

Zeitschrift: Archives des sciences physiques et naturelles
Band: 22 (1940)

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: 07.10.2024

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

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE JUIN 1940

Extremum de pression : 732mm, 6 le 27 et 713mm, 2 le 23.
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale : + 0°, 01.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Fraction saturat. Moy. 3 obs.	Néb. Moy. 3 obs.	Durée d'inso- lation h	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moy. 4 obs.	Min.	Max.				Hauteur 2½ h.	Nomb. d'heur.	
1	30.67		var.	14.0	15.35	9.6	20.1	58	0	13.2			
2	29.70		NE	15.7	14.87	10.3	18.6	62	1	14.1			
3	29.93		NE	9.0	16.40	8.8	20.4	63	0	14.1			
4	29.50		NE	6.0	17.40	10.0	22.3	64	0	14.1			
5	27.83		NNE	5.5	18.45	11.5	23.6	65	0	14.0			
6	26.17		NNE	6.0	19.25	12.3	24.8	63	0	13.7			
7	26.30		NNE	8.0	19.05	12.0	23.8	59	2	14.3			
8	27.53		NNE	2.9	19.78	12.0	25.4	61	0	14.3			
9	26.77		NNE	2.9	20.85	13.5	25.6	60	0	9.9			
10	26.83		NNE	3.7	19.85	14.0	27.7	65	4	11.4	2.8		orage à 17 h. 40
11	27.77		NNE	3.4	17.50	14.0	26.0	77	8	6.9	42.8		tonnerre 18.10, orage 19.15
12	25.20		SSW	4.4	14.92	13.8	17.6	86	10	0.6	5.0		grêle
13	25.33		NE	2.7	14.55	12.6	19.2	80	7	4.0	0.5		
14	25.73		var.	5.1	15.38	11.0	21.2	81	9	5.5	43.2		orage à 19 h. 45
15	27.00		NE	4.4	16.55	12.6	19.7	77	10	2.9	0.1		
16	27.40		NNE	7.0	16.30	14.8	19.8	76	9	3.0	0.1		
17	25.90		var.	8.0	17.55	13.0	21.8	75	9	7.0	1.6		
18	24.30		var.	5.5	16.80	12.8	21.3	88	9	5.2	0.1		
19	24.50		var.	2.3	16.50	14.8	20.4	81	9	1.8	3.8		orage au Jura à 22.40
20	24.83		calme	1.3	15.63	14.0	19.0	94	9	1.2	5.4		
21	24.83		SE	4.6	18.42	13.0	23.0	75	7	9.4	20.5		
22	17.43		var.	5.1	18.55	14.0	24.8	75	7	9.0	0.8		
23	13.97		NNE	3.9	17.45	15.0	20.8	81	10	5.7	3.8		
24	14.83		SW	3.2	15.05	11.3	20.3	84	9	2.1	8.8		
25	21.07		SSW	4.6	14.07	11.0	15.8	82	10	0.1	6.0		
26	28.13		SSW	5.1	15.80	11.2	20.0	71	8	7.1	0.9		
27	31.53		NNE	3.9	14.35	10.5	19.0	67	6	7.6			
28	31.03		NNE	20.5	14.00	7.8	17.7	65	0	14.3			
29	31.00		NNE	13.0	16.13	9.8	19.7	72	1	13.2			
30	31.80		NNE	7.5	17.75	12.1	21.2	73	4	10.1			
Mois	26.16			6.21	16.82	12.10	21.35	73	5.3	249.8	146.2	122	

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE JUILLET 1940

Extremums de pression : 720^{mm}, 8 le 15 et 732^{mm}, 5 le 9.
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale : - 0°, 57.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Frac.ion saturat.		Néb.		Durée d'inso- lation	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moy. 4 obs.	Min.	Ma x.	Moy. 3 obs.	Moy. 3 obs.	h	Hauteur 24 h.		Nomb. d'heur.		
1	28.23		NE	1	19.07	12.0	22.4	75	5	11.6				tonnerres au N à 15 h. 15	
2	26.70		calme		21.70	14.7	28.0	73	3	12.0					
3	24.00		SW	1	22.60	16.0	28.2	65	1	13.4		5			
4	23.77		var.		18.55	16.6	24.0	66	9	5.8		2		tonnerres à 14 h. 55	
5	26.07		var.		18.83	12.2	23.8	62	1	14.1					
6	23.67		calme		18.07	10.5	21.3	77	7	8.4					
7	22.20		calme		16.23	14.5	20.2	88	10	1.1		15			
8	27.20		var.		16.70	13.2	19.3	73	9	4.5		6			
9	31.17		NNE	1	17.10	12.0	21.5	67	1	14.5					
10	26.07		NE	1	19.73	10.3	25.6	69	0	14.6		2			
11	27.63		var.		15.80	11.8	23.0	79	10	1.2		8		orage dès 13 h. 30	
12	29.60		SE	1	13.40	9.8	17.1	79	8	7.5		8		tonnerres à 12 h.	
13	29.27		var.		16.35	9.4	20.6	70	3	11.6					
14	26.93		NNE	1	17.67	11.7	20.4	78	5	11.0		7			
15	23.63		var.		16.18	13.0	25.2	84	7	7.3		10		tonnerres à 4 h. 50 et dans la soirée	
16	25.60		var.		13.45	12.0	16.7	82	7	0.6		15			
17	25.77		var.		14.50	11.0	20.0	84	10	0.6		7		tonnerres à 16 h. 34	
18	26.87		NNE	1	15.90	11.8	21.8	70	7	7.8		2			
19	29.13		SSW	1	18.95	12.0	24.9	68	2	13.1					
20	29.57		var.		21.25	13.0	27.4	70	6	9.7		3		dès 18 h. faible orage	
21	30.03		var.		19.70	17.0	25.0	66	5	13.0					
22	27.53		var.		17.35	13.8	20.2	83	10	0.2		20			
23	27.57		SE	1	21.20	16.6	24.8	73	9	5.3		3			
24	28.33		SSW	1	22.48	18.5	25.8	60	5	10.6					
25	26.60		S	1	23.30	19.2	27.9	69	7	5.4					
26	25.00		var.		22.83	19.5	29.9	67	3	8.9		6		tonnerres tout l'après-midi des 14 h.	
27	28.03		SSW	1	17.95	16.4	22.9	73	6	5.5					
28	30.13		NNE	2	16.22	11.2	20.2	62	0	14.0					
29	30.33		var.		16.20	11.0	20.5	71	3	13.5				halo solaire à 14 h. 30	
30	31.33		var.		17.90	10.5	22.3	54	1	12.5					
31	31.27		var.		18.30	11.0	22.2	69	0	13.8					
Mois	27.39				18.24	13.30	23.0	72	5.2	273.1		97.2	124		

