

# Observations météorologiques

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Archives des sciences physiques et naturelles**

Band (Jahr): **4 (1922)**

PDF erstellt am: **05.06.2024**

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*

ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES À

## L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE

**AOUT 1922**

---

- Le 1, pluie de 19 h. 15 à 22 h. 30 et dans la nuit.  
5, pluie de 18 à 22 h. 30 et dans la nuit.  
6, orage et pluie dans la nuit.  
8, orage et pluie à 17 h. 30.  
10, orage à 17 h., petites chutes de pluie dans la nuit.  
14, éclairs dans la soirée.  
15, pluie de 7 h. 30 à 13 h. 30.  
les 17, 18 et 21 rosée le matin.  
le 22, petites chutes de pluie dans la journée, orage à 8 h. 10, à 15 et 17 h. 20.  
23, petites chutes de pluie dans la journée.  
les 25 et 27, rosée le matin.  
le 29, pluie dans la nuit.  
30, orage à 7 h. 30, pluie de 7 h. 30 à 12 h. 40.  
31, orage à 13 h. 30, à 16 et 19 h., pluie de 13 h. 30 à 20 h. 30.

**GENÈVE — AOÛT 1922**

Jour du mois	Pression atmosphérique 700 mm +						Barographie Max.	Barographie Min.	Ecart av. la norm.	Moyenne 8 obs.	Moyenne 8 obs.	Vent	Nébulosité	Durée d'iso- lation	Pluie
	7 1/2	13 1/2	21 1/2	7 1/2	13 1/2	21 1/2									
1	29.3	28.0	28.5	28.50	28.95	29.8	27.0	29.4	SE	1 SW	1 NE	1 NNE	1	4.6	9.6
2	29.2	29.0	29.5	+ 0.58	+ 1.02	27.7	30.0	29.4	SW	1 NNE	1 NNE	1 NNE	1	5.9	8.0
3	29.6	28.9	28.4	29.05	+ 1.11	28.2	30.0	29.2	SSW	0 NNW	0 NNW	0 NNW	1	5.2	9.5
4	28.7	27.5	27.1	27.88	- 0.07	26.7	28.7	28.7	SW	0 NNW	1 SSW	0 var.	var.	3.4	12.4
5	26.8	26.3	26.44	- 1.54	25.6	27.3	26.2	SE	0 NW	1 SW	1 SW	1 SW	1	3.2	10.0
6	25.3	24.0	23.5	24.35	- 3.64	22.4	26.2	26.2	SSW	0 NNW	1 NW	1 NW	1	2.7	8.6
7	23.8	23.0	24.1	23.73	- 4.23	22.7	25.1	25.1	NW	0 NNE	1 NNW	1 NNW	1	0.8	6.0
8	22.8	21.4	27.3	23.61	- 4.35	20.7	28.2	28.2	WSW	0 NNE	1 SW	1 SW	1	2.5	1.3
9	27.3	27.6	28.7	27.79	- 0.48	26.9	29.2	29.2	SW	0 SSW	0 SW	0 SW	1	3.7	7.9
10	29.5	28.4	28.2	28.49	+ 0.52	26.8	29.7	29.7	W	0 NNE	1 NNE	1 NNE	1	1	1.5
11	29.3	29.4	30.2	29.28	+ 1.31	28.4	30.6	30.6	S	0 NNE	1 NE	0 NNE	1	2.7	2.2
12	31.5	30.8	30.0	30.59	+ 2.62	29.2	31.8	31.8	SW	0 NNE	1 NE	0 NNE	1	4.8	10.3
13	30.0	28.4	26.2	28.48	+ 0.51	26.0	30.3	30.3	S	0 NNE	0 NE	0 NNE	0	3.2	13.0
14	25.2	23.4	21.5	23.64	- 4.33	20.4	26.0	26.0	NW	0 NNE	1 SW	1 SW	1	0.7	12.0
15	22.5	28.4	31.2	26.29	- 1.67	19.8	31.6	31.6	SSW	1 SSW	2 NNE	1 SSW	1	4.8	9.4
16	30.9	30.4	30.2	30.44	+ 2.48	29.5	34.5	34.5	NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	1	7.8	10.0
17	30.0	28.7	28.6	28.6	29.01	+ 1.06	27.4	30.1	NNE	0 NNE	1 NE	0 NNE	1	2.3	13.2
18	30.8	30.0	31.7	30.49	+ 2.54	29.0	32.0	32.0	SW	0 SW	1 NNE	1 NNE	1	6.9	0.0
19	32.7	31.6	31.4	34.73	+ 3.79	30.3	32.7	32.7	NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	1	4.3	13.3
20	31.6	30.6	29.6	30.64	+ 2.71	29.4	31.5	31.5	SW	0 NNE	1 NNE	0 NNE	1	3.6	13.2
21	29.9	28.0	26.6	28.19	+ 0.27	26.2	29.9	29.9	NW	0 NNE	1 SW	0 NNE	1	3.2	13.2
22	28.4	26.0	28.4	26.97	- 0.94	25.4	29.5	29.5	SW	1 SW	0 SW	1 SW	0	3.4	13.0
23	27.2	25.6	25.7	26.57	- 1.33	25.3	28.7	28.7	NNE	0 SSW	1 SW	2 SW	1	2.6	9.8
24	27.6	26.5	27.3	27.01	- 0.88	26.2	27.7	27.7	SSW	0 SW	1 SSW	0 SW	1	3.2	11.4
25	27.8	27.6	28.4	27.84	- 0.04	27.5	28.7	28.7	SE	0 SW	1 SE	0 calme	0	1.5	7.8
26	30.3	30.6	30.6	30.45	+ 2.28	28.7	30.9	30.9	SW	0 NNW	1 NNE	1 NNE	1	7.1	10.8
27	29.4	28.0	25.5	28.02	+ 0.17	25.3	30.7	30.7	SSW	0 NNE	1 NNW	0 NNE	1	3.5	0
28	24.1	24.6	25.4	24.71	- 3.13	23.9	25.8	25.8	SE	0 NNE	1 NE	0 NNE	1	3.4	11.1
29	24.9	23.0	21.0	23.27	- 4.55	20.2	25.6	25.6	NE	0 SSW	0 NE	0 calme	0	0.3	8.2
30	21.6	22.9	23.8	22.23	- 5.57	19.8	24.3	24.3	SW	1 NW	1 NE	0 calme	0	1.5	6.5
31	23.7	22.0	25.1	23.81	- 3.97	21.4	25.2	25.2	SSW	0 NNE	0 SSW	0 calme	1.0	0	7
Mois	27.80	27.41	27.44	27.36	- 0.30									4.2	33.8

