

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern
Band: - (1844)
Heft: 34

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: 24.01.2026

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

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. JANVIER 1844.

Jours.	9 heures du matin.			Midi.			3 heures du soir.			10 heures du soir.			Thermomètre.			Etat du ciel			Vents		
	Barom. à 0°.	Therm. extér.	Hygr.	Barom. à 0°.	Therm. extér.	Hygr.	Barom. à 0°.	Therm. extér.	Hygr.	Barom. à 0°.	Therm. extér.	Hygr.	Max.	Min.	à midi.	à midi.	à midi.	à midi.	à midi.	à midi.	
1	26. 4,86	- 4,8	93	26. 4,08	- 1,0	91	26. 3,02	- 1,0	93	26. 2,66	- 0,6	92	- 6,2	6,2	Temp superbe	S. E. W.	...	S. E. W.	
2	2,41	+ 0,7	91	1,44	+ 1,5	89	0,96	+ 0,8	92	3,22	- 0,0	90	- 2,1	2,1	Il a neige, couvert	S. S. W.	...	S. S. W.	
3	5,62	- 1,5	88	6,20	+ 1,2	85	5,71	- 0,2	84	6,01	- 6,4	94	- 7,8	7,8	Beau, il a neige	S. W.	...	S. W.	
4	2,99	- 3,9	92	1,47	- 3,6	97	1,47	- 1,6	97	3,37	+ 4,2	92	- 5,0	5,0	Il neige	S. E.	...	S. E.	
5	4,93	+ 1,2	93	4,65	+ 4,2	90	4,53	+ 4,9	90	4,32	+ 2,3	94	- 2,0	2,0	Converg, rayons du soleil	S. E.	...	S. E.	
6	0,34	+ 1,5	92	1,46	+ 3,8	89	1,42	+ 4,1	88	0,88	+ 3,5	95	0,0	0,0	Couvert, dégel	S. W.	...	S. W.	
7	1,16	+ 3,3	93	1,46	+ 3,2	94	1,60	+ 3,2	93	2,00	+ 1,4	98	+ 1,4	1,4	Converg, il pleut	S. W.	...	S. W.	
8	2,39	+ 0,9	97	2,22	+ 2,3	96	2,23	+ 1,8	96	4,31	+ 0,6	95	+ 1,4	1,4	Converg, pluie	S. W.	...	S. W.	
9	6,43	+ 0,7	96	6,63	+ 1,2	97	7,06	+ 1,6	97	8,13	+ 2,6	99	- 6,6	6,6	Converg, dégel	N. E.	...	N. E.	
10	8,65	- 6,1	95	8,41	- 4,8	95	8,59	- 4,9	95	8,35	- 5,4	95	- 6,7	6,7	Converg, rayons du soleil	S. E.	...	S. E.	
11	8,10	- 5,3	95	7,77	- 4,9	94	7,68	- 4,8	93	7,81	- 7,8	95	- 7,8	7,8	Converg, rayons du soleil	S. E.	...	S. E.	
12	7,18	- 9,4	94	6,55	- 7,3	93	6,25	- 6,4	91	5,66	- 8,2	93	- 10,5	10,5	Superbe	S. E.	...	S. E.	
13	4,25	- 8,2	92	4,29	- 5,5	91	3,95	- 5,1	90	4,09	- 8,3	95	- 9,5	9,5	Beau	N. E.	...	N. E.	
14	4,75	- 8,7	97	4,04	- 6,0	95	4,82	- 3,9	93	5,75	- 6,8	97	- 11,0	11,0	Beau	N. E.	...	N. E.	
15	6,38	- 7,3	95	6,18	- 6,3	95	5,85	- 6,1	95	5,97	- 6,7	95	- 8,7	8,7	Beau	N. E.	...	N. E.	
16	5,01	- 7,5	95	4,31	- 5,5	94	4,04	- 4,5	93	4,11	- 7,4	92	- 7,5	7,5	Beau	N. E.	...	N. E.	
17	4,15	- 7,3	95	4,00	- 4,5	93	3,90	- 4,0	93	5,20	- 6,6	100	- 9,5	9,5	Superbe	S. E.	...	S. E.	
18	6,32	- 4,6	97	6,29	- 1,4	95	6,54	- 0,2	94	6,90	- 4,3	99	- 7,7	7,7	Superbe	N. E.	...	N. E.	
19	6,72	- 6,2	97	6,04	+ 0,7	95	5,42	+ 1,4	94	4,97	+ 1,5	95	- 1,8	1,8	Il neige fort	N. E.	...	N. E.	
20	3,70	+ 0,8	94	2,38	+ 0,7	100	3,23	+ 0,3	94	5,08	+ 1,8	95	- 1,9	1,9	Sombre	S. W.	...	S. W.	
21	5,32	- 1,6	94	5,17	+ 0,7	99	5,00	0,0	97	4,88	+ 1,5	93	0,0	0,0	Beau	S. E.	...	S. E.	
22	4,87	+ 1,3	94	4,57	+ 2,9	90	4,16	+ 2,6	92	3,82	+ 1,4	95	- 0,5	0,5	Superbe	N. E.	...	N. E.	
23	3,65	+ 0,8	91	3,56	+ 3,1	89	3,87	+ 2,8	92	4,54	+ 0,0	96	- 4,0	4,0	Converg	S. E.	...	S. E.	
24	5,58	- 3,6	95	5,81	- 0,4	94	5,76	- 0,0	92	5,34	- 4,0	100	- 8,1	8,1	Superbe	S. E.	...	S. E.	
25	7,74	- 4,7	97	6,90	- 1,3	95	6,75	- 1,2	93	6,77	- 4,7	98	- 6,1	6,1	Superbe	N. W.	...	N. W.	
26	6,72	- 6,1	100	6,53	- 3,3	97	6,64	- 3,2	94	6,74	- 0,8	98	- 0,2	0,2	Converg	S. W.	...	S. W.	
27	6,61	+ 0,2	100	7,03	+ 1,2	96	6,94	+ 1,1	97	6,30	+ 0,9	100	- 1,3	1,3	Converg dégel	S. E.	...	S. E.	
28	5,54	+ 1,3	99	5,22	+ 1,6	96	4,44	+ 1,5	99	3,41	+ 2,3	97	- 0,4	0,4	Converg dégel	N. W.	...	N. W.	
29	3,54	+ 0,7	98	4,12	+ 1,8	95	4,75	+ 1,4	96	5,94	- 0,4	100	- 2,5	2,5	Converg dégel	S. W.	...	S. W.	
30	4,98	- 0,1	97	4,44	+ 1,5	94	4,23	+ 2,9	96	3,65	+ 3,0	95	- 1,0	1,0	Neige	S. W.	...	S. W.	
31	2,70	+ 0,4	85	2,72	+ 0,3	87	2,05	0,0	90	2,03	- 0,7	85	- 1,0	1,0	Neige	S. W.	...	S. W.	

