

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES.

Station agronomique d'Amiens. — Altitude 34^m.

Mai 1900.

DATES.	BAROMÈTRE.		TEMPÉRATURE		ÉTAT HYGROMÉTRIQUE.	PLUIE OU NEIGE.	DIRECTION du Vent.	ÉTAT DU CIEL.	HEURES DE SOLEIL	REMARQUES.
	minima	maxima	minima	maxima						
1759	762,5	9,0	19,4	77			W.	5	5,30	
2758	762,5	7,0	23,4	74			W.	0	12	
3754	760	7,0	19,0	64			W.	5	6,30	Vent fort.
4760	763	5,6	21,0	68			W.	0	10,30	
5758	761	6,0	25,2	66			E.	0	12	
6750	758	10,0	28,4	62	4,5	S.	5	5	8	
7752	753,5	12,0	16,0	96	11,8	S. W.	10	1,30		Orage.
8751	753	9,0	15,8	98	3,4	W.	10	0		Pluie.
9751,5	754	9,0	18,0	94		W.	10	10		Pluie tout le jour.
10754	758	4,0	17,8	96		N. W.	10	3,30		
11757,5	758,5	5,0	17,0	84		N.	2	8,30		
12757	759	2,8	15,4	67		N.	8	6		
13757,5	758	4,0	15,2	61		E. N. E.	0	12		Vent fort.
14752,5	755,5	4,0	14,4	43		N.	0	8,30		
15755	757,5	4,6	15,0	50		N. E.	0	9		
16757,5	760	4,5	15,6	56		N.	5	9,30		Vent fort.
17757	760	4,4	17,0	69		N.	10	10,30		
18756	758	4,5	16,8	64	0,2	N. E.	10	0		Couvert.
19757,5	761,5	4,5	14,0	75		N. E.	8	3		
20760,5	762	1,6	18,2	68		W.	10	8,30		
21757	760	6,0	22,6	75		W.	7	6,30		
22753	757	12,0	21,4	75	1,3	W.	8	7,30		Pluie le soir.
23754	755	9,8	21,0	66	0,7	S.	2	7		Averse.
24752,5	754,5	10,0	20,8	90	10,7	S.	10	3,30		Pluie.
25754,5	761	9,0	16,6	98	10,0	W.	10	6		Pluie.
26761	765	7,0	21,4	96		W.	10	7,30		
27764	765,5	5,4	21,5	68		W.	0	12,30		
28765	765,5	4,5	20,0	64		W.	8	2,30		
29764	765	9,5	21,0	62		W.	0	9		
30763,5	764,5	9,0	14,0	90	0,2	W.	10	6		Averses.
31761	764	9,0	14,0	65	7,2	N.	10	0		Pluie la nuit.

Total de la pluie en millimètres : 50,0

Abréviations et observations : B. Bourrasque. — Br. Brouillard. — Ecl. Eclair. — Gl. bl. Gelée blanche — Gr. Grêle. — Ng. Neige. — Or. Orage. — Ton. Tonnerre. — La température de la homme est prise à 6 h. du matin et à 6 h. du soir. — L'état du ciel, la direction du vent, l'état Sygrométrique sont observés à 9 h. du matin. — L'état du ciel est mesuré de 0 à 10, en dixièmes de nébulosité. — Les heures de soleil sont mesurées avec l'héliographe de Campbell.