

BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

DU VENDREDI 23 AU JEUDI 29 AOUT 1907.

*(D'après le Bulletin international du Bureau central
météorologique.)*

I. — Vent et état de la mer à 7^h du matin en France

Pluies et neiges tombées dans les vingt-quatre heures avant 7^h du matin en Europe et en France.

Le vendredi 23 août. — Le vent est modéré ou assez fort de l'Ouest avec mer houleuse sur la Manche; il est faible du Nord-Ouest sur les côtes françaises de l'Océan et de la Méditerranée. Des pluies sont tombées sur le Nord et le Centre du Continent ainsi que sur les Iles Britanniques. En France, le temps a été généralement beau.

Le samedi 24 août. — Le vent est faible des régions Nord avec mer généralement belle sur toutes les côtes françaises. Des pluies sont tombées sur le Nord de l'Europe. En France, on signale de faibles averses dans le Nord-Ouest.

Le dimanche 25 août. — Le vent est faible et souffle de directions variables sur toutes les côtes françaises. La mer est belle. Des pluies sont tombées sur le Nord de l'Europe. En France le temps a été beau.

Le lundi 26 août. — Le vent souffle du Sud-Ouest sur la Baltique. Il est faible de l'Ouest sur la Manche, du Nord sur

les côtes françaises de l'Océan. La mer est belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur le Nord du Continent. En France, le temps est resté beau.

Le mardi 27 août. — Le vent est faible des régions Ouest sur la Manche, de l'Est sur l'Océan et la Méditerranée. La mer est belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées dans le Nord du Continent. En France, on n'en signale pas.

Le mercredi 28 août. — Le vent est faible de l'Est sur la Manche et la Provence, du Sud-Est en Gascogne. La mer est généralement belle. Des pluies sont tombées sur la Baltique et les Iles Britanniques. En France, des orages ont éclaté dans le Sud-Ouest; on a recueilli 34^{mm} d'eau à Biarritz, 1 à Bordeaux, Nantes et Clermont.

Le jeudi 29 août. — Le vent est faible des régions Nord sur la Manche et la Bretagne, il est faible de l'Ouest en Gascogne, de l'Est en Provence. La mer est belle ou peu agitée. Des pluies sont tombées sur le Nord du Continent. En France, on a recueilli 17^{mm} d'eau à Paris, 13 à Toulouse, 3 à Bordeaux, 1 à Nantes et à Belfort; des orages ont éclaté dans le Sud-Ouest et le Nord.

II. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe (DU VENDREDI 23 AU JEUDI 29 AOÛT 1907).

DATES	OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 m 3								TEMPÉRATURE EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE		
	TEMPÉRATURE				PRESSION atmosphérique A MIDI (alt. 50m,3)	HUMIDITÉ relative A MIDI (de 0 à 100)	NÉBULOSITÉ A MIDI (de 0 à 10)	DIRECTION et FORCE du VENT A MIDI (force de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (millim.)	MINIMUMS	MAXIMUMS
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE des observations de 0, 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 heu.	TEMPÉRATURE normale							
Vendredi 23.	9° 0 à 5h. 20m	23° 0 à 2h. 50s	14° 0	17° 2	760 ^{mm} ,7	66	10	W. 3	1,0	1° 2 Mont Mounier; 12° Aumale; 5° Kuopio.	32° Cap Béarn; 34° Laghouat; 33° 2 San-Fernando.
Samedi 24...	12° 1 à 5h. 0m	20° 7 à 1h. 3s	13° 8	17° 1	760 ^{mm} ,9	66	8	N. E. 2	0,0	1° 2 Mont Mounier; 17° Tunis; 5° Christiansund.	34° Cap Béarn; 36° Laghouat; 33° Madrid.
Dimanche 25.	9° 9 à 4h. 50m	22° 7 à 2h. 3s	15° 6	17° 0	762 ^{mm} ,0	45	0	W. 2	0,0	1° 7 Mont Mounier; 14° Aumale; 7° La Corogne; Helsingfors.	34° Cap Béarn; 36° Laghouat; 35° Patras.
Lundi 26....	8° 0 à 5h. 10m	21° 9 à midi 43	15° 5	16° 9	762 ^{mm} ,3	57	8	N. W. 1	0,0	3° 4 Mont Mounier; 15° Aumale; 5° Bodo.	36° Cap Béarn, 38° Laghouat; 32° Patras.
Mardi 27....	8° 6 à 4h. 50m	24° 8 à 1h. 30s	17° 2	16° 8	760 ^{mm} ,0	49	1	N. N. W. 1	0,0	5° 3 Pic du Midi; 16° Aumale; Tunis; 2° Haparanda.	35° 3 Bordeaux; 40° Laghouat; 32° Madrid.
Mercredi 28.	12° 0 à 1h. 20m	23° 0 à 4h. 0s	18° 2	16° 7	758 ^{mm} ,8	82	10	S. E. 0	0,3	3° 3 Pic du Midi; 18° Tunis; 4° Bodo.	37° 3 Le Mans; 41° Laghouat; 32° Patras.
Jeudi 29....	15° 8 à 3h. 55m	24° 7 à 2h. 50s	19° 5	16° 6	757 ^{mm} ,0	83	10	S. S. W. 1	17,1	2° 5 Pic du Midi; 15° Aumale; 2° Haparanda.	34° Cap Béarn; 37° Laghouat; 33° 7 Pesaro.
MOYENNES...	10° 9	22° 7	16° 6	16° 9	760 ^{mm} ,4			TOTAL.....	18,4		