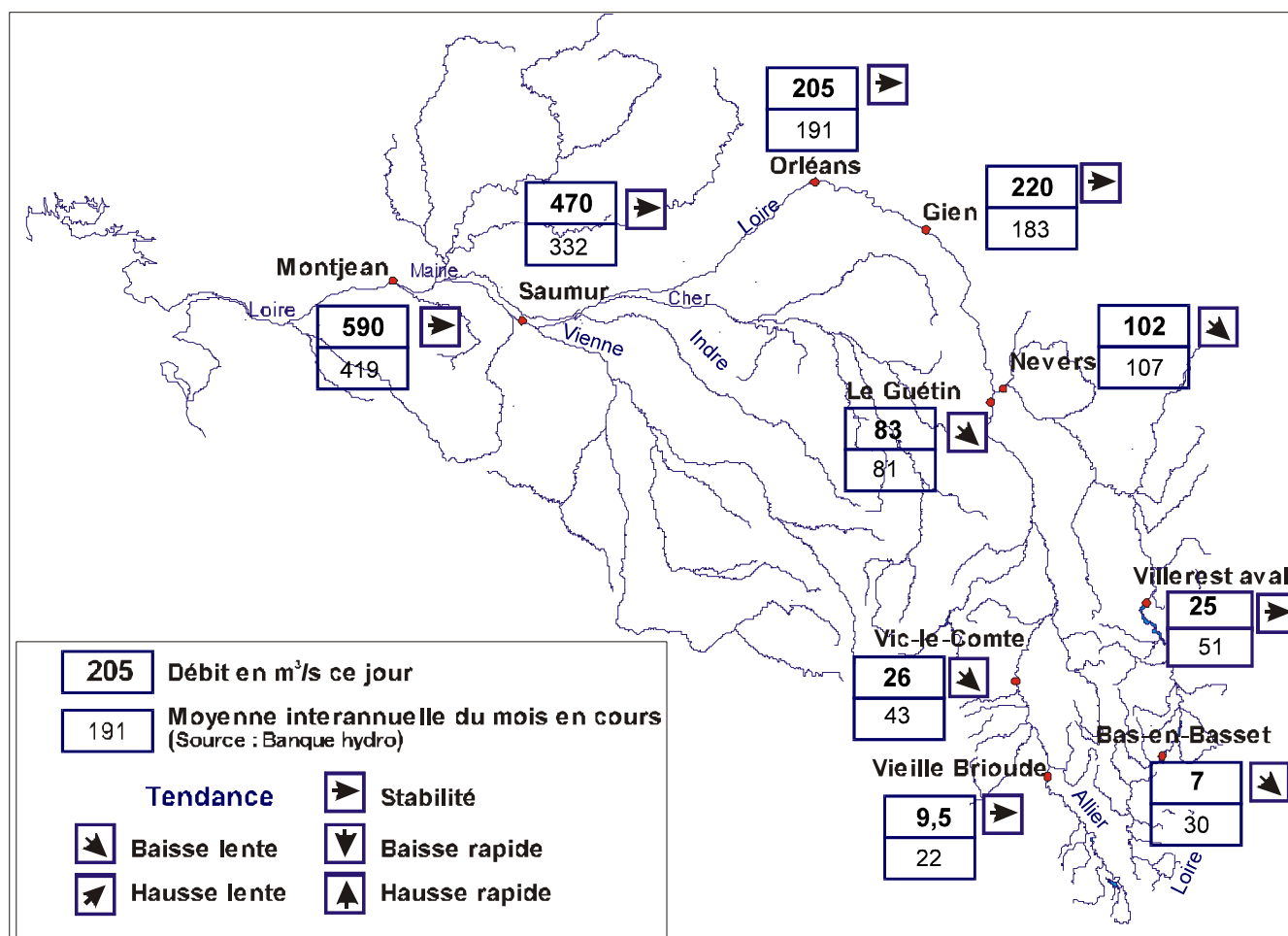


Ce bulletin est établi à titre d'information. En période de crue, il ne se substitue pas à la chaîne de prévision des crues et ne modifie pas la responsabilité des différents intervenants. La DREAL Centre et l'Établissement Public Loire déclinent toute responsabilité quant à l'utilisation qui pourrait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

Situation hydrologique le 31 octobre 2013

Débits

La carte ci-dessous permet de comparer les débits instantanés actuels avec les moyennes inter-annuelles 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 :

Le contexte hydro-météorologique de la semaine écoulée a entraîné une stabilisation ou à une baisse lente des débits sur les deux axes Loire et Allier.

