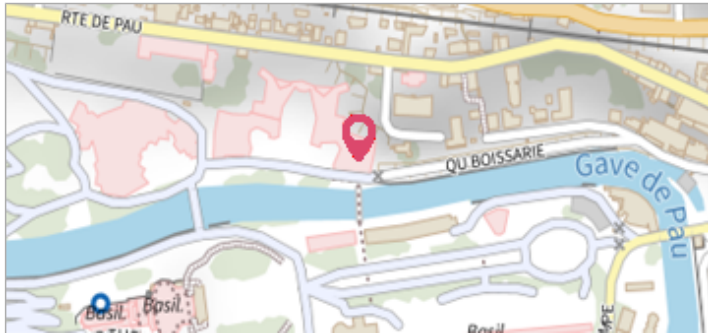


Commune : **LOURDES****Route de Pau #2**

Commentaires : Code : 81

Rivière : **Le Gave de Pau****2**

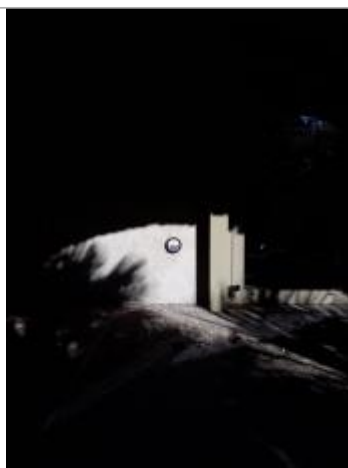
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 23PLVG_GP_S_88**Date de mise à jour :** 13/06/2023**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.05506650 / Y: 43.09868970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 451151.01 / Y: 6226971.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0550665 / Y: 43.0986897**Code Hydro:** Q---0100**Rive de référence:** Non renseigné**18 Juin 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Code : 81

Altitude calculée de l'eau : **370.11 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** 23PLVG_GP_R_88_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

13/06/2023



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE LA CRUE DE JUIN 2013 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Pays de Lourdes et des Vallées des Gaves**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 370.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 370.11 m