

Observations météorologiques

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1849)**

Heft 156-157

PDF erstellt am: **17.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*

ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. Janvier 1849. (542 mètres.)

9 heures du matin.				Midi.				3 heures du soir.				9 heures du soir.				Thermomètre		Bâti du ciel		Vents à midi.
Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Max.	Min.	à midi.	à midi.	à midi.	Vents à midi.	
1 26	4,82	+ 1,0	80,0	26	4,66	+ 1,2	89,0	26	4,90	+ 2,0	80,0	26	4,97	- 3,1	84,0	+ 2,0	+ 0,5	Il a neigé, brouillard	S. W.	
2 2	5,41	- 7,2	76,0	5,18	- 8,0	75,0	4,91	- 7,0	71,0	5,12	- 7,9	85,0	- 7,0	- 9,0	Couvert, rayons du soleil	N. E.				
3 3	4,29	- 6,2	80,0	3,52	- 3,6	76,0	3,56	- 3,2	80,0	3,62	- 6,0	86,0	- 3,2	- 6,5	Beau	S. W.				
4 4	3,81	- 0,5	91,0	3,59	+ 1,3	92,0	3,49	+ 1,2	85,0	3,40	- 1,2	85,0	+ 1,3	- 1,5	Couvert	S. W.				
5 5	3,70	+ 1,6	97,0	3,43	+ 3,0	93,0	3,28	+ 3,3	98,0	3,58	+ 1,8	98,0	+ 3,3	+ 1,6	Couvert	S. E.				
6 6	3,83	+ 2,7	97,0	4,08	+ 3,9	94,0	4,14	+ 3,0	95,0	4,25	+ 1,6	92,0	+ 3,9	+ 1,6	Couvert	S. E.				
7 7	4,22	+ 0,9	94,0	4,29	+ 1,7	89,0	4,76	+ 1,2	92,0	4,99	0,0	90,0	+ 1,7	0,0	Couvert	S. W.				
8 8	3,37	0,0	89,0	2,93	+ 1,2	82,0	2,74	+ 1,0	80,0	2,69	- 0,2	89,0	+ 1,2	- 1,5	Couvert	S. W.				
9 9	1,19	+ 3,4	86,0	25	11,92	+ 3,4	84,0	0,39	+ 3,5	84,0	1,59	+ 2,2	82,0	+ 3,5	+ 1,5	Pluie	S. W.			
10 10	0,32	+ 1,0	92,0	11,47	+ 2,0	92,0	25	10,87	+ 2,7	94,0	2,5	8,35	2,1	95,0	+ 2,7	+ 0,8	Pluie	S. W.		
11 11	0,00	+ 2,0	78,0	25	11,73	+ 2,0	83,0	25	11,33	+ 2,7	85,0	2,5	11,26	+ 1,4	82,0	+ 2,0	+ 0,8	Couvert	S. W.	
12 12	3,42	+ 0,6	83,0	26	4,06	- 0,3	85,0	26	5,27	- 1,7	77,0	26	6,29	0,0	78,0	0,0	- 3,5	Neige	S. W.	
13 13	7,84	- 2,1	78,0	7,11	- 0,2	75,0	6,79	- 0,2	77,0	7,17	- 2,7	75,0	+ 0,6	- 0,3	Couvert	S. W.				
14 14	5,62	+ 4,8	89,0	5,32	+ 6,0	86,0	5,21	+ 6,4	84,0	3,80	+ 7,2	77,0	+ 7,2	+ 4,7	Pluie	S. W.				
15 15	7,04	+ 2,4	84,0	7,71	+ 4,5	72,0	7,35	+ 4,3	78,0	7,03	+ 2,0	82,0	+ 4,5	+ 2,0	Pluie	S. W.				
16 16	7,52	+ 1,9	90,0	7,65	+ 2,5	76,0	7,24	+ 3,9	87,0	7,39	+ 1,3	77,0	+ 3,9	+ 0,9	Neige	S. W.				
17 17	7,06	+ 2,5	95,0	6,98	+ 4,5	93,0	7,97	+ 5,0	97,0	7,40	+ 4,3	96,0	+ 5,0	+ 0,8	Couvert	S. W.				
