

Commune : **CHADENET** | Rivière : **Le Lot**

Berge en aval du pont de Chadenet

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_10169 **Date de mise à jour :** 02/10/2020
Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.63408604 / Y: 44.51924160
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 750393.85 / Y: 6380221.76
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.634086 / Y: 44.5192416
Code Hydro: O--0150 **Rive de référence:** Droite

12 juin 2020 Altitude calculée de l'eau : **879.06 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Laisse de crue sur la berge

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10169_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 : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 879.060 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 879.06