

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern
Band: - (1847)
Heft: 89

Rubrik: Observations météorologiques

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

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. Voir Informations légales.

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. See Legal notice.

Download PDF: 24.05.2025

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

(Berne.) OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. OCTOBRE 1846. (548,3 mètres.)

9 heures du matin.				Midi.				3 heures du soir.				9 heures du soir.				Thermomètre		Etat du ciel		Vents
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.	a midi.	à midi.					
1 26	2,24	+ 8,5	92,0	26	2,25	+ 12,1	89,0	26	2,20	+ 10,0	94,0	26	2,21	+ 9,2	95,0	+ 7,3	Pluie	S. W.		
2 26	2,17	+ 10,1	85,0	26	2,18	+ 11,0	83,0	26	2,07	+ 11,1	82,0	26	2,12	+ 10,9	94,0	+ 8,3	Pluie	S. W.		
3 2,89	+ 11,4	85,0	2,82	+ 13,0	82,0	2,79	+ 12,6	82,0	3,44	+ 9,8	98,0	2,41	+ 9,7	100,0	+ 8,5	Gouvert. Bonne disposition.	S. W.			
4 2,96	+ 10,7	94,0	2,33	+ 13,3	90,0	2,12	+ 14,0	86,0	3,26	+ 10,3	100,0	2,26	+ 10,3	100,0	+ 7,0	Beau nuageux	S. W.			
5 2,19	+ 10,1	96,0	2,38	+ 11,6	97,0	2,59	+ 11,8	98,0	5,03	+ 8,6	100,0	4,61	+ 13,5	79,0	+ 7,7	Pluie	S. W.			
6 4,70	+ 10,5	89,0	4,76	+ 13,7	79,0	4,61	+ 10,7	96,0	4,23	+ 8,8	100,0	4,14	+ 10,7	96,0	+ 7,4	Superbe	S. W.			
7 4,61	+ 8,5	97,0	4,25	+ 12,2	89,0	5,16	+ 8,9	93,0	5,16	+ 8,9	93,0	4,16	+ 11,9	84,0	+ 8,0	Couvert. Commence. de pluie.	S. W.			
8 3,20	+ 9,0	100,0	3,69	+ 11,7	97,0	4,83	+ 12,0	85,0	5,00	+ 7,0	100,0	4,83	+ 12,0	85,0	+ 6,0	Pluie	S. W.			
9 5,30	+ 8,7	91,0	5,30	+ 12,0	81,0	5,40	+ 14,3	84,0	5,95	+ 8,5	100,0	5,37	+ 13,5	83,0	+ 4,9	Soleil nuageux. Agréable.	S. E.			
10 5,33	+ 9,4	91,0	5,37	+ 13,5	83,0	4,59	+ 14,0	83,0	3,03	+ 9,0	100,0	4,71	+ 13,1	85,0	+ 5,0	Beau	S. W.			
11 5,35	+ 13,0	94,0	2,83	+ 8,5	91,0	2,34	+ 8,6	98,0	1,91	+ 6,7	97,0	2,83	+ 8,8	95,0	+ 5,0	Pluie	S. E.			
12 2,99	+ 8,8	93,0	2,06	+ 9,5	91,0	2,24	+ 8,5	92,0	3,24	+ 7,0	100,0	2,06	+ 9,5	91,0	+ 7,4	Couvert. Petite pluie.	S. W.			
13 1,87	+ 8,2	95,0	2,57	+ 11,0	82,0	1,17	+ 10,0	85,0	0,42	+ 5,9	100,0	2,57	+ 11,0	82,0	+ 6,0	Petite pluie.	S. W.			
14 3,41	+ 8,2	91,0	2,62	+ 10,5	82,0	1,17	+ 10,0	85,0	2,57	+ 12,5	82,0	2,57	+ 11,9	83,0	+ 6,4	Soleil nuageux.	S. W.			
