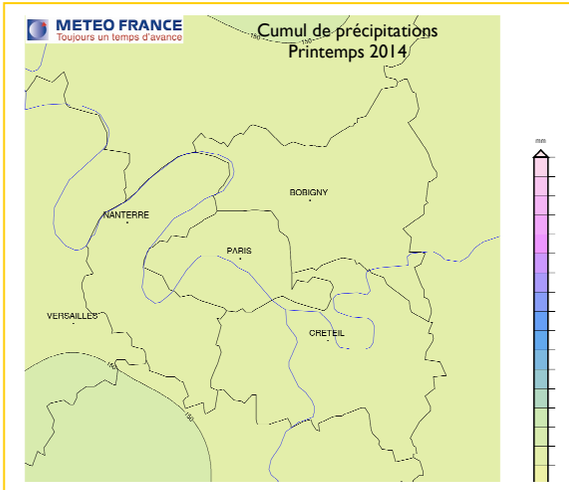


Les températures sont encore bien douces jusqu'en avril. Le mois d'avril est le **4^{ème} plus doux à Paris** (ex-aequo avec 2009) et le **5^{ème} plus doux en France depuis 1900**. L'ensoleillement est excédentaire de plus de 21% grâce au mois de mars qui est l'un des plus ensoleillés. Les **précipitations** sont **déficitaires** malgré les cumuls conséquents de mai.

Des précipitations plus faibles que la normale



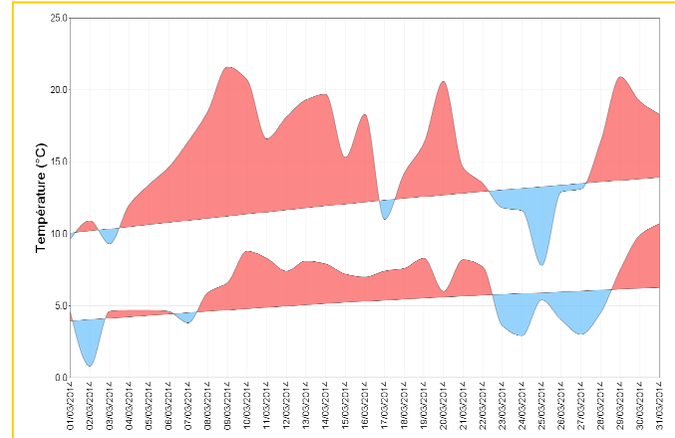
© Copyright METEO FRANCE

Les précipitations de la saison pour Paris et la petite couronne sont comprises entre 120 et 150 mm soit un déficit de 2 à 20 %, plus marqué sur le nord. Ce **déficit** fait suite à un mois de mars **remarquablement sec**, seulement 13,1 mm en moyenne sur le mois (-73 %). Avril est toujours un peu plus sec que la normale (39,6 mm, 1/3 de moins que la normale), surtout au nord, tandis que mai est largement plus pluvieux (+39% à Paris-Montsouris), surtout à l'ouest. Le nombre de jours de précipitations varie de 25 à 30 jours soit 2 à 6 jours de moins que la normale. Comme pour l'hiver aucun jour de neige n'est observé.

De 2014/03 à 2014/05	Moyennes des températures sous abri				Pluviométrie		Ensoleillement		Vent moyen (km/h)
Station	minimales (°C)	écart (°C)	maximales (°C)	écart (°C)	cumul (mm)	rapport (%)	cumul (heures)	rapport (%)	
PARIS-MONTSOURIS	8,6	0,8	17,5	1,7	143,3	88,1	589	120,6	10,2

Les événements marquants de la saison

Ecart à la normale des températures minimales et maximales à Paris-Montsouris en mars



