

Commune : **CROS-DE-GEORAND**Rivière : **Le Tauron****Portillon du grillage au fond du champ****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26_DDT07_S_66**Date de mise à jour :** 09/04/2026**Auteur :** RDI DDT 07

Vue du site, 2024.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.12816609 / Y: 44.79197910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 789225.85 / Y: 6410951.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1281661 / Y: 44.7919791**Code Hydro:** K0019200**Rive de référence:** Non renseigné**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **1038.51 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Portillon du grillage**GÉNÉRAL****Code :** 26_DDT07_R_66_1**Date de mise à jour :****Auteur :** RDI DDT 07

09/04/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE RÉALISÉS À LA SUITE DE L'ÉVÉNEMENT DU 17 OCTOBRE 2024 DANS LE DÉPARTEMENT DE L'ARDÈCHE (07). -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** DDT 07, Syndicat des Trois Rivières**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** HYDROTOPO**Commentaires sur le nivellement :** 55 cm de hauteur d'eau par rapport au seuil béton**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1038.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1038.51

Vue du repère