

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

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

 Altitude calculée de l'eau : **906.88 m**

 Nature du repère : **Laisse d'inondation**
Commentaires : Lecture à l'échelle

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10174_1

Date de mise à jour :
Auteur : SPC GTL

02/10/2020

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 DÉBORDEMENTS DU LOT LE 12 JUIN 2020 - 20/06/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : 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 m


Photo Géosphair