

Commune : **CROUZILLES**

Rue de la Tuilerie

Commentaires : Rue de la Tuilerie. Les repères ont été reportés depuis un bâtiment qui a été démolî.Rivière : **La Vienne****8**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** LCI_S_1097**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.45615690 / Y: 47.12082980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 507168 / Y: 6672058**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4561569 / Y: 47.1208298**Code Hydro:** L--0060**Rive de référence:** Droite**1^{er} Janvier 1926**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38.14 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1097_2292**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDE 37**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) :** 38.140 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.14 m