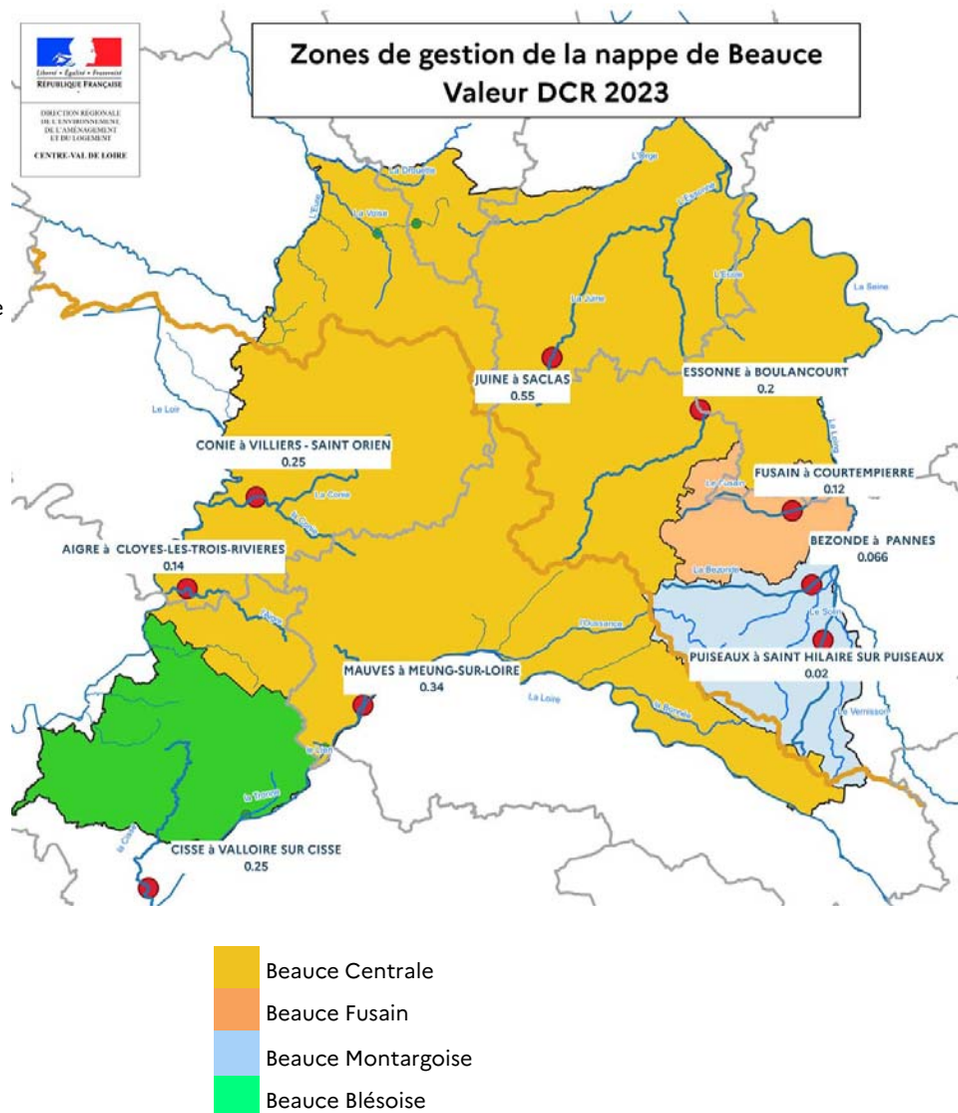


Avertissement

Les données de débit publiées en temps réel sont directement issues des mesures de hauteurs d'eau réalisées en continu. Ces hauteurs d'eau sont converties en débits à partir de la courbe donnant la relation entre la hauteur d'eau et le débit (courbe de tarage). Périodiquement, des mesures de débit sur le terrain sont effectuées pour ajuster la courbe de tarage.

Les évaluations de débit antérieurement réalisées sont donc susceptibles d'être modifiées après la dernière mesure de débit sur le terrain.