18 18	8,38	+ 3,8	93,0	8,57	+ 5,8	79,0	8,16	+ 4,6	93,0	7,51	+ 2,6	94,0	+ 5,8	+ 1,5	Supérieure	S. W.				
19 19	7,79	+ 3,4	92,0	8,00	+ 4,0	87,0	7,53	+ 5,0	90,0	7,66	+ 0,6	93,0	+ 5,0	- 1,5	Supérieure	S. W.				
20 20	8,44	- 0,5	89,0	8,66	+ 2,5	87,0	9,00	+ 4,0	92,0	9,30	+ 3,0	93,0	+ 4,0	- 1,9	Nuageux, rayons du soleil	S. W.				
21 21	10,06	+ 1,3	94,0	9,96	+ 4,8	84,0	9,84	+ 5,2	76,0	10,08	+ 3,9	88,0	+ 5,2	- 0,5	Supérieure	S. W.				
22 22	9,25	- 1,0	86,0	8,53	+ 5,1	87,0	8,35	+ 5,3	73,0	10,21	+ 2,8	86,0	+ 5,3	- 2,0	Supérieure	S. W.				
23 23	11,55	+ 3,0	84,0	11,69	+ 3,8	72,0	11,63	+ 4,8	74,0	10,17	+ 4,2	90,0	+ 4,2	0,0	Couvert	S. W.				
24 24	0,51	+ 3,1	81,0	0,40	+ 5,5	81,0	0,09	+ 4,5	75,0	11,84	+ 3,2	87,0	+ 5,5	+ 2,6	Beau	S. W.				
25 25	10,44	- 0,6	79,0	26	9,81	+ 4,0	75,0	26	9,31	+ 4,8	71,0	9,17	+ 0,9	89,0	+ 4,8	- 1,5	Supérieure	N. E.		
26 26	7,63	- 2,7	76,0	6,74	+ 2,5	76,0	5,82	+ 1,3	71,0	5,97	0,0	88,0	+ 2,5	- 4,5	Beau	N. E.				
27 27	6,22	+ 1,2	79,0	5,81	+ 5,8	85,0	4,99	+ 4,4	72,0	4,50	+ 0,3	85,0	+ 5,8	+ 0,8	Soleil nuageux	N. E.				
28 28	2,60	- 2,2	85,0	1,79	+ 2,7	77,0	1,51	+ 3,0	75,0	1,80	+ 2,0	90,0	+ 3,0	- 3,5	Couvert	S. W.				
29 29	1,04	+ 1,2	87,0	0,99	+ 2,3	79,0	0,90	+ 2,3	78,0	2,33	+ 0,5	91,0	+ 2,3	- 1,2	Dégagé, couvert	S. W.				
30 30	6,02	+ 0,5	89,0	6,43	+ 2,4	71,0	6,51	+ 2,3	79,0	7,37	- 0,2	90,0	+ 2,4	- 1,5	Soleil nuageux	S. W.				
31 31	5,94	- 0,4	85,0	6,00	+ 0,5	81,0	6,35	+ 1,3	74,0	6,80	+ 1,3	91,0	+ 1,3	- 1,5	Il neige	S. W.				
26 26	3,50	- 0,3	88,2	26	3,92	+ 0,6	86,6	26	3,05	- 1,1	89,7	+ 0,9	- 1,2	Moy. du 1 ^{er} au 10						
27 27	6,31	+ 1,8	87,1	6,38	+ 3,1	82,3	6,38	+ 3,3	86,0	6,29	+ 3,8	84,0	+ 3,8	- 1,5	Moy. du 11 au 20					
28 28	7,27	+ 0,3	82,3	7,27	+ 3,6	79,0	7,47	+ 1,7	89,0	7,47	+ 3,9	84,0	+ 3,9	- 1,2	Moy. du 21 au 31					
29 29	5,85	+ 0,6	85,7	26	5,91	+ 2,5	82,5	26	5,66	+ 0,6	87,8	+ 2,9	- 0,7	Moy. du mois						

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. Février 1849. (542 Mètres.)