*

26.

4,16

- 0,8

93,0

26.

3,80

+ 0,4

92,3

- 0,6

93,0

- 0,8

92,7

- 0,3

94,4

26.

3,65

- 0,0

90,9

- 0,7

93,1

+ 0,7

94,4

- 0,7

94,4

- 0,1

97,4

- 0,1

97,4

26.

4,74

- 0,9

93,4

- 0,6

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

26.

4,61

- 0,9

93,4

- 0,6

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

26.

4,97

- 0,9

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

26.

4,61

- 0,9

93,4

- 0,6

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

26.

4,61

- 0,9

93,4

- 0,6

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

26.

4,61

- 0,9

93,4

- 0,6

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

26.

4,61

- 0,9

93,4

- 0,6

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

- 0,7

93,4

26.

4,61

- 0,9

93,4

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. FÉVRIER 1844.

Jour	9 heures du matin.			Midi.			9 heures du soir.			9 heures du soir.			Thermomètre.		Etat du ciel		Vents à midi.	
	Barom. à 0°.	Therm. extér.	H	Barom. à 0°.	Therm. extér.	H	Barom. à 0°.	Therm. extér.	H	Barom. à 0°.	Therm. extér.	H	Max.	Min.	à midi.			
1	26. 1,23	+	2,3 89,5	26. 1,73	-	0,9	26. 2,43	-	1,9	26. 3,58	-	3,0	-	2,5	Couvert	S. W.		
2	2,66	-	1,4 87,0	2,14	-	0,8	25. 11,76	-	1,9	25. 11,11	-	3,5	2,0	Temps superbe	N. E.			
3	25. 11,63	-	4,4 91,5	0,88	-	3,4	26. 0,59	-	3,2	26. 1,39	-	4,4	5,3	Couvert	N. E.			
4	26. 1,34	-	5,5 92,0	2,07	-	3,0	26. 1,82	-	2,5	25. 10,15	-	4,3	-	5,7	Superbe	N. E.		
5	25. 11,90	-	7,5 91,0	25. 11,47	-	4,8	26. 1,02	-	1,6	26. 1,90	-	6,4	-	10,0	Il neige	N. E.		
6	25. 11,62	-	3,0 94,0	26. 0,37	-	0,7	26. 0,70	-	2,3	26. 0,70	-	3,0	5,4	Couvert	W.			
7	26. 1,16	+	10,2 93,0	1,10	-	4,2	26. 1,77	-	2,7	26. 1,85	+	0,1	11,0	Superbe	S. W.			
8	25. 11,88	+	3,0 98,0	0,87	+	2,2	26. 1,36	+	0,1	26. 1,90	+	2,2	-	2,2	Couvert	S. W.		
9	26. 0,06	-	1,0 93,0	25. 11,11	+	1,2	25. 1,87	+	0,1	25. 10,33	+	0,2	100,0	-	1,6	Couvert	S. E.	
10	25. 11,18	+	0,3 89,0	25. 11,00	+	2,5	25. 1,01	+	3,8	26. 0,71	+	0,8	97,0	-	1,6	Superbe	S. E.	
11	26. 2,11	+	0,2 93,0	26. 2,38	+	1,5	26. 2,46	+	1,2	26. 3,03	+	0,4	96,0	-	1,0	Couvert	N. E.	