Jour du mois	Pression atmosphérique 700 mm +						Barographie Max.	Barographie Min.	Ecart av. la norm.	Moyenne 8 obs.	Moyenne 8 obs.	Vent	Nébulosité	Durée d'iso- lation	Pluie
	7 1/2	13 1/2	21 1/2	7 1/2	13 1/2	21 1/2									
1	29.3	28.0	28.5	28.50	28.95	29.8	27.0	29.4	SE	1 SW	1 NE	1 NNE	1	4.6	9.6
2	29.2	29.0	29.5	28.4	29.05	29.8	27.7	30.0	SW	1 NNE	1 NNE	1 NNE	1	5.9	8.0
3	28.7	27.5	27.1	27.88	+ 1.11	28.2	30.0	30.0	SSW	0 NNW	1 SE	0 NNW	1	5.2	9.5
4	26.8	26.3	26.44	- 1.54	25.6	27.3	26.7	28.7	SW	0 NNW	1 SSW	0 var.	var.	3.4	12.4
5	25.3	24.0	23.5	23.5	- 3.64	22.4	26.2	26.2	SSW	0 NNW	1 NW	1 NW	1	2.7	10.0
6	23.8	23.0	24.1	23.73	- 4.23	22.7	25.1	25.1	NW	0 NNE	1 NNW	1 NNW	1	0.8	6.0
7	22.8	21.4	27.3	23.61	- 4.35	20.7	28.2	28.2	WSW	0 NNE	1 SW	1 SW	1	2.5	1.2
8	27.3	27.6	28.7	27.79	- 0.48	26.9	29.2	29.2	SW	1 SW	0 SW	0 SW	1	3.7	4.8
9	29.5	28.4	28.2	28.49	+ 0.52	26.8	29.7	29.7	W	0 NNE	1 NNE	1 NNE	1	2.7	1.5
10	29.3	29.4	30.2	29.28	+ 1.31	28.4	30.6	30.6	S	0 NNE	1 NE	0 NNE	1	2.5	1.5
11	31.5	30.8	30.0	30.59	+ 2.62	29.2	31.8	31.8	SW	0 NNE	1 NE	0 NNE	1	4.8	10.3
12	30.0	28.4	26.2	28.48	+ 0.51	26.0	30.3	30.3	S	0 NNE	0 NE	0 NNE	0	0	13.0
13	25.2	23.4	21.5	23.64	- 4.33	20.4	26.0	26.0	NW	0 NNE	1 SW	1 SW	1	0.5	12.0
14	22.5	28.4	31.2	26.29	- 1.67	19.8	31.6	31.6	SSW	1 SSW	2 NNE	1 SSW	1	4.8	11.0
15	30.9	30.4	30.2	30.44	+ 2.48	29.5	34.5	34.5	NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	1	13.7	0.0
16	30.0	28.7	28.6	28.6	29.01	+ 1.06	27.4	30.1	NNE	0 NNE	1 NE	0 NNE	1	2.3	13.2
17	30.8	30.0	31.7	30.49	+ 2.54	29.0	32.0	32.0	SW	0 SW	1 NNE	1 NNE	1	6.9	0.0
18	32.7	31.6	31.4	31.4	31.73	+ 3.79	30.3	32.7	NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	1	4.3	13.3
19	31.6	30.6	29.6	30.64	+ 2.71	29.4	31.5	31.5	SW	0 NNE	1 NNE	0 NNE	1	3.6	13.2
20	21	29.9	28.0	26.6	28.19	+ 0.27	26.2	29.9	NW	0 NNE	1 SW	0 NNE	1	3.2	13.2
21	28.4	26.0	28.4	26.97	- 0.94	25.4	29.5	29.5	SW	1 SW	0 SW	1 SW	0	0	13.0
22	27.2	25.6	25.7	26.57	- 1.33	25.3	28.7	28.7	NNE	0 SSW	1 SW	2 SW	1	9.8	9.8
23	27.6	26.5	27.3	27.01	- 0.88	26.2	27.7	27.7	SSW	0 SW	1 SSW	0 SW	1	3.2	2.0
24	27.8	27.6	28.4	27.84	- 0.04	27.5	28.7	28.7	SE	0 SW	1 SE	0 calme	0	0	11.4
25	26.0	30.3	30.6	30.6	30.45	+ 2.28	28.7	30.9	SW	0 NNW	1 NNE	1 NNE	1	7.1	7.8
26	29.4	28.0	25.5	28.02	+ 0.17	25.3	30.7	30.7	SSW	0 NNE	1 NNW	0 NNE	1	3.5	10.8
27	29.7	24.6	25.4	24.71	- 3.13	23.9	25.8	25.8	SE	0 NNE	1 NE	0 NNE	1	3.4	4.0
28	24.1	24.6	25.4	24.71	- 3.13	23.9	25.8	25.8	SE	0 NNE	1 NE	0 NNE	1	3.4	4.1
29	24.9	23.0	21.0	23.27	- 4.55	20.2	25.6	25.6	NE	0 SSW	0 NE	0 calme	0	0	8.2
30	21.6	22.9	23.8	22.23	- 5.57	19.8	24.3	24.3	SW	1 NW	1 NE	0 calme	0	1.5	6.5
31	23.7	22.0	25.1	23.81	- 3.97	21.4	25.2	25.2	SSW	0 NNE	0 SSW	0 calme	1.0	0	7
Mois	27.80	27.41	27.44	27.36	- 0.30									4.2	33.8

