



Bilan des crues dans le département de l'Yonne

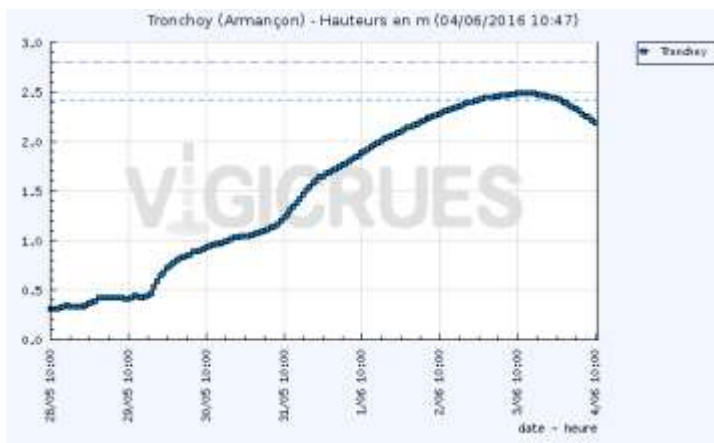
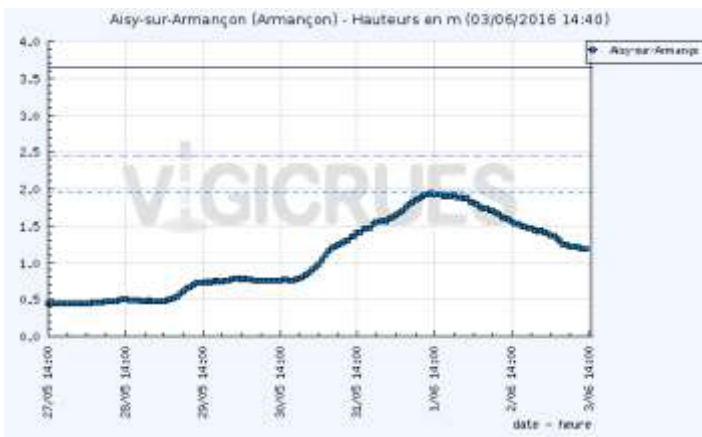
Mai 2016

- **L'Armançon :**

L'épisode de crue a débuté le 28 mai en fin de journée à *Aisy-sur-Armançon*.

Le 1^{er} juin en milieu d'après-midi, le niveau de la crue du 23 décembre 2010 a failli être dépassé, mais la décrue s'est amorcée.

A *Tronchoy*, le pic de crue est arrivé dans la matinée du 3 juin en dépassant du même coup la crue du 5 mai 2013 avec 2.49m contre 2.42m.



- **L'Yonne :**

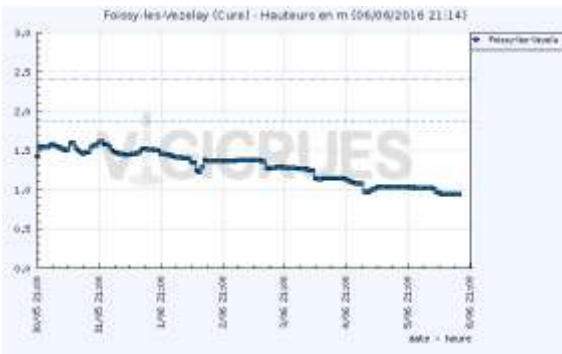


A *Prégilbert*, l'Yonne a atteint son pic de crue en fin de journée le 2 juin.

A *Auxerre*, plusieurs pics de crues ont été observés entre le 29 et le 1^{er} juin avant une stabilisation de son niveau (à 1.98m) en-dessous du niveau de la crue du 25 décembre 2010 (2.20m).



A *Sens*, l'impact du débit de la Vanne se fait sentir avec une montée permanente du niveau de l'Yonne depuis la soirée du 29 mai 2016. Le niveau de la crue de mai 2013 a été dépassé le 3 juin en milieu de journée.



- **La Cure :**

A *Foissy-les-Vezelay*, cette rivière a débuté sa crue dans la nuit du 28 mai 2016. Le pic de crue s'est étalé entre le 30 et le 31 mai avec 1.6m. C'est tout simplement le double de son niveau précédent.

- **Le Cousin :**

A *Avallon*, le Cousin est entré en crue le 28 mai 2016 et n'a cessé de voir son niveau monter jusque dans la nuit du 30 au 31 mai. Son seuil était alors proche de celui atteint lors de la crue du 23 décembre 2010. Cet affluent de l'Yonne a ensuite gonflé le débit et le niveau de cette dernière.



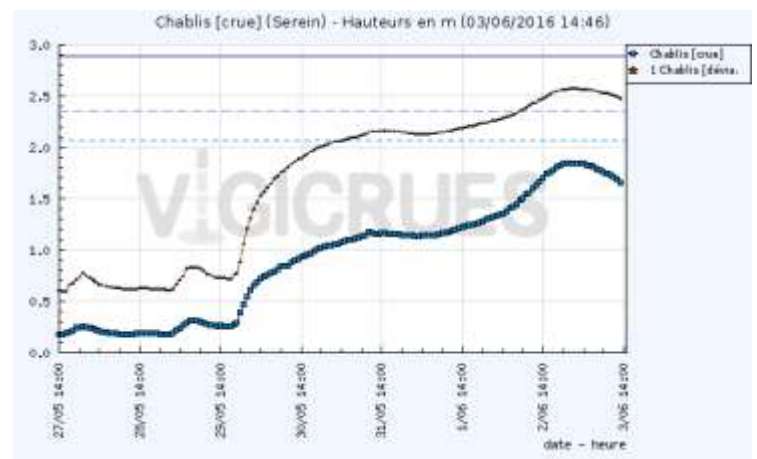
- **Le Serein :**



La station de *Dissangis* a connu deux pics de crues.

