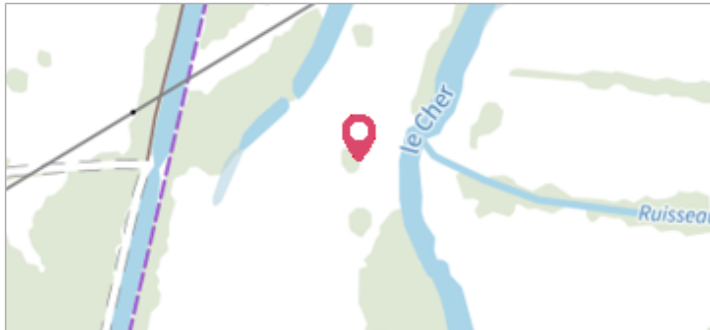


Commune : **VALLON-EN-SULLY****Prairie**Rivière : **Le Cher****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3211**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.61729960 / Y: 46.51873740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 670661 / Y: 6602151.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6172996 / Y: 46.5187374**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Janvier 1982****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **174.82 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Débris laissés sur des arbres et des buissons**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_3211_5076**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

24/04/2018

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 :** PPRI DU VAL DE CHER (SILENE AVRIL 1998) -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 41**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 174.820 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 174.82 m