

**Zeitschrift:** Archives des sciences [1948-1980]  
**Herausgeber:** Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève  
**Band:** 8 (1955)  
**Heft:** 3

**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:** 03.05.2026

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

Extremums de pression: 716,5 mm le 9 et 734,6 mm les 22 et 23.  
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 0°,99.

Jour du mois	Pression	Vent		Température			Fraction sainrat.	Nébu- losité	Durée d'insola- tion	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.	Moy. 3 obs.	Moy. 3 obs.	h.	Hauteur 24 h.	Nombre d'heures	
	mm			°	°	°				mm		
1	26.17	NE 1	0.7	15.87	7.8	20.6	68	4	11.5	0.1	1	.....
2	26.30	var.	2.3	19.00	10.0	25.5	68	6	7.9	.....	.....	.....
3	25.00	var.	<b>10.7</b>	16.85	13.4	20.0	75	9	4.3	19.8	7	orage à 23 h. 00
4	24.60	S 1	5.3	14.80	13.7	17.2	79	10	0.0	4.0	9	.....
5	26.27	NNE 1	6.3	16.05	12.0	19.5	80	7	2.3	.....	.....	.....
6	24.23	NNE 1	1.7	18.38	13.0	22.0	77	4	9.5	1.2	3	brouillard vers 5-6 h.
7	20.40	S 1	5.0	14.55	12.0	20.2	89	10	0.0	<b>39.0</b>	<b>17</b>	.....
8	21.30	S 3	8.3	15.25	10.2	20.1	72	7	6.5	0.5	1	arc-en-ciel à 18 h. 35
9	<b>17.70</b>	S 2	8.3	12.97	10.1	18.0	<b>91</b>	9	2.3	16.5	5	.....
10	24.30	var.	6.0	14.85	11.2	18.6	75	9	2.2	2.3	2	.....
11	29.67	calme	0.0	<b>12.22</b>	8.8	18.0	79	8	5.4	.....	.....	.....
12	25.93	S 1	2.3	12.85	8.6	19.4	74	10	4.1	.....	.....	.....
13	28.60	NW 1	1.0	15.78	13.6	20.0	<b>64</b>	4	9.0	.....	.....	.....
14	31.77	NNE 1	2.7	15.55	<b>6.5</b>	20.0	65	0	13.3	.....	.....	.....
15	30.53	var.	2.3	18.95	8.6	24.0	69	0	<b>13.9</b>	.....	.....	.....
16	28.50	NNE 1	0.7	20.60	13.0	25.0	68	2	12.4	3.2	1	.....
17	27.40	NE 1	2.7	19.15	15.6	24.6	79	6	11.8	.....	.....	orage de 5 h. 30 à 6 h. 30
18	25.90	var.	1.3	21.70	15.8	25.0	81	6	7.9	1.7	2	orage à 20 h. 30
19	26.33	SW 1	2.0	19.70	16.2	24.4	80	8	6.2	4.0	7	.....
20	29.07	var.	6.0	17.70	16.0	23.0	81	9	2.8	6.3	3	.....
21	31.50	var.	1.3	18.55	14.0	24.2	73	7	7.3	5.6	2	averse orageuse à 18 h. 20
22	<b>33.93</b>	var.	4.0	18.10	14.5	22.0	83	9	1.8	.....	.....	.....
23	32.37	var.	2.7	19.85	12.2	24.5	68	1	13.4	.....	.....	.....
24	29.50	NNE 1	0.7	21.35	13.8	26.0	67	1	13.5	.....	.....	.....
25	29.43	NNE 1	4.0	<b>21.90</b>	16.0	<b>29.5</b>	71	4	9.6	.....	.....	.....
26	29.27	NNE 1	2.7	21.22	15.5	27.0	70	7	5.8	.....	.....	.....
27	27.73	var.	1.3	18.30	14.0	23.0	71	6	8.6	.....	.....	.....
28	27.10	NNE 1	4.0	20.30	13.6	24.0	69	4	9.9	.....	.....	.....
29	27.00	var.	1.3	20.58	13.5	25.0	74	6	9.3	.....	.....	.....
30	27.27	var.	4.0	20.25	18.0	24.4	74	6	6.6	.....	.....	.....
31												
Mois	27.17		3.39	17.77	12.71	22.49	74	5.9	219.1	104.2	60	

