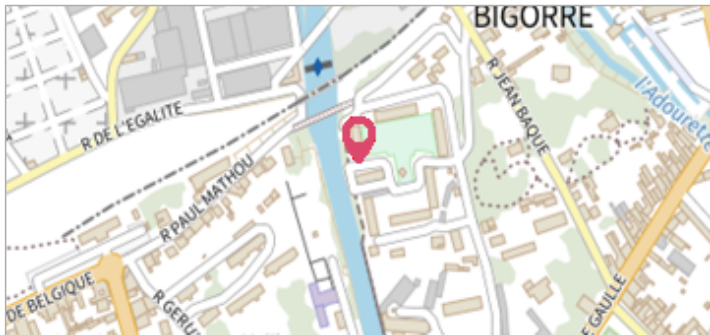


Commune : **BAGNERES-DE-BIGORRE****Pont SNCF**Rivière : **L' Adour****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_65_S_112**Date de mise à jour :** 04/09/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.15179570 / Y: 43.06957190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 467876.54 / Y: 6223106.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1517957 / Y: 43.0695719**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Droite**2 Février 1952****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **537.66 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Photo Eysalet Alix, Ville de Bagnères-de-Bigorre - inondation du tunnel de la rue Mathou, des caves de la cité HLM en rive droite.**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_65_R_112_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

04/09/2024

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

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : PPRI DE L'ADOUR AMONT (SECTEUR DE BAGNÈRES DE BIGORRE) -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Inconnue**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 537.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 537.66 m