



Saint-Claud, le 03 décembre 2025

## **SYNDICAT** des **BASSINS** Argentor Izone Son-Sonnette

Objet : Mail explicatif du suivi des écoulements de Septembre 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 Septembre 2025.

### **Observations réalisées dans le cadre du suivi de Septembre 2025 :**

Le mois de Septembre 2025 présente des débits quelque peu inférieurs au débits moyens à l'année (1,23 m<sup>3</sup>/s pour le Son-Sonnette pour un débit moyen annuel de 1,75 m<sup>3</sup>/s et 0,643 m<sup>3</sup>/s pour un débit moyen annuel de 1,08 m<sup>3</sup>/s sur l'Argentor).

Ainsi les observations réalisées lors de ce suivi correspondent à une tendance annuelle moyenne/basse pour le Son-Sonnette et l'Argentor. Cette tendance permet des observations intéressantes concernant les sections de cours d'eau coupant en premier lors de la diminution des débits.

### **Le bassin versant de la Lizonne :**

L'ensemble de la Lizonne présente des « écoulements acceptables » sur son linéaire. Seule sa partie médiane présentait des « assecs » et des « écoulements non-visibles ». Ces deux points constituent donc la partie la plus critique de la Lizonne en période d'assec.

### **Le bassin versant de l'Argentor :**

L'Or : Les sources karstiques présentaient des « assecs » marqués. Un élément notable concerne les deux points aux sources du lieu-dit de la Philénie qui présentait des écoulements faibles et la source du lieu-dit Lage qui présentait des « écoulements non visibles ». La section de la Philénie constitue donc l'alimentation principale de l'Or lors de la diminution des débits.

Des « écoulements acceptables » sont ensuite retrouvés sur la partie médiane de l'Or.



## **SYNDICAT des BASSINS**

Argenton Izone Son-Sonnette

L'Argent : Le cours de l'Argent présente des « écoulements faibles » sur la partie la plus en amont avant de retrouver des « écoulements acceptables » dans le bourg de Vieux-Cérier. Son affluent au Champs de Maumont est « en assec » et celui de bas Juyers présente des « écoulements faibles ».

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

### **Le bassin versant du Son-Sonnette :**

#### **La Sonnette :**

Les sources de la Sonnette au niveau de la Grande et de la petite Fuié présentent des « assecs ». Les écoulements sont retrouvés en faible quantité dans le bourg de Saint-Laurent de Céris.

Les affluents de la Prévotie sont en « écoulements non visibles » et ne retrouvent des écoulements faibles qu'en amont du bourg de Saint-Laurent de Céris.

La Sonnette présente des « écoulements acceptables » sur son linéaire principal.

Concernant ses deux principaux affluents, le ruisseau de la Combe présente des « écoulements faibles » qui se perdent entre les lieux-dits de « Chez Vaslet » et « Les Forges ». Les écoulements sont ensuite retrouvés au niveau du bourg de Parzac. Ils se perdent à nouveau en souterrain jusqu'à la confluence avec la Sonnette.

#### **Le Son :**

Le Son présente des « écoulements faibles » sur la partie amont de son linéaire principal. Les écoulements sont ensuite retrouvés de manière « acceptable » en amont de Saint-Claud.

Les écoulements des affluents sont également « faibles », avec l'affluent du lieu-dit de Touillac présentant des « assecs ». Le Courbary témoigne lui aussi d'écoulements « faibles » sur son linéaire.

#### **Le Son-Sonnette :**

Le Son-Sonnette présente des « écoulements visibles acceptables » sur l'ensemble de son linéaire principal. Les bras secondaires du Son-Sonnette présentaient des « écoulements faibles ».

#### **Tiarde et Ruisseau des Bourgons :**

Les sources de la Tiarde présentent des « écoulements acceptables » devenant « faibles » en amont de Couture et se perdant en souterrain en aval du bourg.

Le Ruisseau des Bourgons est « en assec » sur tout son linéaire.

En vous en souhaitant bonne réception,

Très cordialement,

