

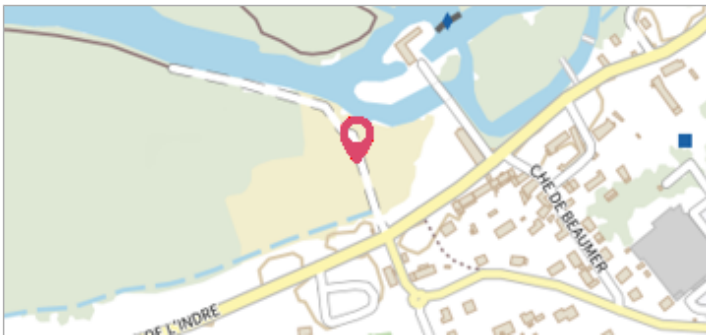
Commune : **MONTS**

Station d'épuration

Rivière : **L' Indre****Commentaires :** sur le chemin, 31 m après la station d'épuration en direction de la rivière**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1357**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.63742560 / Y: 47.27806040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 521427 / Y: 6689088**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6374256 / Y: 47.2780604**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**2004****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **52.43 m****Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** sur le chemin, 31 m après la station d'épuration en direction de la rivière

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1357_2921**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

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 : SYNDICAT D'AMÉNAGEMENT DE LA VALLÉE DE L'INDRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** SAVI 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** Inconnu**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) :** 52.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.43 m