

Commune : **VEZAC** | Rivière : **La Dordogne**

Pont rail

Commentaires : Angle de la culée rive droite, côté aval

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : WEB_S_202205281650 **Date de mise à jour** : 01/08/2017
Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.14901382 / Y: 44.83243770
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 553720.58 / Y: 6416522.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1490138 / Y: 44.8324377
Code Hydro: P---0000 **Rive de référence**: Droite

7 Janvier 1994

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : A noter la présence de 2 autres marques du même type, difficiles à déchiffrer sur la photo. Peut-être 25/12/1993 pour l'une des deux (niveau atteint quelques dizaines de cm en dessous du 7/01/1994).

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201708014603 **Date de mise à jour** : 06/08/2019
Auteur : gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE

Visibilité : Oui



Commune : **VEZAC**Rivière : **La Dordogne****Pont rail****Commentaires** : Angle de la culée rive droite, côté aval**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB_S_202205281650 **Date de mise à jour** : 01/08/2017**Auteur** : gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Source : Google Street View

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.14901382 / Y: 44.83243770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 553720.58 / Y: 6416522.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1490138 / Y: 44.8324377**Code Hydro**: P---0000 **Rive de référence**: Droite**1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **66.24 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : 24GAD_DDT24_R_47_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** : 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)** : 66.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 66.24

Commune : **VEZAC** | Rivière : **La Dordogne**

Pont rail

Commentaires : Angle de la culée rive droite, côté aval

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : WEB_S_202205281650 Date de mise à jour : 01/08/2017
 Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



Vue du site - Source : Google Street View

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.14901382 / Y: 44.83243770
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 553720.58 / Y: 6416522.81
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1490138 / Y: 44.8324377
 Code Hydro: P---0000 Rive de référence: Droite

1993 Altitude calculée de l'eau : **66.4 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_DDT24_R_48_2 Date de mise à jour : 28/06/2024
 Auteur : SPC GAD

MARQUE

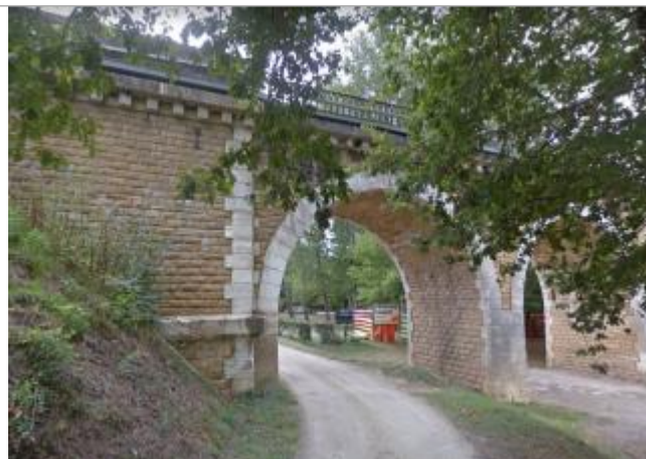
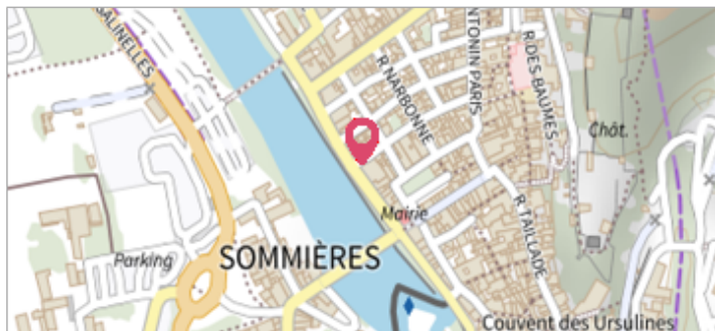
Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

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

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : 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) : 66.400 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.4

Commune : **VEZAC**Rivière : **La Dordogne****Pont rail****Commentaires** : Angle de la culée rive droite, côté aval**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB_S_202205281650 **Date de mise à jour** : 01/08/2017**Auteur** : gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Source : Google Street View

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.14901382 / Y: 44.83243770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 553720.58 / Y: 6416522.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1490138 / Y: 44.8324377**Code Hydro**: P---0000 **Rive de référence**: Droite**1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **67.51 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : 24GAD_DDT24_R_49_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** : 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)** : 67.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 67.51

Commune : **VEZAC**Rivière : **La Dordogne****Pont rail****Commentaires** : Angle de la culée rive droite, côté aval**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB_S_202205281650 **Date de mise à jour** : 01/08/2017**Auteur** : gestionnaire_SCVigicruces

Vue du site - Source : Google Street View

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.14901382 / Y: 44.83243770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 553720.58 / Y: 6416522.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1490138 / Y: 44.8324377**Code Hydro**: P---0000 **Rive de référence**: Droite**Décembre 1944**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **67.93 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : 24GAD_DDT24_R_50_4**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** : 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)** : 67.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 67.93