15 11,59	+ 8,0	96,0	25	11,16	+ 11,5	86,0	25	10,68	25	10,54	+ 8,0	99,0	25	10,54	+ 8,0	Superbe	S. W.			
16 25	9,89	+ 8,0	96,0	25	9,89	+ 10,5	91,0	25	10,37	+ 10,8	90,0	25	11,21	+ 8,6	92,0	+ 7,5	Couvert.	S. W.		
17 11,52	+ 8,7	93,0	25	11,41	+ 15,2	79,0	25	11,10	+ 11,4	73,0	26	0,26	+ 12,5	82,0	+ 6,5	Soleil nuageux.	S. W.			
18 2,01	+ 10,4	100,0	26	2,57	+ 11,0	95,0	26	3,15	+ 11,1	92,0	26	3,91	+ 9,0	93,0	+ 7,0	Couvert.	S. E.			
19 3,84	+ 9,5	92,0	3,59	+ 11,9	90,0	3,20	+ 12,1	81,0	3,17	+ 9,0	93,0	3,20	+ 12,1	81,0	+ 7,5	Nuageux. Ray. du Soleil.	S. W.			
20 3,27	+ 8,1	87,0	2,94	+ 10,4	82,0	2,65	+ 10,2	84,0	3,10	+ 7,3	88,0	2,94	+ 10,4	82,0	+ 7,5	Couvert.	S. W.			
21 2,69	+ 6,6	87,0	1,38	+ 8,1	77,0	0,97	+ 8,2	74,0	0,76	+ 7,8	88,0	0,97	+ 8,2	74,0	+ 5,1	Soleil nuageux.	S. W.			
22 1,23	+ 5,1	90,0	1,31	+ 8,1	75,0	1,17	+ 8,5	70,0	2,13	+ 4,8	90,0	1,31	+ 8,1	75,0	+ 4,9	Soleil nuageux.	S. W.			
23 3,55	+ 5,1	90,0	3,65	+ 7,2	76,0	3,81	+ 7,8	75,0	4,27	+ 5,4	83,0	3,65	+ 7,2	76,0	+ 3,0	Couvert.	S. W.			
24 3,01	+ 4,2	91,0	2,75	+ 5,0	89,0	2,17	+ 4,8	89,0	1,92	+ 4,9	94,0	2,33	+ 4,1	93,0	+ 3,5	Couvert.	N. E.			
25 1,30	+ 4,9	94,0	3,31	+ 4,8	95,0	1,80	+ 5,2	90,0	4,14	+ 4,3	82,0	2,33	+ 4,1	93,0	+ 3,3	Pluie.	S. W.			
26 2,96	+ 5,3	92,0	3,25	+ 6,3	86,0	3,45	+ 6,1	86,0	4,40	+ 4,3	82,0	4,40	+ 4,3	82,0	+ 3,3	Couvert.	S. W.			
27 4,61	+ 5,0	90,0	4,79	+ 6,5	88,0	4,95	+ 5,8	81,0	5,06	+ 4,3	90,0	5,06	+ 4,3	90,0	+ 3,3	Couvert sombre.	S. W.			
28 4,71	+ 5,8	92,0	4,66	+ 8,1	78,0	4,53	+ 7,8	79,5	5,10	+ 5,5	94,0	3,88	+ 5,3	92,0	+ 3,7	Beau	N. E.			
29 4,25	+ 3,8	92,0	3,34	+ 5,6	92,0	3,27	+ 5,1	93,0	3,88	+ 5,3	92,0	4,52	+ 5,7	96,0	+ 2,0	Couvert.	N. E.			
30 4,40	+ 5,8	94,0	4,52	+ 6,8	88,0	4,68	+ 6,6	92,0	5,42	+ 5,7	96,0	4,68	+ 6,6	92,0	+ 5,0	Couvert.	S. W.			
31 6,07	+ 6,6	91,0	6,25	+ 8,0	80,0	6,20	+ 5,1	90,0	6,40	+ 3,3	96,0	6,40	+ 3,3	96,0	+ 4,6	Conver.	S. W.			
1-10	3,55	+ 9,7	82,0	26	3,53	+ 12,4	87,0	26	3,49	+ 12,2	87,0	26	3,88	+ 8,2	98,0	+ 7,2	Moy. du 1 ^{er} au 10			
11-20	1,93	+ 9,1	83,7	4,78	+ 11,2	86,2	1,55	+ 11,3	86,1	1,68	+ 8,3	94,4	1,68	+ 8,3	94,4	+ 6,6	Moy. du 11 au 20			
21-31	3,53	+ 5,3	91,2	3,60	+ 6,8	84,0	3,37	+ 6,8	87,2	3,76	+ 5,1	90,4	3,76	+ 5,1	90,4	+ 4,2	Moy. du 21 au 31			
26	3,03	+ 7,9	82,9	26	2,98	+ 10,0	86,0	26	2,82	+ 10,0	85,7	26	3,13	+ 7,2	94,3	+ 5,8	Moy. du mois			

(Berne.) OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. NOVEMBRE 1846. (548,3 mètres.)