**GENÈVE — AOÛT 1922**

Jour du mois	Température						Fraction de saturation en %						Limni- mètre mm				
	7 1/2	13 1/2	21 1/2	Moyenne 8 obs.	Ecart av. la norm.	Min.	Max.	7 1/2	13 1/3	21 1/2	Moyenne 8 obs.	Ecart av. la norm.	Min.	Max.			
1	20.4	28.2	17.9	22.44	+ 3.67	17.6	29.4	78	54	91	70	+ 2	42	95	17.8	-0.9	1705
2	18.4	20.8	16.9	18.60	- 0.14	15.5	23.5	77	55	61	69	+ 1	52	96	17.5	-1.2	1725
3	14.0	19.4	17.0	16.28	- 2.42	10.3	20.7	80	57	70	70	+ 2	50	86	17.5	-1.3	1715
4	15.0	22.8	20.0	18.61	- 0.06	11.8	25.9	85	55	64	68	0	43	90	17.6	-1.2	1710
5	16.2	24.0	15.5	17.83	- 0.80	13.2	25.0	77	54	97	75	+ 6	52	98	18.3	-0.5	1685
6	15.2	22.4	19.3	18.74	+ 0.15	13.0	26.9	96	71	80	82	+ 13	53	96	—	—	1655
7	18.4	22.6	20.0	20.21	+ 1.66	16.5	25.2	90	68	88	82	+ 13	64	93	18.0	-0.8	1695
8	19.0	23.2	15.4	19.64	+ 1.14	14.5	27.3	92	70	85	82	+ 13	60	93	18.8	0.0	1680
9	14.0	23.3	16.0	17.40	- 1.05	11.5	24.5	91	52	79	73	+ 4	43	91	19.0	+0.2	1745
10	13.8	20.6	16.2	16.80	- 1.60	10.0	22.0	80	50	90	69	0	42	92	18.9	0.0	1710
11	17.2	21.5	19.0	18.95	+ 0.60	14.0	22.9	86	61	72	75	+ 6	51	96	18.8	0.0	1745
12	17.2	21.8	19.6	18.74	+ 0.45	13.5	23.2	83	51	77	72	+ 2	48	90	19.2	+0.4	1715
13	15.6	24.6	20.1	19.05	+ 0.82	11.3	26.8	81	61	81	79	+ 9	57	93	—	—	1690
14	20.0	24.6	24.2	22.90	+ 4.73	17.8	30.0	86	66	60	71	+ 1	45	88	19.2	+0.4	1705
15	18.0	13.6	13.5	16.09	- 2.01	12.0	26.0	86	80	78	78	+ 8	53	94	18.3	-0.5	1655
16	13.6	19.0	15.7	16.12	- 1.91	11.5	20.8	71	60	65	65	- 5	48	83	17.8	-1.0	1665
17	12.6	21.0	17.8	16.35	- 1.61	8.3	26.1	81	57	78	77	+ 7	54	93	18.5	-0.3	1700
18	13.7	26.0	17.2	17.84	- 0.08	9.3	26.7	81	42	66	67	- 4	40	94	18.6	-0.2	1680
19	14.6	21.2	17.0	17.28	- 0.53	11.0	22.6	70	48	69	64	- 7	42	82	18.7	-0.1	1670
20	14.4	21.2	17.2	16.80	- 0.93	9.0	23.0	77	58	74	72	+ 1	52	88	—	—	1625
21	15.2	22.8	18.8	18.10	+ 0.45	10.8	24.4	83	62	83	76	+ 5	58	88	18.8	+0.1	1615
22	20.0	25.8	18.5	20.19	+ 2.62	16.0	26.4	64	52	83	73	+ 1	50	87	18.8	+0.1	1640
23	16.3	18.6	17.1	16.79	- 0.69	15.3	19.6	93	81	80	88	+ 16	75	97	18.4	-0.2	1605
24	14.0	20.3	13.8	16.27	- 1.42	11.5	22.0	75	31	67	63	- 9	29	92	13.7	-4.9	1705
25	11.9	21.4	16.6	15.88	- 1.42	7.5	23.0	75	55	86	74	+ 2	50	91	13.5	-5.1	1695
26	15.2	20.3	15.8	17.31	+ 0.10	14.0	22.2	83	47	73	68	- 5	44	87	14.0	-4.5	1695
27	11.0	18.3	16.2	15.34	- 1.80	8.5	20.0	88	66	82	78	+ 5	49	93	—	—	1665
28	13.6	20.6	17.5	17.25	+ 0.24	11.5	24.0	91	68	90	83	+ 10	67	95	18.2	-0.3	1680
29	16.0	23.6	18.8	18.58	+ 1.67	13.0	24.2	86	60	88	82	+ 9	56	95	18.3	-0.1	1690
30	16.2	18.6	14.8	16.50	- 0.30	13.8	20.2	81	66	86	84	+ 10	62	96	15.7	-0.7	1765
31	12.6	14.5	11.2	12.71	- 3.99	10.3	17.5	88	94	94	94	+ 16	78	96	17.0	-1.3	1745
Mois	15.59	21.50	17.22	17.79	- 0.12	12.04	23.94	82	60	79	75	+ 4	—	17.78	-0.87	1690	

## MOYENNES DE GENÈVE — AOUT 1922

**Correction pour réduire la pression atmosphérique de Genève à la pesanteur normale : + 0<sup>mm.02</sup>. — Cette correction n'est pas appliquée dans les tableaux.**

---

### Pression atmosphérique : 700 +

Heure	1 $\frac{1}{2}$ mm	4 $\frac{1}{2}$ mm	7 $\frac{1}{2}$ mm	10 $\frac{1}{2}$ mm	13 $\frac{1}{2}$ mm	16 $\frac{1}{2}$ mm	19 $\frac{1}{2}$ mm	22 $\frac{1}{2}$ mm	Moyenne mm
1 <sup>re</sup> déc.	27.25	27.09	27.23	27.05	26.39	26.02	26.58	27.42	26.88
2 <sup>e</sup> »	29.03	28.97	29.46	29.62	29.18	28.51	28.51	29.18	29.06
3 <sup>e</sup> »	26.54	26.40	26.80	26.69	25.88	25.62	25.82	26.26	26.25
Mois	27.57	27.45	27.80	27.76	27.11	26.69	26.93	27.57	27.36

### Température

1 <sup>re</sup> déc.	16.29	14.43	16.44	20.14	22.73	23.09	19.31	16.80	18.65
2 <sup>e</sup> »	15.35	13.40	15.69	19.08	21.45	22.29	19.64	17.17	18.01
3 <sup>e</sup> »	14.64	12.85	14.73	18.36	20.44	20.14	17.60	15.71	16.81
Mois	15.40	13.54	15.59	19.17	21.50	21.78	18.81	16.53	17.79

### Fraction de saturation en %

1 <sup>re</sup> déc.	84	88	85	67	59	55	71	83	74
2 <sup>e</sup> »	81	85	80	68	58	58	71	74	72
3 <sup>e</sup> »	90	90	82	70	62	65	80	85	78
Mois	85	87	82	68	60	60	74	81	75

Dans ce mois l'air a été calme 355 fois sur 1000

Le rapport des vents  $\frac{\text{NNE}}{\text{SSW}} = \frac{59}{42} = 1.40$

### Moyennes des 3 observations (7 $\frac{1}{2}$ , 13 $\frac{1}{2}$ , 21 $\frac{1}{2}$ )

	mm
Pression atmosphérique . . . . .	27.45
Nébulosité . . . . .	4.1
Temp. $\left\{ \begin{array}{l} \frac{7 \frac{1}{2} + 13 \frac{1}{2} + 21 \frac{1}{2}}{3} . . . 18^{\circ}.10 \\ \frac{7 \frac{1}{2} + 13 \frac{1}{2} + 2 \times 21 \frac{1}{2}}{4} . . . 17^{\circ}.88 \end{array} \right.$	
Fraction de saturation . . . . .	74 %

### Valeurs normales du mois pour les éléments météorologiques, d'après Plantamour :

Press. atmosphérique . (1836-1875)	27.66
Nébulosité . . . . . (1847-1875)	4.7
Hauteur de pluie . . (1826-1875)	80.4
Nombre de jours de pluie	» 10
Temp. moyenne. . . . .	17°.91
Fract. de saturation (1849-1875)	71 %

## Observations météorologiques faites dans le canton de Genève

### Résultats des observations pluviométriques

Station	Céliney	Collex	Chambésy	Châtelaine	Satigny	Athenaz	Compesières
Hauteur d'eau en mm	113.8	97.7	109.3	113.8	118.9	114.8	131.4
Station	Veyrier	Observatoire		Cologny	Puplinge	Jussy	Hermance
Hauteur d'eau en mm	126.7	112.6		103.5	114.0	115.2	113.0

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES AU

## GRAND SAINT-BERNARD

PENDANT LE MOIS DE

**AOUT 1922**

Les 2, 5, 7, 8, 16, 18, 23, 24, 28 et 31, brouillard une partie de la journée.  
 15 et 29, brouillard toute la journée.  
 11, 15, 29 et 30, vent très fort.  
 le 15 au soir, forte bise.

