

Crués de mai-juin 2016

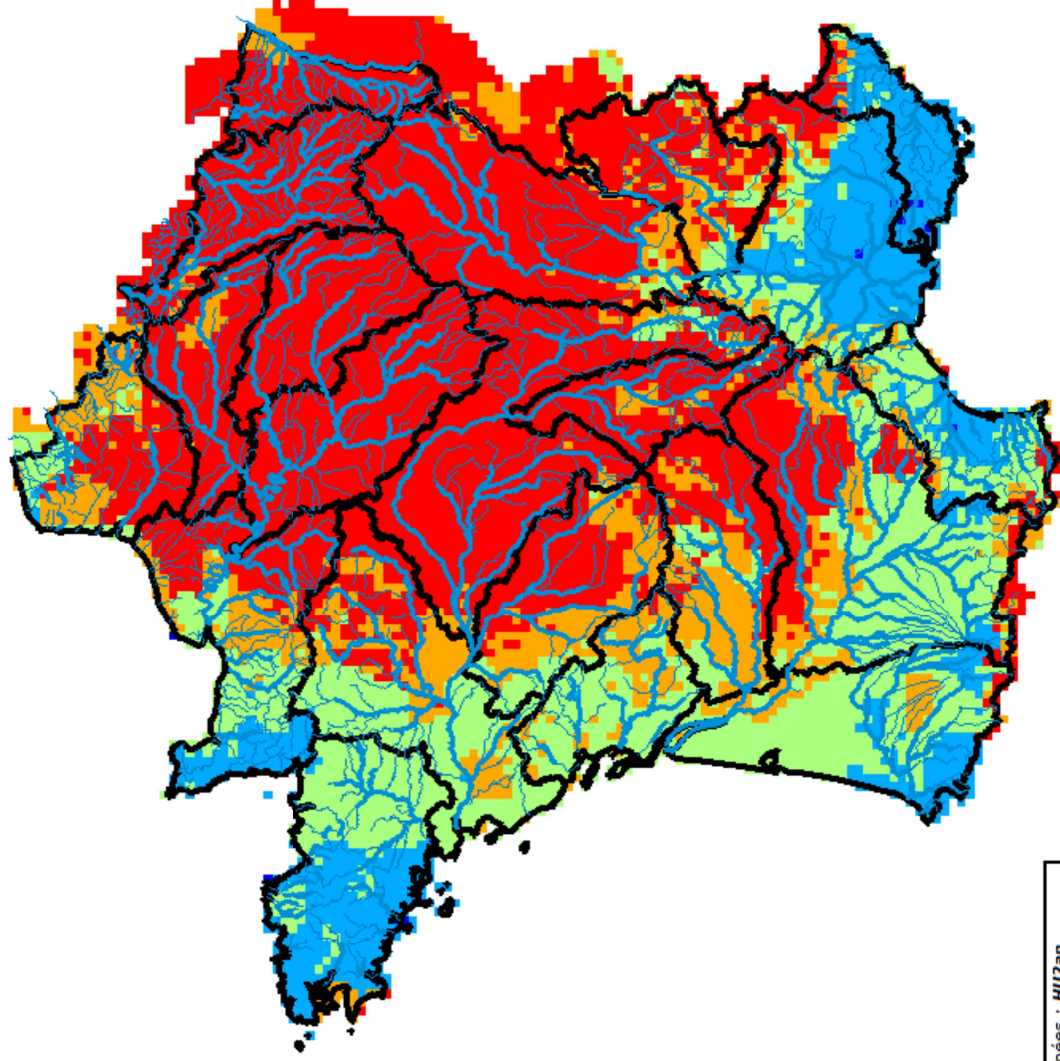
SCHAPI

6 juin 2016

Mise à jour de 16h00



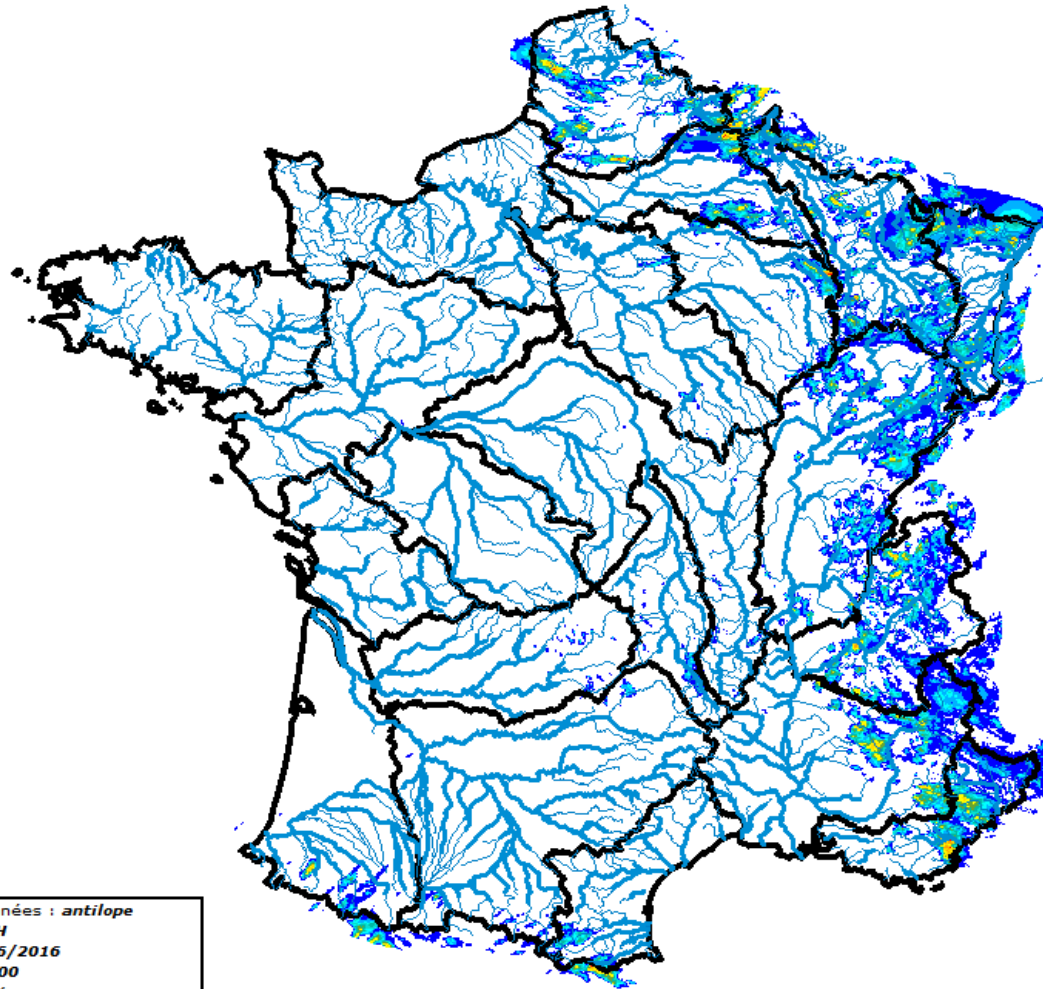
Humidité des sols, Comparaison/moyenne annuelle
















	Tres sec
	Sec
	Normal
	Humide
	Tres humide



Lame d'eau 24h 5 au 6 juin 2016



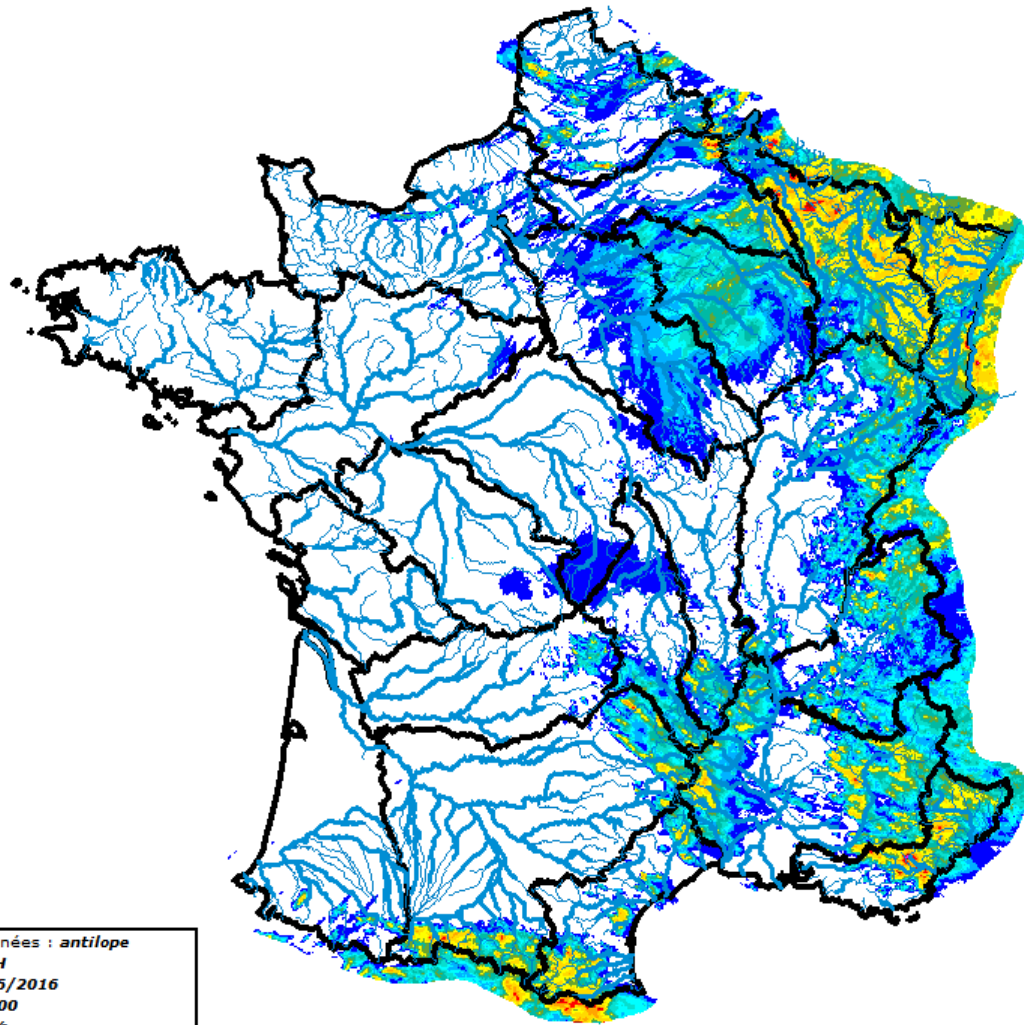
	PLUIES 1 à 10mm
	PLUIES 10 à 20mm
	PLUIES 20 à 40mm
	PLUIES 40 à 60mm
	PLUIES 60 à 80mm
	PLUIES 80 à 100mm
	PLUIES 100 à 150mm
	PLUIES 150 à 200mm
	PLUIES 200 à 250mm
	PLUIES 250 à 300mm
	PLUIES 300 à 400mm
	PLUIES 400 à 500mm
	PLUIES \geq 500mm













