

# Bulletin météorologique du 19 au 25 Septembre 1903

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

DATES	BAROMÈTRE A MIDI	TEMPÉRATURE			VENT FORCE de 0 à 9	PLUIE (Millim.)	ÉTAT DU CIEL A MIDI	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE	
		MOYENNE	MINIMUM	MAXIMUM					
								MINIMUMS	MAXIMUMS
☽ 19	757 <sup>mm</sup> ,1	13°,9	8°,4	19°,4	E. 3	0,0	Assez beau	-9° M <sup>t</sup> Mounier; 1° M <sup>t</sup> Ventoux, P. du Midi; 2° Hernosand.	28° Biarritz, Perpignan; 35° Tunis, La Calle; 28° Alicante.
☉ 20	757 <sup>mm</sup> ,5	16°,7	10°,9	23°,5	E. S. E. 4	0,0	Beau	-2° M <sup>t</sup> Mounier; 0° P. du Midi; 2° Lemberg; 0° Ventoux.	35° Chassiron, Biarritz; 35° Biskra; 32° Aumale; 30° Tunis, La Calle.
☾ 21	755 <sup>mm</sup> ,4	17°,4	12°,5	23°,2	S.-E. 3.	0,0	Beau	1° M <sup>t</sup> Mounier; 3° P. du Midi; 4° Cracovie; 5° Haparanda.	26° I. Sanguinaires; 35° Biskra; 34° La Calle; 30° Tunis.
♂ 22	750 <sup>mm</sup> ,3	15°,8	14°,2	17°,6	S. S. E. 1.	4,2	Nuageux	-2° P. du Midi - 1° M <sup>t</sup> Moun.; 4° Lemberg, Cracovie.	27° I. Sanguinaires; 35° Biskra; 32° Tunis; 29° Bilbao.
♀ 23	765 <sup>mm</sup> ,3	16°,4	15°,2	21°,4	S.-E. 1	0,0	Assez beau	-2° M <sup>t</sup> Mounier; 0° P. du Midi; 5° M <sup>t</sup> Ventoux, Haparanda.	28° I. Sanguinaires, Croisette; 34° Biskra; 30° Bilbao; 29° Tunis.
♂ 24	764 <sup>mm</sup> ,2	17°,2	12°,3	22°,8	S.-E. 2	0,0	Nuageux	-4° M <sup>t</sup> Mounier; 0° P. du Midi; 2° Arkangel; 4° Lemberg.	27° I. Sanguinaires; 32° Biskra; 29° Aumale, Pesaro.
♀ 25	764 <sup>mm</sup> ,0	15°,8	14°,1	21°,6	S.-W. 3	0,0	Nuageux	-4° M <sup>t</sup> Mounier; 0° P. du Midi, Haparanda; 4° Arkangel.	29° I. Sanguinaires, Tunis; 30° Aumale, Biskra, Madrid.
MOYENNES.	760 <sup>mm</sup> ,40	16°,17	12°,51	21°,36	TOTAL	4,2			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 13°,7 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 73<sup>mm</sup> au Mont Aigoual, 60<sup>mm</sup> à Perpignan, 25<sup>mm</sup> à Cette le 21; 55<sup>mm</sup> au Mont Aigoual, 33<sup>mm</sup> à Cette, 25<sup>mm</sup> au Cap Béarn, 21<sup>mm</sup> au Puy-de-Dôme le 22 — Orages à Perpignan, Marseille le 22; à Biarritz le 24; à Alger dans la nuit du 25 au 26. — Eclairs à Biarritz le 21; au Mont Aigoual avec tonnerre le 22. — Secousse de tremblement de terre le 23 à Biskra à 2<sup>h</sup> du matin, à Alger à 3<sup>h</sup>55<sup>m</sup> du matin.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercury*, très rapprochée du Soleil, noyée dans ses rayons et invisible, passe au méridien le 3 octobre à 11<sup>h</sup>46<sup>m</sup>52<sup>s</sup> du matin. — La brillante *Vénus* étincelle à l'E. le matin avant le lever du Soleil et atteint son point culminant à 10<sup>h</sup>15<sup>m</sup>39<sup>s</sup> du matin. — Le rouge *Mars* éclaire le couchant pendant les premières heures de la

nuit et arrive à sa plus grande hauteur à 3<sup>h</sup>38<sup>m</sup>12<sup>s</sup> du soir. — L'éclatant *Jupiter* éclaire à peu près toute la nuit la constellation du *Verseau* au S. du *Carré de Pégase*, et passe au méridien à 10<sup>h</sup>23<sup>m</sup>36<sup>s</sup> du soir. — Le pâle *Saturne* est l'astre le plus brillant de la constellation du *Capricorne* pendant les deux premiers tiers de la nuit et atteint son point culminant à 7<sup>h</sup>35<sup>m</sup>21<sup>s</sup> du soir. — Le 3 octobre, *Mercury* sera en conjonction inférieure avec le Soleil, c'est-à-dire situé entre la Terre et l'astre radieux. — Le 4, conjonction de la Lune et de *Jupiter*. — Le 6 octobre, à 3<sup>h</sup>8<sup>m</sup>8<sup>s</sup> du soir, éclipse partielle (les 0,868 du diamètre disparaîtront) de Lune à peine visible à Paris pendant la fin seulement du phénomène. — Le 8 et le 9, les planètes *Saturne* et *Vénus* sembleront stationnaires au milieu des constellations. — Marée de coefficient 0,96 le 8. — P. L. le 6.

L. B.