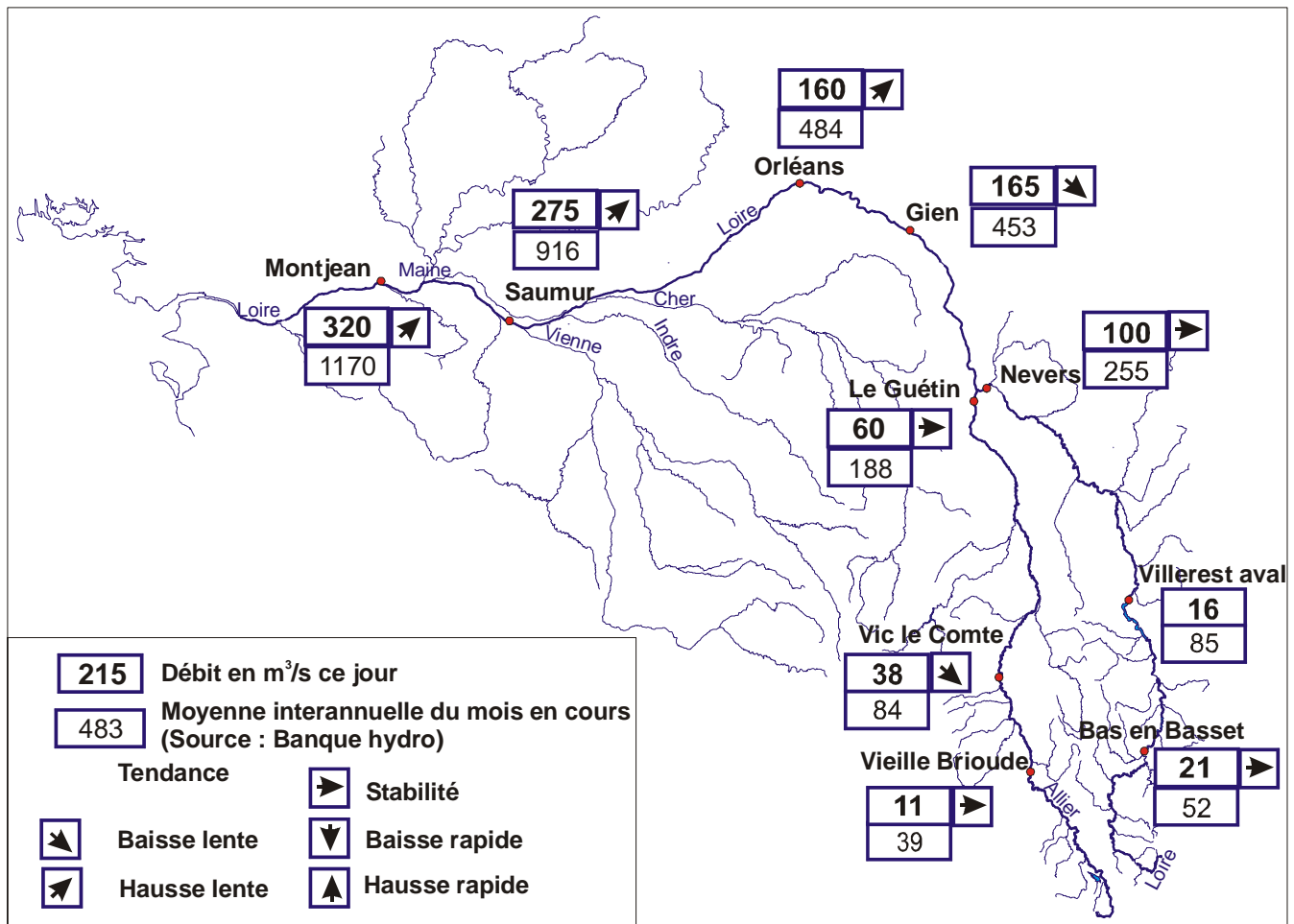


Ce bulletin est établi à titre d'information. En période de crue, il ne se substitue pas à la chaîne de l'annonce de crues et ne modifie pas la responsabilité des différents intervenants.
La DREAL Centre et l'Établissement Public Loire déclinent toute responsabilité quant à l'utilisation qui pourrait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

Situation hydrologique le 9 décembre 2011

Débits

La carte ci-dessous permet de comparer les débits instantanés actuels avec les moyennes inter-annuelles du mois de décembre 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 assez stables sur l'amont, en hausse modérée sur l'aval.