Type de données : *antiope*
 Cumul : 24 H
 Date : 06/06/2016
 Heure : 13H00
 Ratio : 100%

km 0 100 200 300



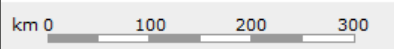
Lame d'eau 3 jours 3 au 6 juin 2016



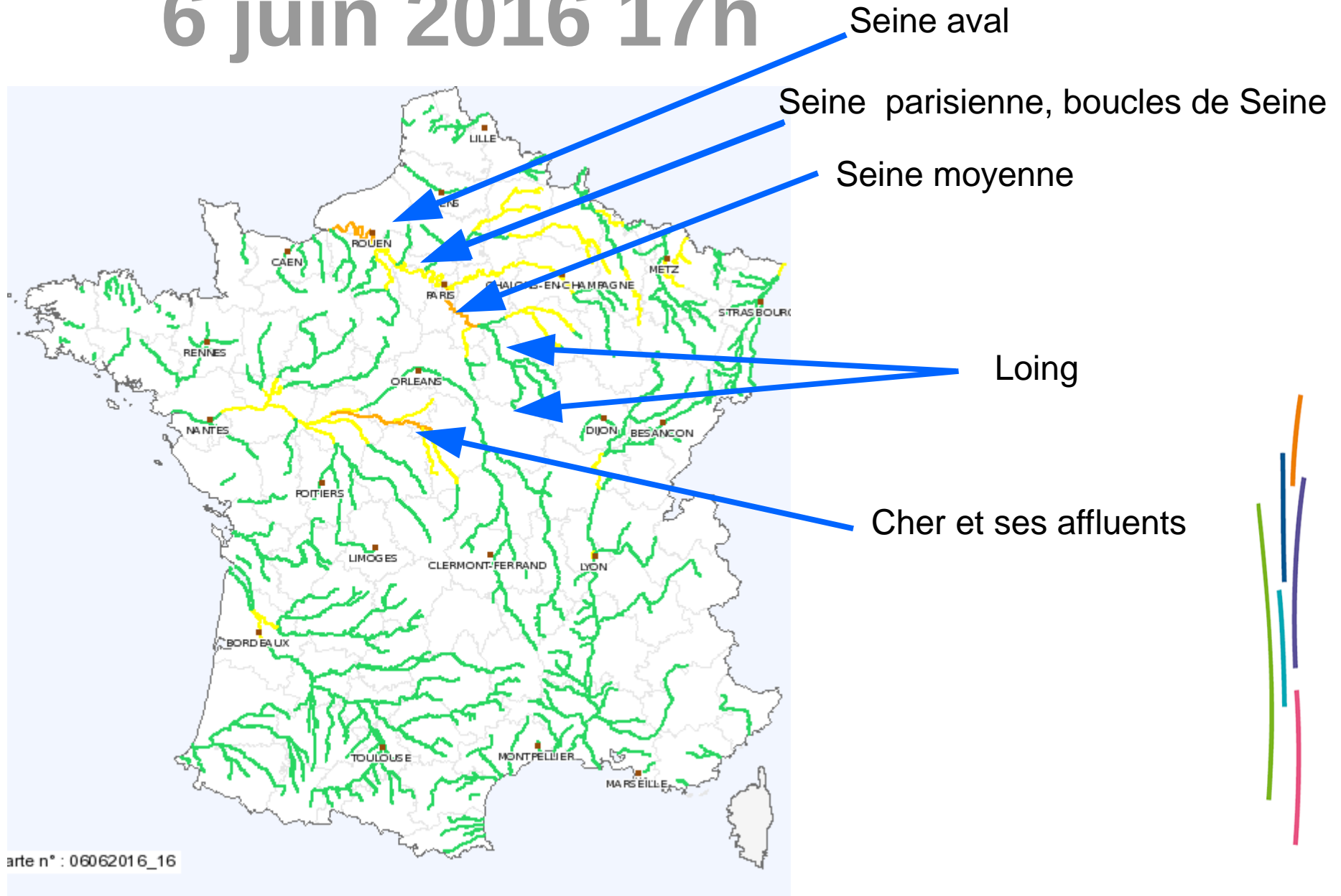
	PLUIES 1 à 3mm
	PLUIES 3 à 5mm
	PLUIES 5 à 7mm
	PLUIES 7 à 10mm
	PLUIES 10 à 15mm
	PLUIES 15 à 20mm
	PLUIES 20 à 30mm
	PLUIES 30 à 50mm
	PLUIES 50 à 70mm
	PLUIES 70 à 100mm
	PLUIES 100 à 150mm
	PLUIES \geq 150mm



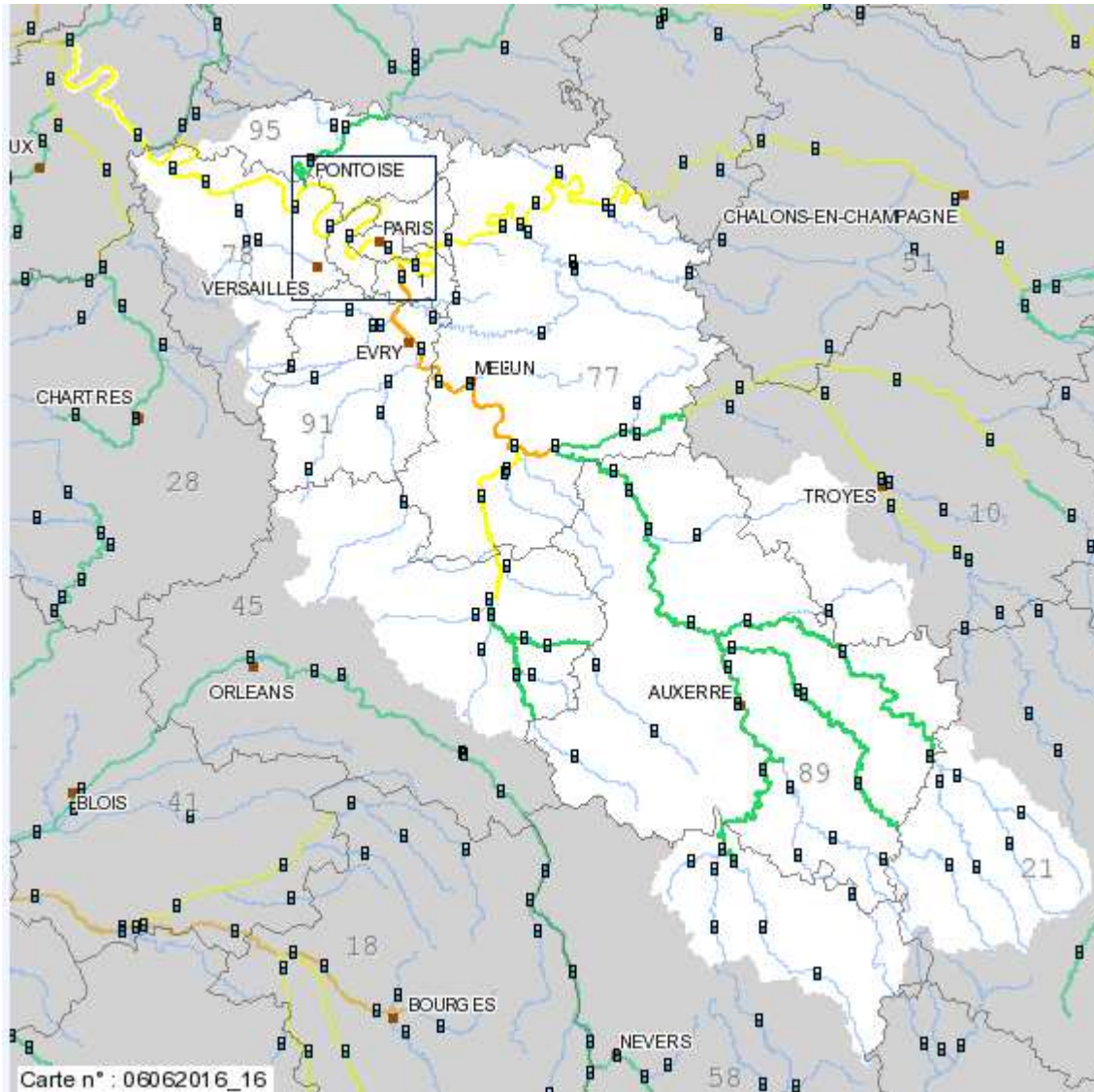
Type de données : *antiope*
 Cumul : 72 H
 Date : 06/06/2016
 Heure : 13H00
 Ratio : 100%



Point de situation 6 juin 2016 17h



Bassin de la Seine



Situation hydrologique par tronçon :

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

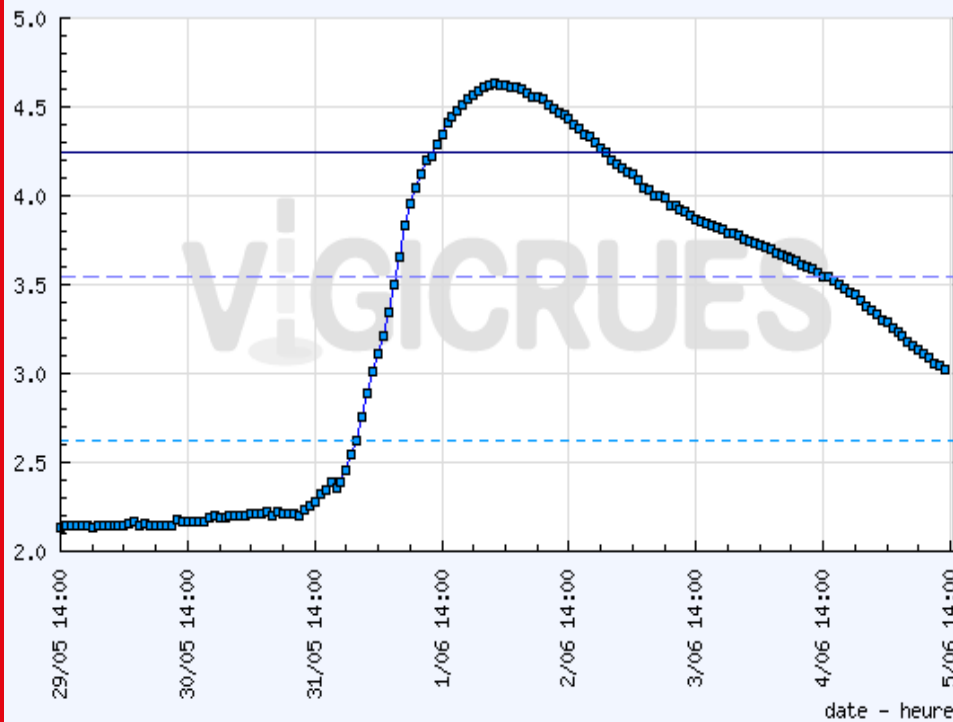


Seine amont, Seine moyenne, Seine Parisienne et Boucles de Seine



Loing – Décruie à Nemours

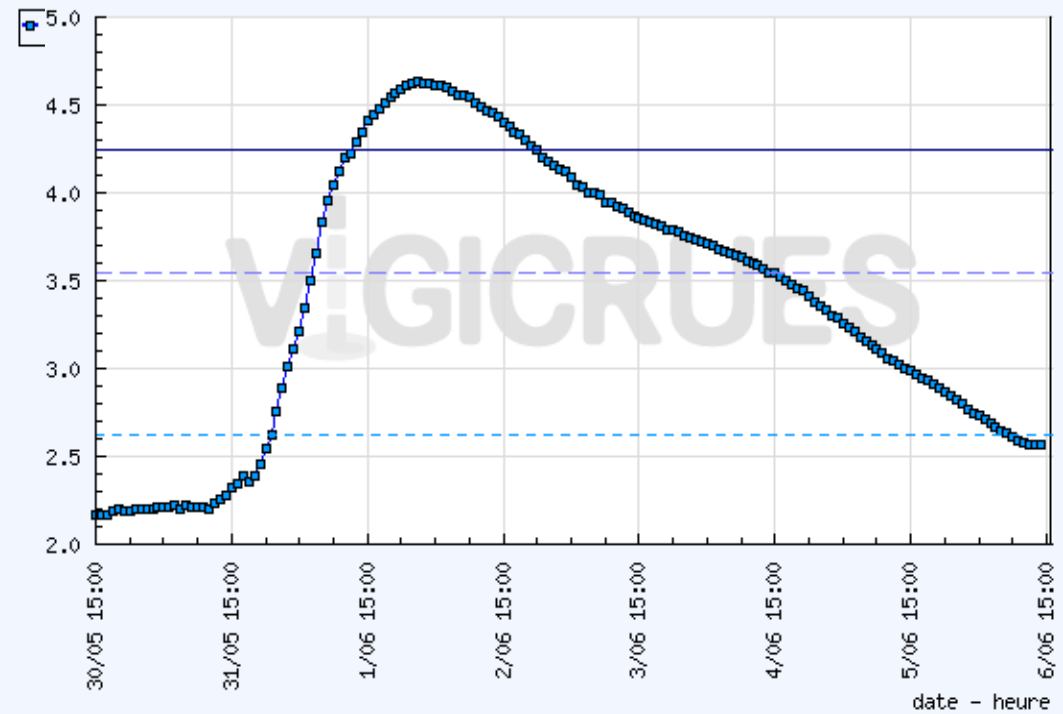
Nemours (Loing) - Hauteurs en m (05/06/2016 14:49)



