

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 DÉBORDEMENTS 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