

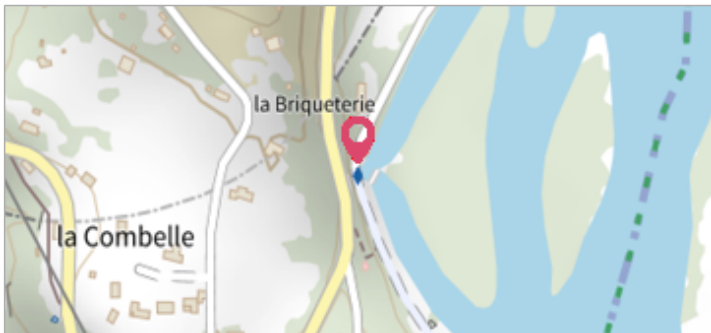
Commune : **CAJARC** | Rivière : **Le Lot**

Entrée du souterrain

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : WEB_S_202206081636 Date de mise à jour : 08/06/2022
 Auteur : Éric Valette



auteur photo : Klaus Maronna

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83658170 / Y: 44.47760600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 607471.79 / Y: 6376076
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8365817 / Y: 44.477606
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

9 mars 1927 Altitude calculée de l'eau : **150.45 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202206083353 Date de mise à jour : 08/06/2022
 Auteur : Éric Valette

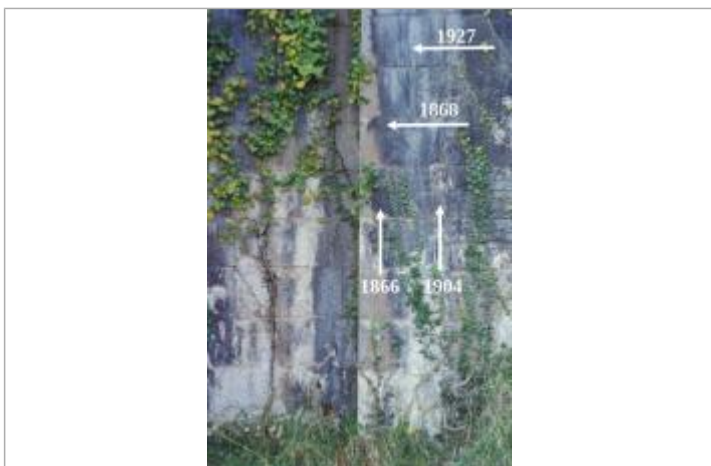
MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

NIVELLEMENT INITIAL

Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : le sol
 Altitude de la référence (en m) : 147.450 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.45



auteur photo : Klaus Maronna

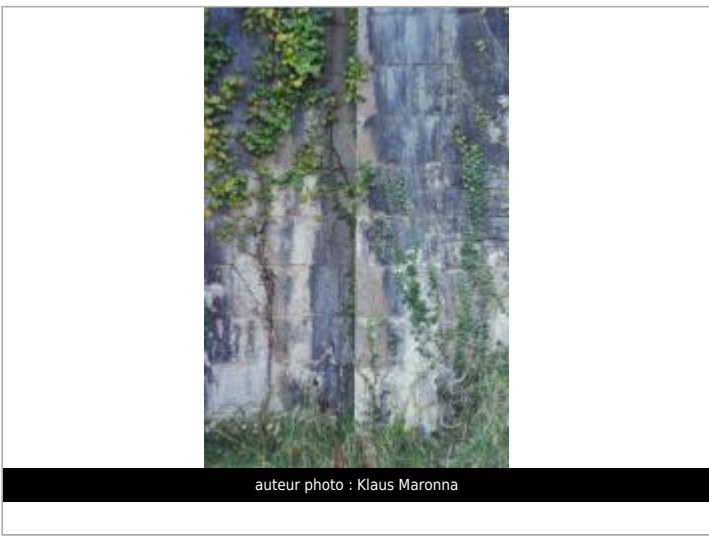
Commune : **CAJARC** | Rivière : **Le Lot**

Entrée du souterrain

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : WEB_S_202206081636 Date de mise à jour : 08/06/2022
 Auteur : Éric Valette



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83658170 / Y: 44.47760600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 607471.79 / Y: 6376076
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8365817 / Y: 44.477606
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

19 octobre 1868 Altitude calculée de l'eau : **149.9 m**

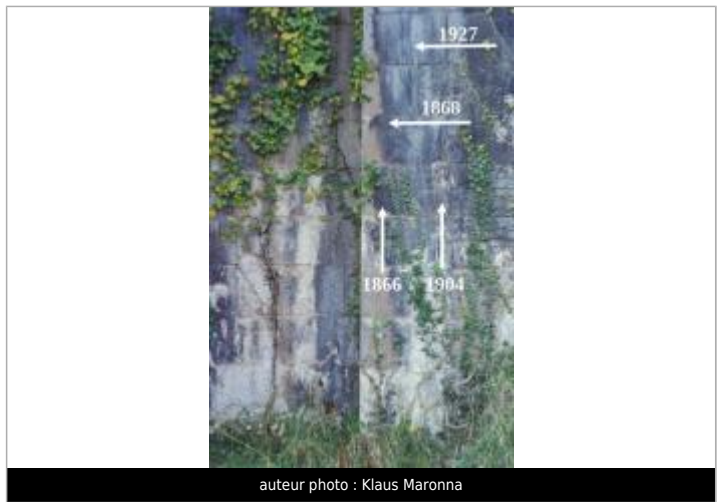
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202206083750 Date de mise à jour : 08/06/2022
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui



