

Crués de mai-juin 2016

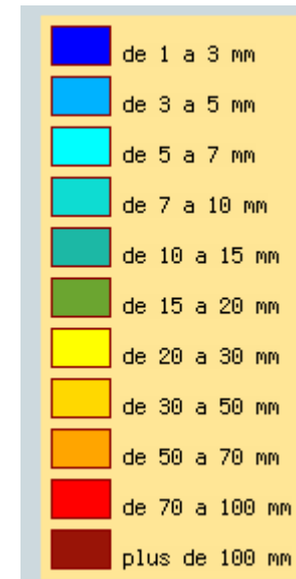
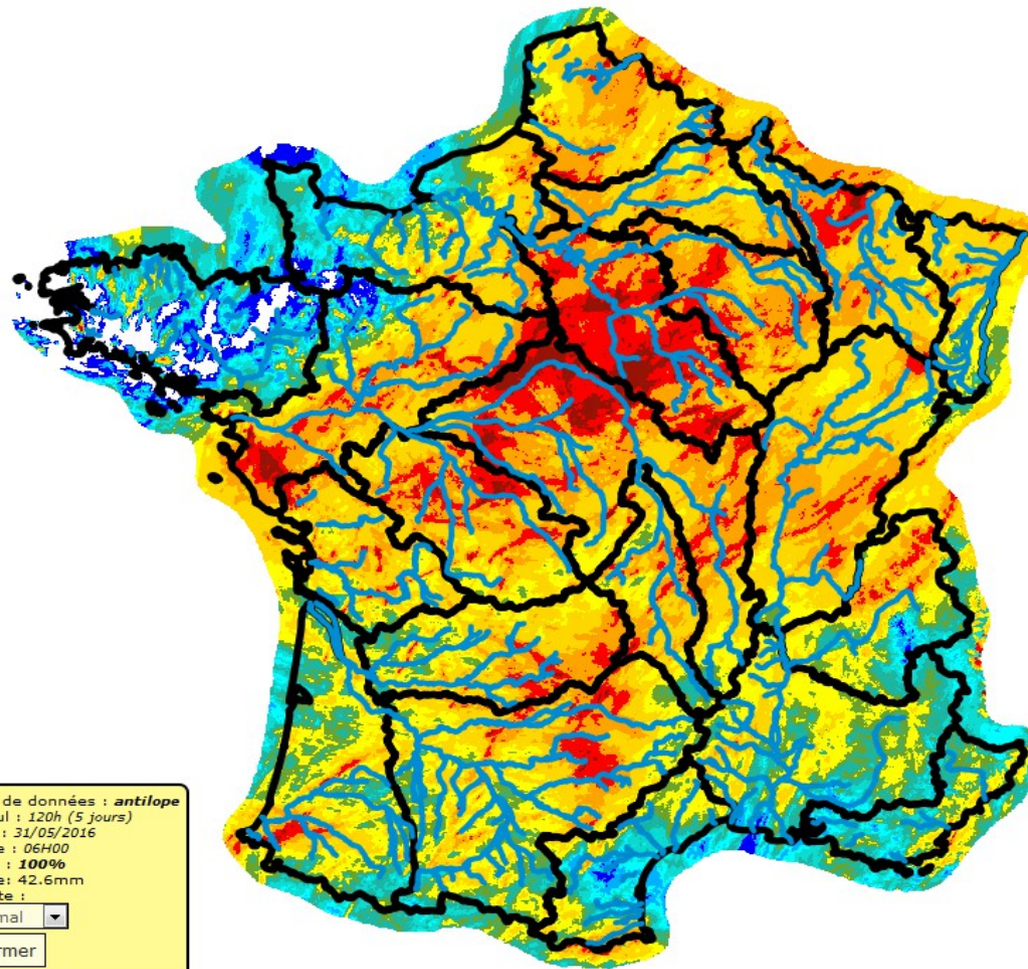
SCHAPI

3 juin 2016

Mise à jour de 16h00 locales



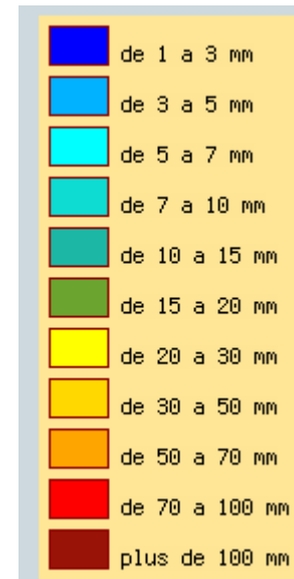
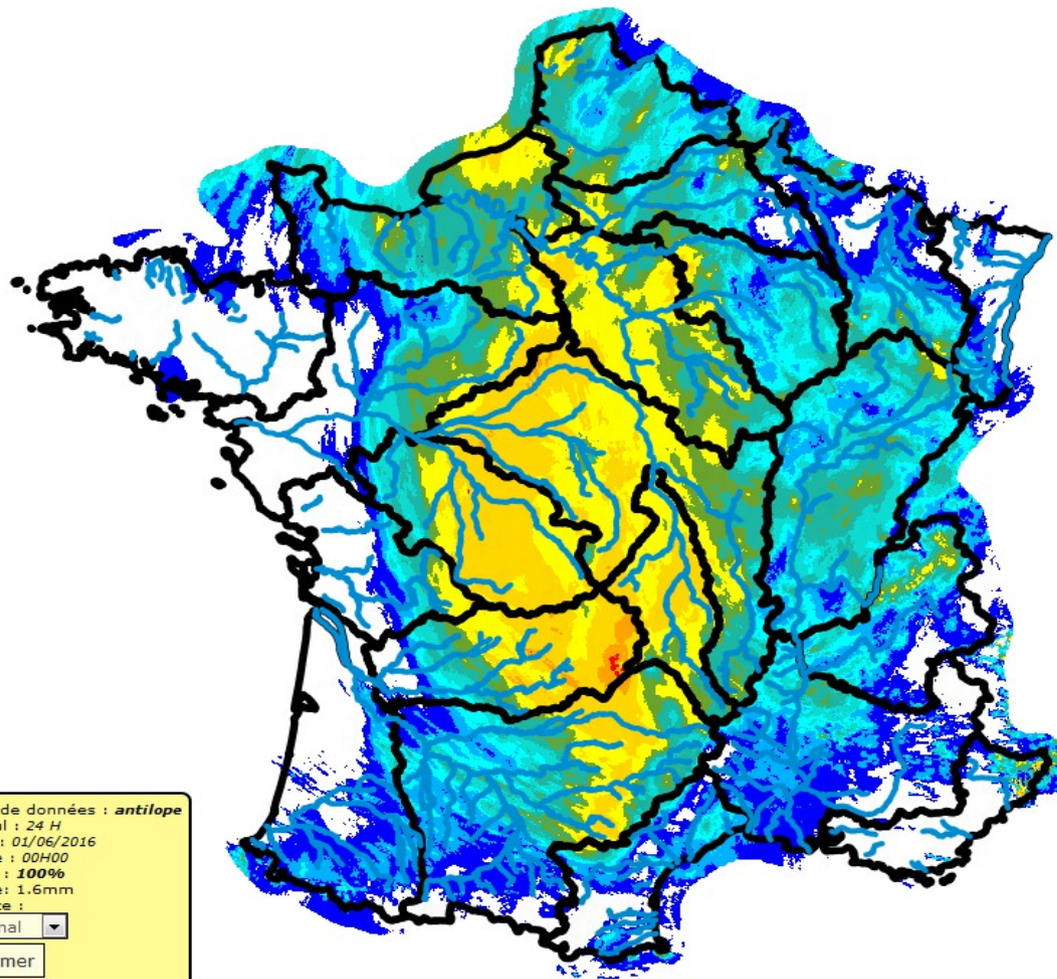
Lame d'eau 5 jours 26 au 30 mai 2016



