

Zeitschrift: Archives des sciences [1948-1980]

Band: 7 (1954)

Heft: 2

Rubrik: Observations météorologiques

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 19.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES
FAITES A
L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE
PENDANT LE MOIS DE FÉVRIER 1954

Jour du mois	Pression Moyenne 3 obs.	Température			Nébulosité Moy. 3 obs.	Durée d'insondation 24 h.	Pluie mm	Observations		
		Vent Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.				Minim.	Maxim.	
1	22.13	NNE 2	10.0	-8.95	-10.0	-7.0	80	7	2.0	...
2	19.90	NNE 3	16.7	-9.15	-10.8	-8.2	81	10	0.0	0.1
3	22.70	NNE 2	10.0	-8.50	-9.0	-7.0	81	10	0.0	...
4	26.20	NNE 1	3.7	-7.00	-9.2	-5.2	81	8	4.2	...
5	23.67	NNE 1	3.0	-5.10	-7.0	-2.8	83	5	4.0	...
6	22.70	NNE 1	2.3	-2.52	-8.0	0.0	87	3	4.5	...
7	19.97	calme	0.0	-4.25	-8.0	-0.6	91	1	6.1	...
8	19.87	S 1	5.0	-0.95	-5.2	3.6	87	8	1.8	0.4
9	16.77	var.	1.3	2.07	-3.2	4.2	95	10	0.0	16.5
10	18.47	S 1	4.0	5.63	3.8	7.6	89	10	0.0	10.6
11	16.30	S 1	1.3	4.05	3.0	7.0	94	10	0.2	0.5
12	21.53	NNE 1	1.3	4.37	1.2	6.6	85	10	0.0	...
13	19.20	NE 1	2.0	2.90	-0.5	6.0	85	3	5.7	...
14	14.80	calme	0.0	4.30	0.3	7.8	89	8	1.0	...
15	20.83	var.	1.3	2.80	1.3	4.8	93	6	2.3	...
16	24.43	NE 1	2.0	3.70	1.8	6.0	82	10	0.0	...
17	25.93	NNE 4	23.3	1.83	0.6	4.0	67	9	1.4	...
18	25.40	NNE 1	6.0	0.80	-0.4	2.2	82	9	1.2	...
19	20.40	NNW 1	1.3	1.05	-0.9	1.8	86	10	0.0	2.0
20	24.70	calme	0.0	2.35	0.0	3.8	93	10	0.0	...
21	31.10	NNE 1	4.3	3.10	1.3	7.0	80	1	7.3	...
22	33.40	NNE 1	2.3	1.95	-1.8	6.2	83	0	8.7	...
23	28.07	NNE 1	2.3	1.95	-2.6	7.4	81	0	9.0	...
24	26.93	SW 1	3.3	6.02	1.6	11.1	74	5	6.2	...
25	26.00	SSW 3	16.3	8.50	5.8	10.4	64	10	0.0	...
26	21.57	SSW 4	25.0	8.70	5.5	10.4	72	9	2.9	2.0
27	20.73	SSW 3	18.3	8.23	5.8	12.2	70	10	0.0	8.0
28	20.07	SSW 3	16.7	6.50	4.5	11.0	87	9	1.3	12.0
Mois	22.63		6.54	1.23	-1.55	3.94	83	7.2	69.8	52.1
										62

hauteur totale de la neige : 9 cm
neige sur le sol du 1 au 10, les 19 et 20

Extremums de pression : 734,8 mm le 22 et 743,6 mm le 14.
Ecart de la température moyenne du mois avec la normale : — 0°,48.

Extremums de pression: 731,4 mm le 25 et 706,4 mm le 4.
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 2°,24.

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES FAITES A L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE PENDANT LE MOIS DE MARS 1954

Jour du mois	Pression Moyenne 3 obs. mm	Vent		Température			Fraction satrat. Moy. 3 obs.	Nébu. Moy. 3 obs.	Durée d'insol. 24 h.	Pluie mm	Observations	
		Dominant	V. moy km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.					Hauter 24 h.	Nombre d'heures
1	21.63	S	1	5.0	4.47	1.2	8.7	78	6	5.1	1.3	2
2	18.57	var.		5.7	5.50	1.6	11.7	80	7	7.3	7.4	4
3	11.43	var.	2	10.0	7.25	2.4	10.8	67	6	5.2	1.3	3
4	7.27	S	1	11.7	6.68	5.0	8.8	69	9	0.0	0.1	2
5	12.07	S	1	7.3	2.97	1.4	6.0	86	10	0.0	0.3	2
6	23.43	var.		3.3	2.25	-0.2	5.6	75	4	5.0
7	22.27	var.		2.3	2.00	-3.5	7.4	75	1	9.8
8	20.87	NNE	1	1.0	3.05	-2.2	6.2	79	0	9.5
9	22.80	calme		0.0	4.55	-1.3	9.8	81	1	9.7
10	24.63	NNE	1	0.7	5.35	-0.4	10.6	78	0	9.6
11	23.87	calme		0.0	5.35	-0.2	10.6	77	1	10.0
12	21.97	NE	1	2.7	5.05	1.3	7.6	88	9	0.3	1.6	5
13	20.83	NE	1	2.0	6.02	4.0	8.0	90	10	0.0
14	20.20	NNE	1	2.7	8.05	2.3	15.0	81	5	8.2
15	24.60	NNE	1	1.3	8.40	5.0	16.2	79	1	9.3
16	23.60	NE	1	1.7	8.20	2.6	12.6	81	2	9.4	0.6	2
17	23.30	var.		1.7	8.83	7.0	10.6	84	10	0.0	2.3	7
18	25.73	calme		0.0	10.65	6.8	15.6	84	8	2.4	0.8	4
19	27.43	var.		1.3	10.70	8.7	15.5	85	7	5.5	6.3	4
20	25.70	var.		2.7	8.87	7.5	10.6	83	8	0.0	0.9	4
21	30.13	var.		8.3	9.45	5.5	12.7	85	3	8.4
22	24.70	var.		3.3	9.32	2.8	12.6	72	2	10.5
23	17.23	var.		8.0	8.75	5.4	15.5	82	7	3.5	4.1	5
24	24.47	var.		3.3	8.95	5.6	14.6	71	3	9.7
25	29.77	NNE	1	1.7	7.70	2.0	13.5	79	1	11.0
26	25.30	var.		6.0	9.90	3.0	17.8	66	0	11.2
27	22.33	NNE	3	16.0	8.00	6.0	10.6	76	10	0.0
28	25.10	NNE	1	2.3	6.65	2.0	12.8	80	4	9.2
29	24.90	NNE	1	2.0	8.13	5.0	11.0	70	5	4.8
30	24.40	var.		3.7	10.35	3.5	16.0	71	8	0.3	1.0	5
31	25.63	S	1	2.3	7.92	6.0	11.5	90	10	0.0	6.5	15
Mois	22.46			3.87	7.07	3.09	11.50	79	5.1	174.9	34.5	64