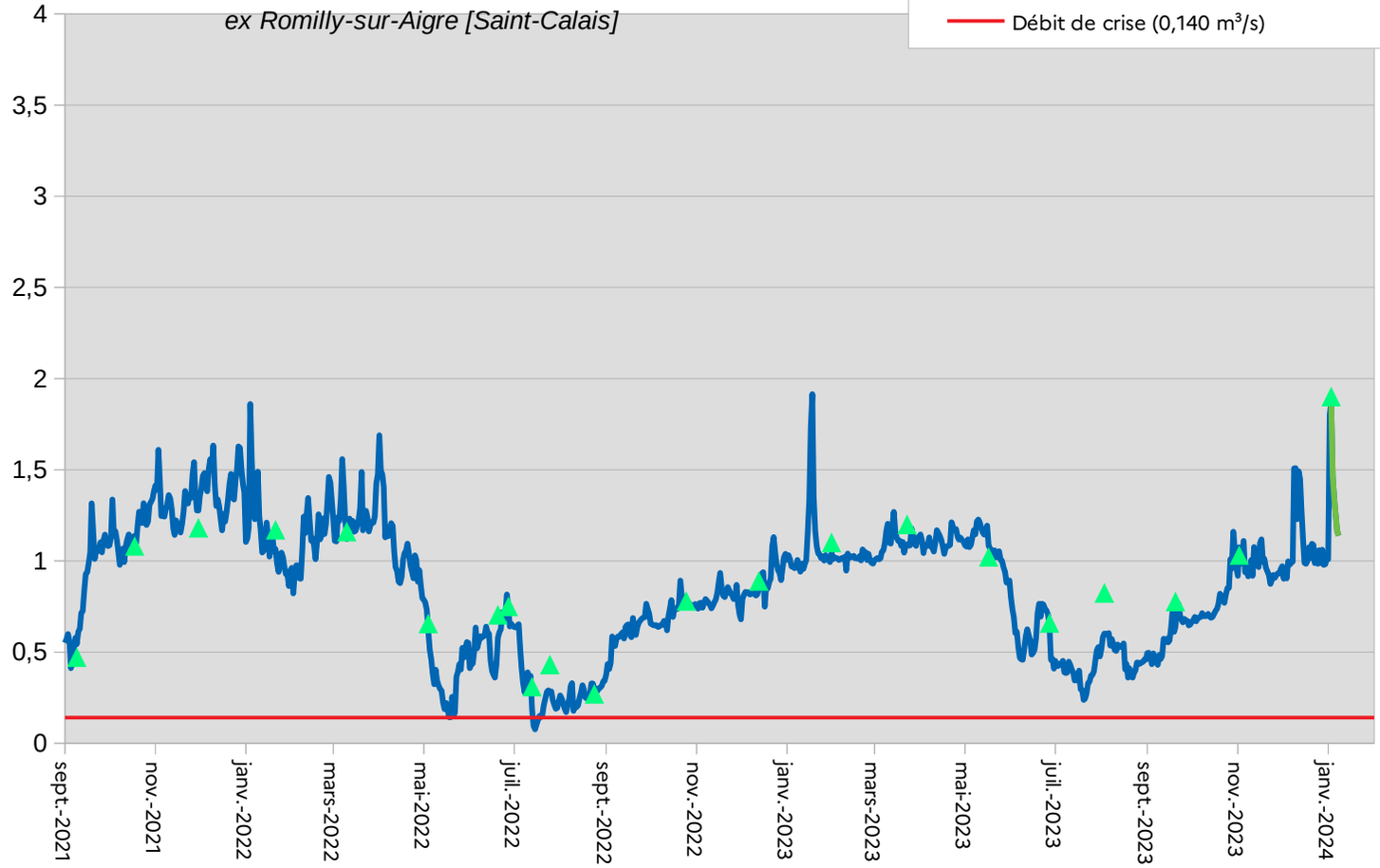
Ce sont les stations où la croissance de la végétation aquatique est la plus importante qui sont le plus exposées à des réajustements significatifs des estimations de débit.



