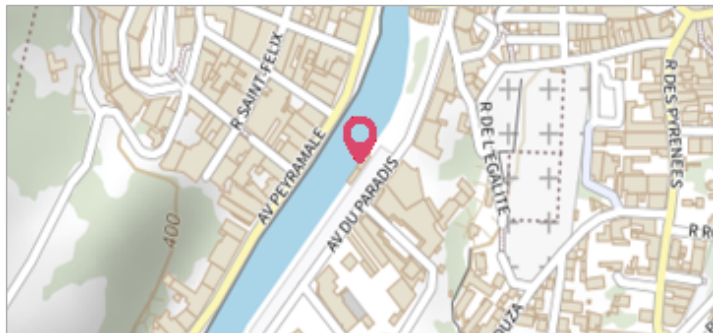


Commune : **LOURDES**Rivière : **Le Gave de Pau****ancien bâtiment abritant la station SPC de Lourdes****Commentaires** : Code : ART\_11\_12**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 23PLVG\_GP\_S\_118**Date de mise à jour** : 13/06/2023**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.05346290 / Y: 43.09373380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 451260.26 / Y: 6226415.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.0534629 / Y: 43.0937338**Code Hydro**: Q--0100**Rive de référence**: Non renseigné**20 octobre 2012**Altitude calculée de l'eau : **374.34 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Code : ART\_11\_12 - Fiabilité : Artelia reconstituée - En limite de débordement en rive droite au droit de l'ancien bâtiment abritant la station SPC de Lourdes**GÉNÉRAL****Code** : 23PLVG\_GP\_R\_118\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

13/06/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**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(s)** : ARTELIA**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)** : 374.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 374.34