Jours.	9 heures du matin.				Midi.				3 heures du soir.				9 heures du soir.				Thermomètre		État du ciel		Vents à midi.					
	Barom. à 0°.	Therm. exter. R.	Hygr. gr.	Barom. à 0°.	Therm. exter. R.	Hygr. gr.	Barom. à 0°.	Therm. exter. R.	Hygr. gr.	Barom. à 0°.	Therm. exter. R.	Hygr. gr.	Barom. à 0°.	Therm. exter. R.	Hygr. gr.	Max.	Min.	Brouillard.	Couvert.	Brouillard sombre.	Couvert sombre.	Brouillard.	Couvert.			
1	26	6,59	+ 1,9	98,0	26	6,19	+ 4,7	99,0	26	6,00	+ 4,5	100,0	26	6,18	+ 3,1	100,0	+ 1,0	Brouillard.	S. W.	...			
2	26	6,27	+ 3,8	96,0	6,13	+ 5,7	92,0	6,01	+ 5,7	90,5	6,49	+ 3,1	100,0	26	6,18	+ 3,1	100,0	+ 3,2	Brouillard.	N. E.	...		
3	26	6,73	+ 1,6	95,0	6,83	+ 3,4	95,0	6,74	+ 3,4	93,0	7,23	+ 3,2	100,0	26	6,18	+ 3,1	100,0	+ 1,2	Brouillard.	S. E.	...		
4	25	7,63	+ 2,8	97,0	7,68	+ 4,0	96,0	7,54	+ 3,9	97,5	7,69	+ 2,7	99,0	25	7,48	+ 3,4	97,0	+ 2,5	Brouillard sombre.	N. E.	...		
5	26	7,84	+ 2,7	97,5	7,68	+ 2,6	95,0	7,49	+ 3,4	97,0	7,69	+ 2,5	100,0	26	7,48	+ 3,4	97,0	+ 2,0	Brouillard.	N. E.	...		
6	26	7,67	+ 2,1	96,0	7,29	+ 3,4	94,0	7,10	+ 3,8	96,0	7,27	+ 2,7	97,0	26	7,27	+ 2,7	97,0	+ 2,2	Couvert sombre.	N. E.	...		
7	27	7,88	+ 1,8	96,0	7,78	+ 2,8	94,0	7,51	+ 3,0	95,0	7,93	+ 2,1	100,0	27	7,82	+ 2,4	96,0	+ 1,6	Brouillard.	S. E.	...		
8	25	8,05	+ 0,7	97,0	7,80	+ 2,2	91,0	7,44	+ 3,3	99,0	7,48	+ 1,1	97,0	25	7,48	+ 1,1	97,0	+ 0,5	Brouillard.	N. E.	...		
9	26	7,90	+ 0,5	92,0	7,88	+ 1,4	90,0	7,57	+ 1,9	80,0	6,88	+ 1,3	99,0	26	7,48	+ 1,1	97,0	+ 0,1	Couvert.	Bise noire.	N. E.	...		
10	26	5,61	+ 0,4	90,0	5,23	+ 1,8	91,0	5,11	+ 2,4	90,5	6,12	+ 2,1	100,0	26	5,00	+ 1,0	90,0	+ 0,0	Couvert.	S. E.	...		
11	26	4,62	+ 1,7	95,0	5,64	+ 2,4	93,0	5,77	+ 2,8	95,0	6,12	+ 2,1	100,0	26	5,33	+ 1,1	100,0	+ 1,0	Couvert sombre.	S. E.	...		
12	26	6,64	+ 1,5	100,0	6,41	+ 1,7	100,0	6,45	+ 2,1	99,0	7,10	+ 1,1	100,0	26	6,33	+ 1,1	100,0	+ 0,5	Brouillard.	N. E.	...		
13	26	6,38	+ 0,8	99,0	6,64	+ 1,7	98,0	6,65	+ 1,5	97,0	7,11	+ 0,2	100,0	26	6,33	+ 1,1	100,0	+ 0,4	Couvert.	S. E.	...		
14	26	7,07	+ 0,9	100,0	7,04	+ 0,7	99,0	6,70	+ 1,3	97,5	7,11	+ 0,2	100,0	26	6,88	+ 0,0	98,0	+ 0,3	Couvert.	S. E.	...		
15	26	6,47	- 0,1	97,0	6,29	+ 0,3	91,0	6,25	+ 1,1	91,0	7,44	- 0,0	90,0	26	6,44	- 0,0	90,0	- 0,2	Couvert.	N. E.	...		
