

Commune : **CROUZILLES**Rivière : **La Vienne****Rue de la Tuilerie, n°6****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** BDHE\_VI\_S\_9**Date de mise à jour :** 13/09/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 8008 point de repère 8018 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.45619053 / Y: 47.12095660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 507171 / Y: 6672071.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4561905 / Y: 47.1209566**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite**22 mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.681 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:02**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_VI\_R\_9\_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(s) :** 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 8018. M. sur extrémité du mur de soutènement bord Vienne. Cabane verte**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) :** 36.408 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.727 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.681

Commune : **CROUZILLES**Rivière : **La Vienne****Rue de la Tuilerie, n°6****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** BDHE\_VI\_S\_9**Date de mise à jour :** 13/09/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 8008 point de repère 8018 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.45619053 / Y: 47.12095660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 507171 / Y: 6672071.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4561905 / Y: 47.1209566**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite**22 février 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.73 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:25**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_VI\_R\_9\_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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 22/02/2006****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 8018. M. sur extrémité du mur de soutènement bord Vienne. Cabane verte**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) :** 36.408 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.678 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.73

Commune : **CROUZILLES**Rivière : **La Vienne****Rue de la Tuilerie, n°6****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** BDHE\_VI\_S\_9**Date de mise à jour :** 13/09/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 8008 point de repère 8018 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.45619053 / Y: 47.12095660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 507171 / Y: 6672071.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4561905 / Y: 47.1209566**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite**29 mai 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.51 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:25**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_VI\_R\_9\_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(s) :** 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 8018. M. sur extrémité du mur de soutènement bord Vienne. Cabane verte**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) :** 36.408 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.898 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.51