

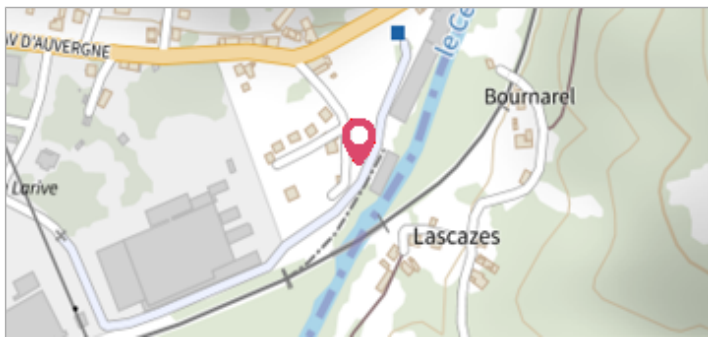
Commune : **BAGNAC-SUR-CELE**

Pont routier de l'usine de Larive

Rivière : **Le Célé****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot**Code :** GTL_S_6923**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 03/01/2025

auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17378130 / Y: 44.66901300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 634511.01 / Y: 6396998.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1737813 / Y: 44.669013**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 :** **232.76 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Dépôt de végétaux sur le mur La flèche rouge matérialise la limite atteinte par la crue.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6923_3**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

25/11/2021



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : Syndicat du Bassin de la Rance et du Célé

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 :** le tablier du pont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 235.180 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 232.76

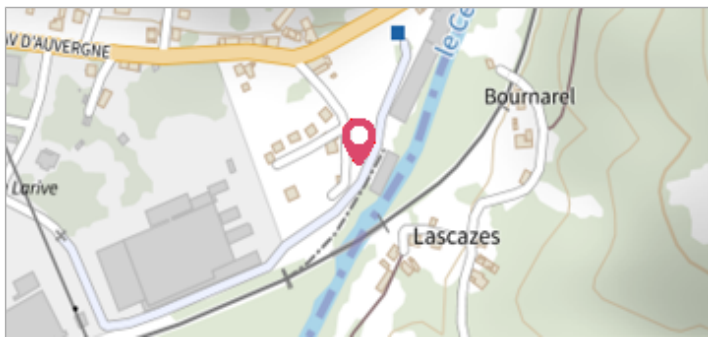
Commune : **BAGNAC-SUR-CELE**

Pont routier de l'usine de Larive

Rivière : **Le Célé****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot**Code :** GTL_S_6923**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 03/01/2025

auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17378130 / Y: 44.66901300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 634511.01 / Y: 6396998.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1737813 / Y: 44.669013**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 : **233.53 m**Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6470**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

25/11/2021



Photo de la plaque du repère. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

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

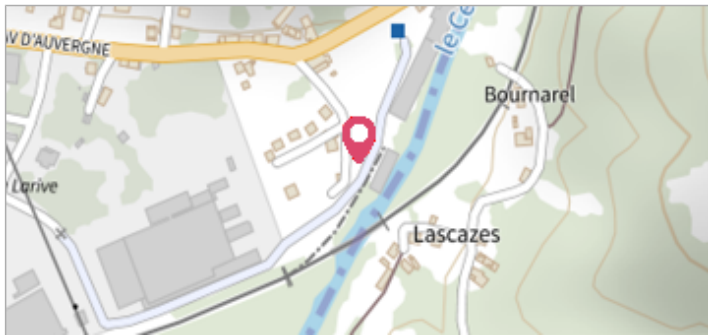
Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivelllement :** épaisseur d'eau : 1.45**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 233.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 233.53

Commune : **BAGNAC-SUR-CELE**

Pont routier de l'usine de Larive

Rivière : **Le Célé****3**Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot**Code :** GTL_S_6923**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 03/01/2025

auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17378130 / Y: 44.66901300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 634511.01 / Y: 6396998.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1737813 / Y: 44.669013**Code Hydro:** 08--0250**Rive de référence:** Droite**1^{er} Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **232.65 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202104120713**Date de mise à jour :****Auteur :** Éric Valette

25/11/2021

MARQUE

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

auteur photo : DDT46

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

INITIAL - 02/02/2021

Commentaires sur le niveling : La laisse de crue se trouvait 88 cm en-dessous du repère de 2003.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Altitude de la référence (en m) :** 232.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 232.65