

# Observations météorologiques

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **26 (1944)**

PDF erstellt am: **23.07.2024**

## **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 D'AOUT 1944

Jour du mois	Pression Moyenne 3 obs. mm	Vent		Température			Frac-tion saturat. Moy. 3 obs.	Nébu- losité Moy. 3 obs.	Durée d'inso- lation h.	Pluie		Observations
		Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs.	Minim.	Maxim.				Hauteur 24 h. mm	Nombre d'heures	
1	27.53	NNE 1	6.5	20.22	12.4	24.2	66	0	13.6	.....	.....	.....
2	25.63	NNE 1	4.6	20.70	13.7	24.7	67	0	12.6	.....	.....	.....
3	27.50	NE 1	4.4	19.83	15.0	24.4	81	7	9.5	0.1	1	tonnerres dès 17 h. 15
4	28.47	NNE 1	4.6	20.05	14.3	24.5	68	5	6.8	.....	.....	.....
5	28.30	NNE 1	5.5	20.05	15.2	23.5	74	5	4.5	.....	.....	.....
6	28.60	NNE 1	3.4	19.15	13.3	24.3	75	3	9.2	0.8	1	tonnerres dès 17.05, grêle rive dr.
7	28.20	NE 1	3.2	20.70	13.3	26.0	69	3	11.4	.....	.....	.....
8	25.50	N 1	4.4	21.02	13.3	25.5	63	4	10.8	2.5	1	éclairs à 21 h.
9	25.40	N 1	5.1	18.78	16.2	21.2	83	6	5.9	4.2	4	.....
10	27.97	NNE 1	4.1	21.07	15.1	26.3	67	1	12.8	.....	.....	.....
11	30.23	NNE 1	3.7	23.48	15.3	28.4	62	0	12.9	.....	.....	.....
12	30.83	NE 1	2.9	24.45	17.5	31.6	67	0	12.8	.....	.....	.....
13	29.50	NNE 1	2.9	25.32	17.6	30.7	60	0	12.9	.....	.....	.....
14	26.80	var.	3.7	25.18	17.4	30.4	66	0	12.4	.....	.....	.....
15	25.27	var.	5.5	25.02	19.2	30.4	60	1	12.1	.....	.....	éclairs le soir au Jura
16	25.77	var.	6.0	23.30	18.8	29.6	66	6	5.5	.....	.....	.....
17	27.67	N 1	6.0	22.55	19.2	26.5	70	3	11.2	.....	.....	.....
18	26.53	NNE 1	3.9	22.67	16.0	27.7	65	0	12.8	.....	.....	.....
19	24.30	NNE 1	3.4	23.48	15.8	32.2	64	0	12.6	.....	.....	.....
20	23.33	var.	5.1	24.47	18.0	29.1	63	3	9.9	.....	.....	.....
21	21.90	calme	3.4	24.30	17.7	30.8	63	5	9.3	.....	.....	.....
22	25.80	NNE 1	3.7	25.05	18.8	30.9	61	4	11.2	.....	.....	.....
23	25.97	var.	3.4	27.82	19.2	34.3	55	2	12.1	.....	.....	éclairs le soir au Jura
24	27.47	NNE 1	6.0	26.28	22.1	31.4	62	5	10.6	.....	.....	éclairs le soir
25	30.97	NNE 1	5.1	23.95	18.5	27.2	74	5	11.1	8.2	2	éclairs le soir
26	31.80	var.	3.4	20.40	18.3	26.0	87	9	2.0	2.7	3	orage à 3.50, tonnerres 11 le jour
27	30.40	NNE 1	3.2	23.27	17.8	30.6	74	3	10.7	.....	.....	.....
28	28.33	SSW 1	5.1	22.25	17.9	30.1	66	6	8.0	3.7	1	orage à 17 h. 10
29	25.80	var.	3.9	22.40	18.5	29.8	69	9	4.1	13.0	1	orage à 14 h. 15, grêle à 17 h. 15
30	24.93	var.	8.0	26.13	19.3	31.0	62	5	7.8	3.4	1	.....
31	26.33	var.	7.5	21.15	18.6	27.2	78	9	2.3	5.2	2	tonnerres à 17.15, orage à 20.50
Mois	27.20		4.57	22.73	16.88	28.08	68	3.6	301.4	43.8	17	

Extremums de pression: 23.2 mm, 6 le 26 et 721 mm, 0 le 21.  
Écart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 4°, 82.

