



Commune : LUZECH

Rivière : Le Lot

**Portail du cimetière****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_4098

Date de mise à jour : 22/04/2022

Auteur : SPC GTL

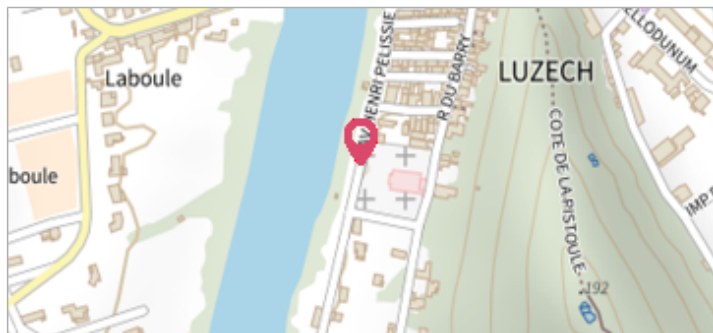


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.28544470 / Y: 44.47599100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563641.01 / Y: 6376695.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2854447 / Y: 44.475991

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite

**25 Mars 1912**

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

Altitude calculée de l'eau : **99.97 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Portail d'entree, pilier gauche

**GÉNÉRAL**

Code : IGN\_R\_K'.E.L3-26-3\_1

Date de mise à jour : 28/04/2022

Auteur : IGN

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES  
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -  
27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984**

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 99.650 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.97



Vue du repère



Commune : LUZECH

Rivière : Le Lot

**Portail du cimetière****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_4098

Date de mise à jour : 22/04/2022

Auteur : SPC GTL

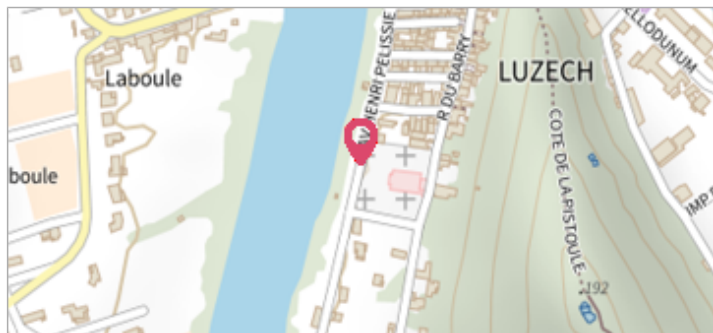


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.28544470 / Y: 44.47599100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563641.01 / Y: 6376695.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2854447 / Y: 44.475991

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Droite

**7 Mars 1783**

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

Altitude calculée de l'eau : **101.8 m**Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** Ce pilier du portail d'entrée porte les repères des crues du 07/03/1783 - 09/03/1927 et 25/03/1912. Le marquage jaune correspond au niveau atteint par la crue de décembre 2003 et a été apposé par la DDE 46. A cet endroit - la crue de 2003 a dépassé celle de mars 1912 de 0 - 24 m et est restée à 1 - 16m et 1 - 56m respectivement en dessous des crues de 1927 et 1783. Sur le profil en long du Lot le repère de la crue de 1912 est coté à 100 - 00m NGF - soit une cote de 100 - 20 m NGF pour la crue de décembre 2003. Photographie prise le 15/12/2003.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_64

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

28/04/2022

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



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

**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

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 99.650 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.8

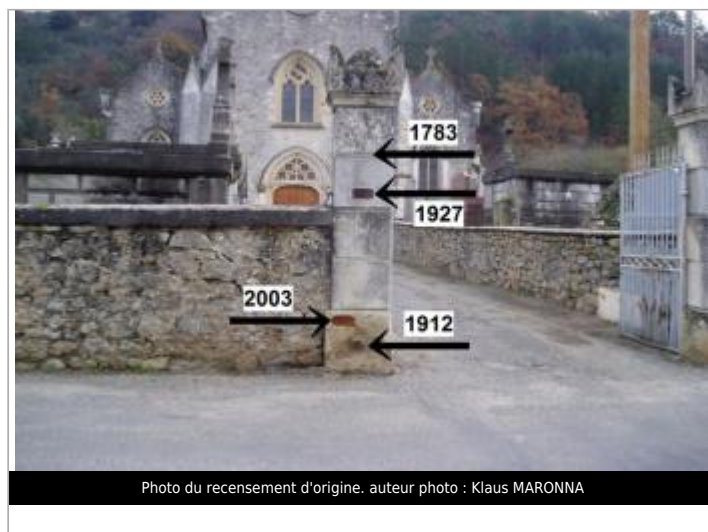
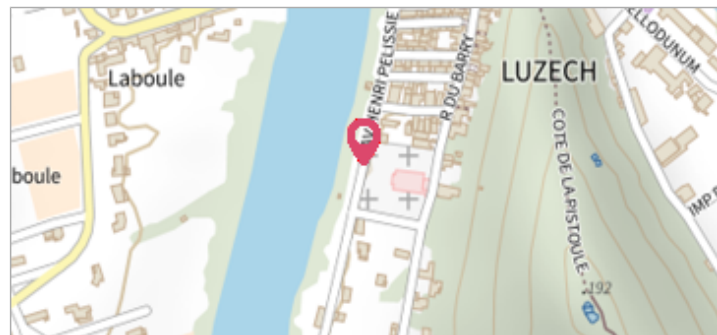
Commune : **LUZÉCH** | Rivière : **Le Lot**