12	2,90	-	2,1 97,0	2,78	-	0,3	26. 2,33	-	0,4	26. 1,59	-	0,3	-	2,8	Couvert	N. E.		
13	0,66	-	1,4 92,0	1,2 92,0	-	0,93	13	-	1,5	26. 2,07	-	2,5	-	2,0	Couvert	N. E.		
14	3,12	-	2,3 93,5	3,42	-	1,3 92,0	3,56	-	1,3	26. 1,91	-	1,9	100,0	-	3,3	Couvert	N. E.	
15	4,50	-	1,2 95,0	4,57	-	0,7 91,0	4,47	-	0,3	26. 1,51	-	1,0	-	-	Couvert	N. E.		
16	5,66	-	1,2 90,5	6,11	-	0,7 90,0	6,28	-	0,0	26. 0,90	-	0,8	98,0	-	2,6	Couvert, sombre	N. E.	
17	6,83	-	3,2 92,0	6,51	+	0,8 90,0	6,28	+	1,7	26. 6,50	-	3,6	-	-	2,1	Couvert	S. E.	
18	6,09	-	4,0 96,0	5,25	-	0,2 91,0	5,02	-	5,0	26. 5,02	-	5,0	-	-	4,3	Couvert	S. W.	
19	4,33	-	6,2 95,5	3,67	-	0,7 92,0	2,80	+	2,8	26. 4,15	+	3,5	97,0	-	6,2	Superbe	N. E.	
20	1,91	+	1,4 98,0	2,28	+	2,0 85,0	2,26	+	1,4	26. 3,42	+	1,0	87,0	-	9,7	Beau	S. E.	
21	2,96	-	5,3 90,5	2,43	-	0,6 86,0	1,18	+	0,7	26. 0,29	+	1,4	90,0	-	0,0	Dégel	S. W.	
22	25. 11,04	+	4,0 97,5	25. 10,93	+	4,5 87,0	25. 10,89	+	5,2	26. 1,74	+	3,1	89,0	-	7,0	Superbe	N. W.	
23	26. 1,24	-	0,8 88,0	26. 3,04	-	1,4 87,0	26. 3,44	+	0,5	26. 3,90	-	5,6	-	-	Beau	S. W.		
24	25. 11,90	+	2,0 93,0	25. 1,23	+	4,8 90,0	25. 1,13	+	4,9	26. 11,95	+	4,0	-	-	Rayons du soleil	N. E.		
25	26. 4,35	+	2,9 92,0	26. 4,23	+	4,4 88,0	26. 3,58	+	5,4	26. 2,39	+	2,8	97,0	-	6,0	Couvr., disposition pluvieuse	S. W.	
26	25. 10,03	+	6,5 90,0	25. 7,49	+	7,0 91,0	25. 7,49	+	7,0	26. 7,53	+	4,8	-	-	1,0	Couvert	S. E.	
27	25. 8,28	+	3,7 89,5	25. 8,17	+	4,3 88,0	25. 7,54	+	4,1	26. 8,75	-	1,2	-	-	1,5	Couvert, dégel	S. E.	
28	26. 0,72	-	3,4 92,0	26. 1,12	-	1,3 92,0	26. 1,45	-	0,3	26. 9,24	-	1,2	91,0	-	4,7	Rayons du soleil	S. W.	
29	26. 3,13	-	2,3	26. 3,16	+	0,2	26. 2,05	+	0,8	26. 3,40	-	1,8	92,0	-	5,5	Couvert	N. E.	
1-10	26. 0,53	-	2,7 91,7	26. 0,62	-	1,2 88,0	26. 0,37	-	1,1	26. 0,76	-	3,0	94,8	-	4,3	Moy. du 1 ^{er} au 10	S. E.	
11-20	3,82	-	2,0 94,1	3,75	+	0,1 90,8	3,48	+	0,4	4,02	-	1,4	94,2	-	3,4	Moy. du 11 au 20	S. E.	
21-29	0,62	+	0,8 90,0	0,62	+	2,4 88,1	0,18	+	3,0	0,56	-	0,5	93,3	-	2,5	Moy. du 21 au 29	S. E.	
26. 1,69	-	1,4 92,3	26. 1,76	+	0,4 89,4	26. 1,38	+	0,7	88,3	26. 1,82	-	1,6	94,1	-	3,4	Moy. du mois	S. E.	

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. MARS 1844.

