



Commune : **L'ISLE-EN-DODON**

Rivière : **La Save**

## Place du Bourget.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_2570

**Date de mise à jour :** 08/11/2017

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.83785000 / Y: 43.38050000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 524718.9 / Y: 6255885.54

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.83785 / Y: 43.3805

**Code Hydro:** O2--0290 **Rive de référence:** Gauche

## 8 juillet 1977



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **197.83 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Source: zones inondables de la Save - détermination des facteurs physiques de l'écoulement des crues - SOGREAH - nov. 1990. Présence de repère pour les crues de 1897 et 1977. Les repères sont introuvables - le bâtiment a été détruit.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_3266

**Date de mise à jour :** 12/12/2019

**Auteur :** SPC GTL

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** Bureau d'études

### 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) :** 197.830 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 197.83 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA