

# Observations météorologiques

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **27 (1945)**

PDF erstellt am: **05.08.2024**

## **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 FÉVRIER 1945

Extremums de pression: 741 mm, 3 les 26 et 27 et 722 mm, 8 les 11 et 12.  
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 2°, 90.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Partiel. satellit. Moy. 3 obs.	Nébulosité 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	28.97		S	1	3.15	0.2	9.0	92	8	1.3		neige sol, brouill. mat., brume soir	
2	28.63		NW	1	4.10	3.0	8.5	82	7	4.6	2	neige sur sol, brouillard matin	
3	30.07		S	1	5.22	1.0	8.5	83	7	2.5			
4	35.70		NNE	1	2.25	2.0	4.3	93	10	0.0	10	brouillard le matin	
5	32.77		calme		5.00	2.2	6.2	96	10	0.0	7		
6	33.90		calme		5.28	3.6	9.8	90	10	0.0	8		
7	30.97		S	1	6.25	2.5	10.2	86	9	1.9	3		
8	28.33		calme		6.60	2.8	7.7	92	8	0.6	7	brouillard le matin	
9	30.40		SW	1	5.45	4.3	8.0	68	5	4.1			
10	26.43		WSW	1	4.50	0.7	8.2	68	7	0.0	3		
11	25.07		SW	2	5.27	2.0	5.5	78	10	0.0	9		
12	28.10		S	1	9.30	5.0	12.2	80	10	2.4	1		
13	29.77		NE	1	4.30	1.0	8.0	90	3	6.0		brouillard le matin	
14	33.47		NNE	1	5.23	2.3	9.9	87	1	8.5		brume matin et soir	
15	31.97		NE	1	3.30	0.0	7.1	86	2	8.8		gelée blanche, brume matin et soir	
16	33.37		calme		1.05	0.7	5.4	97	6	4.8		gelée bl., brume mat., brouill. soir	
17	37.47		calme		0.85	1.8	5.3	96	7	5.3		brouillard matin et soir	
18	37.83		calme		3.30	2.0	7.5	95	6	4.1		brouill. mat., puis brume	
19	38.03		NE	1	5.42	2.3	7.0	80	8	0.6			
20	39.63		SE	1	6.00	3.2	10.2	83	10	1.8	7	brume le matin	
21	38.17		NNE	2	4.65	3.3	7.8	85	4	3.7			
22	38.90		calme		3.45	1.7	5.3	74	4	4.9			
23	37.67		calme		2.60	1.0	6.7	80	0	9.1		gelée blanche	
24	36.53		calme		4.58	1.0	9.6	70	1	8.3		gelée blanche et brume	
25	38.10		calme		3.27	1.5	8.2	81	0	8.1		gelée blanche	
26	40.43		calme		4.78	0.5	10.2	75	2	7.0		gelée blanche	
27	40.63		calme		6.17	0.3	13.1	80	1	9.6		gelée blanche et brume	
28	39.33		NNE	1	4.75	0.4	9.4	90	4	8.3		brouillard le matin	
Mois	33.95				4.50	0.87	8.17	84	5.7	116.3	70.7	57	

## OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES

FAITES A

## L'OBSERVATOIRE DE GENÈVE

PENDANT LE MOIS DE MARS 1945

Extremums de pression: 740mm,4 le 10 et 722mm,0 le 25.  
 Ecart de la température moyenne du mois avec la moyenne normale: + 2°,60.

Jour du mois	Pression		Vent		Température			Fauvillat sillurat.		Nébu- losité		Durée d'inso- lation	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	37.27		calme	0.6	5.45	1.5	8.0	90	10	0.0				brouillard le matin	
2	34.87		NE 2	13.5	4.32	2.3	8.4	67	6	3.1					
3	37.77		ENE 4	27.5	2.25	0.3	4.6	65	0	10.5					
4	36.37		NNE 2	8.0	2.20	- 1.0	5.2	64	4	9.4		1		neige dans la nuit, 1 cm	
5	32.30		NNE 2	7.5	2.90	0.0	5.4	66	8	4.6				neige sur le sol	
6	32.83		calme	0.4	3.10	0.4	5.6	77	10	0.0					
7	33.07		calme	0.4	4.50	1.7	6.8	87	9	0.5		1			
8	35.50		calme	1.3	5.38	3.0	10.0	82	9	2.0					
9	38.23		NE 2	16.2	4.72	2.3	6.7	69	3	7.6					
10	38.67		NNE 1	3.4	4.30	- 1.3	8.2	74	0	10.3				gelée bl., brume	
11	36.77		NE 1	6.5	5.40	- 0.5	10.4	77	0	10.6				brume	
12	37.53		NNE 1	1.1	5.85	0.0	10.3	77	0	10.5				gelée bl., brume matin et soir	
13	37.10		calme	0.8	4.10	- 0.2	9.0	89	5	4.3				gelée bl., brouil. mat., brume soir	
14	35.97		calme	0.4	5.30	- 1.0	10.2	87	4	8.6					
15	33.73		calme	0.6	7.20	0.5	12.4	74	0	10.0					
16	32.90		W 1	0.4	9.75	2.0	18.0	68	2	9.4				brume le matin	
17	34.77		NE 1	0.2	7.15	4.3	12.3	79	6	3.1				brume le matin	
18	35.93		NNE 1	0.4	6.88	1.2	12.6	71	0	10.8					
19	36.50		NNE 1	0.6	6.87	0.0	13.6	73	0	10.9					
20	36.53		S 1	0.6	12.50	3.0	20.0	58	2	10.0				gelée blanche	
21	34.80		SSW 1	0.2	11.33	4.5	20.8	60	1	10.9				brume le matin	
22	34.20		NNE 1	0.4	10.17	3.5	16.5	65	0	10.9				brume le matin	
23	32.87		calme	0.4	11.50	3.3	17.2	71	0	11.0					
24	28.87		E 1	0.8	9.93	4.5	15.7	75	1	9.4					
25	24.13		calme	0.6	11.75	6.8	17.4	69	9	1.1					
26	25.87		SW 1	1.1	10.27	7.0	16.2	75	8	2.6		6			
27	28.23		calme	0.2	7.90	6.8	10.0	88	10	0.0		10			
28	31.07		calme	0.2	8.70	5.8	11.1	90	10	1.0		4			
29	31.07		calme	0.2	9.88	6.7	12.6	88	8	0.0		7			
30	31.53		SW 1	0.6	12.45	8.8	17.0	74	6	4.2		1			
31	31.87		NNE 1	0.4	9.30	4.3	13.8	70	2	9.7					
Mois	33.84			3.08	7.20	2.60	11.81	75	4.4	197.0		30	18.2	haut. tot. de la neige, 1 cm	