

Observations météorologiques

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Archives des sciences [1948-1980]**

Band (Jahr): **8 (1955)**

Heft 4

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Extremums de pression: 714,3 mm le 21 et 733,7 mm le 1.
Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 0°,11.

Jour du mois	Pression	Vent		Température			Fraction nuageux	Nébu- losité	Durée d'insola- tion	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.	Moy. 3 obs.	Moy. 3 obs.	h.	Hauteur 24 h.	Nombre d'heures	
1	30.97	NE 1	1.3	10.97	5.6	16.0	85	5	9.0	brouillard le matin
2	28.37	NNE 1	0.7	9.63	6.8	12.5	89	7	7.3	» »
3	25.87	NNE 1	1.3	12.10	5.8	15.5	94	4	4.5	0.2	1	» »
4	26.20	SSW 1	0.7	12.65	8.3	15.0	95	10	0.0	11.0	20	» »
5	28.53	ENE 1	1.3	12.75	11.0	14.0	96	7	6.5	2.2	2	» »
6	27.37	var.	10.0	11.50	9.8	14.4	82	9	3.0	3.2	3	brouillard matin, rafales vent à 21 h. 30
7	30.70	calme	0.0	8.80	4.7	11.8	80	9	1.1
8	31.17	NNE 2	11.7	10.92	3.6	13.4	72	4	7.5
9	29.67	E 1	5.0	8.38	6.5	13.4	88	4	6.3
10	27.37	calme	0.0	9.50	6.5	12.0	80	10	0.4
11	27.50	calme	0.0	11.00	6.8	13.0	76	7	4.8
12	29.30	calme	0.0	11.57	7.3	13.4	87	10	1.1
13	31.27	N 1	3.3	13.60	10.2	16.0	80	9	2.4
14	31.57	calme	0.0	12.65	11.0	15.4	86	7	5.2
15	28.37	calme	0.0	12.75	7.9	15.7	71	6	6.4
16	24.33	SSW 1	6.0	11.85	7.6	15.0	87	10	1.6
17	20.00	SSW 2	11.3	10.70	8.2	15.0	86	10	0.0	1.0	1
18	21.83	NNE 1	6.0	7.05	4.4	12.6	77	2	8.0
19	23.87	NNE 1	2.0	7.10	1.4	12.7	79	0	8.3	5.0	5	gelée blanche
20	20.53	var.	3.0	10.00	7.5	12.7	89	8	0.7	12.2	14
21	18.60	var.	2.7	10.80	9.6	13.5	84	10	0.6	2.2	4
22	24.90	SSE 1	2.0	9.50	8.0	12.0	75	9	0.0	1.4	2
23	28.50	NNE 1	2.0	7.37	4.0	11.0	81	3	5.4
24	28.80	NNE 1	2.7	8.93	5.5	11.2	78	7	5.6
25	32.60	NNE 2	10.7	9.15	7.2	12.0	64	1	8.4
26	29.93	NNE 1	3.7	6.05	1.5	12.4	75	1	8.5
27	24.53	S 2	7.3	11.70	2.2	16.4	83	5	7.4
28	23.77	S 2	8.3	10.25	7.5	14.5	63	6	4.1
29	25.80	NNE 1	5.3	4.85	2.6	9.0	73	1	8.5
30	24.27	NNE 1	1.3	5.60	-0.8	13.0	74	3	7.8
31	20.37	NNE 1	3.0	5.90	4.0	7.5	76	7	0.0
Mois	26.67		3.63	9.86	6.20	13.29	81	6.2	140.4	38.4	52	

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS D'OCTOBRE 1955

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE NOVEMBRE 1955

Extremums de pression: 737,4 mm le 27 et 720,1 mm le 1.
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 0°,07.

Jour du mois	Pression		Vent		Température		Fraction saturat.		Nébu- losité		Durée d'inso- lation	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.	Moy. 3 obs.	Moy. 3 obs.	Hauteur 24 h.		Nombre d'heures		
1														
2	22.07	24.90	NNE 1	3.3	4.87	4.0	5.9	83	10	0.0	4.0	1.0	4	brouillard matin et soir
3	25.03	25.03	NNE 1	1.3	7.10	4.3	11.2	95	6	4.4	4.3	»
4	22.23	25.07	NNE 1	0.7	9.20	5.5	11.5	97	10	0.2	9.2	1.2	2	»
5	25.07	28.67	NNE 1	0.7	10.80	9.2	13.0	94	10	0.3	10.2	»
6	28.67	28.03	NNE 1	0.7	11.80	10.2	13.4	96	10	0.0	11.0	»
7	28.03	25.13	NNE 1	1.3	11.90	11.0	13.5	95	10	0.4	8.8	»
8	25.13	24.17	NNE 1	0.7	9.80	8.8	11.6	96	10	0.0	9.35	6.0	4	brouillard matin, brume apr.-midi
9	24.17	26.13	NNE 1	2.0	8.78	8.0	12.0	97	10	0.0	8.0	17.5	10	brouillard le matin
10	26.13	26.10	var.	1.3	8.35	6.0	9.4	99	9	0.0	8.35	»
11	26.10	26.87	NNE 1	1.3	7.77	7.0	9.2	94	10	0.0	7.0	»
12	26.87	26.20	NNE 1	1.3	6.55	5.2	7.5	91	10	0.0	5.2
13	26.20	26.60	NNE 1	1.3	6.60	5.4	7.5	87	10	0.0	5.4	3.7	8
14	26.60	27.73	NNE 1	6.3	7.60	5.2	8.6	75	10	0.0	5.2	rafales bise 60 km./h.
15	27.73	31.83	NNE 4	27.3	5.75	4.0	8.2	74	9	3.7	4.0
16	31.83	32.03	NNE 4	21.7	3.88	2.4	5.0	72	5	5.1	2.4
17	32.03	31.67	NNE 3	13.3	3.10	2.2	4.6	59	9	0.0	2.2
18	31.67	34.27	NNE 4	22.7	2.45	1.0	3.0	63	8	1.7	1.0
19	34.27	32.90	NNE 1	3.3	1.72	1.0	2.1	63	8	2.8	1.0
20	32.90	33.03	NNE 1	5.3	2.48	0.6	3.2	71	9	0.0	0.6
21	33.03	35.30	NNE 1	2.0	2.90	0.8	4.0	74	7	4.9	0.8
22	35.30	31.87	NNE 1	1.3	3.15	2.0	4.4	72	10	0.0	2.0
23	31.87	24.63	NNE 1	1.3	3.00	2.0	5.0	73	4	5.0	2.0
24	24.63	30.17	WSW 1	1.3	3.70	2.0	6.6	76	10	2.0	2.0	0.8	2	violente bise le soir
25	30.17	35.10	NNE 6	36.7	0.75	-1.0	3.2	67	4	5.5	-1.0
26	35.10	36.47	NNE 1	3.0	-3.05	-4.4	0.2	83	0	6.9	-4.4
27	36.47	33.30	NNE 1	1.3	-3.90	-6.0	0.0	84	0	7.1	-6.0	brouillard apr.-midi et soir
28	33.30	30.83	NNE 1	0.7	-3.15	-7.7	-0.6	96	6	1.1	-7.7	brouillard tout le jour
29	30.83	29.87	SE 1	0.7	-0.52	-2.5	0.6	100	10	0.0	-2.5	brouillard le soir
30	29.87		ESE 1	1.3	1.57	-0.2	2.2	96	10	0.0	1.57	10.2	7
31														
Mois	28.94			5.54	4.81	3.13	6.52	84	8.1	51.1	40.4		37	