

Commune : **LACRES**

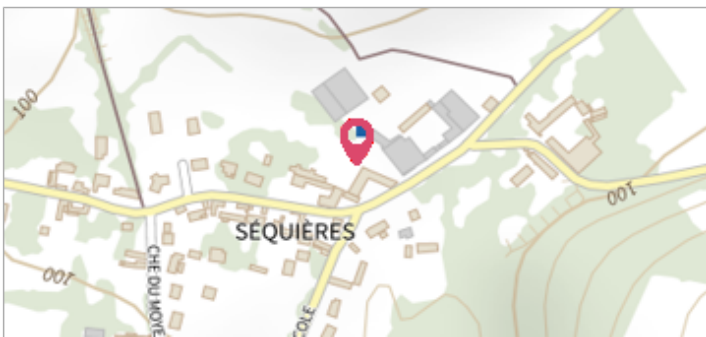
Le site est situé au 33 Place de Séquière

Commentaires : Le site est le mur de la façade arrière d'une maison privée.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :****Date de mise à jour :** 21/10/2024

00_Ruisseaulement_PHE_2024_N°77

Auteur : SYMCEA

Le site est le mur d'une maison privée.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.75991752 / Y: 50.60245630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 612065.78 / Y: 7056845.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7599175 / Y: 50.6024563**6 Novembre 2023**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **91.87 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le repère est localisé sur le mur une façade arrière.**GÉNÉRAL****Code :**

00_Ruisseaulement_PHE_2024_N°77

Date de mise à jour :

21/10/2024

Auteur : SYMCEA**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non renseigné

Le repère est sur le mur d'un maison privée.

LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDICUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 31/01/2024**Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivelllement :** Le niveau atteint par l'eau a été déterminé sur la base d'un témoignage oral. Il y a eu un autre épisode d'inondation (En janvier 2024) dont nous n'avons pas identifié le niveau d'eau atteint. Le ruisseaulement provient des champs des deux communes en amont (Hubersent et Rollez) et provoque des inondations. Un riverain indique que depuis son arrivée dans cette commune en 1999, c'est sa première fois de vivre une inondation.**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** La référence de nivelllement est à ras du sol.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 91.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.87 m