Type de données : *antilope*
 Cumul : 120h (5 jours)
 Date : 31/05/2016
 Heure : 06H00
 Ratio : **100%**
 Jauge: 42.6mm
 Palette :

km 0 100 200

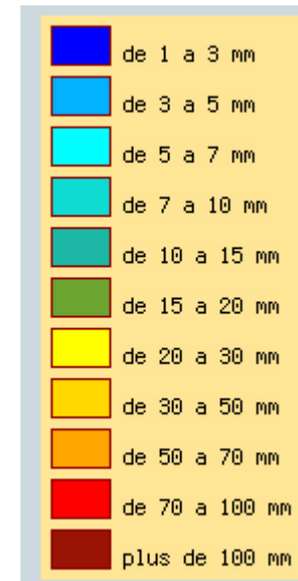
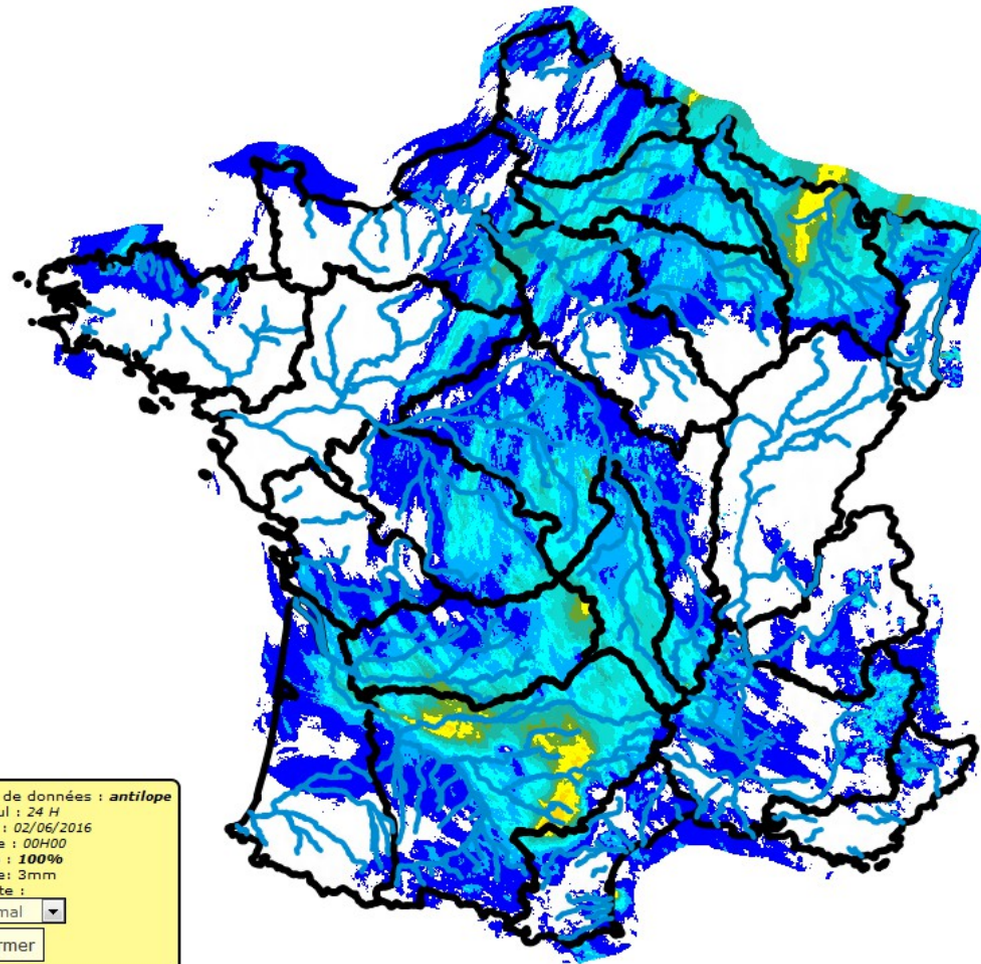
Lame d'eau 24h 31 mai 2016



Type de données : **antilope**
 Cumul : 24 H
 Date : 01/06/2016
 Heure : 00H00
 Ratio : 100%
 Jauge : 1.6mm
 Palette :
 normal

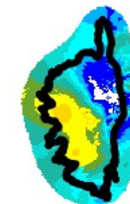


Lame d'eau 24h 1^{er} juin 2016

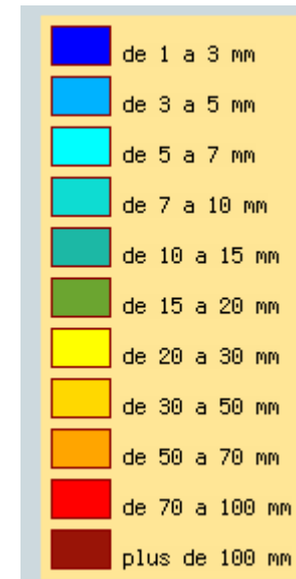
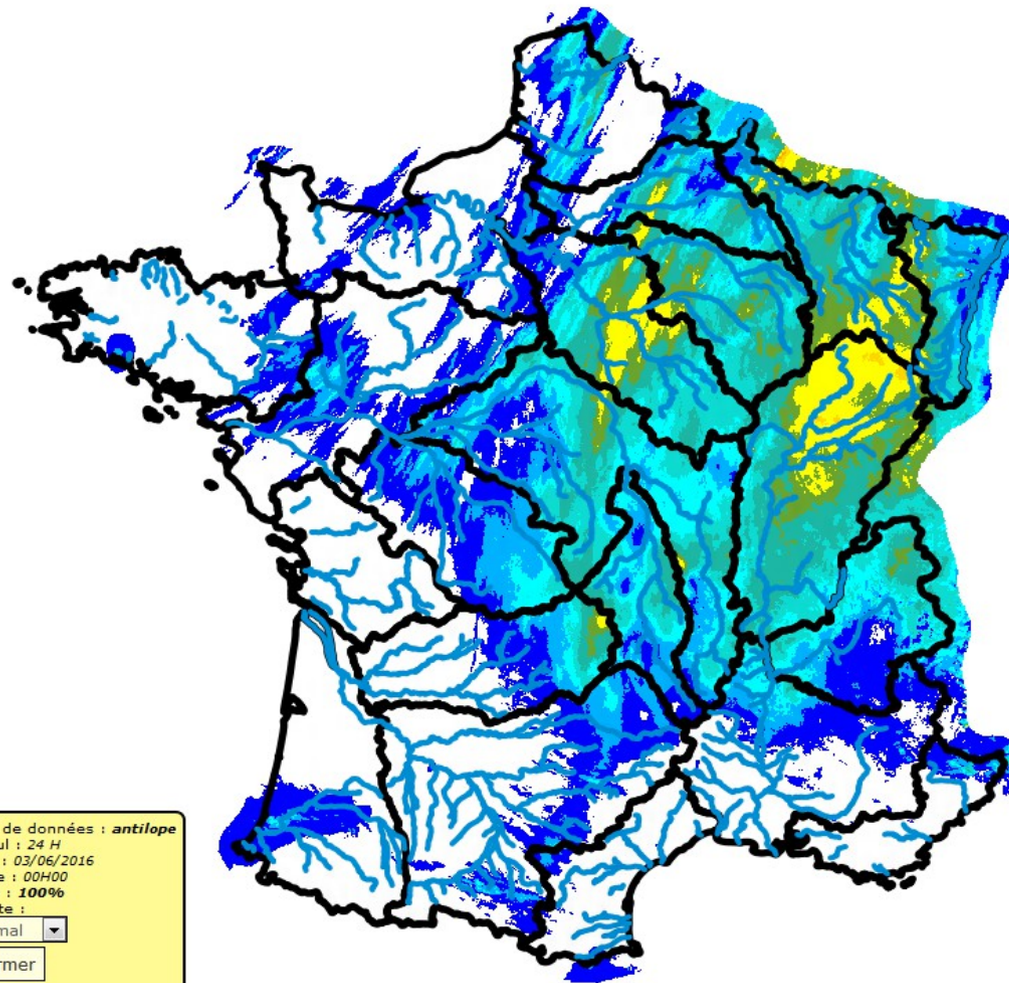


