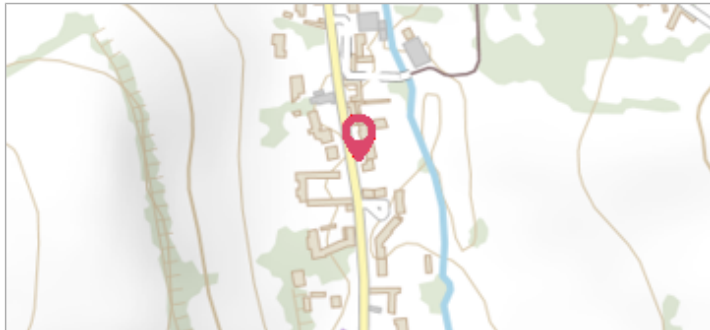


Commune : **LONGVILLIERS****Le site est situé au 21 Rue Tateville.**Rivière : **La Dordogne****Commentaires :** Le site est le bas d'une clôture en béton.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Bassins du Nord**Date de mise à jour :** 28/10/2024**Code :** 00_Dordonne_PHE_2024_N°94_Bis **Auteur :** SYMCEA

Le site est une clôture en béton.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.72897031 / Y: 50.54100270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 609761.29 / Y: 7050034.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7289703 / Y: 50.5410027**Code Hydro:** E5410750**Rive de référence:** Droite**Janvier 2024**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **30.92 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Le repère est localisé au pied d'une clôture en béton.**GÉNÉRAL****Code :** 00_Dordonne_PHE_2024_N°94_Bis **Date de mise à jour :** 28/10/2024**Auteur :** SYMCEA**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**PHEC :** Non**Repère calculé :** Oui

Le repère est situé au pied d'une clôture en béton.

LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDICUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 02/02/2024**Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellation :** Le niveau atteint par l'eau a été déterminé sur la base d'un témoignage oral. Il y a eu deux épisodes d'inondation, celui de novembre 2023 (maximum) et celui de janvier 2024 (minimum).**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** La référence de nivellation est à ras du sol.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 30.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.92 m