

Commune : **MONT LOZERE ET GOULET** | Rivière : **Le Lot**

Station prévision de crue de la DREAL

Commentaires : En amont pont de la RD 901 à Bagnols-les-bains

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_10174 **Date de mise à jour :** 02/10/2020
Auteur : SPC GTL

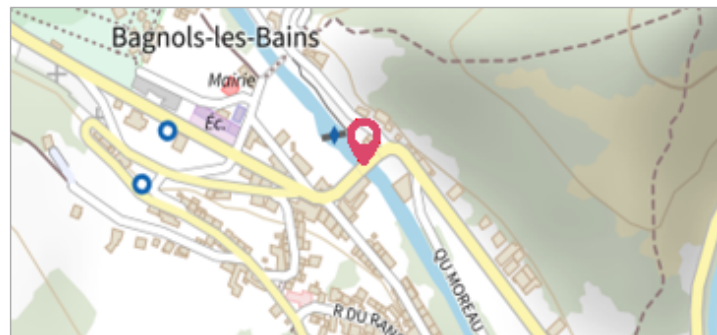


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.66502110 / Y: 44.50665010
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 752864.13 / Y: 6378843.32
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6650211 / Y: 44.5066501
Code Hydro: O--0150 **Rive de référence:** Gauche

12 juin 2020 Altitude calculée de l'eau : **906.88 m**

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

Commentaires : Lecture à l'échelle

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10174_1 **Date de mise à jour :** 02/10/2020
Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DU LOT LE 12 JUIN 2020 - 20/06/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Méthode combinée
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Zéro d'échelle
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 904.820 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.060 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 906.88