Type de données : *antilope*
 Cumul : 24 H
 Date : 02/06/2016
 Heure : 00H00
 Ratio : **100%**
 Jauge: 3mm
 Palette :

km 0 100 200

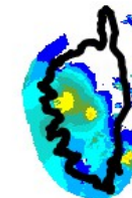


Lame d'eau 24h 2 juin 2016

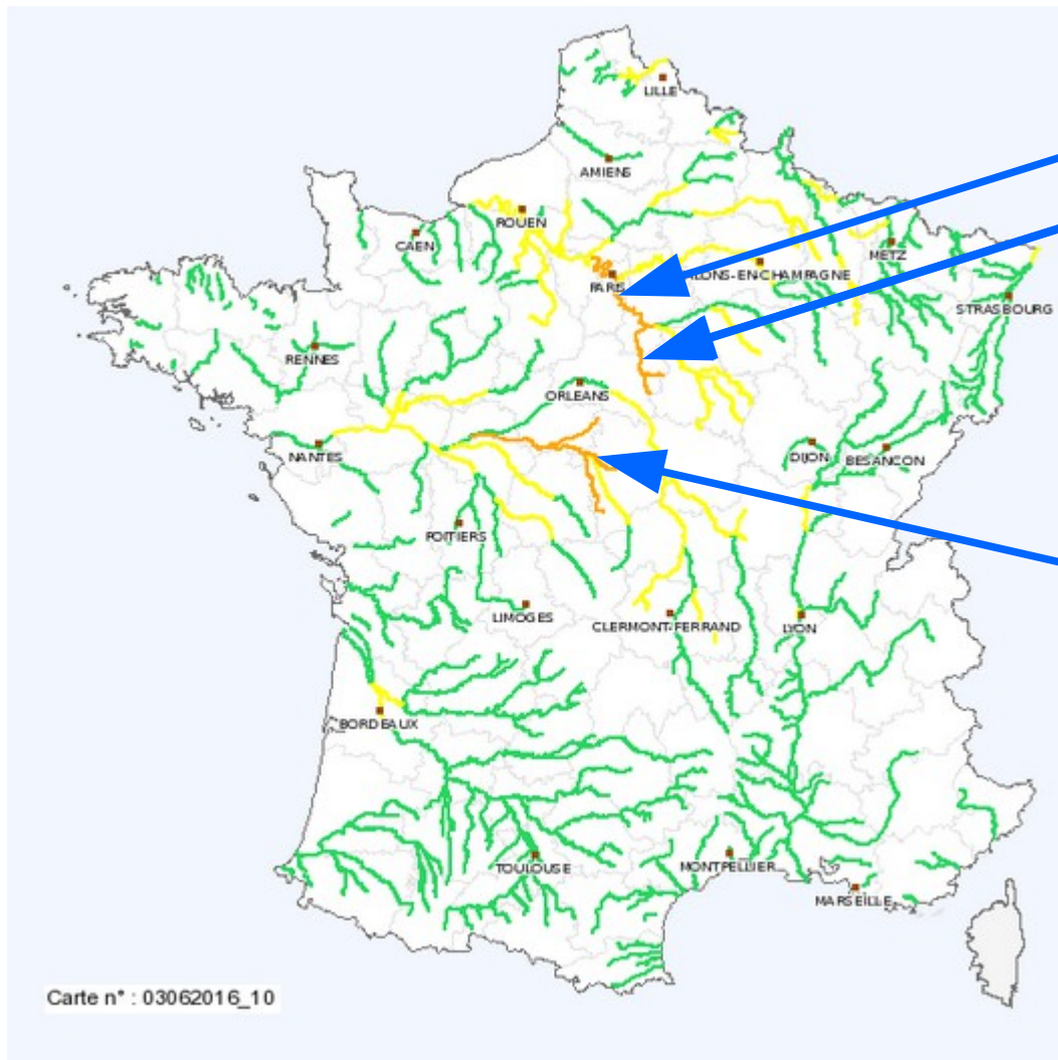


Type de données : **antilope**
 Cumul : 24 H
 Date : 03/06/2016
 Heure : 00H00
 Ratio : 100%
 Palette :

cm 0 100 200



Point de situation 3 juin 2016



Seine en amont de Paris
Loing

Cher et ses affluents



Les évolutions attendues sur la Seine

- Pic de crue atteint à Corbeil-Essonnes à 12h00
- Cote maximale de crue attendue à Paris dans la nuit entre 6,10m et 6,40m.
- Propagation vers les Hauts-de-Seine dans la nuit et la matinée de samedi, puis la confluence avec l'Oise dans la nuit de samedi à dimanche.
- L'onde de crue atteindra la section de la Seine sous influence marine à Elbœuf dimanche. Risque de débordement dans ce secteur en raison de la concomitance avec la marée (coefficients élevés >100 de samedi soir à mardi matin).