GRAND SAINT-BERNARD — AOÛT 1922

**GRAND SAINT-BERNARD — AOÛT 1922**

Jour du mois	Température						Fraction de saturation en %						Pluie et Neige									
	7 1/2			13 1/2			21 1/2			Moyenne 3 obs.			Min.			Max.			Ancien Pluie			
	7 1/2	13 1/2	21 1/2	7 1/2	13 1/2	21 1/2	7 1/2	13 1/2	21 1/2	7 1/2	13 1/2	21 1/2	7 1/2	13 1/2	21 1/2	7 1/2	13 1/2	21 1/2	7 1/2	13 1/2	21 1/2	
1	8.2	13.8	7.6	9.9	9.9	9.9	15.6	5.3	4.7	8.0	60	92	41	93	98	15.5	18.9	...	...	...	...	
2	4.0	7.4	5.6	5.7	-0.7	2.6	8.6	9.7	8.5	9.5	76	98	0.4	98	98	0.4	1.4	...	...	...	...	
3	4.0	8.8	7.4	6.7	+0.3	0.8	10.1	6.7	4.6	5.7	38	93	...	93	93	...	...	...	...	...	...	
4	5.0	10.5	7.2	7.6	+1.2	4.6	11.2	9.1	6.5	5.7	71	46	95	95	98	7.2	...	...	...	...	...	
5	6.4	8.4	5.2	6.7	+0.3	4.8	8.6	6.7	6.3	9.6	75	52	98	98	94	5.2	...	...	...	...	...	
6	6.2	10.5	10.1	8.9	+2.5	4.3	12.2	7.7	6.0	5.7	65	46	94	94	97	5.2	...	...	...	...	...	
7	6.2	8.3	8.4	7.6	+1.2	5.4	9.0	9.0	8.8	9.5	91	82	97	97	97	1.8	...	...	...	...	...	
8	7.3	10.6	9.4	9.1	+2.8	7.0	11.0	9.5	8.5	9.2	91	76	97	97	97	1.8	...	...	...	...	...	
9	9.0	7.4	8.4	8.3	+2.0	4.6	11.2	6.5	9.0	6.5	73	51	93	93	93	6.0	...	...	...	...	...	
10	5.3	11.9	10.6	9.3	+3.0	3.0	13.5	4.8	3.5	72	52	29	81	81	...	...	...	...	...	...	...	
11	8.3	14.2	12.4	11.6	+5.4	7.1	15.1	6.5	4.0	5.7	54	35	71	71	71	...	...	...	...	...	...	
12	7.7	13.2	9.5	10.1	+3.9	6.8	14.4	8.2	6.5	5.3	67	47	84	84	84	...	...	...	...	...	...	
13	9.2	16.4	12.6	12.7	+6.5	8.4	17.2	3.8	4.2	4.2	45	34	67	67	67	...	...	...	...	...	...	
14	13.0	16.0	11.2	43.4	+7.2	10.0	16.2	4.8	4.1	72	54	33	81	81	...	...	...	...	...	...	...	
15	8.6	5.0	0.1	4.6	-1.5	-0.7	10.0	8.4	9.6	98	92	81	100	100	5.0	...	...	...	...	...	...	
16	-0.5	6.1	6.0	3.9	-2.2	-4.3	8.6	9.7	88	98	94	85	100	100	100	...	...	...	...	...	...	
17	-6.3	14.0	11.0	10.4	+4.4	-6.0	15.5	5.1	4.0	76	56	35	82	82	...	...	...	...	...	...	...	
18	6.0	10.2	5.6	7.3	+1.3	4.4	13.4	8.5	8.3	95	88	82	98	98	...	...	...	...	...	...	...	
19	2.4	9.2	8.4	6.7	+0.8	0.8	11.8	7.8	5.3	71	67	46	94	94	...	...	...	...	...	...	...	
20	6.2	14.6	9.1	10.0	+4.1	5.7	16.4	7.1	3.2	85	63	27	88	88	...	...	...	...	...	...	...	
21	8.3	13.6	9.9	10.6	+4.8	7.6	15.8	7.8	6.6	85	76	61	87	87	...	...	...	...	...	...	...	
22	10.0	10.5	6.6	9.0	+3.2	6.2	11.7	5.1	76	93	73	43	97	97	97	11.5	...	...	...	...	...	
23	5.6	5.2	5.2	5.2	-0.4	4.6	6.8	9.8	98	85	94	81	100	100	100	...	...	...	...	...	...	
24	1.0	7.3	6.0	4.8	-0.9	0.4	7.5	9.8	52	35	62	31	100	100	100	...	...	...	...	...	...	
25	5.0	10.3	6.1	7.1	+1.5	4.5	11.7	4.0	65	90	65	36	94	94	94	...	...	...	...	...	...	
26	3.3	9.5	6.6	6.5	+1.0	2.8	10.3	8.0	67	48	65	53	90	90	90	...	...	...	...	...	...	
27	6.2	10.9	7.6	8.2	+2.7	5.9	13.0	6.7	65	97	76	60	98	98	98	...	...	...	...	...	...	
28	6.2	8.3	7.4	7.3	+1.9	5.8	8.8	9.6	90	85	90	80	98	98	98	...	...	...	...	...	...	
29	6.6	7.6	7.0	7.4	+1.8	5.5	7.8	9.5	96	96	92	78	98	98	98	...	...	...	...	...	...	
30	6.0	3.2	2.6	3.9	-1.3	2.4	6.4	9.6	95	97	96	93	100	100	100	...	...	...	...	...	...	
31	1.4	3.3	0.6	1.8	-3.4	-0.8	4.5	9.5	97	96	96	93	12.0	12.0	12.0	17.0	...	...	...	...	...	...
Mois	6.08	9.88	7.46	7.81	+1.83	4.37	11.42	76	68	78	74	74	133.3	133.3	133.3	0	158.6	0	0	0	0	0

## MOYENNES DU GRAND SAINT-BERNARD — AOUT 1922

**Correction pour réduire la pression atmosphérique du Grand Saint-Bernard à la pesanteur normale : — 0mm.22. —** Cette correction n'est pas appliquée dans les tableaux.

**Pression atmosphérique : 500<sup>mm</sup> + Fraction de saturation en %**

Heure	7 $\frac{1}{2}$ mm	13 $\frac{1}{2}$ mm	21 $\frac{1}{2}$ mm	Moyenne mm	7 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$	21 $\frac{1}{2}$	Moy.
1 <sup>re</sup> décade	68.41	68.71	68.74	68.62	75	66	77	73
2 <sup>e</sup> »	69.92	70.24	70.64	70.27	70	58	76	68
3 <sup>e</sup> »	68.36	68.22	68.48	68.35	81	79	81	80
Mois	68.88	69.03	69.26	69.06	76	68	78	74

### Température

Heure	7 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$	21 $\frac{1}{2}$	Moyenne	
				$\frac{7\frac{1}{2} + 13\frac{1}{2} + 21\frac{1}{2}}{3}$	$\frac{7\frac{1}{2} + 13\frac{1}{2} + 21\frac{1}{2} + 2 \times 21\frac{1}{2}}{4}$
1 <sup>re</sup> décade	6.16	9.76	7.99	7.97	7.98
2 <sup>e</sup> »	6.72	11.89	8.59	9.07	8.95
3 <sup>e</sup> »	5.42	8.15	5.96	6.51	6.37
Mois	6.08	9.88	7.46	7.81	7.72

Dans ce mois l'air a été calme 548 fois sur 1000.

