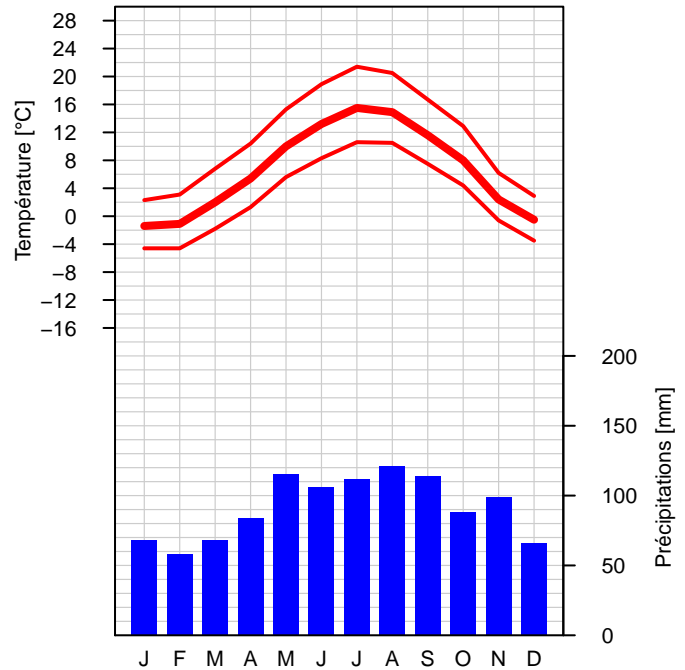
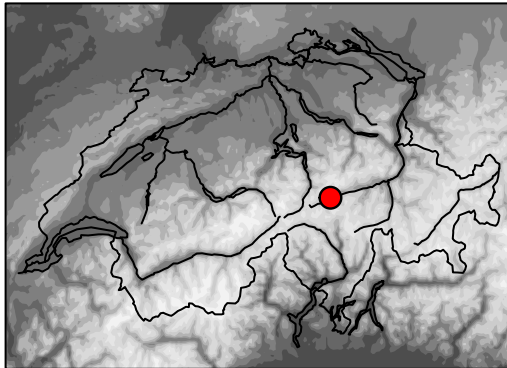




Normes climatologiques Disentis

Période de référence 1981–2010

Altitude m/m: 1197 m
Coord. géogr.: 46.71 N / 8.85 E
Coord. suisse: 2'708'191 / 1'173'793
Région climat.: Nord et centre des Grisons



	Jan	Fév	Mar	Avr	Mai	Jun	Jui	Aoû	Sep	Oct	Nov	Déc	Année
Température [°C]	-1.4	-1.1	2.0	5.4	10.0	13.2	15.5	14.9	11.6	8.0	2.4	-0.5	6.7
Temp. maximale [°C]	2.3	3.1	6.8	10.4	15.3	18.9	21.4	20.5	16.7	12.9	6.2	2.9	11.5
Temp. minimale [°C]	-4.6	-4.6	-1.8	1.3	5.6	8.3	10.6	10.5	7.5	4.4	-0.6	-3.5	2.8
Jours d'hiver [nb]	8.4	7.9	2.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	4.1	8.8	32.4
Jours de gel [nb]	26.9	23.6	19.8	11.1	1.5	0.2	0.0	0.0	0.3	3.9	16.7	23.6	127.6
Jours estivaux [nb]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	4.2	8.6	5.9	0.8	0.0	0.0	0.0	19.9
Jours tropicaux [nb]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
Ensoleillement [h]	87	98	131	130	143	167	195	181	154	120	79	73	1557
Ens. relatif [%]	49	49	45	39	38	43	50	52	50	50	44	44	46
Journées claires [nb]	11.2	10.5	8.7	6.0	4.9	5.6	7.5	7.6	9.1	10.6	9.2	9.7	100.6
Journées grises [nb]	11.9	10.5	11.7	13.1	12.9	9.4	7.4	8.7	9.1	11.2	13.1	13.1	132.1
Précipitations somme [mm]	68	58	68	84	115	106	112	121	114	88	99	66	1101
Jours avec préc. 1 mm [nb]	8.4	7.8	9.3	8.9	11.8	11.9	11.4	12.5	9.5	8.8	9.4	9.0	118.7
Jours avec préc. 5 mm [nb]	3.9	3.3	3.8	3.9	5.9	5.7	6.2	6.7	4.8	5.0	4.7	4.1	58.0
Jours avec préc. 10 mm [nb]	2.2	1.7	2.1	2.5	3.2	2.9	3.5	3.8	2.9	2.5	2.5	2.1	31.9
Jours avec préc. 50 mm [nb]	0.1	0.0	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.5	0.2	0.2	0.1	2.2
Jours avec préc. 100 mm [nb]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2