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

NIVELLEMENT INITIAL

Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : le sol
 Altitude de la référence (en m) : 147.450 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.450 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.9

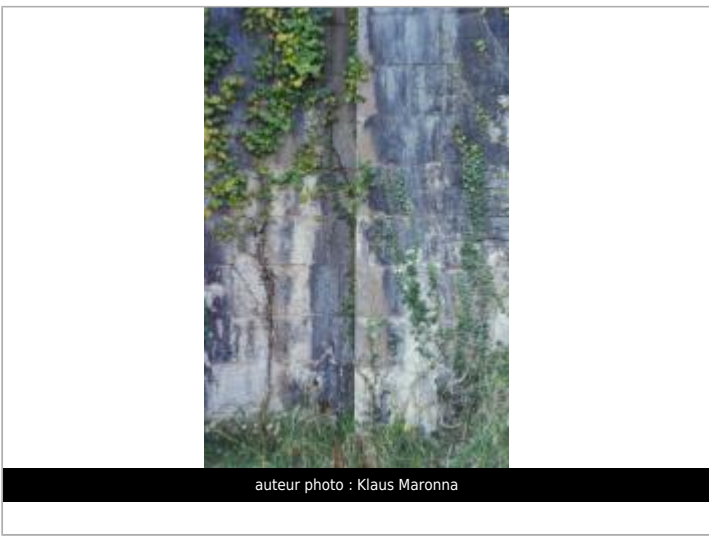
Commune : **CAJARC** | Rivière : **Le Lot**

Entrée du souterrain

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : WEB_S_202206081636 Date de mise à jour : 08/06/2022
 Auteur : Éric Valette



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83658170 / Y: 44.47760600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 607471.79 / Y: 6376076
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8365817 / Y: 44.477606
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

18 février 1904 Altitude calculée de l'eau : **149.35 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202206084533 Date de mise à jour : 08/06/2022
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui



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

NIVELLEMENT INITIAL

Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : le sol
 Altitude de la référence (en m) : 147.450 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.900 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.35

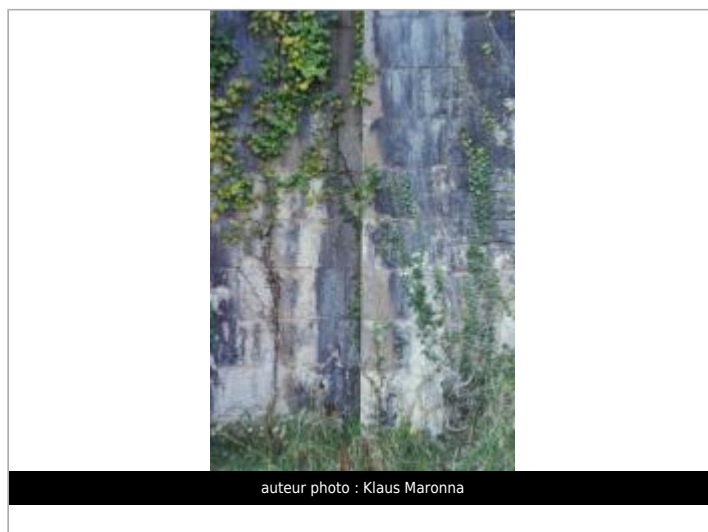
Commune : **CAJARC** | Rivière : **Le Lot**

Entrée du souterrain

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : WEB_S_202206081636 Date de mise à jour : 08/06/2022
 Auteur : Éric Valette



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83658170 / Y: 44.47760600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 607471.79 / Y: 6376076
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8365817 / Y: 44.477606
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

25 septembre 1866 Altitude calculée de l'eau : **149.33 m**

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

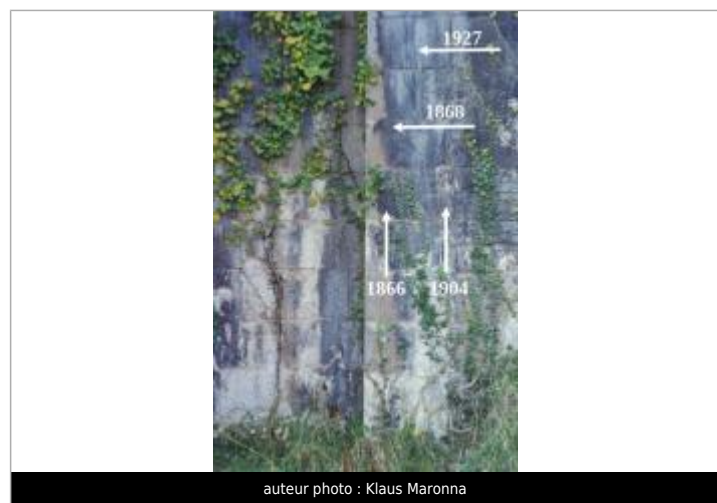
GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202206084743 Date de mise à jour : 08/06/2022
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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



NIVELLEMENT INITIAL

Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : le sol
 Altitude de la référence (en m) : 147.450 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.880 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.33