vrb	vrb	NW
Windischgarsten	vrb	SE	vrb	vrb	NW	Cal	vrb	SW	vrb	vrb	vrb	vrb	vrb	NW	NW	W	vrb	SE	SE	SE	SE	SE	vrb	SE	SE	SE	NW	vrb	SE	vrb	E

Tages- und Monatssummen des Niederschlages in Millimeter für den Monat Oktober 1999

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MONAT
Schoberstein	0.2	0	11.3	7.4	19.7	4.3	0	5.3	6.1	0.4	0	0	0.1	0.1	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0	0	6.8	8.9	0	0	71.1
Molln	0	0	8.4	4.1	0.9	3.6	0	4.2	5.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	1.6	11.3	0	0	39.4
Breitenau	0	0	11.8	2.6	10.8	3.7	0	13.3	2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.8	4.2	0	0	58.6
Hausbach	0	0	9.1	4.8	13.1	4.8	0	8.1	8.9	0.1	0	0	0.1	0	0.2	0	0.1	0.3	0	0.1	0	0	0.3	0	0	0.1	0	4.8	9.6	0	0	64.5
Steyernquelle	0	0	15.5	5.5	11.8	4.9	0	7.3	14.0	0.5	0	0	0	0.1	0	0	0.1	0.3	0	0.3	0	0	0.5	0	0	0	0	4.8	8.7	0	0	74.4
Messerer	0	0	15.1	6.0	10.8	3.6	0	7.1	14.4	0.4	0	0	0	0.2	0	0	0.1	0.1	0	0.1	0	0	0.4	0	0	0.3	0	4.2	7.8	0	0	70.6
Krahlalm	0	0	14.6	7.7	12.3	4.3	0	5.0	12.2	0.8	0	0	0	0.1	0.1	0	0.1	0.1	0	0	0	0	0.4	0	0.1	0.6	0	3.8	7.9	0	0	70.1
Bodinggraben	0	0	6.8	12.0	14.4	4.0	3.7	6.3	9.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4	0	0.2	0	0	2.5	9.0	0	0	68.8
Blumaueralm	0.1	0	12.0	8.0	8.7	6.0	0	6.9	13.2	0.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0	0	0.6	0	4.1	9.1	0	0	69.9
Hopfing	0.1	0	17.7	11.5	4.5	10.5	0	2.3	9.6	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0	0	0.2	0	5.7	9.1	0	0	72.5
Mistleben	0.1	0	15.5	8.7	5.7	8.4	0	2.4	10.4	0.8	0	0	0	0.1	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0.4	0	0	0.4	0	6.6	10.7	0	0	70.3
Anstandmauer	0.1	0	20.4	9.3	3.0	6.4	0	1.5	6.7	0.6	0	0	0	0.5	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.2	6.3	0	0	58.2
Polzalpe	0.3	0	14.5	7.6	8.9	5.5	0.1	6.0	13.0	0.5	0	0	0	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0	0	0	0	5.3	9.0	0	0	71.1
Feichtaualm	0	0	12.2	9.9	8.7	3.5	6.6	5.0	12.6	0.7	0	0	0	0.4	0.1	0	0.1	0	0	0	0	0	0.5	0	0	0	0	4.3	8.3	0	0	72.9
Eiseneck	0.1	0	12.1	9.2	11.0	3.4	3.2	7.5	14.1	0.9	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4	0	0	0.1	0	4.3	8.6	0	0	75.1
Ebenforstalm	0	0	14.8	9.3	30.6	6.1	0	6.4	16.1	0.4	0	0	0	0.1	0.2	0	0.1	0.2	0	0	0	0	0.2	0	0	0.1	0	4.0	7.2	0	0	95.8
Große Klause	0	0	13.6	6.2	17.1	4.1	0.1	5.0	15.5	0.3	0	0	0	0	0.1	0	0.1	0.3	0	0.3	0	0	0.5	0	0.2	0.3	0	3.6	7.1	0	0	74.4
Wällerhütte	0	0	15.7	6.3	13.7	3.5	0	3.8	13.8	0.5	0	0	0	0.1	0	0	0.1	0.5	0	0.1	0	0	0.6	0	0.3	0.4	0	3.5	8.0	0	0	70.9
Jörglalm	0	0	15.9	8.4	25.8	4.5	0	4.3	13.4	0.6	0	0	0	0.2	0.2	0	0.1	0.1	0	0.1	0	0	0.5	0	0.2	0.6	0	3.4	5.9	0	0	84.2
Saigerin	0	0	21.5	10.4	15.9	3.5	0	2.4	9.3	0.3	0	0	0	0.3	0	0	0.1	0.1	0	0	0	0	0.7	0	0	13.9	0	2.2	5.8	0	0	86.4
Sitzenbachhütte	0	0	17.7	8.6	17.2	5.1	0.1	3.1	10.7	0.8	0	0	0	0	0.1	0	0	0.1	0	0	0	0	0.8	0	0.1	0.2	0	3.2	6.7	0	0	74.5
Zöbelboden	0	0	14.4	7.8	24.7	7.0	0	7.8	13.5	0.2	0	0	0	0.2	0.1	0	0.1	0	0	0	0	0	0.4	0	0	0	0	4.0	7.3	0	0	87.5