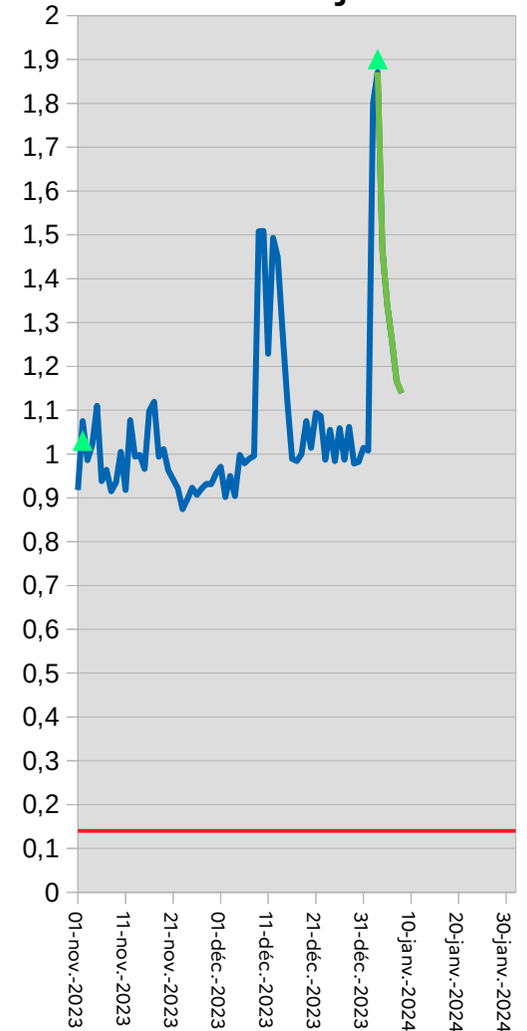
L'Aigre à Cloyes - Les-Trois-Rivières

ex Romilly-sur-Aigre [Saint-Calais]

- L'Aigre à Cloyes - Les-Trois-Rivières
- Débits provisoires m³/s
- Jaugeages
- Débit de crise (0,140 m³/s)



