

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**3 juillet 1897**Altitude calculée de l'eau : **198.57 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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\_854**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**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 :** 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) :** 198.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.57

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

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**Altitude calculée de l'eau : **197.83 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**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 :** 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

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