

BILAN CLIMATOLOGIQUE DU PRINTEMPS 2014

Printemps doux mais trop sec !

TEMPERATURES

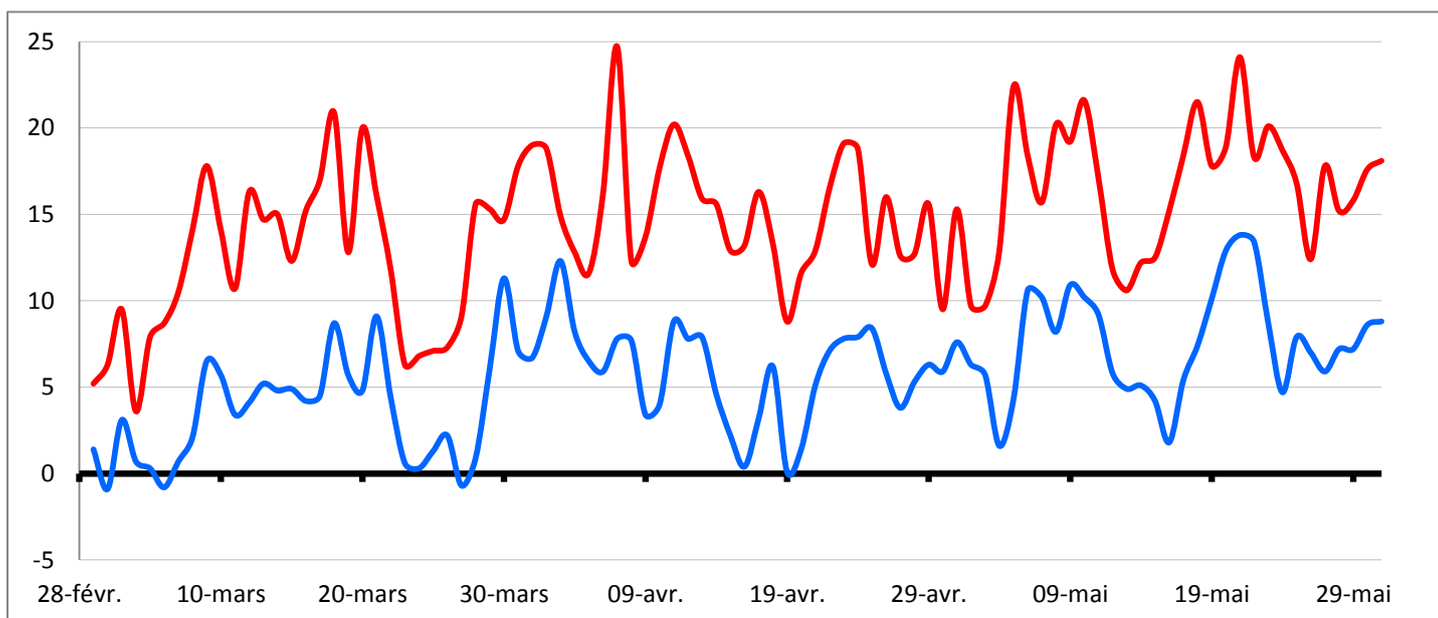
Température moyenne : **10.2°C** (+2.3°C par rapport au printemps 2013)

Température minimale moyenne (Tnm) : **5.7°C** (+1.4°C par rapport au printemps 2013)