Le rapport des vents  $\frac{\text{NE}}{\text{SW}} = \frac{16}{50} = 0.32$

### Pluie et neige dans le Val d'Entremont

Station	Martigny-Ville	Orsières	Bourg-St-Pierre	Grand St-Bernard Anc. P.	Nouv. P.
Eau en mm . .	107.0	104.7	130.4	133.3	158.6
Neige en cm . .	0	0	0	0	0

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES À

### L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE

**SEPTEMBRE 1922**

---

Le 1, pluie de 20 h. 30 à 22 h. 30 et dans la nuit.

2, pluie dans la nuit.

3, petites chutes de pluie dans la journée.

les 4, 5, 6, 7 et 8, forte bise.

le 9, rosée le matin.

10, petite pluie de 12 à 14 h.

11, pluie de 14 à 20 h. et dans la nuit, neige sur le Jura.

12, petites chutes de pluie dans la journée, arc-en-ciel à 15 h. 20.

13, petites chutes de pluie dans la journée.

14, petites chutes de pluie dans la journée et dans la nuit, orage à 19 h. ;  
vent fort.

15, petites chutes de pluie dans la journée.

16, brouillard le matin.

17, rosée le matin, pluie dans la nuit.

les 20 et 21, rosée le matin.

le 22, brouillard enveloppant de 7 h. 30 à 10 h., rosée le soir.

23, brouillard le matin.

26, rosée le matin.

27, pluie à 10 h. et de 16 à 22 h.

les 28 et 29, pluie dans la nuit.

**GENÈVE — SEPTEMBRE 1922**

Jour du mois	Pression atmosphérique 700 mm +						Nébulosité						Durée d'insol- ation	Hauteur 2 h.	Pluie omb. heure.		
	Vent			Barographie			Nébulosité			Nébulosité							
	7 1/2	13 1/2	21 1/2	Moyenne 8 obs.	Ecart av. la norm.	Barométr. Max.	7 1/2	13 1/2	21 1/2	7 1/2	13 1/2	21 1/2	Moy. 6 obs.				
1	24.3	23.1	22.4	23.30	- 4.46	24.6	SSW	1 SSW	1 SSW	1 SSW	1 SSW	1 SSW	1 SSW	2.5	3	7	
2	24.0	21.8	23.2	21.80	- 5.94	20.3	23.4	SSW	1 SSW	1 SE	1 SE	1 NNE	1 NNE	2.1	9	2.5	
3	22.7	22.8	24.4	23.16	- 4.56	22.6	24.6	SW	1 NNE	1 SE	0 NNE	1 NNE	1 NNE	2.0	8	2	
4	25.8	26.3	26.9	26.03	- 1.67	24.6	27.1	W	0 NNE	2 NNE	2 NNE	1 NNE	1 NNE	14.4	9	...	
5	26.4	25.6	27.1	26.44	- 1.24	25.5	27.6	SE	0 NNE	2 NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	16.8	3	...	
6	28.7	28.8	29.5	28.76	+ 1.41	27.6	29.7	NNE	1 NNE	2 NNE	2 NNE	2 NNE	2 NNE	15.6	1	...	
7	30.0	29.5	29.9	29.74	+ 2.31	29.2	30.1	NNE	1 NNE	2 NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	15.1	2	...	
8	29.5	29.0	29.0	29.18	+ 1.68	28.3	29.8	NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	13.1	0	...	
9	28.5	27.3	26.7	27.74	+ 0.13	26.3	29.0	SE	0 NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	3.8	2	...	
10	25.8	26.5	26.7	26.46	- 1.39	25.4	26.8	SW	0 SE	1 SE	1 SE	1 SE	1 SE	1.3	0	1.2	
11	25.3	24.4	23.1	24.50	- 3.02	22.3	26.2	SW	0 NNE	1 SW	0 NNE	1 SW	1 SW	2.7	9	9	
12	20.7	21.1	20.8	21.01	- 6.48	19.6	22.3	SW	0 S	1 NE	0 calme	1 NE	1 NE	1.4	0	3.2	
13	15.4	14.1	15.5	15.46	- 12.00	14.0	19.6	SW	0 SW	2 SW	2 SW	2 SW	2 SW	9.3	9	3	
14	17.4	18.0	20.7	18.48	- 8.95	16.2	21.5	SW	0 SW	2 SW	1 SW	1 SW	1 SW	13.7	8	6	
15	21.4	24.1	28.1	23.93	- 3.47	20.8	28.9	SW	0 SW	2 SW	0 SW	0 SW	0 SW	9.9	1	9	
16	31.0	31.7	33.0	31.36	+ 3.99	28.9	33.2	S	0 NNE	1 NE	0 NNE	1 NE	1 NNE	1.8	9	10.5	
17	33.3	32.2	32.2	32.50	+ 5.36	32.0	33.6	SSW	0 SW	1 SW	0 SW	1 SW	1 SW	9	7	9	
18	32.6	33.1	34.6	33.10	+ 5.79	32.0	35.2	NE	0 SW	1 NE	1 var.	1 NE	1 var.	3.4	0	10.6	
19	36.0	36.1	35.6	35.76	+ 8.49	35.2	36.7	NNE	0 NNE	1 SSW	0 NNE	1 SSW	1 NNE	5.9	2	11.2	
20	36.4	35.8	36.6	36.44	+ 8.90	35.4	36.8	NNW	0 SE	0 SE	0 calme	0 SE	0 calme	1.7	2	1	
21	37.4	35.4	34.9	35.92	+ 8.69	34.5	37.5	SSW	0 NNE	1 SE	0 calme	1 SE	0 calme	1.3	0	10.6	
22	34.5	32.6	31.4	33.08	+ 5.90	31.0	34.9	SW	0 NNE	1 NNE	0 var.	1 NNE	0 var.	2.4	0	7.8	
23	30.5	28.9	26.4	28.88	+ 1.74	26.0	31.0	SW	0 NNE	1 NNE	0 calme	1 NNE	0 calme	0.8	0	9.7	
24	24.9	23.6	24.1	24.38	- 2.73	23.0	26.0	SSW	1 SW	0 SSW	1 SW	0 SSW	1 SW	3.1	3	5.6	
25	24.3	23.2	23.3	23.51	- 3.56	22.5	24.5	SW	0 NNE	1 NE	0 NNE	1 NNE	1 NNE	2.4	9	4	
26	22.3	24.0	19.8	21.36	- 5.68	19.6	23.2	SW	0 NNE	1 SW	0 NNE	1 SW	1 SW	3.1	8	5	
27	17.7	17.7	19.4	18.54	- 8.46	17.5	19.8	SW	0 NNE	1 NNE	0 calme	1 NNE	1 NNE	0.8	2	6.5	
28	20.1	19.6	21.7	20.19	- 6.78	19.2	22.6	SW	0 NNW	1 NW	0 NW	1 NW	1 NW	2.5	10	8	
29	25.1	27.0	29.2	26.31	- 0.62	22.6	29.4	SE	0 NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	1 NNE	4.0	9	4	
30	31.4	31.5	32.4	31.33	+ 4.43	29.3	32.4	NNE	1 NNE	1 SW	1 NNE	1 NNE	1 NNE	10.0	0	6.5	
Mois	26.68	26.39	26.96	26.61	- 1.02				5 63	5.8	4.6	4.0	4.8	186.7	54.8	64	

## GENEVE — SEPTEMBRE 1922

Jour du mois	Température						Fraction de saturation en %						Tempér. du Rhône		Limni- mètre		
	7 1/2	13 1/2	21 1/2	Moyenne 8 obs.	Ecart av. la norm.	Min.	Max.	7 1/2	13 1/2	21 1/2	Moyenne 8 obs.	Ecart av. la norm.	Min.	Max.	Midi	Ecart av. la norm.	
1	12.0	17.7	13.9	14.19	- 2.40	9.5	18.9	80	56	77	72	- 2	47	96	16.0	- 2.3	1770
2	12.2	15.4	12.2	13.41	- 3.07	10.5	17.8	93	58	80	80	+ 6	56	95	15.0	- 3.2	1780
3	9.2	14.1	12.4	11.45	- 4.92	7.5	15.3	90	59	83	81	+ 6	58	92	—	—	1735
4	11.6	18.1	14.0	14.48	- 1.77	11.0	19.0	95	50	75	74	- 1	47	98	15.2	- 2.9	1760
5	11.2	17.0	14.9	14.31	- 1.82	10.0	18.3	83	67	73	75	0	60	90	15.3	- 2.7	1735
6	12.2	16.4	13.2	14.08	- 1.94	12.0	17.8	78	59	73	69	- 6	46	83	15.4	- 2.6	1705
7	10.2	15.0	12.1	12.50	- 3.39	9.0	16.8	80	53	67	67	- 9	44	83	—	—	1675
8	10.0	15.3	12.9	12.45	- 3.32	6.8	16.7	74	50	65	64	- 12	46	80	15.5	- 2.3	1695
9	7.8	16.0	11.6	11.58	- 4.06	5.5	16.8	90	53	80	75	- 1	50	92	16.4	- 1.4	1685
10	10.4	10.0	7.4	10.05	- 5.47	6.0	13.8	86	86	93	83	+ 7	68	95	—	—	1685
11	7.0	11.7	9.6	8.64	- 6.75	4.0	12.6	91	67	92	85	+ 8	65	96	16.2	- 1.4	1705
12	7.6	9.8	9.0	8.96	- 6.29	6.5	11.8	91	76	90	86	+ 9	67	95	15.4	- 2.1	1695
13	8.8	12.6	12.2	10.65	- 4.47	7.0	15.4	92	79	85	82	+ 5	68	95	10.0	- 7.5	1715
14	11.4	14.2	10.2	11.87	- 3.41	9.0	15.0	68	57	75	68	- 9	55	91	9.3	- 8.1	1740
15	10.0	10.8	9.4	10.01	- 4.84	8.5	11.7	77	85	95	84	+ 6	66	98	8.9	- 8.4	1710
16	6.7	14.2	9.8	10.35	- 4.36	6.2	14.9	99	55	84	81	+ 3	51	100	8.5	- 8.7	1730
17	5.0	18.0	12.7	11.55	- 3.01	3.5	19.6	91	55	77	76	- 2	50	98	—	—	1705
18	12.0	18.6	12.7	14.04	- 0.38	9.6	20.3	87	70	77	77	- 1	52	90	9.0	- 8.0	1685
19	9.0	14.9	11.8	11.8	- 2.03	6.8	17.0	78	50	80	68	- 10	36	90	13.9	- 3.0	1690
20	11.2	22.4	12.7	15.19	+ 1.06	9.0	23.1	80	40	87	70	- 9	37	94	14.2	- 2.6	1705
21	8.6	19.2	13.8	13.84	- 0.14	6.9	21.8	92	65	92	83	+ 4	58	96	14.6	- 2.1	1705
22	10.2	18.6	14.8	14.51	+ 0.68	9.5	20.8	98	66	93	85	+ 6	53	98	18.0	+ 1.4	1715
23	9.7	18.8	14.8	14.85	+ 1.17	9.0	21.3	100	64	85	83	+ 4	54	100	18.2	+ 1.7	1715
24	11.4	22.1	16.3	15.73	+ 2.21	9.9	23.0	80	55	82	79	0	51	98	—	—	1745
25	15.6	18.4	15.6	16.46	+ 3.09	14.5	20.8	85	69	79	77	- 3	60	90	15.5	- 0.8	1750
26	13.0	17.6	15.6	15.10	+ 1.89	11.5	18.2	88	72	87	83	+ 3	71	93	15.6	- 0.6	1755
27	13.2	15.6	13.7	14.35	+ 1.30	12.0	16.8	95	92	95	93	+ 13	86	98	15.3	- 0.8	1730
28	12.6	18.4	16.3	15.35	+ 2.46	12.0	19.9	98	71	73	82	+ 2	60	100	15.3	- 0.7	1745
29	13.8	15.8	12.2	14.56	+ 1.83	11.2	17.4	93	73	77	82	+ 2	63	96	15.2	- 0.7	1755
30	7.8	11.2	10.8	10.01	- 2.56	6.0	13.1	67	53	61	60	- 21	48	76	15.6	- 0.2	1750
Mois	10.38	15.93	12.62	12.89	- 1.77	8.68	17.52	87	63	81	77	0			14.30	- 2.77	1722

## MOYENNES DE GENÈVE — SEPTEMBRE 1922

**Correction pour réduire la pression atmosphérique de Genève à la pesanteur normale : + 0mm.02.** — Cette correction n'est pas appliquée dans les tableaux.

