

Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**Rivière : **Le Cher****Écluse de Vallagon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_CHER17\_S\_152**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.21241700 / Y: 47.34543200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565047.98 / Y: 6695427.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.212417 / Y: 47.345432**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**1<sup>er</sup> Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **62.47 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée de l'eau au niveau de la 3ème marche. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_CHER17\_R\_152\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 13/01/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,020.  
Précision horizontale (m) : 0,011.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 62.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 62.47

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)