© Copyright METEO FRANCE

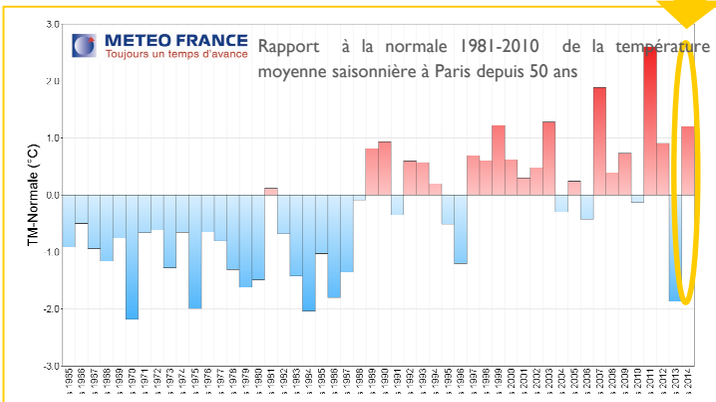
Mars, remarquablement beau !

Doux, très sec et exceptionnellement ensoleillé pour ce mois de mars : un avant goût d'été !

Avec des conditions anticycloniques du 5 au 20, les températures se sont envolées dépassant par moment de plus de **3°C** la normale. Les précipitations sont pour la 6^{ème} année consécutive inférieures à la normale. Le soleil a été généreux avec **203 h** à Paris-Montsouris et des records de durée d'insolation sont battus à Roissy et Trappes.

Un épisode de forte **pollution de l'air** aux particules fines a aussi été observé notamment le 13 et 14.

Une saison encore très douce !

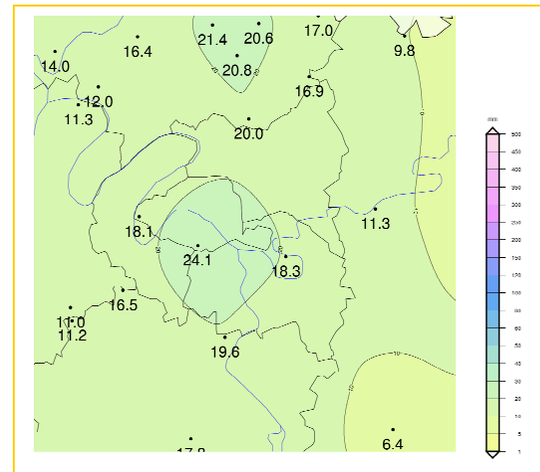


© Copyright METEO FRANCE

Rapport à la normale 1981-2010 de la température moyenne saisonnière à Paris depuis 50 ans

La **douceur** de l'hiver a perduré durant ce printemps 2014, particulièrement sur un grand quart nord-est du pays où un temps sec et bien ensoleillé a dominé. Les mois de mars et avril ont été marqués par une grande douceur (respectivement +1,8°C et +1,9°C). Les températures ont ensuite été plus faibles que les normales durant le mois de mai (-0,9°C à Paris-Montsouris). La température moyenne est de 1,2°C au-dessus des normales ce qui en fait le **4^{ème} printemps le plus doux** depuis les 50 dernières années sur Paris, ex aequo avec 1999.

Cumul quotidien de précipitations : Orages du 21/05/2014



© Copyright METEO FRANCE

Les orages du 29 avril et du 21 mai

Le **29 avril** sous une perturbation active : on a mesuré 48,2 mm à Gironville (77) dont 32 mm en 6 heures et encore jusque dans la nuit du 29 au 30 : 22,2 mm en 3 heures. On a relevé aussi 38,7 mm à Nemours (77), 36,1 mm à Fontainebleau (77) ou 28,4 mm à Courdimanche (91). Le sud du 91 et du 77 reçoivent plus de 20 mm, alors que l'extrême nord de la région ne reçoit pas plus de 5 mm. Sur la petite couronne, le cumul maximum revient à Fresnes (94) avec 19,8 mm.

En vigilance orange pour le risque d'orage le **21 mai**, c'est essentiellement sur l'ouest de la région que des dégâts localisés se sont produits. Quelques impacts de foudre ont été observés et des rafales violentes ont également généré des dégâts localement importants sur la commune de Poigny-la-Forêt (Yvelines).