

# Bilan météo du mois d'Octobre 2010

Bilan n°12 – le 01/11/2010 par Olivier Renard.



Bonjour à tous, voici le 12<sup>ème</sup> bilan mensuel pour la région Centre et les régions centrales.

Comme les mois précédents vous pouvez retrouver dès maintenant ce bilan au format .pdf gratuitement sur [Météo-Centre.fr](http://Météo-Centre.fr)

## I) Bilan thermique pour les villes des régions centrales :

	Auxerre	Bourges	Chartres	Châteauroux	Nevers	Orléans	Romorantin	Tours	Vichy
T° moyenne	11.30	11.60	11.15	11.35	10.70	11.20	10.90	11.90	11.15
T° minimale moyenne	6.80	6.80	6.50	6.30	5.20	6.70	5.20	7.70	6.10
T° maximale moyenne	15.80	16.40	15.80	16.40	16.20	15.70	16.60	16.10	16.20

**Tours** prend encore une fois la place de ville où il fait le plus chaud en moyenne dans les régions centrales. Toutefois l'écart entre **Bourges** et **Tours** est comme le mois dernier c'est-à-dire faible (0.10°C). De son côté **Nevers** affiche la plus basse température minimale moyenne avec **10.70°C** juste devant **Romorantin**.

**Tours** peut encore être cité car cette ville affiche également la plus haute valeur de température minimale moyenne avec **7.70°C**. Au contraire **Romorantin** et **Nevers** sont situés plus de deux degrés en-dessous avec un peu plus de **5°C**.

**Romorantin** qui affiche également le maximum de température maximale moyenne avec **16.60°C** devant toutes les autres villes. Encore une fois cette ville présente les deux valeurs extrêmes de températures maximales et minimales. **Auxerre** et **Chartres** affichent par ailleurs les valeurs de température maximale moyenne les plus basses avec **15.8°C** juste après **Orléans** et ses **15.7°C**.

## II) Bilan de pluviométrie pour les villes des régions centrales :

Si l'on s'intéresse maintenant à la pluviométrie pour ce mois d'octobre :

	Auxerre	Bourges	Chartres	Châteauroux	Nevers	Orléans	Romorantin	Tours	Vichy
Cumul (en mm)	34.6	41.0	41.9	50.9	51.6	44.6	53.2	40.4	74.1
Rapport à la normale en %	48.9	61.2	74.8	72.7	67.0	71.9	83.1	64.1	105.8

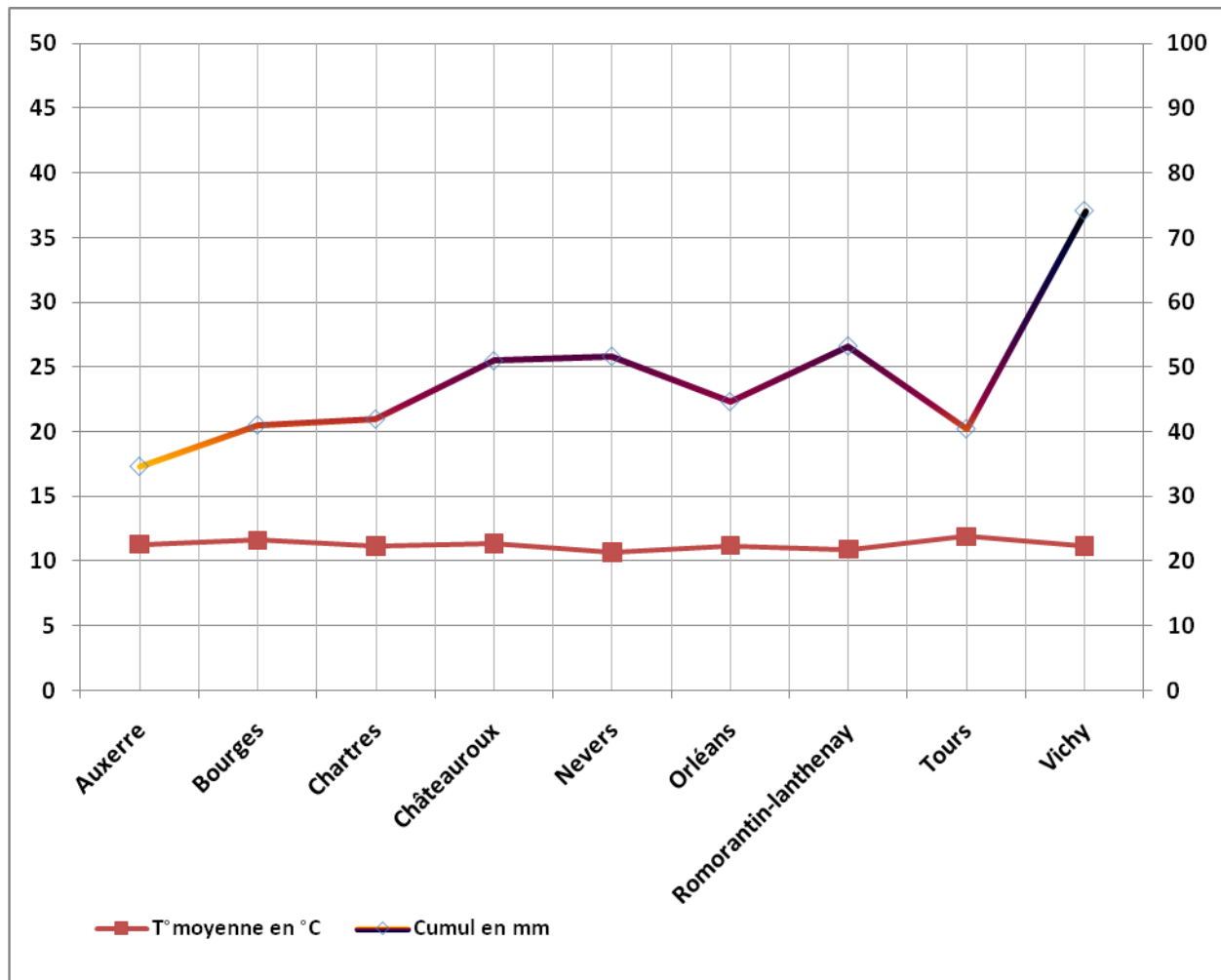
**Vichy** affiche le plus fort cumul pour ce mois avec **74.1mm** soit une valeur **5.8%** au-dessus des normes de saison.

Toutes les autres villes affichent des déficits plus ou moins importants. **Romorantin** sort quasiment son épingle du jeu avec un peu moins de **20%** de déficit. Les autres préfectures subissent des déficits d'au moins 25 à 30%.

**Auxerre** est la ville la plus touchée. En effet, il manque plus de la moitié de la pluviométrie normale pour un mois d'octobre dans cette ville de nos régions.

### III) Diagramme ombro-thermique pour les villes des régions centrales :

Une telle figure permet de montrer les déficits en pluviométrie d'une station (dans notre cas) pour un mois donné. Ceci est visible lorsque la courbe de pluviométrie passe en-dessous de la courbe de température moyenne.



Malgré des cumuls déficitaires aucune ville ne présente un stade de sécheresse. Toutefois les températures moyennes sont plus basses que prévues par les normes.

**Auxerre, Bourges et Tours** sont assez proches de ce seuil au contraire de **Vichy**.

Merci de votre lecture.

Parution du bulletin n°13 : Décembre 2010

Pour nous contacter (attention aux -) : [oliver.renard@gmail.com](mailto:oliver.renard@gmail.com)