

**Zeitschrift:** Archives des sciences [1948-1980]  
**Herausgeber:** Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève  
**Band:** 9 (1956)  
**Heft:** 1

**Rubrik:** Observations météorologiques

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 02.05.2026

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

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

## L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE DÉCEMBRE 1955

Extremums de pression: 739,4 mm le 5 et 710,7 mm le 15.  
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 4°, 27.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Fraction nuag.		Nébulosité		Durée d'insolation		Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.	Moy. 3 obs.	Moy. 3 obs.	h.	Moy. 3 obs.	h.	mm	Nombre d'heures		
1	26.27		ESE 1	0.7	3.07	1.8	4.0	92	10	10	0.0	0.2	2	dès 5 heures pluie et neige fondante		
2	32.27		NNE 1	2.3	3.00	2.0	5.0	94	8	8	0.3	.....	.....	brouillard le matin		
3	37.27		NNE 1	0.7	4.80	-0.4	7.2	95	8	8	2.4	.....	.....	« matin et soir		
4	37.60		NNE 1	1.3	7.58	5.7	10.6	97	10	10	0.2	0.5	1	« matin et soir		
5	<b>38.80</b>		NNE 1	1.3	3.95	0.2	5.4	89	8	8	2.3	.....	.....	« soir		
6	37.93		NNE 1	2.0	1.47	0.0	4.0	94	7	7	0.5	.....	.....	« matin et soir		
7	33.67		calme	0.0	<b>-0.60</b>	-1.0	0.5	<b>100</b>	10	10	0.0	.....	.....	« toute la journée		
8	31.03		var.	1.3	-0.15	<b>-3.3</b>	1.8	90	7	7	3.4	.....	.....	« matin et soir		
9	30.07		calme	0.0	0.45	-0.8	2.0	96	10	10	0.0	.....	.....	« matin et soir		
10	21.87		NNE 1	0.7	5.00	-1.0	7.4	83	8	8	0.0	3.5	2	.....		
11	21.57		calme	0.0	6.10	2.0	8.6	77	7	7	1.3	0.8	1	.....		
12	20.63		calme	0.0	7.20	4.9	9.2	90	6	6	<b>5.5</b>	.....	.....	brume matin et soir		
13	23.80		calme	0.0	5.85	4.8	6.2	81	10	10	0.0	.....	.....	« le matin		
14	17.70		calme	0.0	4.35	3.2	6.2	92	10	10	0.0	<b>24.0</b>	<b>8</b>	« le matin		
15	<b>12.43</b>		S 1	1.0	8.60	3.4	11.6	82	10	10	0.0	9.0	5	« le matin		
16	17.13		S 1	1.0	9.47	7.2	11.2	<b>73</b>	9	9	0.0	5.6	6	.....		
17	17.87		NW 1	1.7	9.40	6.1	10.6	76	8	8	3.8	3.1	3	.....		
18	20.87		SE 1	0.7	6.75	4.8	10.0	74	4	4	2.7	.....	.....	.....		
19	20.83		NNE 1	0.7	4.00	1.6	5.2	81	8	8	2.2	.....	.....	.....		
20	18.10		NNE 1	1.3	5.05	2.7	6.2	<b>73</b>	10	10	2.3	.....	.....	.....		
21	19.80		NNE 1	4.0	6.15	3.0	8.6	74	6	6	2.6	1.2	2	.....		
22	26.10		NNE 1	2.0	5.25	3.8	7.6	90	10	10	0.1	6.0	5	brouillard le soir		
23	25.60		var.	1.3	6.25	3.6	7.5	91	10	10	0.0	10.6	6	.....		
24	24.90		SW 1	3.3	7.97	6.0	9.7	88	10	10	0.1	.....	.....	.....		
25	30.03		S 1	2.7	5.70	4.0	9.0	80	10	10	0.7	4.7	6	.....		
26	34.77		SE 1	0.7	5.85	4.0	7.6	86	8	8	1.0	1.7	3	.....		
27	35.77		var.	3.0	6.75	5.0	9.4	80	10	10	0.0	.....	.....	.....		
28	34.13		var.	2.0	8.30	5.0	9.4	88	10	10	0.7	3.6	5	.....		
29	27.17		var.	<b>6.0</b>	<b>9.55</b>	8.4	<b>12.4</b>	78	7	7	4.7	6.0	2	.....		
30	14.47		var.	<b>6.0</b>	6.75	4.6	9.2	76	8	8	2.1	8.0	5	tornade S.-W. ds la nuit, vent 70-100 k./h		
31	26.20		NNE 1	4.7	2.40	1.0	5.0	77	8	8	2.3	.....	.....	orage, tonnerres, grêle à 13.00 h.		
Mois	26.34			1.69	5.36	2.98	7.36	85	8.5	8.5	412	88.5	62			