Zoom sur les derniers jours



DREAL Centre-Val-de-Loire

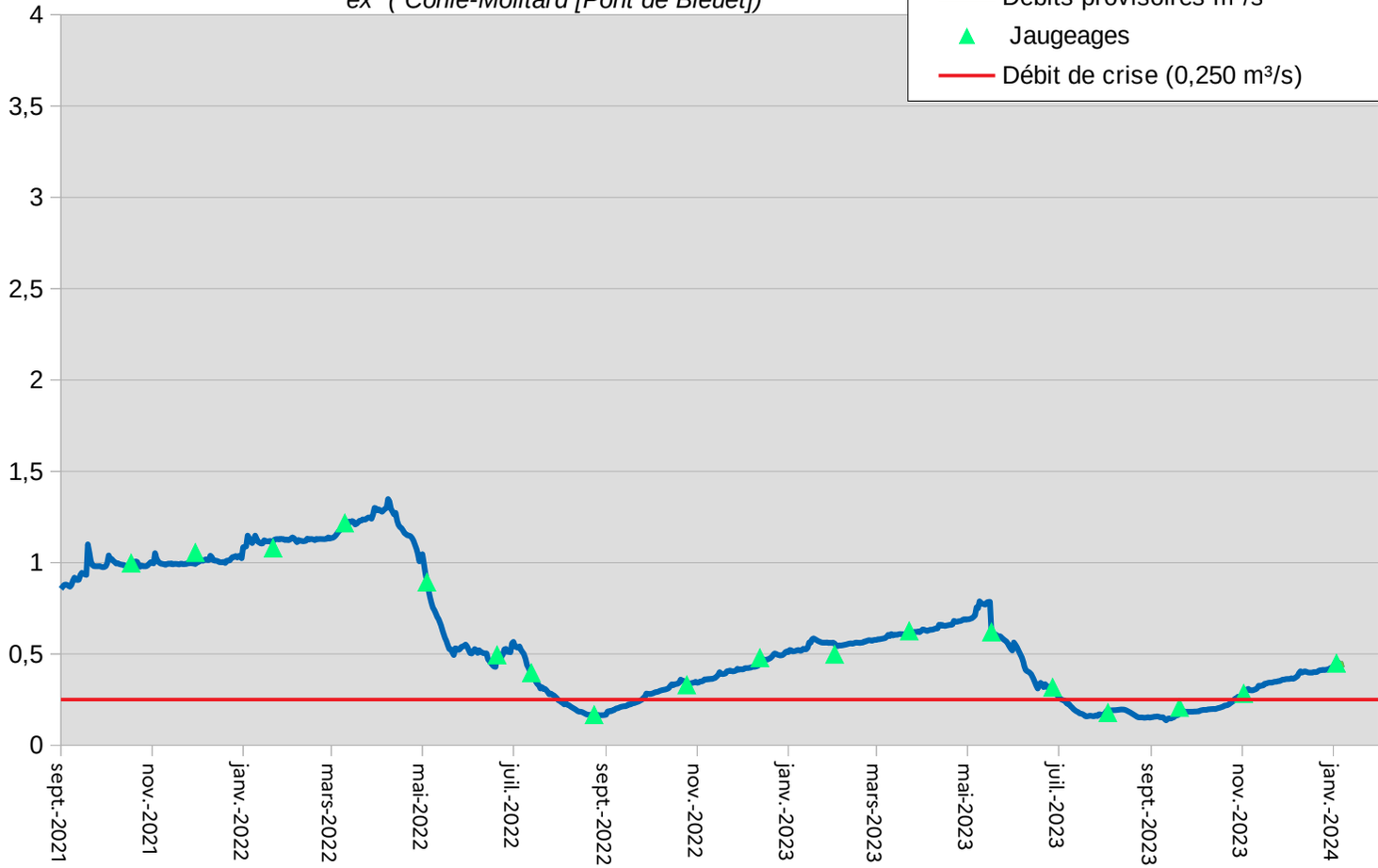
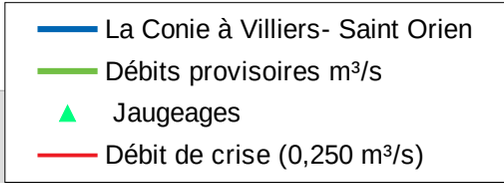
Mise à jour le 09/01/2024