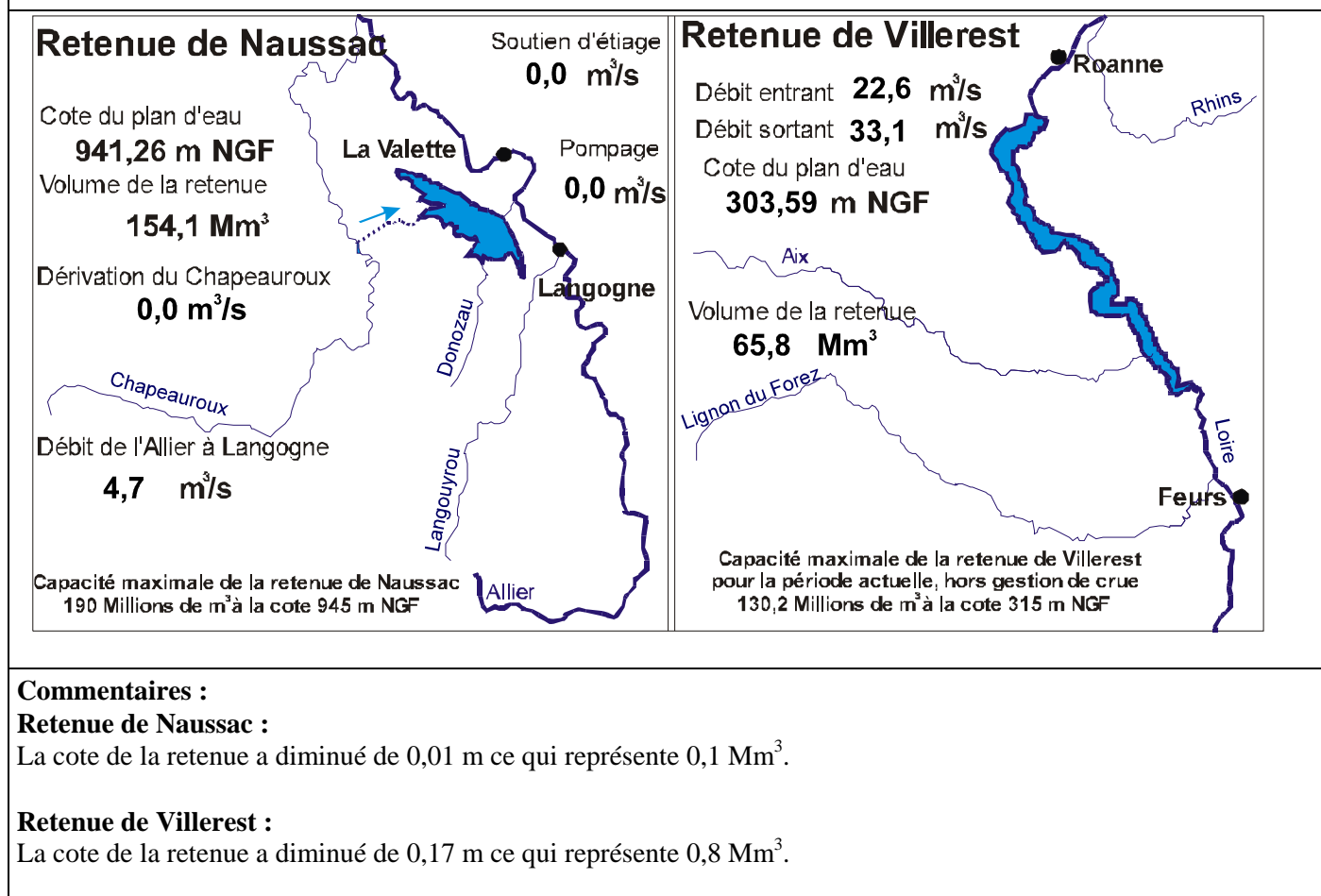
Météorologie

Précipitations enregistrées par les stations CRISTAL sur les sept derniers jours

Vivarais : 0,4 à 21 mm.	Margeride - Cézallier : 2 à 22 mm.
Plateau du Velay : 4 à 18 mm.	Monts du Lyonnais et Pilat : 8 à 27 mm.
Monts d'Auvergne : 17 à 44,4 mm.	Forez - Livradois - Madeleine : 15 à 37 mm.
Morvan Charollais : 14 à 33 mm.	Bourbonnais : 16 à 20 mm.
Hautes vallées du Cher : 6 à 14 mm.	Champagne berrichonne : 27 à 39 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).



Commentaires :

Retenue de Naussac :

La cote de la retenue a diminué de 0,01 m ce qui représente 0,1 Mm³.

Retenue de Villerest :

La cote de la retenue a diminué de 0,17 m ce qui représente 0,8 Mm³.

Prochaine situation le 8 novembre 2013