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

## L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE JANVIER 1956

Extremums de pression: 735,6 mm le 4 et 712,4 mm le 9.  
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 3°,95.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Fusion métral. 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.	Nombre d'heures	
1	26.30		var.	5.3	2.25	-0.6	4.8	82	7	4.6	6	giboulées dès 20 h.	
2	21.90		NNE 1	6.0	3.85	1.8	4.6	88	9	0.3			
3	31.20		NNE 1	6.3	3.52	2.0	4.7	83	10	0.0			
4	<b>35.10</b>		NNE 2	8.0	1.68	1.2	2.0	80	10	0.0			
5	33.13		NNE 1	2.0	1.52	1.0	1.8	82	10	2.2			
6	27.93		ENE 1	1.3	2.13	1.0	2.6	83	10	0.0			
7	25.27		ESE 1	0.7	1.77	1.2	2.5	74	10	0.0			
8	18.30		NNE 1	1.3	1.63	1.2	2.3	83	10	0.4			
9	<b>13.17</b>		calme	<b>0.0</b>	<b>0.87</b>	0.0	1.7	80	10	0.0		giboulées l'après-midi	
10	15.90		SW 1	6.3	1.15	-1.0	2.0	86	8	3.5	12	giboulées matin, neige dès 12 h. chute 15 em.	
11	22.70		NNE 1	2.0	5.40	1.4	8.6	82	10	0.7	4		
12	22.50		SE 1	4.3	<b>9.25</b>	4.6	11.0	<b>68</b>	10	0.0	1		
13	25.60		SE 1	3.3	3.17	1.4	11.0	87	10	0.0	17	neige fondante dès 17 h. 45	
14	26.17		SE 1	2.0	3.60	1.0	4.6	90	10	0.0	3	brouillard le matin	
15	26.20		NNE 1	0.7	6.05	2.0	7.6	89	10	0.0			
16	28.67		NNE 1	0.7	5.40	4.2	7.6	88	8	1.4			
17	25.67		var.	2.7	5.38	4.0	6.0	92	10	0.0	17		
18	19.90		var.	2.0	7.45	5.2	11.0	89	9	0.5	3		
19	25.43		NNE 1	0.7	4.40	2.0	8.0	90	6	0.0			
20	28.43		NNE 1	2.0	0.40	-2.0	3.8	89	0	5.3			
21	28.80		S 1	5.0	4.00	-1.2	9.0	77	5	7.3			
22	29.50		SSW 1	5.3	3.95	-1.0	8.2	70	2	<b>8.2</b>			
23	26.50		var.	5.0	6.10	-2.5	10.8	83	4	7.5	7		
24	25.87		W 2	<b>9.7</b>	5.35	3.4	9.0	83	8	2.8			
25	29.93		NNE 2	7.3	2.15	-1.8	6.2	75	5	5.0			
26	31.07		var.	4.0	2.35	-1.0	4.6	85	10	0.0	18	giboulées dès 10 h. 05	
27	29.50		SE 1	0.7	7.42	4.0	11.2	85	7	1.1	10		
28	33.60		S 1	3.3	4.55	1.4	6.8	80	6	4.4	2		
29	31.50		SSW 1	4.0	6.45	4.0	9.0	86	9	0.9			
30	26.40		var.	3.0	5.70	3.2	9.6	77	5	3.6			
31	15.53		NNE 1	5.7	<b>0.10</b>	-2.0	3.8	<b>94</b>	10	0.0	12	pluie et neige dès 8 h. 20 toute la journ. chute 1 em.	
Mois	26.05			3.57	3.84	1.23	6.34	83	8.0	59.7	112	haut. totale de la neige 16 cm. neige sur le sol les 9 et 10	

