

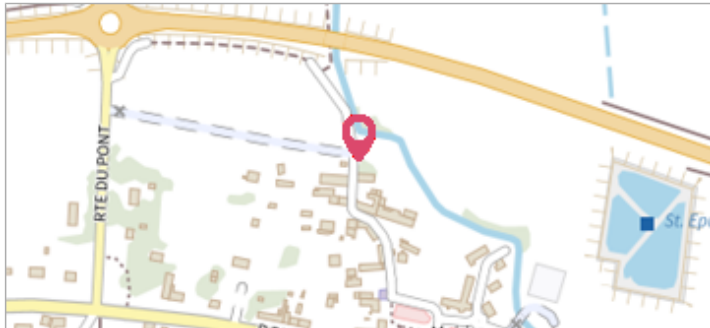


Commune : ANGE

8 rue de l'Eglise

Commentaires : Hydrographie : ruisseau d'Angé (rive gauche).**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_CHER17_S_155**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.24235300 / Y: 47.33356200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567278.25 / Y: 6694058.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.242353 / Y: 47.333562**1^{er} Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **64.08 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue sur les haies (végétation en dégradation). Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_CHER17_R_155_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

24/04/2018

Normandie-Centre



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 13/01/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le niveling :** Précision verticale (m) : 0,018.
Précision horizontale (m) : 0,014**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 64.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 64.08