

Commune : **EYNESSE**Rivière : **La Dordogne****Route de Pessac #2****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT24_S_128 Date de mise à jour : 28/06/2024

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.13886000 / Y: 44.82692770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 473896.92 / Y: 6418293.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.13886 / Y: 44.8269277

Code Hydro: P---0000 Rive de référence: Gauche

**19 Décembre 1952**Altitude calculée de l'eau : **14.4 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Source : PPRI Bergeracois - DHE - Visite de terrain - 10 cm d'eau dans la maison - code laisse : 137

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_DDT24_R_128_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

28/06/2024

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) : 14.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.4

Commune : **EYNESSE**Rivière : **La Dordogne****Route de Pessac #2****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 24GAD_DDT24_S_128 **Date de mise à jour** : 28/06/2024**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.13886000 / Y: 44.82692770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 473896.92 / Y: 6418293.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.13886 / Y: 44.8269277**Code Hydro**: P---0000 **Rive de référence**: Gauche**8 janvier 1994**Altitude calculée de l'eau : **13.78 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Source : PPRI Bergeracois - DHE - Visite de terrain - 5 cm d'eau à l'angle de la terrasse (sous le luminaire) - code laisse : 136**GÉNÉRAL****Code** : 24GAD_DDT24_R_128_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

28/06/2024

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)** : 13.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 13.78

Commune : **EYNESSE**Rivière : **La Dordogne****Route de Pessac #2****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT24_S_128 Date de mise à jour : 28/06/2024

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.13886000 / Y: 44.82692770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 473896.92 / Y: 6418293.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.13886 / Y: 44.8269277

Code Hydro: P---0000 Rive de référence: Gauche

**10 Décembre 1944**Altitude calculée de l'eau : **14.83 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Source : PPRI Bergeracois - DHE - Visite de terrain - L'eau est rentré par la fenêtre (0.90 m du sol) - code laisse : 55**GÉNÉRAL**

Code : 24GAD_DDT24_R_128_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

28/06/2024

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)** : 14.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 14.83Source :
DH&E

Photo du repère - Auteur : DHE