

Commune : **PORTS-SUR-VIENNE**Rivière : **La Vienne****Lieu-dit Les Maisons Rouges****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** BDHE_VI_S_2**Date de mise à jour :** 13/09/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 8001 point de repère 8002 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.56278224 / Y: 47.01115400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514872 / Y: 6659626.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5627822 / Y: 47.011154**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche**22 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.311 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:55**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_VI_R_2_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

13/09/2022

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 - VIENNE - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 22/03/2001****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 8003. Boule sur dalle béton bord Vienne. Accès par la route de la déchetterie. Sous la ligne haute-tension.**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) :** 38.892 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.581 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.311

Commune : **PORTS-SUR-VIENNE**Rivière : **La Vienne****Lieu-dit Les Maisons Rouges****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** BDHE_VI_S_2**Date de mise à jour :** 13/09/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 8001 point de repère 8002 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.56278224 / Y: 47.01115400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514872 / Y: 6659626.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5627822 / Y: 47.011154**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche**21 Février 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.53 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:30**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_VI_R_2_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

13/09/2022

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 - VIENNE - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 21/02/2006****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 8002. M. sur facade bâtiment ocre désaffecté. Accès par la route de la déchetterie**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) :** 43.478 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -6.948 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.53

Commune : **PORTS-SUR-VIENNE**Rivière : **La Vienne****Lieu-dit Les Maisons Rouges****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** BDHE_VI_S_2**Date de mise à jour :** 13/09/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 8001 point de repère 8002 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.56278224 / Y: 47.01115400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514872 / Y: 6659626.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5627822 / Y: 47.011154**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche**29 Mai 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38.28 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 08:40**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_VI_R_2_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

13/09/2022

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 - VIENNE - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 29/05/2008****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 8002. M. sur facade bâtiment ocre désaffecté. Accès par la route de la déchetterie**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) :** 43.478 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -5.198 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.28