Mieseck	0	0	15.4	9.3	26.2	4.8	0.1	7.7	15.4	0.4	0	0	0	0	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0	0	4.5	8.1	0	0	92.1
Weißbach	0	0	11.6	8.3	23.0	3.3	0	7.4	11.2	0.2	0	0	0	0	0.1	0	0.1	0.1	0.3	0.2	0	0	0.4	0	0	0.1	0	4.4	9.8	0	0	80.5
Reichraming	1.4	0	7.8	4.2	16.3	1.5	0	5.1	5.5	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	3.9	9.5	0	0	55.5
Klaus	0.1	0	9.4	5.1	0.5	4.5	0	1.9	8.7	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0.2	0	4.5	8.0	0	0	43.6
Speringbauer	0	0	9.7	9.4	2.3	4.8	0	2.2	13.9	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4	0	0	0.6	0	4.4	7.7	0	0	57.1
Spering-Unten	0.4	0	12.3	7.7	1.6	4.6	0	2.0	10.6	0.4	0	0	0	0	0	0	0.1	0.2	0	0.2	0	0	0.3	0	0	0.3	0	4.5	7.7	0	0	52.9
Spering-Oben	0.1	0	13.9	7.1	2.5	3.7	0	1.6	8.0	0.4	0	0	0	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0.2	0	3.9	6.5	0	0	48.2
Kogleralm	0	0	11.4	12.6	4.1	3.9	6.2	2.5	10.7	0.9	0	0	0	0.9	0	0	0	0.1	0	0	0	0	0.6	0	0	0.5	0	5.0	8.5	0	0	68.0
Bärenriedlau	0.1	0	13.5	14.0	10	2.9	7.2	3.9	15.7	1.5	0	0	0	1.2	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0	0	0.7	0	5.9	9.9	0	0	87.5
Hagler	0	0	6.8	2.8	0.2	0	7.1	22.3	11.8	0.7	0	0	0	0.8	0.3	0	0.4	0	0	0	0	0	0.5	0	0	0.6	0	4.6	6.6	0	0	65.5
Pankraz	0	0	9.5	8.0	2.0	3.7	0.1	1.8	10.2	0.8	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0	0	0.4	0	0	0.1	0	4.7	7.7	0	0	49.1
Mehlboden	0	0	14.4	10	7.2	7.3	0.1	4.3	11.8	0.9	0	0	0	0.3	0	0	0	0.1	0	0	0	0	0.7	0	0.4	0.2	0	4.5	8.0	0	0	70.2
Rettenbach	0.1	0	11.5	9.1	3.9	6.6	0	2.1	9.9	0.7	0	0	0	0.2	0	0	0.1	0.1	0	0	0	0	0.5	0	0.1	0.3	0	5.2	8.5	0	0	58.9
Windischgarsten	0	0	12.2	7.0	2.1	5.7	0	1.6	7.3	0.6	0	0	0	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0	0.5	0.2	0	2.6	7.1	0	0	47.8
Spital/Pyhrn	0	0	19.4	8.8	1.7	4.8	0	2.1	7.9	0.6	0	0	0	0.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0.9	0	0.5	0	0	4.6	7.6	0	0	59.6
Linzerhaus	0	0	22.4	6.1	2.7	2.9	0	2.4	6.5	0.5	0	0	0	1.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4	0	0	1.9	0	16.7	1.1	0	0	65.1
Haslersgatter	0	0	16.2	8.4	5.4	8.3	0.4	4.4	10.2	0.7	0	0	0	0.5	0	0	0.3	0.1	0	0	0	0	1.0	0	0.4	0.2	0	4.1	7.1	0	0	67.7
Weingartalm	0	0	14.8	11.9	14.1	4.6	0	3.9	11.5	0.7	0	0	0	0.1	0.1	0	0.1	0	0	0	0	0	0.8	0	0.2	0	0	3.8	6.9	0	0	73.5
Dörfmoaralm	0	0	23.0	10.1	11.9	4.5	0	2.7	8.7	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0	0	0.1	0	2.3	5.4	0	0	69.7
Hengstpaß	0	0	23.8	8.6	12.4	5.8	0	3.4	10.4	0.6	0	0	0	0.3	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0.9	0	0.5	0.4	0	2.7	5.1	0	0	75.1
Bosruckhütte	0	0	22.6	14.5	6.4	5.7	0.1	0.9	7.5	1.0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	0	1.5	0.1	0	2.0	6.9	0	0	72.2
Klein Pyhrgas	0	0	19.7	8.9	8.1	6.3	0	1.7	7.4	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0	0	7.2	5.0	0	0	65.1
Laussabaueralm	0	0	26.7	10.2	9.4	5.5	0.1	2.7	9.1	0.4	0	0	0	0.8	0	0	0	0.1	0	0	0	0	1.0	0	0.1	0.6	0	2.2	6.1	0	0	75.0
Unterlaussa	0.8	0	22.1	5.1	3.0	3.7	0	2.0	7.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0	0	0.3	0	1.7	5.0	0	0	51.3

