



BULLETIN MÉTÉOROLOGIQUE

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

DU VENDREDI 16 AU JEUDI 22 JUILLET 1909.

**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 16 juillet. — Le vent est faible ou modéré des régions Ouest sur toutes les côtes françaises. La mer est agitée près du littoral de la Manche, belle ailleurs. Des pluies

sont tombées sur l'Ouest de l'Europe. En France, on a recueilli 1^{mm} d'eau à Nantes et à Calais, 4 à Paris et à Nancy, 9 à Clermont-Ferrand où un orage a éclaté.

Le samedi 17 juillet. — Le vent est assez fort des régions Ouest sur les côtes françaises de la Manche, faible sur celles de l'Océan; il est faible du Nord dans le golfe du Lion. La mer est houleuse au Havre, agitée à Boulogne, belle dans les autres stations. Des pluies sont tombées sur le Nord-Ouest de l'Europe. En France, on a recueilli 26^{mm} d'eau à Calais, 11 à Nancy, 2 à Paris, 1 à Brest et à Nantes.

Le dimanche 18 juillet. — Le vent est faible des régions Ouest sur les côtes françaises de la Manche, d'entre Nord et Est sur celles de l'Océan et de la Méditerranée. La mer est agitée au Havre, peu agitée au Pas de Calais, belle ailleurs. Des pluies sont tombées sur le Nord et le Centre de l'Europe. En France, on signale de faibles ondées dans le Nord-Est.

Le lundi 19 juillet. — Le vent est faible sur toutes les côtes françaises; il souffle des régions Nord dans la Manche, d'entre Nord et Est sur l'Océan, de directions variables sur la Méditerranée. La mer est belle généralement. Des pluies sont

tombées sur le Nord de l'Europe. Elles ont cessé en France.

Le mardi 20 juillet. — Le vent est faible des régions Nord sur les côtes françaises de la Manche et en Bretagne, d'entre Nord et Est sur celles de l'Océan; il est assez fort d'entre Nord et Ouest dans le golfe du Lion. La mer est belle ou peu agitée. On signale quelques pluies dans le Nord et le Centre de l'Europe. En France le temps a été généralement beau.

Le mercredi 21 juillet. — Le vent est modéré d'entre Sud et Ouest au Pas de Calais, faible et de directions variables en Bretagne et en Provence, d'entre Nord et Est sur les côtes de l'Océan. La mer est agitée au Pas de Calais, belle ou peu agitée ailleurs. Des pluies sont tombées sur la moitié Nord du Continent. En France, le temps a été beau.

Le jeudi 22 juillet. — Le vent est modéré d'entre Sud et Ouest sur les côtes françaises de la Manche, faible d'entre Nord et Ouest sur celles de l'Océan, de directions variables en Provence. La mer est agitée sur le littoral de la Manche. Des pluies sont tombées sur les Iles Britanniques, les Pays-Bas et les côtes de la Baltique. En France le temps est resté beau.

I. — Observations de Paris (Parc Saint-Maur). — Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe.
(DU VENDREDI 16 AU JEUDI 22 JUILLET 1909).

DATES	OBSERVATIONS FAITES AU PARC SAINT-MAUR. — ALTITUDE : 50 ^m 3							TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE			
	TEMPÉRATURE				PRESSION atmosphérique A MIDI (alt. 50 ^m ,3)	HUMI- DITÉ 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	Moyen- nes des observa- tions de 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21 24 heu.	TEMPÉ- RATURES nor- males							
Vendredi 16	12 ^o ,8 à 1h.40 ^m	18 ^o ,0 à 9h.55 ^m	15 ^o ,7	18 ^o ,3	761 ^{mm} ,5	87	10	S W. 2	2,2	1 ^o Mt-Mounier; (alt. 2.740 ^m) 9 ^o Aumale; 7 ^o { Vardoe; Bodo.	28 ^o Cap Béarn; 35 ^o Laghouat; 34 ^o Madrid.
Samedi 17..	15 ^o ,9 à 3h.30 ^m	20 ^o ,2 à 15h.10 ^m	17 ^o ,8	18 ^o ,3	762 ^{mm} ,3	85	10	W S W. 2	0,5	4 ^o Mt-Mounier; 16 ^o Sfax; 8 ^o { Bodo; Christiansund.	32 ^o { Cap Béarn; Cette; 35 ^o { Biskra; Laghouat; 36 ^o Madrid.
Dimanche 18	14 ^o ,4 à 0h.0 ^m	22 ^o ,4 à 13h.57 ^m	18 ^o ,0	18 ^o ,3	765 ^{mm} ,2	81	10	W. 2	0,0	6 ^o Mt-Mounier; 14 ^o Aumale; 9 ^o { Bodo; Christiansund; Hermosand.	34 ^o Cette; 37 ^o Laghouat; 36 ^o Madrid.
Lundi 19....	11 ^o ,8 à 4h.30 ^m	24 ^o ,5 à 14h.5 ^m	16 ^o ,8	18 ^o ,3	764 ^{mm} ,1	73	1	N N W. 2	0,0	6 ^o Mt-Mounier; 13 ^o Aumale; 8 ^o { Christiansund; Groningue; Ulé- aborg; Kuopio.	33 ^o { Toulouse; Cap Béarn; Cette; 40 ^o Laghouat; 39 ^o Madrid.
Mardi 20..	10 ^o ,9 à 4h.30 ^m	22 ^o ,0 à 13h.55 ^m	16 ^o ,2	18 ^o ,3	764 ^{mm} ,5	65	4	W N W. 2	0,0	3 ^o Mt-Mounier; 12 ^o Aumale; 6 ^o { Haparanda; Hangö.	33 ^o Cap Béarn; 39 ^o Biskra; 34 ^o Bucarest.
Mercredi 21.	9 ^o ,1 à 4h.15 ^m	25 ^o ,3 à 13h.45 ^m	18 ^o ,0	18 ^o ,3	758 ^{mm} ,4	44	3	S W. 3	0,0	4 ^o Mt-Mounier; 14 ^o Aumale; 4 ^o Haparanda.	33 ^o Cap Béarn; 38 ^o { Aumale; Biskra; Laghouat; 39 ^o Madrid.
Jeudi 22....	12 ^o ,5 à 4h.30 ^m	22 ^o ,8 à 10h.30 ^m	17 ^o ,6	18 ^o ,3	756 ^{mm} ,8	64	10	S W. 4	0,0	5 ^o Mt-Mounier; 17 ^o Aumale; 5 ^o Vardoe.	35 ^o { Cap Béarn; Cette; 40 ^o Biskra; Laghouat; 34 ^o Bucarest.
MOYENNES ...	12 ^o ,49	22 ^o ,17	17 ^o ,16	18 ^o ,30	761 ^{mm} ,83			TOTAL.....	2,7		

Nota : Les noms sont marqués d'un astérisque *, lorsqu'il existe de nombreuses lacunes dans les tableaux des températures extrêmes.