Crues marquantes - Station Nemours

- Crue du 04/02/2013 - 2.62 m
- - - Crue du 24/01/1966 - 3.54 m
- Crue du 20/01/1910 - 4.25 m

Nemours (Loing) - Hauteurs en m (06/06/2016 15:34)



Crues marquantes - Station Nemours

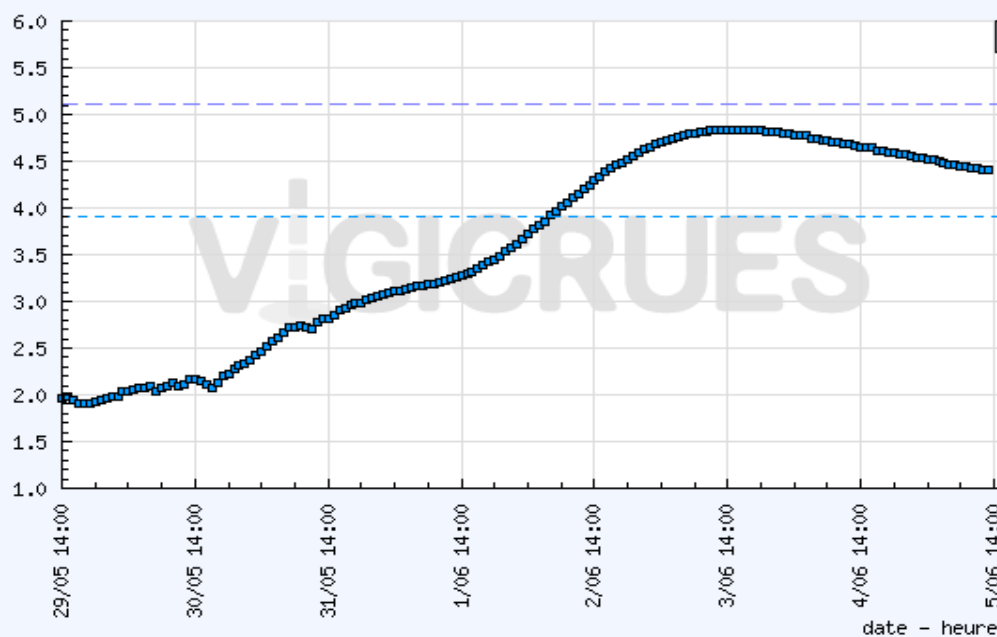
- Crue du 04/02/2013 - 2.62 m
- - - Crue du 24/01/1966 - 3.54 m
- Crue du 20/01/1910 - 4.25 m

Dimanche 5 juin 2016

Lundi 6 juin 2016

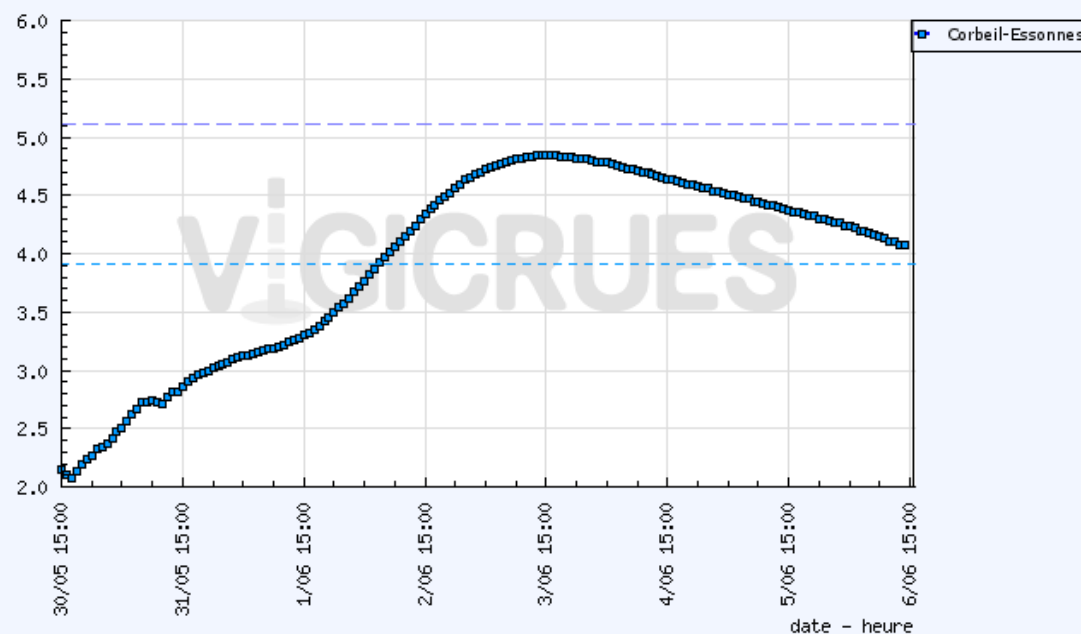
Seine - Décrue lente à Corbeil-Essonnes

Corbeil-Essonnes (Seine) - Hauteurs en m (05/06/2016 14:51)



Crués marquantes - Station Corbeil-Essonnes
 - - - - - Crue du 19/03/2001 - 3.91 m
 ———— Crue du 14/01/1982 - 5.11 m

Corbeil-Essonnes (Seine) - Hauteurs en m (06/06/2016 15:42)



Crués marquantes - Station Corbeil-Essonnes
 - - - - - Crue du 19/03/2001 - 3.91 m
 ———— Crue du 14/01/1982 - 5.11 m



Dimanche 5 juin 2016

Lundi 6 juin 2016



Maintien de la vigilance orange

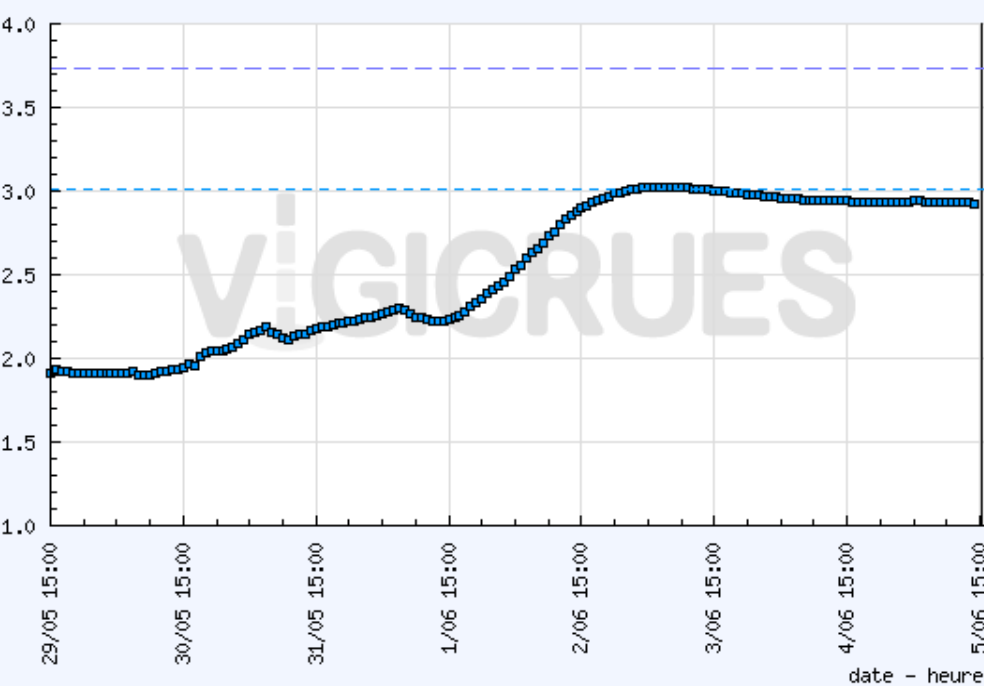
- L'Essonne connaît une crue exceptionnelle provoquant des inondations jusqu'à Corbeil et justifiant le maintien d'une vigilance orange.
- La propagation de cette crue de l'Essonne est très lente car la pente du cours d'eau est faible et car le champ d'expansion des crues bordant la rivière est large (étangs).
- Cette crue résulte de deux phénomènes : pluies et ruissellements superficiels + alimentation par la nappe de la Beauce.
- La décrue de la Seine se poursuit, désormais sous le seuil de la Vigilance Jaune sur le tronçon Seine moyenne (de Montereau à Alfortville).



Confluent Seine-Yonne

Influence de la décrue de l'Yonne

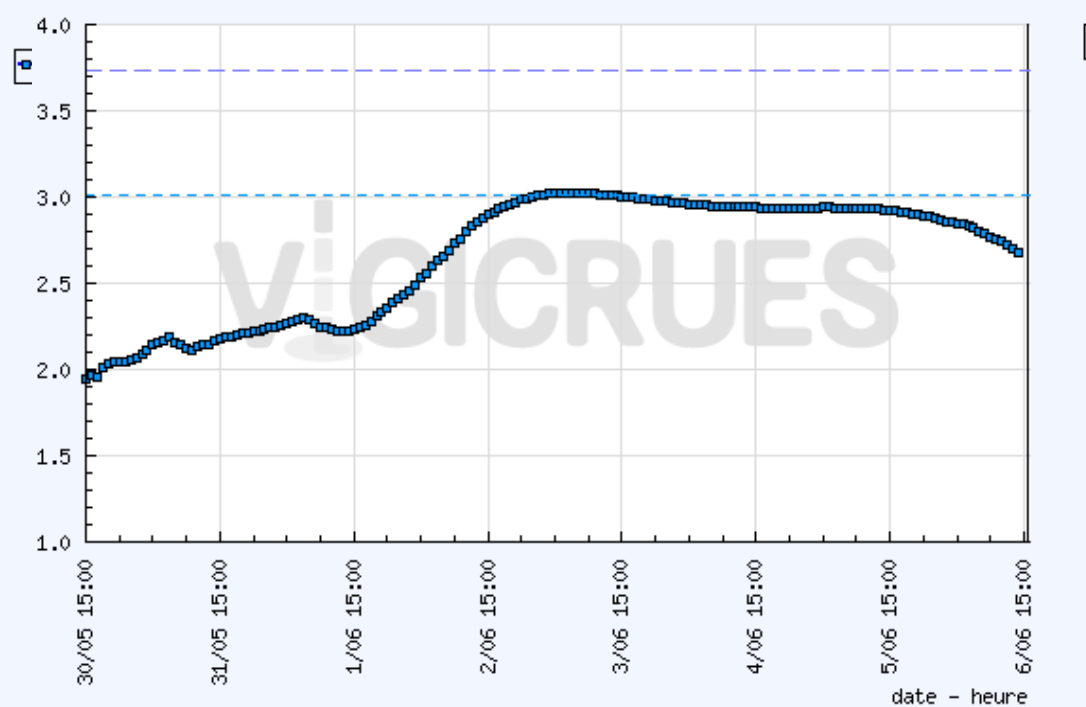
Montereau (Seine) - Hauteurs en m (05/06/2016 15:22)



