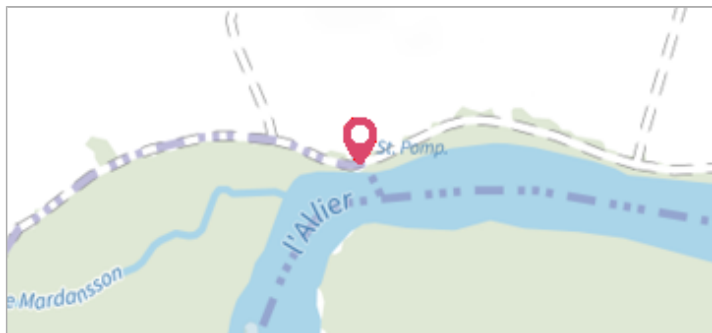


Commune : **LUZILLAT**Rivière : **L' Allier****Les Moussouvres, station de pompage #2**

Commentaires : Ce repère de crue se trouve sur le bras métallique de la grue utilisé par la station de pompage. Celle-ci se situe au Sud-Ouest du lieu-dit Les Moussouvres. Cette prise d'eau se situe à côté de l'Allier, de l'autre côté de la route par rapport à la station de pompage.

3 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : SPC_AL_S_0305**Date de mise à jour** : 15/01/2025**Auteur** : SPC Allier

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.42226895 / Y: 45.95532825**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 732707.01 / Y: 6539600.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4222689 / Y: 45.9553283**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Gauche**12 mars 2024**Altitude calculée de l'eau : **276.319 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Laisse reportée sur la potence de relevage à + 0,16 m au-dessus du socle béton de celle-ci.

GÉNÉRAL**Code** : 25LACI_AL1_R_51**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

15/01/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Aucune

Vue du repère en 2024

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 12/03/2024**Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Précision bonne < 2 cm.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Socle en béton de la potence de relevage**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 276.159 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 276.319 m