---

### Pression atmosphérique : 700 +

Heure	1 $\frac{1}{2}$ mm	4 $\frac{1}{2}$ mm	7 $\frac{1}{2}$ mm	10 $\frac{1}{2}$ mm	13 $\frac{1}{2}$ mm	16 $\frac{1}{2}$ mm	19 $\frac{1}{2}$ mm	22 $\frac{1}{2}$ mm	Moyenne mm
1 <sup>re</sup> déc.	26.16	25.95	26.28	26.51	26.11	25.93	26.29	26.61	26.23
2 <sup>e</sup> »	26.96	26.67	26.92	27.32	27.02	27.08	27.74	28.23	27.24
3 <sup>e</sup> »	26.63	26.46	26.83	26.91	26.05	25.54	26.06	26.32	26.35
Mois	26.59	26.36	26.68	26.91	26.39	26.19	26.69	27.05	26.61

### Température

1 <sup>re</sup> déc.	°	°	°	°	°	°	°	°	°
2 <sup>e</sup> »	11.36	9.90	10.68	13.95	15.50	15.93	13.77	11.71	12.85
3 <sup>e</sup> »	8.74	8.27	8.87	12.62	14.72	15.10	11.94	10.55	11.35
Mois	12.46	11.14	11.59	15.77	17.57	17.95	15.52	13.81	14.48

### Fraction de saturation en %

1 <sup>re</sup> déc.	86	89	85	67	59	56	71	78	74
2 <sup>e</sup> »	87	88	86	71	63	61	80	85	78
3 <sup>e</sup> »	90	92	90	77	68	66	79	83	81
Mois	88	90	87	72	63	61	76	82	77

Dans ce mois l'air a été calme 689 fois sur 1000

Le rapport des vents  $\frac{\text{NNE}}{\text{SSW}} = \frac{87}{44} = 1.98$

### Moyennes des 3 observations (7 $\frac{1}{2}$ , 13 $\frac{1}{2}$ , 21 $\frac{1}{2}$ )

	mm
Pression atmosphérique . . . . .	26.68
Nébulosité . . . . .	4.8
Temp. $\left\{ \begin{array}{l} \frac{7 \frac{1}{2} + 13 \frac{1}{2} + 21 \frac{1}{2}}{3} . . . 12^{\circ}98 \\ \frac{7 \frac{1}{2} + 13 \frac{1}{2} + 2 \times 21 \frac{1}{2}}{4} . . . 12^{\circ}89 \end{array} \right.$	
Fraction de saturation . . . . .	77 %

### Valeurs normales du mois pour les éléments météorologiques, d'après Plantamour :

Press. atmosphérique . (1836-1875)	27.63
Nébulosité . . . . . (1848-1875)	4.9
Hauteur de pluie . . (1826-1875)	94.2
Nombre de jours de pluie . . . . .	10
Temp. moyenne . . . . .	14°66
Fract. de saturation (1849-1875)	77 %

## Observations météorologiques faites dans le canton de Genève

### Résultats des observations pluviométriques

Station	Céliney	Collex	Chambésy	Châtelaine	Satigny	Athenaz	Compesières
Hauteur d'eau en mm	111.7	101.9	77.1	79.8	86.3	80.1	66.2
Station	Veyrier	Observatoire		Cologny	Puplinge	Jussy	Hermance
Hauteur d'eau en mm	55.5	54.8		66.1	57.2	55.6	85.6

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES AU

## GRAND SAINT-BERNARD

PENDANT LE MOIS DE

**SEPTEMBRE 1922**

Les 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 18, 24, 26, 27, 28 et 30, brouillard une partie de la journée.

le 29, brouillard toute la journée.

les 4, 12, 15, 18, 19, 20, 29 et 30, forte bise.

» 11, 26 et 27, vent fort.

*Remarque.* — Les colonnes de la fraction de saturation consacrées au minimum et au maximum de cet élément n'ont pas pu être remplies parce que l'hygromètre enregistreur n'a pas fonctionné pendant ce mois.

GRAND SAINT-BERNARD — SEPTEMBRE 1922

Jour du mois	Pression atmosphérique 500 mm +						Nébulosité						Moyenne 3 obs.
	7 1/2	13 1/2	21 1/2	Moyenne 3 obs.	Ecart av. la norm.	Barographie Max.	7 1/2	13 1/2	21 1/2	Dominant	7 1/2	13 1/2	21 1/2
1	62.3	62.0	62.5	62.3	- 5.8	61.8	63.2	NE	1 NE	1 NE	5	6	
2	60.6	60.7	61.4	60.9	- 7.2	60.2	62.3	NE	1 NE	1 NE	10	10	
3	59.5	60.4	61.2	60.4	- 7.6	59.4	61.7	NE	1 NE	2 NE	10	9	
4	62.3	63.6	65.0	63.6	- 4.4	61.7	65.4	NE	1 NE	1 NE	10	10	
5	64.3	65.3	66.0	65.2	- 2.7	64.2	66.4	NE	0 NE	0 NE	2 NE	4	
6	65.5	66.1	67.1	66.2	- 1.7	65.4	67.2	NE	1 NE	2 NE	10	8	
7	66.1	66.2	66.8	66.4	- 1.4	66.0	67.1	NE	1 NE	1 NE	0	3	
8	65.0	65.3	65.8	65.4	- 2.3	64.8	66.6	NE	0 NE	1 NE	10	9	
9	64.7	64.7	64.4	64.6	- 3.0	64.2	65.7	NE	0 NE	0 SW	10	9	
10	63.0	62.8	63.3	63.0	- 4.6	62.6	64.2	SW	1 NE	0 SW	10	10	
11	62.2	62.0	61.0	61.7	- 5.8	60.4	63.3	SW	1 NE	1 SW	10	10	
12	56.7	56.4	58.5	57.2	-10.2	56.3	60.4	NE	0 NE	3 NE	10	0	
13	56.6	55.2	55.9	55.9	-41.5	55.0	58.4	SW	1 SW	1 SW	10	7	
14	57.1	58.3	59.8	58.4	- 8.9	56.0	60.0	SW	1 SW	1 SW	10	10	
15	59.4	61.5	64.1	61.7	- 5.5	59.1	64.5	NE	0 NE	3 NE	10	10	
16	66.1	67.8	69.2	67.7	+ 0.6	64.5	69.3	NE	1 NE	1 NE	10	0	
17	69.3	70.5	71.2	70.3	+ 3.2	69.0	71.3	NE	0 NE	0 NE	0	0	
18	70.8	71.3	70.5	70.9	+ 3.9	70.3	71.5	NE	1 NE	2 NE	10	9	
19	70.4	70.8	73.4	71.5	+ 4.6	70.0	73.5	NE	1 NE	3 NE	2	3	
20	73.7	74.2	76.2	74.7	+ 7.9	73.2	76.4	NE	3 NE	1 NE	1	1	
21	76.0	76.3	76.5	76.3	+ 9.6	75.8	76.6	NE	1 NE	1 SW	1	0	
22	75.0	75.0	73.8	74.6	+ 8.0	73.3	76.3	NE	1 NE	1 NE	2	2	
23	71.4	71.0	69.7	70.7	+ 4.1	69.5	73.3	NE	1 NE	1 NE	0	0	
24	67.3	66.9	66.0	66.7	+ 0.2	65.8	69.5	SW	2 SW	1 SW	10	5	
25	65.0	64.9	64.6	64.8	- 1.6	64.4	65.8	NE	1 NE	1 NE	2	0	
26	64.3	63.5	62.8	63.5	- 2.8	62.6	64.4	SW	1 SW	3 SW	6	7	
27	61.1	61.1	61.1	61.1	- 5.1	60.8	62.6	SW	3 SW	1 SW	10	7	
28	61.4	62.1	63.0	62.2	- 2.9	61.1	63.3	SW	4 SW	1 SW	10	8	
29	64.2	65.0	66.1	65.1	- 0.9	66.3	65.8	NE	1 NE	3 NE	10	9	
30	63.0	63.1	65.3	63.8	- 2.1	63.0	65.8	NE	3 NE	3 NE	10	10	
Mois													
	64.81	65.13	65.74	65.23	- 2.22						6.7	6.7	6.7