Normes climatologiques Disentis

Période de référence 1981–2010

	Jan	Fév	Mar	Avr	Mai	Jun	Jui	Aoû	Sep	Oct	Nov	Déc	Année
Précipitations 0%–q [mm]	0	5	4	9	20	28	28	18	11	1	9	12	731
Précipitations 20%–q [mm]	26	23	32	25	47	66	81	83	38	32	38	36	916
Précipitations 40%–q [mm]	53	38	53	48	80	76	100	114	72	73	60	57	1064
Précipitations 60%–q [mm]	66	56	67	85	108	100	117	125	121	82	86	65	1147
Précipitations 80%–q [mm]	127	86	102	123	146	151	139	160	195	127	118	87	1282
Précipitations 100%–q [mm]	163	188	184	301	372	252	237	212	273	309	519	206	1578
Neige fraîche [cm]	81	71	55	38	9	1	0	0	1	12	51	63	382
Jours avec neige [nb]	10.2	9.6	8.2	5.4	1.1	0.2	0.0	0.0	0.1	1.3	6.9	9.1	52.1
Neige gisante > 0 cm [jours]	26.6	26.7	23.2	9.9	1.3	0.2	0.0	0.0	0.2	1.6	12.6	23.1	125.4
Neige gisante > 1 cm [jours]	26.2	26.6	22.8	8.7	1.1	0.2	0.0	0.0	0.1	1.3	11.2	22.0	120.2
Neige gisante > 10 cm [jours]	21.3	23.6	18.6	5.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	5.1	13.9	88.7
Neige gisante > 50 cm [jours]	8.0	12.8	7.9	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	3.0	32.7
Humidité rel. [%]	68	67	67	66	67	69	69	72	73	71	73	71	69
Pression de vapeur [hPa]	3.9	3.9	4.8	6.0	8.3	10.4	12.0	12.2	10.0	7.7	5.5	4.3	7.4
Press. atmos. station [hPa]	881.5	879.9	879.5	878.0	880.6	882.7	884.0	883.7	883.3	882.4	880.4	880.3	881.4
Press. atmos. réd. 850 [m]	1487	1473	1473	1462	1491	1514	1529	1525	1518	1505	1481	1477	1495
Vitesse vent [m/s]	0.9	0.9	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	1.0	0.9	0.9	1.1
Jours avec vent 10 m/s [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
Jours avec vent 20 m/s [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
Jours avec vent 30 m/s [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
Visibilité < 100 m [jours]	0.2	0.5	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.3	0.8	0.3	3.1
Visibilité < 1000 m [jours]	3.5	4.2	4.9	3.5	2.3	1.6	1.4	1.0	1.9	3.3	5.1	3.5	36.2



Normes climatologiques Disentis

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 trop courte) sont notées par "-".
<i>Température [°C]</i>	Moyenne mensuelle des températures
<i>Temp. maximale [°C]</i>	Moyenne mensuelle des températures maximales
<i>Temp. minimale [°C]</i>	Moyenne mensuelle des températures minimales
<i>Jours d'hiver [nb]</i>	Nombre de jours avec des températures maximales inférieures à 0° Celsius
<i>Jours de gel [nb]</i>	Nombre de jours avec des températures minimales inférieures à 0° Celsius
<i>Jours estivaux [nb]</i>	Nombre de jours avec des températures maximales supérieures ou égales à 25° Celsius
<i>Jours tropicaux [nb]</i>	Nombre de jours avec des températures maximales supérieures ou égales à 30° Celsius
<i>Ensoleillement [h]</i>	Durée absolue de l'ensoleillement en heures
<i>Ens. relatif [%]</i>	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%
<i>Précipitations somme [mm]</i>	Somme mensuelle des précipitations
<i>Jours avec préc. X mm [nb]</i>	Nombre de jours avec X mm ou plus de précipitations
<i>Précipitations X%-q [mm]</i>	X%-quantile des sommes mensuelles de précipitations (0%: valeur minimale; 40%: 40%/60% des valeurs sont inférieures/supérieures à cette valeur; 100%: valeur maximale) Attention: les valeurs annuelles ne correspondent pas à la somme des valeurs mensuelles.
<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 > X cm [jours]</i>	Nombre de jours avec une neige gisante plus grande que X cm
<i>Humidité rel. [%]</i>	Moyenne mensuelle de l'humidité relative
<i>Pression de vapeur [hPa]</i>	Moyenne mensuelle de la pression de vapeur
<i>Press. atmos. station [hPa]</i>	Moyenne mensuelle de la pression atmosphérique à l'altitude de la station
<i>Press. atmos. réd. 850 [m]</i>	Moyenne mensuelle de l'altitude géopotentielle de la surface de 850 hPa
<i>Vitesse vent [m/s]</i>	Moyenne mensuelle de la vitesse du vent
<i>Jours avec vent X m/s [nb]</i>	Nombre de jours avec une vitesse du vent (moyenne de 10min) supérieures ou égales à X m/s
<i>Visibilité < X m [jours]</i>	Nombre de jours avec une visibilité < X m (au moins une fois par jour). Une visibilité inférieure à 1000 m est aussi appelée brouillard.

Pour les paramètres montrés en italique, des données homogénéisées ont été utilisées pour calculer les valeurs moyennes à long terme. Le choix des paramètres est basé sur les directives de l'Organisation météorologique mondiale (WMO–No. 1203). 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.