

Commune : **POUILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Voie ferrée****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5\_S\_19**Date de mise à jour :** 11/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 386 point de repère 557 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.93911089 / Y: 47.28895240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695398 / Y: 6687627.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9391109 / Y: 47.2889524**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**6 Novembre 2008**Altitude calculée de l'eau : **151.446 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:25 - 07/11 à 10h10 Dz: -4,284 Zo: 151,44**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM5\_R\_19\_4**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

11/01/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 06/11/2008****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 557. sous un aqueduc sous la voie ferrée au droit du stade**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) :** 155.722 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.276 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 151.446 m