Date dernière donnée 08/01/2024

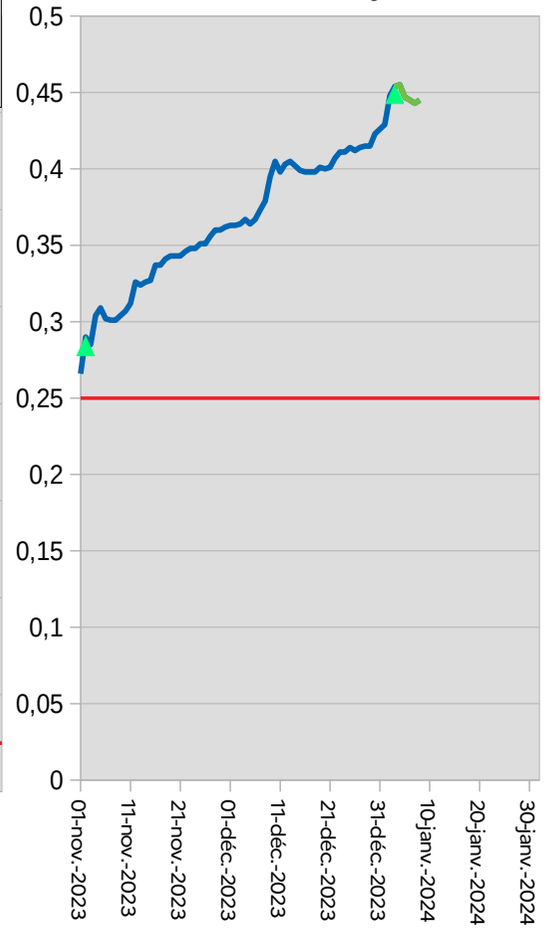
Date dernier jaugeage 03/01/2024

La Conie à Villiers- Saint Orien

ex (Conie-Molitard [Pont de Bleuët])

