

Commune: SAINT-AMAND-MONTROND

Confluence Cher/Marmande

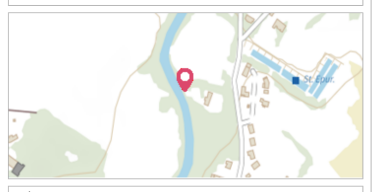
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI S 4385 **Date de mise à jour : 25/08/2016**

Auteur: SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.49127760 / Y: 46.72715010 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 661149 / Y: 6625351.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.4912776 / Y: 46.7271501 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



Mai 2001

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Arrivée au niveau du pilier

GÉNÉRAL

Code: LCI R 4385 6898

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LCI 09/01/2023



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Altitude calculée de l'eau : 153.58 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Rivière : Le Cher

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: 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): 153.580 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 153.58