

Observations météorologiques

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **10 (1957)**

Heft 2

PDF erstellt am: **29.05.2024**

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 D'AVRIL 1957

Extrema de pression: 711,5 mm le 10 et 733,7 mm le 3.
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 0°,51.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Fraction saturat.		Nébulosité Moy. 3 obs.	Durée d'insolation h.	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.	Moy. 3 obs.	Hauteur en 24 h. mm			Durée h. min.		
1	24.17		calme	0.0	8.73	4.2	11.0	75	9	4.3	2.6	2.45		
2	27.53		NE 2	9.7	11.52	5.1	16.8	64	7	7.5				
3	32.23		NNE 1	8.0	8.35	4.2	14.4	68	3	8.3				
4	31.13		NNE 1	6.3	9.58	2.8	13.9	72	3	10.3				
5	28.60		SSW 1	2.7	12.05	5.6	18.2	71	6	4.9	5.1	10.45		
6	25.53		ENE 1	4.3	11.75	9.7	15.9	75	9	2.6	1.1	2.20		
7	23.83		NNE 2	14.7	9.17	7.4	13.4	75	3	2.6	3.7	2.20		
8	21.40		N 7	45.7	5.28	4.2	7.6	61	3	10.0				
9	19.07		NNE 4	21.0	5.75	3.5	7.6	69	9	0.4				
10	13.57		calme	0.0	6.38	4.5	7.8	76	10	0.0				
11	15.30		calme	0.0	7.25	5.4	10.2	68	9	0.0				
12	24.50		var.	8.3	4.90	2.7	8.2	63	3	8.8				
13	27.80		var.	12.7	4.50	-0.9	7.3	62	3	10.1				
14	28.03		NE 2	10.0	4.70	-0.1	8.3	62	3	11.2				
15	31.07		var.	20.0	5.35	1.4	8.9	57	2	12.6				
16	32.33		N 1	1.7	7.23	0.8	12.0	52	2	12.7				
17	31.90		N 1	2.0	9.40	1.8	13.8	59	4	10.2				
18	31.17		var.	1.3	11.60	3.9	16.6	58	6	5.3	0.1	0.40		
19	30.07		var.	1.3	12.95	9.7	16.5	68	9	1.7				
20	29.70		var.	1.3	12.53	7.5	16.5	62	8	8.3				
21	30.33		var.	7.3	12.07	5.7	17.1	62	0	12.8				
22	31.33		NNE 1	0.7	12.35	5.4	15.9	69	0	12.3				
23	30.80		NNE 1	4.3	13.13	7.2	13.6	67	2	8.4				
24	31.17		NNE 1	6.3	16.28	8.5	19.0	65	3	10.0	0.2	0.35		
25	27.00		NE 1	0.7	11.27	8.9	14.9	85	10	1.2	6.0	5.30	averses l'ap.-midi et le soir	
26	25.37		NNE 1	1.3	12.40	7.9	16.7	74	6	6.7				
27	21.27		var.	4.0	13.40	10.2	18.5	69	7	2.6				
28	23.40		NNE 1	1.7	13.08	8.0	18.5	63	1	12.9				
29	21.53		var.	1.3	12.70	8.3	18.6	71	8	2.0	0.1	0.25		
30	23.27		var.	5.7	14.12	9.2	18.7	69	3	6.9				
Mois	26.48			6.81	9.99	5.42	13.88	67	5.2	207.6	18.9	25.20		