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE JUIN 1955

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

## L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE JUILLET 1955

Extremums de pression: 730,6 mm le 17 et 720,6 mm le 26.  
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 1°23.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Nébu- losité		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.	Hauteur 24 h.	
1	26.63	var.	var.	2.0	20.55	13.3	27.5	71	2	13.1	mm	.....	.....
2	26.43	var.	var.	4.3	24.60	16.0	30.0	60	5	11.5	1.3	1	.....
3	25.97	var.	var.	3.3	19.85	18.0	25.0	79	8	2.0	9.6	10	orage de 0 h. 50 à 1 h. 10
4	27.00	var.	var.	2.3	20.88	16.2	25.5	67	7	6.6	.....	.....	.....
5	27.80	var.	var.	2.3	16.10	14.0	20.0	70	7	2.9	.....	.....	.....
6	29.20	NNE	1	5.7	15.60	10.0	20.6	69	2	14.1	.....	.....	.....
7	29.37	var.	var.	17.7	15.62	11.0	21.4	73	3	10.2	.....	.....	.....
8	28.17	NNE	3	20.0	16.70	11.2	21.0	69	3	13.0	.....	.....	.....
9	25.30	NNE	1	5.0	19.35	14.4	23.6	78	4	10.6	.....	.....	.....
10	24.30	NNE	1	4.0	20.15	16.5	23.6	76	5	8.6	.....	.....	.....
11	25.53	var.	var.	2.7	19.75	16.2	25.0	78	8	5.9	1.5	2	orage dès 16 h.
12	27.83	var.	var.	2.7	21.75	16.4	27.4	73	5	7.5	.....	.....	.....
13	28.37	var.	var.	2.0	22.95	15.6	29.0	71	1	13.4	.....	.....	.....
14	27.93	var.	var.	3.0	20.90	16.4	26.6	79	5	8.7	.....	.....	.....
15	26.97	NNE	1	3.0	19.50	15.0	23.0	83	8	3.7	0.5	1	.....
16	28.53	NNE	1	3.0	21.80	15.2	25.0	78	4	9.4	.....	.....	.....
17	30.10	var.	var.	2.0	23.37	16.8	27.6	68	1	13.7	.....	.....	.....
18	28.97	var.	var.	3.0	26.00	17.6	33.7	56	1	12.4	.....	.....	.....
19	27.37	var.	var.	3.0	23.58	20.8	28.7	69	6	5.6	1.5	2	.....
20	27.77	var.	var.	2.0	20.10	18.8	26.0	79	5	3.4	4.6	4	.....
21	28.77	var.	var.	2.0	20.43	14.8	26.0	71	4	9.6	6.7	6	orage dès 16 h. 38
22	29.87	NNE	1	2.3	20.00	16.8	23.0	81	6	9.1	.....	.....	.....
23	29.10	NNE	1	2.3	21.45	14.8	25.6	76	2	12.6	.....	.....	.....
24	26.43	NNE	1	2.7	22.35	17.0	26.5	71	2	10.4	.....	.....	.....
25	22.77	var.	var.	2.0	20.05	17.8	24.0	75	7	7.8	9.6	4	violent orage dans la nuit
26	21.03	var.	var.	2.0	18.25	15.6	22.2	87	10	0.0	2.8	2	.....
27	22.20	var.	var.	2.0	19.20	15.0	24.8	77	7	6.5	5.0	3	.....
28	24.67	var.	var.	2.3	16.35	15.6	20.6	93	10	1.8	15.9	9	tonnerre le matin, orages l'apr.-midi
29	27.83	var.	var.	4.0	16.15	15.2	20.2	89	7	2.6	2.9	5	.....
30	28.27	E	1	4.7	18.60	11.8	23.0	77	2	11.3	.....	.....	.....
31	27.20	ES	1	2.7	18.72	16.0	22.2	85	6	8.0	.....	.....	.....
Mois	27.02			3.94	20.02	15.48	24.78	75	4.9	256.0	61.9	49	

Extremums de pression: 723,1 mm le 12 et 732,4 mm le 23.

Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 1°,14.

Jour du mois	Pression	Vent		Température			Fraction saturat.	Nébulosité	Durée d'inso-lation	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.	Moy. 3 obs.	Moy. 3 obs.		Hauteur 24 h.	Nombre d'heures	
	mm			°	°	°			h.	mm		
1	25.47	NNE 1	5.0	20.55	15.8	26.4	71	3	10.8	.....	.....	
2	25.20	NNE 1	3.7	19.50	14.8	22.6	80	3	8.3	.....	.....	
3	26.83	var.	2.0	19.10	12.5	25.0	75	1	12.1	.....	.....	
4	27.93	E 1	2.7	20.45	15.5	24.5	73	8	7.6	.....	.....	
5	29.03	NNE 2	<b>9.3</b>	18.05	13.8	23.0	<b>68</b>	5	9.6	.....	.....	
6	28.37	var.	2.0	19.40	12.5	23.3	74	4	10.6	.....	.....	
7	25.67	E 1	3.0	17.67	14.0	24.0	81	6	12.0	1.2	1	
8	26.17	NNE 1	3.3	15.80	11.2	23.2	83	5	11.1	.....	.....	orage de 0 h. 30 à 0 h. 40
9	28.10	NNE 2	7.3	<b>14.85</b>	11.4	19.0	81	1	12.1	.....	.....	
10	28.10	NNE 1	5.3	16.15	<b>9.2</b>	20.2	76	4	10.3	.....	.....	
11	26.47	NNE 1	4.0	17.70	10.6	21.5	80	5	7.9	14.3	7	
12	<b>23.93</b>	NNE 1	1.7	16.95	14.0	22.0	83	10	2.5	9.3	5	
13	25.83	SW 1	2.3	17.85	13.0	23.5	<b>88</b>	8	4.2	0.3	1	
14	28.63	W 1	3.0	19.42	14.5	25.2	85	5	8.0	.....	.....	
15	30.60	NNE 1	3.7	18.60	12.6	22.5	80	2	11.5	.....	.....	
16	31.10	NNE 1	1.3	18.78	12.4	24.0	78	1	<b>12.7</b>	.....	.....	
17	29.47	NNE 1	2.0	19.15	12.0	24.8	73	0	12.3	.....	.....	
18	29.90	NNE 1	2.0	21.00	13.4	25.0	75	4	8.4	.....	.....	
19	30.83	NNE 1	<b>0.7</b>	21.45	14.0	26.0	76	4	10.3	.....	.....	
20	30.13	NNE 1	3.0	21.97	15.2	26.6	78	1	10.7	.....	.....	
21	29.53	NNE 1	4.3	21.75	16.8	24.8	75	3	10.2	.....	.....	
22	<b>31.13</b>	NNE 1	2.0	20.95	15.5	25.4	75	1	11.6	.....	.....	
23	30.63	NNE 1	2.7	<b>22.80</b>	16.7	<b>27.5</b>	76	1	10.9	.....	.....	
24	27.70	NNE 1	2.0	21.35	17.0	27.2	76	2	10.5	.....	.....	
25	24.73	NNE 1	<b>0.7</b>	18.00	16.2	22.2	83	9	<b>2.1</b>	1.5	2	tonnerres dès 13 h. 30
26	25.40	SE 1	3.3	19.80	12.7	27.0	73	6	8.5	0.2	1	orage à 23 h. 30
27	27.33	SE 1	4.3	18.50	16.0	21.0	86	8	5.6	2.8	2	
28	26.70	SE 1	2.0	19.20	15.6	26.0	81	8	6.3	0.4	1	orages de 0 h. 00 à 0 h. 45 et de 4 h. à 5 h.
29	27.97	NNE 1	2.3	20.90	16.7	26.6	82	8	6.1	7.1	1	tonnerres dès 11 h. 40
30	27.77	var.	2.0	19.00	16.5	22.2	87	9	3.8	<b>54.1</b>	<b>9</b>	orage à 6 h. 40, violent orage de 23 h. à 4 h. le 31
31	25.47	E 1	2.0	18.35	15.5	24.0	85	9	2.7	16.2	3	orages de 16 h. 25 à 18 h. 10
Mois	27.81		3.06	19.19	14.12	24.07	79	4.7	271.3	107.4	33	

