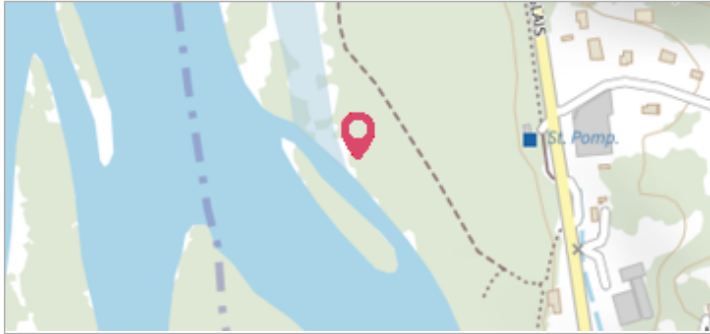


Commune : **LA CHARITE-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Service Des Eaux****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_82**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 298 point de repère 388 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.01593398 / Y: 47.16810670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 701207 / Y: 6674203**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.015934 / Y: 47.1681067**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**3 décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **158.121 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:10**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_82_1**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 03/12/1996****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 388. sur la façade du bâtiment du service des eaux**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) :** 162.407 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.286 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 158.121

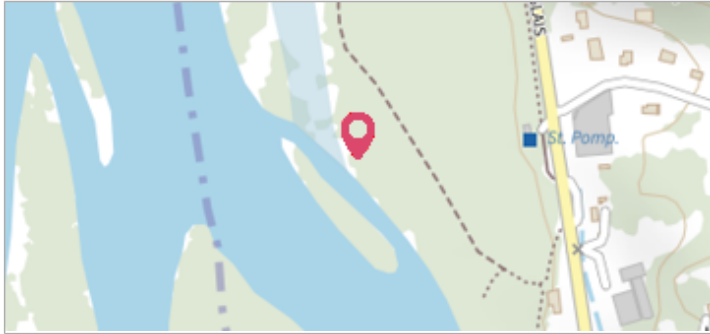
Commune : **LA CHARITE-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Service Des Eaux****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_82**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 298 point de repère 388 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.01593398 / Y: 47.16810670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 701207 / Y: 6674203**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.015934 / Y: 47.1681067**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**23 février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **158.432 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_82_2**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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 23/02/1999****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 388. sur la façade du bâtiment du service des eaux**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) :** 162.407 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.975 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 158.432

Commune : **LA CHARITE-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Service Des Eaux****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_82**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 298 point de repère 388 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.01593398 / Y: 47.16810670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 701207 / Y: 6674203**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.015934 / Y: 47.1681067**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**7 décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **160.025 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:50**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_82_3**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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/12/2003****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 388. sur la façade du bâtiment du service des eaux**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) :** 162.407 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.382 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 160.025