

Zeitschrift: Archives des sciences [1948-1980]

Band: 5 (1952)

Heft: 3

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: 15.10.2024

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

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES
FAITES À
L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE
PENDANT LE MOIS D'AVRIL 1952

Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 2°,75.

Jour du mois	Pression Moyenne 3 obs.	Température			Fraction Nébu- losité Moy. 3 obs.	Durée d'insol- ation Moy. 3 obs.	Pluie mm	Observations		
		Vent	Dominant	V. moy. km/h.				Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.
1	10.70	var.		10.0	6.58	0.0	15.5	88	10	0.0
2	21.33	NNE 5	33.3	2.15	-0.8	4.4	78	4	9.6	6
3	28.17	NNE 6	43.8	3.85	0.6	6.2	63	2	10.7	...
4	30.67	NNE 1	6.7	3.75	1.4	7.5	70	5	6.5	...
5	28.23	calme	0.0	5.50	-0.6	12.0	63	0	11.0	...
6	31.53	var.	1.3	9.30	5.0	14.6	57	4	8.3	...
7	33.80	SSW 1	6.7	11.60	3.6	17.3	55	1	11.0	...
8	33.27	W 1	5.0	13.65	6.8	20.0	60	1	11.2	...
9	28.57	NNE 1	1.7	11.62	7.5	15.5	68	4	9.3	...
10	26.57	var.	2.3	15.00	9.0	21.4	56	6	6.5	...
11	26.43	var.	2.0	14.85	9.0	20.0	62	3	9.4	...
12	27.53	S 1	2.3	13.87	6.3	17.4	69	10	0.0	...
13	30.77	NE 1	0.7	14.63	10.8	20.2	65	2	7.4	...
14	29.77	calme	0.0	15.12	9.2	20.6	64	1	10.4	...
15	27.63	NE 1	1.0	15.18	9.2	20.8	63	2	7.6	...
16	26.50	NE 1	1.0	15.62	9.3	21.0	71	3	7.9	...
17	27.20	NE 1	1.0	16.35	9.5	21.7	67	2	8.7	...
18	29.13	NNE 1	1.7	16.05	9.8	20.5	73	3	8.7	...
19	27.97	var.	2.7	15.85	12.6	23.5	73	6	6.1	10.0
20	25.17	S 1	5.0	12.93	10.6	20.5	84	9	3.8	1.8
21	21.10	S 1	5.7	16.05	11.3	20.6	77	10	1.7	0.8
22	22.77	S 1	3.0	11.70	10.5	13.6	84	10	0.0	1.1
23	26.33	NNE 1	4.0	10.00	8.1	13.0	83	10	0.0	3.0
24	27.70	NNE 1	3.3	7.40	6.0	9.0	90	10	0.0	6.3
25	27.33	NNE 3	15.7	9.87	7.0	12.0	78	8	0.0	...
26	26.50	NNE 2	7.7	10.25	8.8	12.1	83	10	0.0	...
27	24.47	NNE 1	2.7	11.80	9.6	15.4	71	3	7.8	...
28	24.83	NNE 1	2.3	12.15	6.0	15.8	76	0	11.6	...
29	24.73	NNE 1	0.7	13.88	6.1	17.3	66	0	12.6	...
30	22.47	NNE 1	2.3	15.42	8.6	22.2	76	3	11.4	4.5
Mois	26.64		5.84	11.73	7.03	16.39	71	4.7	199.2	30.5

{ rafale vent sud 16 à 17 h.
pluie et neige dans la nuit 2 cm.
neige sur le sol, forte bise
violente bise

Haut. tot. de neige 2 cm.
neige sur le sol 1 jour

orage dès 18 h. 30

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES
FAITES A
L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE
PENDANT LE MOIS DE MAI 1952

Extremums de pression: 734,3 mm le 24 et 715,0 mm le 4.
Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 2°,41.

Jour du mois	Pression		Vent		Température		Fraction saturation Moy. 3 obs.	Nébu- losité Moy. 3 obs.	Hauteur d'insolu- lation 24 h.	Durée d'inso- lation h.	Pluie		Observations		
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.				mm	mm			
1	21.23	SSE 1	2.7	15.82	10.7	21.5	76	4	9.0	5.1	3				
2	21.20	S 1	8.7	15.30	12.8	20.6	78	5	5.9	3.3	3				
3	19.20	var.	6.7	15.45	11.6	21.0	72	6	7.6	11.0	10				
4	15.70	S 1	3.7	13.00	10.8	14.6	83	8	3.8	9.0	8				
5	22.00	S 1	2.7	12.10	9.0	19.0	80	6	7.1	3.0	4				
6	22.47	var.	2.3	11.10	5.9	15.4	82	7	4.7	7.1	10				
7	26.60	NNE 1	0.7	13.45	6.9	18.0	68	1	13.5	...	1				
8	26.57	S 1	3.0	13.88	8.6	17.1	78	7	1.1	0.1	1				
9	26.87	var.	3.3	15.20	11.3	19.0	70	8	10.4	0.2	1				
10	26.13	NNE 1	4.3	16.00	10.0	19.8	74	4	11.1	0.1	1				
11	26.73	var.	3.3	16.45	13.0	22.8	71	7	9.0	10.0	8				
12	30.63	calme	0.0	12.30	9.4	17.0	76	5	6.9				
13	31.60	NNE 1	3.3	13.42	7.5	17.4	65	1	11.9				
14	29.70	NNE 1	4.0	16.28	7.7	20.2	72	1	13.6				
15	27.43	NNE 1	7.0	16.35	9.4	21.0	65	3	13.1				
16	28.17	NNE 1	1.7	17.45	10.1	23.5	64	1	13.2				
17	27.63	NNE 4	21.7	18.57	12.1	23.6	78	1	13.1				
18	26.77	NNE 1	2.3	16.33	11.9	21.6	68	4	9.9				
19	26.80	var.	2.3	17.10	9.5	22.0	70	4	-9.8				
20	25.53	NNE 3	20.0	15.60	12.6	19.6	78	6	8.7				
21	29.07	NNE 4	20.0	11.17	6.7	15.5	64	1	13.7				
22	32.40	NNE 2	9.3	12.63	6.4	16.8	60	1	13.4				
23	33.03	NNE 4	20.0	13.35	7.3	17.1	59	0	13.7				
24	32.70	NNE 2	7.7	16.45	7.3	20.7	59	2	13.4				
25	30.67	NNE 3	15.7	14.95	11.0	18.8	74	1	13.1				
26	30.20	NNE 1	2.7	15.82	9.1	20.6	64	1	11.4				
27	28.53	NNE 1	2.3	17.23	10.6	21.0	62	3	13.3				
28	25.60	ESE 1	1.0	18.60	9.7	24.5	63	4	13.7				
29	25.57	SW 1	5.0	19.90	15.1	25.0	55	4	10.3				
30	27.17	calme	0.0	18.90	11.3	22.3	66	1	14.0	...	1				
31	26.67	ESE 1	0.7	19.60	14.0	25.0	87	8	2.7	0.2	1				
Mois	26.80		6.07	15.47	9.98	20.6	70	3.7	316.1	49.1	50				