

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



**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



**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.