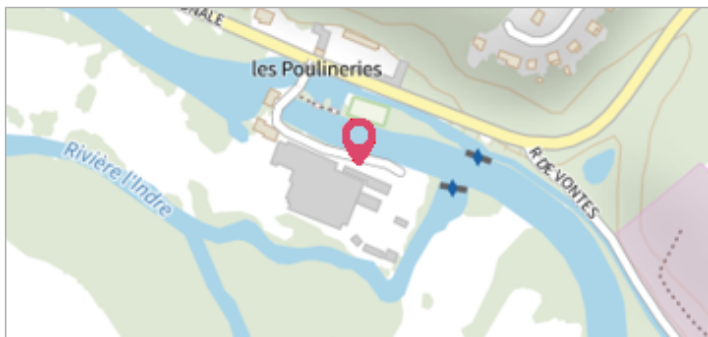


Commune : **ESVRES**Rivière : **L' Indre****Entreprise ESVRES Matriçage - Route de Cormery - Bâtiment cantine**

Commentaires : témoignage directeur M. Poumerol

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37_S_47-14e**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.79497227 / Y: 47.27973340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533337 / Y: 6688929.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7949723 / Y: 47.2797334**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **58.56 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Limite de l'eau à environ 10 cm sous la partie vitrée**GÉNÉRAL****Code :** CE37_R_47-14e_LC172**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

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

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 01/12/2016**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie – Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 21/11/2016****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 58.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.56 m