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

## L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE SEPTEMBRE 1944

Extremums de pression: 733mm, 7 le 12 et 720mm, 5 le 7.  
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 0°, 46.

Jour du mois	Pression Moyenne 3 obs. mm	Vent		Température			Fraçtion sat. p. h. Moy. 3 obs.	Nébu- losité Moy. 3 obs.	Durée d'inso- lation h.	Pluie		Observations
		Dominant	V. moy. km/h.	Moyenne 4 obs. °	Minim. °	Maxim. °				Hauteur 24 h. mm	Nombre d'heures	
1	26.63	SSW 1	4.4	19.80	18.5	21.7	89	6	0.4	15.8	6	orage à 8 h. 45
2	25.30	var.	5.5	15.55	11.7	21.0	91	9	0.0	<b>34.0</b>	8	.....
3	32.50	var.	7.0	15.30	11.9	18.8	<b>61</b>	4	9.7	.....	.....	.....
4	29.17	N 1	3.7	16.02	7.2	20.8	73	0	<b>12.3</b>	.....	.....	.....
5	25.87	var.	3.9	19.40	12.1	24.0	65	5	5.6	.....	.....	.....
6	<b>23.60</b>	SW 1	3.7	<b>21.05</b>	15.7	<b>25.5</b>	69	1	<b>11.7</b>	6.3	1	.....
7	25.73	var.	5.1	13.78	12.3	20.2	83	7	3.5	14.0	6	.....
8	29.03	S 1	4.6	13.65	8.7	19.0	70	4	7.8	6.0	1	arc-en-ciel à 15.30
9	30.50	NNE 1	3.4	13.45	7.0	18.1	71	3	7.9	.....	.....	.....
10	31.43	NE 1	4.6	13.60	11.4	15.6	78	6	0.1	.....	.....	.....
11	32.73	NE 2	9.0	14.57	11.8	16.5	73	9	4.8	.....	.....	.....
12	<b>32.80</b>	NNE 1	4.4	15.75	13.0	18.8	79	3	6.2	2.3	1	.....
13	31.37	calme	1.1	15.23	13.6	16.4	94	10	0.0	20.0	12	.....
14	30.17	calme	1.3	17.85	14.8	21.8	89	6	2.9	0.7	1	.....
15	30.67	NNE 1	2.9	17.87	13.3	22.1	86	3	9.0	.....	.....	.....
16	31.70	NE 1	2.3	18.05	14.8	23.0	91	8	5.2	11.0	2	.....
17	31.90	calme	2.0	16.23	15.0	18.6	<b>95</b>	10	0.0	25.0	<b>16</b>	.....
18	31.43	calme	<b>0.8</b>	15.87	13.7	18.5	93	10	0.0	1.5	2	.....
19	27.83	NNE 1	1.5	16.80	12.3	20.5	86	8	6.0	18.8	8	brouillard le matin
20	29.10	var.	4.4	15.85	14.7	18.3	89	5	4.8	.....	.....	.....
21	29.23	NNE 1	3.4	15.15	12.0	18.6	85	4	7.0	.....	.....	.....
22	26.93	var.	2.7	15.60	8.7	20.2	82	1	9.6	.....	.....	.....
23	28.23	var.	3.2	16.30	14.3	17.0	86	10	0.4	14.3	7	arc-en ciel double à 17.15
24	27.20	S 3	9.0	14.58	11.0	20.8	74	8	4.5	0.5	2	.....
25	31.03	var.	4.1	10.40	6.9	14.1	70	4	4.5	.....	.....	.....
26	31.27	calme	3.4	12.70	5.7	17.4	83	9	4.1	3.0	3	.....
27	27.23	var.	3.4	11.72	10.0	14.7	71	8	2.0	.....	.....	.....
28	28.50	NNE 2	12.0	10.83	7.8	13.0	69	5	6.1	1.2	2	.....
29	31.60	NNE 2	<b>13.5</b>	10.80	7.8	14.6	67	1	9.9	.....	.....	.....
30	31.63	var.	3.2	<b>9.72</b>	<b>3.7</b>	14.8	77	1	9.9	.....	.....	.....
Mois	29.41		4.45	15.12	11.38	18.81	80	5.6	152.9	174.4	78	