

Commune : **LA ROCHE-POSAY** | Rivière : **La Creuse**

Aval Pont D725

Commentaires : Entre rue de la Cale et rue de la Tannerie

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : BDHE_CR_S_2 **Date de mise à jour :** 24/05/2022
Auteur : msemery



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.81388731 / Y: 46.78917700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533258 / Y: 6634423.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8138873 / Y: 46.789177
Code Hydro: L---0070 **Rive de référence:** Gauche

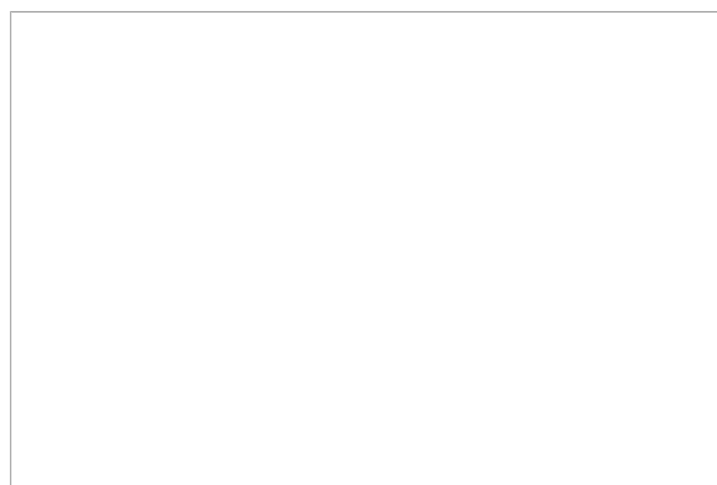
20 juin 2006 Altitude calculée de l'eau : **56.54 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 11:20

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CR_R_2_2 **Date de mise à jour :** 24/05/2022
Auteur : msemery



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Pérennité : Aucune **État du repère :** Disparu
PHEC : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CREUSE - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 20/06/2006

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 10004. sur chaine d angle de la dernière maison de la cale. Rue de la cale en amont du ruisseau.
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 58.484 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.944 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 56.54 m