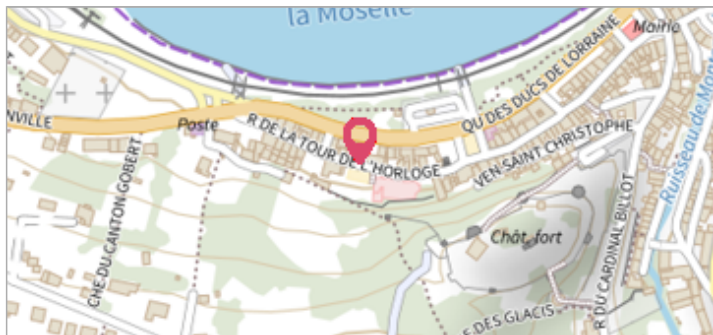


Commune : **LUZILLAT**Rivière : **L' Allier****Les Moussouvres, station de pompage #2**

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**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **277.197 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ce repère de crue est une laisse d'inondation. Lors de la crue, des rayures sur le poteau du bras de la grue ont été observé. Elle se trouve à 1.02 m au dessus du socle en béton sur lequel est fixé le bras grue métallique vert. En 2022, cette laisse a disparue, une marque de peinture rouge avec un écrit a été réalisée lors de cette campagne de recensement.

GÉNÉRAL**Code :** SPC_AL_R_0305_371**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

14/12/2022

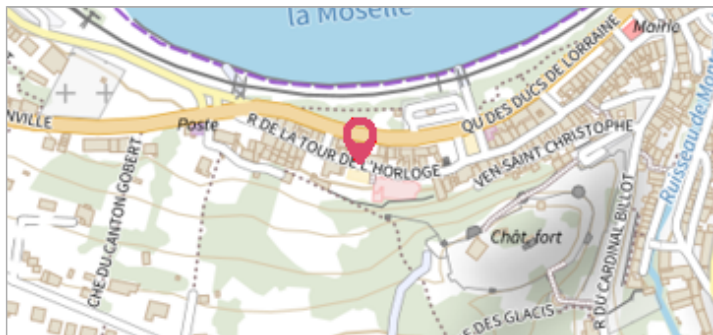
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère éloignée

SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT GPS - 13/09/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Socle béton bras**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 276.177 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 277.197

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

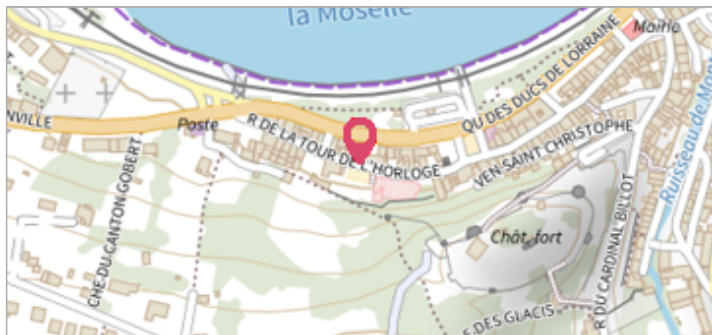
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune

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

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 : **276.315 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse d'inondation devant la potence.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACI_AL1_R_50**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

17/01/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, L'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 12/03/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Commentaires sur le nivellement :** Précision bonne < 2 cm.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 276.315 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 276.315

Vue du repère en 2024