

Commune : **CHEVENON**Rivière : **La Loire****Domaine du Pont de Pierre****Commentaires** : au domaine du Pont de Pierre (ex ferme de la Pierre). Ce repère figurait sur le PSS. Il est signalé détruit dans l'atlas des zones inondables réalisé par la DDE 58.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_966**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.21088290 / Y: 46.94685900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 716040 / Y: 6649650**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2108829 / Y: 46.946859**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **179.35 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_966_1970**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 179.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 179.35

Commune : **CHEVENON**Rivière : **La Loire****Domaine du Pont de Pierre****Commentaires** : au domaine du Pont de Pierre (ex ferme de la Pierre). Ce repère figurait sur le PSS. Il est signalé détruit dans l'atlas des zones inondables réalisé par la DDE 58.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_966**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.21088290 / Y: 46.94685900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 716040 / Y: 6649650**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2108829 / Y: 46.946859**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **178.96 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_966_1971**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/11/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 178.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 178.96

Commune : **CHEVENON**Rivière : **La Loire****Domaine du Pont de Pierre****Commentaires** : au domaine du Pont de Pierre (ex ferme de la Pierre). Ce repère figurait sur le PSS. Il est signalé détruit dans l'atlas des zones inondables réalisé par la DDE 58.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_966**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.21088290 / Y: 46.94685900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 716040 / Y: 6649650**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2108829 / Y: 46.946859**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**3 décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **177.692 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202202080231**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

08/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non

Vue du repère

NIVELLEMENT PAR GPS - 25/08/2021**Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 177.692 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 177.692