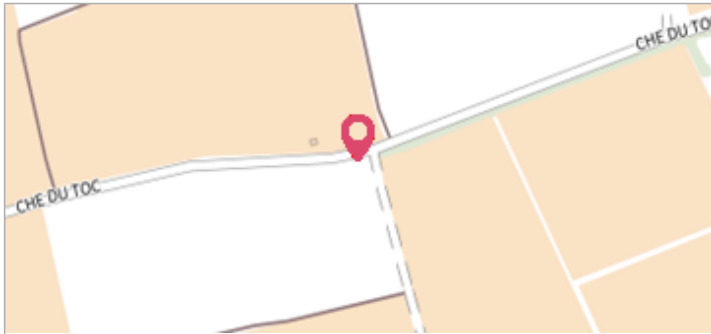


1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Grand Delta
 Code : 26_DDTM34_S_53 Date de mise à jour : 23/01/2026
 Auteur : SPC MO



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 4.17683620 / Y: 43.63134650
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 794996.59 / Y: 6282074.54
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1768362 / Y: 43.6313465
 Code Hydro: Y34-0400 Rive de référence: Non renseigné

10 septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **3.1 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL
 Code : 26_DDTM34_R_53_1 Date de mise à jour : 23/01/2026
 Auteur : SPC MO



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES, ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES HISTORIQUES DE LA DDTM 34 -
 Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : DDTM 34

NIVELLEMENT INITIAL
 Méthode : Non renseigné
 Organisme : DDTM 34
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 3.100 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.1 m