Jours.	9 heures du matin.				Midi.				3 heures du soir.				9 heures du soir.				Thermomètre				Etat du ciel				Vents à midi.							
	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Hygr.	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Hygr.	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Hygr.	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Hygr.	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	Hygr.	Max.	Min.	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Couvert	2,2	3,4	S. W.			
1	26	7.87	- 0,7	89.0	26	8.06	+ 2,2	77.0	26	7.93	+ 1,7	80,0	26	8.82	+ 1,0	78,0	+ 2,2	- 3,4	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	N. E.	Superbe	2,2	3,4	N. E.		
2		9.09	- 1,3	80.0		9.08	+ 2,2	76,0		9.21	+ 0,3	82,0		9.43	- 0,9	72,0	+ 2,2	- 2,6	Superbe	2,2	3,4	N. E.	Superbe	2,2	3,4	N. E.	Superbe	2,2	3,4	N. E.		
3		9.73	- 4,0	81.0		9.62	- 0,7	75,0		9.61	- 5,2	81,0		9.89	- 3,4	74,0	- 0,7	- 6,2	Superbe	2,2	3,4	N. E.	Superbe	2,2	3,4	N. E.	Superbe	2,2	3,4	N. E.		
4		11.27	- 5,2	81.0		10.96	- 1,0	78,0		10.80	+ 0,3	75,0		10.76	- 2,5	82,0	+ 3,4	- 7,5	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.		
5		9.81	- 3,3	82.0		10.60	+ 1,5	77,0		10.20	+ 3,4	79,0		10.03	0,0	82,0	+ 3,4	- 5,5	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.		
6		9.43	- 0,7	85.0		8.91	+ 2,4	78,0		8.94	+ 3,4	78,0		9.05	+ 0,5	81,0	+ 3,4	- 3,0	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.		
7		9.70	+ 0,4	90.0		9.71	+ 2,0	81,0		8.43	+ 2,3	78,0		9.49	- 0,8	85,0	+ 2,3	- 3,5	Couvert, sombre	2,2	3,4	S. W.	Couvert, sombre	2,2	3,4	S. W.	Couvert, sombre	2,2	3,4	S. W.		
8		8.87	- 2,2	92.0		8.47	+ 2,1	90,0		8.11	+ 3,3	94,0		8.38	- 0,8	98,0	+ 3,3	- 4,0	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.		
9		10.71	+ 1,7	93.0		10.70	+ 0,7	75,0		10.77	+ 4,1	72,0		11.31	0,0	86,0	+ 4,7	- 6,0	Soleil nuag.	2,2	3,4	S. W.	Soleil nuag.	2,2	3,4	S. W.	Soleil nuag.	2,2	3,4	S. W.		
10		10.96	+ 2,1	85.0		10.79	+ 4,5	75,0		10.84	+ 5,2	75,0		11.18	+ 0,0	87,0	+ 5,2	+ 1,0	Brumeux, rayons du soleil	2,2	3,4	S. W.	Brumeux, rayons du soleil	2,2	3,4	S. W.	Brumeux, rayons du soleil	2,2	3,4	S. W.		
11		27	0,30	0.0		93.0	27	0.64		92,0	27	0.58		27	1,12	+	2,0	75,0	+ 4,8	- 1,0	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Couvert	2,2	3,4	S. W.
12		27	0.43	+ 0,2	90.0	26	11.70	+ 3,6	76,0	26	10.80	+ 3,4	78,0	26	10.74	+ 1,4	74,0	+ 3,8	- 1,5	Soleil nuageux	2,2	3,4	S. W.	Soleil nuageux	2,2	3,4	S. W.	Soleil nuageux	2,2	3,4	S. W.	
13		26	9.76	- 1,6	87.0		9.50	+ 3,2	77,0		8.88	+ 3,1	76,0		10.31	+ 1,1	85,0	+ 3,2	- 3,2	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.	
14		11.17	- 1,8	87.0		11.34	+ 3,8	78,0		11.44	+ 4,5	76,0		11.87	+ 1,0	85,0	+ 4,5	- 2,0	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.		
