

Commune : **BELLEFONT-LA RAUZE** | Rivière : **Le Lot**

toilettes publiques

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_5645 Date de mise à jour : 10/10/2019
 Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.46840140 / Y: 44.47534400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578188.28 / Y: 6376324.47
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4684014 / Y: 44.475344
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

9 mars 1927 Altitude calculée de l'eau : **121.45 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202204063511 Date de mise à jour : 06/04/2022
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 État du repère : Bon



auteur photo : DDT46

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017

NIVELLEMENT INITIAL

Référence nivelée : Marque d'inondation
 Altitude de la référence (en m) : 121.450 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 121.45

Commune : **BELLEFONT-LA RAUZE** | Rivière : **Le Lot**

toilettes publiques

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_5645 Date de mise à jour : 10/10/2019
 Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.46840140 / Y: 44.47534400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578188.28 / Y: 6376324.47
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4684014 / Y: 44.475344
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

4 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **119.77 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6576 Date de mise à jour : 06/04/2022
 Auteur : SPC GTL



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

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(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.78
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 119.770 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 119.77