

Commune : **CORMONT**Rivière : **La Dordogne****Le site est situé au Rue Pérard****Commentaires :** Le site est la haie d'une pâture.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :**

00_Dordogne_PHE_2024_N°86

Date de mise à jour : 21/10/2024**Auteur :** SYMCEA

Le site est une haie

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.74575608 / Y: 50.57231200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611008.33 / Y: 7053503.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7457561 / Y: 50.572312**Code Hydro:** E5410750**Rive de référence:** Gauche**Janvier 2024**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **52.77 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Le repère est localisé sur une haie.**GÉNÉRAL****Code :**

00_Dordogne_PHE_2024_N°86

Date de mise à jour :

21/10/2024

Auteur : SYMCEA**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non renseigné

Le repère se trouve sur une haie.

LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDIQUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 01/02/2024**Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Le repère a été identifié grâce à la laisse temporaire. Vu la fraîcheur de cette laisse d'inondation et les antécédents d'inondations dans cette commune, il est probable que le niveau d'eau le plus élevé ait été atteint en janvier 2024.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Le référence est à ras du sol.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 52.340 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.77 m