

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES
FAITES A L'ÉCOLE NORMALE D'AUXERRE
PENDANT LE 2^e TRIMESTRE 1859.

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	756 ^{mm} 04	756 ^{mm} 43	756 ^{mm} 58	757 ^{mm} 97	- 1	2	+ 6	5	+ 2	65	7	6				
2	757	82	757	80	757	76	- 1	9	+11	0	+ 4	55	12	9		
3	758	10	758	14	758	24	758	65	- 2	7	+18	4	+ 7	85	11	1
4	758	60	758	55	758	52	758	42	+ 2	3	+21	5	+11	90	19	2
5	758	34	558	51	758	29	758	04	+ 5	5	+23	5	+13	50	20	0
6	757	40	757	35	757	04	753	36	+ 4	0	+22	7	+13	38	18	7
7	752	18	752	14	752	00	755	78	+ 5	1	+27	0	+16	05	21	9
8	754	30	754	54	754	40	754	76	+11	2	+18	3	+14	75	7	1
9	751	01	750	72	750	31	749	64	+15	3	+18	1	+15	70	4	8
10	742	05	741	78	741	75	741	10	+ 9	2	+15	6	+12	40	6	4
11	738	90	738	95	739	05	739	52	+ 6	5	+12	0	+ 9	25	5	5
12	742	03	742	51	742	96	744	20	+ 5	0	+11	2	+ 7	10	8	2
13	739	76	739	81	739	85	739	90	+ 5	5	+11	0	+ 8	25	5	5
14	742	53	742	80	743	54	746	17	+ 5	0	+13	2	+ 9	10	8	2
15	742	34	742	01	741	17	737	78	+ 4	8	+11	4	+ 8	10	6	6
16	740	55	741	16	741	80	746	27	+ 2	5	+11	7	+ 7	10	9	2
17	748	18	748	40	748	72	749	69	+ 1	0	+ 9	0	+ 4	00	10	0
18	747	15	746	81	746	68	745	00	+ 2	5	+11	1	+ 4	30	13	6
19									+ 2	0	+16	0	+ 9	00	14	0
20	737	50	737	58	737	64	737	91	+ 7	5	+20	0	+13	75	12	5
21	740	13	740	58	740	91	743	52	+10	0	+14	8	+12	85	3	9
22	744	60	744	56	744	55	744	53	+ 5	5	+10	6	+ 8	05	5	1
23	744	92	745	06	745	24	746	55	+ 2	6	+15	0	+ 8	80	12	4
24	747	02	747	14	747	18	748	15	+ 6	7	+14	3	+10	50	7	6
25									+ 9	1	+22	2	+15	65	13	1
26									+ 7	2	+23	4	+15	30	16	2
27							741	98	+10	5	+25	4	+17	95	14	9
28	745	16	745	24	745	47	746	51	+15	9	+24	8	+20	35	8	9
29	746	51	746	63	746	72	747	82	+ 7	7	+12	9	+10	50	5	2
30	745	17	745	25	745	52	745	46	+12	2	+25	6	+18	90	13	4
moennes du mois.	747	57	747	68	747	75	747	99	RÉCAPITULATION. — Maxim. extr. 27, le 7. Minimum extr. 2,7, le 3. Différence des extrêmes 29,7. Moyenne du mois + 11,04. Moyenne de la variabilité journalière 11,42							
Plus grande élévation 758,65, le 3, à 9 h. du s.																
Moindre élévation 737,50 le 3, à 9 h. du soir.																

d'Avril.

