



# COMITÉ SYNDICAL DU 22 DECEMBRE 2010

*Ancy-le-Franc*





## Proposition de points à ajouter à l'ordre du jour

- Décision modificative n° 3
- Ouverture d'un poste de technicien principal de 2<sup>ème</sup> classe



## Résultat attendu au 31/12/10

DESIGNATION	FONCTIONNEMENT	INVESTISSEMENT	RESULTAT
Résultat clôture 2010 au 13/12/10	80 228,21 €	181 628,18 €	261 856,39 €
Recettes à rattacher	133 856,76 €	R.A.R. : 47 836,75 €	
<b>Bilan prévisionnel 2010</b>	<b>214 084,97 €</b>	<b>181 628,18 €</b>	<b>395 713,15 €</b>



# Débat d'orientations budgétaires

## Personnel

- **Pôle Rivières** : 1 Chargée de mission  
Hydromorphologie, 2 techniciens de rivières permanents et 1 technicien en appui ponctuel sur 6 mois de l'année
- **Pôle Animation B.V.** : 1 animatrice Contrat Global, 1 animateur PAPI, ½ poste d'animation du SAGE
- **Pôle administratif** : 1 secrétaire à 50%, 1 comptable à 70% , 1 directrice



# Débat d'orientations budgétaires

## Pôle Rivières

### ➤ Programme d'aménagement 2009-2013 :

- Tranche « 2010 » : Armançon d'Aisy à Tonnerre  
Réalisation des travaux : 100 000 € HT en investissement  
et 200 000 € TTC en fonctionnement
- Tranche « 2011 » : Armançon de Tonnerre à  
Migennes et diverses urgences  
Réalisation des travaux : 40 000 € HT en investissement et  
160 000 € TTC en fonctionnement



# Débat d'orientations budgétaires

## Pôle Rivières

### ➤ Opérations en lit mineur :

- **Brienon-sur-Armançon** : aménagements aux alentours du pont de la RD 84  
Marché de maîtrise d'œuvre : 35 000 € HT
- **Rus de la Lame et de Baon** : diversification du lit  
Etablissement dossiers réglementaires : 30 000 € HT
- **Posanges** : renforcement de berges  
Travaux estimés à 15 000 € HT
- **Opérations ponctuelles en Côte-d'Or** (atterrissements, tuf, diversification lit)  
Procédure administrative et travaux urgents : 20 000 € TTC



# Débat d'orientations budgétaires

## Pôle Rivières

- **Etude d'amélioration du fonctionnement hydromorphologique de 3 secteurs de l'Armançon**

Diagnostic, propositions d'aménagements, dossiers réglementaires, avant-projets : 100 000 € HT



# Débat d'orientations budgétaires

## P.A.P.I.

- **Etude préalable au réaménagement de deux ouvrages hydrauliques permettant la restauration de la continuité écologique de l'Armançon à Semur-en-Auxois : 45 000 € HT**
- **Opération de restauration du lit et des berges de la Brenne entre le pont de la RD 954 et sa confluence avec l'Oze à Venarey-les Laumes :**
  - Maîtrise d'œuvre et dossiers réglementaires : 33 445 € HT
  - Tranche ferme et tranche conditionnelle 1 : 200 000 € HT
- **Etude ruissellement : CDD 6 mois (15 000 €)**
- **Etude drainage : stagiaire (5 000 €)**
- **Dispositif alerte de crue en 21 : stagiaire (5 000 €)**



# Administration générale

## Délégation de signature à la Direction

### ➤ Article L 5211-9 du CGCT : délégation de signature du Président

#### **Article L5211-9**

Modifié par [LOI n°2009-526 du 12 mai 2009 - art. 86](#)  
Modifié par [LOI n°2009-526 du 12 mai 2009 - art. 86 \(V\)](#)

Le président est l'organe exécutif de l'établissement public de coopération intercommunale.

Il prépare et exécute les délibérations de l'organe délibérant de l'établissement public de coopération intercommunale. Il est l'ordonnateur des dépenses et il prescrit l'exécution des recettes de l'établissement public de coopération intercommunale.

Il est seul chargé de l'administration, mais il peut déléguer par arrêté, sous sa surveillance et sa responsabilité, l'exercice d'une partie de ses fonctions aux vice-présidents et, en l'absence ou en cas d'empêchement de ces derniers ou dès lors que ceux-ci sont tous titulaires d'une délégation, à d'autres membres du bureau. Il peut également donner, sous sa surveillance et sa responsabilité, par arrêté, délégation de signature au directeur général des services, au directeur général adjoint des services, au directeur général des services techniques, au directeur des services techniques et aux responsables de service. Ces délégations subsistent tant qu'elles ne sont pas rapportées.



# Administration générale

## Ouverture de postes

- Création d'un emploi de rédacteur principal
- Création d'un emploi de technicien principal de 2<sup>ème</sup> classe



## Administration générale

### Décision modificative n° 3

- Il est proposé de procéder aux virements de crédits suivants :

Cf délibération incluse dans le compte-rendu

# PÔLE RIVIERES



## Pôle Rivières

- Programme de travaux 2009-2013 :
  - Tranche « 2010 » : entreprise Bon retenue ; attente autorisation démarrage anticipé des travaux de l'Agence de l'eau et du CG21 ; financements CRB et CG89 accordés
  - Tranche « 2011 » : relevés terminés
- Aménagements lit mineur en Côte-d'Or :
  - Ensemble des communes rencontrées ; recensement des demandes effectué
  - Réunion le 13/12/10 avec AESN, DDT et ONEMA 21



# Pôle Rivières

## Demande subventions postes

- **Composition du Pôle :**
  - ½ poste Direction
  - 1 poste de Chargé de mission Hydromorphologie
  - 15 % assistant juridique
  - 2 postes de techniciens de rivières permanents
  - 1 poste de technicien de rivières pour 6 mois
- **Coût estimatif pour 2011 : 210 560 €**
- **Financements : AESN et CRB**

**PÔLE BASSIN VERSANT**



# Pôle Bassin Versant

## Demande subventions postes

- Animation du S.A.G.E. : ½ ETP
- Animation du Contrat Global Aval
- Animation du P.A.P.I.