15		11.33	+ 1,8	85.0		11.07	+ 3,5	76,0		10.87	+ 4,4	75,0		11.40	+ 3,0	84,0	+ 4,4	- 1,0	Couvert, sombre	2,2	3,4	S. W.	Couvert, sombre	2,2	3,4	S. W.	Couvert, sombre	2,2	3,4	S. W.		
16		10.78	+ 1,8	96.0		10.68	+ 5,6	88,0		10.36	+ 6,5	77,0		9.96	+ 2,3	85,0	+ 6,5	+ 0,8	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Couvert	2,2	3,4	S. W.		
17		10.21	+ 1,5	96.0		10.59	+ 3,2	93,0		10.65	+ 4,1	92,0		11.72	+ 0,7	97,0	+ 4,1	+ 0,7	Couvert, soleil pâle	2,2	3,4	S. W.	Couvert, soleil pâle	2,2	3,4	S. W.	Couvert, soleil pâle	2,2	3,4	S. W.		
18		10.84	+ 0,1	95.0		10.87	+ 2,3	85,0		10.66	+ 4,5	81,0		10.70	+ 0,8	92,0	+ 4,5	- 0,4	Couvert, brumeux	2,2	3,4	S. W.	Couvert, brumeux	2,2	3,4	S. W.	Couvert, brumeux	2,2	3,4	S. W.		
19		10.16	+ 2,6	84.0		9.02	+ 5,3	75,0		8.64	+ 7,4	62,0		8.08	+ 1,4	86,0	+ 7,4	- 3,0	Rayons du soleil	2,2	3,4	S. W.	Rayons du soleil	2,2	3,4	S. W.	Rayons du soleil	2,2	3,4	S. W.		
20		7.44	+ 0,7	84.0		6.80	+ 8,1	60,0		5.34	+ 8,2	37,0		4.34	+ 6,4	36,0	+ 8,2	- 2,0	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.	Superbe	2,2	3,4	S. W.		
21		3.55	+ 5,1	91.0		4.79	+ 6,0	70,0		5.35	+ 5,3	79,0		6.11	+ 3,4	67,0	+ 6,0	+ 3,4	Soleil nuageux, agréable	2,2	3,4	S. W.	Soleil nuageux, agréable	2,2	3,4	S. W.	Soleil nuageux, agréable	2,2	3,4	S. W.		
22		4.82	+ 4,8	83.0		5.06	+ 6,5	84,0		5.03	+ 7,0	80,0		5.28	+ 6,0	85,0	+ 7,0	- 2,7	Petite pluie	2,2	3,4	S. W.	Petite pluie	2,2	3,4	S. W.	Petite pluie	2,2	3,4	S. W.		
23		5.73	+ 6,0	82.0		6.33	+ 6,8	87,0		6.39	+ 7,0	72,0		5.78	+ 2,7	83,0	+ 8,0	+ 2,7	Pluie	2,2	3,4	S. W.	Pluie	2,2	3,4	S. W.	Pluie	2,2	3,4	S. W.		
24		4.69	+ 1,9	86.0		4.29	+ 7,5	74,0		3.99	+ 7,0	75,0		3.87	+ 6,3	84,0	+ 7,5	+ 0,5	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Couvert	2,2	3,4	S. W.		
25		3.86	+ 7.0	75.0		3.72	+ 10.5	61,0		2.99	+ 10.8	86,0		2.60	+ 6,5	74,0	+ 10,5	+ 6,5	Beau nuageux	2,2	3,4	S. W.	Beau nuageux	2,2	3,4	S. W.	Beau nuageux	2,2	3,4	S. W.		
26		3.51	+ 4,5	91.0		3.41	+ 5,5	85,0		3.23	+ 6,6	76,0		3.69	+ 3,7	80,0	+ 6,6	+ 3,7	Couvert, sombre	2,2	3,4	S. W.	Couvert, sombre	2,2	3,4	S. W.	Couvert, sombre	2,2	3,4	S. W.		
