

	Commune : VALLON-EN-SULLY	Rivière : Le Cher
Prairie		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

**1er 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 :** 24/04/2018
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 : PPRI DU VAL DE CHER (SILENE AVRIL 1998) -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : 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