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

## L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE FÉVRIER 1956

Extremums de pression: 739,4 mm le 5 et 711,2 mm le 13.  
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: — 8°,19.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Frotton salin.		Nébulosité		Durée d'insolation		Pluie		Observations	
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.	Moy. 3 obs.	Moy. 3 obs.	h.	mm	Hauteur 24 h.	Nombre d'heures				
1	21.47		NNE 4	25.0	-8.12	-11.2	-1.5	78	10	0.0							
2	26.30		NNE 7	<b>53.3</b>	-14.58	-15.4	-10.9	<b>45</b>	9	0.0							giboulées le matin bise max. 75 km./h.
3	30.93		NNE 6	42.3	-8.70	-14.7	-6.6	79	10	1.6							gib. le matin, bise max. le s. 80 km./h.
4	35.03		NNE 5	33.3	-4.95	-8.2	-2.8	73	5	5.6							
5	<b>37.80</b>		NNE 2	11.3	-5.70	-9.0	-3.4	81	2	4.0							
6	33.70		NNE 1	2.3	-2.32	-7.0	0.0	79	2	7.1							
7	35.67		NNE 6	38.3	-2.05	-3.0	0.0	81	2	8.1							
8	30.60		var.	2.3	-3.80	-8.3	-1.0	79	1	<b>8.3</b>							
9	22.33		NNE 5	45.7	-10.88	-14.2	-3.0	75	7	2.4							giboul. dès 12 h. 20, ds la nuit bise max. 105 km./h.
10	20.50		NNE 5	36.7	<b>-16.35</b>	<b>-18.3</b>	-13.8	66	10	0.0							neige le s. et ds la nuit chute 1 cm.
11	18.53		NNE 1	7.3	-15.45	-17.0	-14.6	69	10	0.0							neige ds la nuit chute 1 cm.
12	16.80		NNE 1	4.3	-10.25	-15.4	-8.8	77	8	3.5							
13	<b>14.13</b>		calme	0.3	-9.65	-12.2	-8.8	78	9	0.0							neige dès 10 h. et l'après-midi ch. 7 cm.
14	19.20		NNE 1	0.7	-10.90	-13.6	-6.0	71	5	7.9							
15	24.17		var.	1.3	-7.65	-16.0	-2.6	72	5	7.1							
16	23.50		NNE 1	2.0	-4.93	-7.0	-0.9	87	6	5.6							
17	22.40		NNE 2	9.3	-4.35	-8.0	-1.0	86	7	6.4							
18	18.70		NNE 5	28.3	-4.85	-6.0	-3.5	87	4	5.5							
19	19.50		ENE 1	7.0	-6.95	-8.0	-4.8	<b>89</b>	10	0.0							{ giboulées le matin neige dès 18 h. et ds la nuit ch. 8 cm.
20	21.77		var.	2.0	-7.60	-9.6	-4.8	82	9	0.0							
21	20.83		var.	2.0	-6.37	-10.0	-2.8	86	4	3.0							giboulées dès 9 h.
22	20.60		E 1	3.0	-3.20	-6.8	-1.5	81	10	0.0							
23	23.17		NNE 1	2.0	-3.20	-6.6	1.5	82	3	3.2							
24	25.70		NNE 1	3.0	-2.00	-5.5	-0.6	88	10	0.0							
25	25.17		NNE 2	10.7	-2.63	-4.3	-1.6	78	4	3.4							
26	24.83		NNE 3	12.3	-3.02	-5.0	-0.4	72	3	5.0							
27	28.33		NNE 1	2.0	-1.55	-3.2	0.2	72	7	1.4							
28	34.77		NNE 1	2.3	0.10	-6.3	2.7	70	8	4.1							
29	35.70		var.	1.3	<b>4.00</b>	1.4	<b>6.7</b>	64	8	5.0							
Mois	25.25			13.50	-6.14	-9.26	-3.26	77	6.5	98.2	5.4	27					hauteur totale de la neige 17 cm. neige sur le sol les 1 et 2, du 11 au 24

