

Jours du mois.	OBSERVATIONS BAROMÉTRIQUES À 0 DE TEMPÉRATURE				OBSERVATIONS THERMOMÉTRIQUES			
	à 9 heures du matin.	à midi.	à 3 heures du soir.	à 9 heures du soir.	température minimum.	température maximum.	température moyenne.	différence des extrêmes.
1	761 ^{mm} 45	764 ^{mm} 75	762 ^{mm} 01	762 ^{mm} 45	+ 5 7	+ 4 5	+ 5 10	1 2
2	762 75	762 92	763 33	764 46	+ 4 6	+ 1 5	+ 1 55	0 1
3	764 52	764 28	764 22	764 15	- 3 7	+ 3 6	- 0 05	7 3
4	765 97	765 61	763 28	765 15	- 0 5	+ 4 2	+ 1 85	4 7
5	763 01	762 81	762 70	762 51	- 0 0	+ 5 5	+ 2 75	5 5
6	762 50	762 50	762 47	762 43	- 3 3	+ 2 0	- 0 65	5 3
7	762 46	762 55	762 63	762 76	- 4 5	+ 0 3	- 2 10	4 8
8	763 28	763 91	764 33	766 85	- 1 5	+ 1 2	- 0 15	2 7
9	769 84	770 41	771 52	771 63	- 5 5	- 2 0	- 3 75	3 5
10	772 77	772 48	772 64	773 12	- 8 6	- 2 5	- 5 55	6 1
11	771 31	770 86	770 42	769 54	- 7 7	+ 1 4	- 3 15	9 1
12	767 81	764 39	763 20	763 50	- 2 6	+ 4 5	+ 0 95	7 1
13	763 31	765 10	762 95	762 87	- 0 3	+ 6 2	+ 2 95	6 5
14	762 90	763 04	763 28	764 78	- 3 4	- 1 3	- 2 35	2 1
15	763 10	762 81	762 53	760 56	- 7 5	- 0 0	- 4 05	6 9
16	760 14	760 01	759 96	759 82	- 8 2	+ 1 7	- 3 25	9 9
17	760 05	760 11	760 18	760 22	- 6 0	+ 6 5	+ 0 25	12 5
18	760 08	760 00	759 75	759 72	- 0 5	+ 8 7	+ 4 10	9 2
19	759 24	759 18	759 02	758 87	+ 2 4	+ 8 4	+ 5 40	6 0
20	759 90	740 30	760 82	762 27	+ 3 4	+ 8 5	+ 5 95	5 1
21	761 48	751 24	761 02	760 65	- 0 3	+ 7 5	+ 3 60	7 8
22	758 57	758 33	758 12	757 56	- 0 5	+ 8 4	+ 3 95	8 9
23	746 18	753 31	742 93	741 18	- 0 4	+ 6 7	+ 3 15	7 1
24	749 16	752 81	754 17	758 45	- 0 1	+ 7 0	+ 3 45	7 1
25	758 12	758 04	757 80	757 24	+ 1 0	+ 7 5	+ 4 25	6 5
26	756 30	756 12	755 98	755 77	+ 2 3	+ 9 4	+ 5 95	6 9
27	753 34	753 21	753 02	754 89	+ 0 1	+ 8 5	+ 4 30	8 4
28	754 14	753 84	753 64	752 98	+ 3 2	+ 11 0	+ 7 10	7 8
29	753 04	753 17	753 21	753 48	+ 7 0	+ 12 3	+ 9 65	5 3
30	749 88	748 00	747 63	746 01	+ 7 3	+ 13 8	+ 10 65	6 3
31	747 16	747 34	747 88	748 91	+ 2 8	+ 7 5	+ 5 15	4 7
moyennes du mois.	760 11	760 01	759 98	760 02	Maxim. extr. + 13,8, le 30. Minimum extr. + 8,5, le 10. Différence des extrêmes 22,4. Moyenne du mois + 2,16. Moyenne de la variabilité journalière 6,20			

de Janvier.

