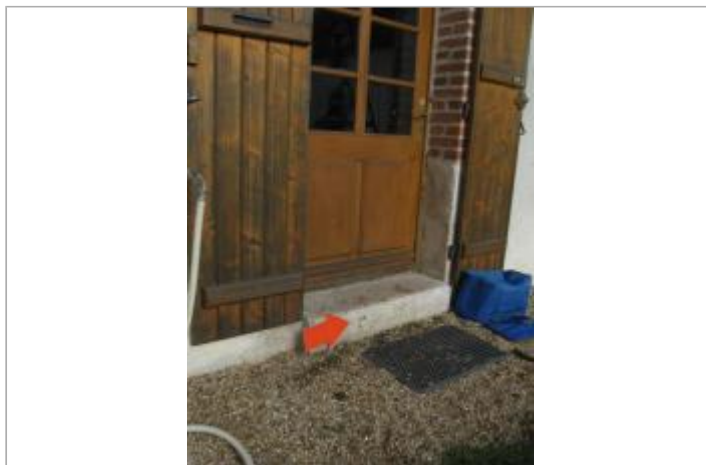
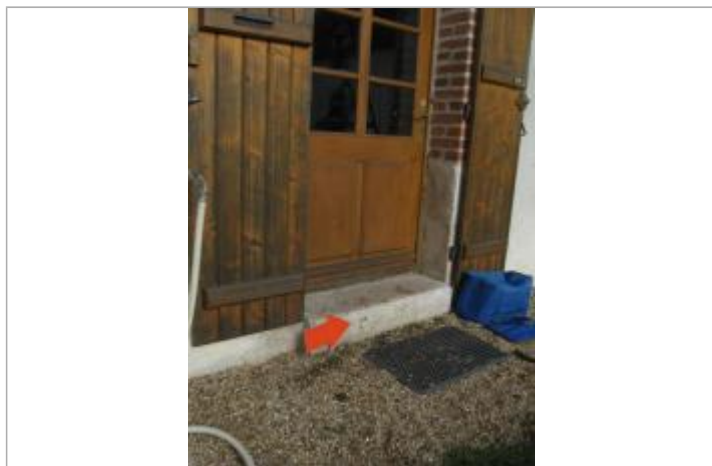


Commune : **VILLEHERVIERS**Rivière : **La Sauldre****Le Village du Champ - Cour de l'habitation****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_SAU17_S_66**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.85128000 / Y: 47.36440900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 613304.7 / Y: 6696638.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.85128 / Y: 47.364409**Code Hydro:** K6--0250**Rive de référence:** Gauche**2 juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **91.23 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau a affleuré le perron du gîte. Fiabilité du repère : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_SAU17_R_66_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

27/07/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA SAULDRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 07/02/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,027.

Précision horizontale (m) : 0,013.

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 91.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.23