



Commune : SAINT-GENEST-DE-CONTEST

## Pont de la D612

Rivière : Le Dadou

Commentaires : A pied depuis la route de Borio novo

1

Repère(s) sur le site

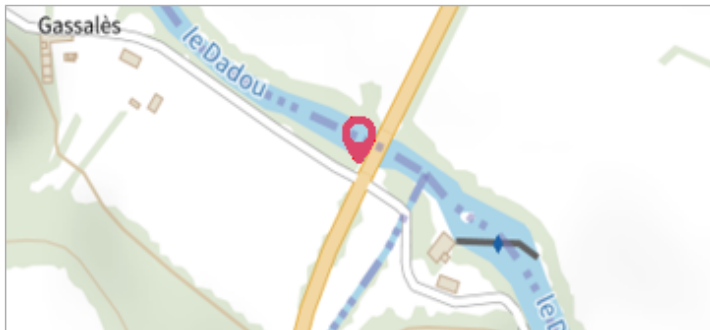
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : DADOU2020\_S\_10437

Date de mise à jour : 02/12/2020

Auteur : SPC GTL



Pont (aval rive gauche) - Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17719025 / Y: 43.76557241

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633735.32 / Y: 6296628.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1771903 / Y: 43.7655724

Code Hydro: 047-0400

Rive de référence: Gauche

**11 Mai 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **190.43 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

### GÉNÉRAL

Code : DADOU2020\_R\_10437\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

25/04/2024



Trace sur le parement - Photo © AGERIN

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR LE DADOU - 11/05/2020

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

### NIVELLEMENT GPS - 27/05/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Commentaires sur le niveling : GPS SEPTENTRI ALTUS NR3

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 188.850 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 190.43 m