Point de situation

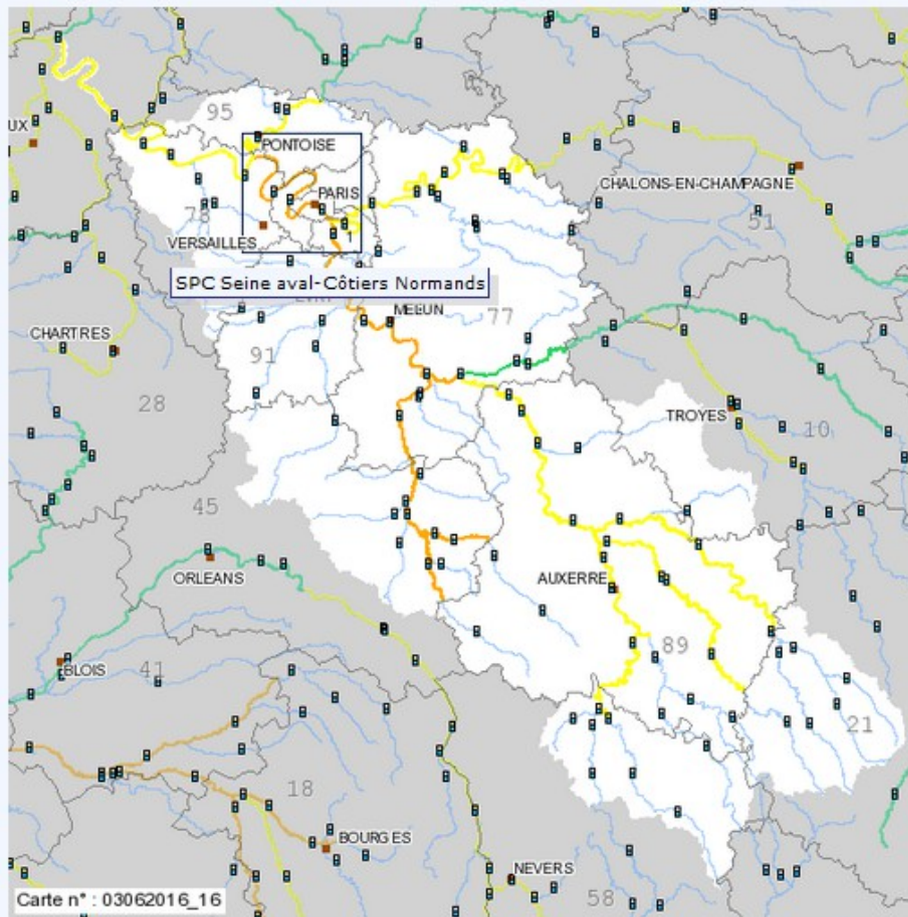
3 juin 2016

Actualisation le vendredi 03 juin 2016 à 15h57

Prochaine carte publiée au plus tard le samedi 04 juin 2016 à 10h00

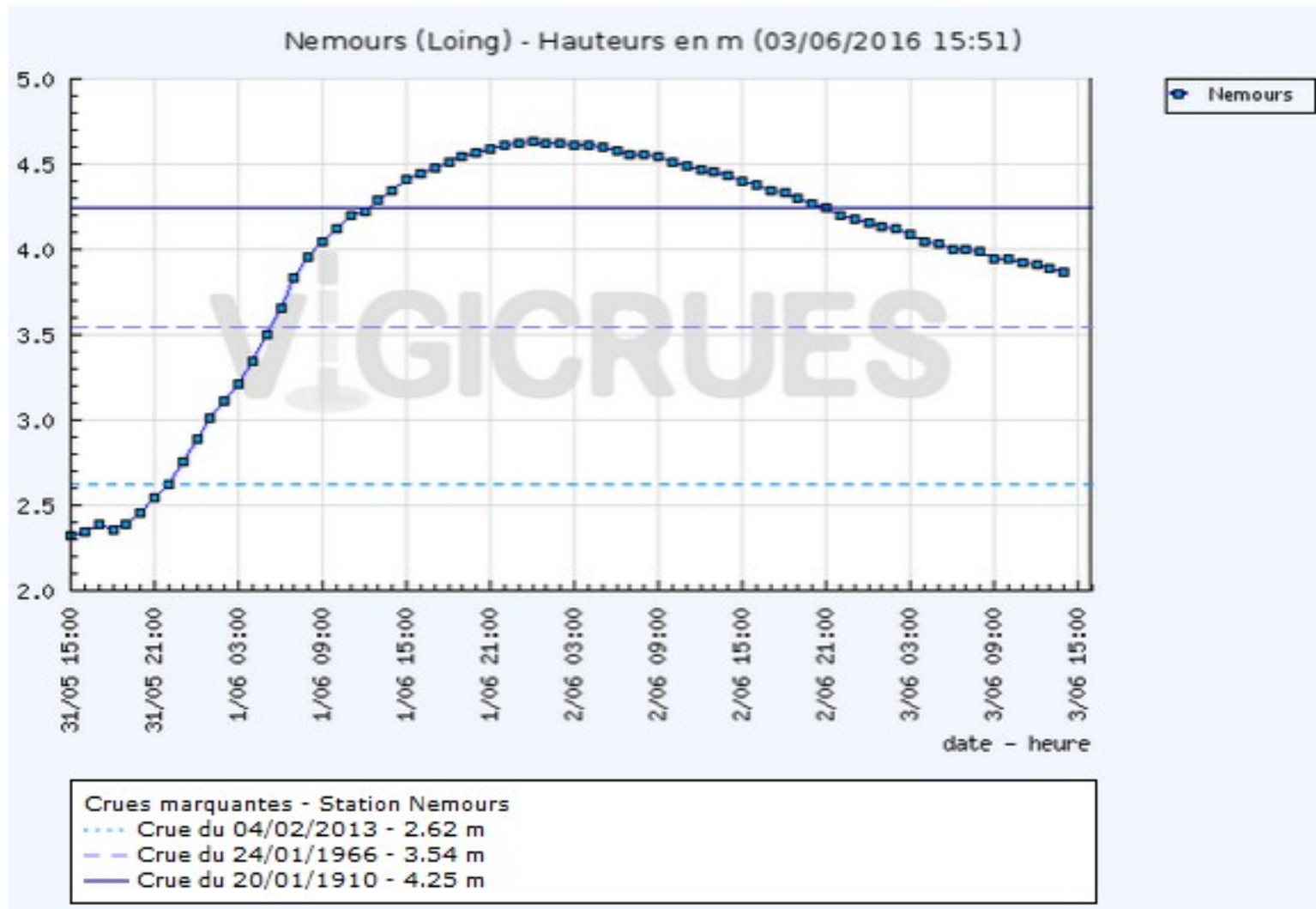
Situation hydrologique par tronçon :

Nom	Vigilance	Localiser	RSS
Yonne amont	Jaune		
Serein	Jaune		
Armançon	Jaune		
Yonne aval	Jaune		
Seine Bassée francilienne	Vert		
Loing amont - Ouanne	Orange		
Loing aval	Orange		
Seine moyenne	Orange		
Marne aval	Jaune		
Seine à Paris	Orange		
Oise aval francilienne	Jaune		
Boucles de la Seine	Jaune		



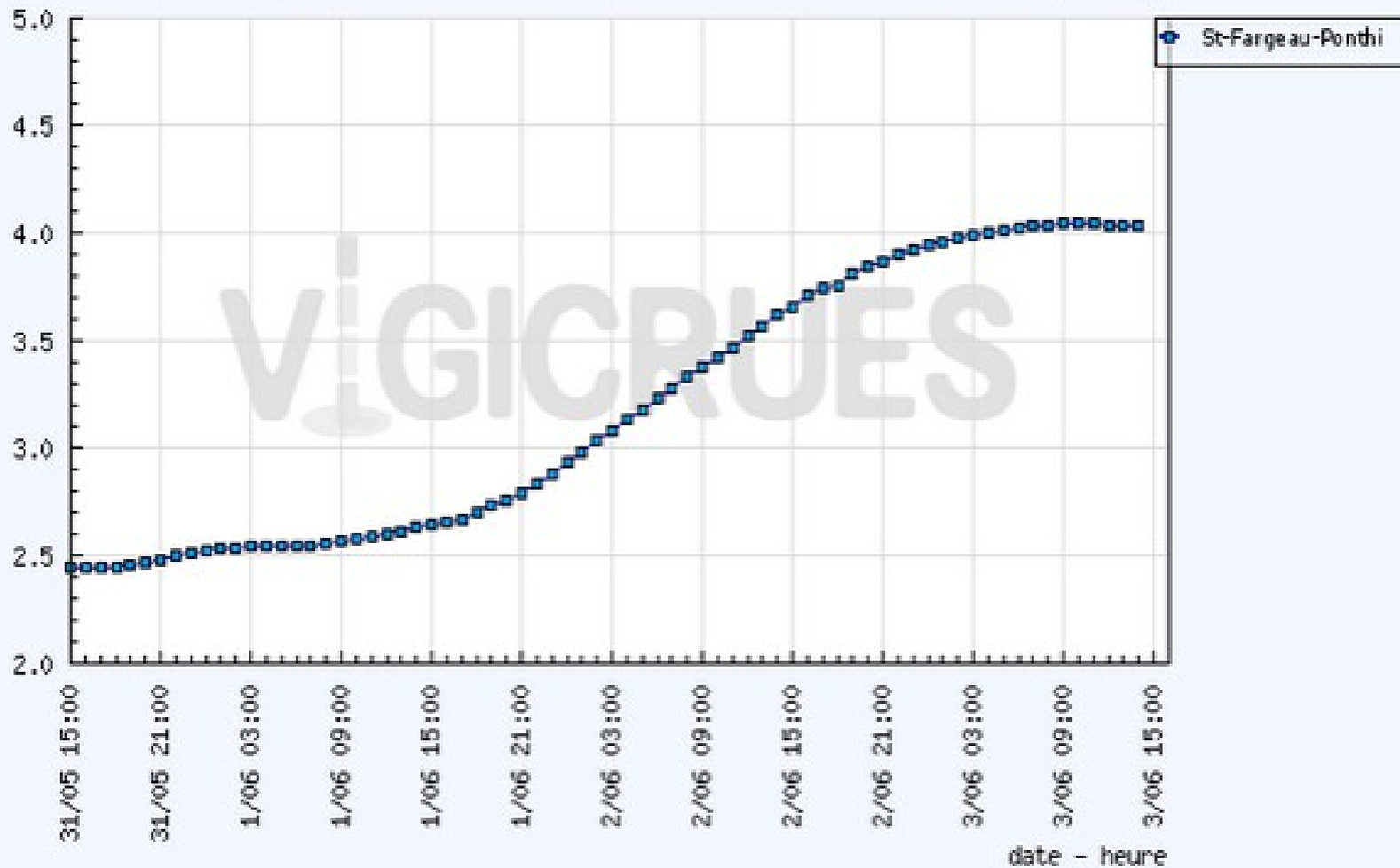
- Rouge** : Risque de crue majeure. Menace directe et généralisée de la sécurité des personnes.
- Orange** : Risque de crue génératrice de débordements importants susceptibles d'avoir un impact sur la vie collective et la sécurité des biens et des personnes.
- Jaune** : Risque de crue génératrice de débordements et de dommages localisés ou de dommages dangereux des eaux, nécessitant une vigilance particulière notamment dans le cas d'activités saisonnières.
- Vert** : Pas de vigilance particulière requise.