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE MAI 1957

Extrême de pression: 718,5 mm le 9 et 731,3 mm le 14 et le 21.
 Écart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: — 2°,01.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Nébulosité moy. 3 obs.	Durée d'insolation h.	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.			Hauteur en 24 h.	Durée h. min.	
1	23.17	var.	var.	16.7	12.30	10.9	14.8	9	2.8
2	22.33	var.	var.	13.0	10.45	8.2	12.8	8	0.0
3	22.63	var.	var.	20.0	11.95	7.9	16.1	1	13.0
4	25.93	var.	var.	9.0	12.60	8.5	18.0	1	12.7
5	27.10	var.	var.	4.7	10.88	5.9	17.8	4	12.6
6	27.17	var.	var.	10.0	4.10	2.3	8.8	6	9.9	0.4	1.15	Ilueus l'après-midi, pluie et neige dans la soirée
7	25.30	var.	var.	4.0	5.50	2.0	9.2	3	11.0
8	20.70	N	1	3.3	7.65	1.1	11.5	3	11.4	0.1	0.05
9	19.77	var.	var.	3.3	10.12	2.5	16.5	8	6.7
10	22.87	NNE	1	2.3	13.35	8.8	17.3	8	7.3
11	24.30	SSW	2	10.0	14.13	10.2	21.5	7	5.6	2.5	2.00
12	26.30	var.	var.	10.0	14.30	9.7	21.2	7	8.8	10.5	5.00
13	29.93	var.	var.	1.3	16.18	9.9	19.8	9	6.9
14	29.93	NNW	1	2.7	15.32	9.7	20.2	1	12.6
15	28.23	var.	var.	1.7	17.70	9.2	25.4	3	13.1	2.6	2.15
16	29.17	var.	var.	5.0	11.83	9.3	18.4	10	0.3
17	28.57	NNE	3	16.7	12.35	8.6	15.8	3	9.9
18	24.67	N	1	0.7	15.48	6.4	23.0	4	13.0	10.5	8.05
19	26.03	var.	var.	4.0	10.12	8.7	17.5	10	0.9	5.2	6.30	averses
20	29.07	var.	var.	14.0	11.58	8.3	14.2	67	3.9
21	29.43	NNE	1	1.7	13.68	8.3	14.2	64	9.6
22	24.77	var.	var.	2.3	13.40	6.4	17.3	60	13.3
23	22.70	var.	var.	3.3	14.23	8.4	17.4	53	7.9
24	23.23	NNE	2	15.0	13.42	5.9	19.4	6	11.2
25	22.33	var.	var.	1.7	13.60	7.5	17.4	74	4.6	0.4	0.20
26	23.67	var.	var.	35.0	8.53	9.3	16.6	75	0.0	0.2	1.40
27	24.83	var.	var.	13.3	7.52	6.4	14.3	80	0.0
28	24.60	NNE	3	15.0	8.85	6.3	8.0	74	0.0
29	27.03	var.	var.	2.0	11.78	7.0	10.2	64	7.6
30	27.70	calme	calme	0.7	12.63	8.2	15.4	76	2.3	2.0	2.50
31	27.77	var.	var.	4.7	14.28	10.4	18.4	72	5.3	0.7	0.25
Mois	25.52			7.97	11.93	7.49	16.40	64	224.2	35.1	30.25	

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE JUIN 1957

Extrema de pression : 719,8 mm le 24 et 735,9 mm le 27.
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale : — 0°, 12.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Fraction saturat.	Nébulosité Moy. 3 obs.	Durée d'insolation h.	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.				Hauteur en 24 h.	Durée h. min.	
1	28.90		var.		5.7	15.13	10.5	19.8	68	4	9.5
2	29.47		SE 1		0.7	17.50	8.4	21.3	60	3	9.9	2.7	4.40
3	28.50		calme		0.0	15.15	13.6	18.9	78	8	3.4	9.0	5.15
4	30.30		var.		3.0	15.37	11.0	17.2	75	7	3.6	7.3	2.30
5	28.33		var.		2.3	15.25	12.2	17.9	75	9	0.8	2.1	1.40
6	24.23		NNE 1		2.3	15.90	9.2	17.8	69	4	10.6	2.7	1.45
7	23.53		SSW 1		1.3	17.00	13.5	22.5	64	9	4.1
8	23.10		SW 1		3.3	15.08	13.0	19.6	79	10	1.5	14.3	6.35
9	22.70		var.		2.3	15.80	12.4	21.0	78	10	3.2
10	21.27		NNE 1		0.7	14.98	12.9	17.9	80	10	0.3	7.6	3.50
11	26.00		var.		2.0	12.30	11.2	16.3	86	10	0.4	7.0	8.25
12	30.17		NNE 5		35.0	11.98	8.9	14.2	71	10	2.8
13	30.93		var.		6.7	16.15	12.2	19.4	75	10	5.7
14	30.33		var.		2.3	19.57	15.3	25.2	73	6	5.9
15	29.40		NNE 1		1.7	18.98	14.2	25.9	74	7	9.0	19.5	0.25
16	26.67		var.		1.3	16.00	14.3	20.1	77	8	2.2	11.2	5.30
17	25.50		var.		1.3	18.40	13.2	23.4	63	5	11.3
18	25.50		var.		3.3	20.88	12.7	27.2	59	2	12.5
19	26.70		var.		4.0	20.00	16.7	24.4	70	3	12.5
20	27.20		N 1		1.7	21.10	16.2	29.5	67	8	9.3	0.1	0.15
21	24.93		var.		5.7	22.78	17.2	28.9	59	6	12.3	15.4	3.50
22	24.13		var.		5.0	20.05	15.5	24.4	60	7	9.6	3.8	3.40
23	22.93		var.		2.3	15.42	14.2	19.6	84	9	0.6	29.2	12.05
24	22.57		var.		6.7	14.80	12.7	17.8	75	10	2.1	6.6	2.35
25	29.27		var.		2.3	14.85	11.3	19.3	59	6	8.9
26	33.30		var.		4.0	15.72	9.4	20.5	54	3	13.0
27	35.07		var.		4.0	17.28	9.4	21.4	57	1	14.5
28	33.97		N 1		2.3	20.70	11.4	25.6	49	0	14.6
29	32.03		calme		0.0	22.13	14.6	27.0	63	0	14.6
30	30.00		NNE 1		1.7	24.05	17.2	31.7	66	1	14.2
Mois	27.56				3.83	17.34	12.82	21.86	69	6.2	222.9	138.5	63.00