**Portail du cimetière**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_4098      Date de mise à jour : 22/04/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.28544470 / Y: 44.47599100  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563641.01 / Y: 6376695.42  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2854447 / Y: 44.475991  
 Code Hydro: O--0150      Rive de référence: Droite

**9 Mars 1927**      Altitude calculée de l'eau : **101.42 m**

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

Commentaires : Portail d'entree, pilier gauche

**GÉNÉRAL**

Code : IGN\_R\_K'.E.L3-26-2\_1      Date de mise à jour : 28/04/2022  
 Auteur : IGN



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : IGN  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : le sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 99.650 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.770 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.42



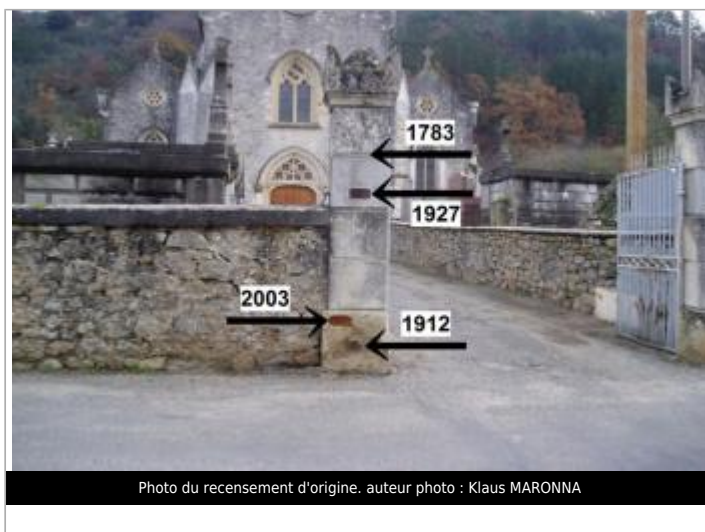
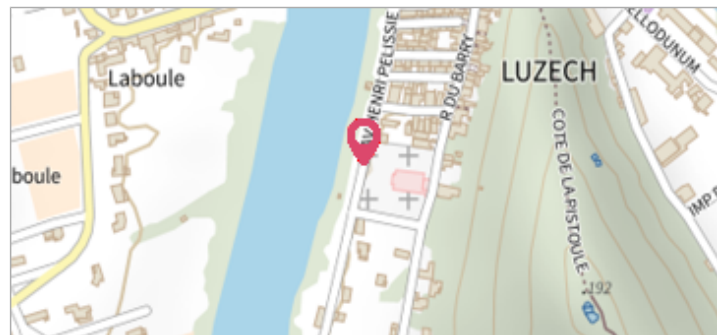
Commune : **LUZECH** | Rivière : **Le Lot**

**Portail du cimetière**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_4098      Date de mise à jour : 22/04/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.28544470 / Y: 44.47599100  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563641.01 / Y: 6376695.42  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2854447 / Y: 44.475991  
 Code Hydro: O--0150      Rive de référence: Droite

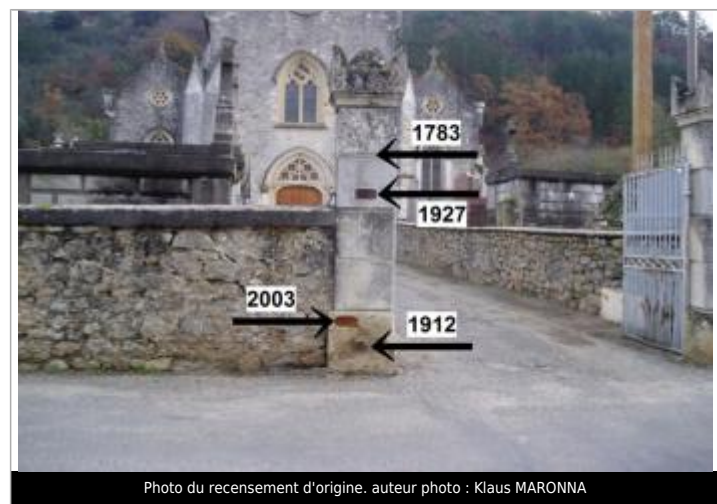
**4 Décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **100.2 m**

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

**Commentaires :** commentaires photo : Le pilier porte également des repères des crues de 1783- 1927 et 1912

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6586      Date de mise à jour : 28/04/2022  
 Auteur : SPC GTL



**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  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : le sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 99.650 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.550 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 100.2