



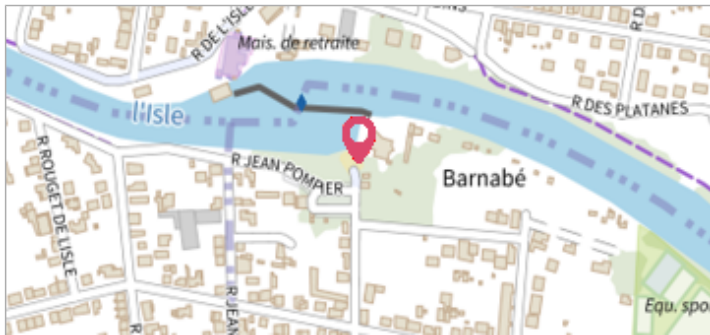
Commune : BOULAZAC ISLE MANOIRE

**Colonne**

Rivière : L' Isle

**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_24053-1**Date de mise à jour :** 29/10/2019**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

EPIDOR\_S\_24053-1

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.74135942 / Y: 45.18721800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 522639.48 / Y: 6456748.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7413594 / Y: 45.187218

Code Hydro: P---0150

**Rive de référence:****4 Janvier 1961**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Rajout marque de béton**GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_24053-1a**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

22/04/2020

**MARQUE****Pérennité :** Longue**État du repère :** Bon

EPIDOR\_R\_24053-1a



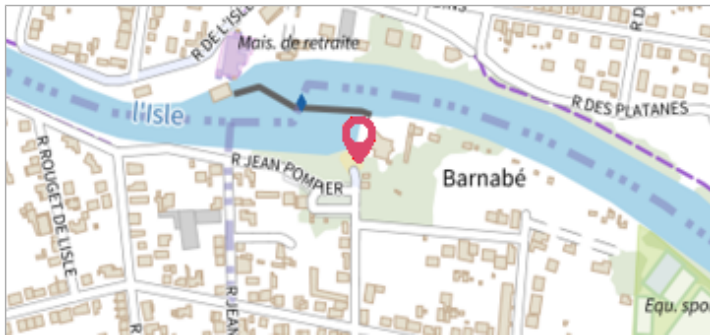
Commune : BOULAZAC ISLE MANOIRE

**Colonne**

Rivière : L' Isle

**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_24053-1**Date de mise à jour :** 29/10/2019**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

EPIDOR\_S\_24053-1

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.74135942 / Y: 45.18721800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 522639.48 / Y: 6456748.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7413594 / Y: 45.187218**Code Hydro:** P---0150**Rive de référence:****6 Janvier 1982****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **87.3 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Rajout de marque béton**GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_24053-1b**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

20/06/2024

**MARQUE****Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

EPIDOR\_R\_24053-1b

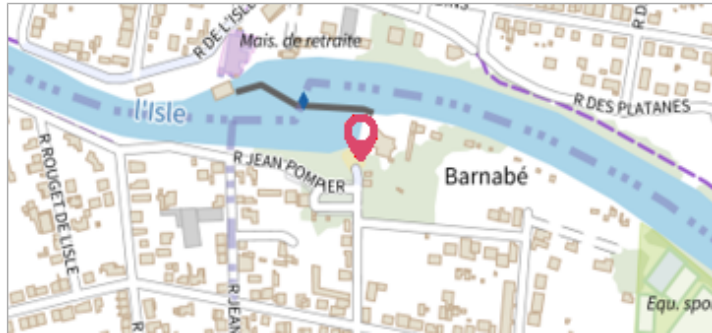
**NIVELLEMENT PPRI****Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 87.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 87.3



Commune : BOULAZAC ISLE MANOIRE

**Colonne**

Rivière : L' Isle

**4**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_24053-1**Date de mise à jour :** 29/10/2019**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

EPIDOR\_S\_24053-1

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.74135942 / Y: 45.18721800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 522639.48 / Y: 6456748.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7413594 / Y: 45.187218**Code Hydro:** P---0150**Rive de référence:****13 Janvier 1962**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **87.55 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Rajout marque de béton**GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_24053-1c**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

20/06/2024

**MARQUE****Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

EPIDOR\_R\_24053-1c

**NIVELLEMENT PPRI****Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 87.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 87.55



Commune : BOULAZAC ISLE MANOIRE

**Colonne**

Rivière : L' Isle

**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_24053-1**Date de mise à jour :** 29/10/2019**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

EPIDOR\_S\_24053-1

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.74135942 / Y: 45.18721800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 522639.48 / Y: 6456748.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7413594 / Y: 45.187218**Code Hydro:** P---0150**Rive de référence:****1944**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.43 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Rajout marque de béton**GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_24053-1d**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

20/06/2024

**MARQUE****Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

EPIDOR\_R\_24053-1d

**NIVELLEMENT PPRI****Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 88.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.43