16	26	7,17	- 0,4	90,0	7,13	+ 0,2	89,0	6,91	+ 0,2	87,0	7,55	- 0,3	90,0	26	7,55	- 0,3	90,0	- 0,5	Couvert.	N. E.	...		
17	26	7,41	- 0,0	88,0	7,16	+ 1,5	83,0	6,55	+ 3,3	81,0	7,18	- 0,3	92,0	26	7,18	- 0,3	92,0	- 0,3	Soleil nageux.	N. E.	...		
18	26	6,60	+ 1,9	88,0	6,14	+ 4,7	80,0	5,99	+ 5,0	78,0	5,84	+ 3,3	89,0	26	5,84	+ 3,3	89,0	+ 0,0	Couvert.	S. E.	...		
19	26	6,36	+ 3,8	83,5	6,48	+ 5,4	90,0	6,68	+ 5,6	94,0	6,81	+ 4,2	95,0	26	6,81	+ 4,2	95,0	+ 3,0	Pluie.	S. W.	...		
20	26	6,24	+ 3,6	90,0	4,48	+ 5,5	80,0	4,23	+ 5,7	88,0	4,32	+ 3,3	92,0	26	4,32	+ 3,3	92,0	+ 3,0	Couvert.	S. W.	...		
21	26	5,64	+ 3,4	93,0	5,11	+ 7,0	76,0	5,01	+ 6,8	80,0	5,87	+ 3,6	93,0	26	5,87	+ 3,6	93,0	+ 3,0	Supérieur.	S. W.	...		
22	26	3,62	+ 3,5	93,0	2,91	+ 2,6	77,0	2,30	+ 2,0	81,0	2,30	+ 2,0	74,0	26	2,30	+ 2,0	74,0	+ 2,0	Couvert.	S. W.	...		
23	26	5,37	+ 6,3	82,0	5,50	+ 5,1	75,0	5,49	+ 4,4	89,0	4,68	+ 5,5	72,0	26	5,49	+ 4,4	89,0	+ 3,5	Petite pluie.	S. W.	...		
24	26	6,13	+ 4,9	85,0	4,79	+ 5,9	87,0	5,49	+ 4,4	89,0	4,38	+ 6,4	90,0	26	4,38	+ 6,4	90,0	+ 5,0	Beau.	S. E.	...		
25	26	4,33	+ 7,4	88,0	3,76	+ 10,3	83,0	3,37	+ 9,0	88,0	3,03	+ 5,9	90,0	26	3,03	+ 5,9	90,0	+ 5,0	Beau.	S. E.	...		
26	26	1,56	+ 5,8	88,0	1,13	+ 6,8	88,0	0,58	+ 7,2	89,5	0,02	+ 6,3	87,0	26	0,02	+ 6,3	87,0	+ 4,0	Pluie.	S. W.	...		
27	25	11,11	+ 4,8	85,0	10,85	+ 5,2	85,0	10,67	+ 5,0	91,0	25	10,98	+ 3,9	85,0	25	10,98	+ 3,9	85,0	+ 4,7	Pluie.	S. W.	...	
28	25	11,68	+ 3,8	82,0	25	11,66	+ 5,9	76,0	25	5,5	76,0	26	0,20	+ 2,9	85,0	26	0,20	+ 2,9	85,0	+ 1,5	Beau.	S. W.	...
29	26	1,87	+ 2,5	89,0	26	1,94	+ 5,8	79,0	26	2,12	5,3	78,0	26	2,26	+ 3,5	90,0	26	2,26	+ 3,5	Ray du soleil.	S. W.	...	
30	26	1,67	+ 1,7	92,0	2,06	+ 1,5	92,0	1,81	+ 1,3	92,5	4,85	+ 1,0	93,0	26	4,85	+ 1,0	93,0	+ 1,5	Neige.	S. W.	...		
1-10	26	7,22	+ 1,8	96,1	26	7,02	+ 3,2	93,7	26	6,85	+ 3,5	94,3	26	7,05	+ 2,4	98,8	+ 1,4	Moy. du 1 ^{er} au 10	S. W.	...			
11-20	26	6,50	+ 1,3	93,0	6,34	+ 2,3	90,3	6,21	+ 2,9	90,7	6,58	+ 1,5	95,6	26	6,58	+ 1,5	95,6	+ 0,8	Moy. du 11 au 20	S. W.	...		
21-30	26	2,90	+ 4,4	87,7	2,57	+ 5,6	81,8	2,46	+ 5,1	85,4	2,66	+ 4,4	85,9	26	2,66	+ 4,4	85,9	+ 3,3	Moy. du 21 au 30	S. W.	...		
	26	5,55	+ 2,5	92,3	26	5,31	+ 3,7	88,6	26	5,17	+ 3,8	90,1	26	5,43	+ 2,8	93,4	+ 1,8	Moy. du mois	S. W.	...			