# P.A.P.I.

## Le site vigicrues


Vigicrues : Information nationale

**Vigicrues : Information sur la vigilance "crues"**

Information nationale | Informations locales

Information nationale


Actualisation le **lundi 13 décembre 2010 à 15h53**  
Prochaine édition le **mardi 14 décembre 2010 à 10h00**

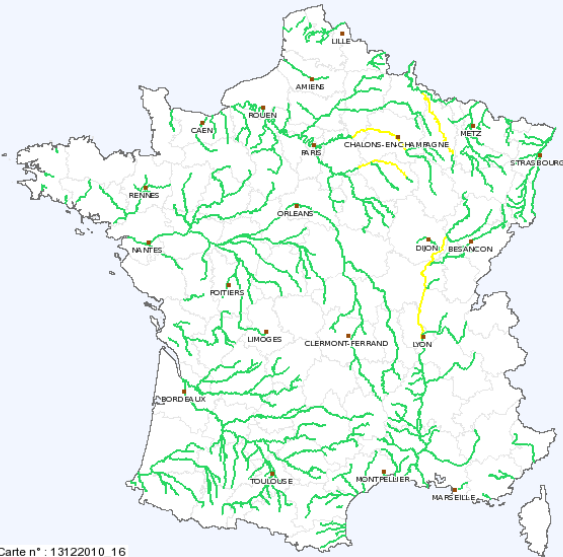
Etat maximum de la vigilance "crues" : 

- Rouge** : Risque de crue majeure. Menace directe et généralisée de la sécurité des personnes et des biens.
- Orange** : Risque de crue génératrice de débordements importants susceptibles d'avoir un impact significatif sur la vie collective et la sécurité des biens et des personnes.
- Jaune** : Risque de crue ou de montée rapide des eaux n'entraînant pas de dommages significatifs, mais nécessitant une vigilance particulière dans le cas d'activités saisonnières et/ou exposées.
- Vert** : Pas de vigilance particulière requise.

Tronçons de cours d'eau en vigilance "crues" : 

Toutes les heures mentionnées sont des heures légales.  
Cliquez sur une zone de la carte pour afficher le détail par Service de Prévision des Crues (S.P.C.).

Carte de vigilance de Météo-France : 



Carte n° : 13122010\_16

**BULLETIN NATIONAL D'INFORMATION**  
ORIGINE : SCHAPI

Carte de référence : **13122010\_16**  
Bulletin émis le : **13/12/2010 à 15:17:25**

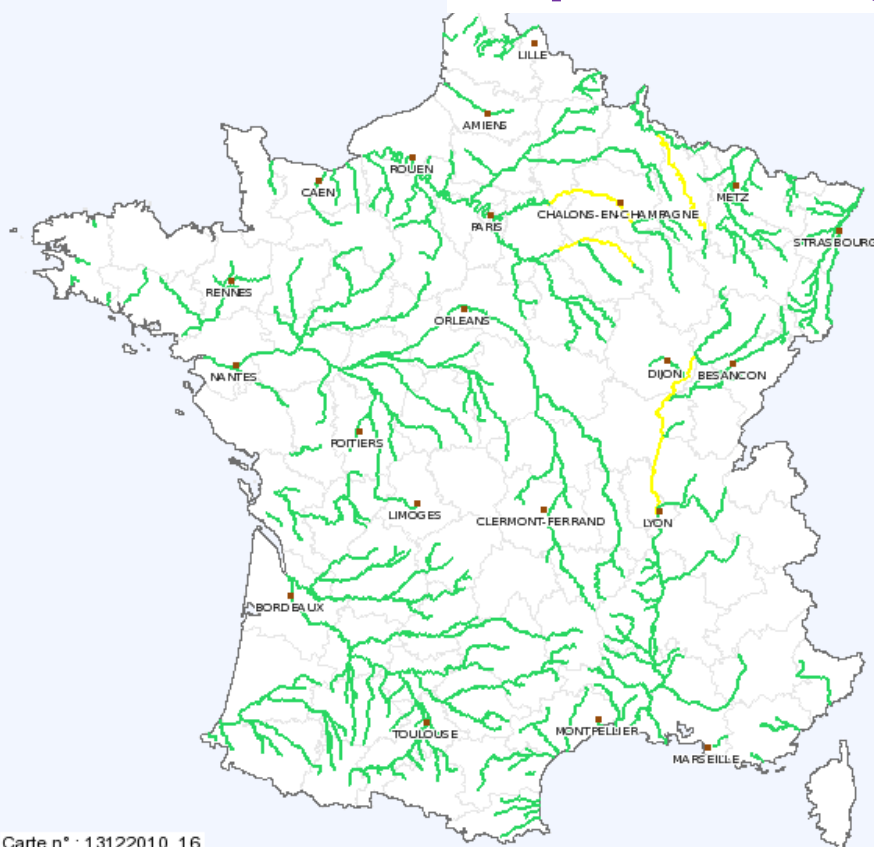


# Vigicrues : Information sur la vigilance "crues"


[Information nationale](#)
[Informations locales](#)
**Information nationale**

## <http://www.vigicrues.gouv.fr/>

Actualisation le **lundi 13 décembre 2010 à 15h53**  
Prochaine édition le **mardi 14 décembre 2010 à 10h00**



Carte n° : 13122010\_16

Etat maximum de la vigilance "crues" :



- Rouge** : Risque de crue majeure. Menace directe et généralisée de la sécurité des personnes et des biens.
- Orange** : Risque de crue génératrice de débordements importants susceptibles d'avoir un impact significatif sur la vie collective et la sécurité des biens et des personnes.
- Jaune** : Risque de crue ou de montée rapide des eaux n'entraînant pas de dommages significatifs, mais nécessitant une vigilance particulière dans le cas d'activités saisonnières et/ou exposées.
- Vert** : Pas de vigilance particulière requise.