Point de situation 3 juin 2016

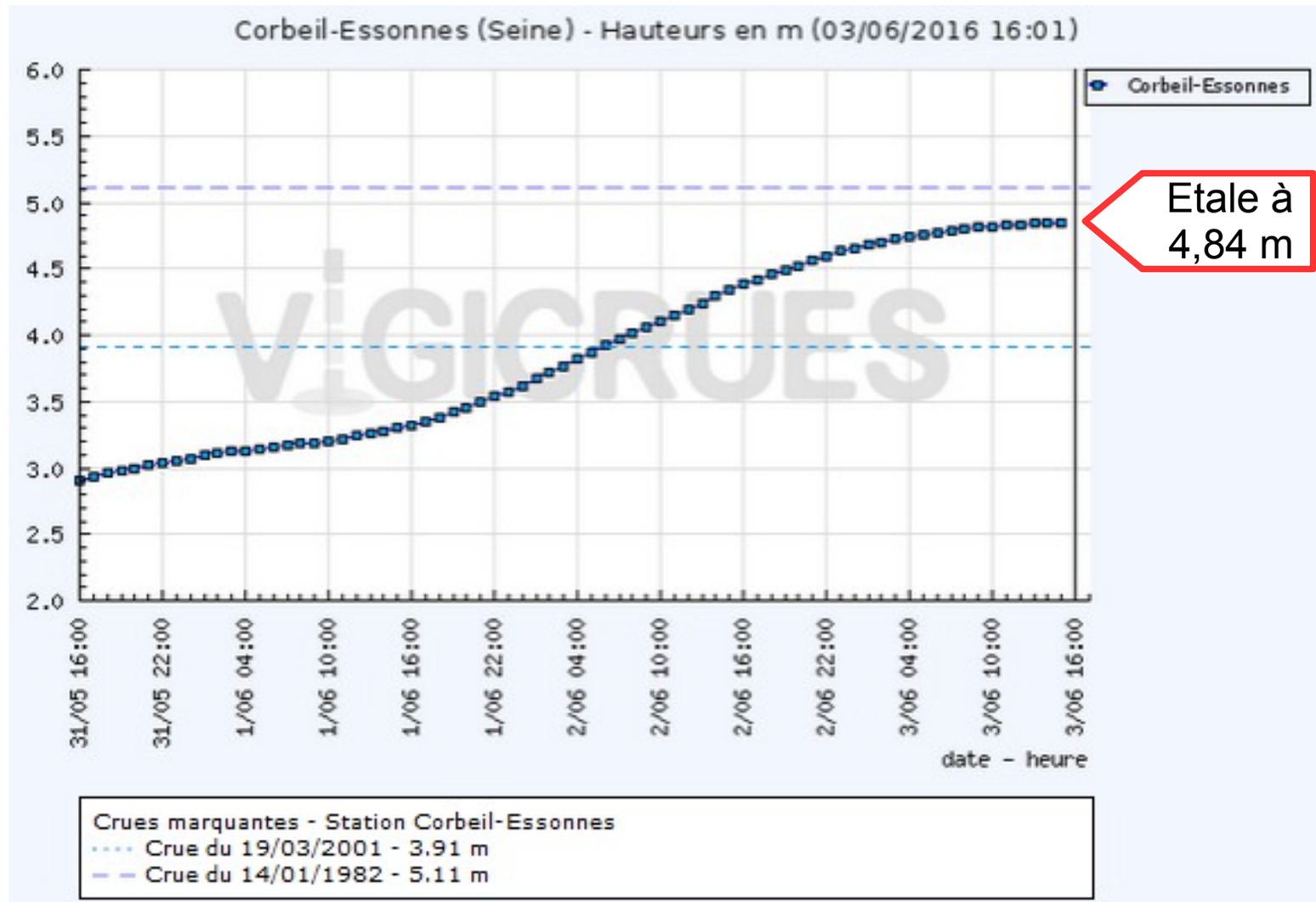


Point de situation 3 juin 2016

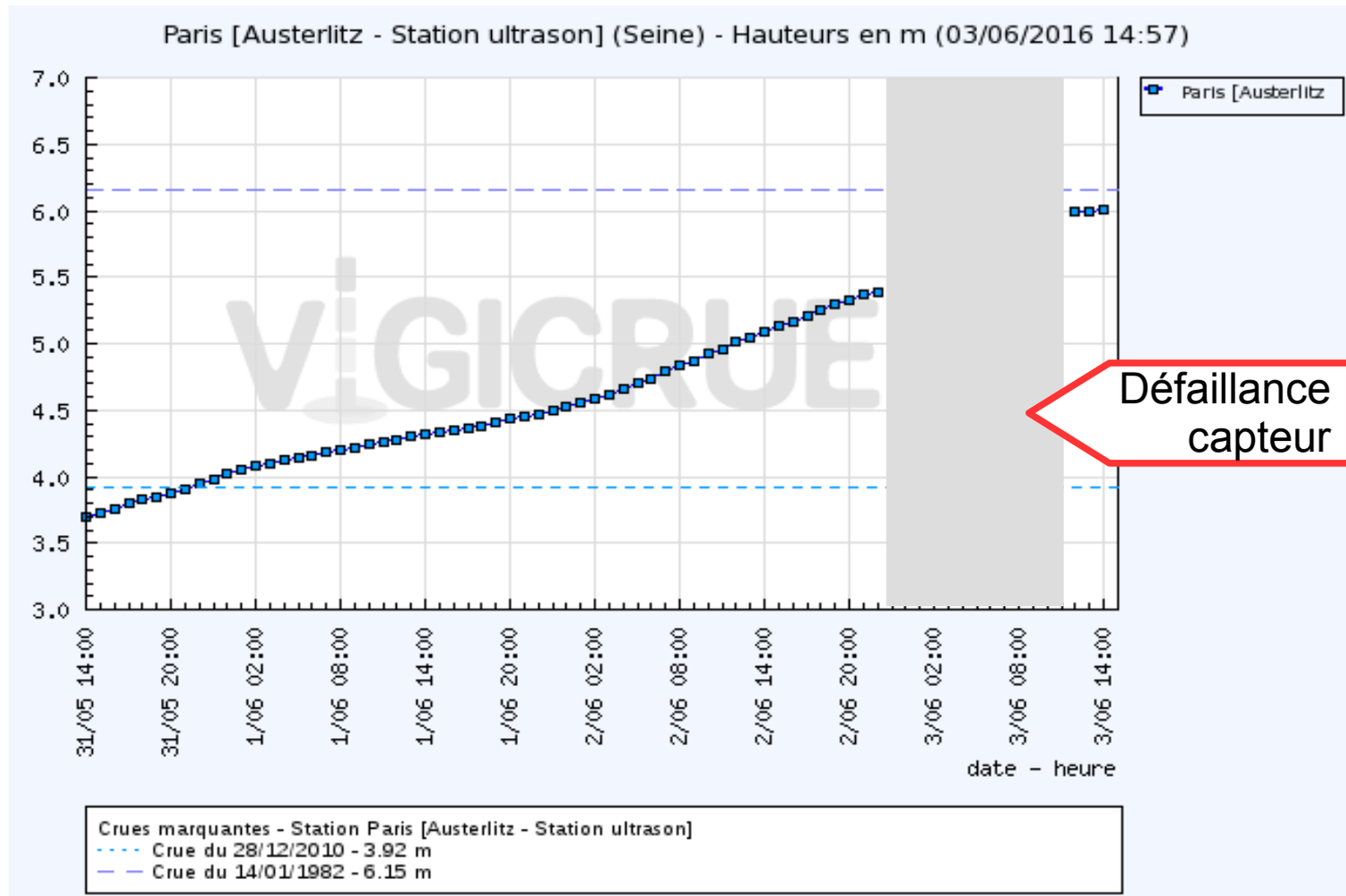
St-Fargeau-Ponthierry [Ste-Assise (station ultrason)] (Seine) - Hauteurs en m (03/06/2016 15:58)