Jours.	9 heures du matin.			Midi.			3 heures du soir.			9 heures du soir.			Thermomètre.			Etat du ciel		Vents	
	Barom.	Therm.	Hygr.	Barom.	Therm.	Hygr.	Barom.	Therm.	Hygr.	Barom.	Therm.	Hygr.	Max.	Min.	a midi.	a midi.	à midi.		
1	26. 1,50	— 0,9	95,0	26. 1,60	— 1,2	95,0	26. 1,83	— 2,0	95,5	26. 2,82	— 2,2	100,0	— 2,5	Il neige	S. W.		
2	3,45	— 3,8	88,0	3,48	— 6,7	85,0	3,40	— 5,9	85,5	3,83	— 4,0	91,0	+ 0,4	Bau, dégel	S. W.		
3	3,78	— 4,8	90,0	3,55	— 7,0	88,0	3,15	— 7,0	87,0	3,87	— 4,2	94,0	+ 2,5	Rayons du soleil	S. W.		
4	2,22	— 2,8	95,0	1,61	— 6,8	90,0	0,58	— 7,7	87,0	1,71	— 2,8	96,0	+ 1,0	Soleil nuageux	S. E.		
5	2,79	— 3,6	92,5	2,75	— 5,1	88,0	2,53	— 4,3	89,0	2,84	— 1,1	98,0	+ 0,5	Convertis	S. E.		
6	1,46	— 0,8	93,0	0,92	— 3,5	90,0	0,30	— 4,9	86,5	0,33	— 2,2	93,0	+ 2,2	Convertis	S. W.		
7	1,77	— 0,4	97,5	2,96	— 0,8	96,0	2,41	— 0,9	96,0	2,19	— 0,0	96,0	+ 0,5	Il a neige beaucoup	N. E.		
8	3,95	— 1,0	93,0	4,32	— 0,0	94,0	4,74	— 0,2	93,0	6,05	— 1,5	96,0	+ 2,6	Beau	N. E.		
9	6,59	— 2,2	94,5	6,56	— 0,4	93,0	6,53	— 1,6	90,5	6,85	— 0,9	96,0	+ 4,5	Superbe	N. E.		
10	5,70	— 1,8	93,0	4,55	— 4,9	88,0	3,87	— 5,8	88,5	3,92	— 4,1	97,0	+ 0,9	Temps agréable	W.		
11	6,36	— 2,9	93,0	5,74	— 5,6	90,0	4,87	— 3,8	94,0	3,35	— 3,7	94,0	+ 0,0	Convertis, rayons du soleil	S. W.		
12	1,76	— 3,2	89,5	1,30	— 2,6	92,0	0,68	— 3,8	94,0	0,81	— 1,1	92,0	+ 1,2	Convertis, neige	S. W.		
13	3,23	— 0,2	89,5	3,57	— 1,0	90,5	3,82	— 1,6	90,0	4,60	— 0,2	98,0	+ 1,8	Convertis, flocons de neige	S. W.		
14	4,65	— 0,8	92,0	4,53	— 3,0	88,0	4,41	— 2,7	90,0	4,26	— 1,5	91,0	+ 2,0	Il a neige beaucoup	S. W.		
15	3,49	— 1,8	92,0	3,17	— 5,3	77,0	2,50	— 6,4	72,5	2,49	— 1,2	93,0	+ 0,6	Convertis, rayons du sol., dégel	S. W.		
16	2,03	— 2,7	89,0	1,62	— 8,0	67,0	1,61	— 3,6	66,0	1,83	— 4,8	95,0	+ 0,4	Tres beau	N. E.		