Tronçons de cours d'eau en vigilance "crues" :

Toutes les heures mentionnées sont des heures légales.  
Cliquez sur une zone de la carte pour afficher le détail par Service de Prévision des Crues (S.P.C.).

Carte de vigilance de Météo-France :



**BULLETIN NATIONAL D'INFORMATION**  
ORIGINE : SCHAPI



Ministère  
de l'écologie  
du développement  
durable  
des transports  
et du logement

# Vigicrues : Information sur la vigilance "crues"

Information nationale

Informations locales

Information nationale

Actualisation le lundi 13 décembre 2010 à 15h53  
Prochaine édition le mardi 14 décembre 2010 à 10h00



Carte n° : 13122010\_16

Etat maximum de la vigilance "crues" :



- Rouge** : Risque de crue majeure. Menace directe et généralisée de la sécurité des personnes et des biens.
- Orange** : Risque de crue génératrice de débordements importants susceptibles d'avoir un impact significatif sur la vie collective et la sécurité des biens et des personnes.
- Jaune** : Risque de crue ou de montée rapide des eaux n'entraînant pas de dommages significatifs, mais nécessitant une vigilance particulière dans le cas d'activités saisonnières et/ou exposées.
- Vert** : Pas de vigilance particulière requise.

Tronçons de cours d'eau en vigilance "crues" :

Toutes les heures mentionnées sont des heures légales.  
Cliquez sur une zone de la carte pour afficher le détail par Service de Prévision des Crues (S.P.C.).

Carte de vigilance de Météo-France :



BULLETIN NATIONAL D'INFORMATION  
ORIGINE : SCHAPI


Carte de référence : [13122010\\_16](#)  
Bulletin émis le : [13/12/2010 à 15:17:25](#)

### Carte réalisée par le Service de Prévision des Crues Seine Moyenne Yonne Loing SPC – SMYL.

#### ✓ Réactualisée :

- 2 fois par jour en période habituelle,
- 3 fois par jour (matin – midi – soir) lors de l'épisode de crue de la semaine dernière,
- astreinte la nuit si événement avec risques importants.

#### ✓ Niveau de vigilance (4 couleurs) émis seulement pour l'Armançon dans l'Yonne.

Toutes les heures mentionnées sont des heures légales.  
Cliquez sur une zone grisée de la carte, pour changer de S.P.C. .  
Cliquez sur un site de la carte, pour afficher les niveaux des cours d'eau (symbole .

## Bulletin émis en période de vigilance

### BULLETIN D'INFORMATION

ORIGINE : Service de Prévision des Crues Seine Moyenne Yonne Loing

Bulletin émis le : **09/12/2010 à 14:58**  
Prochain bulletin le : **10/12/2010 à 10:00**

Etat maximal de vigilance sur le territoire du SPC : **Jaune**

Fait(s) nouveau(x) :

Qualification de la situation :












**Les crues formées à l'amont s'évacuent actuellement des tronçons réglementaires amont et arrivent sur le tronçon YONNE AVAL. Elles vont se cumuler pour générer ainsi une hausse qui engendrera des débordements locaux.**

Situation actuelle et évolution prévue :

**La crue actuellement en cours rappelle la crue de mars 2006 avec une intensité légèrement moindre. L'amplitude des niveaux atteints par la crue en cours est habituelle pour une crue issue de la combinaison des précipitations et de la fonte du manteau neigeux. Néanmoins cette crue diffère par sa durée, plus longue.**

**Aucune précipitation significative n'est prévue pour les jours à venir. Les décrues se généralisent sur les tronçons réglementaires amont. L'accalmie météorologique devrait durer plusieurs jours, ce qui permettra à la crue de s'évacuer sans nouvelle hausse significative.**

Situation hydrologique par tronçon :

Nom	Vigilance	RSS
<b>Yonne amont</b>	Jaune	
<b>Serein</b>	Jaune	
<b>Armançon</b>	Jaune	
<b>Yonne aval</b>	Jaune	
Seine Bassée francilienne	Vert	
Loing-Ouanne	Vert	
Seine moyenne	Vert	
Marne aval	Vert	
Seine Paris	Vert	
Oise aval francilienne	Vert	
Boucles de la Seine	Vert	

Tronçon : **Yonne amont**

**La crue se propage vers l'aval du tronçon. Les maxima sur l'Yonne en amont du tronçon réglementaire et ses affluents ont été observés hier (Marigny-sur-Yonne) et cette nuit (Beuvron à Ouagne). Le maximum de la crue, stable depuis 7h ce matin, se situe actuellement vers Clamecy.**

Les prévisions sont les suivantes :

- Dissangis : la décrue va se poursuivre.
- Chablis : la décrue amorcée en milieu de nuit va se poursuivre.
- Beaumont : le maximum de la crue sera d'environ 2,05 m au cours de l'après-midi.

## Bulletin émis en période de vigilance

Tronçon : **Armançon**

La crue désormais formée se propage vers l'aval du tronçon.

Aucune précipitation significative n'est prévue pour aujourd'hui ni demain ; les crues ne seront pas renforcées à l'amont.

L'accalmie météorologique devrait durer plusieurs jours, ce qui permettra à la crue de s'évacuer sans nouvelle hausse significative.

