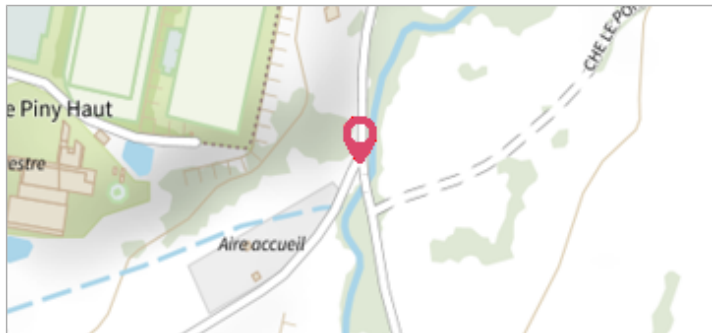


Commune : **YSSINGEAUX**Rivière : **La Sialume****Pont des Ollières, Le Suc de Livinhac****Commentaires** : Au niveau du Pont des Ollières de la voie communale n°1, ce repère de crue se situe plus précisément sur le côté amont du pont en rive gauche du Sialume sur le petit muret du pont.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB\_S\_202108230527**Date de mise à jour** : 27/01/2026**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.13073420 / Y: 45.12875400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 788893.34 / Y: 6448355.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.1307342 / Y: 45.128754**Code Hydro**: K0444000**Rive de référence**: Gauche**2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **867.752 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202108230605**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

27/01/2026

**MARQUE****Texte** : 2001**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LCI, DÉPARTEMENT 43, MAI 2021 - 15/05/2021**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire - Cher - Indre**NIVELLEMENT DU SPC LCI - 06/05/2021****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 867.182 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 867.752 m

Vue du repère en 2021