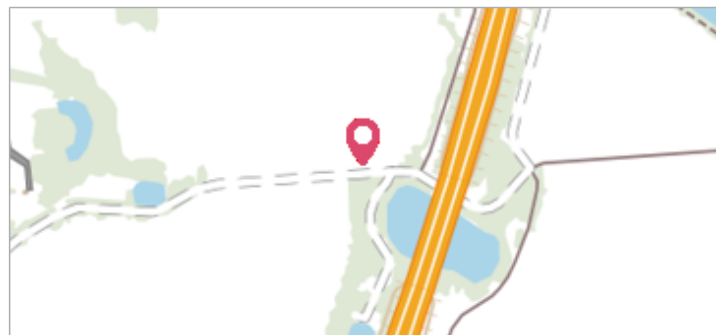
	Commune : VALLENAY	Rivière : Le Cher
Passage sous l' A71		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_4506 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.41015430 / Y: 46.78411030
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 655001 / Y: 6631721
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4101543 / Y: 46.7841103
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Non renseigné

	1982 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 145.9 m Nature du repère : Non renseigné
Commentaires : Peinture sur pieu (point n°148)		

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4506_7051 Date de mise à jour : 06/01/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

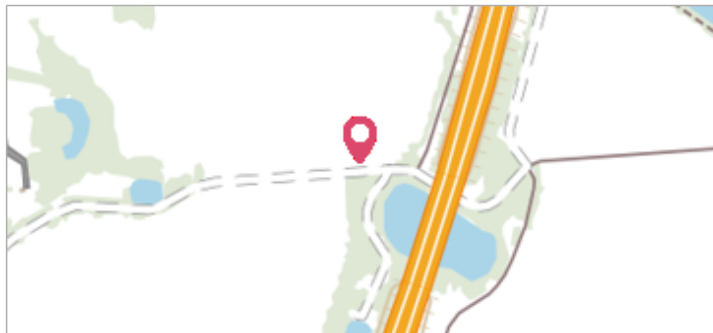
Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : INGEROP

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) : 145.900 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 145.9

Commune : **VALLENAY**Rivière : **Le Cher****Passage sous l' A71****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4506**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.41015430 / Y: 46.78411030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 655001 / Y: 6631721**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4101543 / Y: 46.7841103**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **146.39 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Arrivée au niveau de la clôture**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4506_7059**Date de mise à jour :** 09/01/2023**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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** INGEROP**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) :** 146.390 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.39