

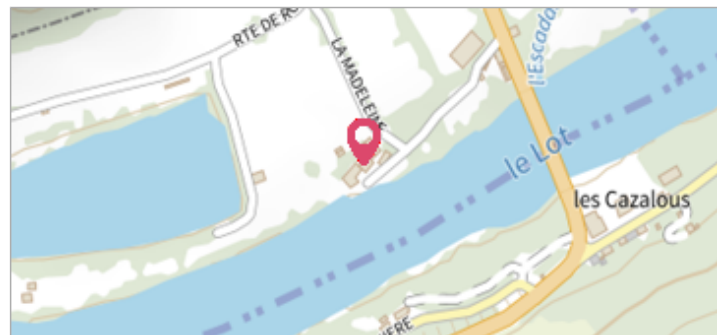
Commune : **FAYCELLES** | Rivière : **Le Lot**

Port de la Madeleine

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_6746 Date de mise à jour : 04/11/2022
 Auteur : SPC GTL



auteur photo : Klaus Maronna

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02402970 / Y: 44.55716600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622488.18 / Y: 6384711.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0240297 / Y: 44.557166
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

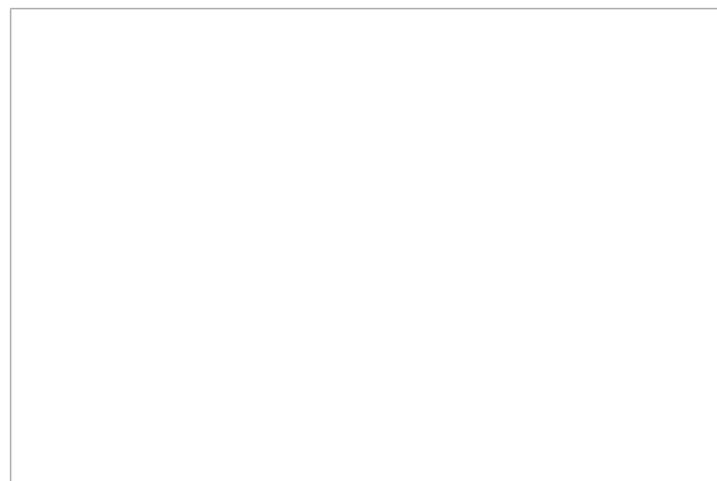
4 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Ce site porte 2 repères de crues non datés - selon le propriétaire - se réfèrent aux crues de mars 1927 et d'octobre 1920. Leurs hauteurs au-dessus du sol respectives sont de 1 - 35 m et 0 - 95 m - alors que la trace nette laissée par la crue de décembre 2003 (flèches verticales) est à 0 - 43 m du sol. Photographie prise le 10/12/2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5546 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

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
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.430 m

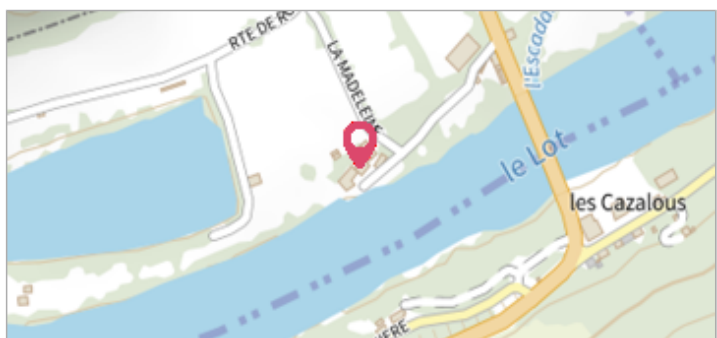
Commune : **FAYCELLES** | Rivière : **Le Lot**

Port de la Madeleine

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_6746 Date de mise à jour : 04/11/2022
 Auteur : SPC GTL



auteur photo : Klaus Maronna

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02402970 / Y: 44.55716600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622488.18 / Y: 6384711.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0240297 / Y: 44.557166
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

4 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **163.36 m**

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

Commentaires : commentaires photo : La clôture porte également des repères des crues de 1927- 1920 et 1833

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6558 Date de mise à jour : 04/11/2022
 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 : 0.43
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 163.360 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 163.36

