

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 : <b>CHEVENON</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<h2 style="margin: 0;">Domaine du Pont de Pierre</h2>		

<b>Commentaires :</b> 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.	<b>3</b> 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

	<b>3 décembre 2003</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>177.692 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** WEB\_R\_202202080231      **Date de mise à jour :** 08/02/2022  
**Auteur :** SPC LCI



Vue du repère

**MARQUE**

---

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

**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