

Commune : **CAPDENAC** | Rivière : **Le Lot**

Station de prévision des crues de Capdenac

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : WEB_S_202207124315 Date de mise à jour : 12/07/2022
 Auteur : Éric Valette



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.07054790 / Y: 44.57391500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 626204.39 / Y: 6386526.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0705479 / Y: 44.573915
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

2 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Les quais n'ont pas été submergés entre la centrale hydro-électrique et la station de prévision des crues.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202207121450 Date de mise à jour : 03/11/2022
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 État du repère : Disparu



auteur photo : DDT46

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017

NIVELLEMENT INITIAL

Commentaires sur le nivellement : La crue a été mesurée à 5m28 à l'échelle de la station de prévision. Les laisses observées et cette mesure correspondent.