La crue actuellement en cours rappelle la crue de mars 2006 avec une intensité légèrement moindre. L'amplitude des niveaux atteints par la crue en cours est habituelle pour une crue issue de la combinaison des précipitations et de la fonte du manteau neigeux. Néanmoins cette crue diffère par sa durée, plus longue, notamment en ce qui concerne le maximum de la crue (d'une durée de plus de 36h à Aisy par exemple).

En entrée de tronçon, les niveaux se stabilisent à un maximum avant de redescendre dans la matinée.

Plus à l'aval, la propagation de l'onde de crue conduit à une hausse des niveaux puis une stabilisation en cours de journée.

Cotes observées à 12 h :

Aisy-sur-Armançon : 1,79 m, en légère décrue ,  
Tronchoy : 2,30 m (stable ou en légère décrue),  
Briénon : 3,68 m.

Cotes prévues :

Aisy-sur-Armançon : la lente décrue amorcée dans la matinée devrait s'accroître,

Tronchoy : le niveau maximum actuellement observé devrait durer jusqu'à demain soir avant d'entamer une décrue plus notable dimanche soir ou samedi matin,

Briénon : le maximum devrait atteindre 3,95 m ; il est attendu aujourd'hui dans l'après midi ou la soirée.

Tronçon : **Yonne aval**

Les crues sur les tronçons en amont vont se propager et se cumuler sur ce tronçon, générant ainsi une hausse qui restera cependant assez modérée.

Crue habituelle pour la saison. Des débordements assez localisés pourront être observés.

Cotes observées à 12h :

Joigny Pont : 2,05 m  
Sens : 1,61 m  
Pont-sur-Yonne : 1,28 m

Prévisions :

le débit attendu à Joigny devrait plafonner entre 550 m<sup>3</sup>/s et 600 m<sup>3</sup>/s ;

la cote à Sens ne devrait pas dépasser 2,30 m.

Conséquences possibles :

Tenez-vous informé de la situation.

Les premiers débordements peuvent être constatés.

Certains cours d'eau peuvent connaître une montée rapide des eaux.

Conseils de comportement :

Soyez vigilant si vous vous situez à proximité d'un cours d'eau ou d'une zone habituellement inondable.

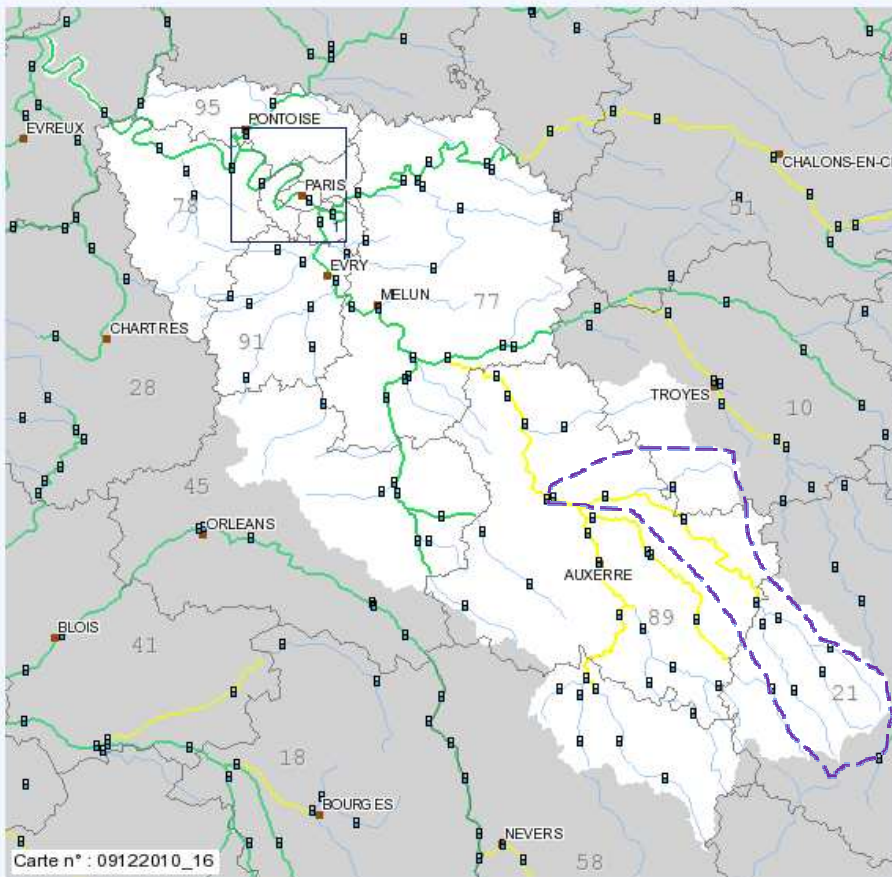


Ministère  
de l'écologie,  
du Développement  
durable,  
des Transports  
et du Logement

# Vigicrues : Information sur la vigilance "crues"

Information nationale Informations locales

Informations locales > Service de Prévision des Crues : Seine moyenne-Yonne-Loing



Actualisation le jeudi 09 décembre 2010 à 22h06  
Prochaine édition le vendredi 10 décembre 2010 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-Ouanne	Vert		
Seine moyenne	Vert		
Marne aval	Vert		
Seine Paris	Vert		
Oise aval francilienne	Vert		
Boucles de la Seine	Vert		



