



Normes climatologiques Fribourg / Posieux

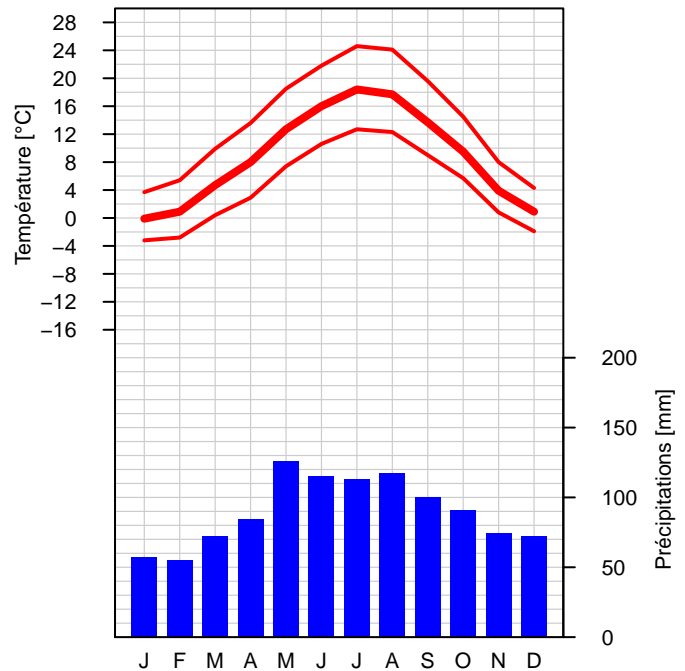
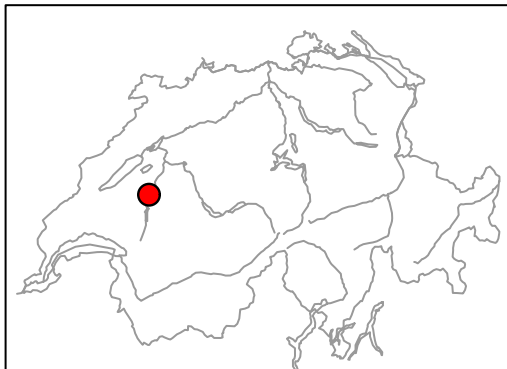
Période de référence 1981–2010

Altitude m/m: 646 m

Coord. géogr.: 46.77 N / 7.11 E

Coord. suisse: 575182 / 180076

Région climat.: Plateau occidental



	Jan	Fév	Mar	Avr	Mai	Jun	Jui	Aoû	Sep	Oct	Nov	Déc	Année	Période
Température [°C]	-0.1	0.9	4.7	8.0	12.7	16.0	18.4	17.7	13.7	9.5	3.9	0.9	8.9	1981–2010
Temp. maximale [°C]	3.7	5.4	9.9	13.6	18.5	21.8	24.6	24.1	19.6	14.5	8.0	4.3	14.0	1981–2010
Temp. minimale [°C]	-3.2	-2.8	0.4	2.9	7.4	10.6	12.7	12.3	9.0	5.7	0.8	-1.9	4.5	1981–2010
Jours d'hiver [nb]	6.8	3.9	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	5.4	17.9	1981–2010
Jours de gel [nb]	23.0	20.0	14.5	5.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	12.2	21.0	98.8	1981–2010
Jours estivaux [nb]	0.0	0.0	0.0	0.1	2.6	8.9	15.6	14.2	3.5	0.1	0.0	0.0	45.0	1981–2010
Jours tropicaux [nb]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.1	2.8	2.3	0.1	0.0	0.0	0.0	6.4	1981–2010
Humidité rel. [%]	84	79	72	72	73	71	69	71	77	82	84	84	76	1981–2010
Précipitations [mm]	57	55	72	84	126	115	113	117	100	91	74	72	1075	1981–2010
Jours avec préc. [nb]	10.2	9.5	10.6	10.7	13.4	11.4	10.6	10.5	8.9	10.4	10.6	10.3	127.1	1981–2010
Neige fraîche [cm]	13.7	16.2	11.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	6.4	12.8	62.7	1981–2010
Jours avec neige [nb]	3.8	4.1	2.5	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.5	3.1	16.0	1981–2010
Neige gisante [jours]	9.7	8.4	3.8	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	2.7	5.8	31.6	1981–2010
Ensoleillement [h]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ens. relatif [%]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Journées claires [nb]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Journées grises [nb]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Normes climatologiques Fribourg / Posieux

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.

À 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.