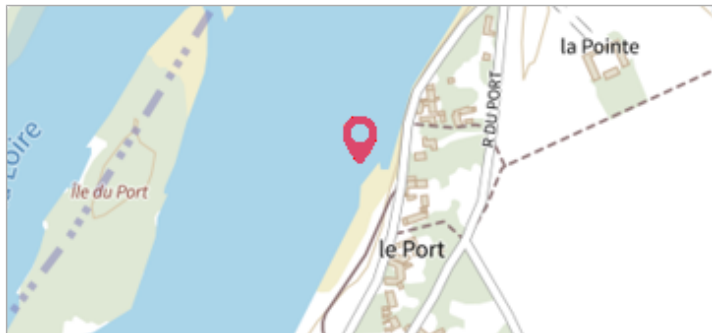


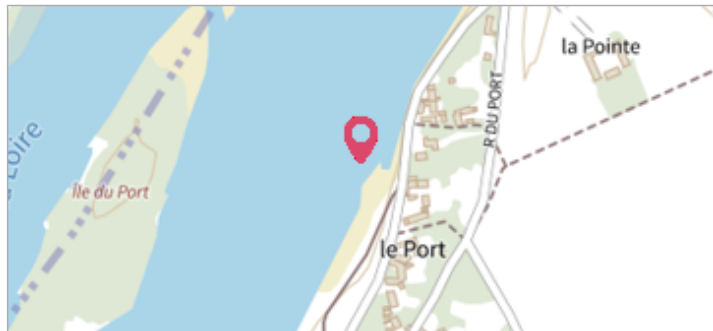
Commune : **SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Le Port****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_28**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 99 point de repère 132 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.29559873 / Y: 47.80857900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647277 / Y: 6745588.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2955987 / Y: 47.808579**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**8 décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **111.646 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:22 - clou en face du N° 53 (garage avec les traits de crue). Rattachement fait le 18/12**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_28_1**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 2 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 08/12/2003****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 132. sur la façade d'une maison face Loire**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) :** 112.409 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.763 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.646

Commune : **SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Le Port****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_28**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 99 point de repère 132 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.29559873 / Y: 47.80857900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647277 / Y: 6745588.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2955987 / Y: 47.808579**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**8 novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.375 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_28_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 2 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 08/11/2008****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 132. sur la façade d'une maison face Loire**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) :** 112.409 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.034 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.375

Commune : **SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Le Port

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 23BDHELM2_S_28 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.29559873 / Y: 47.80857900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647277 / Y: 6745588.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2955987 / Y: 47.808579
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

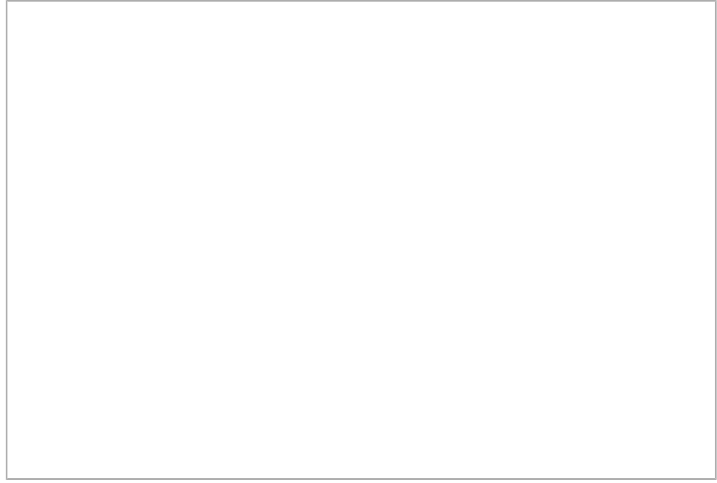
11 juin 2008 Altitude calculée de l'eau : **108.681 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:30

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_28_3 **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 2 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 11/06/2008

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 132. sur la façade d'une maison face Loire
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) : 112.409 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.728 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 108.681