LITERATUR

- Bogner M., T. Lehner und G. Mahringer (1995): Tagesdokumentation der Wetterlage, meteorologischen Vorgänge und Kenndaten in der Region des Nationalparks Kalkalpen Endbericht 1995, Teil 2. Nationalparkplanung, Leonstein.
- Bogner M., T. Lehner und G. Mahringer (1996): Tagesdokumentation der Wetterlage, meteorologischen Vorgänge und Kenndaten in der Region des Nationalparks Kalkalpen Endbericht 1996, Teil 3. Nationalparkplanung, Leonstein.
- Bogner M., T. Lehner und G. Mahringer (1997): Tagesdokumentation der Wetterlage, meteorologischen Vorgänge und Kenndaten in der Region des Nationalparks Kalkalpen Endbericht 1997, Teil 1/2. Nationalparkplanung, Leonstein.
- Bogner M., T. Lehner und G. Mahringer (1998): Tagesdokumentation der Wetterlage, meteorologischen Vorgänge und Kenndaten in der Region des Nationalparks Kalkalpen Endbericht 1998, Teil 1/3. Nationalparkplanung, Leonstein.
- Bogner M., T. Lehner und G. Mahringer (1999): Übersicht über die meteorologischen Daten aus der Region des Nationalparks Kalkalpen und Dokumentation der Datenkorrektur der nationalparkeigenen Meßstationen. Endbericht 1999, Teil 1/1. Nationalparkplanung, Leonstein.
- Lehner T (1995): Automation der meteorologischen Tagesdokumentationen im Nationalpark Kalkalpen. Endbericht 1995, Nationalparkplanung, Leonstein.
- Mahringer G. und M. Bogner (1993): Tagesdokumentation der Wetterlage, meteorologischen Vorgänge und Kenndaten in der Region des Nationalparks Kalkalpen. Endbericht 1993, Teil 4. Nationalparkplanung, Leonstein.
- Mahringer G. und M. Bogner (1994): Tagesdokumentation der Wetterlage, meteorologischen Vorgänge und Kenndaten in der Region des Nationalparks Kalkalpen. Endbericht 1994, Teil 3. Nationalparkplanung, Leonstein.
- Mahringer G., M. Bogner und T. Lehner (1997): Die Häufigkeit von Starkniederschlägen aus den Daten des Niederschlagsmeßnetzes für das Jahr 1997. Endbericht 1997, Teil 5. Nationalparkplanung, Leonstein.
- ÖNORM M5866: Luftreinhaltung; Bildung und Auswertung von Immissionsmeßdaten. Österreichisches Normungsinstitut, Wien.