VENTS		ÉTAT DU CIEL		Observations pneumométriques.	OBSERVATIONS GÉNÉRALES.
avant midi.	après midi.	avant midi.	après midi.		
E.	E.	serein	serein	» ^m »	
N.	N.	nuag. blancs	couvert	» »	
E.	N.	brumeux	id.	» »	
N.	N.	couvert	brouillard.	» »	
N.	N.-E.	brouillard	serein	1 68	Produit du brouillard.
E.	E.	clair	serein	» »	
N.	N.-E.	couvert	clair	» »	
E.	N.	id.	id.	» »	
N.-E.	N.-E.	serein	clair	» »	
N.	S.-O.	n. rayés bl.	id.	» »	
S.	O.	couvert	couvert	» »	
N.	N.-E.	brouillard	brouillard	0 71	id.
E.	N.-E.	brouil. épais	légers nuag.	0 66	id.
N.-E.	E.	couvert	clair	0 13	Brouillard tombe dans l'après-midi du 13.
S.	S	brumeux	id.	» »	
S.-O.	S.-O.	clair	id.	» »	
S.-O.	S.	n. blanc. ép.	couvert	» »	
S.	S.-O.	couvert	id.	» »	
O.	S.-O.	brouillard	pluie	0 53	Produit du brouillard.
S.	S.	couvert	n. clair-semés	6 48	
S.	S.	id	clair	» »	
O.	O.	clair	couvert, pluie	» »	
O.	O.	couvert	nuag. épais	1 12	
S.	O.	nuag. légers	couv., pluie	6 24	
O.	S.-O.	brouillard	couv., pluie	2 00	
O.	O.	couv., pluie	couvert	0 40	
S.-O.	O.	petite pluie	nuag. légers	4 48	
O.	O.	pluie fine	pluie fine	2 12	
S.-O.	S. S.-O.	nuag. blancs	petite pluie	3 58	
S.-O.	O.	couv., pluie	couvert	0 23	
O.	O.	nuageux	couv., pluie	7 38	
Nombre de jours	beaux et couverts, ou jours de beau temps 17.			59m54	
	de brouillard 6.				
	de pluie 10.				
	de neige 0.				
de gelée 19.					

Jours du mois.	OBSERVATIONS BAROMÉTRIQUES à 0 DE TEMPÉRATURE.				OBSERVATIONS THERMOMÉTRIQUES			
	à 9 heures du matin.	à midi.	à 3 heures du soir.	à 9 heures du soir.	température minim.	température maximum.	température moyenne.	Différence des extrêmes.
1	753 ^{mm} 52	754 ^{mm} 02	754 ^{mm} 50	756 ^{mm} 97	+ 2 4	+ 7 4	+ 4 90	5 0
2	750 14	749 12	748 91	748 69	+ 1 4	+ 9 4	+ 5 40	8 0
3	748 12	749 28	750 64	756 75	+ 5 5	+ 5 5	+ 4 40	2 2
4	756 45	756 58	756 23	755 95	+ 1 0	+ 3 6	+ 2 50	2 6
5	748 15	746 30	748 61	743 96	- 5 5	+ 4 3	+ 0 40	7 8
6	740 34	740 04	759 75	738 27	+ 1 6	+ 5 6	+ 2 60	2 0
7	759 70	759 96	740 65	741 87	+ 2 1	+ 5 6	+ 3 85	5 5
8	752 14	753 18	755 96	756 67	- 0 5	+ 7 7	+ 5 60	8 2
9	751 09	750 11	749 75	747 45	+ 0 3	+ 9 5	+ 5 00	9 0
10	747 34	747 68	747 94	748 10	+ 1 5	+ 11 7	+ 6 60	10 2
11	749 65	749 72	749 85	751 50	+ 4 5	+ 10 2	+ 7 55	5 7
12	751 50	751 55	751 44	751 50	+ 2 1	+ 10 4	+ 6 25	8 3
13	753 14	753 68	753 91	754 10	+ 2 0	+ 9 5	+ 5 75	7 5
14	754 18	754 31	754 55	754 40	+ 2 0	+ 9 7	+ 5 85	7 9
15	758 17	758 96	759 56	762 41	+ 0 1	+ 8 0	+ 4 05	7 9
16	762 91	763 02	763 17	763 79	+ 2 0	+ 10 5	+ 6 25	8 3
17	762 91	762 48	762 09	761 85	+ 2 0	+ 10 8	+ 6 40	8 8
18	762 03	762 03	762 10	762 13	+ 7 0	+ 10 5	+ 8 75	3 5
19	762 15	762 17	762 25	762 47	- 0 5	+ 7 5	+ 5 50	8 0
20	761 88	761 77	761 55	760 82	+ 2 3	+ 7 2	+ 4 75	4 9
21	761 12	759 81	760 45	762 02	+ 1 0	+ 8 0	+ 4 50	7 0
22	762 45	762 65	762 81	763 18	- 5 0	+ 7 8	+ 1 40	12 8
23	765 92	765 96	764 31	765 17	+ 3 8	+ 8 0	+ 5 75	4 5
24	764 87	764 69	764 55	764 24	+ 4 1	+ 7 7	+ 1 80	11 3
25	762 12	761 94	761 65	761 25	- 3 1	+ 11 0	+ 5 95	14 1
26	754 94	754 23	754 01	755 94	- 3 1	+ 15 0	+ 5 95	18 1
27	754 23	754 68	754 90	757 50	+ 1 0	+ 9 0	+ 5 00	8 0
28	757 23	758 19	758 92	761 07	+ 1 0	+ 8 0	+ 4 50	7 0
moyennes du mois.	755 25	755 20	755 33	755 89	Maxim. extrême + 15, le 26. Minimum extr. - 5, le 22. Différence des extrêmes 20. Moyenne du mois + 4,87. Moyenne de la variabilité journalière 7,46.			
Plus grande élévation 764,87, le 24, à 9 h. du m.								
Moindre élévation 738,27, le 6, à 9 h. du soir.								

