



Commune : LES PECHS DU VERS

Rivière : Le Vers

boîtier électrique à proximité du pont**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot
Code : GTL_S_5918
Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 12/02/2025

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.55836000 / Y: 44.58020000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 585554.72 / Y: 6387835.57
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.55836 / Y: 44.5802
Code Hydro: 08410500 **Rive de référence:** Gauche

**10 juin 2008**

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

Altitude calculée de l'eau : **218.25 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : commentaires photo : Zoom,La trace est à 10cm au dessus du socle du boîtier (voir zoom).,Vue générale du boîtier électrique qui porte à l'intérieur une trace de la crue.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7384
Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :
12/02/2025



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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. K MARONNA - 01/05/2001

Type de repérage : Source bibliographique

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 218.250 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 218.25 m