(Berne.) OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. DÉCEMBRE 1846. (548,3 mètres.)

S. W.	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.		Barom. à 0°.		Therm. extér. R.		Barom. à 0°.		Therm. extér. R.		Barom. à 0°.		Therm. extér. R.		Max.	Min.	à midi.			
1	26	1,34	+ 0,5	92,0	26	1,29	+ 0,9	90,0	26	1,11	+ 1,9	93,0	26	0,64	+ 0,7	92,0	+ 0,7	92,0	S. W.	Couvert	S. W.	
2	25	10,09	+ 1,5	90,5	25	9,08	+ 1,5	91,0	25	8,86	+ 1,2	94,5	25	9,63	+ 1,6	91,0	+ 0,8	91,0	S. W.	Couvert	S. W.	
3	25	11,45	+ 3,1	90,0	25	11,61	+ 5,0	84,0	26	9,08	+ 3,9	91,0	26	0,53	+ 2,3	92,0	+ 1,3	92,0	S. W.	Ray. du soleil	S. W.	
4	25	11,88	+ 2,0	91,0	25	11,65	+ 2,3	84,0	25	11,50	+ 1,7	90,0	25	11,69	+ 0,5	92,0	+ 0,3	92,0	S. W.	Couvert sombre.	S. W.	
5	26	3,23	+ 0,5	91,0	16	3,55	+ 0,4	90,0	26	3,73	+ 0,1	90,0	26	4,30	+ 1,2	90,0	+ 0,0	90,0	S. W.	Dégel, couvert.	S. W.	
6	26	4,13	- 0,3	88,0	16	3,40	- 0,0	87,0	13	3,13	- 0,3	83,0	12	2,44	- 1,8	88,0	- 1,0	88,0	S. W.	Couvert	S. W.	
7	1,65	- 2,3	88,0	15	1,56	- 1,4	86,0	14	1,36	- 1,2	85,0	13	1,24	- 1,1	88,0	- 3,8	88,0	S. W.	Couvert sombre.	S. W.		
8	2,06	- 1,1	84,5	14	2,21	- 1,1	55,0	13	2,36	- 1,2	85,0	12	1,65	- 1,3	90,0	- 1,5	90,0	S. E.	Couvert	S. E.		
9	4,03	- 1,8	84,0	13	3,56	- 1,3	89,0	12	4,49	- 1,3	90,0	11	4,66	- 1,0	90,0	- 1,5	90,0	S. E.	Sombre	S. E.		
10	4,63	- 0,6	88,0	10	4,37	- 0,2	85,0	9	3,99	+ 0,2	85,0	8	0,28	- 1,6	85,0	- 1,5	85,0	S. E.	Couvert	S. E.		
11	1,05	- 0,5	83,0	25	1,85	+ 0,3	81,0	25	11,36	+ 1,2	82,0	24	1,1	- 2,4	83,0	- 1,1	83,0	S. E.	Couvert	S. E.		
12	25	10,55	- 3,6	80,0	25	10,75	- 3,2	77,0	25	6,51	- 3,3	84,0	25	9,83	- 4,8	85,0	- 4,8	85,0	S. W.	Il a neigé	S. W.	
13	25	11,99	- 4,8	83,0	25	11,36	- 3,9	80,0	25	6,72	- 4,5	85,0	26	1,78	- 10,8	87,0	- 5,0	87,0	S. W.	Rey. du soleil	S. W.	
14	26	2,14	- 13,6	87,0	26	1,89	- 9,6	79,0	24	4,52	- 8,5	75,0	24	1,17	- 12,4	94,0	- 14,0	94,0	N. E.	Beau	N. E.	
15	25	11,29	- 10,0	85,5	25	11,09	- 8,3	86,0	24	6,94	- 7,0	86,0	25	11,51	- 6,9	90,0	- 11,3	90,0	S. W.	Couvert	S. W.	
16	26	1,02	- 3,8	80,5	26	1,74	- 2,8	75,0	24	1,71	- 2,4	75,0	26	2,70	- 3,6	83,0	- 8,6	83,0	S. W.	Couvert	S. W.	