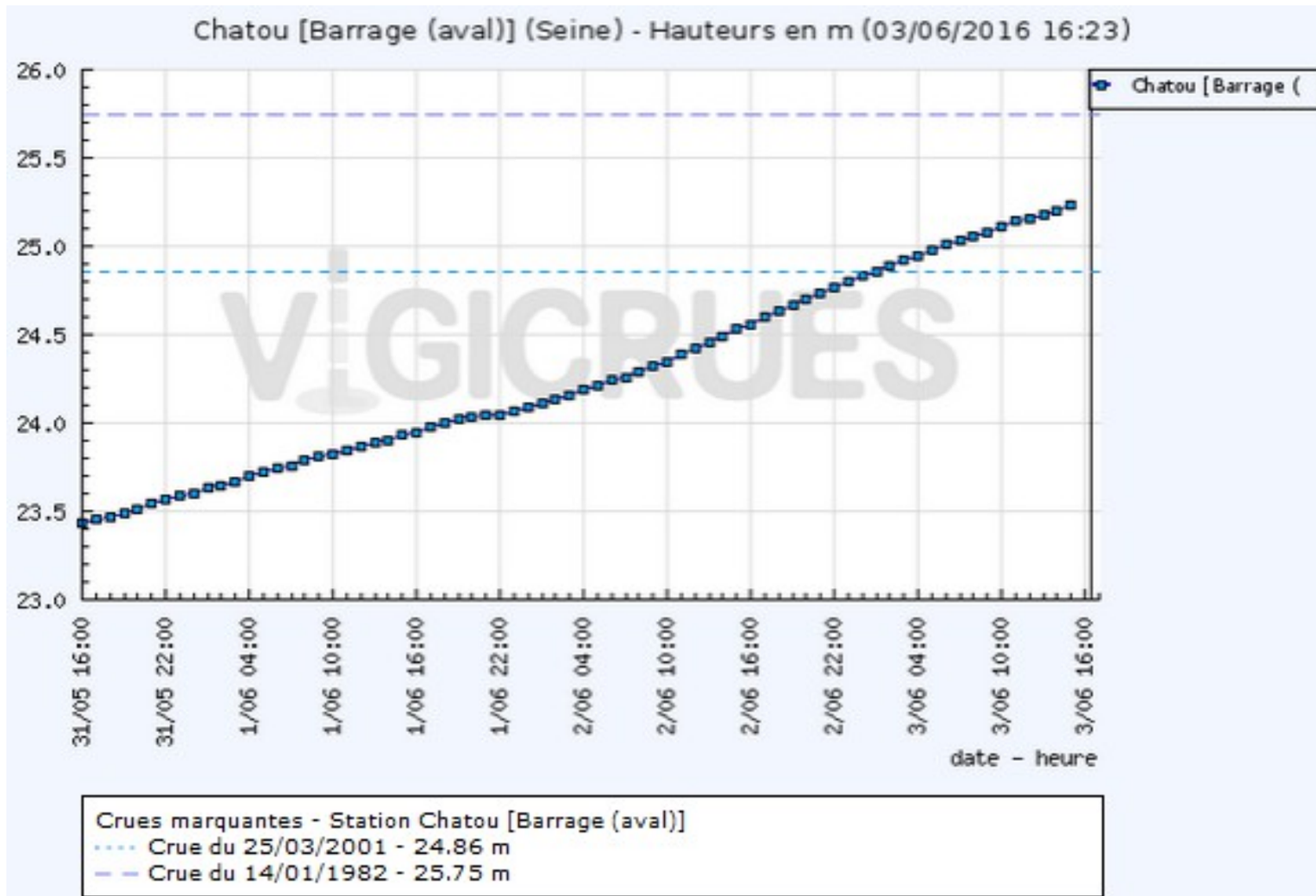
Point de situation 3 juin 2016



Point de situation 3 juin 2016



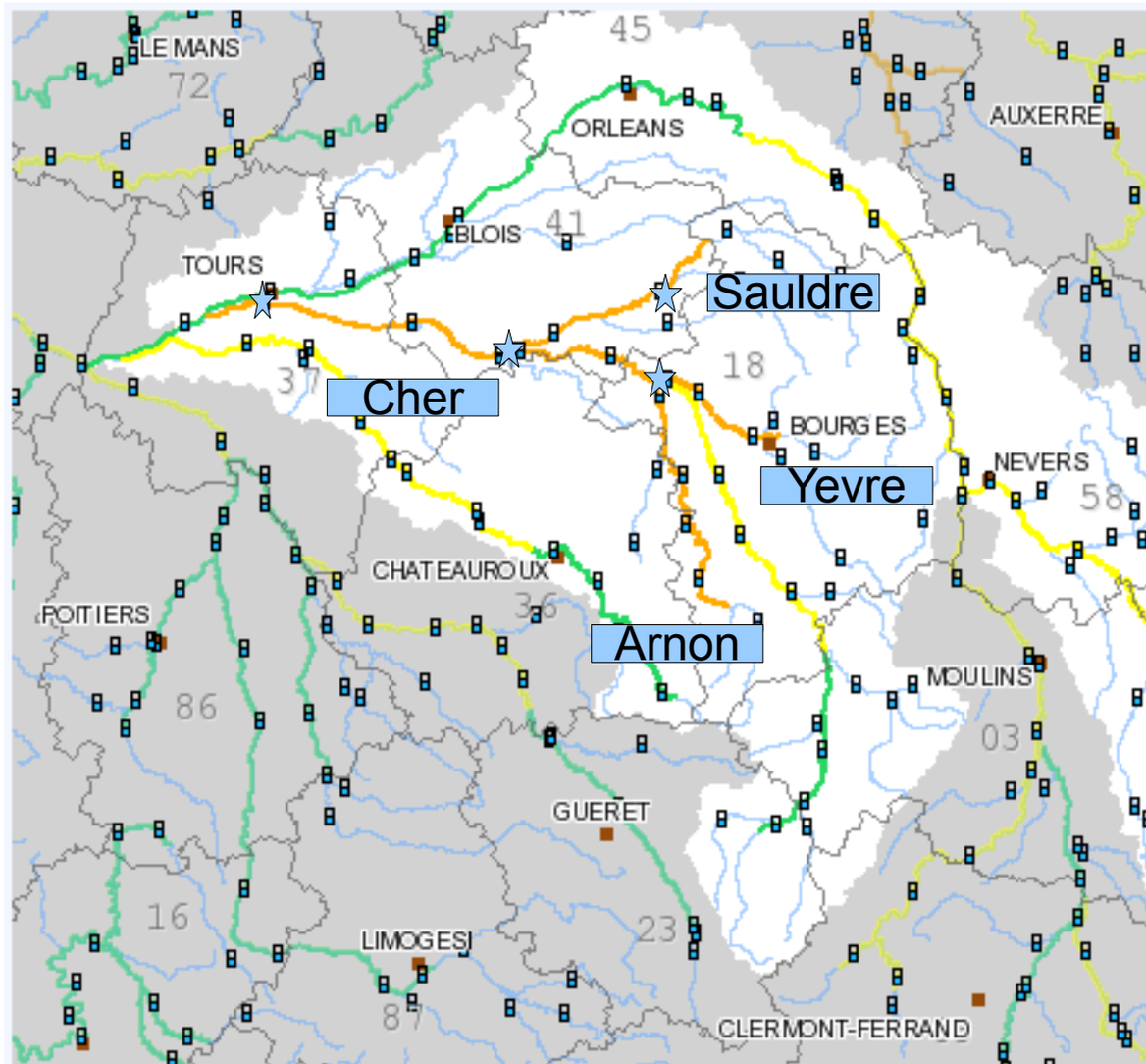
Point de situation 3 juin 2016



Sur le bassin du Cher



