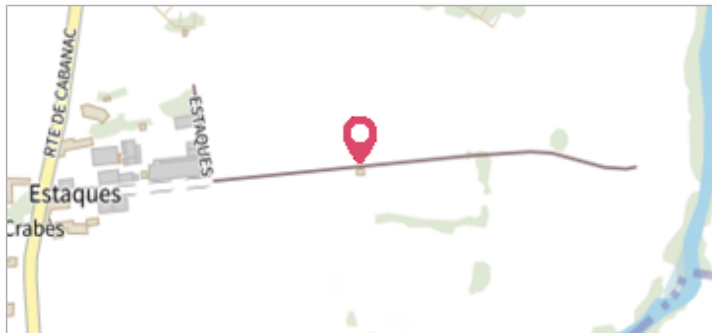


Commune : **TOURNAY**Rivière : **L' Arros****Collège, local du transformateur électrique.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD\_65\_S\_38**Date de mise à jour :** 04/09/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.24157100 / Y: 43.18524870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 475639.23 / Y: 6235699.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.241571 / Y: 43.1852487**Code Hydro:** Q0--0250**Rive de référence:** Droite**26 août 1973**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **259.7 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Code repère : To8d - Transformateur électrique - 1973 : 103 cm par rapport au sol du local. Autre crue : 26 cm par rapport au sol du local.**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD\_65\_R\_38\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

04/09/2024



Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : PPRI DE L'ARROS (SECTEUR DE TOURNAY) -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** CACG**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Inconnue**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 259.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 259.7