



Saint-Claud, le 03 décembre 2025

SYNDICAT des BASSINS
Argenton Izone Son-Sonnette

Objet : Mail explicatif du suivi des écoulements d'Octobre 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 d'Octobre 2025.

Observations réalisées dans le cadre du suivi d'Octobre 2025 :

Le mois d'Octobre 2025 présente des débits quelque peu inférieurs au débits moyens à l'année (0,478 m³/s pour le Son-Sonnette pour un débit moyen annuel de 1,75 m³/s et 0,243 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 très basse pour le Son-Sonnette et l'Argenton.

Il est important de notifier que d'importantes pluies sont survenues entre le suivi du 20/10/2025 réalisé sur le Son-Sonnette et le suivi du 21/10/2025 réalisé sur l'Argenton et la Lizonne. Les débits étaient donc en cours d'augmentation dans l'Argenton, ce qui explique sa situation d'assec moins critique.

Le bassin versant de la Lizonne :

L'amont de la Lizonne présente des « écoulements non visibles » témoignant de très faibles débits à la source. Sa partie médiane est « en assec » avant de retrouver des « écoulements visibles faibles » sur sa partie médiane et aval après sa confluence karstique avec le ruisseau du Gard.

Le bassin versant de l'Argenton :

L'Or : Les sources karstiques présentent des « assecs » et des « écoulements non visibles » marqués. Des « écoulements faibles » sont seulement retrouvés sur la partie médiane et aval de l'Or.

L'Argent : Le cours de l'Argent présente des « débits faibles sur tout son linéaire ».



SYNDICAT des **BASSINS**

Argenton Izone Son-Sonnette

L'Argenton : Les écoulements sur l'Argenton sont « faibles » sur sa partie amont, et redeviennent des « écoulements visibles acceptables » sur sa partie médiane et aval.

Le bassin versant du Son-Sonnette :

La Sonnette :

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

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

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

Concernant ses deux principaux affluents, le ruisseau de la Combe présente des « assecs » sur tout son linéaire excepté au niveau du bourg de Parzac où le cours d'eau présente des flaques. Le ruisseau de Chassiecq témoigne lui d'« écoulements faibles » sur tout son linéaire, avec une zone en assec sur sa partie médiane au lieu-dit de « la Chambrouille ».

Le Son :

Les affluents en têtes de bassins versants du Son ont des écoulements très limités, avec de nombreux « assecs ». Seul le Courbary témoigne d'écoulements « faibles » sur la partie aval de son linéaire.

Le Son présente des « écoulements faibles » sur la partie amont et aval de son linéaire.

Le Son-Sonnette :

Le Son-Sonnette présente des écoulements faibles sur l'ensemble de son linéaire.

Tiarde et Ruisseau des Bourgons :

Les sources de la Tiarde présentent des « écoulements faibles » sur sa partie amont. Le cours d'eau est ensuite « assec » à partir de Couture jusqu'à sa confluence avec le Son-Sonnette.

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

En vous en souhaitant bonne réception,

Très cordialement,