



Commune : CASTELNAUD-LA-CHAPELLE

Rivière : La Dordogne

Route du Petit Bois #1

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT24_S_41

Date de mise à jour : 28/06/2024

Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.09546070 / Y: 44.82488980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 549468.99 / Y: 6415785.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0954607 / Y: 44.8248898

Code Hydro: P---0000

Rive de référence: Gauche



1957

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 64.53 m

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_DDT24_R_41_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) : 64.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.53



Commune : CASTELNAUD-LA-CHAPELLE

Rivière : La Dordogne

Route du Petit Bois #1

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT24_S_41

Date de mise à jour : 28/06/2024

Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.09546070 / Y: 44.82488980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 549468.99 / Y: 6415785.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0954607 / Y: 44.8248898

Code Hydro: P---0000

Rive de référence: Gauche



1907

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 64.8 m

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_DDT24_R_41_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 : 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) : 64.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.8



Commune : CASTELNAUD-LA-CHAPELLE

Rivière : La Dordogne

Route du Petit Bois #1**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT24_S_41

Date de mise à jour : 28/06/2024

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.09546070 / Y: 44.82488980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 549468.99 / Y: 6415785.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0954607 / Y: 44.8248898

Code Hydro: P---0000

Rive de référence: Gauche

**1952**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **65.04 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : 24GAD_DDT24_R_41_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) : 65.040 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.04

Commune : **CASTELNAUD-LA-CHAPELLE**Rivière : **La Dordogne****Route du Petit Bois #1****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT24_S_41

Date de mise à jour : 28/06/2024

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.09546070 / Y: 44.82488980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 549468.99 / Y: 6415785.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0954607 / Y: 44.8248898

Code Hydro: P---0000

Rive de référence: Gauche

**Décembre 1944**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **65.21 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : 24GAD_DDT24_R_41_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) : 65.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.21