

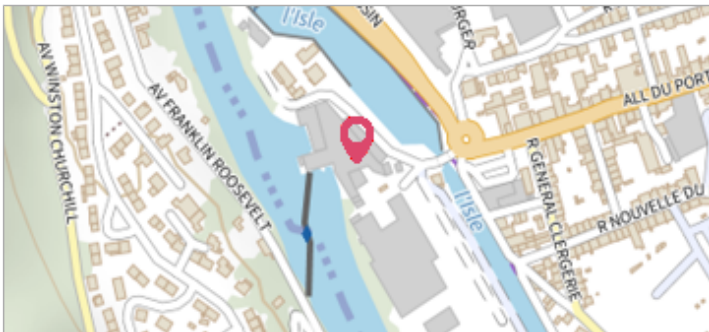


Commune : PERIGUEUX

Arcelor Mittal

Rivière : L' Isle

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 25GAD_AUI_S_23**Date de mise à jour :** 04/12/2025**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.70270550 / Y: 45.18344390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 519592.82 / Y: 6456417.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7027055 / Y: 45.1834439**Code Hydro:** P---0150**Rive de référence:** Droite**21 avril 2025****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **83.32 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** ID = 111 - Date relevé = 2025/04/30 10:04 - marques sur bouteilles - Finesse = bonne - Confiance = certaine**GÉNÉRAL****Code :** 25GAD_AUI_R_23_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

04/12/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES LAISSES DE LA CRUE D'AVRIL 2025 SUR L'AUVÉZÈRE ET L'ISLE - 06/05/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : ARTELIA**NIVELLEMENT ARTELIA - 30/04/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** ARTELIA**Commentaires sur le niveling :** Précision niveling = moyenne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** sol exterieure**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 83.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 83.32 m