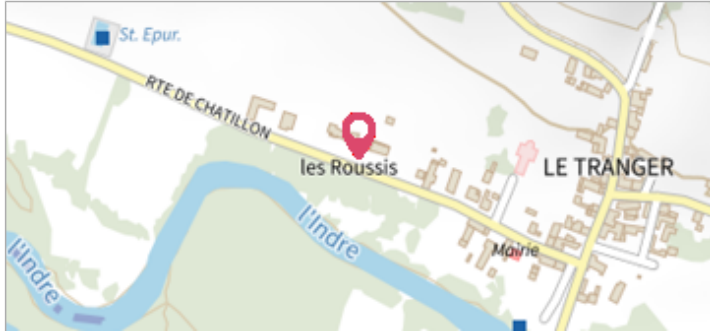


Commune : **LE TRANGER****Les Roussis**

Commentaires : D28, route de Châtillon

Rivière : **L' Indre****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2487**Date de mise à jour :** 09/05/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2022

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.23738890 / Y: 46.95745100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565971 / Y: 6652300.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2373889 / Y: 46.957451**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**Mars 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.91 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : au niveau du caniveau devant une borne d'incendie

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_2487_3754**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/05/2022



Vue du repère en 2010

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**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) :** 91.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.91