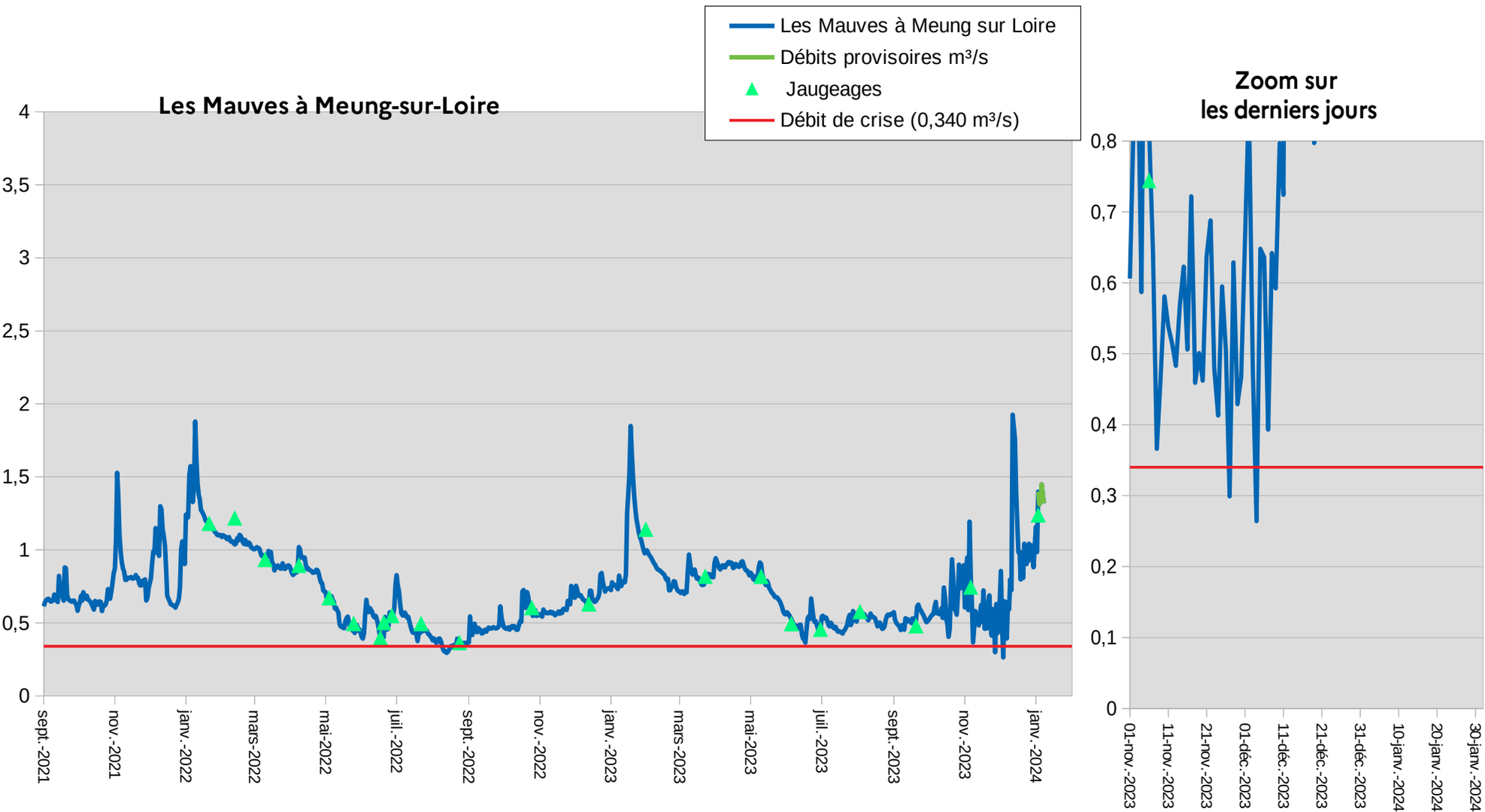


Zoom sur les derniers jours



DREAL Centre-Val-de-Loire

Mise à jour le 09/01/2024 Date dernière