

Commune : **BAGNAC-SUR-CELE**Rivière : **Le Célé**

## Passage sous un chemin vicinal

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

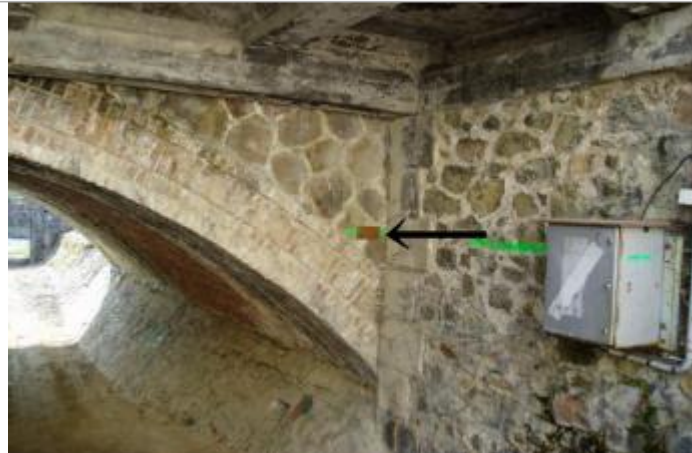
**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_6893**Date de mise à jour :** 25/09/2017**Auteur :** SPC GTL

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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.15861000 / Y: 44.66510000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633303.89 / Y: 6396576.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.15861 / Y: 44.6651**Code Hydro:** 08--0250**Rive de référence:** Droite

## 4 Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **230.98 m**Nature du repère : **Plaque**

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_6469**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018

### 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 3 ET 4 DECEMBRE 2003 DU CÉLÉ EN AVAL DE BAGNAC-SUR-CÉLÉ -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 230.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 230.98

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

Commune : **BAGNAC-SUR-CELE**

## Passage sous un chemin vicinal

Rivière : **Le Célé****3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_6893**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 25/09/2017

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

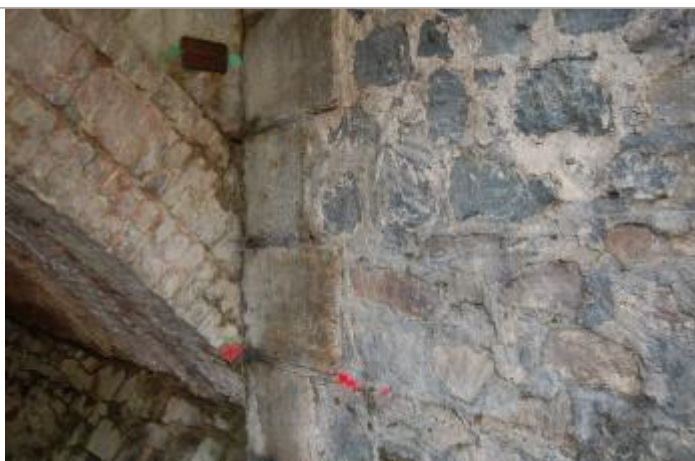
### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.15861000 / Y: 44.66510000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633303.89 / Y: 6396576.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.15861 / Y: 44.6651**Code Hydro:** 08--0250**Rive de référence:** Droite**20 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **229.7 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de végétaux sur le mur. Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_6893\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

25/05/2018



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 20 ET 21 JANVIER 2018 SUR LE CÉLÉ - 24/01/2018

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT - 26/01/2018

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** tablier du pont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 232.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 229.7

Commune : **BAGNAC-SUR-CELE**

## Passage sous un chemin vicinal

Rivière : **Le Célé****3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

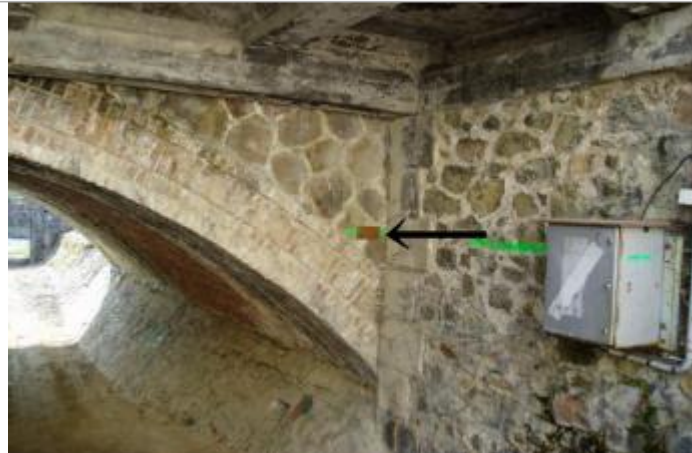
**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_6893**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 25/09/2017

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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.15861000 / Y: 44.66510000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633303.89 / Y: 6396576.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.15861 / Y: 44.6651**Code Hydro:** 08--0250**Rive de référence:** Droite**1<sup>er</sup> Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **229.61 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202104123107**Date de mise à jour :****Auteur :** Éric Valette

12/04/2021



auteur photo : DDT46

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**État du repère :** Disparu

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

### INITIAL - 02/02/2021

**Commentaires sur le niveling :** La laisse de crue se trouvait 1m37 en-dessous du repère de 2003.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Altitude de la référence (en m) :** 229.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 229.61