17	2,45	- 2,5	84,0	24	2,17	- 0,9	76,0	16	1,62	- 1,1	77,0	16	1,06	- 6,8	90,0	- 4,0	90,0	S. W.	Ray. du soleil	S. W.		
18	2,64	- 5,5	88,0	23	3,83	- 4,5	87,0	15	4,45	- 5,1	81,0	15	6,29	- 8,5	83,0	- 6,9	83,0	S. W.	Il neige	S. W.		
19	6,59	- 12,2	83,0	21	6,21	- 8,8	81,0	20	6,02	- 7,0	80,5	20	6,13	- 5,0	90,0	- 14,0	90,0	N. E.	Brouillard	N. E.		
20	6,21	- 3,7	92,0	20	6,12	- 5,5	84,0	19	6,14	- 0,1	87,0	19	5,83	- 0,9	92,0	- 4,6	92,0	N. E.	Brouillard	N. E.		
21	4,35	- 3,0	32,0	19	3,38	- 0,7	86,0	18	2,23	+ 0,8	90,0	17	0,70	+ 3,8	93,0	- 3,0	93,0	S. W.	Ray. du soleil	S. W.		
22	25	8,07	+ 2,0	90,0	25	7,87	+ 3,4	84,0	25	8,25	+ 4,1	81,0	25	9,68	+ 2,9	86,0	+ 2,0	86,0	S. W.	Couvert, dégel	S. W.	
23	26	6,98	+ 3,3	80,0	26	6,62	+ 3,3	88,0	25	5,73	+ 4,0	84,0	25	5,60	+ 3,7	90,0	+ 2,2	90,0	S. W.	Couvert, dégel	S. W.	
24	25	7,40	+ 1,0	92,5	25	5,26	+ 0,7	92,0	25	9,13	+ 1,5	90,0	25	3,76	+ 0,5	90,0	+ 0,7	90,0	S. W.	Neige continuelle	S. W.	
25	25	11,41	+ 0,9	90,0	25	11,37	+ 1,6	88,0	26	0,34	+ 1,5	88,0	26	1,18	+ 0,8	90,0	+ 0,3	90,0	S. W.	Convertisseur	S. W.	
26	26	3,97	- 1,5	80,0	26	4,23	+ 2,1	80,0	26	4,54	- 2,7	85,0	26	5,20	- 5,0	89,0	- 2,5	89,0	N. E.	Convertisseur	N. E.	
27	26	5,05	- 5,0	75,0	26	5,21	- 5,3	92,0	26	5,55	- 3,2	71,0	26	5,53	- 4,6	72,0	- 5,7	72,0	N. E.	Superbe	N. E.	
28	6,17	- 6,4	6,83	26	5,4	- 6,99	6,0	7,22	26	7,0	- 6,9	7,0	26	6,57	- 6,5	7,0	- 7,3	7,0	N. E.	Ray. du soleil	N. E.	
29	9,81	- 7,3	7,93	26	6,1	- 8,54	6,5	8,86	26	7,0	- 8,86	7,0	26	8,20	- 7,8	8,20	- 7,8	8,20	N. E.	Couvert	N. E.	
30	9,13	- 7,7	9,28	26	7,0	- 9,33	7,6	9,20	26	8,20	- 8,0	9,20	26	8,80	- 8,8	9,20	- 8,8	9,20	N. E.	Ray. du soleil	N. E.	
31	8,62	- 7,6	8,42	26	6,0	- 7,93	6,8	7,61	26	11,2	- 11,2	—	26	8,8	- 8,8	—	—	—	N. E.	Beau	N. E.	
1—10	26	1,85	+ 0,1	88,9	26	1,66	+ 8,4	88,6	26	1,64	- 1,2	90,4	26	0,7	Moy. du 1 ^{er} au 10	—	—	—	—	N. E.	Moy. du mois	N. E.
11—20	26	1,99	- 6,0	84,8	26	2,08	- 4,3	80,5	26	2,26	- 6,1	87,9	26	6,7	Moy. du 11 au 20	—	—	—	—	N. E.	Moy. du mois	N. E.
21—31	3,00	- 2,3	85,9	26	2,96	- 2,1	87,1	26	3,67	- 3,0	87,1	26	3,6	Moy. du 21 au 31	—	—	—	—	N. E.	Moy. du mois	N. E.	