de Février.

VENTS		ÉTAT DU CIEL		Observations pluviométriques.	OBSERVATIONS GÉNÉRALES.
avant midi.	après midi.	avant midi.	après midi.		
O.	O.	couvert	couvert	1 ^m 50	Pluie mêlée de grêle.
O.	O.	petite pluie	pluie	1 78	
N.-O.	N.	couvert	couvert	4 48	
N.-O.	N.	assez beau	beau	0 05	
S.	S.	beau	id.	" "	
S.	S.	couvert	couvert	0 95	
S.-O.	S.-O.	brouillard	id.	5 40	
S.-O.	S.	très-beau	très-beau	0 56	
S.-S.-E.	S.	couvert.	qqs nuag. bl.	" "	
S.	S.	id.	couvert	" "	
S.	S.	id.	beau	1 24	
S.	S.	brouillard	couvert.	" "	
S.-S.-E.	O.	couvert	id.	" "	
S.	O.	brouillard	id.	" "	
N.-O.	N.-O.	beau temps	id.	2 69	
S.-O.	O.	couvert	id.	" "	
O.	O.	id.	id.	" 5	
O.	N.-O.	id.	beau temps	0 2 ^h	
O.	N.	très-beau	quelq. nuag.	"	
O.	N.	couvert	couvert	"	
N.-E.	N.-E.	très-beau	très-beau	"	
N.-E.	N.	id.	id.	" "	
N.	N.-N.-E.	brouillard	quelq. nuag.	0 25	
N.	O.	très-beau	très beau	" "	
S.	N.	id.	id.	" "	
S.	O.	beau	qqs nuag. bl.	" "	
O.	N.-E.	couvert	nuageux	" "	
N.-N.-O.	N.	beau	qqs nuag. bl.	5 72	
Nombre de jours	beau et couverts, ou jours de beau temps 23.			mm 20 87	
	de brouillard 4.				
	de pluie 1.				
	de neige 0.				
de gelée 7.					