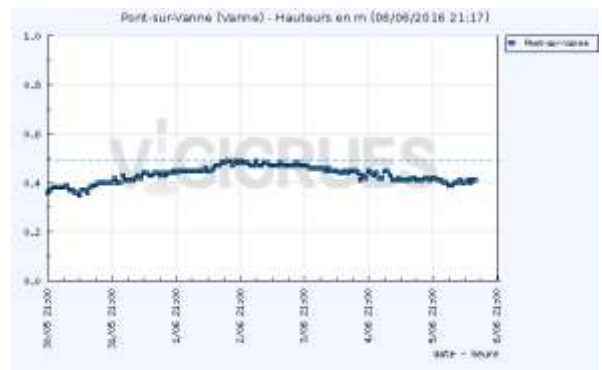
Le second datant du 1^{er} juin 2016 approchant d'ailleurs le niveau de la crue du 24 décembre 2010. Plus en aval, au niveau de Chablis, la déviation du Serein a permis d'endiguer la montée du niveau de la rivière.

Juste avant l'affluence avec l'Yonne, deux ondes de crues sont également remarquées. Le niveau maximal atteint est de 2.96m à *Beaumont* dans la nuit du 3 au 4 juin.



- **La Vanne :**

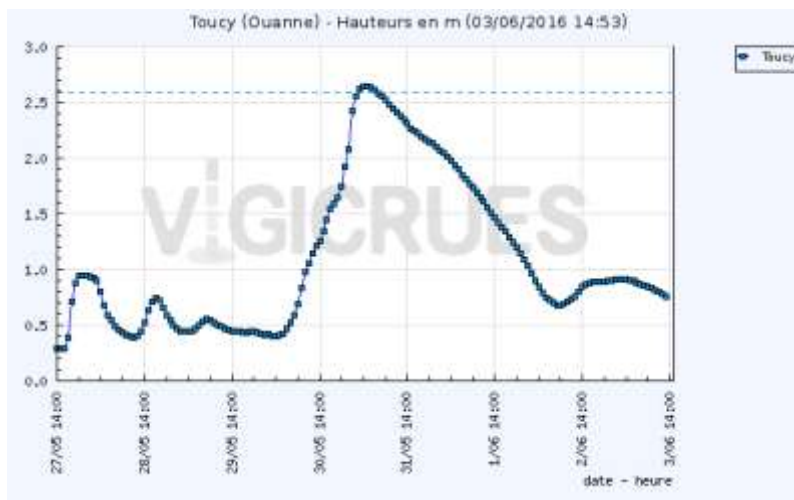
Affluent direct de l'Yonne son niveau a plus que doublé, passant de 0.2m à 0.5m. Le pic de crue s'est produit le 2 juin au soir à *Pont-sur-Vanne*.



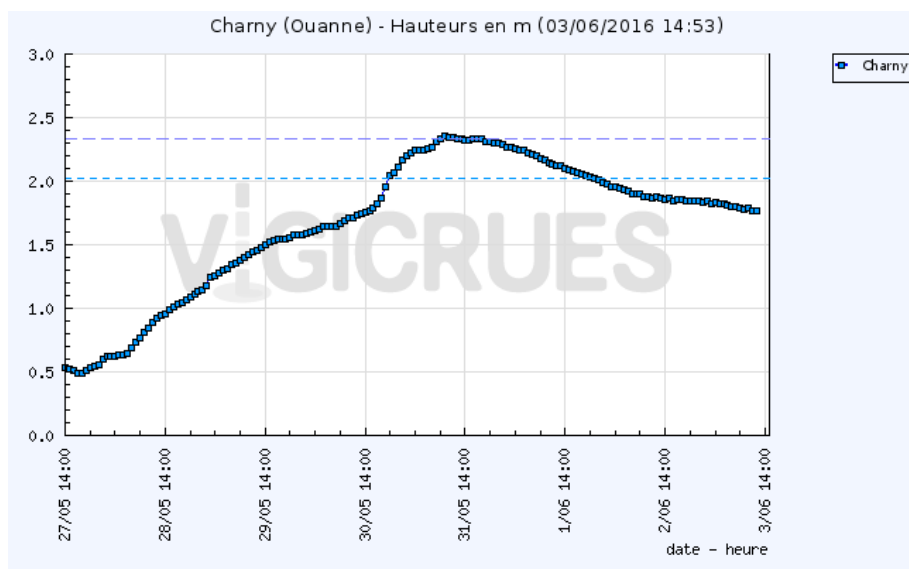
- **L'Ouanne :**

Le niveau maximal de vigicrue a été atteint pour ce cours d'eau.

A *Toucy*, plusieurs ondes de crues ont été relevées. La plus importante (qui a dépassé la crue du 2 février 2013) s'est produite entre le 30 et le 31 mai. Le pic de crue atteignant 2.6m. Le débit de l'Ouanne a été multiplié par 30 à ce moment (passage de 1 à 30m³.s⁻¹).



A *Charny*, l'Ouanne a dépassé le seuil de la crue du 30 novembre 1996 mais également celui du 9 janvier 1982 avec plus de 2.3m au pic de crue.



- **Le Loing**

Le niveau maximal de vigricue a été atteint pour ce cours d'eau le 31 mai et ce jusqu'au ...

A Saint-Martin-des-Champs, le Loing est passé de 0.3m à 1.1m au pic de crue le 30 mai 2016. Son débit a quasiment été multiplié par 9 à ce moment.

