

Commune : **POUZAY**Rivière : **La Vienne****Pont de Pouzay****Commentaires** : Côté amont en rive droite du pont de la D58.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : BDHE_VI_S_6**Date de mise à jour** : 13/09/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 8005 point de repère 8012 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.53202319 / Y: 47.08077810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 512778 / Y: 6667429**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5320232 / Y: 47.0807781**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 : **35.6 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 11:38 - batillage +/- 1cm**GÉNÉRAL****Code** : BDHE_VI_R_6_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

15/09/2022

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 8012. M. sur bas culée R.D. coté amont.**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)** : 35.900 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.6

Commune : **POUZAY**Rivière : **La Vienne**

Pont de Pouzay

Commentaires : Côté amont en rive droite du pont de la D58.**3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : BDHE_VI_S_6**Date de mise à jour** : 13/09/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 8005 point de repère 8012 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.53202319 / Y: 47.08077810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 512778 / Y: 6667429**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5320232 / Y: 47.0807781**Code Hydro**: L---0060**Rive de référence**: Droite

21 février 2006

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.92 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 18:05 - Point leve au niveau de la 1er pile

GÉNÉRAL

Code : BDHE_VI_R_6_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 - 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 8012. M. sur bas culée R.D. coté amont.**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)** : 35.900 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.92

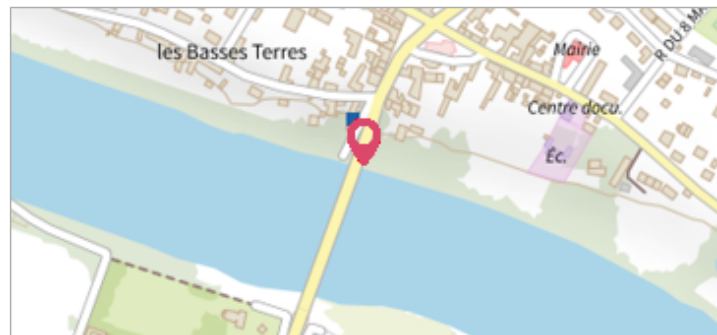
Commune : **POUZAY** | Rivière : **La Vienne**

Pont de Pouzay

Commentaires : Côté amont en rive droite du pont de la D58. **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : BDHE_VI_S_6 **Date de mise à jour :** 13/09/2022
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.53202319 / Y: 47.08077810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512778 / Y: 6667429
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5320232 / Y: 47.0807781
Code Hydro: L---0060 **Rive de référence:** Droite

29 mai 2008 Altitude calculée de l'eau : **36.75 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 09:55

GÉNÉRAL

Code : BDHE_VI_R_6_3 **Date de mise à jour :** 13/09/2022
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 - 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 8012. M. sur bas culée R.D. coté amont.
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) : 35.900 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.75