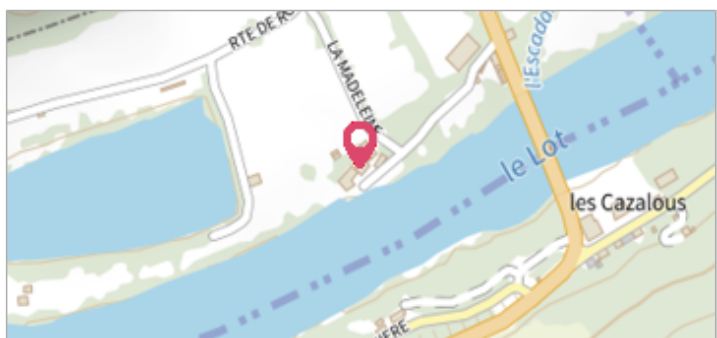
Commune : **FAYCELLES** | Rivière : **Le Lot**

Port de la Madeleine

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_6746 Date de mise à jour : 04/11/2022
 Auteur : SPC GTL



auteur photo : Klaus Maronna

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02402970 / Y: 44.55716600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622488.18 / Y: 6384711.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0240297 / Y: 44.557166
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

9 octobre 1920 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Ce site porte 2 repères de crues non datés - qui - selon le propriétaire - se réfèrent aux crues de mars 1927 et d'octobre 1920. Leurs hauteurs au-dessus du sol respectives sont de 1 - 35 m et 0 - 95 m - alors que la trace nette laissée par la crue de décembre 2003 (flèches verticales) est à 0 - 43 m du sol. Photographie prise le 10/12/2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1057 Date de mise à jour : 04/11/2022
 Auteur : SPC GTL



auteur photo : Klaus Maronna

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

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
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.950 m

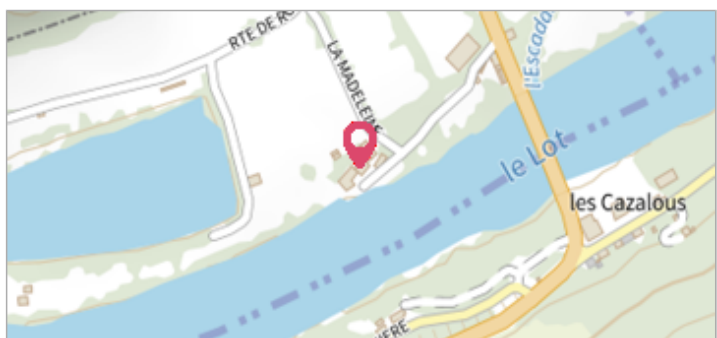
Commune : **FAYCELLES** | Rivière : **Le Lot**

Port de la Madeleine

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_6746 Date de mise à jour : 04/11/2022
 Auteur : SPC GTL



auteur photo : Klaus Maronna

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02402970 / Y: 44.55716600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622488.18 / Y: 6384711.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0240297 / Y: 44.557166
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

9 mars 1927 Altitude calculée de l'eau : **164.28 m**

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

Commentaires : Ce site porte 2 repères de crues non datés - qui - selon le propriétaire - se réfèrent aux crues de mars 1927 et d'octobre 1920. Leurs hauteurs au-dessus du sol respectives sont de 1 - 35 m et 0 - 95 m - alors que la trace nette laissée par la crue de décembre 2003 (flèches verticales) est à 0 - 43 m du sol. Photographie prise le 10/12/2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6840 Date de mise à jour : 04/11/2022
 Auteur : SPC GTL

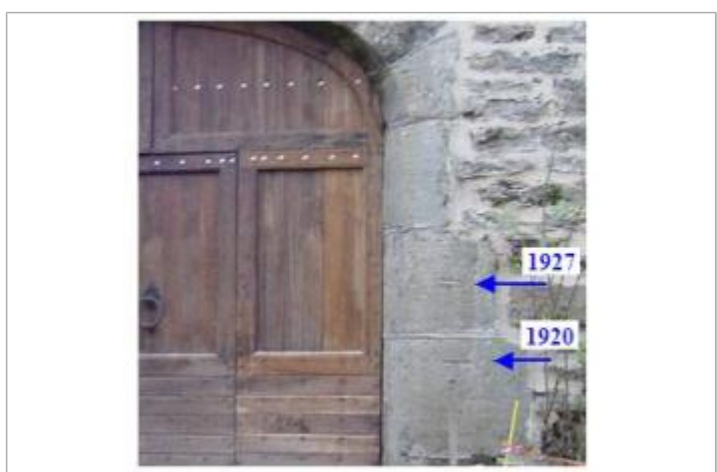


Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : SOGREAH

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Commentaires sur le nivellement : Le repère se trouve 1m35 au-dessus du sol
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 164.280 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 164.28