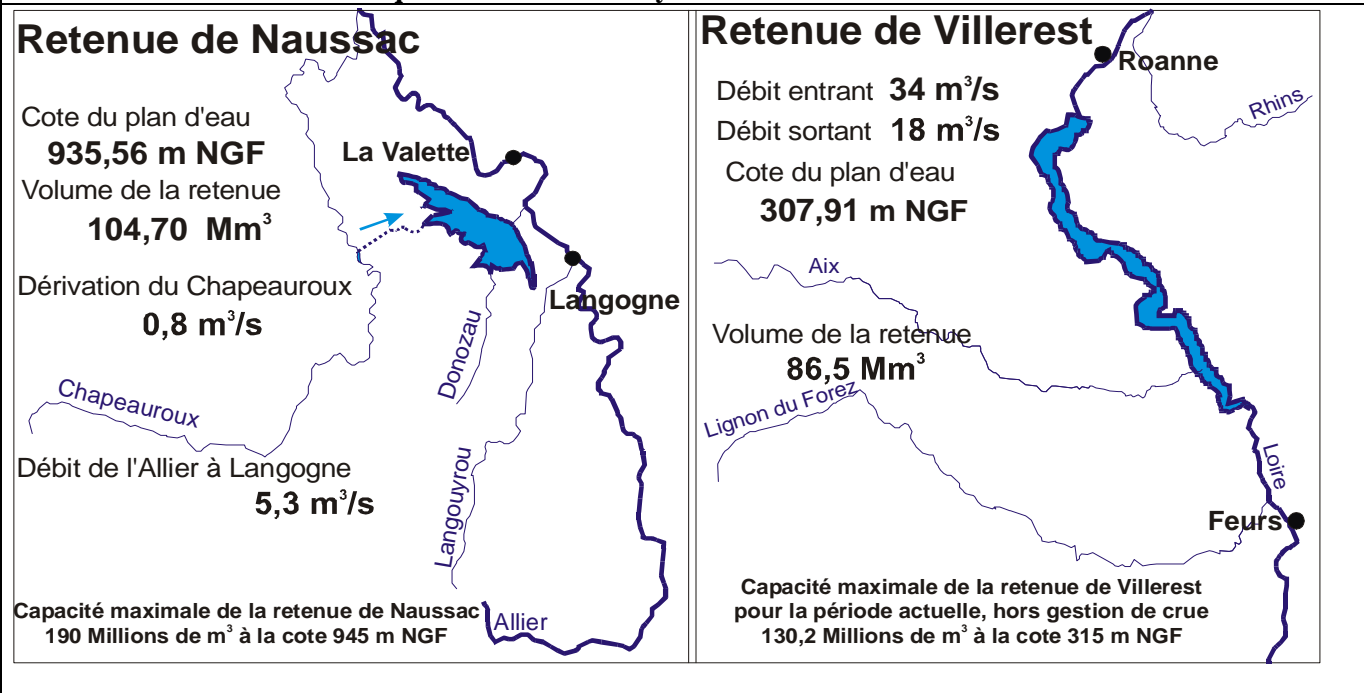
Météorologie

Précipitations enregistrées par les stations CRISTAL sur les sept derniers jours

Vivarais : 10 à 29 mm.	Margeride - Cézalier : 4 à 23 mm.
Plateau du Velay : 7 à 34 mm.	Monts du Lyonnais et Pilat : 6 à 42 mm.
Monts d'Auvergne : 13 à 48 mm.	Forez - Livradois - Madeleine : 21 à 60 mm.
Morvan Charollais : 23 à 86 mm.	Bourbonnais : 13 à 27 mm.
Hautes vallées du Cher : 3 à 33 mm.	Champagne berrichonne : 22 à 29 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.



Retenue de Naussac : Le débit dérivé du Chapeauroux se maintient à 800 l/s. Cette semaine, 22 cm ont été gagnés, ce qui représente 1,8 Mm³. Le pompage est arrêté.

Retenue de Villerest : La retenue est en phase de remontée à la cote 315 m NGF depuis le 1^{er} décembre. En raison des travaux en cours sur les vannes de demi-fond du barrage, la cote maximale (sauf épisode de crue) au barrage sera limitée à 313,50 m NGF jusqu'au 30 janvier 2012.

Les débits entrant et sortant sont des moyennes sur 24 heures.

Prochaine situation le 16 décembre 2011