JOURS du mois.	OBSERVATIONS BAROMÉTRIQUES A O DE TEMPÉRATURES.				OBSERVATIONS THERMOMÉTRIQUES				
	à 9 heures du matin.		à midi.	à 8 heures du soir.	à 9 heures du soir.	température minimum.	température maximum.	température moyenne.	différence des extrêmes.
1	762	35	762 ^{mm} 24	762 ^{mm} 15	761 ^{mm} 87	- 2 7	+ 9 0	+ 3 15	11 7
2	761	14	761 02	760 83	760 69	- 0 5	+ 9 0	+ 4 25	9 5
3	760	80	760 83	761 10	762 11	+ 1 5	+ 9 5	+ 5 50	8 0
4	762	12	762 14	762 15	762 21	+ 4 0	+ 11 5	+ 7 75	7 5
5	762	30	762 41	762 95	763 31	+ 8 9	+ 11 12	+ 10 01	2 2
6	761	24	761 17	761 05	760 58	+ 6 5	+ 13 0	+ 10 75	8 5
7	760	14	760 10	760 08	760 00	+ 1 5	+ 20 0	+ 10 75	18 5
8	"	"	"	"	"	+ 2 0	+ 11 8	+ 6 90	9 8
9	"	"	"	"	"	0 0	+ 8 0	+ 4 0	8 0
10	"	"	"	"	"	- 3 0	+ 10 5	+ 3 75	13 5
11	"	"	"	"	"	- 1 0	+ 9 5	+ 4 25	10 5
12	751	16	751 12	751 01	749 60	+ 4 0	+ 17 0	+ 10 50	13 0
13	753	18	753 29	753 48	754 55	+ 9 7	+ 15 5	+ 12 60	5 8
14	747	13	746 23	745 01	745 83	+ 7 5	+ 20 0	+ 15 75	12 5
15	747	70	747 94	748 17	750 48	+ 8 0	+ 13 8	+ 10 59	5 0
16	755	25	755 48	753 93	756 45	+ 3 5	+ 12 0	+ 7 75	8 5
17	754	42	755 95	753 41	750 26	+ 5 0	+ 15 0	+ 9 0	12 0
18	750	55	750 43	750 58	750 86	+ 4 0	+ 11 5	+ 7 75	7 5
19	755	02	755 62	756 07	758 45	+ 1 2	+ 9 0	+ 5 10	7 8
20	758	35	758 38	758 40	758 45	- 0 5	+ 11 0	+ 5 25	11 5
21	753	18	752 64	752 14	751 48	- 1 5	+ 15 0	+ 5 75	14 5
22	754	23	754 41	754 98	757 30	+ 3 5	+ 8 0	+ 5 75	4 5
23	757	12	756 97	756 37	756 04	- 1 0	+ 8 0	+ 5 50	9 0
24	755	85	755 67	755 43	755 10	- 1 0	+ 11 0	+ 5 0	12 0
25	754	75	754 85	754 02	755 38	+ 3 5	+ 10 2	+ 7 85	4 7
26	753	41	753 44	753 47	753 34	+ 7 0	+ 10 5	+ 8 75	5 5
27	753	28	753 13	752 93	751 04	+ 6 0	+ 15 0	+ 9 50	7 0
28	748	23	747 74	747 58	746 01	+ 2 0	+ 20 0	+ 11 0	18 0
29	739	13	738 34	738 02	736 45	+ 8 0	+ 18 0	+ 11 50	7 0
30	739	25	739 70	740 05	742 68	+ 6 0	+ 8 0	+ 7 0	2 0
31	748	20	749 67	750 80	755 77	- 1 0	+ 8 0	+ 3 50	9 0
moyennes du mois.	754	08	753 95	755 95	754 15	RÉCAPITULATION. Maxim. extr. + 20, le 14. Minimum extrême - 3, le 10. Différence des extrêmes 23. Moyenne du mois : + 7,50. Moyenne de la variabilité journalière 9,2.			
Plus grande élévation 763,31, le 5, à 9 h. du s. Moindre élévation 735,45, le 29, à 9 h. du soir.									

de Mars.

VENTS		ÉTAT DU CIEL		Observations pluviométriques.	OBSERVATIONS GÉNÉRALES.
avant midi.	après midi.	avant midi.	après midi.		
S.	N.-O.	couvert.	couvert.	2 20	
S.	S.	très-beau	très beau	» »	
S.-S.-E.	S.-O.	couvert	couvert	» »	
O.	O.	id.	id	0 10	
N.-O.	N.-O.	id.	id.	0 25	
O.	N.-N.-O.	id.	très beau	» »	
E.	S.	brouillard	id.	» »	
O.	S.-O.	couvert	beau	» »	
N.-O.	S.	beau	id.	» »	
E.	E.	très beau	très-beau	» »	
S.	S.-O.	id.	id.	» »	
N.-O.	O.	couvert	couvert	» »	
S.-O.	S.-O.	id.	quelq. nuag.	» »	
S.-O.	S.-O.	id.	couvert	» »	
S.-O.	O.	id.	pl. mél. de g.	» »	
O.	O.	id.	pluie	4 20	
S.	S	très-beau	très-beau	0 66	
S.	O.	couvert	couvert	» »	
N.-N.-E.	N.	assez beau	beau	2 48	
N.	E.	très-beau	id.	» »	
S.	E.	assez beau	couvert	» »	
N.-N.-E.	N.-N.-E.	couvert	id.	1 68	
N.-N.-E.	N.-N.-E.	id.	id.	» »	
N.-O.	N.-O.	id.	id.	» »	
O.	N.-O.	pluie fine	id.	0 22	
O.	N.-O.	couvert	id.	0 55	
O.	E.	beau	beau	» »	
S.	O.	très-beau	orage, pluie	» »	
S.	S.	pluie fine	couvert	6 45	
O.	O.	couvert	id.	7 95	
N.-N.-O.	N.-N.-O.	neige	neige	2 60	
{ beaux et couverts, ou jours de beau temps 24. de brouillard 1. de pluie 5. de neige 1. de gelée 9.				27 14	

ROBIN,

Maître-adjoint à l'École normale.