27		5.06	+ 2,8	84.0		5.26	+ 6,0	76,0		5.49	+ 5,4	78,0		6.36	+ 3,2	86,0	+ 6,0	+ 6,0	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Couvert	2,2	3,4	S. W.	Couvert	2,2	3,4	S. W.		
28		7.61	+ 1,7	90.0		6.58	+ 9,1	75,0		6.32	+ 9,3	72,0		6.06	+ 3,4	77,0	+ 9,3	+ 9,3	Très beau	2,2	3,4	S. W.	Très beau	2,2	3,4	S. W.	Très beau	2,2	3,4	S. W.		
1-10	26	9.74	- 1,3	85.8	26	9.69	+ 1,8	78,2	26	9.47	+ 1,9	79,4	26	9.83	- 0,6	82,5	+ 2,6	- 3,5	Moy. du 1 ^{er} au 10	2,2	3,4	S. W.	Moy. du 1 ^{er} au 10	2,2	3,4	S. W.	Moy. du 1 ^{er} au 10	2,2	3,4	S. W.		
11-20	10.64	+ 0,5	89.7	10,52	+ 4,1	80,0	10.02	+ 5,1	72,6	10,22	+ 2,0	79,9	+ 2,0	79,9	+ 5,1	- 1,1	Moy. du 11 au 20	+ 2,8	- 2,8	Moy. du 11 au 20	Moy. du 11 au 20	+ 2,8	- 2,8	Moy. du 11 au 20	Moy. du 11 au 20	+ 2,8	- 2,8	Moy. du 11 au 20				
21-28		4.86	+ 4,2	87,7	4.93	+ 7,2	75,2	4.84	+ 7,4	77,2	4.97	+ 4,4	79,1	+ 4,4	79,1	+ 7,7	+ 7,7	Vers la fin encore beau et agréable.	2,2	3,4	S. W.	Vers la fin encore beau et agréable.	2,2	3,4	S. W.	Vers la fin encore beau et agréable.	2,2	3,4	S. W.			
		26	8.67	+ 0,9	87.0	26	8,59	+ 4,2	78,3	26	8.34	+ 4,6	76,3	26	8,58	+ 2,1	80,6	+ 4,9	- 2,9		2,2	3,4	S. W.		2,2	3,4	S. W.		2,2	3,4	S. W.	

N.B. Le mois de février a été d'une beauté et douceur vraiment extraordinaire. Du 1^{er} au 20 beau presque sans interruption. Baromètre invariable très-haut. Moyenne 26° 10' (la moyenne ordinaire n'étant que 26° 8'). Moyenne thermométrique (entre maxima et minima journaliers). +1° Fleurs printanières : violettes, perce-neiges, primevères, même des fleurs d'abricotiers, cerisiers etc. pendant tout le mois. Vers la fin encore beau et agréable.

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. Mars 1849. (542 mètres.)

Jours.	9 heures du matin.				Midi.				3 heures du soir.				9 heures du soir.				Thermomètre		Etat du ciel	Vents à midi.					
	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	— H	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	— H	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	— H	Barom. à 0°.	Therm. extér. R.	— H	Max.	Min.											
1	26	2,96	+ 3,6	73,0	26	3,81	+ 2,1	85,0	26	4,17	+ 4,3	72,0	26	5,81	+ 1,3	90,0	+ 4,3	—	2,0	Il a neigé, couvert	S. W.				
2	26	9,48	+ 0,5	75,0	26	9,24	+ 5,4	67,0	26	9,24	+ 4,0	62,0	26	9,76	+ 4,0	75,0	+ 5,3	—	0,0	Soleil nuageux	N. E.				
3	10,24	+ 2,1	73,0	9,86	+ 6,3	66,0	10,43	+ 5,0	70,0	10,12	+ 6,7	72,0	10,51	+ 3,0	81,0	+ 7,8	—	0,2	Superbe	N. E.					
4	10,48	+ 0,8	86,0	10,54	+ 8,9	70,0	10,33	+ 8,6	68,0	10,58	+ 3,5	80,0	10,58	+ 8,9	—	2,1	Superbe	N. E.							
