

Commune : **BRANTOME EN PERIGORD**Rivière : **La Dronne****14 Avenue du Mûrier**

Commentaires : A l'angle de la rue Joussen et du bras gauche de la Dronne, sur sa rive gauche. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : IGNS_F.C.N3-10

Date de mise à jour : 30/08/2019

Auteur : IGN



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.65173700 / Y: 45.36199200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 516181.03 / Y: 6476355.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.651737 / Y: 45.361992

Code Hydro: P7--0250

Rive de référence: Gauche

**6 Mars 1783**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.907 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Maison, mur pignon

GÉNÉRAL

Code : R_F.C.N3-10-I

Date de mise à jour : 22/02/2019

Auteur : IGN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité cote rivière

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 102.907 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.907



Vue du repère

Commune : **BRANTOME EN PERIGORD**Rivière : **La Dronne****14 Avenue du Mûrier****Commentaires** : A l'angle de la rue Joussen et du bras gauche de la Dronne, sur sa rive gauche. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : IGNS_F.C.N3-10**Date de mise à jour** : 30/08/2019**Auteur** : IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.65173700 / Y: 45.36199200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 516181.03 / Y: 6476355.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.651737 / Y: 45.361992**Code Hydro**: P7--0250**Rive de référence**: Gauche**17 Février 1904**Altitude calculée de l'eau : **102.456 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Maison, mur pignon**GÉNÉRAL****Code** : R_F.C.N3-10-II**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

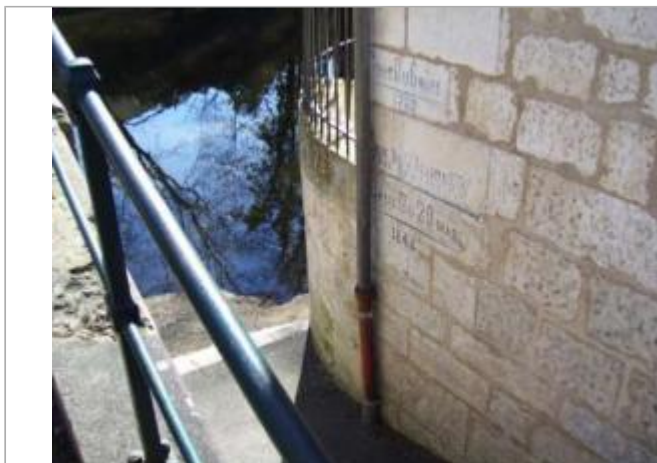
22/02/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHÉC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité cote rivière**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 102.456 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 102.456

Vue du repère

Commune : **BRANTOME EN PERIGORD**Rivière : **La Dronne****14 Avenue du Mûrier****Commentaires** : A l'angle de la rue Joussen et du bras gauche de la Dronne, sur sa rive gauche. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : IGNS_F.C.N3-10**Date de mise à jour** : 30/08/2019**Auteur** : IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.65173700 / Y: 45.36199200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 516181.03 / Y: 6476355.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.651737 / Y: 45.361992**Code Hydro**: P7--0250**Rive de référence**: Gauche**29 Mars 1848**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.233 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Maison, mur pignon**GÉNÉRAL****Code** : R_F.C.N3-10-III**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

24/10/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité cote rivière**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 102.233 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 102.233

Vue du repère

Commune : **BRANTOME EN PERIGORD**Rivière : **La Dronne****14 Avenue du Mûrier****Commentaires** : A l'angle de la rue Joussen et du bras gauche de la Dronne, sur sa rive gauche. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : IGNS_F.C.N3-10**Date de mise à jour** : 30/08/2019**Auteur** : IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.65173700 / Y: 45.36199200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 516181.03 / Y: 6476355.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.651737 / Y: 45.361992**Code Hydro**: P7--0250**Rive de référence**: Gauche**13 Mars 1876**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.868 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Maison, mur pignon**GÉNÉRAL****Code** : R_F.C.N3-10-IV**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

24/10/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité cote rivière**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 101.868 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 101.868

Vue du repère