**Rouge** : Risque de crue majeure. Menace directe et généralisée de la sécurité des personnes et des biens.

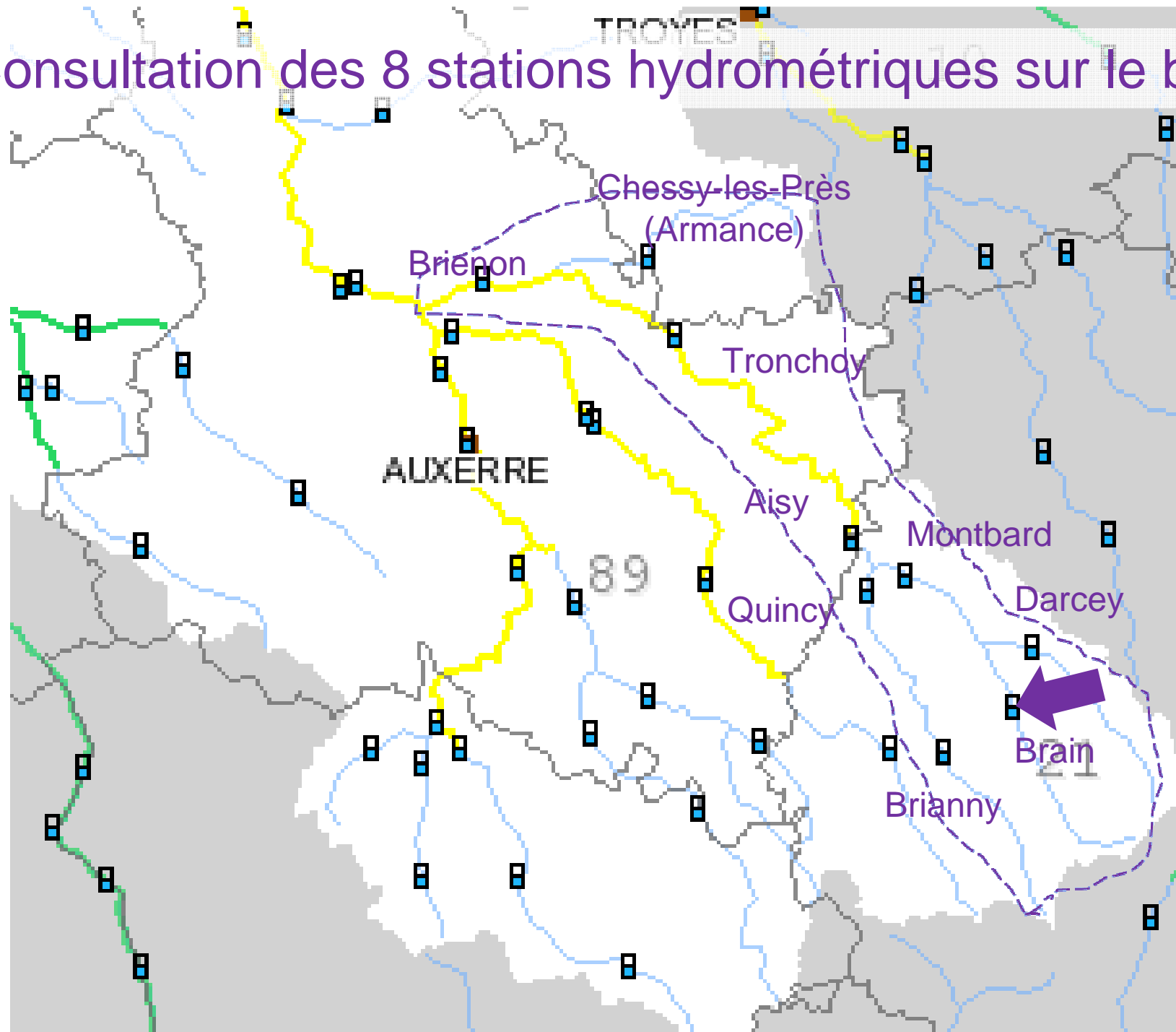
**Orange** : Risque de crue génératrice de débordements importants susceptibles d'avoir un impact significatif sur la vie collective et la sécurité des biens et des personnes.

**Jaune** : Risque de crue ou de montée rapide des eaux n'entraînant pas de dommages significatifs, mais nécessitant une vigilance particulière dans le cas d'activités saisonnières et/ou exposées.

**Vert** : Pas de vigilance particulière requise.

Pour plus d'information(s) consulter :  
[le site du service d'accueil du SPC](#)  
[la plaquette de communication sur la vigilance crues du S.P.C.](#)  
[le Règlement d'Information sur les Crues du S.P.C. \(R.I.C.\)](#)

# Consultation des 8 stations hydrométriques sur le bassin



# Vigicrues : Information sur la vigilance "crues"

Information nationale Informations locales

Informations locales > Seine moyenne-Yonne-Loing > Données temps réel : Brain

Graphique Tableau Infos station

Brain (Brenne) - Hauteurs en m (10/12/2010 09:55)



Brain

Réactualisée :  
-2 fois par jour en périodes habituelles,  
- 3 fois par jour (matin – midi – soir) lors de l'épisode de crue de la semaine dernière,

Crues de référence - Station Brain  
- - - - - crue du 09/03/2006 - 2.05 m

Afficher : Afficher les données sur Afficher les stations du tronçon (7 max.):