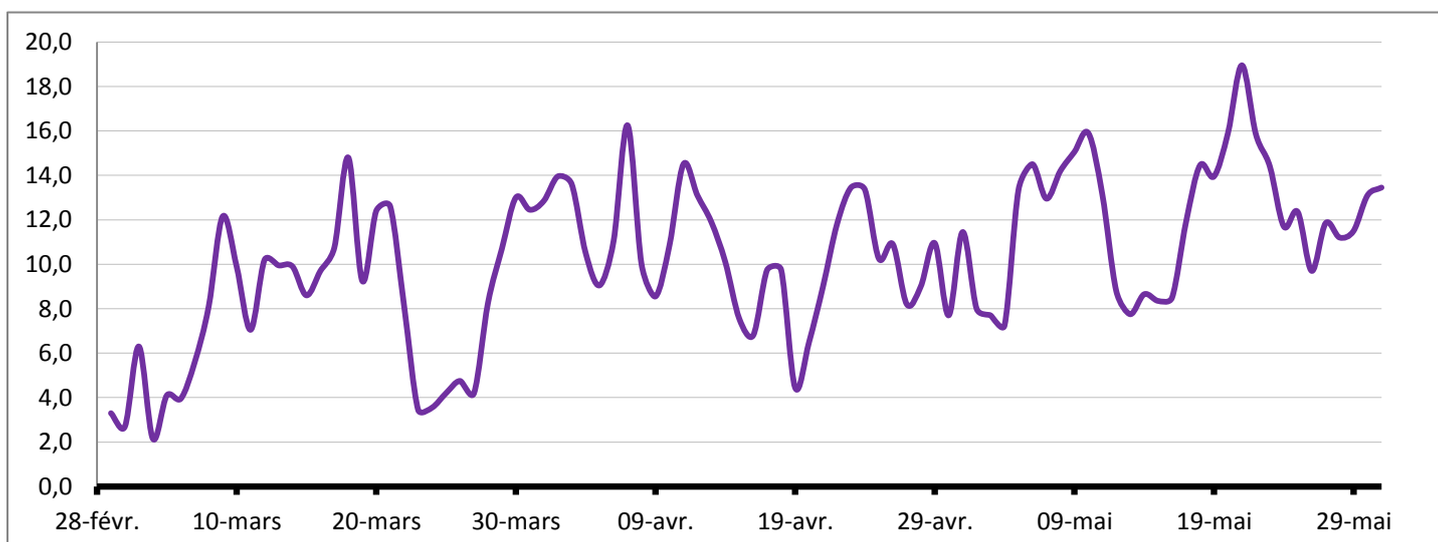
Température minimale *la plus basse* (Tnn) : **-0.9°C** le 2 mars 2014

Température maximale moyenne (Txm) : **14.7°C** (+3.2°C par rapport au printemps 2013)

Température maximale *la plus élevée* (Txx) : **24.1°C** le 7 avril 2014



Evolution quotidienne des températures durant le printemps 2014 (minimales et maximales)



Evolution quotidienne des températures moyennes durant le printemps 2014

Nombre de jours avec $T \leq 0^{\circ}\text{C}$ (gelée) : **3**

Nombre de jours avec $T \leq -5^{\circ}\text{C}$ (forte gelée) : **0**

Nombre de jours sans dégel : **0**

Nombre de jours avec $T \geq 25^{\circ}\text{C}$ (chaleur) : **0**

A **Andrézieux-Bouthéon**, ce printemps se montre plus doux que la normale, malgré un mois de mai légèrement déficitaire. L'excédent atteint environ **1°C**.

A **Saint-Héand**, ce printemps se montre plus doux de **2.3°C** sur la température moyenne par rapport au printemps dernier (qui avait été plus froid que la normale). C'est surtout au niveau des températures maximales que la différence avec 2013 est flagrante puisque ce printemps 2014 est plus doux de **3.2°C** que 2013 (au niveau des Tx).