ZUSAMMENFASSUNG

Die Tagesdokumentationen für den Zeitraum November 1998 bis Oktober 1999 sind eine Weiterführung der Arbeiten der Jahre 1993, 1994, 1995, 1996, 1997 und 1998. Sie wurden erstellt, um allen an den aktuellen meteorologischen Daten und Abläufen Interessierten eine übersichtliche, prägnante, aber dennoch genügend detaillierte Information an die Hand zu geben. Besonders wurde dabei an die Bedürfnisse jener gedacht, die in der Region wissenschaftliche Untersuchungen durchführen und meteorologische Daten als Grundlage für die Interpretation der Ergebnisse oder als Hintergrund- und Begleitinformation benötigen.

Die Beschreibung der Wetterlagen erfolgte auf der Basis der "Flugwetterübersichten für Oberösterreich" der Flugwetterdienststelle Linz (Austro Control GmbH), der eigenen Interpretation der Daten aller Beobachtungs- und Meßstellen in der Region und der "Monatsübersichten der Witterung in Österreich" der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik. Sie enthält in prägnanter Form die bestimmende Wetterlage sowie möglichst detaillierte Angaben über Bewölkung, Niederschlagsverhältnisse, Windrichtung und -stärke sowie Temperatur in ihrem zeitlichen Verlauf.

Die Tabellen enthalten Kenndaten für die Parameter Niederschlag, Schnee, Lufttemperatur, relative Luftfeuchtigkeit, Sonnenscheindauer, Windgeschwindigkeit, Windrichtung und Bewölkungsverhältnisse.

Nachfolgend wird eine Übersicht der monatlichen Witterungsverhältnisse für den Zeitraum November 1998 bis Oktober 1999 gegeben.

Monatsübersicht November 1998

Der November 1998 war ein kalter und regenreicher Herbstmonat. Die Temperaturen lagen 3°C bis 4°C unter den langjährigen klimatologischen Mittelwerten. Im Nordbereich des Sengsengebirges wurden 50% bis 70% mehr Niederschlag registriert als im Durchschnitt, im Südbereich lagen die Niederschlagsmengen etwa 20% bis 50% darüber. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden lag sowohl in den Niederungen als auch auf den Bergen um 20% unter den langjährigen Durchschnittswerten.

In den ersten Tagen stellte sich regnerisches und kühles Herbstwetter mit einigen Störungsdurchgängen ein. Danach war es bei Hochdruckeinfluß bis zum 8. niederschlagsfrei und mild. Es folgte regnerisches und kühles Westwetter, ehe zu Monatsmitte ein Tiefdruckgebiet

einen Wintereinbruch brachte. Es wurde deutlich kälter und es fiel der erste Schnee bis in die Täler. Nach kurzem Zwischenhocheinfluß kam es bei Nordwestwetter erneut zu teils ergiebigem Schneefall bis in die Niederungen. Es wurde winterlich kalt, am 22. wurden die tiefsten Temperaturen mit etwa -20°C registriert. In den letzten Novembertagen war es meist niederschlagsfrei, die Sonne zeigte sich an einigen Tagen und es war kalt. Bis Monatsende gab es eine geschlossene Schneedecke bis in die Niederungen.

Monatsübersicht Dezember 1998

Im Dezember 1998 entsprachen die Temperaturen den langjährigen Mittelwerten oder lagen etwa 1°C darunter. Die Niederschlagsmengen fielen im Nordbereich der Nationalparkregion etwas geringer aus als im Durchschnitt, im Süden lagen sie aufgrund starker Schneefälle in einigen Gebieten bis zu 30% darüber. Es wurden zwischen 50% (Feuerkogel) und 70% (Windischgarsten) mehr Sonnenscheinstunden registriert als im langjährigem Durchschnitt.