brouillard pendant la nuit
 brouillard le matin
 tonnerre et éclairs l'ap.-midi
 orage à 21 h. 25
 tonnerre l'après-midi
 17 h. 40 viol. or., gr., pl. 19.5 mm 25 min.
 orage à 8 h.

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE JUILLET 1957

Extrema de pression: 721,0 mm le 19 et 732,6 mm le 31.
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 0°,02.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Fébrilité saurat.		Nébu- losité Moy. 3 obs.	Durée d'insolation h.	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.	Moy. 3 obs.	Hauteur en 24 h.			Durée h. min.		
1	29.23		var.	3.0	23.65	17.4	32.0	65	2	11.8				
2	28.33		NNE 1	1.7	24.20	17.4	28.7	61	3	13.7				
3	27.43		var.	4.0	26.05	18.4	31.8	51	1	14.1				
4	28.23		var.	6.3	25.95	17.9	33.0	54	0	14.1				
5	29.87		var.	3.0	25.93	18.9	29.7	59	0	13.7				
6	28.80		var.	3.0	25.85	18.9	29.4	61	1	13.7				
7	28.33		var.	2.0	27.18	19.5	32.6	47	1	14.0				
8	28.57		var.	4.0	25.85	19.7	31.3	52	3	11.5				
9	28.53		var.	2.3	22.87	19.8	26.5	60	4	11.4				
10	26.33		var.	1.3	16.73	15.3	21.8	73	9	1.7	3.0	4.40	tonnerre dans la matinée	
11	26.87		N 1	3.3	17.15	12.8	20.5	65	4	11.4				
12	27.17		var.	4.0	17.85	11.0	26.0	69	7	9.9	0.9	2.00		
13	28.17		var.	5.7	20.75	14.0	25.1	57	6	12.8				
14	28.67		S 1	5.0	17.93	15.0	24.2	60	7	6.8	1.4	0.50		
15	28.60		NNW 1	1.7	15.35	12.2	20.6	67	8	6.5				
16	28.50		S 1	1.3	17.70	12.9	21.5	57	6	7.0	4.6	5.15		
17	27.83		var.	1.3	16.47	12.6	20.5	66	6	3.0				
18	24.83		S 1	1.0	17.25	10.4	25.0	66	5	8.6	9.7	10.35		
19	23.03		var.	5.3	15.38	13.0	21.4	65	8	7.1	9.1	5.05	orage à 19 h. 45	
20	25.43		SSW 1	2.7	16.00	12.5	20.0	67	8	4.8	7.0	5.25		
21	24.03		var.	3.0	15.40	12.3	18.2	70	9	3.8	15.0	13.30		
22	27.73		calme	0.0	12.95	10.8	15.6	83	8	1.2	9.3	1.15		
23	29.10		calme	0.3	13.85	11.4	18.0	76	10	5.2				
24	29.53		calme	0.0	17.93	9.5	23.0	59	4	10.3				
25	29.93		calme	0.3	19.80	14.6	24.4	62	3	11.9				
26	27.93		calme	0.7	21.55	14.8	26.9	57	7	5.4				
27	25.47		var.	4.0	17.83	13.3	22.7	61	8	1.5				
28	26.40		var.	9.0	16.20	12.3	19.4	57	7	6.5	5.3	4.15		
29	28.43		NNE 1	5.0	15.65	9.6	21.0	62	4	10.7				
30	31.00		var.	2.3	17.32	10.5	21.8	64	1	13.3				
31	32.17		var.	4.0	19.30	12.3	23.5	67	1	13.2				
Mois	27.89			2.92	19.48	14.23	24.39	63	4.9	280.6	65.3	52.20		