17	2,00	— 4,2	96,0	1,67	— 8,7	77,0	1,38	— 9,8	68,0	1,80	— 5,6	88,0	+ 0,6	Convertis, rayons du soleil	N. E.		
18	1,65	— 4,5	96,0	1,29	— 8,7	77,0	1,13	— 9,8	68,0	1,40	— 4,7	100,0	+ 0,5	Beau	N. E.		
19	1,84	— 1,7	93,0	2,65	— 1,8	85,0	2,76	— 2,0	83,5	3,42	— 0,2	79,0	+ 0,6	Sombre, bise noire	N. E.		
20	2,75	— 0,4	93,0	1,88	— 4,8	67,0	1,15	— 3,2	69,0	25. 14,47	— 2,0	83,0	+ 2,3	Nuageux	N. E.		
21	2,26	— 1,3	76,5	2,65	— 1,3	74,5	2,78	— 1,2	76,0	26. 3,94	— 2,4	77,0	+ 4,0	Petite neige.	W.		
22	3,82	— 2,6	75,0	3,64	— 2,0	58,0	3,24	— 2,0	57,0	2,88	— 1,0	81,0	+ 5,2	Beau	N. E.		
23	2,23	— 0,7	76,0	1,90	— 3,4	64,0	1,60	— 5,5	88,0	2,19	— 2,0	82,0	+ 5,1	Beau	N. E.		
24	3,26	— 1,5	87,0	3,21	— 5,6	80,0	3,22	— 6,3	71,0	3,84	— 2,2	93,0	+ 1,7	Convertis	S. E.		
25	4,08	— 5,0	80,0	3,79	— 9,1	64,0	3,29	— 9,5	53,0	3,43	— 7,4	66,0	+ 0,0	Soleil nuageux	S. E.		
26	2,59	— 7,2	91,0	2,28	— 9,0	86,0	3,33	— 7,6	99,0	3,90	— 5,7	95,0	+ 0,2	Puie	S. W.		
27	5,11	— 4,0	91,5	5,23	— 8,0	74,0	5,45	— 8,5	72,0	6,70	— 4,2	95,0	+ 2,0	Convertis, sombre	S. E.		
28	7,23	— 5,9	85,0	7,33	— 8,2	77,0	7,21	— 8,0	80,0	7,62	— 6,5	91,0	+ 0,5	Convertis	N. E.		
29	7,77	— 6,1	94,0	7,67	— 7,0	87,0	7,59	— 5,5	89,0	7,33	— 3,2	87,0	+ 1,2	Convertis, bise noire	N. E.		
30	6,85	— 2,8	7,8	7,18	— 3,3	86,0	7,13	— 4,5	92,0	7,32	— 1,6	93,0	+ 1,2	Convertis, bise noire	N. E.		
31	7,26	— 1,5	95,0	6,86	— 8,0	82,0	6,31	— 9,5	75,0	6,77	— 6,6	70,0	+ 2,6	Superbe	N. E.		
1-10	26. 3,31	— 1,4	93,1	26. 3,46	— 3,6	90,7	26. 2,83	— 3,6	89,8	26. 3,54	— 1,8	95,7	+ 0,8	Moy. du 1 ^{er} au 10			
11-20	2,97	— 2,2	91,4	2,75	— 4,9	81,0	2,52	— 5,4	78,9	2,39	— 2,5	91,3	+ 0,2	Moy. du 11 au 20			
21-31	4,78	— 2,7	85,3	4,71	— 5,4	75,7	4,58	— 5,9	74,0	5,05	— 3,2	84,5	+ 1,3	Moy. du 20 au 31			
	26. 3,72	— 2,0	89,9	26. 3,58	— 4,7	82,2	26. 3,35	— 5,0	80,7	26. 3,70	— 2,6	90,3	+ 0,7	Moy. du mois			

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. AVRIL 1844.