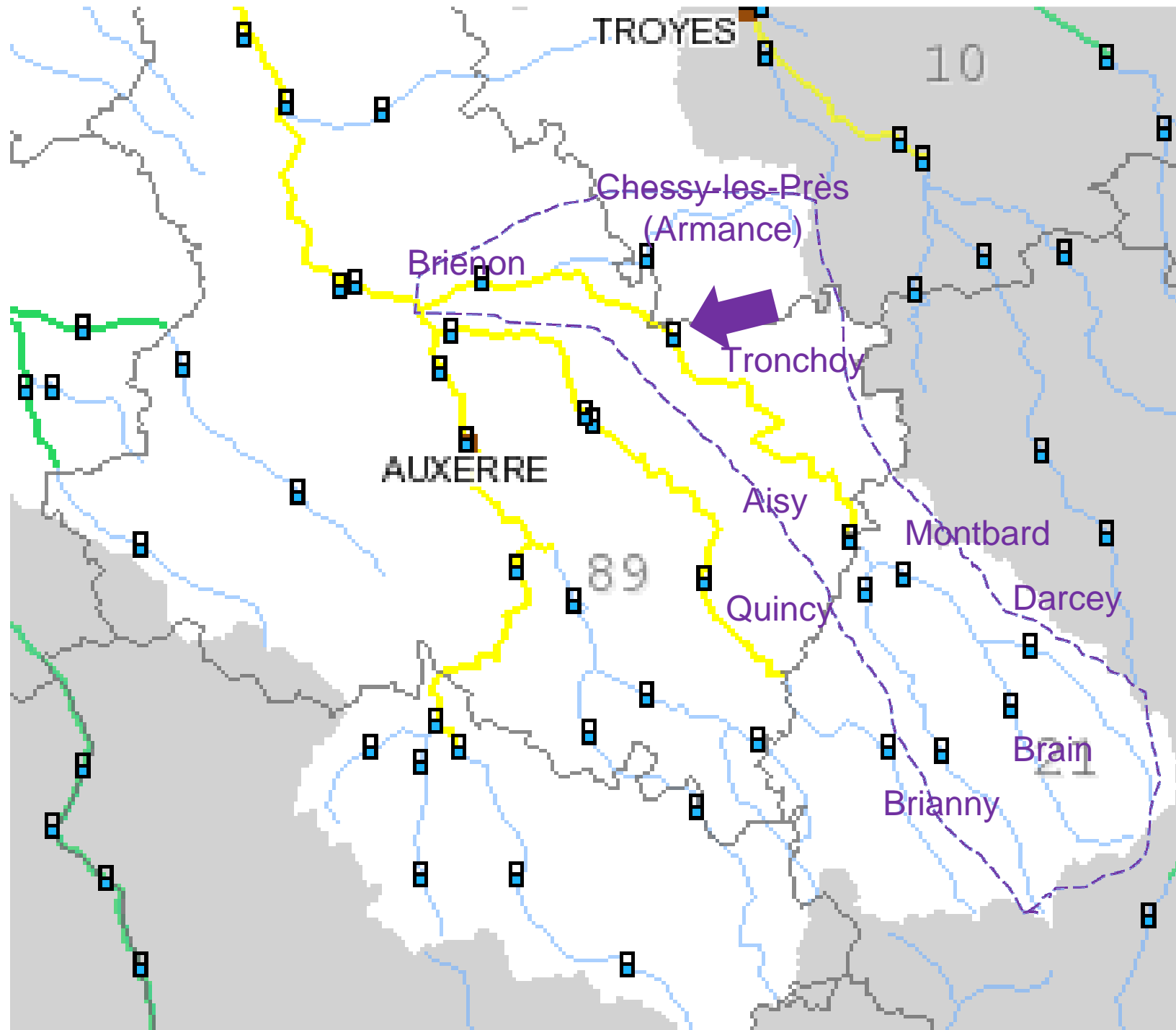
- Les hauteurs d'eau
- Les débits
- 1 jour
- 3 jours
- 7 jours

Afficher des crues de référence (Brain) :  
 Echelle adaptative  Toutes  Aucune

Refaire le graphique - Valider la sélection



Les données publiées proviennent des réseaux d'hydrométrie des services agissant pour le compte du Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable. Il s'agit de données "temps réel", ni critiquées, ni validées, susceptibles d'être modifiées, et n'ayant aucune valeur officielle.



# Vigicrues : Information sur la vigilance "crues"

Information nationale ▾ Informations locales ▾

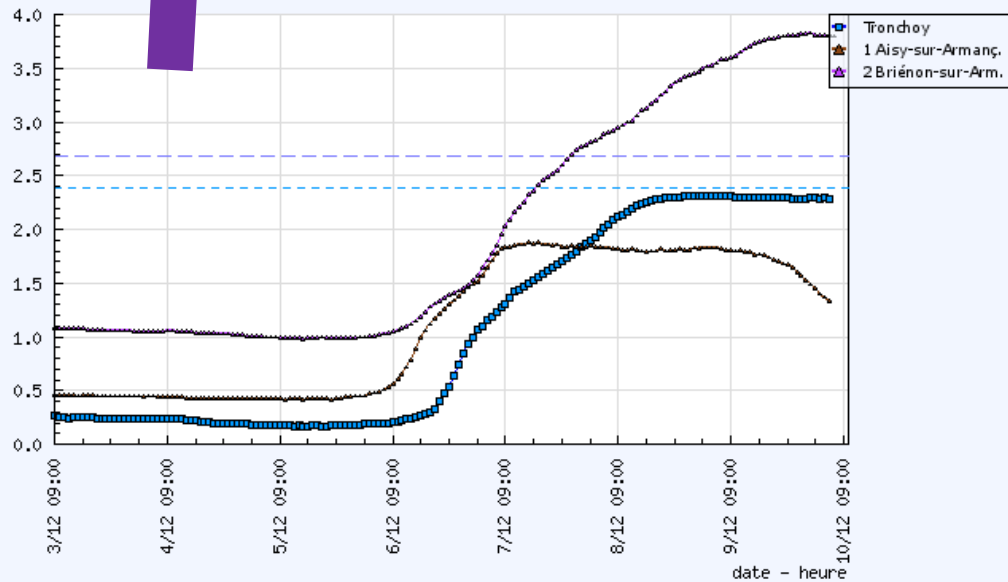
Informations locales > Seine moyenne-Yonne-Loing > Données temps réel : Tronchoy

Graphique

Tableau

Infos station

Tronchoy (Armançon) - Hauteurs en m (10/12/2010 09:54)



Crues de référence - Station Tronchoy  
- - - - - crue du 11/03/2006 - 2.38 m  
- - - - - crue du 15/03/2001 - 2.68 m

Afficher :