Crués marquantes - Station Montereau

- Crué du 19/03/2001 - 3.01 m
- Crué du 13/01/1982 - 3.73 m

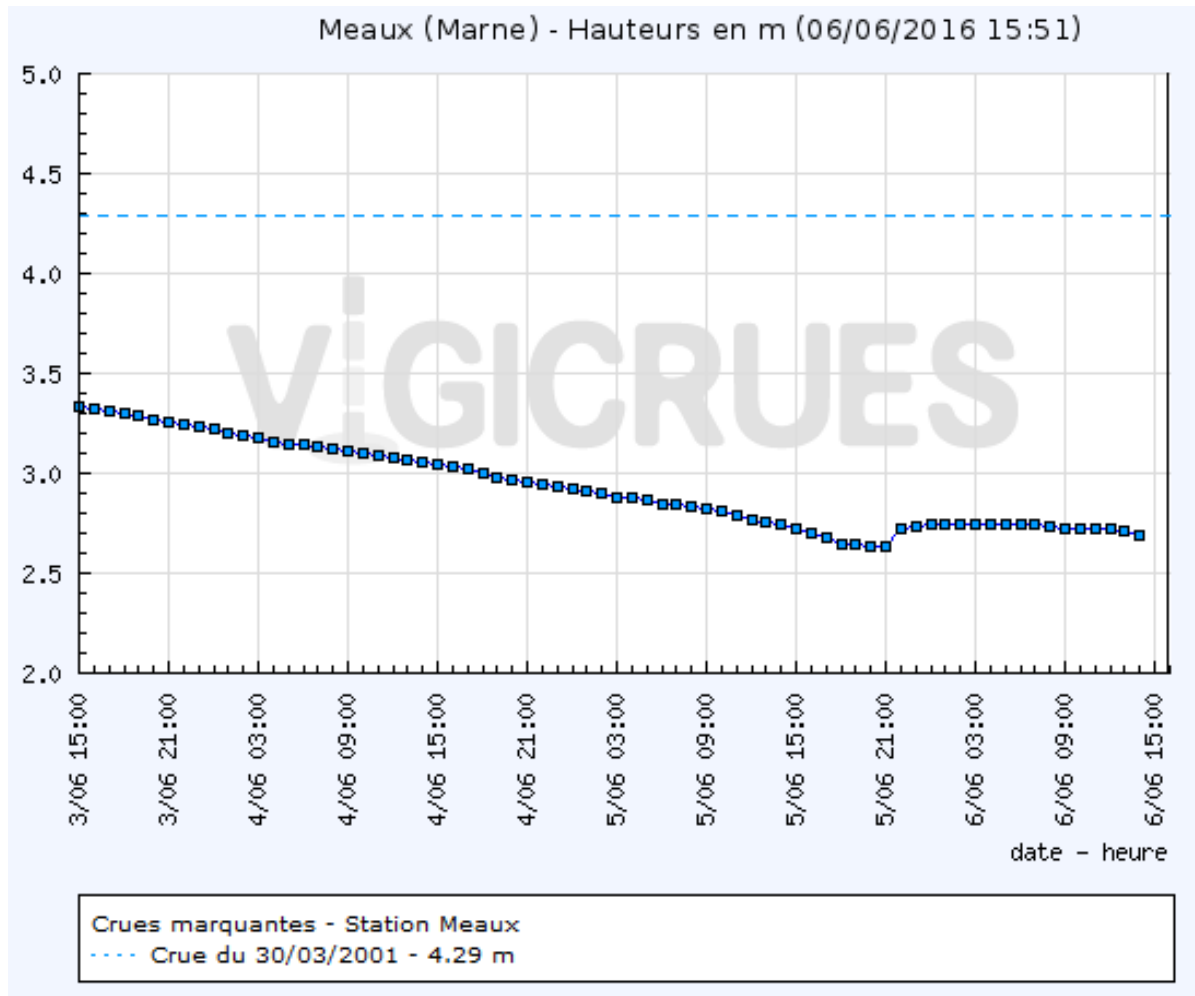
Montereau (Seine) - Hauteurs en m (06/06/2016 15:45)



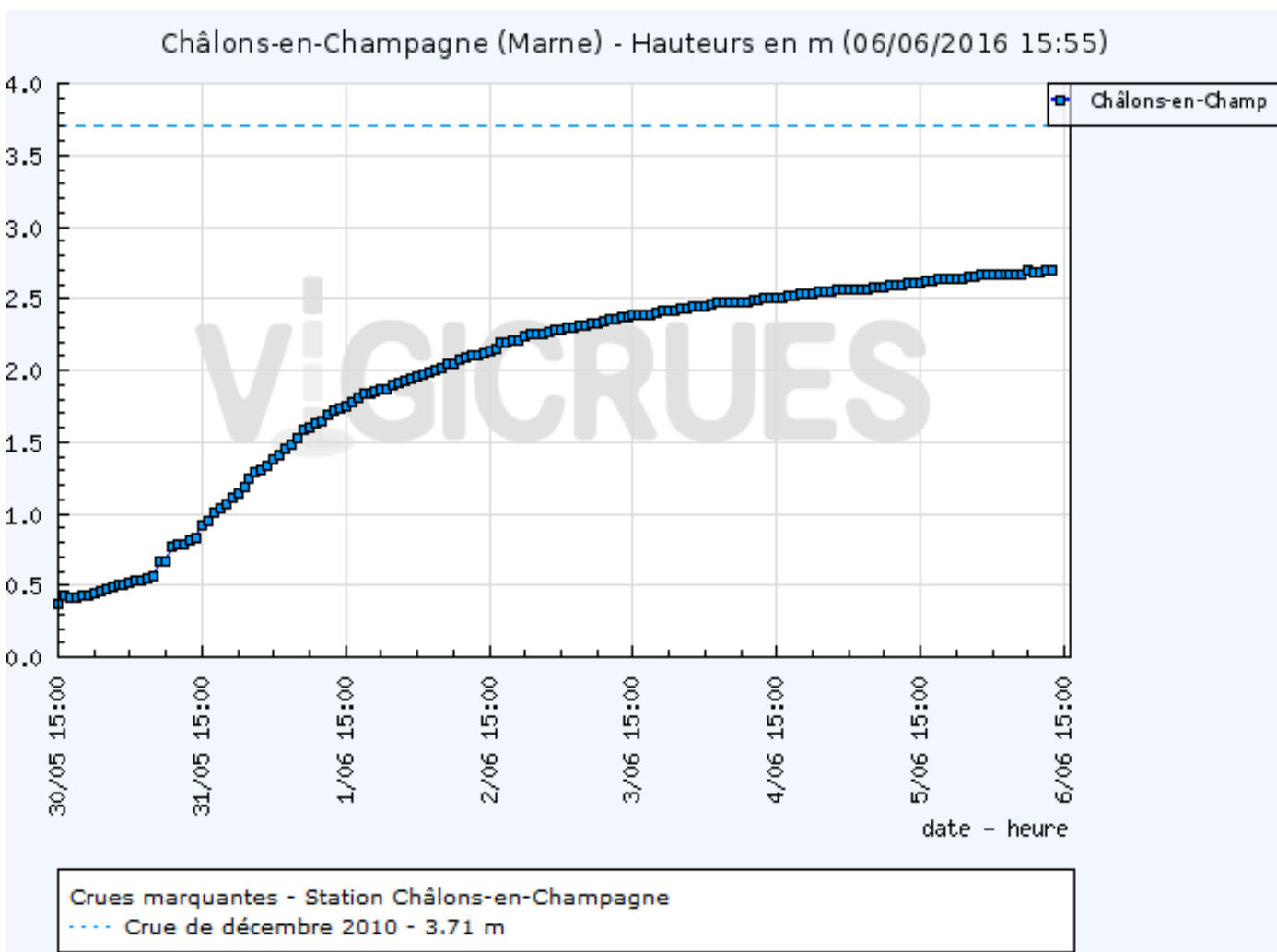
Crués marquantes - Station Montereau

- Crué du 19/03/2001 - 3.01 m
- Crué du 13/01/1982 - 3.73 m

La Marne à Meaux en légère décroissance



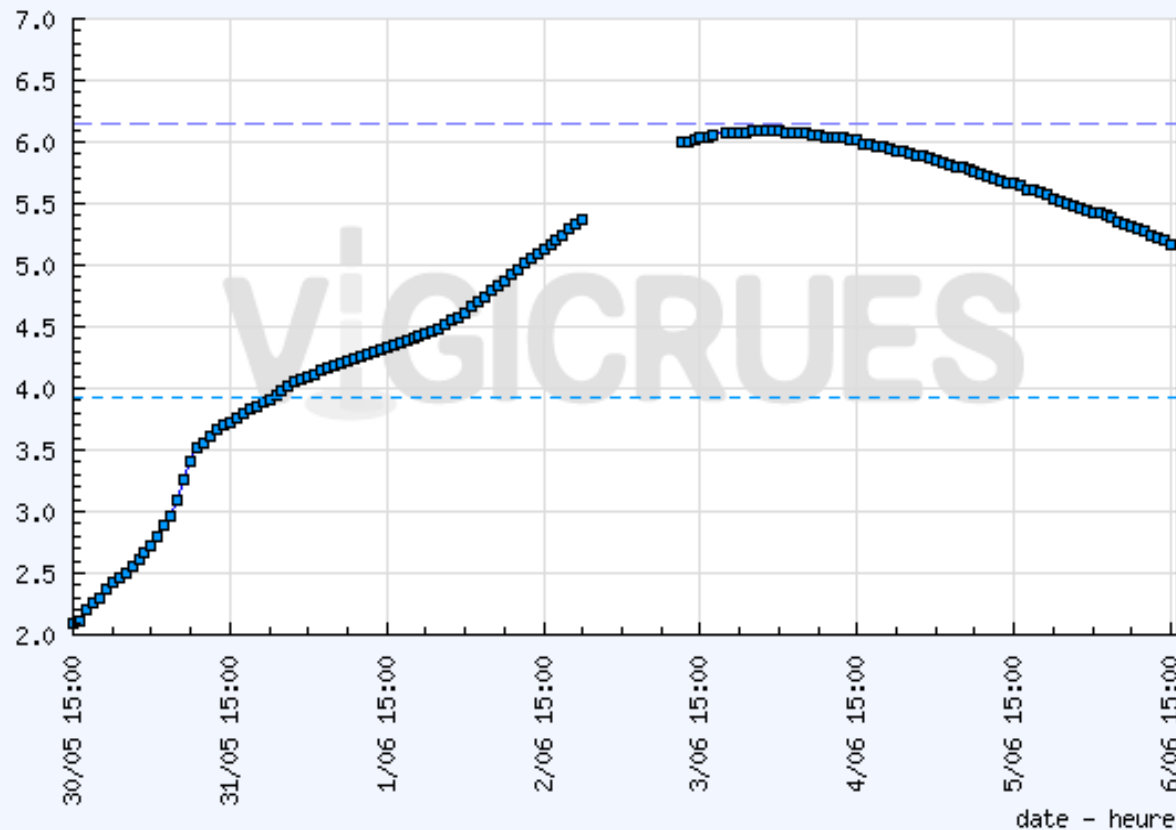
Niveau soutenu de la Marne à Chalon en Champagne