9 heures du matin.				Midi.				3 heures du soir.				9 heures du soir.				Thermomètre.		Etat du ciel		Vents à midi.	
Barom.	Therm.	H		Barom.	Therm.	H		Barom.	Therm.	H		Barom.	Therm.	H		Max.	Min.	à midi.			
à 0°.	extér.	à 0°.	extér.	à 0°.	extér.	à 0°.	extér.	à 0°.	extér.	à 0°.	extér.	à 0°.	extér.	à 0°.	extér.						
1	26. 6.66	+	4.8	96,0	26. 6.53	+	10.2	65,0	26. 6.44	+	11.3	63,0	26. 6.71	+	7.0	74,0	—	1,1	Superbe	...	N. E.
2	6.93	+	5.9	80,0	6.63	+	10.8	63,0	6.09	+	12.5	54,0	5.97	+	8.5	75,0	—	1,0	Superbe	...	N. E.
3	5.30	+	7.5	84,0	4.73	+	11.0	58,0	4.02	+	15.0	56,0	3.90	+	8.6	76,0	—	0,3	Superbe	...	N. E.
4	3.23	+	5.3	84,0	2.76	+	12.9	58,0	2.39	+	14.5	55,0	2.34	+	8.1	79,0	—	0,8	Superbe	...	N. E.
5	3.24	+	8.2	75,0	3.17	+	13.4	51,0	3.00	+	13.5	55,0	3.09	+	8.5	79,0	—	0,9	Superbe	...	N. E.
6	2.45	+	7.5	87,0	2.31	+	7.6	85,0	2.04	+	7.8	86,5	2.36	+	6.3	92,0	—	3,1	Couvert	...	N. E.
7	3.07	+	3.6	96,0	3.68	+	3.5	94,0	4.26	+	5.0	93,0	5.19	+	2.9	94,0	—	1,5	Couvert, pluie	...	N. E.
8	7.67	+	3.2	95,5	7.73	+	8.3	63,0	8.76	+	10.3	59,0	8.28	+	5.9	81,0	—	1,0	Beau	...	N. E.
9	9.08	+	6.7	77,0	8.85	+	11.5	59,0	8.69	+	13.4	53,0	8.83	+	5.8	82,0	—	0,3	Superbe	...	N. E.
10	8.38	+	7.7	4.0	7.97	+	13.3	52,0	7.52	+	14.8	54,0	7.52	+	8.2	82,0	—	0,7	Superbe	...	N. E.
11	6.84	+	9.3	78,0	5.90	+	13.2	62,0	5.08	+	13.0	59,0	5.94	+	8.9	74,0	—	1,8	Beau, le ciel se couvre	...	N. E.
12	4.58	+	5.0	89,0	5.35	+	6.0	94,5	5.70	+	7.0	84,0	5.86	+	5.3	90,0	—	5,3	Pluie	...	S. W.
13	4.66	+	6.3	80,0	4.48	+	8.2	73,0	4.38	+	6.5	86,0	5.00	+	6.2	96,0	—	1,0	Couvert	...	S. W.
14	6.06	+	7.0	88,0	6.00	+	9.1	83,0	6.23	+	9.4	83,0	6.62	+	7.4	96,0	—	2,6	Petite pluie	...	S. W.
15	6.86	+	8.9	92,0	6.74	+	10.5	78,0	6.59	+	11.3	73,0	6.70	+	7.2	97,0	—	5,7	Couvert	...	S. W.
16	6.88	+	7.7	88,0	6.86	+	11.3	76,0	6.62	+	11.4	68,0	6.94	+	10.8	76,0	—	1,5	Superbe	...	N. E.
17	7.20	+	9.6	81,0	6.85	+	13.4	66,0	6.38	+	15.0	61,0	6.50	+	10.6	75,0	—	2,7	Beau	...	S. W.
18	6.25	+	11.4	82,0	6.18	+	14.3	69,0	5.93	+	13.4	69,0	6.38	+	8.9	94,0	—	5,7	Soleil nuageux	...	S. W.
19	6.35	+	9.5	89,0	6.24	+	11.7	77,0	6.08	+	10.0	86,0	5.17	+	8.5	92,0	—	5,0	Soleil nuageux, tonnerre	...	E. N. E.
20	6.60	+	8.5	80,0	6.69	+	10.7	86,0	6.39	+	11.6	84,5	6.87	+	7.8	94,5	—	2,2	Rayons du soleil	...	N. E.
21	7.06	+	9.1	57,0	6.90	+	12.8	70,0	6.80	+	13.2	65,0	6.93	+	9.6	89,0	—	3,2	Superbe.	...	N. E.
22	6.98	+	11.0	79,0	6.82	+	13.1	75,0	6.73	+	16.5	64,0	6.49	+	10.8	97,0	—	2,7	Superbe.	...	N. E.
23	6.73	+	12.1	78,0	6.56	+	16.0	64,0	6.32	+	17.1	57,0	6.30	+	11.3	80,0	—	4,8	Soleil nuageux	...	N. E.
24	6.34	+	14.4	74,0	6.06	+	18.4	57,0	5.76	+	18.4	57,0	5.92	+	13.8	90,0	—	5,5	Superbe	...	N. E.
25	6.59	+	12.9	80,0	6.19	+	16.4	73,0	5.96	+	17.6	64,0	5.87	+	12.2	84,0	—	6,8	Superbe	...	N. E.
26	6.14	+	15.7	79,0	5.97	+	16.8	71,0	5.38	+	18.3	59,0	6.55	+	11.0	83,0	—	5,4	Superbe, orage et pluie le soir	...	N. E.
27	6.39	+	14.5	85,0	6.20	+	15.5	73,0	5.76	+	14.0	74,0	6.06	+	11.2	80,3	—	7,4	Couvert, coups de tonnerre	...	S. E.
28	6.49	+	12.3	80,0	6.36	+	13.8	76,0	6.39	+	12.4	83,0	6.29	+	7.2	99,0	—	5,9	Superbe	...	N. E.
29	6.09	+	8.3	85,0	5.79	+	11.2	76,0	5.25	+	12.0	78,0	5.54	+	8.1	66,0	—	4,9	Beau	...	N. E.
30	5.69	+	8.9	78,0	5.57	+	11.3	57,0	5.32	+	13.0	59,0	5.79	+	10.4	59,0	—	1,8	Superbe.	...	N. E.
1—10	26. 5.61	+	6.0	84,8	26. 5.44	+	10.2	65,3	26. 5.32	+	11.8	62,8	26. 5.42	+	5.0	92,0	—	0,4	Moy. du 1 ^{er} au 10		
11—20	6.23	+	8.6	85,6	6.10	+	10.8	76,6	5.94	+	10.9	75,4	6.20	+	8.2	88,4	—	3,7	Moy. du 11 au 20		
21—30	6.45	+	11.7	80,0	6.24	+	14.5	69,2	5.97	+	15.2	66,2	6.20	+	10.5	84,7	—	4,5	Moy. du 21 au 30		
26. 6.10	+	8.6	82,5	26. 5.93	+	11.8	70,3	26. 5.74	+	12.7	67,2	26. 5.93	+	8.6	84,3	—	2,9	Moy. du mois			