- Les hauteurs d'eau  
 Les débits

Afficher les données sur :

- 1 jour  
 3 jours  
 7 jours

Afficher les stations du tronçon (7 max.):

- 1 Aisy-sur-Armançon  
 2 Briénon-sur-Armançon

Afficher des crues de référence (Tronchoy) :

- Echelle adaptative  
 Toutes  
 Aucune

Refaire le graphique - Valider la sélection

# Vigicrues : Information sur la vigilance "crues"

Information nationale Informations locales

Informations locales > Seine moyenne-Yonne-Loing > Données temps réel : Tronchoy

Graphique **Tableau** Infos station

## Tronchoy (Armançon) - Hauteurs en m

Date	Tronchoy
14/12/2010 05:00	0.96
14/12/2010 04:00	0.97
14/12/2010 03:00	0.98
14/12/2010 02:00	0.99
14/12/2010 01:00	0.99
14/12/2010 00:00	1
13/12/2010 23:00	1.01
13/12/2010 22:00	1.02
13/12/2010 21:00	1.03
13/12/2010 20:00	1.05
13/12/2010 19:00	1.05
13/12/2010 18:00	1.06
13/12/2010 17:00	1.07
13/12/2010 16:00	1.08
13/12/2010 15:00	1.09
13/12/2010 14:00	1.1
13/12/2010 13:00	1.11
13/12/2010 12:00	1.11
13/12/2010 11:00	1.11
13/12/2010 10:00	1.13
13/12/2010 09:00	1.14
13/12/2010 08:00	1.15
13/12/2010 07:00	1.16
13/12/2010 06:00	1.17
13/12/2010 05:00	1.18
13/12/2010 04:00	1.19
13/12/2010 03:00	1.2
13/12/2010 02:00	1.21
13/12/2010 01:00	1.22
13/12/2010 00:00	1.23
12/12/2010 23:00	1.24

# Vigicrues : Information sur la vigilance "crues"

Information nationale Informations locales

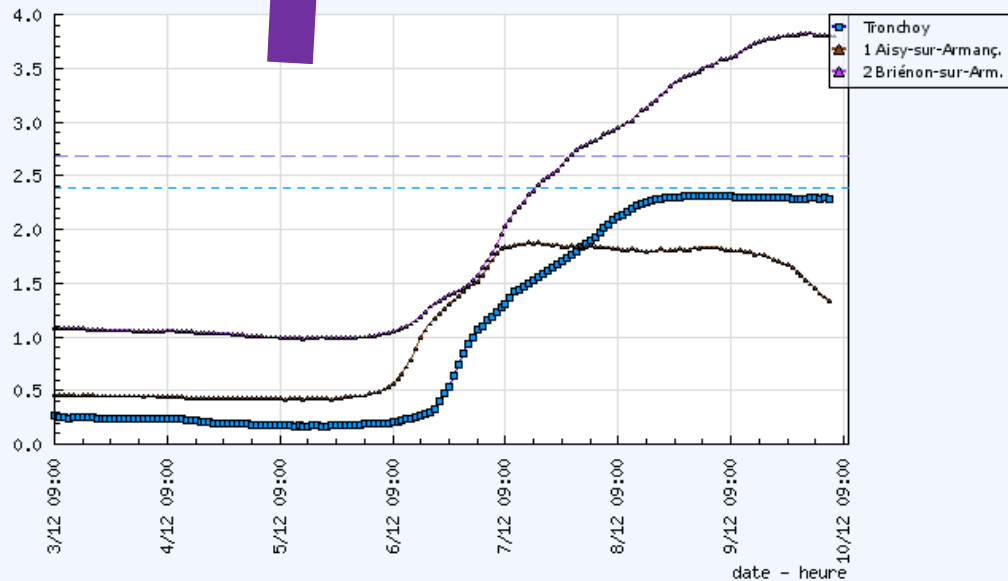
Informations locales > Seine moyenne-Yonne-Loing > Données temps réel : Tronchoy

Graphique

Tableau

Infos station

Tronchoy (Armançon) - Hauteurs en m (10/12/2010 09:54)



Crues de référence - Station Tronchoy  
..... crue du 11/03/2006 - 2.38 m  
----- crue du 15/03/2001 - 2.68 m

Afficher :  
 Les hauteurs d'eau  
 Les débits

Afficher les données sur :  
 1 jour  
 3 jours  
 7 jours

Afficher les stations du tronçon (7 max.):  
 1 Aisy-sur-Armançon  
 2 Briénon-sur-Armançon

Afficher des crues de référence (Tronchoy) :  
 Echelle adaptative  
 Toutes  
 Aucune

Refaire le graphique - Valider la sélection

Graphique

Tableau

Infos station



Station : Tronchoy

Département : 89

Cours d'eau : Armançon

Coordonnées Lambert II : X=719791 m, Y=2325015 m

Lien vers HydroWeb : [FICHE STATION](#), [SYNTHESE HYDROLOGIQUE](#)

Afficher :

Les hauteurs d'eau

Les débits

Afficher les données sur :

1 jour

3 jours

7 jours

Afficher les stations du tronçon (7 max.):

1 [Aisy-sur-Armançon](#)

2 [Briénon-sur-Armançon](#)

Afficher des crues de référence (Tronchoy) :

Echelle adaptative  Toutes  Aucune

Refaire la fiche - Valider la sélection



# Vigicrues : Information sur la vigilance "crues"



Information nationale

Information nationale

<http://www.vigicrues.gouv.fr/>

Actualisation le lundi 13 décembre 2010 à 15h53  
Prochaine édition le mardi 14 décembre 2010 à 10h00



Carte n° : 13122010\_16

Etat maximum de la vigilance "crues" :



- Rouge** : Risque de crue majeure. Menace directe et généralisée de la sécurité des personnes et des biens.
- Orange** : Risque de crue génératrice de débordements importants susceptibles d'avoir un impact significatif sur la vie collective et la sécurité des biens et des personnes.
- Jaune** : Risque de crue ou de montée rapide des eaux n'entraînant pas de dommages significatifs, mais nécessitant une vigilance particulière dans le cas d'activités saisonnières et/ou exposées.
- Vert** : Pas de vigilance particulière requise.