Seine à Paris

Lente décrue

Paris [Austerlitz - Station ultrason] (Seine) - Hauteurs en m (06/06/2016 15:56)

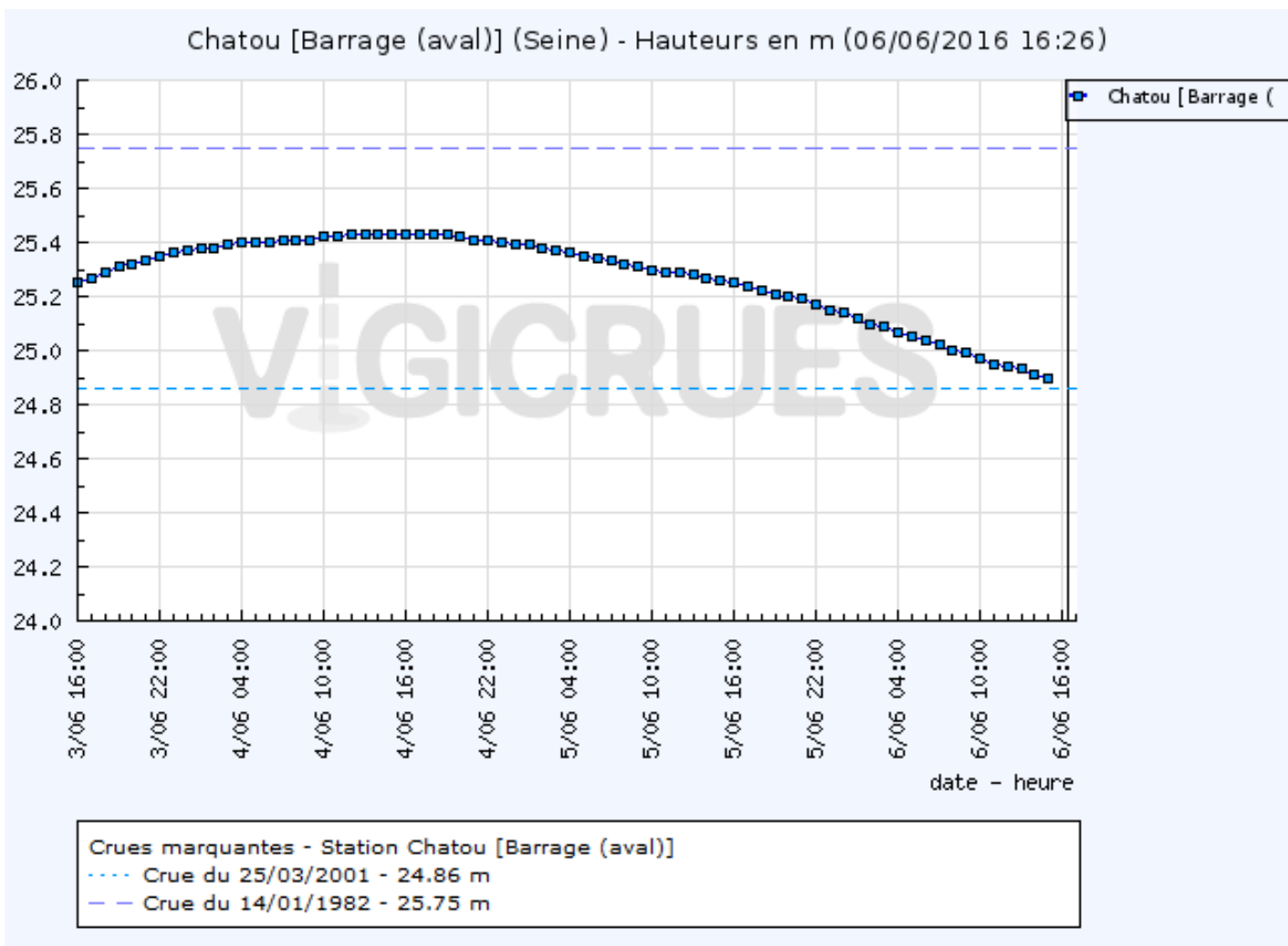


Cote 5,17m
le 06:06:2016
à 15h00
- 49 cm/24h

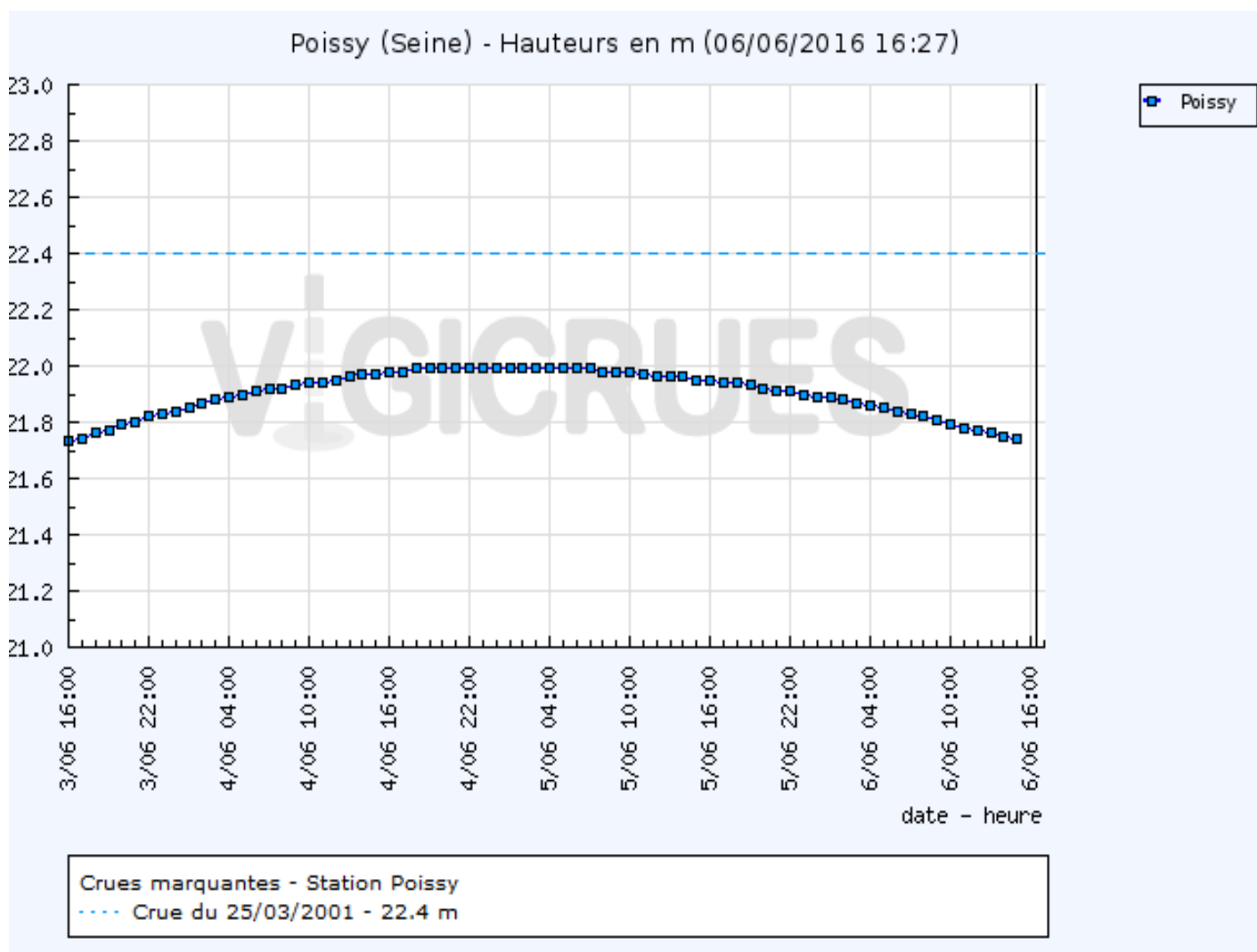
Crués marquantes - Station Paris [Austerlitz - Station ultrason]

- Crue du 28/12/2010 - 3.92 m
- Crue du 14/01/1982 - 6.15 m

Seine – Décrue à Chatou

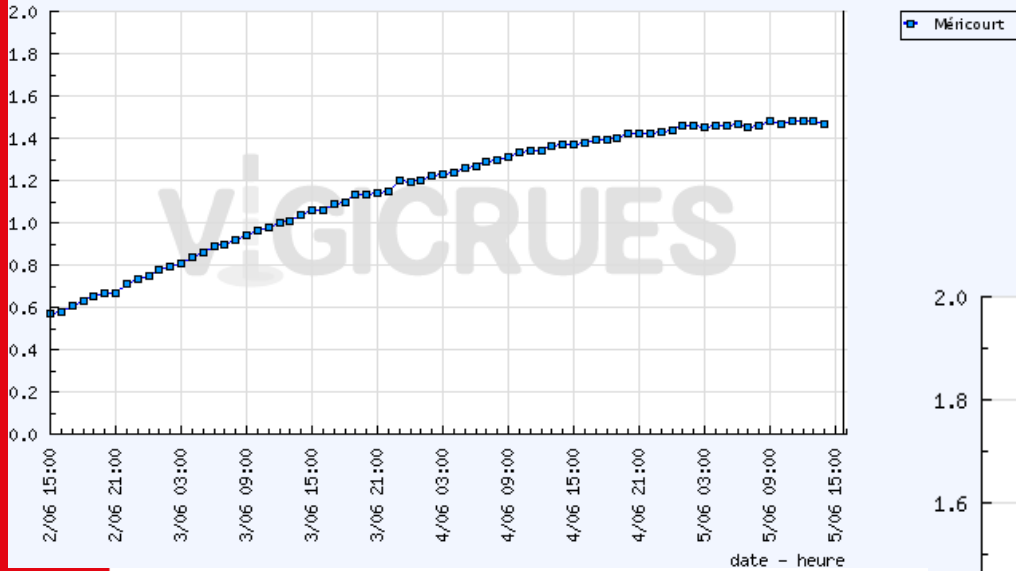


Seine – Décruie à Poissy

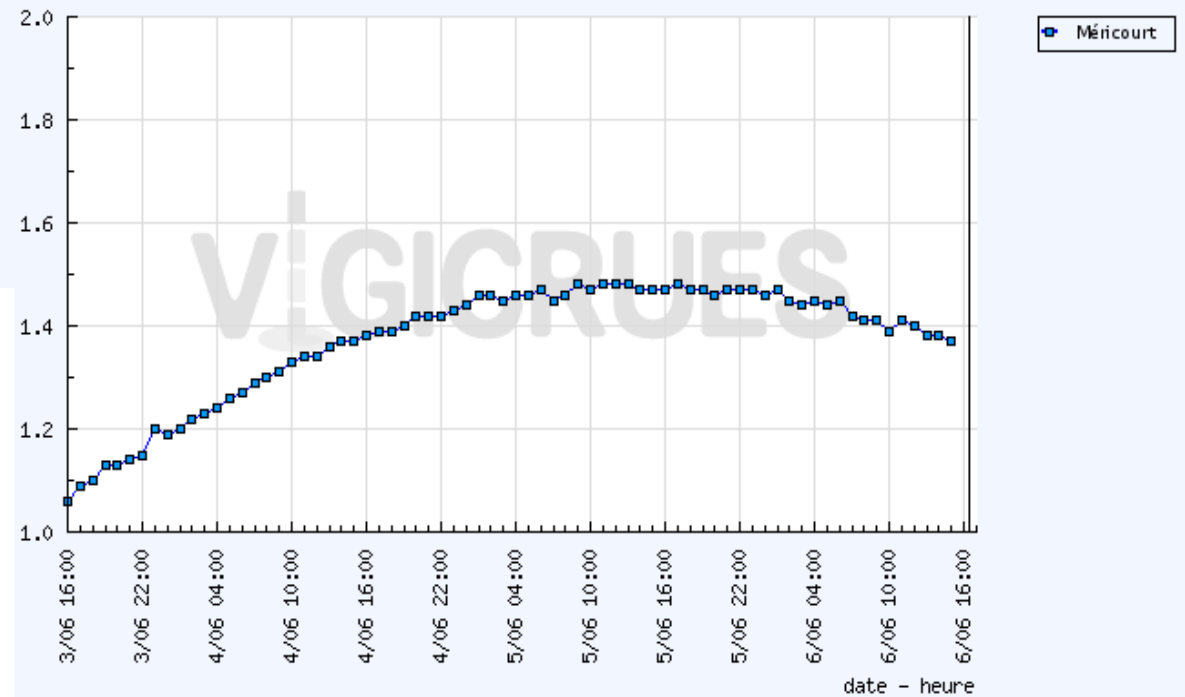


Décrue dans à Méricourt

Méricourt (Seine) - Hauteurs en m (05/06/2016 15:39)