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. MAI 1844.

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. exter.	H. g.	Barom. à 0°.	Therm. exter.	H. g.	Barom. à 0°.	Therm. exter.	H. g.	Barom. à 0°.	Therm. exter.	H. g.	Max.	Min.	à midi.		
1	26. 6,91	+ 9,5		26. 6,77	+ 11,3		26. 6,87	+ 12,5		26. 7,48	+ 8,2				+ 1,0	Beau, bise terrible	N. E.
2	6,75	+ 8,3		6,73	+ 9,7		6,11	+ 10,9		5,59	+ 8,0				+ 4,4	Superbe	N. E.
3	4,16	+ 5,9		4,12	+ 8,0		3,87	+ 8,8		4,01	+ 5,1				+ 4,9	Couvert	N. E.
4	4,43	+ 7,7		4,53	+ 10,2		4,28	+ 12,0		4,34	+ 5,3				+ 0,7	Beau	N. E.
5	4,06	+ 9,0		3,98	+ 13,0	68,0	2,89	+ 13,8		3,01	+ 9,1	72,0			+ 0,5	Superbe	N. E.
6	2,41	+ 11,3	65,0	2,14	+ 14,5	59,0	2,01	+ 13,8	64,0	2,28	+ 9,2	80,0			+ 2,8	Nuageux, apparence orageuse	S. W.
7	3,14	+ 11,0	80,0	3,04	+ 14,0	72,0	3,14	+ 13,1	73,0	3,77	+ 8,9	81,0			+ 4,2	Soleil nuageux	S. W.
8	4,00	+ 11,9	76,3	3,76	+ 15,0	64,0	3,43	+ 16,0	62,0	3,71	+ 11,5	80,0			+ 3,6	Beau	N. E.
9	3,53	+ 13,4	73,0	3,35	+ 16,1	69,0	3,21	+ 15,4	69,0	4,00	+ 11,1	85,0			+ 6,5	Soleil nuageux	N. E.
10	4,11	+ 13,0	67,0	4,00	+ 15,1	60,0	3,83	+ 14,2	65,0	3,88	+ 11,5	80,0			+ 8,2	Soleil nuageux	N. E.
11	3,52	+ 13,4	77,5	3,37	+ 14,6	72,5	3,15	+ 13,8		3,67	+ 11,2	84,0			+ 5,6	Nuageux	N. E.
12	4,80	+ 14,3	84,0	4,76	+ 12,6	79,0	4,69	+ 16,7	67,3	5,82	+ 10,2	89,0			+ 8,4	Couvert	N. E.
13	6,56	+ 13,3	80,0	6,53	+ 15,4	74,0	6,34	+ 16,3	70,5	6,80	+ 10,8	88,0			+ 6,3	Beau	N. E.
14	6,58	+ 12,5	85,5	6,28	+ 15,2	78,0	6,24	+ 15,8	67,0	5,88	+ 12,1	64,0			+ 6,7	Superbe	N. E.
15	5,04	+ 10,5	81,0	4,79	+ 10,3	89,0	4,72	+ 9,0	81,0	4,94	+ 5,5	85,0			+ 4,4	Couvert, apparence orageuse	N. E.
16	3,51	+ 5,6	87,0	3,47	+ 6,5	84,0	3,09	+ 7,0	85,0	3,08	+ 7,0	87,0			+ 3,1	Bise noire	N. E.
17	2,29	+ 6,5	94,0	2,02	+ 8,8	86,0	1,79	+ 9,1		1,48	+ 8,8	86,0			+ 4,6	Couvert	N. E.
18	25. 11,48	+ 9,5	87,0	25. 11,74	+ 9,2	89,0	25. 11,63	+ 10,5	83,0	0,33	+ 7,0	88,0			+ 5,5	Couvert, bise noire	N. E.
19	26. 0,76	+ 8,1		26. 0,83	+ 12,0	74,0	26. 1,06	+ 12,6	71,0	0,84	+ 9,2	82,0			+ 3,1	Couvert	N. E.
20	0,84	+ 9,0	87,5	1,95	+ 7,2	86,0	2,19	+ 8,8	81,0	2,65	+ 6,6	89,0			+ 3,7	Il a plu	S. W.
21	2,92	+ 10,9	73,0	4,07	+ 11,5	70,0	4,16	+ 13,5	68,0	4,44	+ 9,5	83,0			+ 3,4	Soleil pâle	S. W.
22	4,43	+ 11,4	78,0	4,25	+ 16,5	68,5	4,13	+ 16,7	65,5	4,05	+ 13,4	83,0			+ 4,1	Soleil nuageux	S. W.
23	3,62	+ 15,5	72,0	3,19	+ 18,3	66,0	2,84	+ 16,0	67,0	2,94	+ 13,8	72,0			+ 7,6	Superbe	N. E.
24	2,30	+ 11,5	80,0	2,21	+ 12,9	75,0	* 1,90	+ 15,3	50,0	1,83	+ 10,3	75,0			+ 7,3	Beau	N. E.
25	1,59	+ 11,3	78,5	1,56	+ 13,8	70,0	1,30	+ 14,8	72,0	1,98	+ 10,9	81,0			+ 5,5	Couvert	N. E.
26	1,84	+ 8,5	92,0	2,85	+ 5,5	94,0	3,61	+ 6,3	82,0	3,76	+ 5,2	86,0			+ 4,6	Il a plu, sombre	N. E.
27	2,63	+ 5,1	88,0	2,51	+ 6,3	88,0	2,22	+ 7,0	86,0	1,78	+ 5,6	93,0			+ 0,6	Couvert	N. E.
28	1,66	+ 7,8	84,7	1,91	+ 8,8	82,0	2,12	+ 8,5		2,42	+ 7,8	90,0			+ 2,7	Sombre	N. E.
29	2,33	+ 10,9	70,0	2,19	+ 12,5	65,5	1,83	+ 13,0	65,0	2,72	+ 8,2	90,0			+ 3,3	Sol. nuageux, pluie, tonnerre	N. E.
30	3,93	+ 10,0	80,0	3,90	+ 11,9	72,0	4,08	+ 11,5	79,0	4,45	+ 8,8	84,0			+ 5,8	Couvert	N. E.
31	4,05	+ 11,8	81,0	3,79	+ 14,0	69,0	3,31	+ 15,5	65,0	3,18	+ 10,6	83,0			+ 3,2	Soleil nuageux	N. E.
1-10	26. 4,35	+ 10,1	72,3	26. 4,24	+ 12,7	65,3	26. 3,96	+ 13,1	66,6	26. 4,21	+ 8,8	80,0			+ 3,7	. . . Moy. du 1 ^{er} au 10	
11-20	3,37	+ 10,3	84,8	3,37	+ 11,2	81,1	3,29	+ 12,0	75,7	3,55	+ 8,8	84,2			+ 5,1	. . . Moy. du 11 au 20	
21-31	2,84	+ 10,4	80,0	2,95	+ 12,0	74,6	2,86	+ 12,6	69,9	3,05	+ 9,5	83,6			+ 4,8	. . . Moy. du 20 au 31	
	26. 3,50	+ 10,3	80,1	26. 3,50	+ 11,5	74,9	26. 3,35	+ 12,5	71,2	26. 3,58	+ 9,0	83,0			+ 4,4	. . . Moy. du mois	

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES. JUIN 1844.