5	10,69	+ 1,8	80,0	10,62	+ 9,1	74,0	10,13	+ 9,8	67,0	9,41	+ 3,5	80,0	9,41	+ 9,8	0,0	Superbe	N. E.								
6	11,13	+ 2,5	88,0	7,83	+ 9,0	71,0	8,66	+ 10,2	74,0	7,44	+ 6,8	65,0	8,66	+ 5,5	68,0	+ 9,0	—	0,6	Superbe	N. E.					
7	8,66	+ 1,0	82,0	3,94	+ 2,7	73,0	4,79	+ 4,7	82,0	3,24	+ 1,1	85,0	2,35	+ 6,0	79,0	+ 11,0	—	1,2	Le ciel se couvre	N. E.					
8	9,23	+ 1,0	85,0	2,40	+ 2,5	71,0	6,06	- 0,4	6,61	- 0,3	74,0	7,29	+ 1,5	80,0	3,75	+ 2,5	84,0	+ 0,9	Couvert, dégel	S. W.					
9	6,06	- 0,4	85,0	9,34	+ 1,7	71,0	8,49	- 1,4	84,0	8,95	+ 2,2	64,0	9,21	- 0,8	82,0	+ 1,5	Couvert	S. W.							
10	9,49	- 1,4	84,0	7,63	+ 2,7	72,0	8,99	- 2,0	78,0	8,35	+ 2,2	72,0	6,48	+ 1,2	77,0	5,54	+ 5,3	77,0	+ 3,7	Couvert	N. E.				
11	12	8,99	- 2,0	78,0	5,94	+ 5,4	72,0	6,62	+ 1,3	73,0	7,63	+ 2,3	73,0	6,62	+ 2,5	75,0	8,28	+ 1,3	79,0	+ 2,5	Couvert	N. E.			
12	13	6,48	+ 1,2	77,0	5,94	+ 5,4	72,0	6,62	+ 1,3	73,0	7,63	+ 2,7	72,0	7,75	+ 2,5	73,0	8,11	+ 0,0	74,0	+ 2,7	Couvert, il a neige	N. E.			
13	14	6,62	+ 1,3	76,0	6,73	+ 2,3	73,0	7,72	+ 1,2	84,0	8,25	+ 1,3	83,0	7,60	+ 1,3	86,0	7,96	+ 1,7	96,0	+ 1,7	Il a neige	N. E.			
14	15	7,72	+ 1,2	84,0	7,63	+ 2,3	73,0	8,29	+ 0,1	82,0	8,25	+ 1,3	83,0	7,77	+ 3,7	95,0	7,56	+ 7,8	87,0	+ 5,0	Couvert	N. E.			
15	16	8,29	+ 0,1	82,0	8,25	+ 1,3	83,0	7,77	+ 3,7	95,0	7,56	+ 7,8	86,0	5,67	+ 8,8	90,0	5,14	+ 9,2	73,0	+ 5,0	Couvert	N. E.			
16	17	7,77	+ 3,7	95,0	7,56	+ 7,8	86,0	5,67	+ 8,4	91,0	5,67	+ 8,8	89,0	5,67	+ 8,8	90,0	5,14	+ 9,2	73,0	+ 5,0	Couvert	N. E.			
17	18	6,22	+ 8,4	91,0	5,67	+ 8,8	89,0	4,17	+ 4,5	87,0	3,53	+ 7,5	86,0	3,93	+ 8,2	74,0	4,06	+ 3,0	70,0	+ 8,2	Couvert	S. W.			
18	19	4,17	+ 4,5	87,0	3,53	+ 7,5	86,0	4,17	+ 4,5	79,0	4,93	+ 4,5	72,0	5,33	+ 5,8	64,0	6,43	+ 3,0	68,0	+ 5,5	Superbe	S. W.			
19	20	4,72	+ 4,5	79,0	4,93	+ 4,5	72,0	7,29	+ 1,1	82,0	7,03	+ 6,0	67,0	6,62	+ 8,7	54,0	6,80	+ 2,5	68,0	+ 8,7	Superbe	N. E.			