VENTS		ETAT DU CIEL		Observations pluviométriques.	OBSERVATIONS GÉNÉRALES.
avant midi.	après midi.	avant midi.	après midi.		
S.	O.	couvert	couvert	1 m 95	A minuit, orage et pl. mêlée de grêle.
S.	S.	serain	serain	» »	
S.	S.	id.	id.	» »	
S.-S.-E.	S.	id.	id.	» »	
S.-E.	E.	id.	id.	» »	
S.-S.-E.	O.	id.	id.	» »	
S.	O.	id.	id.	» »	
S.-O.	O.	couvert	couvert. pluie	» »	
O.	O.	pluie fine	couvert	2 28	
S.-S.-O.	O.	couvert	orage, pluie	» »	
S.-S.-O.	O.	couv., pluie	couvert.	2 31	
O.	O.	id.	id.	0 37	
O.	O.	couvert	couv., pluie	8 65	
N.-O.	N.-O.	nuageux	nuageux	10 31	
O.	O.	couv., pluie	nuag., grésil	6 58	
O.	N.-O.	gr. nuages.	petite pluie	0 42	
N.-O.	N.-E.	petite pluie	nuageux	0 48	
S.-E.	N.-E.	serain	serain	0 23	
E.	N.-N.-E.	couvert	cou., pl. fine	» »	
S.-S.-O.	O.	id.	pluie	4 25	
O.	N.-N.-E.	pluie	couvert	9 05	
E.	E.	nuageux.	beau	1 45	
E.	S.-E.	clair	band. grises	» »	
S.S.-E.	O.	couvert	couvert	» »	
S.-O.	S.-O.	id.	pluie	2 58	
S.	N.	nuageux.	nuageux	» »	
E.	S.	band. grises.	clair	» »	
S.-O.	S.-O.	nuageux.	floc. blancs.	» »	
N.-O.	N.-O.	id.	nuageux	» »	
S.-E.	S.	clair	couvert	» »	
Nombre de jours	de beau temps 17.			50 m 60	
	de brouillard 0.				
	de pluie 13.				
	de neige 0.				
de gelée 5.					

Jours de 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	746mm15	746mm28	746mm78	747mm02	+15	2	+19	5	+17	28	4	1				
2	747	14	747	21	747	28	747	65	+9	1	+21	4	+15	25	12	5
3									+8	1	+20	8	+14	45	12	7
4	759	46	759	40	759	48	759	78	+8	5	+14	5	+11	40	6	2
5	744	15	744	85	745	61	749	96	+10	1	+25	0	+17	55	14	9
6	750	54	750	65	750	92	752	65	+10	1	+22	9	+15	50	12	8
7	752	14	751	95	751	75	750	98	+8	9	+24	0	+16	45	15	1
8	751	64	751	95	752	10	753	00	+10	5	+21	9	+16	10	11	6
9	752	75	752	66	752	61	752	51	+6	8	+21	2	+14	00	14	4
10	752	14	752	20	752	34	752	78	+7	9	+23	9	+15	90	16	0
11	752	75	752	77	752	80	752	96	+8	0	+22	5	+15	25	14	5
12	752	85	752	68	752	48	751	14	+8	9	+19	3	+14	20	10	6
13	750	92	750	76	750	60	758	47	+6	0	+19	0	+12	50	13	0
14	750	14	750	10	750	01	749	04	+5	5	+16	0	+10	75	10	5
15	748	13	747	68	747	32	746	41	+3	2	+12	2	+7	70	9	0
16	746	51	746	63	746	80	747	68	+3	1	+16	0	+9	55	12	9
17	747	62	747	61	747	64	747	48	+8	5	+15	7	+12	10	7	2
18	746	20	746	10	745	88	744	69	+10	1	+13	2	+11	70	3	2
19									+10	1	+13	1	+11	60	3	0
20	745	08	745	14	745	58	746	75	+10	0	+17	5	+15	75	7	5
21	746	20	746	25	746	32	747	40	+10	0	+25	0	+16	50	15	0
22	747	42	747	51	747	60	748	10	+10	1	+25	5	+16	80	15	4
23	748	12	748	15	748	18	748	25	+10	1	+24	0	+17	05	15	9
24	747	92	747	95	748	02	748	08	+10	1	+21	1	+16	10	10	0
25	748	11	748	14	748	16	748	69	+13	8	+19	8	+16	30	7	0
26	748	90	748	95	749	04	749	12	+12	6	+25	0	+17	75	10	5
27	748	34					746	92	+12	0	+26	0	+19	00	14	0
28									+21	3	+21	5	+15	70	11	2
29									+22	0	+22	0	+15	95	12	1
30	748	16	748	14	748	25	748	58	+28	5	+28	5	+18	55	19	9
31									+23	4	+25	4	+17	80	11	2
MOYENNES du mois.	748	43	748	66	748	34	748	44	RÉCAPITULÉES.				Maxim. extrême + 32,2 le 27. Minimum extr. — 9,8 le 4. Différence des extrêmes 23,4. Moyenne du mois + 14,85. Moyenne de la variabilité journalière 11,22.			
Plus grande élévation 752,96, le 4, à 9 h. du m. Moindre élévation 739,40, le 11, à 9 h. du soir.																

de Mai.