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS D'AOUT 1955

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

## L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

RENDANT LE MOIS DE SEPTEMBRE 1955

Extremums de pression: 719,0 mm le 14 et 734,4 mm le 30.  
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 0°,88.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Frottement saturat.		Nébu- losité		Durée d'insolation h.	Pluie		Observations
	Moyenne 3 obs.	mm	Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.	Moy. 3 obs.	Moy. 3 obs.	Hauteur 24 h.	Nombre d'heures				
1	25.73		NNE 1	2.0	18.70	15.0	22.2	80	4	10.3				orage de 2 h. 40 à 3 h. 35	
2	26.63		NNE 1	2.0	18.00	12.0	22.4	77	0	10.7					
3	26.10		NNE 1	2.0	20.25	12.7	24.6	74	0	11.3					
4	27.07		NNE 1	2.0	20.20	15.2	24.0	74	4	5.7					
5	26.90		NNE 1	2.7	19.65	15.0	23.5	83	5	7.3					
6	26.23		NNE 1	4.0	19.95	16.6	25.0	78	4	9.9					
7	25.20		NNE 1	2.7	17.95	14.2	20.4	79	3	9.6					
8	27.17		var.	1.3	19.37	12.2	26.0	82	2	10.9					
9	28.67		var.	3.0	16.80	14.6	20.0	92	10	1.4				orage et fortes averses dès 18 h. violente averse à 4 h.	
10	27.17		NNW 1	2.7	15.78	13.0	20.0	91	10	1.5					
11	27.63		var.	8.7	15.67	14.0	19.8	85	9	5.1					
12	28.30		S 1	4.0	17.30	15.0	21.0	79	8	5.5					
13	26.47		E 1	3.0	14.18	13.2	17.2	67	9	1.7					
14	19.80		S 2	11.0	9.95	9.0	13.5	85	10	1.0				tonnerres dès 14 h. 20	
15	22.23		S 1	6.7	9.20	8.0	11.5	86	9	3.1					
16	30.43		E 1	3.0	12.30	8.0	16.6	76	6	8.8					
17	31.93		E 1	2.0	12.72	7.0	18.0	85	4	11.4					
18	31.37		E 1	2.7	13.45	6.7	18.6	83	4	10.3					
19	31.17		E 1	2.0	12.83	9.0	16.0	86	7	5.9					
20	32.70		E 1	3.3	15.20	8.0	18.2	90	7	5.1				orage averse 20 h. 25 à 22 h.	
21	31.87		NNE 1	2.7	15.95	12.0	21.4	80	6	7.9				brouillard le matin	
22	28.00		calme	0.0	14.50	10.2	20.6	85	2	7.3				brouillard le matin	
23	26.47		NNE 1	2.7	16.07	10.2	20.0	91	2	6.6				brouillard le matin	
24	31.27		NNE 1	2.7	16.55	12.2	21.2	89	1	9.7				brouillard le matin	
25	32.43		NNE 1	1.3	18.05	14.0	21.8	82	3	5.7					
26	31.20		NNE 1	2.0	17.73	15.0	22.0	86	6	4.5					
27	30.13		NNE 1	3.3	13.10	12.0	16.8	84	10	0.0				brouillard le matin	
28	30.73		NNE 3	17.7	13.02	11.6	15.0	84	8	6.1					
29	31.00		NNE 5	30.0	11.60	9.6	14.5	88	6	9.4					
30	33.87		NNE 1	4.3	9.50	6.7	12.4	82	5	4.6					
31															
Mois	28.53			4.58	15.52	11.73	19.47	83	5.5	198.3		70.3		31	