PRECIPITATIONS

PLUIE

Cumul de l'hiver: **114.4 mm** (quasiment 3 fois moins qu'au printemps 2013)

Jour le plus pluvieux (6h-6h TU) : **16.6 mm le 25 mai**

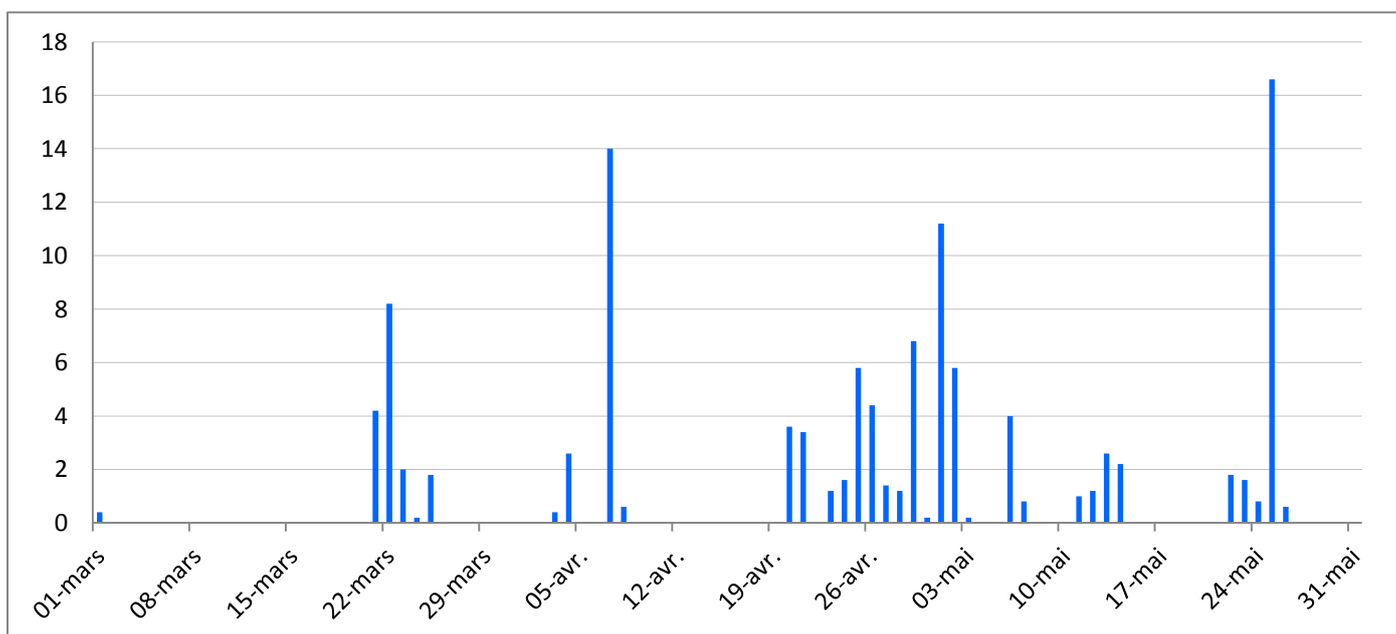
Nombre de jours de pluie (observation visuelle) : 34

