

Commune : **ANNESE-ET-BEAULIEU** | Rivière : **L' Isle**

Moulin de Taille petit

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : EPIDOR_S_24010-1 Date de mise à jour : 29/10/2019
 Auteur : M. Thomas - EPIDOR



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.56734309 / Y: 45.16600810
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508906.4 / Y: 6454800.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5673431 / Y: 45.1660081
 Code Hydro: P---0150 Rive de référence:

1944 Altitude calculée de l'eau : **69.67 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : EPIDOR_R_24010-1a Date de mise à jour : 20/06/2024
 Auteur : M. Thomas - EPIDOR

MARQUE

Visibilité : Oui État du repère : Moyen
 Pérennité : Moyenne



NIVELLEMENT PPRI

Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 69.670 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.67

Commune : **ANNESE-ET-BEAULIEU** | Rivière : **L' Isle**

Moulin de Taille petit

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : EPIDOR_S_24010-1 Date de mise à jour : 29/10/2019
 Auteur : M. Thomas - EPIDOR



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.56734309 / Y: 45.16600810
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508906.4 / Y: 6454800.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5673431 / Y: 45.1660081
 Code Hydro: P---0150 Rive de référence:

7 janvier 1982 Altitude calculée de l'eau : **69.2 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Source : PPRI Périgueux - Artelia - approbation 6 février 2018 - code laisse : Repère B18 - Fiabilité : bonne

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_DDT24_R_289_1 Date de mise à jour : 28/06/2024
 Auteur : SPC GAD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDT 24

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 69.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.2

Commune : **ANNESE-ET-BEAULIEU** | Rivière : **L' Isle**

Moulin de Taille petit

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : EPIDOR_S_24010-1 Date de mise à jour : 29/10/2019
 Auteur : M. Thomas - EPIDOR



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.56734309 / Y: 45.16600810
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508906.4 / Y: 6454800.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5673431 / Y: 45.1660081
 Code Hydro: P---0150 Rive de référence:

14 janvier 1962 Altitude calculée de l'eau : **69.53 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Source : PPRI Périgueux - Artelia - approbation 6 février 2018 - code laisse : Repère B18 - Fiabilité : bonne

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_DDT24_R_290_2 Date de mise à jour : 28/06/2024
 Auteur : SPC GAD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDT 24

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 69.530 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.53