



Saint-Claud, le 19 décembre 2025

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

Objet : Explication du suivi des écoulements de décembre 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 décembre 2025.

Observations réalisées dans le cadre du suivi de décembre 2025 :

Le mois de décembre 2025 présente des débits supérieurs au débits moyens à l'année (3,03 m³/s pour le Son-Sonnette pour un débit moyen annuel de 1,75 m³/s et 1,8 m³/s pour un débit moyen annuel de 1,08 m³/s sur l'Argenton).

Ainsi les observations réalisées lors de ce suivi correspondent à une tendance annuelle haute pour le Son-Sonnette et l'Argenton.

Le bassin versant de la Lizonne :

L'ensemble de la Lizonne présente des « écoulements visibles acceptables ». Certains secteurs étaient en « plein bord », témoignant de la décrue récente.

Le bassin versant de l'Argenton :

L'Or : Les sources karstiques présentent des « écoulements non visibles » et des « écoulements faibles ». Ces écoulements deviennent ensuite souterrains sur Saint-Coutant et sont seulement retrouvés en « écoulements acceptables » sur la partie médiane de l'Or. L'affluent de l'Or prenant sa source à Vieux-Ruffec présentait « des pleins bords » témoignant également d'une décrue très récente.

L'Argent : Le cours de l'Argent présente des « écoulements acceptables » sur tout son linéaire. Les écoulements sont « faibles » ou « non visibles » sur ses deux affluents.

L'Argenton : Les écoulements sur l'Argenton sont « acceptables » sur tout son linéaire.



SYNDICAT des BASSINS
Argenton Izone Son-Sonnette

Le bassin versant du Son-Sonnette :

La Sonnette :

L'ensemble de la Sonnette présentait des « écoulements acceptables » sur tout son linéaire. Seuls deux points présentait des écoulements différents : un des affluents du lieu-dit « la Prévotie » qui présentait des « écoulements faibles » et le ruisseau de Parzac qui présentait des « assec » à sa confluence avec la Sonnette.

Le Son :

L'ensemble du Son présentait des « écoulements acceptables ».

Le Son-Sonnette :

Le Son-Sonnette présente des « écoulements acceptables » sur l'ensemble de son linéaire.

Tiarde et Ruisseau des Bourgons :

La Tiarde présentent des « écoulements acceptables » sur tout son linéaire, excepté sur sa partie la plus aval, avant sa confluence avec le Son-Sonnette où elle présentait des « assecs ».

Le même phénomène est observable sur le Ruisseau des Bourgons avec des « écoulements acceptables » sur tout son linéaire excepté sur sa partie aval.

En vous en souhaitant bonne réception,

Très cordialement,