176

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. H ₉	H ₁₂	Barom. à 0°.	Therm. extér. H ₁₂	H ₁₅	Barom. à 0°.	Therm. extér. H ₁₅	H ₁₈	Barom. à 0°.	Therm. extér. H ₁₈	H ₂₁	Max.	Min.	à midi.		
1	26. 2,26	+ 12,6	82,0	26. 2,06	+ 15,1	74,5	26. 1,80	+ 15,6	72,0	26. 2,27	+ 10,1	94,0	+ 3,2	Beau		N. E.	
2	* 2,19	+ 12,0	86,0	1,63	+ 14,7	73,5	1,21	+ 13,1	80,0	1,44	+ 10,5	82,0	+ 9,2	Nuageux		N. E.	
3	1,88	+ 12,2	76,5	2,62	+ 13,3	70,0	2,85	+ 14,3	68,0	4,21	+ 11,1	82,0	+ 7,6	Couvert		N. E.	
4	5,68	+ 12,2	76,0	5,73	+ 15,3	64,0	5,67	+ 14,9	61,0	6,09	+ 10,0	84,0	+ 7,0	Superbe		N. E.	
5	5,88	+ 12,8	77,0	5,64	+ 16,1	66,0	5,26	+ 17,5	46,0	5,26	+ 11,2	82,0	+ 3,9	Brouillard le matin, superbe		N. E.	
6	5,64	+ 15,0	72,0	5,41	+ 18,7	61,0	5,12	+ 19,8	54,0	5,77	+ 14,3	76,0	+ 5,8	Soleil nuageux		S. W.	
7	6,52	+ 16,2	76,0	6,31	+ 19,5	66,0	6,32	+ 20,3	59,0	6,87	+ 15,3	81,0	+ 6,3	Soleil nuageux		S. W.	
8	6,95	+ 17,6	69,0	6,68	+ 20,8	62,0	6,23	+ 22,0	58,0	6,50	+ 14,9	86,0	+ 9,4	Superbe		S. W.	
9	6,70	+ 16,9	79,0	6,27	+ 22,2	62,0	5,20	+ 23,0	56,0	6,51	+ 15,7	83,0	+ 13,6	Superbe		E.	
10	6,61	+ 10,2	71,0	6,30	+ 21,5	59,0	6,06	+ 22,3	58,0	6,22	+ 16,1	80,0	+ 12,6	Superbe		N. E.	
11	7,25	+ 17,5	80,0	7,05	+ 21,5	63,0	6,85	+ 21,0	65,0	7,41	+ 14,8	85,0	+ 13,4	Soleil nuageux		W.	
12	7,44	+ 16,8	84,0	7,14	+ 19,5	74,0	6,80	+ 21,2	62,0	7,26	+ 15,0	87,0	+ 11,4	Beau		W.	
13	7,22	+ 18,5	75,0	7,25	+ 21,5	65,0	6,76	+ 22,5	59,0	7,08	+ 16,5	81,0	+ 10,2	Superbe		W.	
14										6,49	+ 18,3	72,0	+ 11,3				
15	6,18	+ 20,0	64,0	5,76	+ 21,8		5,38	+ 22,4	55,0	5,62	+ 16,5	70,0	+ 10,4	Superbe		S. W.	
16	6,46	+ 16,4	72,0	6,19	+ 18,4	61,0	5,96	+ 18,1	53,0	6,43	+ 12,0	72,0	+ 9,0	Superbe		E.	
17	6,31	+ 14,5	71,0	5,91	+ 16,8	65,0	5,33	+ 18,7	60,0	4,86	+ 13,1	74,0	+ 5,0	Superbe		N. E.	
18	3,70	+ 15,8	74,5	3,59	+ 15,5	78,0	2,32	+ 19,5	73,0	3,23	+ 12,5	96,0	+ 6,8	Couvert		S. W.	
19	3,65	+ 11,8	83,5	3,95	+ 10,8	90,0	4,31	+ 12,2	82,0	5,72	+ 9,8	95,0	+ 7,6	Pluie		S. W.	
20	7,49	+ 10,6	83,0	7,47	+ 12,6	71,0	7,54	+ 12,5	67,0	7,57	+ 10,2	85,0	+ 6,8	Soleil nuageux		S. W.	
21	7,08	+ 13,0	76,5	6,63	+ 17,1	67,0	6,05	+ 19,1	63,0	5,78	+ 14,3	88,0	+ 4,6	Superbe		N. W.	
22	5,44	+ 17,2	75,0	5,17	+ 21,3	68,0	4,87	+ 22,5	59,0	4,76	+ 14,8	90,0	+ 7,9	Beau		W.	
23	4,75	+ 17,0	83,0	4,48	+ 20,1	63,0	4,16	+ 21,0	59,0	4,14	+ 16,2	83,0	+ 10,3	Soleil nuageux		N. E.	
24	4,09	+ 19,9	72,0	3,50	+ 22,2	60,0	3,08	+ 24,2	58,0	2,16	+ 17,3	90,0	+ 10,0	Superbe		N. E.	
25	2,46	+ 18,3	83,0	2,23	+ 17,7	82,0	1,78	+ 15,1	86,0	2,38	+ 12,8	86,0	+ 10,0	Couvert		S. W.	
26	3,05	+ 14,0	82,0	3,04	+ 16,5	77,0	3,42	+ 16,8	70,0	3,78	+ 12,8	83,0	+ 9,0	Nuageux, il a plu un peu		S. W.	
27	3,93	+ 13,5	87,0	3,63	+ 16,5	77,0	3,91	+ 16,3	79,0	4,21	+ 12,1	93,0	+ 7,3	Couvert, apparence orageuse		S. W.	
28	5,16	+ 14,0	82,5	5,11	+ 16,5	72,0	5,29	+ 16,9	67,0	5,84	+ 13,4	83,0	+ 8,3	Il a plu, soleil nuageux . .		S. W.	
29	6,00	+ 15,6	75,5	5,65	+ 18,6	60,0	5,20	+ 18,8	57,0	5,22	+ 15,3	71,0	+ 6,7	Superbe		W.	
30	3,81	+ 15,4	83,0	2,83	+ 19,1	75,0	2,01	+ 19,5	75,0	3,35	+ 13,5	95,0	+ 7,0	Soleil nuageux		W.	
1-10	26. 5,03	+ 14,7	76,4	26. 4,86	+ 17,7	65,8	26. 4,57	+ 18,3	61,2	26. 5,11	+ 12,9	83,0	+ 7,9	Moy. du 1 ^{er} au 10			
11-20	6,19	+ 15,8	76,3	6,03	+ 17,6	70,9	5,70	+ 18,7	64,0	6,17	+ 13,9	81,7	+ 9,2	Moy. du 11 au 20			
21-30	4,58	+ 15,8	80,0	4,23	+ 18,6	70,1	3,98	+ 19,0	67,3	4,16	+ 14,2	86,2	+ 8,1	Moy. du 21 au 30			
	26. 5,23	+ 15,4	77,6	26. 5,01	+ 18,0	68,8	26. 4,72	+ 18,7	64,1	26. 5,15	+ 13,7	83,6	+ 8,4	Moy. du mois			