Nombre de jours avec pluie > 1 mm : 23

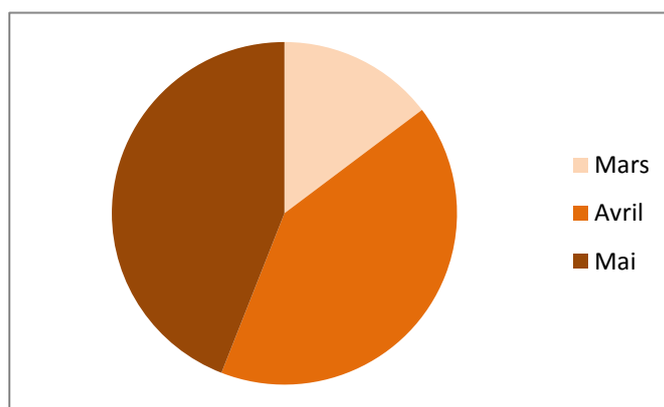
Nombre de jours avec pluie > 5 mm : 7

Nombre de jours avec pluie > 10 mm : 3

Nombre de jours avec pluie > 20 mm : 0



Précipitations quotidiennes du printemps 2014



Répartition mensuelle des précipitations

ORAGE / GRELE

Nombre de jours avec orage : **3**

Nombre de jours avec grésil ou grêle : **3**

NEIGE

Hauteur de neige maximale relevée au sol : **0 cm**

Jour le plus neigeux : -

Nombre de jours de neige : **4**

Nombre de jours avec neige au sol : **0**

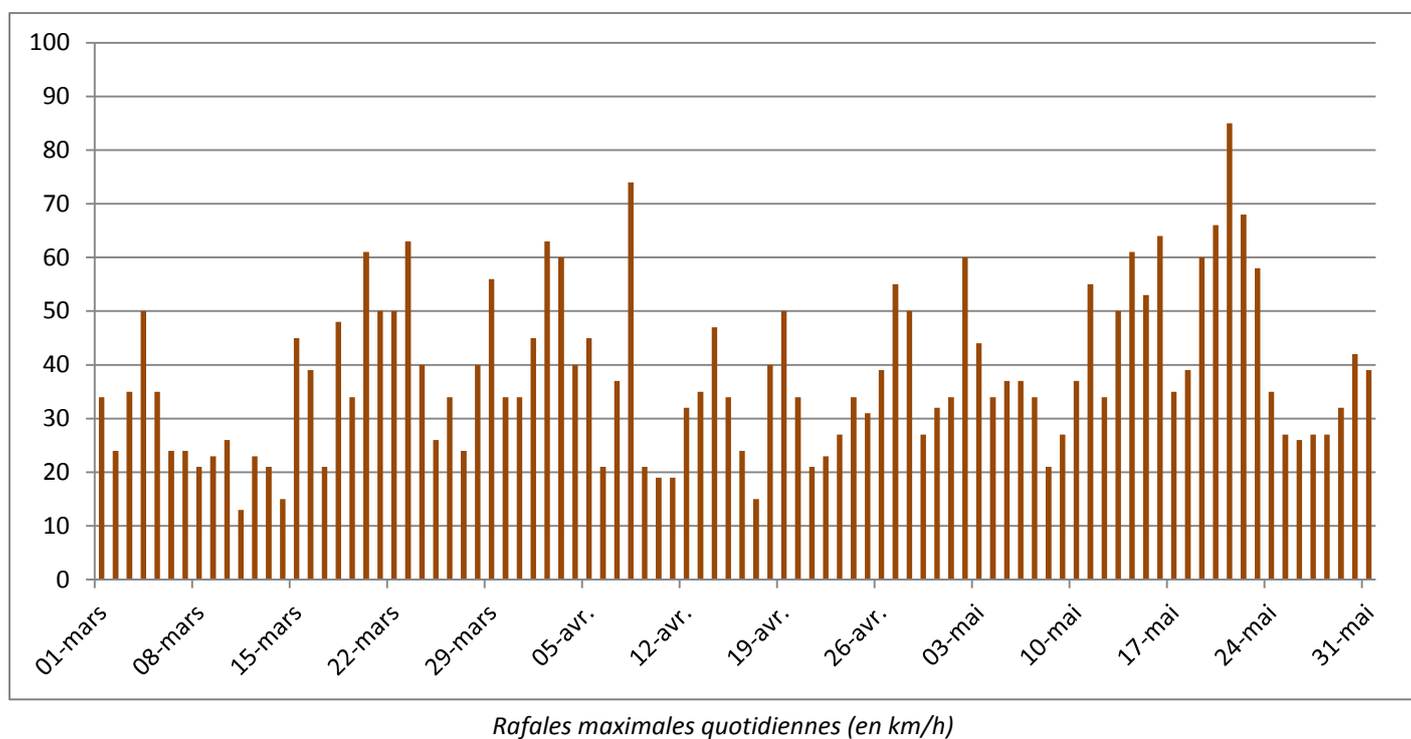
VENT

Vent moyen trimestriel : **12.6 km/h**

Vent moyen sur 10 min maxi : **50 km/h** le 21 mai de secteur SE

Rafale maxi : **85 km/h** le 21 mai de secteur SE

Suite à une panne de l'anémomètre au mois de mars, la rose des vents pour ce printemps ne peut être tracée.

