



Normes climatologiques Le Moléson

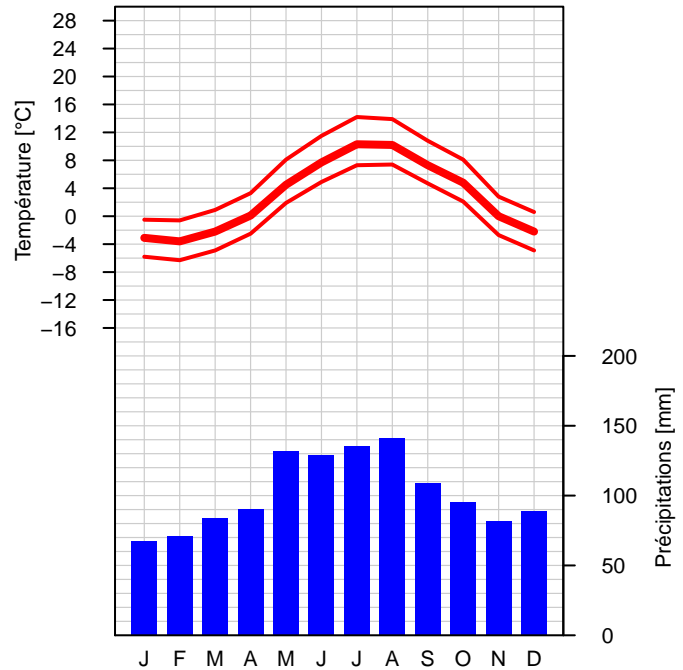
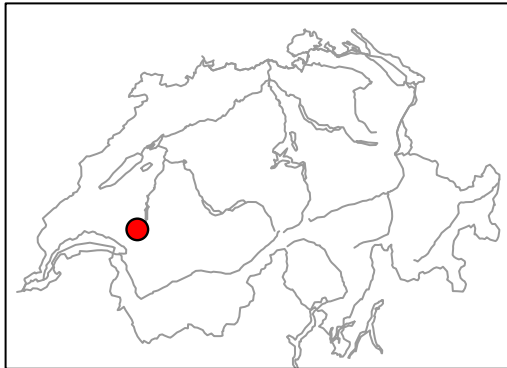
Période de référence 1981–2010

Altitude m/m: 1974 m

Coord. géogr.: 46.55 N / 7.02 E

Coord. suisse: 567719 / 155077

Région climat.: Partie occidentale du versant nord des Alpes



	Jan	Fév	Mar	Avr	Mai	Jun	Jui	Aoû	Sep	Oct	Nov	Déc	Année	Période
Température [°C]	-3.1	-3.6	-2.2	0.1	4.5	7.7	10.3	10.2	7.3	4.8	0.0	-2.2	2.8	1981–2010
Temp. maximale [°C]	-0.5	-0.6	0.9	3.3	8.1	11.5	14.2	13.9	10.8	8.1	2.8	0.6	6.1	1981–2010
Temp. minimale [°C]	-5.8	-6.3	-4.9	-2.5	1.9	4.9	7.3	7.4	4.7	2.1	-2.7	-4.9	0.1	1981–2010
Jours d'hiver [nb]	15.0	14.2	12.9	6.8	1.1	0.1	0.0	0.0	0.2	1.5	8.7	12.0	72.5	1982–2010
Jours de gel [nb]	28.5	25.5	25.7	20.8	9.9	3.8	0.7	0.7	4.3	9.1	20.4	26.3	175.7	1982–2010
Jours estivaux [nb]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1982–2010
Jours tropicaux [nb]	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	1982–2010
Humidité rel. [%]	65	68	75	80	82	83	81	80	80	72	69	66	75	1982–2010
Précipitations [mm]	67	71	84	90	132	129	135	141	109	95	82	89	1225	1981–2010
Jours avec préc. [nb]	9.8	9.1	11.3	10.9	14.0	13.1	11.2	11.8	10.1	10.4	9.5	11.0	132.2	1981–2010
Neige fraîche [cm]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jours avec neige [nb]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neige gisante [jours]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ensoleillement [h]	129	134	146	151	153	166	194	187	164	158	124	112	1819	1981–2010
Ens. relatif [%]	47	47	40	37	33	35	41	43	44	48	45	43	41	1981–2010
Journées claires [nb]	11.1	9.4	8.4	5.4	3.7	3.9	4.8	6.3	7.8	10.1	9.3	9.8	90.0	1982–2010
Journées grises [nb]	12.2	11.1	13.2	13.4	13.8	12.4	10.2	10.4	10.7	10.5	12.4	13.2	143.5	1982–2010



Normes climatologiques Le Moléson

Période de référence 1981–2010

Légende:

Diagramme climatique:	Représentation graphique des valeurs moyennes à long terme de la moyenne mensuelle des températures, ainsi que de la moyenne mensuelle des températures maximales et minimales et de la somme mensuelle des précipitations pour une station.
Tableau:	Valeurs moyennes à long terme des moyennes mensuelles ou des sommes mensuelles de plusieurs paramètres climatologiques. Les valeurs manquantes (pas de mesure ou période de mesures inférieures à 10 ans) sont notées par "-".
Température [°C]	Moyenne mensuelle des températures
Temp. maximale [°C]	Moyenne mensuelle des températures maximales
Temp. minimale [°C]	Moyenne mensuelle des températures minimales
Jours d'hiver [nb]	Nombre de jours avec des températures maximales inférieures à 0° Celsius
Jours de gel [nb]	Nombre de jours avec des températures minimales inférieures à 0° Celsius
Jours estivaux [nb]	Nombre de jours avec des températures maximales supérieures ou égales à 25° Celsius
Jours tropicaux [nb]	Nombre de jours avec des températures maximales supérieures ou égales à 30° Celsius
<i>Humidité rel. [%]</i>	Moyenne mensuelle de l'humidité relative
Précipitations [mm]	Somme mensuelle des précipitations
Jours avec préc. [nb]	Nombre de jours avec 1 mm ou plus de précipitations
<i>Neige fraîche [cm]</i>	Somme mensuelle de neige fraîche
<i>Jours avec neige [nb]</i>	Nombre de jours avec 1 cm ou plus de neige fraîche
<i>Neige gisante [jours]</i>	Nombre de jours avec une neige gisante plus grande ou égale à 1 cm
Ensoleillement [h]	Durée absolue de l'ensoleillement en heures
Ens. relatif [%]	Fraction de la durée d'ensoleillement mesurée par rapport à la durée maximale possible
<i>Journées claires [nb]</i>	Nombre de jours avec une durée d'ensoleillement supérieure à 80%
<i>Journées grises [nb]</i>	Nombre de jours avec une durée d'ensoleillement inférieure à 20%
Période:	Première et dernière année de la période d'analyse. Les données manquantes ne sont pas mentionnées dans la série de mesures.

A l'exception des paramètres montrés en italique, des données homogénéisées ont été utilisées pour calculer les valeurs moyennes à long terme. Ces valeurs peuvent être modifiées en raison du contrôle continu de qualité et/ou de nouvelles homogénéisations. De plus amples informations sur le climat suisse et sur l'homogénéisation se trouvent sous www.meteoswiss.ch.