

Commune : **DESCARTES**Rivière : **La Creuse****DESCARTES Pont****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : BDHE_CR_S_13**Date de mise à jour** : 24/05/2022**Auteur** : msemery

Vue du site BDHE 10013 point de repère 10027 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.69513792 / Y: 46.97208858**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 524796 / Y: 6654988**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6951379 / Y: 46.9720886**Code Hydro**: L---0070**Rive de référence**: Droite**9 août 2005**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **39.95 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 11:00 - releve 50m en aval du pont**GÉNÉRAL****Code** : BDHE_CR_R_13_1**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(s)** : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 09/08/2005****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 10027. M.sur tympan de la culée R.D. face aval.**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)** : 43.723 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -3.773 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 39.95 m