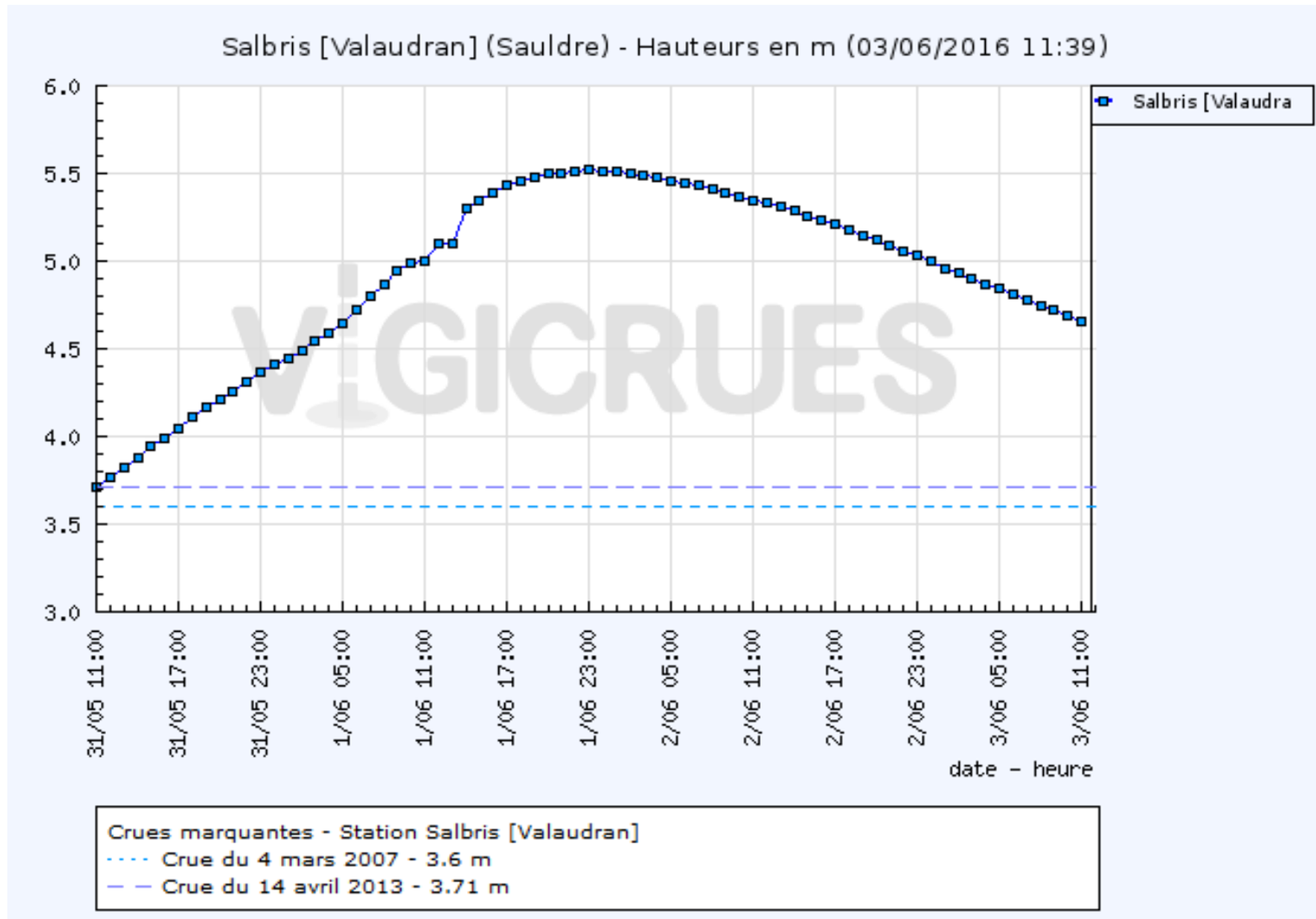
Evolution sur le bassin du Cher



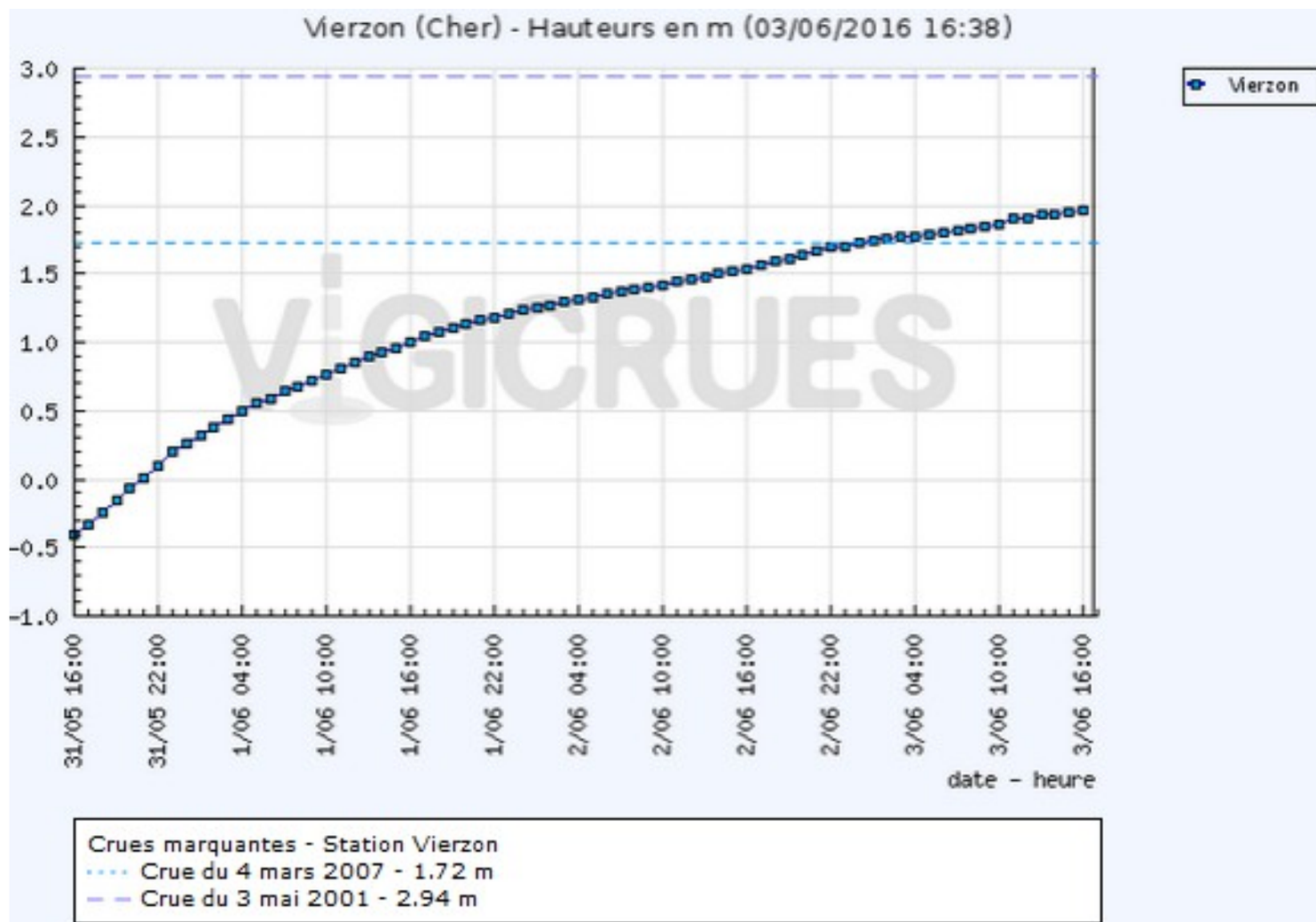
Vigilance orange
des
départements :
Cher (18),
Indre(36), Indre-
et-Loire (37) et
Loir-et-Cher (41)

