

Commune : **BAGNERES-DE-BIGORRE**Rivière : **L' Adour****Pont SNCF****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

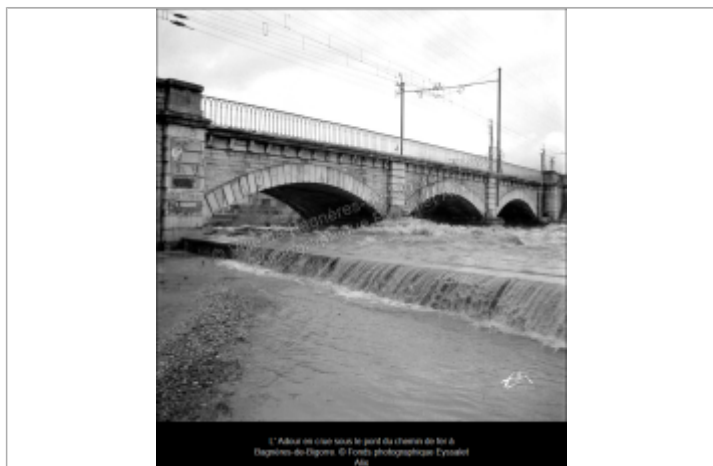
**2 février 1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **537.66 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Photo Eyssalet Alix, Ville de Bagnères-de-Bigorre - inondation du tunnel de la rue Mathou, des caves de la cité HLM en rive droite.**GÉNÉRAL**

Code : 24GAD_65_R_112_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/09/2024



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'ADOUR AMONT (SECTEUR DE BAGNÈRES DE BIGORRE) -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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