VENTS		ÉTAT DU CIEL		Observations pluviométriques.	OBSERVATIONS GÉNÉRALES.
avant midi.	après midi.	avant midi.	après midi.		
O.	S.-O.	nuag. blancs	n. noirs, pl.	14 ^m 12	Orage.
O.	O.	nuageux	pluie	0 67	
E.	S.	id.	couv., pluie	6 76	
O.	O.	pluie fine	pluie fine	2 18	
O.	O.	couvert	couv., pluie	6 54	
N.-O.	N.-N.-E.	nuageux	nuageux	0 12	
N.	N.	très-beau	très-beau	» 0	
N.-O.	N.-N.-E.	id.	id.	» 0	
N.	N.-N.-E.	nuageux	serein	» 0	
N.-N.-E.	N.-N.-E.	serein	id.	» 0	
N.-N.-E.	N.-E.	id.	id.	» 0	
N.-E.	S.-S.-E.	id.	id.	» 0	
E.	E.	id.	id.	» 0	
E.	E.	id.	id.	» 0	
N.	O.	nuageux	couv., pluie	» 0	
E.	N.-N.-O.	nuag. blancs	id.	1 33	
O.	O.	couvert	id.	0 50	
O.	O.	id.	id.	6 70	
O.	O.	couv., pluie	id.	» 0	
O.	S.-S.-O.	couvert	id.	0 43	
S.-S.-O.	S.-S.-O.	id.	serein	1 40	
N.-E.	S.-O.	serein	id.	» 0	
N.-E.	S.	id.	couv., pluie	» 0	Orage.
N.-N.-O.	N.-N.-O.	couvert	couvert	5 66	
O.	O.	id.	couv., pluie	» 0	
O.	N.-O.	id.	nuageux	13 32	
N.-O.	N.	nuageux	couv., pluie	» 0	
S	S.-E.	nuag. blancs	nuageux	1 28	
S.-E.	S.-E.	clair	qqs nuag.	» 0	
E.	S.-S.-E.	serein	nuageux	» 0	
S.-S.-O.	O.	quelq. nuag.	couv., pluie	» 0	
Nombre de jours				mm	
de beau temps 18.					
de brouillard 0.					
de pluie 12.					
de neige 0.					
de gelée 0.					
				60 70	