pour les
tronçons :
Arnon, Yèvre,
Sauldre et Cher

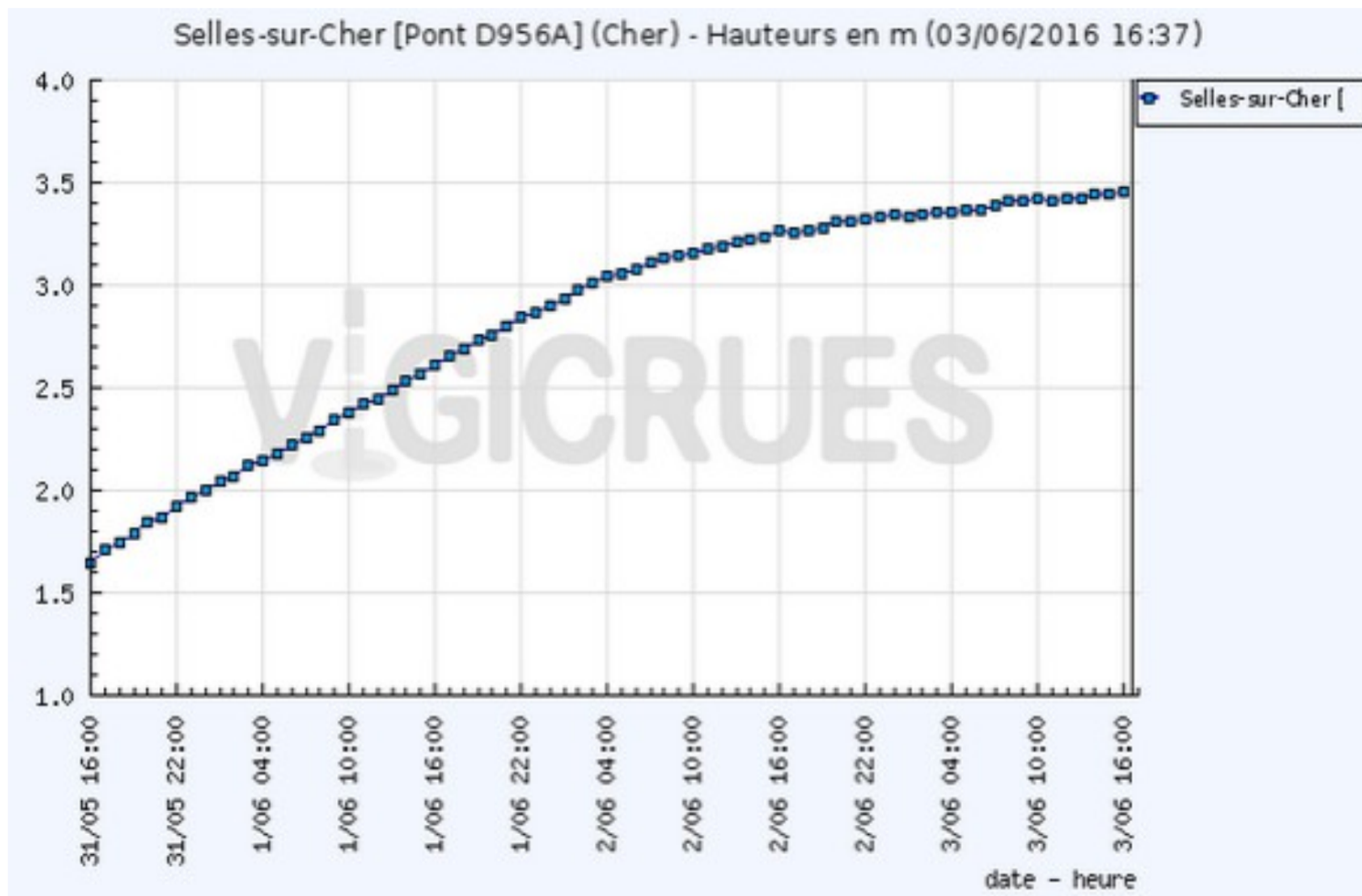
La Sauldre à Salbris



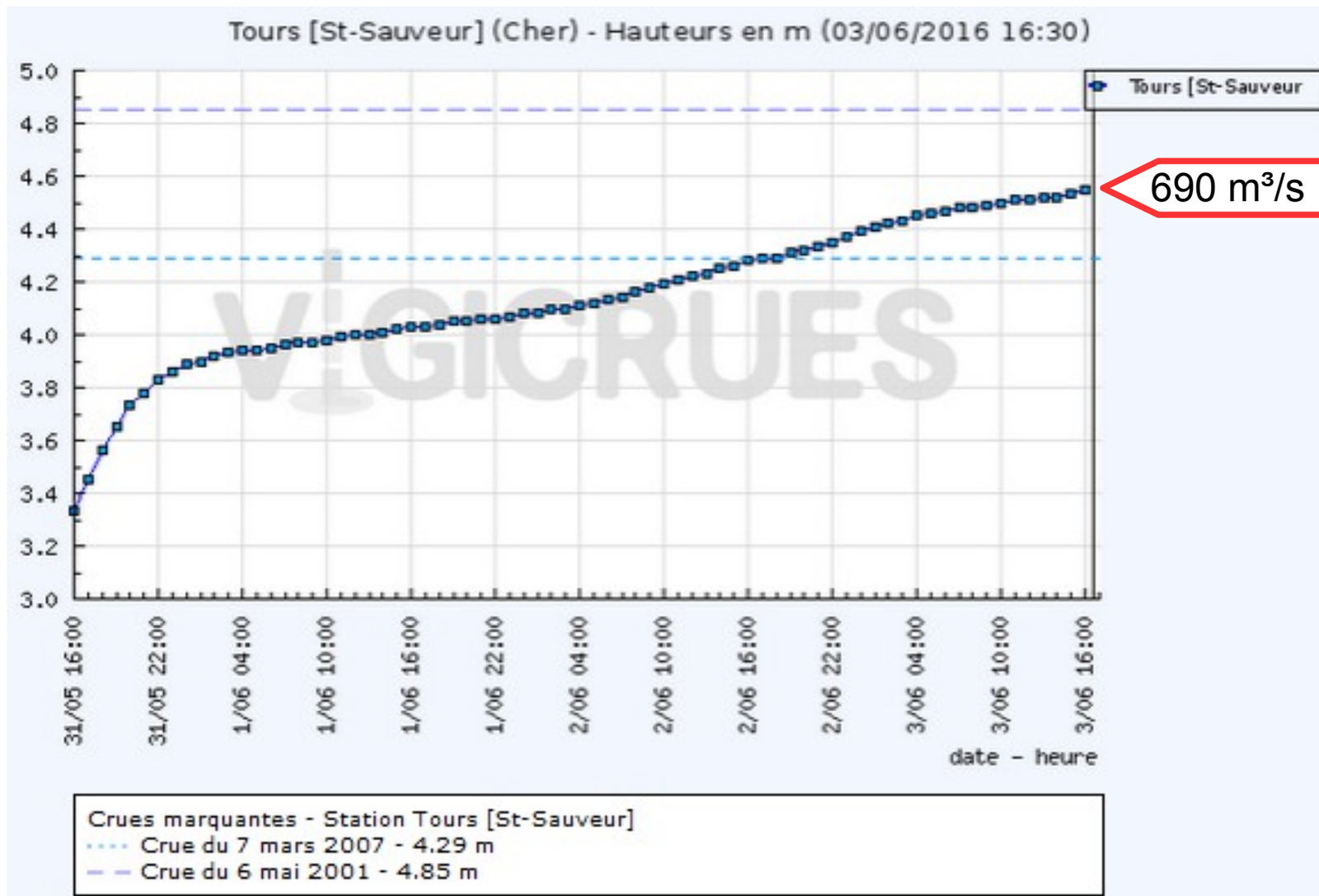
Le Cher à Vierzon



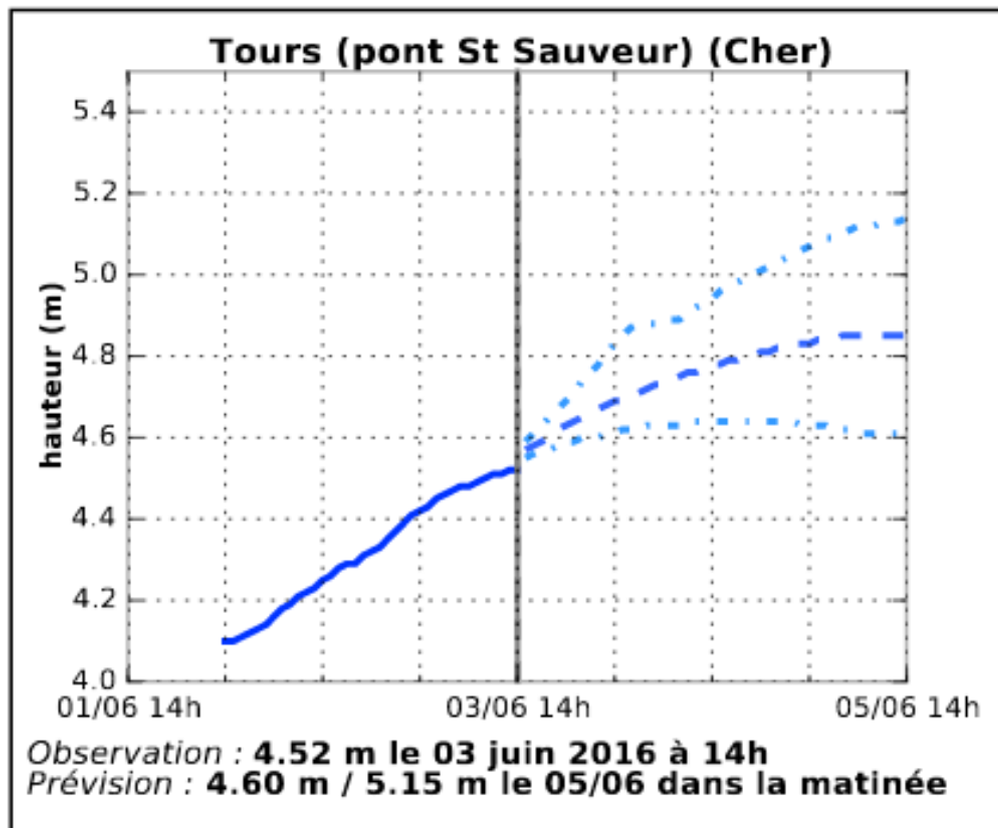
Le Cher à Selles-sur-Cher



Le Cher à Tours



Enjeu sur la digue du Val de Tours



⇒ le seuil de niveau de sûreté de la digue du Val de Tours, digue de classe A gérée par la DDT 37 et la ville de Tours (5m45 / 950 m³/s) ne devrait pas être atteint.

FIN

