

Commune : **PUY-L'EVEQUE**Rivière : **Le Lot****maison de la Cale****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_3528

Date de mise à jour : 28/01/2021

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13665200 / Y: 44.50303700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 551880.5 / Y: 6379967.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.136652 / Y: 44.503037

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Droite

**4 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **81.28 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_6603

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.80

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 81.280 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.28



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA



Commune : **PUY-L'EVEQUE**

Rivière : **Le Lot**

maison de la Cale

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_3528

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 28/01/2021



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13665200 / Y: 44.50303700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 551880.5 / Y: 6379967.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.136652 / Y: 44.503037

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Droite



2 Février 2021

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202212082630

Auteur : Éric Valette

Date de mise à jour :

08/12/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Disparu



auteur photo : SMLB