
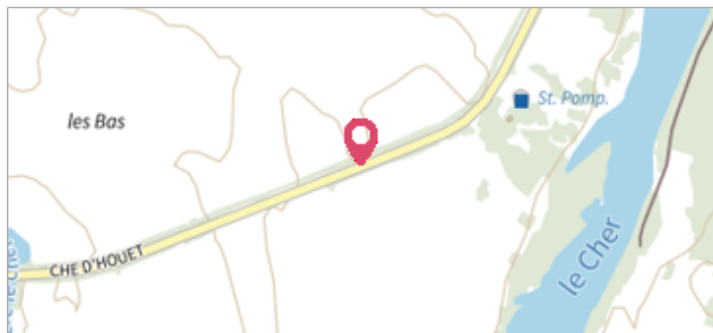



| | | |
|---|--|--------------------------------|
|  | Commune : LAPAN Les Bas | Rivière : Le Cher |
| Commentaires : Les Bas | | 1 Repère(s) sur le site |

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_4254 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.29276440 / Y: 46.91921260
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 646180 / Y: 6646799
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2927644 / Y: 46.9192126
 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 : 130.94 m Nature du repère : Laisse d'inondation |
|---|---|---|

Commentaires : Arrivée au niveau du pilier de portail.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4254_6701 Date de mise à jour : 09/01/2023
 Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine (2001)

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) : 130.940 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 130.94 m