

INFOLOIRE 2016-36

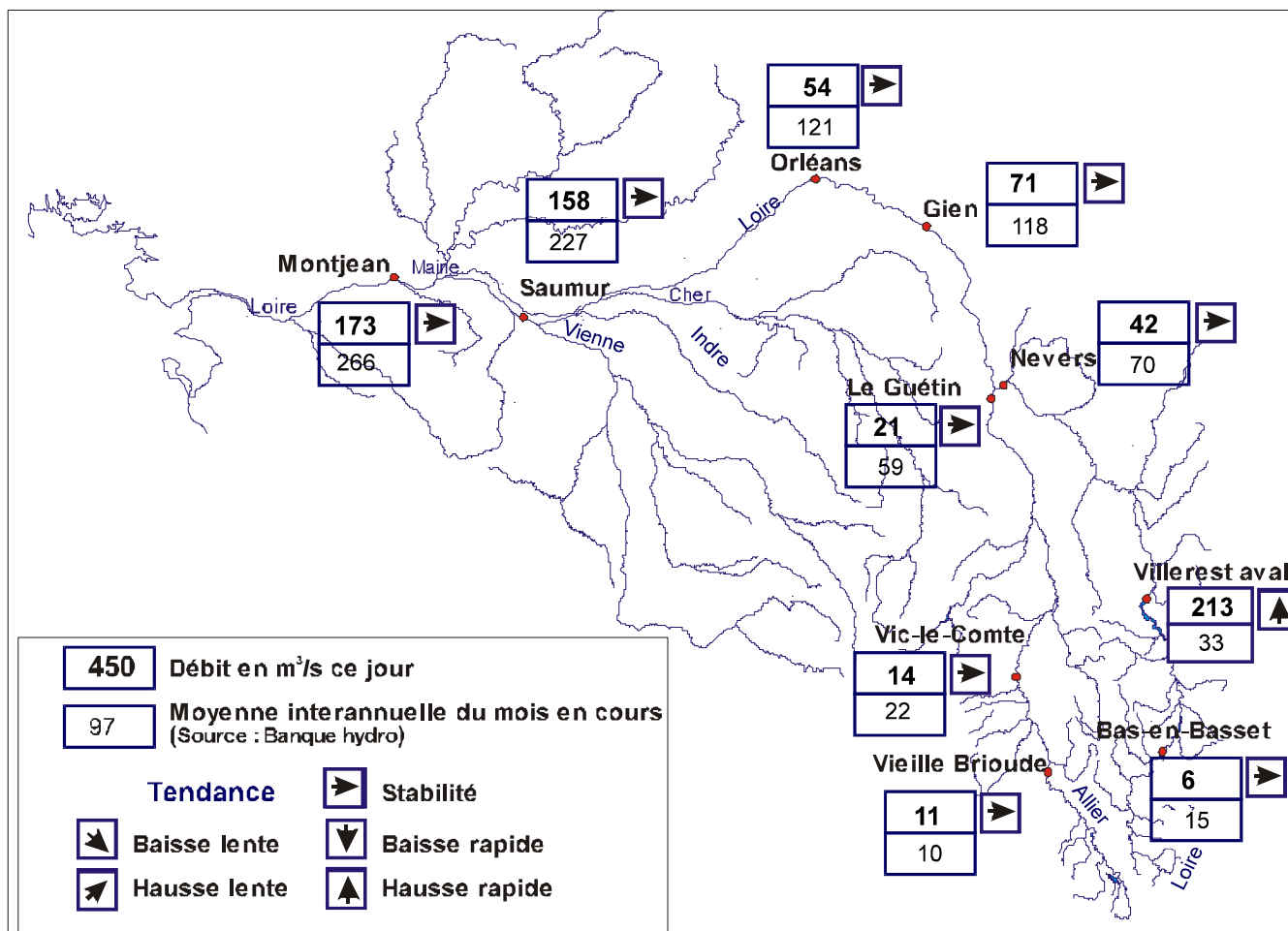
Ce bulletin est établi à titre d'information. En période de crue, il ne se substitue pas à la chaîne de prévision des crues et ne modifie pas la responsabilité des différents intervenants.
La DREAL Centre et l'Établissement Public Loire déclinent toute responsabilité quant à l'utilisation qui pourrait être faite de ces informations.

Situation hydrologique le 7 septembre 2016

Débits

La carte ci-dessous permet de comparer les débits instantanés actuels avec les moyennes interannuelles du mois en cours enregistrées pour chaque station.

Seules ont été reportées les moyennes et les débits de référence des stations possédant une antériorité de données suffisante.