Nach einem trockenen und milden Monatsbeginn wurde es bei Tiefdruckeinfluß und Nordwestwetter kälter und es kam zu starken Schneefällen. Während in den nördlichen Bereichen etwa 40cm Neuschnee fielen, lagen die Neuschneemengen in Windischgarsten zwischen dem 5. und 8. bei 80cm. Die Temperaturen erreichten in allen Höhenbereichen am 9. und 10. die niedrigsten Werte mit -18°C . Bei Hochdruckeinfluß und Warmfrontdurchgängen wurde es wärmer, in den Niederungen wurden am 13. die höchsten Temperaturen gemessen, ehe es kurz vor Weihnachten bei Westwetter zu weiteren Schneefällen kam. Ab Weihnachten blieb es bei Hochdruckeinfluß bis zum Monatsende niederschlagsfrei, es wurde leicht föhnig und auf den Bergen wurden am 28. die höchsten Temperaturen registriert.

Monatsübersicht Jänner 1999

Der Jänner 1999 war ein milder und sonniger Wintermonat. Die Temperaturen lagen in der Region 2°C bis 3°C über den langjährigen Mittelwerten, die Anzahl der Sonnenscheinstunden lag 30 - 40% über dem Durchschnitt. Die Niederschlagsmengen fielen in der Region mit Ausnahme der Station Linzerhaus (12% über dem Durchschnitt) etwa 10% bis 30% geringer aus als im langjährigen klimatologischen Durchschnitt. Die Neuschneemengen lagen bei etwa 40 bis 50cm.

Zu Monatsbeginn war es mild und leicht föhnig. Von 4. bis 15. stellte sich eine milde und wechselhafte Westwetterlage ein. Auf den Bergen wurden am 6. die höchsten Tagestemperaturen gemessen, in den Niederungen wurden sie am 11. registriert. Häufig zogen Kalt- und Warmfronten durch, die aber nicht viel Niederschlag brachten. Ab 16. herrschte dann winterliches Hochdruckwetter und ab 19. Inversionswetter. Im Gebirge war es durchwegs sonnig und sehr mild, im Alpenvorland aber kalt und nebelig. Erst am 26. stellte sich das Wetter wieder um, eine Serie von Kaltfronten brachte schrittweise Abkühlung und Schneefälle, die durch Stau am Alpennordrand ergiebig ausfielen. Zum Monatsende wurde es wieder trockener, dafür aber sehr kalt. An den letzten beiden Jännertagen wurden die tiefsten Temperaturen registriert, sie lagen in den Niederungen bei etwa -15°C und auf den Bergen bei -19°C .

Monatsübersicht Februar 1999

Der Februar 1999 war ein kalter und extrem regen- und schneereicher Wintermonat. Die Temperaturen lagen 2°C bis 3°C unter den langjährigen klimatologischen Mittelwerten. Aufgrund der vielen Tage mit Nordwest- und Westwetterlagen wurden deutlich weniger Sonnenscheinstunden registriert als im Durchschnitt. Sowohl auf den Bergen als auch in den Tälern lag die Anzahl der Sonnenscheinstunden 60% unter dem Durchschnitt. Die Niederschlagsmengen lagen zwischen 150% und 250% über den langjährigen klimatologischen Durchschnittswerten. In der Region wurden bis zu 360cm Neuschnee gemessen, die Schneehöhen im Gebirge betrugen bis zu 3 Meter. Die Station Kogleralm war ab 15. Februar unter der Schneedecke.

Von 1. bis 9. kam es bei Nordwestwetterlagen zu ergiebigen Schneefällen. Es war kalt, am Monatsersten wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Von 10. bis 15. blieb es bei Tiefdruckeinfluß weiterhin kalt und es schneite täglich. Am 15. und 16. blieb es bei Hochdruckeinfluß niederschlagsfrei, es wurde bei Sonnenschein etwas wärmer. Danach stellte sich von 17. bis 24. erneut Nordwest- und Westwetter ein. Es kam zu ergiebigen Schneefällen und es war kalt. Ab 25. blieb es bei Hochdruckeinfluß niederschlagsfrei. Es war sonnig und die Temperaturen stiegen gegen Monatsende an. Am 27. wurden die höchsten Tageswerte registriert.

