

Commune : **CORMONT**Rivière : **La Dordogne****Le site est situé au 2 Rue de la Tombelle****Commentaires :** Le site est le mur, à l'entrée d'un garage.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** 00_Dordogne_PHE_2024_N°88 **Date de mise à jour :** 21/10/2024**Auteur :** SYMCEA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.74234012 / Y: 50.56858850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 610759.37 / Y: 7053092.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7423401 / Y: 50.5685885**Code Hydro:** E5410750 **Rive de référence:** Gauche**Novembre 2023**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **50.06 m**

Nature du repère :

Commentaires : Le repère est situé sur le mur d'un garage.**GÉNÉRAL****Code :** 00_Dordogne_PHE_2024_N°88 **Date de mise à jour :** 21/10/2024**Auteur :** SYMCEA**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui **Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non renseigné**LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDIQUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 02/02/2024****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Le niveau atteint par l'eau a été établi en se basant sur la laisse d'inondation. Cet événement a eu lieu soit en novembre 2023, soit en janvier 2024. Nous n'avions pas pu avoir des témoignages.

La date de l'évènement (Novembre 2023) n'est donc pas une certitude. Absence de photographie.

Référence nivelée : Autre type de référence**Description référence du repère :** La référence de nivellement est à ras du sol.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 50.06 m