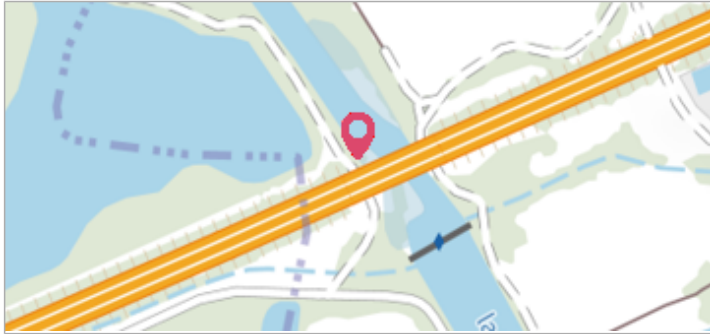


Commune : **THIERS**Rivière : **La Dore****Viaduc autoroutier de l'A89 sur la Dore****Commentaires :** À côté du pont de l'A89 au croisement de chemins de pierres**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23LACI\_DO\_S\_23**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.48862671 / Y: 45.85830770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 737913.39 / Y: 6528856.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4886267 / Y: 45.8583077**Code Hydro:** K2--0190**Rive de référence:** Gauche**29 Décembre 2021**Altitude calculée de l'eau : **286.773 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Mesure du niveau d'eau lors de la crue de décembre 2021.**GÉNÉRAL****Code :** 23LACI\_DO\_R\_23\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LIGNES D'EAU, LA DORE, CRUE DU 29 DÉCEMBRE 2021 - 29/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 29/12/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Précision bonne (à 2 cm)**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 286.773 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 286.773

Vue rapprochée de la mesure en 2021