



Saint-Claud, le 21 février 2025

SYNDICAT des **BASSINS** Argenton Izone Son-Sonnette

Objet : Mail explicatif du suivi des écoulements de Février 2025 sur le territoire du SBAISS.

Dans le cadre de son Plan Pluriannuel (PPG), le SBAISS a prévu la mise en place de plusieurs suivis, notamment la mise en place d'un suivi des écoulements sur l'ensemble de son territoire. Cette action s'intègre dans la fiche action FA 25 du PPG : Mise en place de réseaux de suivi, quantité de l'eau (écoulements, piézométriques, limnimétriques).

L'ensemble du protocole de mise en place de ce suivi et ses objectifs vous sont fournis en pièce jointe.

Pour résumer ces éléments, le suivi est réalisé une fois par mois sur l'ensemble du territoire afin d'avoir une vision globale de l'ensemble des bassins versant. Les écoulements sont observés et catégorisés selon 5 classes à savoir : **A sec (AS)**, **Ecoulement non visible (ENV)**, **Ecoulement visible faible (EVF)**, **Ecoulement visible acceptable (EVA)**, et **Débordement (DEB)**.

Ce suivi permettra d'avoir l'évolution des niveaux d'eau sur le territoire chaque mois, mais également à l'échelle d'une année complète à la fin de la campagne de suivi (1 an soit 12 campagnes de suivis).

Ainsi, nous souhaitons vous faire parvenir l'état des écoulements du territoire du SBAISS pour le mois de Février 2025.

Observations réalisées dans le cadre du suivi de Février 2025 :

Le mois de Février 2025 présente des débits très importants comparés aux débits moyens annuels (6,17 m³/s pour le Son-Sonnette et 3,55 m³/s pour l'Argenton au 14/01/2025). Les débits du mois de Février sont quasiment identiques aux débits de Janvier 2025. Les observations du mois de Février sont donc sensiblement les mêmes que celles du mois de Janvier 2025.

Ainsi, bien que les cours d'eau étaient en phase de décrue, les niveaux observés au global lors du suivi de février sont très importants.

Le bassin versant de la Lizonne :

La Lizonne présentait des « écoulements visibles acceptables » avec des stations « en plein bord » témoignant de la décrue récente sur l'ensemble de son linéaire.

Le bassin versant de l'Argenton :

L'ensemble du bassin versant de l'Argenton présente des « écoulements visibles acceptables ainsi que de « plein bord » sur sa partie aval.

L'Or : Les sources karstiques présentent des écoulements de surface importants. Seule une des sources karstiques localisée au Nord du lieu-dit de « Lage » présente des écoulements de surface faibles.

L'Argent : Le cours de l'Argent présente des « écoulements visibles acceptables » ou de « plein bord » sur l'ensemble de son linéaire principal. Les deux affluents rives gauche de l'Argent habituellement en « écoulements non visibles » présentent pour ce suivi des « écoulements visibles acceptables ».



SYNDICAT des **BASSINS**
Argenton Izone Son-Sonnette

L'Argenton : Les écoulements sur l'Argenton sont « acceptables » et en plein bord sur sa partie aval.

Le bassin versant du Son-Sonnette :

L'ensemble du bassin versant du Son-Sonnette présente des « débordements », ainsi que des « écoulements visibles acceptables » de « plein bord ». Les niveaux d'eau étaient tous très importants sur l'ensemble du bassin versant. De même, l'ensemble des affluents présentant des assecs habituels (comme la Tiarde ou le ruisseau des Bourgons) étaient en eau au moment du suivi.