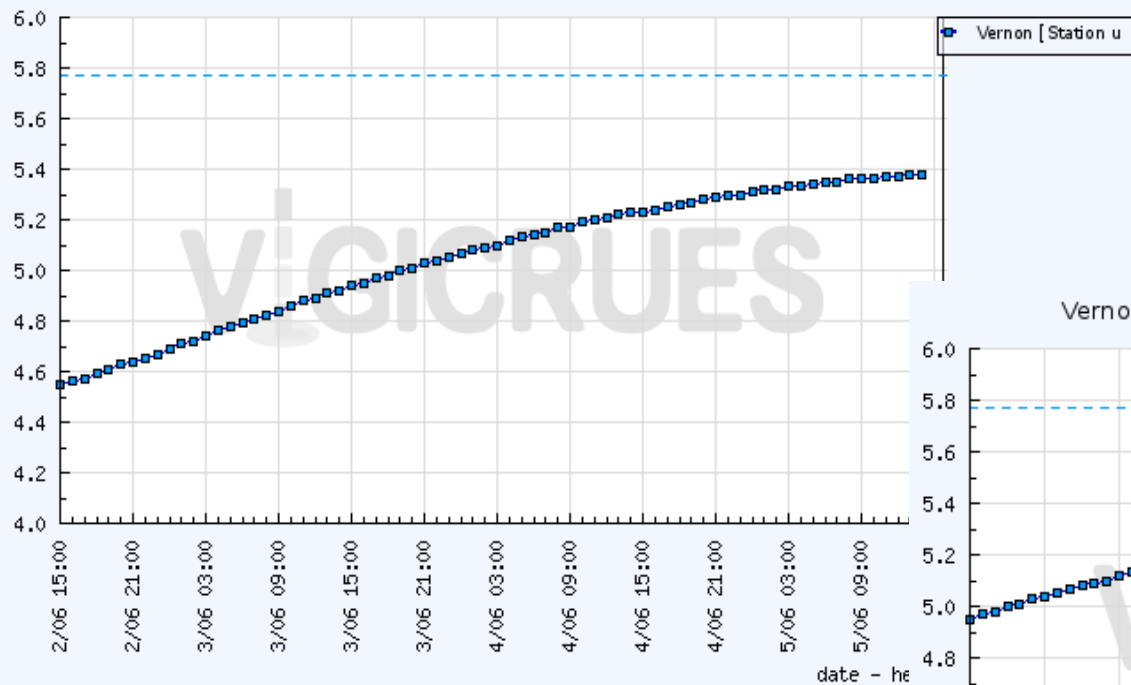
Méricourt (Seine) - Hauteurs en m (06/06/2016 16:27)



as de crue marquante sur la station principale pour les hauteurs...

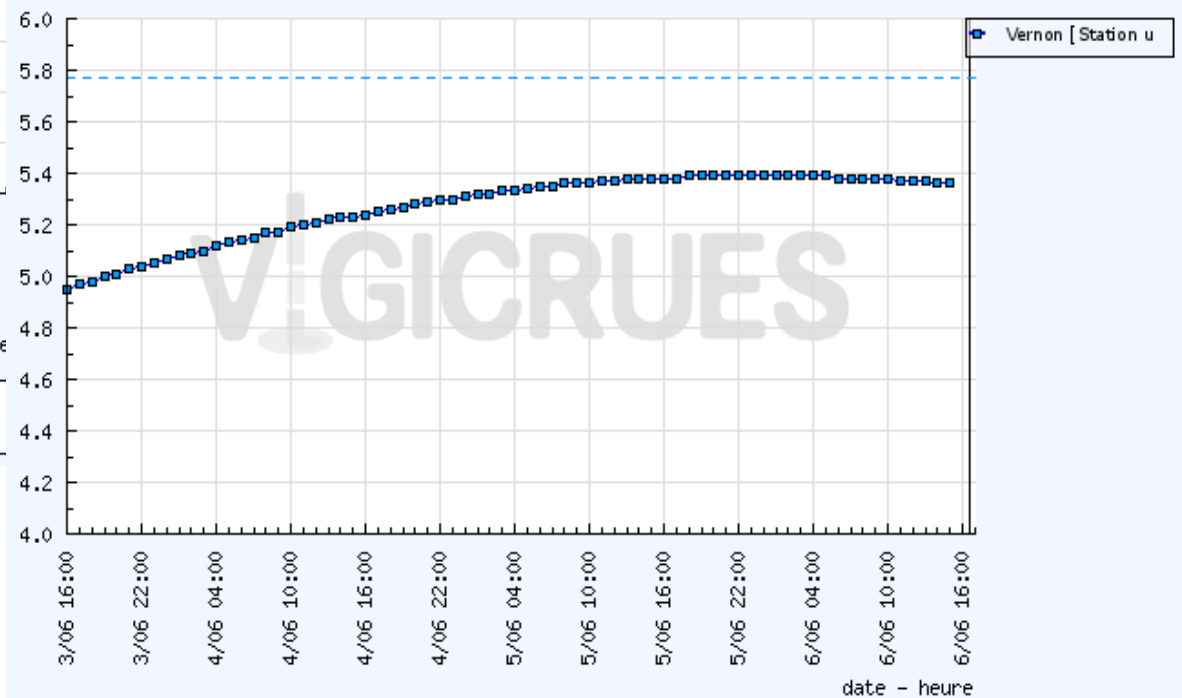
Décrue dans le secteur de Vernon

Vernon [Station ultrason] (Seine) - Hauteurs en m (05/06/2016 15:40)



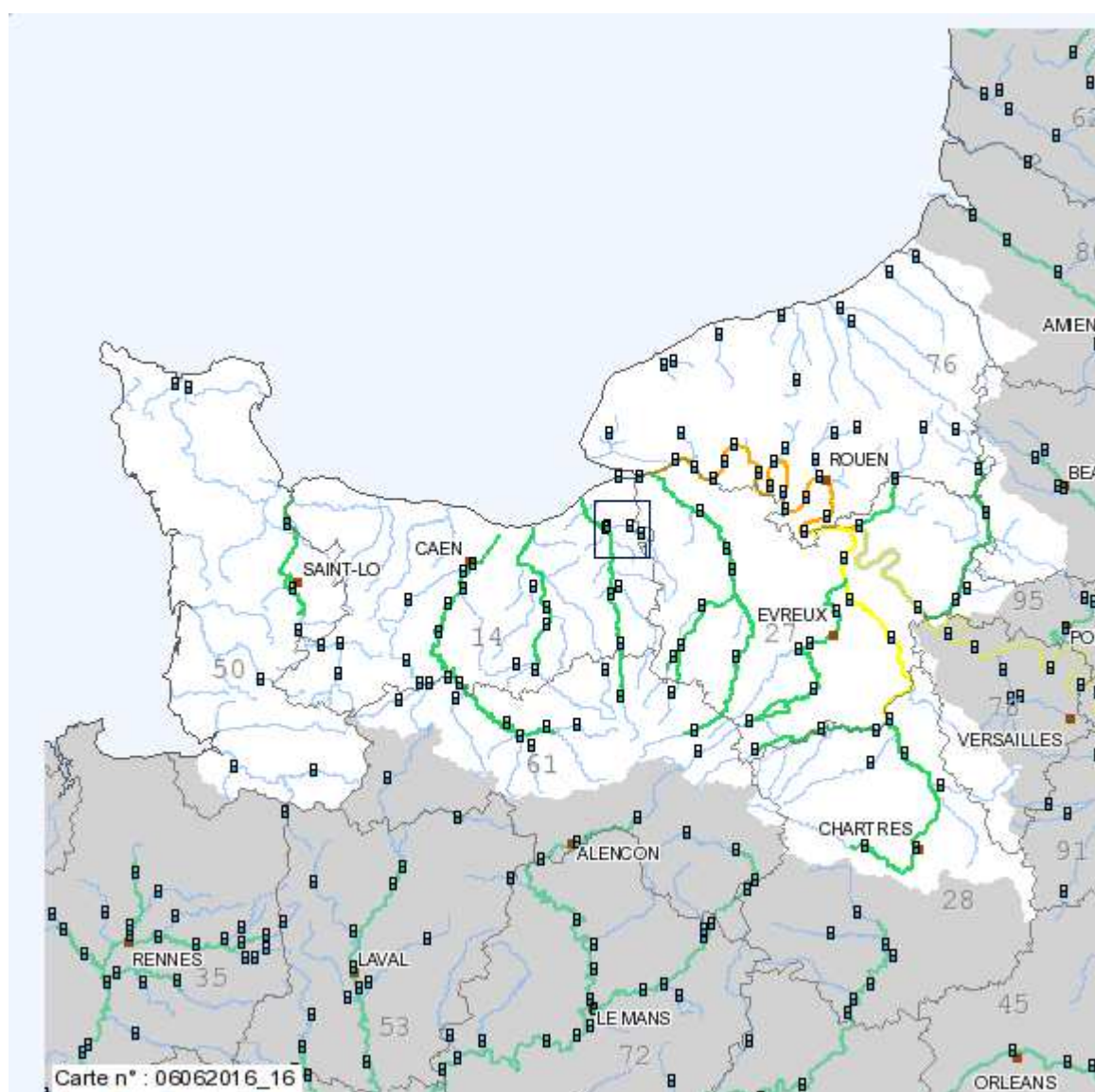
Crues marquantes - Station Vernon [Station ultrason]
 Crue du 27/03/2001 - 5.77 m

Vernon [Station ultrason] (Seine) - Hauteurs en m (06/06/2016 16:32)



Crues marquantes - Station Vernon [Station ultrason]
 Crue du 27/03/2001 - 5.77 m

