	Commune : <b>VARENNES-SUR-ALLIER</b>	Rivière : <b>L' Allier</b>
<h2>Champs du Mas</h2>		
<b>Commentaires</b> : Cabanon abritant une station de pompage agricole		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : LCI\_S\_2995      **Date de mise à jour** : 25/08/2016  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 3.37632440 / Y: 46.32260900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 728954 / Y: 6580369  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3763244 / Y: 46.322609  
**Code Hydro**: K---0080      **Rive de référence**: Droite

	<b>Décembre 2003</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires** : Trace sur porte métallique et inscription 5/12/2003 - 62 cm au dessus de la partie inférieure de la porte en aluminium

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : LCI\_R\_2995\_4807      **Date de mise à jour** : 09/01/2023  
**Auteur** : SPC LCI



**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 : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -**

---

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme(s)** : DIREN Auvergne

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

---

**Méthode** : Cheminement topographique  
**Organisme** : CETE Lyon  
**Référence nivelée** : Non renseigné  
**Description référence du repère** : Non renseigné  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)