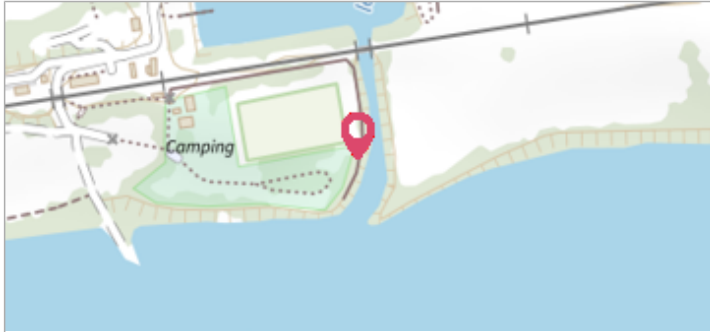


Commune : **oudon**Rivière : **La Loire****Échelle****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : 23BDHELM6_S_43**Date de mise à jour** : 12/01/2024**Auteur** : msemery**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -1.28850130 / Y: 47.34264250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 376358 / Y: 6702380.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.2885013 / Y: 47.3426425**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**14 Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **9.627 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM6_R_43_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : msemery

12/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE
MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 14/01/1982****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 382. pont SNCF mur en retour aval RD sur la rivière Le Havre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.007 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 5.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 9.627 m