20	21	7,29	+ 1,1	82,0	7,03	+ 6,0	67,0	7,29	+ 2,4	79,0	5,64	+ 7,2	66,0	6,62	+ 8,7	54,0	4,33	+ 9,7	50,0	+ 9,7	Superbe	N. E.			
21	22	6,28	+ 2,4	79,0	5,64	+ 7,2	66,0	6,28	+ 2,4	81,0	1,87	+ 6,5	77,0	1,89	+ 6,2	65,0	0,83	+ 4,3	76,0	+ 6,5	Couvert	S. W.			
22	23	2,65	+ 4,2	81,0	1,87	+ 6,5	77,0	2,65	+ 0,4	72,0	0,83	+ 0,3	71,0	1,11	+ 1,0	66,0	1,21	+ 2,0	80,0	+ 2,0	Couvert, il neige	S. W.			
23	24	0,61	+ 0,4	72,0	0,83	+ 0,3	71,0	2,5	1,19	- 3,0	75,0	0,15	+ 1,1	75,0	0,34	0,0	64,0	1,47	+ 2,4	84,0	+ 2,4	Couvert, il neige	S. W.		
24	25	2,5	1,19	- 3,0	75,0	0,15	+ 1,1	75,0	2,5	1,67	- 0,7	77,0	1,90	1,7	72,0	1,7	1,7	76,0	+ 1,0	1,56	+ 1,0	72,0	+ 1,7	Couvert	S. W.
25	26	2,5	1,67	- 0,7	77,0	1,90	1,7	72,0	2,5	1,67	- 0,7	77,0	1,90	1,7	72,0	1,7	1,7	76,0	+ 1,0	1,56	+ 1,0	72,0	+ 1,7	Couvert	S. W.
26	27	2,5	10,51	+ 2,0	83,0	10,85	+ 3,2	74,0	2,5	10,51	+ 2,0	83,0	10,85	10,97	72,0	2,5	10,86	+ 1,1	74,0	+ 3,2	-	1,5	Couvert	N. E.	
27	28	2,5	10,57	+ 0,9	81,0	10,53	+ 4,5	75,0	2,5	10,57	+ 0,9	81,0	10,53	10,59	6,1	79,0	2,5	10,80	+ 3,4	78,0	+ 6,1	-	1,2	Soleil nuageux	N. E.
28	29	2,5	10,32	+ 2,7	82,0	12,25	11,20	2,5	10,32	+ 2,7	82,0	12,25	11,68	+ 8,7	59,0	26	0,32	+ 4,0	76,0	+ 8,7	+	2,7	Couvert	S. W.	
29	30	2,5	0,29	+ 3,2	83,0	12,0	0,09	2,5	0,29	+ 3,2	82,0	12,0	11,51	+ 6,6	80,0	0,80	+ 3,3	91,0	+ 8,2	+ 0,8	Couvert	S. W.			
30	31	2,5	1,92	+ 5,4	91,0	2,64	+ 9,0	69,0	2,5	1,92	+ 5,4	91,0	2,64	+ 10,0	80,0	3,44	+ 4,0	82,0	+ 10,0	+ 1,2	Couvert	S. W.			
31	1	1	10	26	7,68	+ 1,8	80,8	26	7,53	+ 5,8	72,5	26	7,64	+ 6,2	72,3	26	7,75	+ 2,8	79,0	+ 6,7	-	0,9	Moy. du 1 ^{er} au 10	N. E.	
1	11	11	20	26	7,05	+ 1,9	53,3	26	6,84	+ 4,4	77,7	26	6,57	+ 4,7	78,7	26	6,90	+ 2,2	51,9	+ 4,8	-	0,6	Moy. du 11 au 20	N. E.	
1	21	21	31	26	1,46	+ 1,7	80,7	1,59	+ 5,3	72,9	1,40	+ 4,6	66,0	1,65	+ 2,9	77,6	+ 6,1	-	0,4	Moy. du 21 au 31	S. W.				
26	5,27	+ 1,8	81,6	26	5,17	+ 4,9	74,6	26	5,03	+ 5,1	70,7	26	5,33	+ 2,7	79,5	+ 5,9	-	0,6	Moy. du mois	S. W.					