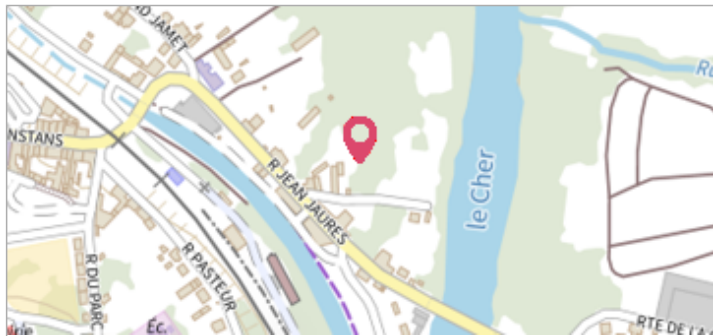


Commune : **VALLON-EN-SULLY**Rivière : **Le Cher****Rue du Cher****Commentaires** : Hangar au 3 rue du Cher**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3216**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.61318230 / Y: 46.53646260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 670355 / Y: 6604122**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6131823 / Y: 46.5364626**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 : **173.57 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3216_5081**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/02/2018

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)** : 173.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 173.57

Commune : **VALLON-EN-SULLY**Rivière : **Le Cher****Rue du Cher****Commentaires** : Hangar au 3 rue du Cher**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3216**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.61318230 / Y: 46.53646260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 670355 / Y: 6604122**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6131823 / Y: 46.5364626**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **174.02 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3216_5082**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

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)** : 174.020 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 174.02