**GRAND SAINT-BERNARD — SEPTEMBRE 1922**

Jour du mois	Température						Fraction de saturation en %						Pluie et Neige				
	7 1/2	13 1/2	21 1/2	Moyenne 3 obs.	Ecart av. la norm.	Min.	Max.	7 1/2	13 1/2	21 1/2	Moyenne 3 obs.	Min.	Max.	Ancien Pluie	pluv. Neige	Nouv. Pluie	pluv. Neige
1	- 0.8	3.0	1.9	1.4	- 3.7	- 1.0	4.6	95	86	67	83			7.2	3	8.1	3
2	0.3	0.6	- 0.7	0.1	- 4.9	- 1.1	1.4	95	88	95	93			24.6	20	27.1	23
3	- 2.4	- 0.2	- 0.7	- 1.1	- 6.0	- 2.6	0.3	92	92	91	92			15.0	10	17.8	13
4	0.6	1.0	0.1	0.6	- 4.2	- 0.3	2.4	83	90	94	89			...	...	...	...
5	- 1.4	4.9	1.9	1.8	- 2.9	- 1.5	7.8	94	73	94	87			...	...	...	...
6	0.2	4.0	0.6	1.6	- 3.0	- 0.5	7.0	95	77	95	89			...	...	...	...
7	- 0.8	4.0	- 0.4	0.9	- 3.6	- 1.1	6.5	86	72	95	84			...	...	...	...
8	- 1.7	2.2	- 1.4	- 0.3	- 4.7	- 2.0	4.1	94	76	84	84			...	...	...	...
9	- 1.7	0.9	- 0.6	- 0.5	- 4.8	- 2.0	2.5	84	75	92	84			2.0	1	3.5	2
10	- 1.8	0.2	- 2.0	- 1.2	- 5.4	- 2.5	1.2	94	95	95	95			1.0	1	1.8	1
11	- 1.6	- 0.6	0.1	- 0.7	- 4.8	- 2.0	0.3	95	95	95	95			48.8	31	59.0	36
12	- 3.7	- 2.7	- 5.8	- 4.1	- 8.1	- 6.3	0.3	95	95	95	95			15.8	13	22.2	19
13	- 2.7	- 0.1	- 2.4	- 1.7	- 5.6	- 6.8	0.8	92	91	94	92			11.0	10	13.3	12
14	- 4.0	- 1.6	- 3.5	- 3.0	- 6.8	- 4.3	- 1.3	84	76	80	80			13.0	9	15.0	10
15	- 3.8	1.0	- 1.7	- 1.5	- 5.1	- 4.1	1.2	78	71	95	81			8.0	6	10.0	8
16	- 2.8	0.7	- 1.7	- 1.3	- 4.8	- 3.0	4.0	95	96	86	92			...	...	...	...
17	- 1.8	5.8	3.6	2.5	- 0.9	- 2.9	9.0	52	47	62	54			...	...	...	...
18	4.5	6.1	5.5	5.4	+ 2.1	3.2	6.2	80	83	95	86			...	...	...	...
19	2.6	7.0	6.0	5.2	+ 2.1	2.4	7.8	81	51	78	70			...	...	...	...
20	6.0	9.8	7.5	7.8	+ 4.8	5.6	10.1	80	78	59	72			...	...	...	...
21	9.0	12.6	10.0	10.5	+ 7.6	7.5	14.4	39	36	47	41			...	...	...	...
22	8.8	13.0	9.8	10.5	+ 7.7	7.0	15.0	32	35	48	38			...	...	...	...
23	6.8	10.6	8.8	8.7	+ 6.1	6.6	12.0	33	44	55	44			...	...	...	...
24	3.8	6.8	5.0	5.2	+ 2.7	3.6	8.0	91	73	80	81			...	...	...	...
25	3.8	9.2	6.8	6.6	+ 4.2	3.5	10.1	79	68	82	76			...	...	...	...
26	4.2	7.1	5.0	5.4	+ 3.2	4.0	7.3	80	65	95	80			...	...	...	...
27	2.4	3.1	2.9	2.8	+ 0.7	2.2	4.4	98	95	95	96			13.4	...	17.6	...
28	2.0	3.3	3.0	2.8	+ 0.9	1.9	3.7	95	80	97	91			1.4	...	2.0	...
29	2.8	3.5	0.8	2.4	+ 0.6	- 0.4	3.7	98	94	95	96			15.0	5	16.4	6
30	- 8.0	- 6.0	- 6.2	- 6.7	- 8.4	- 8.4	- 5.7	95	95	90	93			...	...	...	...
Mois	0.63	3.64	1.74	2.00	- 1.32	0.18	4.97	83	76	84	81			175.9	109	213.8	133

## MOYENNES DU GRAND SAINT-BERNARD — SEPTEMBRE 1922

**Correction pour réduire la pression atmosphérique du Grand Saint-Bernard à la pesanteur normale :** — 0<sup>mm.22</sup>. — Cette correction n'est pas appliquée dans les tableaux.

---

<b>Pression atmosphérique : 500<sup>mm</sup> +</b>					<b>Fraction de saturation en %</b>			
Heure	7 $\frac{1}{2}$ mm	13 $\frac{1}{2}$ mm	21 $\frac{1}{2}$ mm	Moyenne mm	7 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$	21 $\frac{1}{2}$	Moy.
1 <sup>re</sup> décade	63.33	63.71	64.35	63.80	91	82	90	88
2 <sup>e</sup> »	64.23	64.80	65.98	65.00	83	78	84	82
3 <sup>e</sup> »	66.87	66.89	66.89	66.88	74	68	78	74
Mois	64.81	65.13	65.74	65.23	83	76	84	81

### Température

Heure	7 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$	21 $\frac{1}{2}$	Moyenne	
				$\frac{7\frac{1}{2}+13\frac{1}{2}+21\frac{1}{2}}{3}$	$\frac{7\frac{1}{2}+13\frac{1}{2}+21\frac{1}{2}+2\times 211}{4}$
1 <sup>re</sup> décade	- 0.95	2.06	- 0.13	0.33	0.21
2 <sup>e</sup> »	- 0.73	2.54	0.76	0.86	0.83
3 <sup>e</sup> »	3.56	6.32	4.59	4.82	4.76
Mois	0.63	3.64	1.74	2.00	1.94

Dans ce mois l'air a été calme 211 fois sur 1000.

Le rapport des vents  $\frac{\text{NE}}{\text{SW}} = \frac{78}{33} = 2.36$

---

### Pluie et neige dans le Val d'Entremont

Station	Martigny-Ville	Orsières	Bourg-St-Pierre	Grand St-Bernard	
				Anc. P.	Nouv. P.
Eau en mm . .	55.8	77.0	78.5	175.9	213.8
Neige en cm . .	0	0	21	109	133

---