

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES.

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

Octobre 1900.

DATES.	BAROMÈTRE.		TEMPÉRATURE		ÉTAT HYGROMÉTRIQUE.	PLUIE OU NEIGE.	DIRECTION du Vent.	ÉTAT DU CIEL.	HEURES DE SOLEIL.	REMARQUES.
	minima	maxima	minima	maxima						
1	755	759	7,8	14,8	80	4,3	W.	10	0	Pluie le matin.
2	756	759	3,4	17,0	91	4,0	E.S.E	2	4	Pluie.
3	756	761	7,5	16,0	75	0,8	W.	5	5	Pluie le matin.
4	754	761	4,6	18,2	78	2,4	S. E.	8	2	Averses.
5	757	760	11,0	19,0	78		S. W.	5	6,30	
6	760	764	12,0	21,0	79		W.	0	6	
7	764	767	10,2	21,2	79		S. W.	0	9	
8	765,5	766,5	9,4	26,0	71		E.	0	9	
9	763,5	766,5	11,0	26,0	76		W.	0	7,30	
10	762	763,5	12,0	17,6	92	0,2	W.	10	0	Petite pluie.
11	762	764,5	4,0	16,5	89		N.W.	0	6,30	
12	759,5	762	4,6	16,6	94		N.	0	7	
13	756	760	2,0	15,0	78	1,0	N. W.	4	2,30	Pluie.
14	754,5	756	9,0	12,0	74	4,0	S. W.	10	4,30	Averses
15	756	758	4,5	12,4	81		W.	5	6,30	
16	757	759,5	6,0	13,0	56		W.	5	3	
17	756	757,5	8,0	13,0	74	6,7	S.	8	0,30	Pluie le matin.
18	756,5	758	8,6	14,8	90	2,0	W.	10	3	Averses.
19	758	762,5	10,0	14,0	75	1,5	N.	10	6,30	Petite pluie.
20	751,5	762,5	3,6	12,0	81		N.	10	0	
21	761,5	765	5,0	11,8	91	1,2	N.	10	3	Averses.
22	765	769,5	2,8	11,2	88		N.	6	6	
23	766	769	1,6	13,0	85		S.	0	3,30	
24	763	765	6,0	13,2	92		S.	10	6	
25	754,5	763	8,4	14,8	94		W.	10	2	
26	746,5	754,5	9,0	12,0	92	12,2	W.	10	0	Pluie tout le jour.
27	749	755	4,0	12,0	95	9,6	W.	10	0	id.
28	755	759	5,0	13,5	84	3,4	W.	10	0	id.
29	754,5	757,5	7,5	14,0	85	13,6	S. W.	10	0	id.
30	757	760	10,0	14,0	95	7,3	W.	10	0	id.
31	759	761	11,0	18,8	95		S.	10	6,30	id.

Total de la pluie en millimètres : 74,2

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 Somme est prise à 6 h. du matin et à 6 h. du soir. — L'état du ciel, la direction du vent, l'état hygrométrique 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.