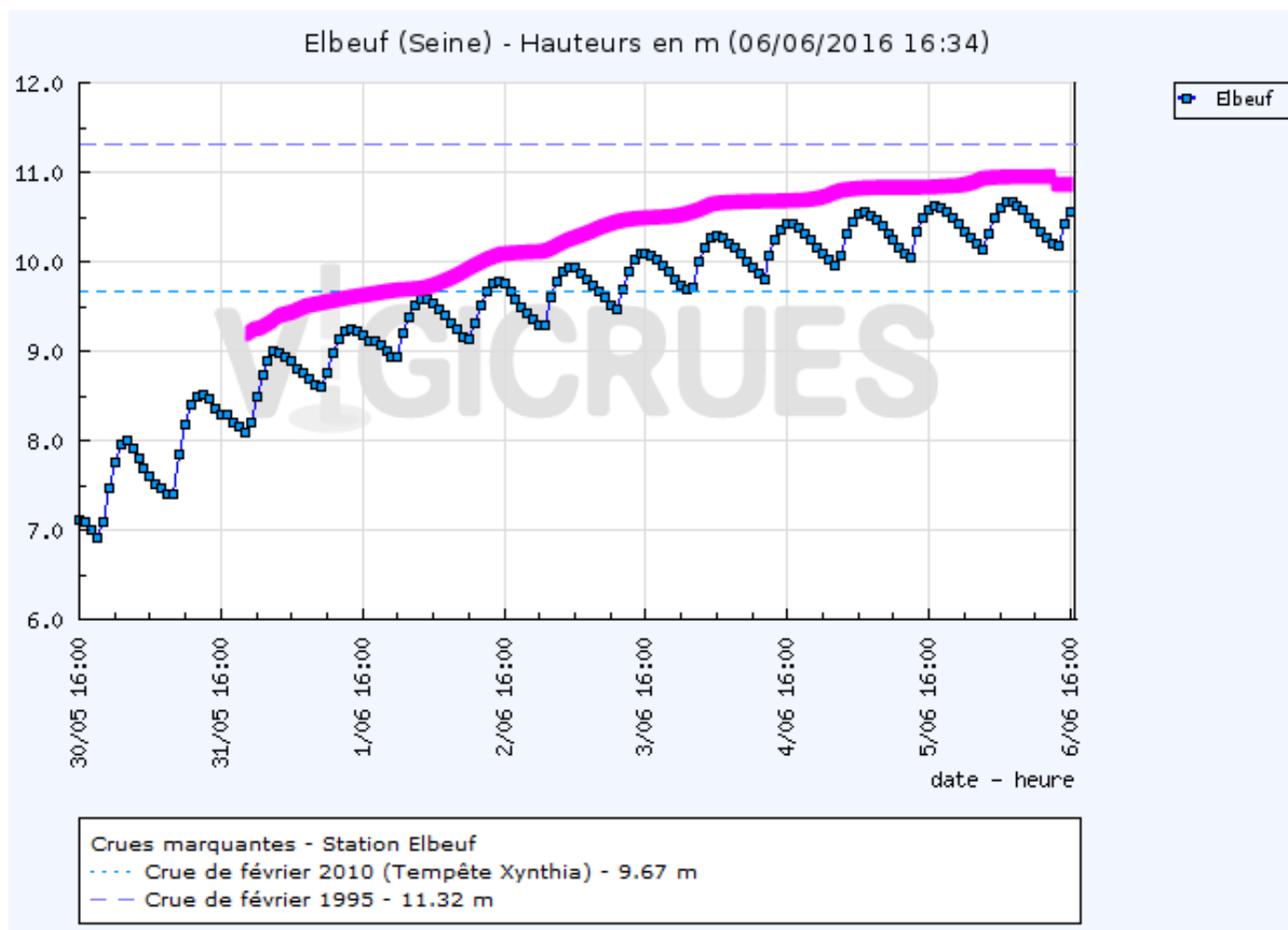




La Seine aval

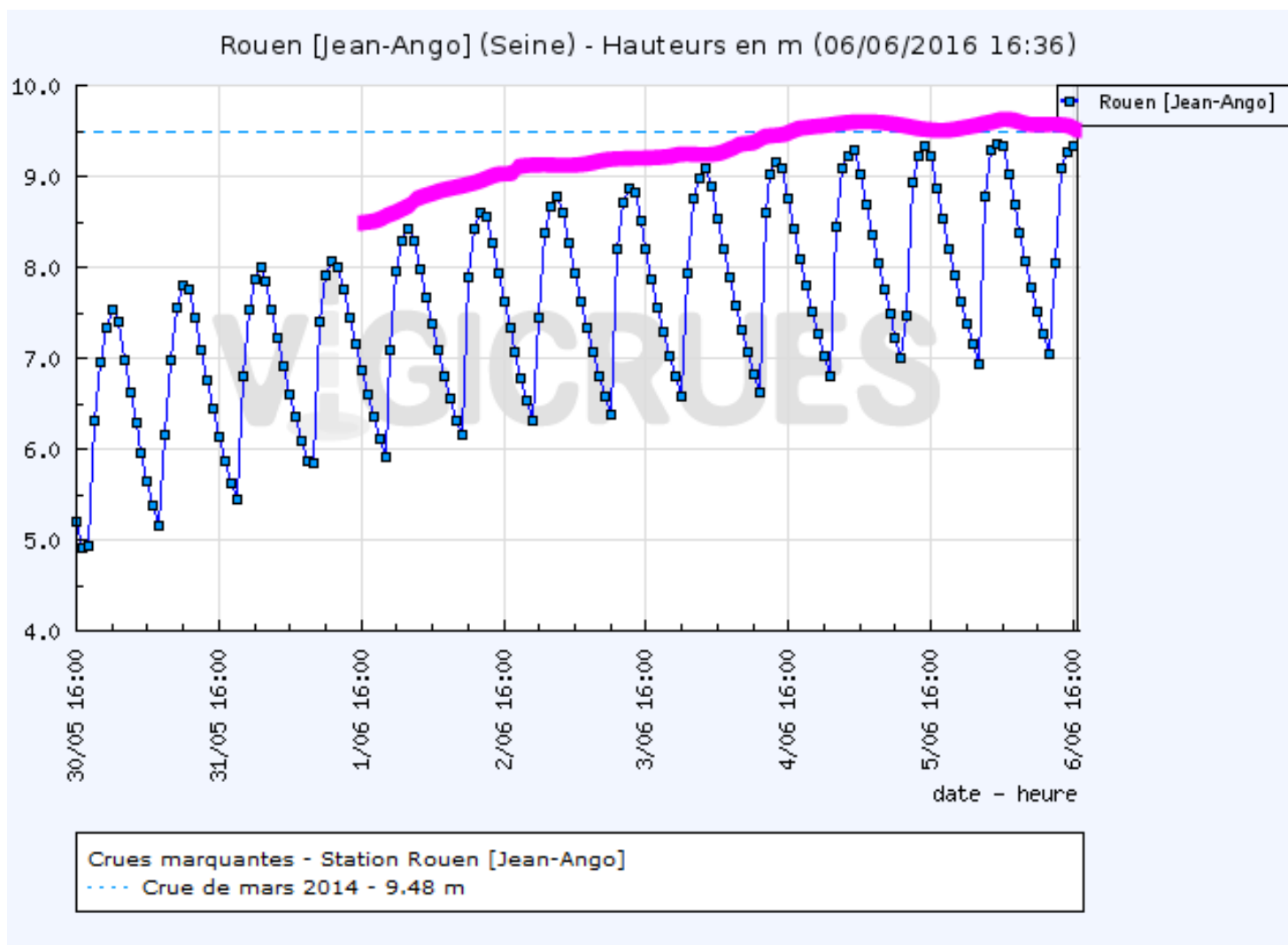
Seine – Onde très plate à Elbeuf

Cotes maximales atteintes, maintien d'un niveau élevé.