Monatsübersicht März 1999

Der März 1999 war um 1°C bis 2°C wärmer als im Durchschnitt. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden entsprach dem Durchschnitt oder lag geringfügig darüber. Die Niederschlagsmengen lagen im Nordbereich des Sengsengebirges etwa 5% bis 15% über den langjährigen Durchschnittswerten, im Südbereich wurden 15% bis 30% weniger als im langjährigen Durchschnitt registriert. Im März 1999 fiel wenig Neuschnee, am 20. wurde der letzte Schneefall bis in die Niederungen beobachtet. Im Gebirge lag jedoch bis Monatsende viel Schnee. Die Meßstation Kogleralm war bis 14. unter einer geschlossenen Schneedecke.

Nach einem sonnigen und niederschlagsfreien Monatsbeginn kam es am 2. bei Westwetter zu ergiebigem Regen. Danach blieb es bei föhnigem Südwestwetter niederschlagsfrei, ehe in der Nacht von 4. auf 5. ein Kaltfrontdurchgang Abkühlung und Niederschlag brachte. Ab 6. kam es bei Tiefdruckeinfluß und Westwetter wiederholt zu Regen und Schnee bis in die Täler. Von 12. bis 14. wurde es bei Hochdruckeinfluß wärmer, am 14. wurden im Gebirge die maximalen Tageswerte registriert. Nach Störungseinfluß am 15. und 16. stellte sich winterliches Hochdruckwetter ein. Am 18. wurden in allen Höhenbereichen die tiefsten Nachttemperaturen registriert. Von 20. bis 23. kam es bei Nordwest- und Westwetter zu den letzten Schneefällen in den Niederungen. Ab 24. Wetterbesserung, es wurde wärmer, in den Tälern wurden die maximalen Tageswerte registriert. Von 27. bis 29. Tiefdruckeinfluß mit Regen und leichtem Schneefall im Gebirge, danach bis Monatsende Hochdruckwetter und Erwärmung. Es blieb niederschlagsfrei.

Monatsübersicht April 1999

Im April 1999 lagen die Monatsmittelwerte der Temperatur etwa 1°C über den langjährigen klimatologischen Mittelwerten. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden entsprach dem Durchschnitt, während die Niederschlagsmengen zwischen 15% und 20% darunter lagen.

Von 1. bis 6. war es bei Hochdruckeinfluß meist sonnig und niederschlagsfrei, nur ein Kaltfrontdurchgang in der Nacht von 4. auf 5. brachte Regen. Danach Regen, im Gebirge leichter Schneefall bei Tiefdruckeinfluß. Ab 9. Wetterbesserung, ehe es von 11. bis 13. bei Westwetter wiederholt zu ergiebigen Regenfällen kam. Nach kurzem Hochdruckeinfluß und Erwärmung wurde es zwischen 16. bis 23. bei Tiefdruckeinfluß und Westwetterlagen kälter und regnerischer. Mehrere Kaltfronten überquerten die Region, am 17. wurden im Gebirge die tiefsten Temperaturen des Monats registriert und am 19. der letzte Schnee beobachtet. Ab 23.

wurde es wärmer, bis zum Monatsende kam es jedoch bei mehreren Störungsdurchgängen wiederholt zu Regen. Am 29. wurden in allen Höhenbereichen die höchsten Tageswerte registriert.

Monatsübersicht Mai 1999

Der Mai 1999 war ein milder und sonniger Frühlingsmonat. Die Temperaturen lagen 2°C über den Durchschnittswerten, die Anzahl der Sonnenscheinstunden lag 20% bis 30% über den langjährigen klimatologischen Mittelwerten. Im Nordbereich der Region entsprachen die Niederschlagsmengen dem Durchschnitt oder lagen aufgrund von gewittrigen Regenschauern (Bereich Boddinggraben) bis zu 30% darüber. Im Südbereich wurde etwa 10% weniger Niederschlag registriert, im Bereich Windischgarsten lagen die Niederschlagsmengen aufgrund von gewittrigen Regenschauern 20% über dem Durchschnitt.