donnée 08/01/2024 Date dernier jaugeage 03/01/2024

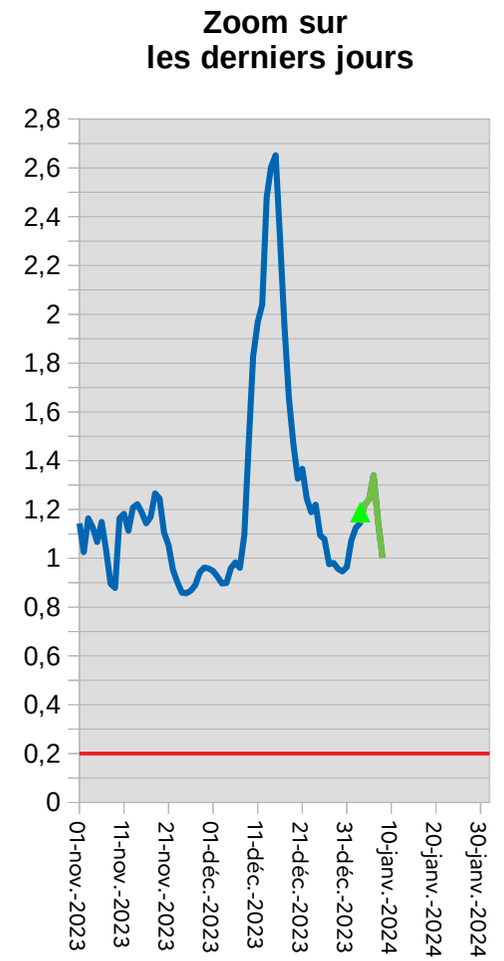
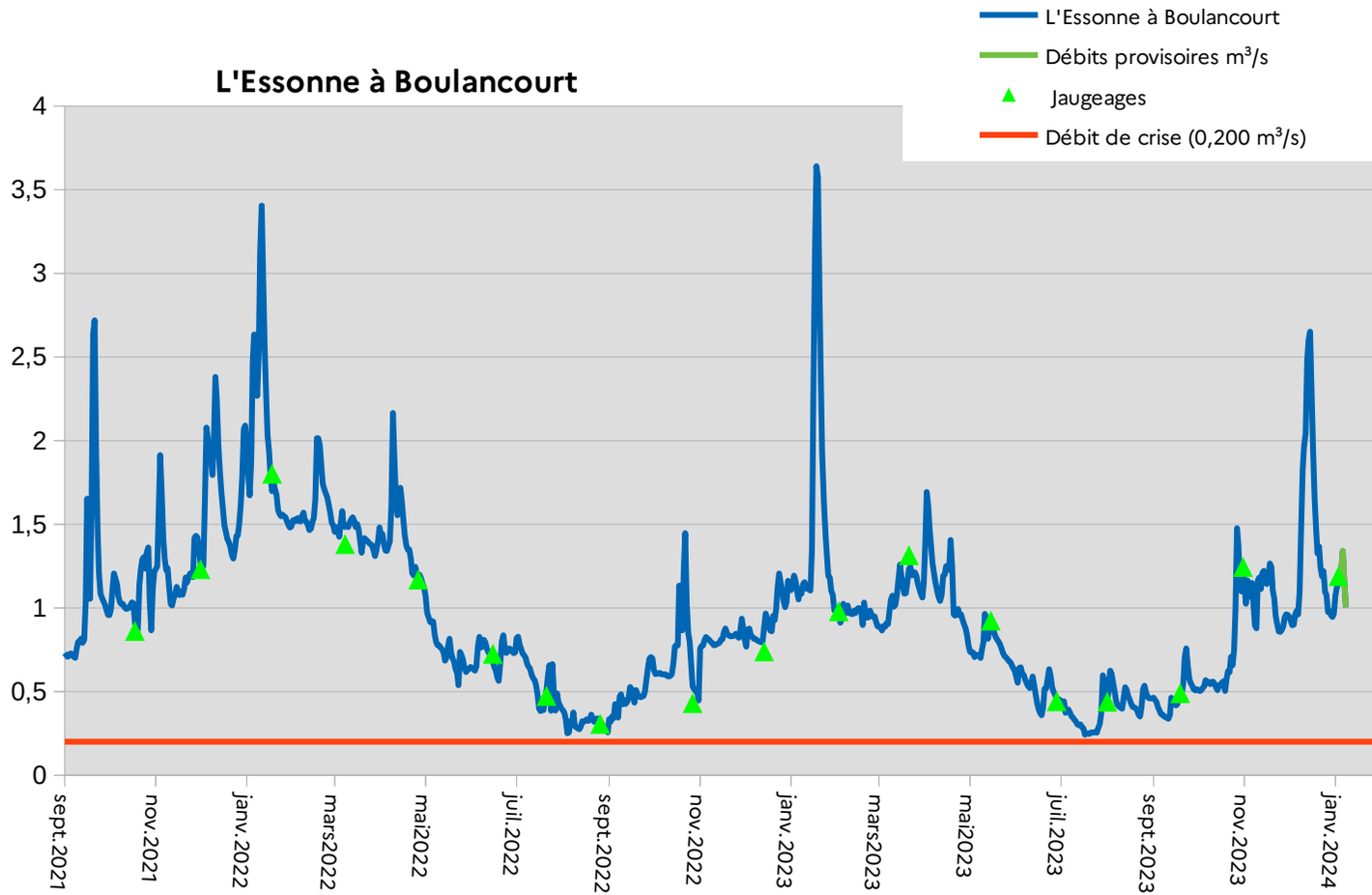