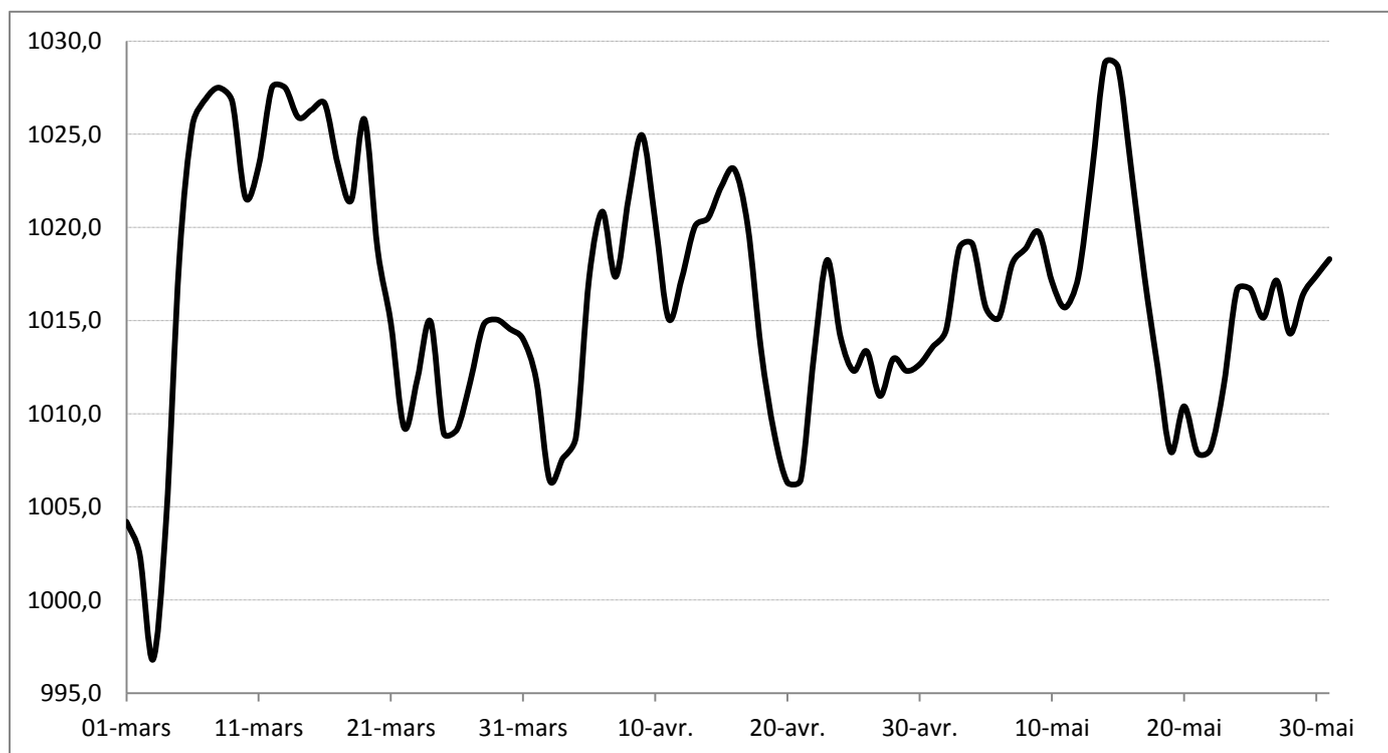


PRESSION

Pression minimale : **994.4 hPa** le 3 mars

Pression maximale : **1030.3 hPa** le 14 mai

Pression moyenne sur le printemps : **1016.4 hPa**



Evolution de la pression moyenne quotidienne (en hPa)