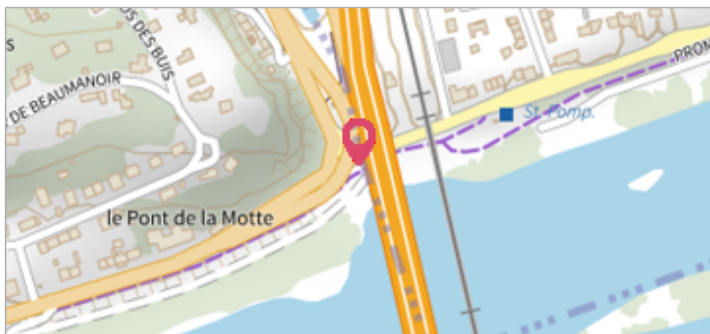


Commune : **FONDETTE****Pont de Choisille**Rivière : **La Loire****11** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4_S_55

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 224 point de repère 285 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.64701901 / Y: 47.39321130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 522533 / Y: 6701852

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.647019 / Y: 47.3932113

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**5 Janvier 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.664 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:25

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_55_11

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

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 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 05/01/2012****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 285. échelle sur la culée aval du nouveau pont. Attention le - du -1m n est pas marqué!**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le niveling.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 43.374 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 44.664 m