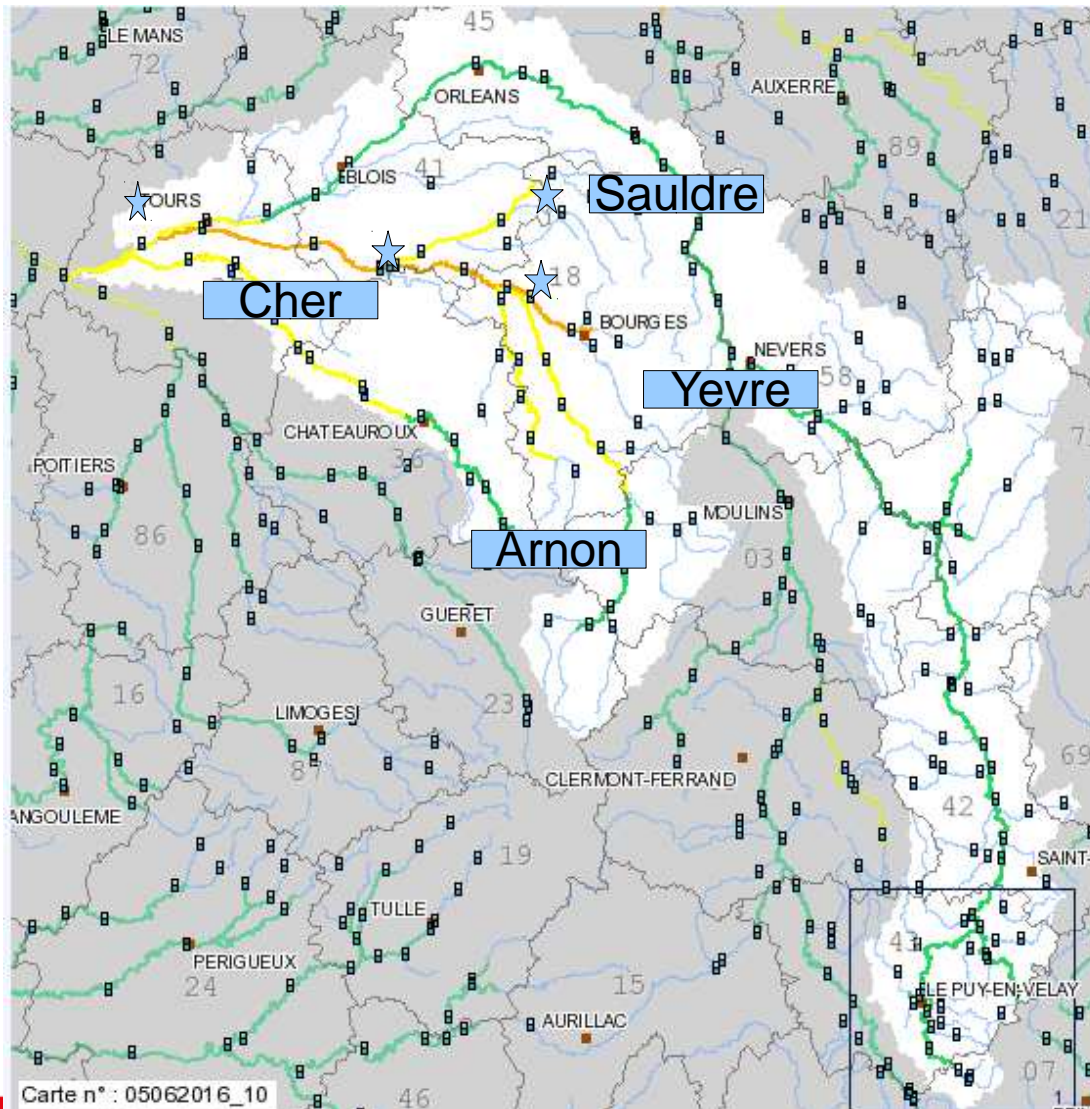


Seine à Rouen

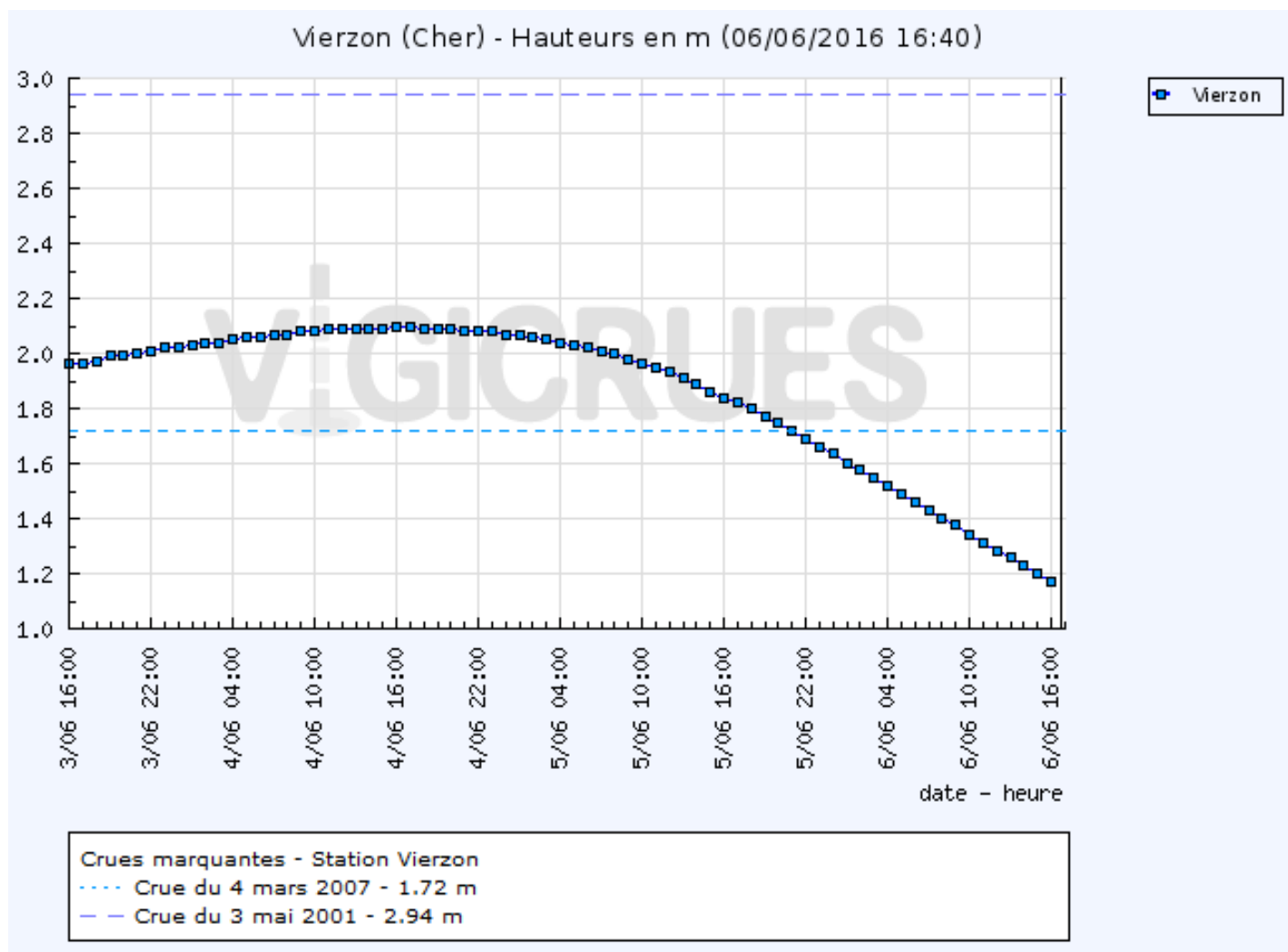
Maximum atteint



Bassin du Cher

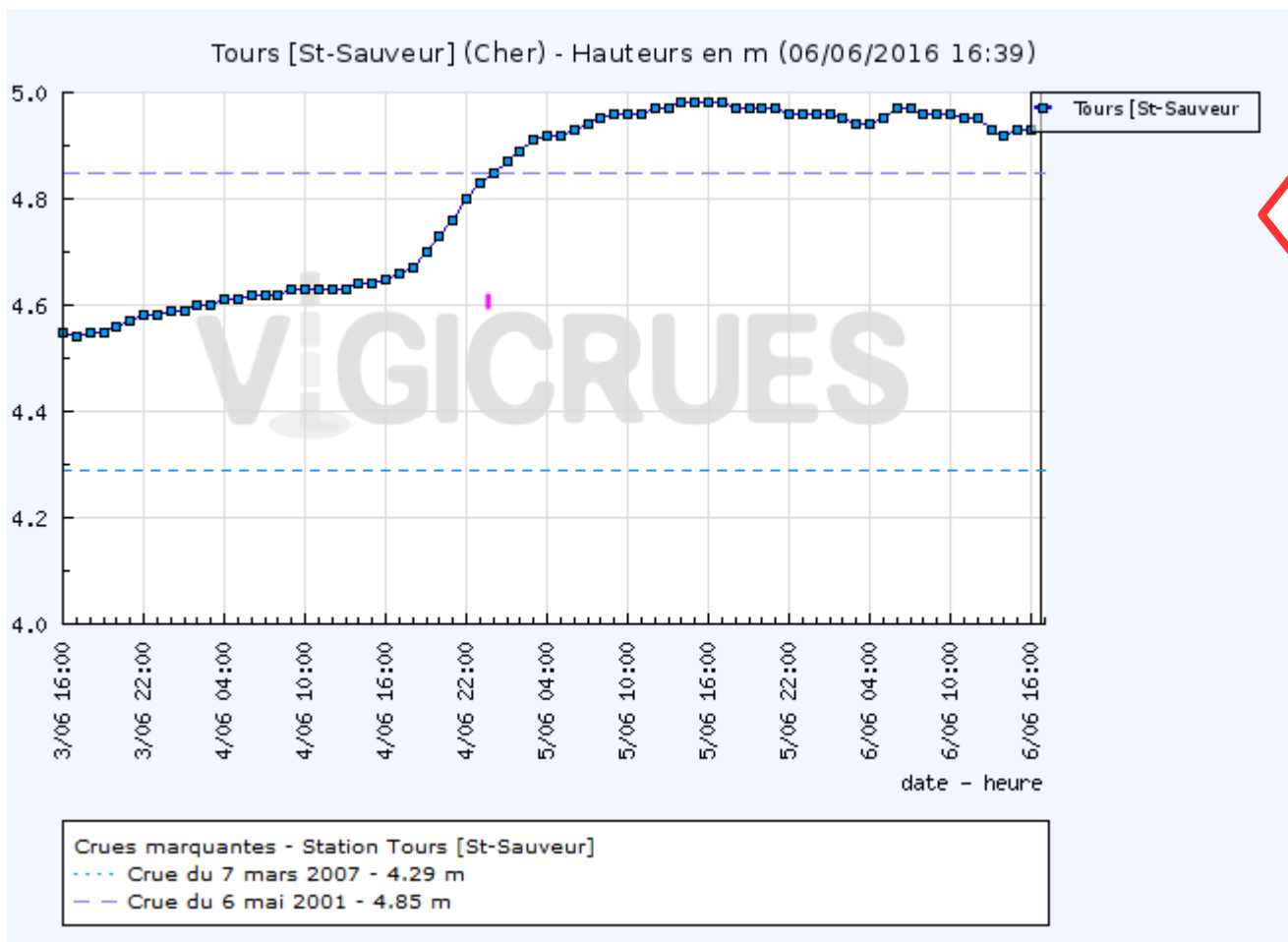


La Cher : Décrue à Vierzon



Le Cher à Tours – Timide crue

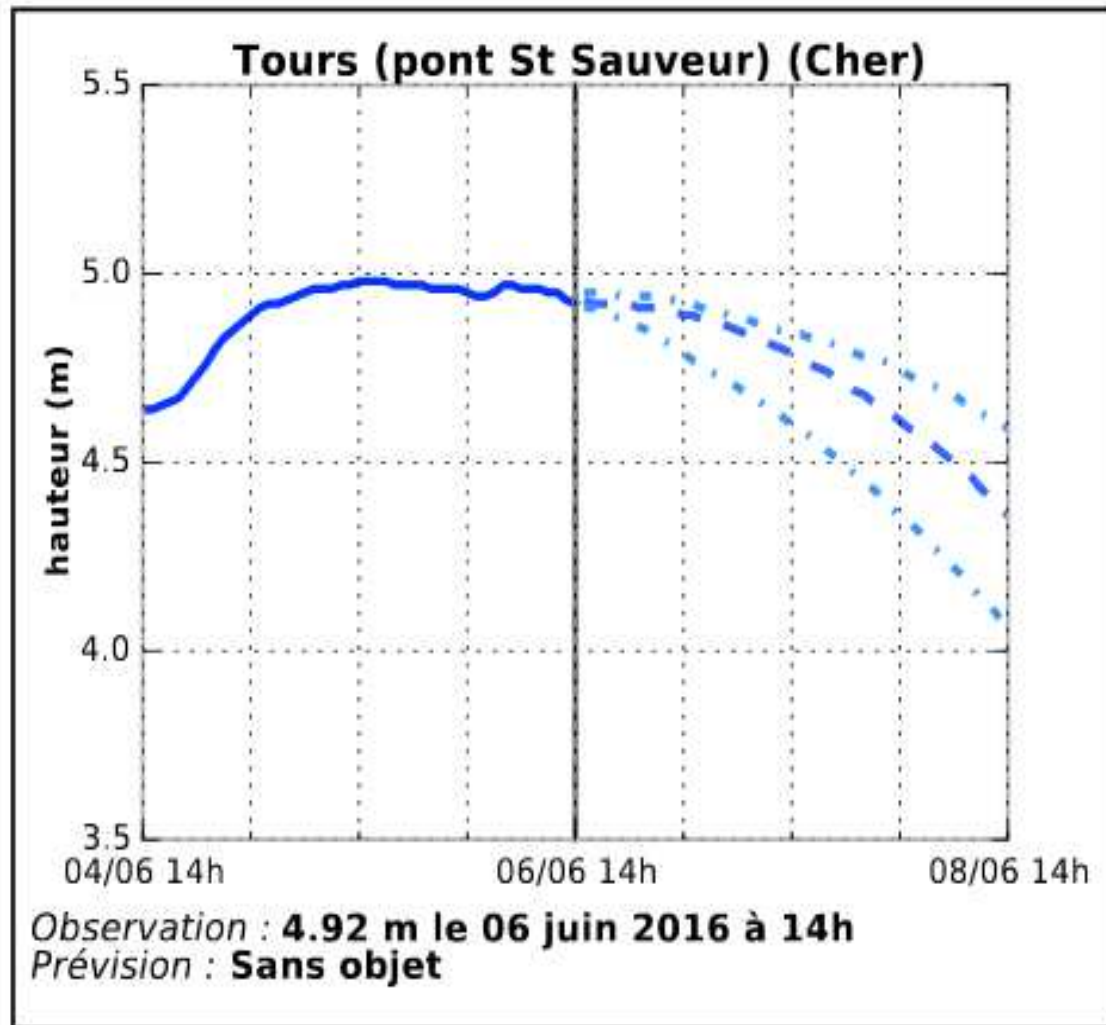
Digues sous haute surveillance



4,98 m hier
4,93 m aujourd'hui

Enjeu sur la digue Digue de Villandry

Lente décroissance



Niveaux au dessus des seuils de sûreté de la digue jusqu'à mercredi



FIN

