

Observations météorologiques

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **25 (1943)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE JUIN 1943

Extremums de pression: 735 mm, 5 le 23 et 723 mm, 6 le 1.
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 0°, 26.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Fraction saturat. Moy. 3 obs.	Nébu- losité Moy. 3 obs.	Durée d'inso- lation h.	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs. mm		Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs. °	Minim. °	Maxim. °				Hauteur 24 h. mm	Nombre d'heures	
1	26.80		var.	2.0	17.63	14.2	22.9	72	6	7.6	...	orage dès 5 h. 25	
2	25.40		S	8.5	14.80	11.7	19.6	69	7	6.6	... 3		
3	26.83		var.	7.0	14.45	9.8	16.8	81	9	4.0	... 2	arc-en-ciel dble à 19.08	
4	32.13		ESE	4.5	14.72	8.5	15.8	82	7	3.5	... 2		
5	32.77		N	2.0	14.40	6.3	19.8	72	1	11.9	... 5		
6	31.07		E	1.8	16.73	9.3	24.0	82	8	6.3	... 5	orage à 21 h. 25	
7	32.53		N	5.7	15.65	11.7	19.9	70	2	13.4	...		
8	31.13		var.	3.7	17.17	9.2	24.9	69	5	11.6	... 3		
9	27.50		SSE	1.3	18.55	14.0	25.0	82	9	2.6	... 2		
10	26.53		var.	5.7	18.45	15.3	22.0	77	3	12.4	...		
11	29.00		NNE	5.3	18.10	11.3	22.2	71	0	11.9	...		
12	30.53		NNE	3.2	19.90	11.8	25.6	70	4	13.7	...		
13	30.17		NNE	3.7	20.25	14.5	23.8	72	2	13.9	...		
14	27.10		var.	4.1	14.83	11.7	20.6	86	9	0.5	... 10	orage à 7 h. 15	
15	27.70		SE	4.6	14.65	9.2	23.0	65	4	14.2	... 2		
16	28.73		var.	7.2	11.75	9.6	15.8	75	8	6.4	... 4	arc-en-ciel à 19 h. 35	
17	28.77		var.	5.3	10.52	8.4	12.8	86	9	0.0	... 7		
18	32.90		NNE	3.2	13.12	6.3	17.7	80	4	10.9	...		
19	32.03		NNE	3.4	16.03	9.3	21.0	69	4	11.3	...		
20	28.73		var.	2.7	20.30	10.9	27.8	66	1	14.2	... 3	éclair au S dans la soirée	
21	29.70		var.	4.6	19.62	15.7	23.8	69	8	3.6	...		
22	33.30		NNE	10.0	18.23	14.5	21.0	79	4	11.5	...		
23	34.70		N	2.9	20.37	15.5	24.0	77	4	8.7	...		
24	32.97		var.	5.1	21.45	14.8	25.0	71	0	14.0	...		
25	30.97		NNE	3.4	22.22	14.4	25.7	69	0	14.7	...		
26	29.80		var.	7.5	20.48	14.3	24.5	70	0	14.2	...		
27	30.23		N	2	18.85	14.3	22.0	73	1	14.1	...		
28	30.13		N	7.0	19.02	12.7	23.8	71	2	14.0	...		
29	27.97		var.	7.0	18.18	13.6	23.8	69	2	12.2	...		
30	25.90		NE	3	17.82	12.3	22.3	78	2	13.5	...		
Mois	29.80			5.20	17.07	11.84	21.90	74	4.2	297.4	84.6	43	

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE JUILLET 1943

Extremums de pression: 731mm, 9 le 16 et 718mm, 6 le 19.
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: +1°, 19.

Jour du mois	Pression		Vent		Température		État du ciel		Durée d'inso- lation	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.	Moy. 3 obs.		Nébu- losité	Hauteur 24 h.	
1	25.53		var.	5.7	18.02	11.2	22.3	66	1	13.2		
2	26.27		NNE 1	4.1	19.55	11.1	23.0	70	4	10.4		
3	28.40		calme	3.7	20.80	13.7	24.5	64	0	13.0		
4	29.73		NNE 1	2.0	22.03	13.3	28.8	60	0	14.3		
5	27.23		SW 1	3.4	21.57	13.8	30.0	62	4	11.2	2	arc-en-ciel à 18 h. 05
6	24.14		SW 1	3.9	18.90	15.0	25.7	75	9	4.3	4	tonnerres à 13 h. 42
7	24.20		var.	6.2	16.90	14.3	21.6	72	9	6.0	9	
8	25.20		var.	7.8	12.15	9.5	17.9	79	8	2.5	12	
9	30.80		S 1	3.9	13.93	8.0	18.7	76	9	8.0	2	
10	31.10		SE 1	3.4	18.68	11.9	23.0	72	8	2.8		
11	30.23		W 1	3.4	19.56	15.8	24.9	76	5	8.0		
12	27.57		calme	2.5	22.70	13.3	29.9	70	1	14.2	1	
13	30.00		var.	6.5	17.90	15.9	23.4	68	7	8.0	2	
14	30.80		N 1	4.1	17.92	9.6	22.3	73	1	14.4		
15	30.13		NE 1	4.1	20.18	12.0	28.2	73	0	14.1		
16	30.27		calme	2.3	22.03	14.8	27.2	69	4	11.0		
17	26.77		NNE 1	2.9	21.82	15.6	27.5	76	1	13.7		
18	22.90		NNE 1	2.7	23.55	16.4	26.9	77	6	12.9		
19	20.67		SSW 1	3.9	21.65	17.5	30.8	80	6	8.8	1	éclairs et tonnerres à 19 h. 32
20	21.67		NE 1	2.9	18.80	15.7	23.8	85	10	2.4	10	éclairs et tonnerres dès 21 h. 25
21	25.93		SW 1	3.2	20.56	14.3	24.9	76	4	9.8	1	tonn. 12.45, arc-en-ciel (ble) 18.50
22	28.17		calme	3.2	19.22	15.9	23.5	81	5	7.0	4	
23	27.23		calme	1.5	18.56	14.7	23.3	87	8	4.4	2	
24	25.20		NNE 1	3.2	19.65	13.7	24.0	78	5	10.5		
25	24.93		NNE 1	3.2	20.15	14.3	23.8	81	6	8.3		
26	26.87		var.	4.6	20.30	16.2	24.6	78	9	4.7	4	Eclairs dès 21 h.
27	27.83		calme	2.5	20.93	15.3	25.3	77	5	6.2		
28	28.83		NNE 1	4.4	22.35	15.0	27.0	74	1	13.6		
29	30.30		NNE 1	2.3	23.22	16.0	28.4	76	0	13.3		
30	29.73		NNE 1	2.5	22.85	15.6	28.1	74	0	12.7		
31	27.67		NNE 1	3.4	23.70	17.2	32.0	72	1	12.4		
Mois	27.30			3.66	20.00	14.08	25.33	74	4.4	296.1	54	