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	mm	mm	mm	743 mm G ²	+19	9	+25	2	+22	55	5	3					
2	743	18	743	10	743	08	742	49	+15	0	+20	9	+17	98	5	9	
3	743	15	743	50	743	45	744	00	+13	0	+22	8	+17	90	9	8	
4	747	02	747	03	747	08	747	49	+9	8	+25	1	+17	45	15	5	
5	748	06	748	47	747	58	730	83	+11	2	+25	8	+17	50	12	6	
6	750	62	750	44	750	22	749	27	+12	8	+26	2	+19	50	13	4	
7	749	06	749	10	749	15	749	27	+13	0	+29	0	+21	00	16	0	
8	745	28	745	19	745	93	444	65	+12	2	+26	4	+19	50	14	2	
9	743	18	743	24	743	38	743	69	+14	8	+26	4	+20	43	11	5	
10	743	82	743	04	743	16	744	59	+14	1	+22	4	+18	25	8	3	
11	746	80	746	92	747	13	747	89	+13	9	+19	9	+16	90	6	0	
12	747	16	747	30	747	61	750	89	+12	1	+25	3	+10	50	11	2	
13	750	61	750	53	750	43	750	27	+14	4	+26	4	+17	70	11	7	
14	750	16	750	18	750	15	750	07	+11	1	+25	5	+20	25	14	4	
15	749	92	749	83	749	80	749	18	+10	1	+25	5	+17	80	15	4	
16									+11	1	+24	1	+17	60	13	0	
17	754	01	754	17	754	12	754	16	+14	2	+20	2	+17	20	6	0	
18	753	24	753	30	753	33	733	36	+9	8	+22	1	+15	98	12	3	
19	752	50	752	09	751	86	751	09	+11	1	+19	1	+15	10	8	0	
20	750	16	750	01	749	88	749	47	+10	0	+23	2	+17	60	13	2	
21	750	12	750	50	750	42	751	81	+11	9	+16	1	+14	00	4	2	
22	753	18	753	31	753	42	754	60	+13	8	+19	5	+16	45	5	7	
23	753	72	753	75	753	76	753	88	+14	5	+25	5	+19	00	9	0	
24	753	90	753	90	753	92	753	98	+13	9	+24	9	+19	40	11	0	
25	753	18	753	09	752	82	757	41	+11	9	+31	4	+21	65	19	5	
26	752	41	752	34	752	38	752	61	+15	1	+29	1	+22	10	14	0	
27	751	88	751	90	751	92	751	95	+19	0	+32	2	+25	60	13	2	
28	752	05	752	16	752	20	752	72	+18	3	+29	1	+23	80	10	6	
29	752	68	752	72	752	72	752	76	+12	1	+19	0	+15	35	6	9	
30	752	63	752	60	752	51	752	52	+16	5	+19	5	+14	90	9	2	
MOYENNES du mois.	749	76	749	76	749	75	749	82									
				Plus grande élévation 754,17, le 17, à midi.													
				Moindre élévation 742,39, le 2, à 9 h. du soir.													
				RÉCAPITULATION.				Maxim. extr. + 32, le 27.									
								Minimum extrême - 9,8 le 4.									
								Différence des extrêmes 23,4.									
								Moyenne du mois : + 18,61.									
								Moyenne de la variabilité journalière 10,95.									

de Juin.

VENTS		ÉTAT DU CIEL		Observations pluviométriques.	OBSERVATIONS GÉNÉRALES.
avant midi.	après midi.	avant midi.	après midi.		
E.	S-S-E	nuageux	nuageux	4 ^m 76	Orage à 1 h. du soir.
S-S-E.	S-S-E.	couv., pluie	id.	6 76	
O.	S-S-O.	id.	clair	0 25	
S-S-E.	S-O.	n. blancs	nuag. bl.	" "	
N.-O.	O.	clair	n. noir	" "	
N.-E.	E.	band. bl.	nuageux	" "	
N.	E.	nuag. noir	pluie	" "	
E.	O.	nuag. bl.	couv., pluie	15 33	
S-S-O.	O.	band. bl.	couvert.	0 77	
O.	S-O.	couvert	floc. bl.	" "	
S-O.	S-S-O.	couv., pluie	nuageux	" "	
O.	S-O.	légers nuag.	id.	4 37	
S-O.	O.	nuageux	id.	" "	
N.-E.	N.-N.-O.	id.	id.	" "	
E.	N.-E.	clair	n. noirs.	" "	
E.	N.-N.-E.	nuageux	id.	" "	
N.-O.	N.-N.-O.	id.	id.	" "	
N.-E.	N.-O.	band. bl.	floc. bl.	" "	
N.-O.	N.-N.-O.	couv., pluie	nuageux	" "	
N.-E.	N.-O.	clair	couv., pluie	" "	
N.-O.	N.-O.	id.	id.	3 69	
O.	O.	couv., pluie	couvert	5 73	
N.-O.	O.	petite pluie	nuageux	2 40	
N.	N.-E.	couvert	clair	4 80	
E.	E.	serain	serain	0 88	
E.	S.	clair	clair	" "	
N.	S.	id.	nuag. bl.	" "	
S.	S.	couv., pluie	couvert	" "	
O.	O.	nuageux	nuageux	6 57	
S-O.	S-O.	id.	couv., pluie	10 02	
Nombre de jours beaux et couverts, ou jours de beau temps 18. de brouillard 0. de pluie 12. de neige 0. de gelée 0.				mm 37 59	

ROBIN,

Maire-adjoint à l'École normale.