

Commune : **NERONDE-SUR-DORE**Rivière : **La Dore****Chemin de l'Étang****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23LACI_DO_S_10**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.53013948 / Y: 45.79381300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 741182.48 / Y: 6521714.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5301395 / Y: 45.793813**Code Hydro:** K2--0190**Rive de référence:** Gauche**29 décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **301.08 m**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_10_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(s) :** 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) :** 301.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 301.08

Vue rapprochée de la mesure en 2021