

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

Vue du site BDHE 10002 point de repère 10004 (source: DIREN Centre)

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **56.54 m**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 :****Auteur :** msemery

24/05/2022

**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 :** 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