Tronçons de cours d'eau en vigilance "crues" :

Toutes les heures mentionnées sont des heures légales.  
Cliquez sur une zone de la carte pour afficher le détail par Service de Prévion des Crues (S.P.C.).

Carte de vigilance de Météo-France :



SPC SMYL est joignable au **01 55 01 28 98** (aux horaires de bureau)

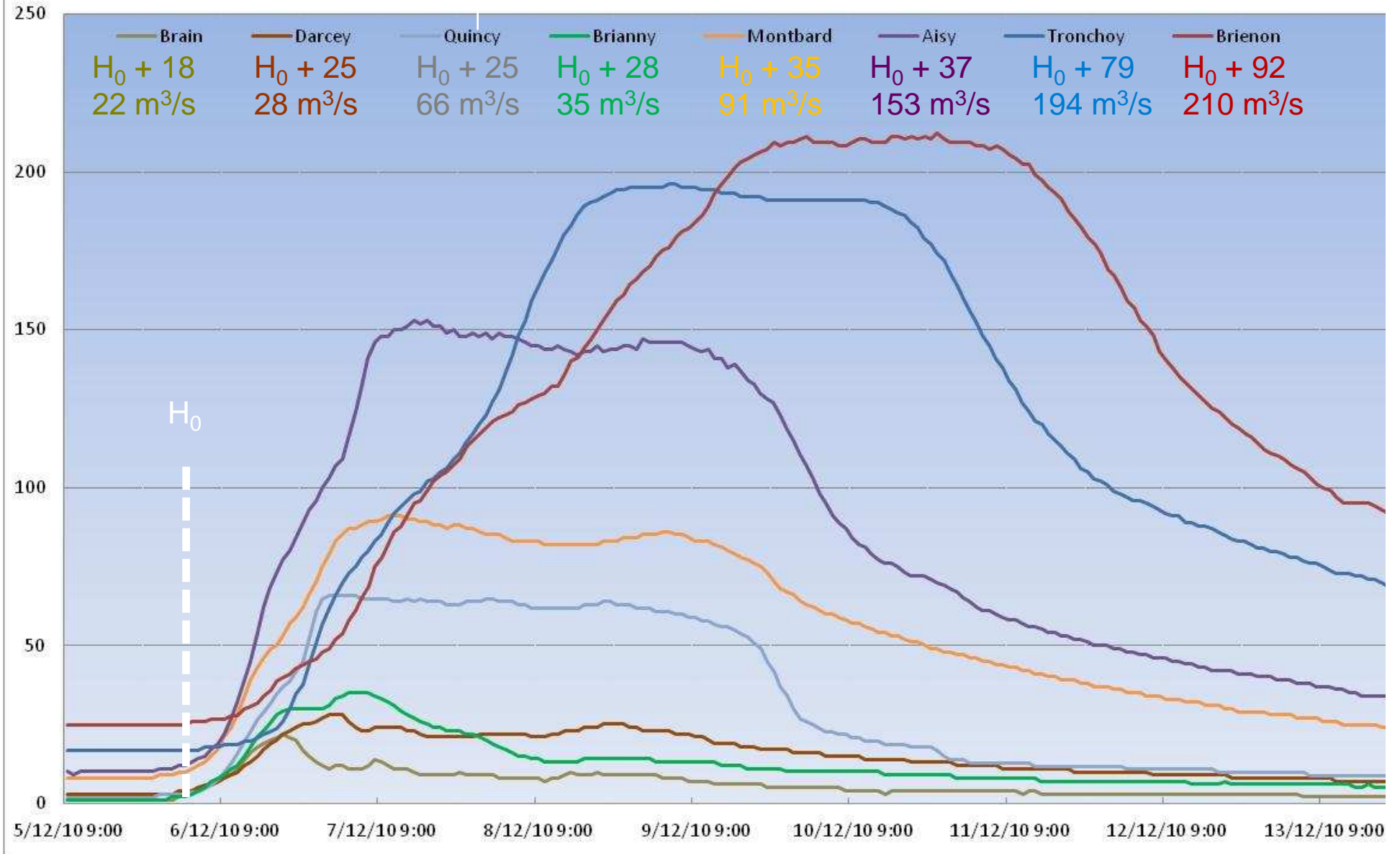
numéro réservé aux Maires qui souhaitent plus d'informations



# P.A.P.I.

## Débits

## Hydrogramme de la crue du 6 au 14 décembre 2010







## MERCI DE VOTRE ATTENTION

**POUR NOUS CONTACTER :**

**S.I.R.T.A.V.A.**  
11/13 rue Rougemont  
89700 TONNERRE

 **03 86 54 41 21**  
 **03 86 55 11 38**

- **Lauriane BUCHAILLOT** - Directrice et chargée de mission SAGE : 03.86.54.41.21.
- **Djamila BOUFELAH** - Secrétaire : 03.86.54.87.08.
- **Martine DROUVILLE** - Comptable : 03.86.54.87.05.
- **Laure GRAN-AYMERICH** - Animatrice du Contrat Global : 03.86.54.87.09.
- **Vincent RIBOT** - Animateur PAPI : 03.86.54.87.14.
- **Véronique LOUIS et Jean-Louis BUISSON** - Techniciens de Rivières : 03.86.54.87.12.

**Cette présentation sera disponible sur notre site internet :**

[www.bassin-armancon.fr](http://www.bassin-armancon.fr)