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

## L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE MARS 1956

Extremums de pression: 737,0 mm le 1 et 715,0 mm le 21.  
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 0°,21.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Nébulosité		Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.	Moy. 3 obs.	Durée d'inso- lation	Hauteur 24 h.	Nombre d'heures	
1	36.23		var.	5.0	5.10	2.2	9.8	75	3	5.0		
2	34.67		var.	2.0	6.42	0.6	7.7	82	10	0.0		
3	33.33		SW 1	5.7	7.95	4.0	11.0	77	10	0.0		
4	29.40		SSW 1	2.0	7.90	5.0	10.6	73	9	3.1	2	
5	31.90		NNE 2	10.7	6.45	4.5	10.0	59	4	7.7		
6	33.13		NNE 1	2.7	2.63	-2.0	7.0	67	1	10.2		
7	31.77		NNE 2	8.0	6.92	2.0	12.0	52	4	7.1		
8	32.50		NNE 5	31.7	2.30	1.0	7.2	65	0	9.4		forte bise
9	32.27		NNE 1	6.3	0.30	-2.0	2.2	56	0	10.5		
10	29.00		NNE 1	1.7	0.80	-3.6	3.6	64	0	10.2		
11	26.23		NNE 5	35.7	-0.85	-1.5	1.4	55	1	10.4		forte bise
12	27.53		NNE 7	50.0	-2.00	-4.3	1.6	57	0	9.6		violente bise
13	27.23		NNE 3	19.0	-1.05	-4.2	2.0	60	0	9.9		
14	24.50		NNE 1	4.3	-0.10	-4.0	4.5	61	0	10.0		
15	21.73		var.	2.0	2.10	-3.2	4.4	71	8	6.0		
16	23.13		var.	2.0	5.70	1.7	10.4	64	6	8.6		
17	25.57		var.	2.7	6.05	0.6	11.0	71	7	3.7		
18	21.83		var.	2.0	8.07	4.2	10.8	73	8	5.8	2	
19	18.77		var.	2.0	8.78	5.7	12.0	72	10	0.2		
20	17.70		var.	5.3	9.75	5.8	12.9	62	10	3.6		
21	15.60		var.	2.7	8.20	6.0	12.1	66	9	0.5	7	
22	22.23		NNE 1	5.7	5.25	2.6	8.0	88	9	3.5	6	
23	19.37		NNE 1	4.7	6.10	4.0	9.0	88	6	3.7	2	
24	16.93		NNE 1	2.0	6.40	2.0	9.0	85	10	0.0		brouillard le matin
25	20.63		NNE 1	2.0	8.75	5.6	12.0	67	10	0.0		
26	24.83		var.	2.0	8.90	7.5	12.0	76	6	4.2		
27	27.33		NNE 1	2.7	10.30	5.0	17.0	63	2	7.4		
28	25.70		NNE 1	3.0	9.15	5.4	12.2	57	3	8.1		
29	26.47		NE 1	2.0	12.17	7.0	16.0	65	8	5.1		
30	27.57		var.	3.3	13.05	7.2	18.9	68	7	7.7	7	
31	27.00		var.	3.7	10.20	8.8	13.4	87	10	0.0	4	
Mois	26.20			7.57	5.86	2.37	9.41	69	5.5	171.2	31.9	30