DREAL Centre-Val-de-Loire

Mise à jour le 09/01/2024

Date dernière donnée 08/01/2024

Date dernier jaugeage 03/01/2024

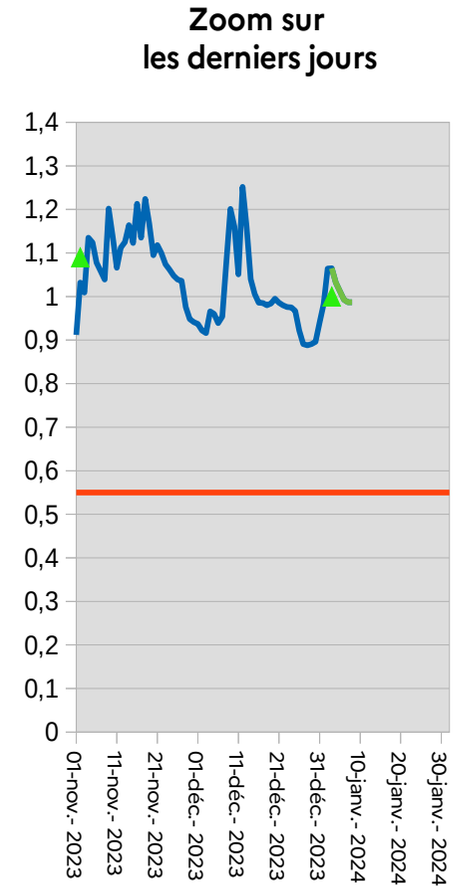
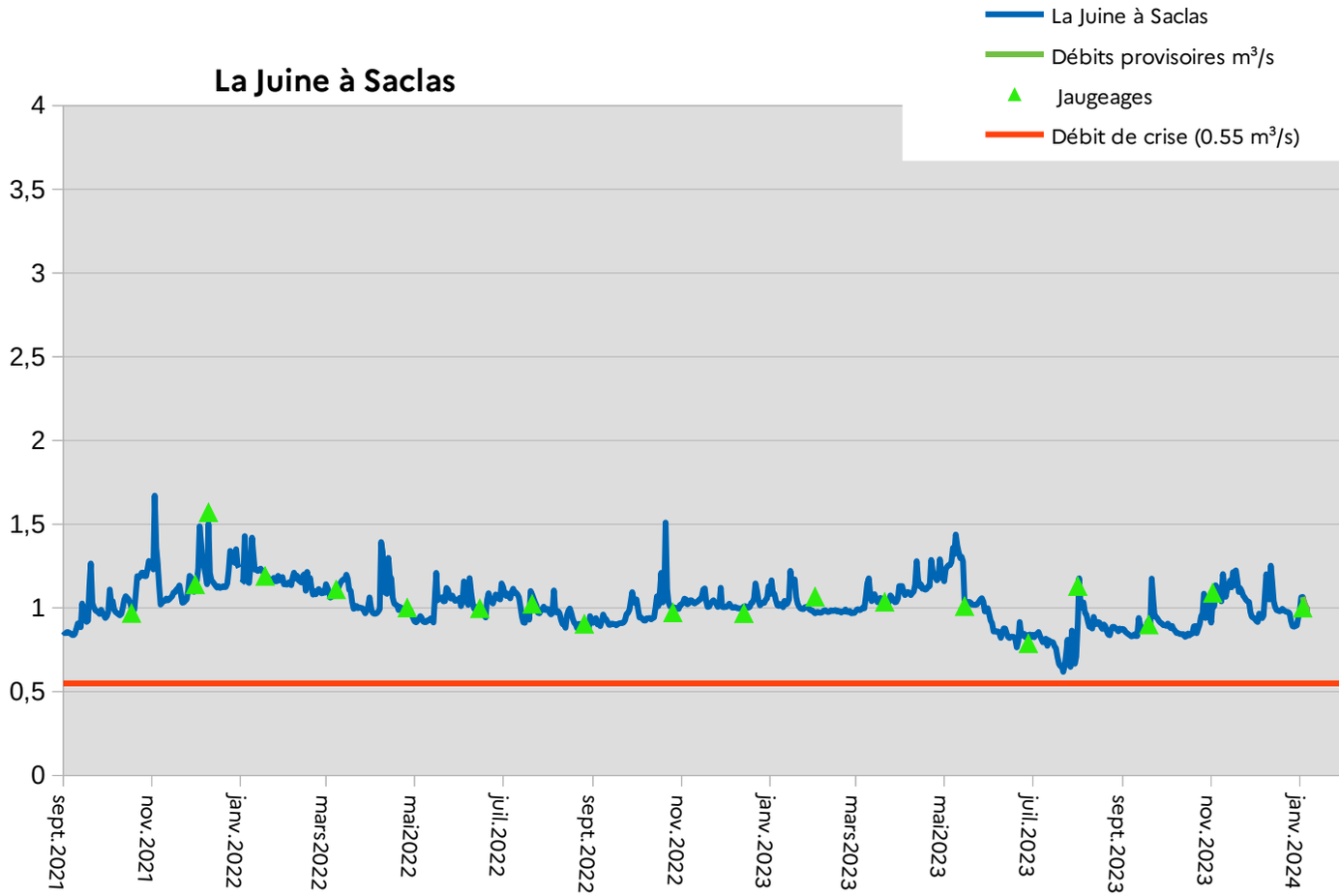


DREAL Centre-Val-de-Loire

Mise à jour le 09/01/2024

Date dernière donnée 08/01/2024

Date dernier jaugeage 03/01/2024



DREAL Centre-Val-de-Loire

Mise à jour le 09/01/2024

Date dernière donnée 08/01/2024

Date dernier jaugeage 03/01/2024