Commentaires :

Les débits sont stables sur l'ensemble du bassin exception faite de Villerest aval qui est un cas particulier. En effet, le déstockage est important puisque la cote doit être ramenée à 304,00 m NGF sur cinq jours.

Météorologie

Précipitations enregistrées par les stations CRISTAL sur les sept derniers jours

Vivarais : 1 à 8 mm.	Margeride - Cézallier : 0 à 3 mm.
Plateau du Velay : 0 à 4 mm.	Monts du Lyonnais et Pilat : 1 à 19 mm.
Monts d'Auvergne : 0 à 31 mm.	Forez – Livradois - Madeleine : 0 à 10 mm.
Morvan Charollais : 4 à 9 mm.	Bourbonnais : 3 à 8 mm
Hautes vallées du Cher : 0 mm.	Champagne berrichonne : 2 mm.

Retenues

Nota : les données relatives aux retenues sont des valeurs instantanées à la date d'édition à l'exception des débits entrant et sortant de Villerest qui sont les débits moyens de la veille (moyennes sur 24 heures).

Retenue de Naussac

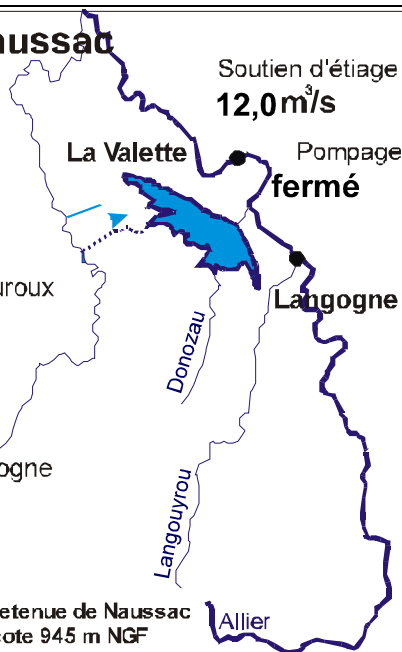
Cote du plan d'eau
940,16 m NGF

Volume de la retenue
143,5 Mm³

Dérivation du Chapeauroux
fermée

Débit de l'Allier à Langogne
0,5 m³/s

Capacité maximale de la retenue de Naussac
190 Millions de m³ à la cote 945 m NGF



Soutien d'étiage
12,0 m³/s

Pompage
fermé

Retenue de Villerest

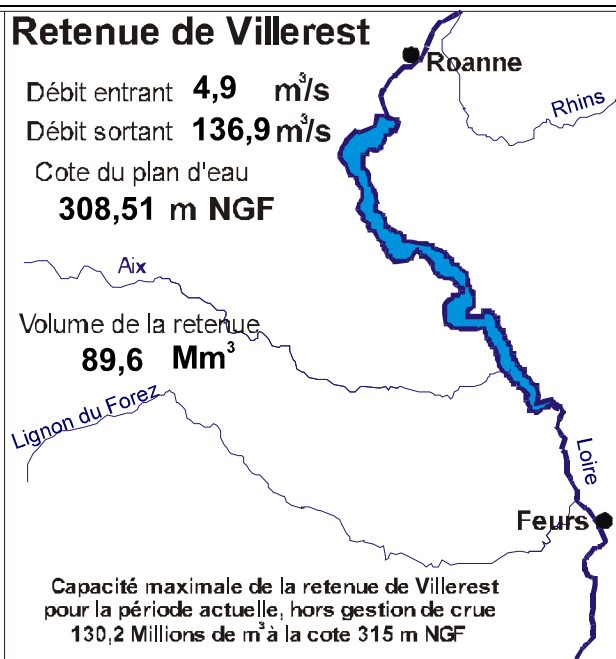
Débit entrant **4,9 m³/s**

Débit sortant **136,9 m³/s**

Cote du plan d'eau
308,51 m NGF

Volume de la retenue
89,6 Mm³

Capacité maximale de la retenue de Villerest
pour la période actuelle, hors gestion de crue
130,2 Millions de m³ à la cote 315 m NGF



Commentaires :

Retenue de Naussac :

Le soutien d'étiage se poursuit pour garantir les objectifs sur l'axe Allier.

En une semaine, le niveau du plan d'eau a baissé de 0,62 m soit 5,9 Mm³.

Retenue de Villerest :

La cote de gestion est ramenée depuis le 6 septembre à 304,00 m NGF alors qu'initialement prévu à compter du 10 septembre.

En une semaine, le niveau du plan d'eau a baissé de 3,94 m soit 22,7 Mm³.

Le soutien d'étiage pour l'objectif de Gien a débuté le 28 août.

Prochaine situation le 14 septembre 2016