Von Monatsbeginn bis zum 10. war es und mild. Es kam jedoch wiederholt zu gewittrigen Regenschauern, die am 8. ergiebig ausfielen. Danach stellte sich bis 24. kühles und regnerisches West- und Nordwestwetter ein, es wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Nur zwischen 16. und 19. war es niederschlagsfrei. Ab dem 24. kam es zu einer Erwärmung. Die höchsten Temperaturen wurden gegen Monatsende registriert. In diesem Zeitraum kam es wiederholt zu heftigen gewittrigen Regenschauern., wobei es im Bereich Breitenau - Boddinggraben am 29. zu einem Jahrhundertniederschlag kam. Eine Gewitterzelle zog vom Reichraminger Hintergebirge in den Boddinggraben und brachte extreme Niederschlagsmengen (z.B. bis zu 75 mm in einer Stunde an der Station Steyrnquelle) und Hagel.

Monatsübersicht Juni 1999

Im Juni 1999 entsprachen die Temperaturen großteils dem Durchschnitt oder lagen geringfügig darüber. Die Niederschlagsmengen lagen in der gesamten Region etwa 10% bis 20% unter den langjährigen klimatologischen Durchschnittswerten. Auf den Bergen wurden etwa 10% weniger Sonnenscheinstunden registriert als im langjährigem Mittel, in den Tälern etwa um 15% mehr.

Nach einem niederschlagsfreien und warmen Monatsbeginn - es wurden die höchsten Temperaturen des Monats registriert - herrschte regnerisches und kühles Westwetter. Ab 5. stellte sich eine föhnige Südwestströmung ein und es wurde wärmer, ehe eine Kaltfront am 8. zu Regen und einer markanten Abkühlung führte. Die nächsten Tage waren mit Ausnahme

eines Kaltfrontdurchganges am 11. sonnig und niederschlagsfrei. Von 14. bis 18. herrschte Tiefdruckwetter. Es regnete täglich und es war kühl. Nach kurzem Hochdruckeinfluß am 19. und 20. kam es am 21. in der Region bei Nordwestwetter zu heftigen gewittrigen Regenschauern. Es kam zu einer deutlichen Abkühlung und es wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Danach stiegen die Temperaturen bei Hochdruckeinfluß an, es war sonnig und niederschlagsfrei, ehe es ab 27. erneut regnerisch wurde.

Monatsübersicht Juli 1999

Die Temperaturen lagen im Juli 1999 etwa 1°C bis 1.5°C über den langjährigen klimatologischen Mittelwerten. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden entsprach dem Durchschnitt. Aufgrund von gewittrigen Regenschauern fielen die Niederschlagsmengen unterschiedlich aus. Im Großteil des Nordbereiches lagen sie etwa 10% unter dem Durchschnitt, während im Bereich Bodingergraben bis zu 20% mehr registriert wurden. Im Südbereich des Sengengebirges entsprachen sie dem Durchschnitt oder sie lagen geringfügig darüber.

Zu Monatsbeginn war es bei Hochdruckeinfluß sonnig, niederschlagsfrei und warm. Am 5. wurden die höchsten Temperaturen des Monats registriert. Eine Kaltfront am 6. führte zu einer markanten Abkühlung. Danach war es bei Tiefdruckeinfluß und Westwetter bis zum 16. kühl und es regnete täglich, wobei die Niederschläge am 7. und 8. sehr ergiebig ausfielen. Mehrere Kaltfronten überquerten in diesem Zeitraum die Region. Danach stellte sich bis 21. Hochdruckwetter ein. Es kam jedoch erneut zu heftigen gewittrigen Regenschauern. Ab 22. kam es bei Nordwestwetter und Kaltfrontdurchgang zu einer markanten Abkühlung, es wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Danach blieb es regnerisch und kühl. Ab 25. setzte sich sommerliches Hochdruckwetter durch, es war niederschlagsfrei und die Temperaturen stiegen bis zum Monatsende täglich an.

