

Commune : **PESSAC-SUR-DORDOGNE** | Rivière : **La Dordogne**

Pont de Pessac

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : EPIDOR_S_33319-1 **Date de mise à jour :** 01/07/2019
Auteur : M. Thomas - EPIDOR



Vue du site - Auteur : EPIDOR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.07834910 / Y: 44.82104350
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 469093 / Y: 6417815
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0783491 / Y: 44.8210435
Code Hydro: P---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

1994 Altitude calculée de l'eau : **11.63 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : EPIDOR_R_33319-1_1 **Date de mise à jour :** 25/04/2022
Auteur : M. Thomas - EPIDOR

MARQUE

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



Vue du repère - Auteur : EPIDOR

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE L'ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DU BASSIN DE LA DORDOGNE - 29/03/2019

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : EPIDOR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : EPIDOR
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 11.630 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.63

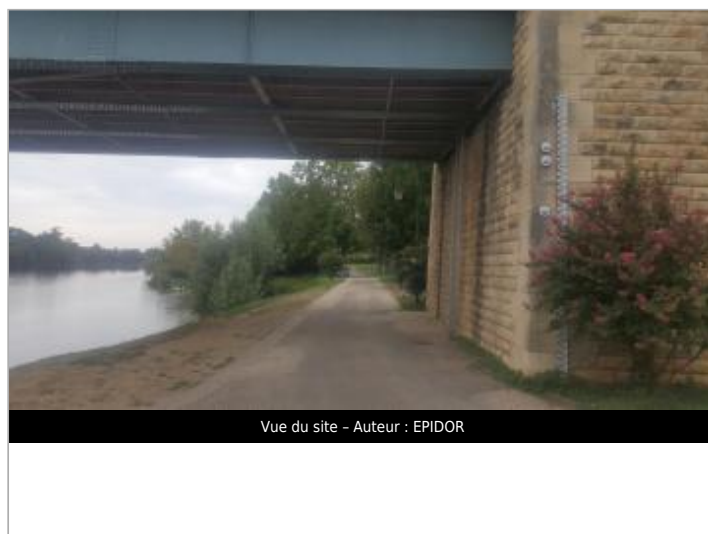
Commune : **PESSAC-SUR-DORDOGNE** | Rivière : **La Dordogne**

Pont de Pessac

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : EPIDOR_S_33319-1 **Date de mise à jour :** 01/07/2019
Auteur : M. Thomas - EPIDOR



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.07834910 / Y: 44.82104350
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 469093 / Y: 6417815
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0783491 / Y: 44.8210435
Code Hydro: P---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

1912 Altitude calculée de l'eau : **12.33 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : EPIDOR_R_33319-1_2 **Date de mise à jour :**
Auteur : M. Thomas - EPIDOR 25/04/2022



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE L'ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DU BASSIN DE LA DORDOGNE - 29/03/2019

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : EPIDOR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : EPIDOR
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 12.330 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.33

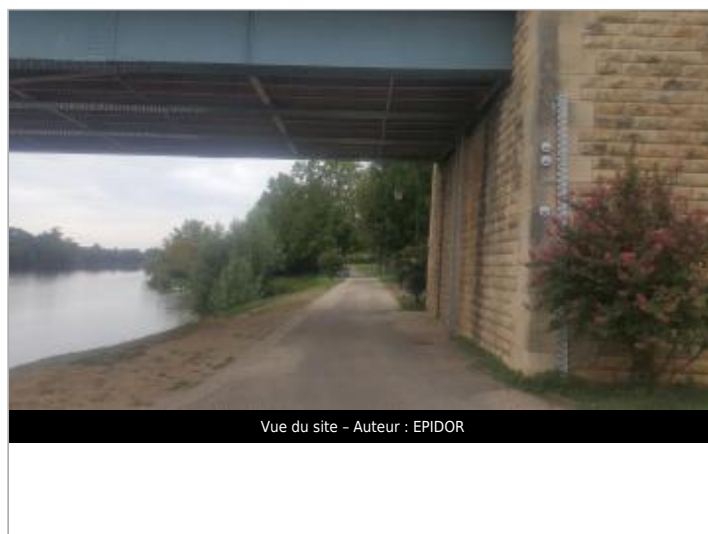
Commune : **PESSAC-SUR-DORDOGNE** | Rivière : **La Dordogne**

Pont de Pessac

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : EPIDOR_S_33319-1 **Date de mise à jour :** 01/07/2019
Auteur : M. Thomas - EPIDOR



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.07834910 / Y: 44.82104350
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 469093 / Y: 6417815
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0783491 / Y: 44.8210435
Code Hydro: P---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

1944 Altitude calculée de l'eau : **12.53 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : EPIDOR_R_33319-1_3 **Date de mise à jour :** 25/04/2022
Auteur : M. Thomas - EPIDOR



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE L'ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DU BASSIN DE LA DORDOGNE - 29/03/2019

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : EPIDOR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : EPIDOR
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 12.530 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.53