Monatsübersicht August 1999

Im August 1999 entsprachen die Temperaturen den langjährigen klimatologischen Mittelwerten oder lagen etwa darüber. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden lag sowohl auf den Bergen als auch in den Tälern etwa 10% unter dem Durchschnitt. Im Nordbereich wurden 10% mehr Niederschlag registriert als im langjährigem Durchschnitt. Aufgrund von heftigen

gewittrigen Regenschauern lagen sie örtlich (z.B. Bereich Bodinggraben) bis zu 40% darüber. Im Südbereich fiel 10% bis 20% mehr Regen als normal.

Von 1. bis 8. herrschte sommerliches Hochdruckwetter. Es war sonnig, niederschlagsfrei und warm. Es wurden die höchsten Temperaturen des Monats registriert. Die Schönwetterperiode wurde durch eine Störung in der Nacht von 6./7. unterbrochen, es regnete leicht. Von 9. bis 20. kam es mit Ausnahme des 14. täglich zu Regen. Während dieser Periode mit West- und Nordwestwetter war es kühl, am 13. wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Von 21. bis 26. herrschte Hochdruckeinfluß. Es wurde bei Sonnenschein wärmer und es blieb niederschlagsfrei. Diese kurze Periode wurde in der Nacht zum 27. mit einem Kaltfrontdurchgang beendet. Es kam zu einer deutlichen Abkühlung und zu heftigen gewittrigen Regenschauern. Danach blieb es bei Westwetter bis zum Monatsende regnerisch und kühl. Es wurden erneut heftige gewittrige Regenschauer beobachtet.

Monatsübersicht September 1999

Der September war ein warmer, sonniger und niederschlagsarmer Herbstmonat. Die Temperaturen lagen 2°C bis 3°C über den langjährigen Mittelwerten. In der Region wurden im Nordbereich des Sengsengebirges 60% bis 70% weniger Niederschlag registriert als im Durchschnitt, im Südbereich 50% bis 60% weniger. Die Anzahl der Sonnenscheinstunden betrug etwa 20% mehr als im langjährigen klimatologischen Durchschnitt.

Zum Monatsbeginn herrschte kühles und regnerisches Westwetter, am 2. mit heftigen gewittrigen Regenschauern. Es wurden die tiefsten Temperaturen des Monats registriert. Ab 4. stellte sich eine Hochdruckwetterlage ein. Es war mit Ausnahme einer schwachen Störung mit Regen in der Nacht von 6. auf 7. niederschlagsfrei und sonnig. Die Temperaturen stiegen täglich an und erreichten um die Monatsmitte die höchsten Tageswerte. Ab 17. kam es bei Südwest- und Westwetter wiederholt zu Regen und es wurde etwas kühler. Nach niederschlagsfreien und sonnigen Tagen von 22. bis 24. waren die letzten Tage des Monats unbeständig. Mehrere Störungen überquerten die Region, es kam zu Regen und es wurde kühler.

Monatsübersicht Oktober 1999

Der Oktober war ein warmer und niederschlagsarmer Herbstmonat. Die Temperaturen lagen etwa 1°C über dem Durchschnitt, die Anzahl der Sonnenscheinstunden lag 15% bis 20% unter dem Durchschnitt. Die Niederschlagsmengen lagen in der gesamten Region 30% bis 50% unter den langjährigen klimatologischen Durchschnittswerten.

Von 1. bis 10. herrschte unbeständiges und regnerisches West- und Nordwestwetter. Am Monatsanfang war es noch warm, ein Kaltfrontdurchgang in der Nacht von 3. auf 4. führte zu einer markanten Abkühlung. Zwischen 3. und 5. fiel ergiebiger Regen, oberhalb 1500m kam es zu leichtem Schneefall. Ab 11. stellte sich bis zum 21. eine stabile Hochdruckwetterlage ein. Es war sonnig und niederschlagsfrei, jedoch kalt. Um die Monatsmitte wurden die tiefsten Temperaturen registriert. Von 23. bis 27. kam es bei Südwestwetter zu einer deutlichen Erwärmung. Bei Föhneinfluß wurden am 25. die maximalen Monatstemperaturen registriert. In der Nacht von 28. auf 29. kam es bei Durchzug einer Störung zu Regen. Die letzten Tage des Monats waren bei Föhneinfluß sonnig, niederschlagsfrei und warm.