

Commune : **BRANTOME EN PERIGORD**Rivière : **La Dronne****13 quai Bertin****4**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_24064-01**Date de mise à jour :** 15/04/2022**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.64790300 / Y: 45.36316980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 515884.9 / Y: 6476494.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.647903 / Y: 45.3631698**Code Hydro:** P7--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1783**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.81 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_24064-01\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

15/04/2022

**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 : PPRI RIVIÈRE DRONNE - RAPPORT DE PRÉSENTATION - 05/04/2012****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** ARTELIA**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2012****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPIDOR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.81



Commune : **BRANTOME EN PERIGORD**

Rivière : **La Dronne**

**13 quai Bertin**

**4** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne

**Code :** EPIDOR\_S\_24064-01

**Date de mise à jour :** 15/04/2022

**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR



Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.64790300 / Y: 45.36316980

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 515884.9 / Y: 6476494.98

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.647903 / Y: 45.3631698

**Code Hydro:** P7--0250

**Rive de référence:** Non renseigné



**1904**

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

Altitude calculée de l'eau : **102.28 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

#### GÉNÉRAL

**Code :** EPIDOR\_R\_24064-01\_2

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

15/04/2022

#### 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 : PPRI RIVIÈRE DRONNE - RAPPORT DE PRÉSENTATION - 05/04/2012

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** ARTELIA

#### NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2012

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** EPIDOR

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 102.280 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.28

Commune : **BRANTOME EN PERIGORD**Rivière : **La Dronne****13 quai Bertin****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_24064-01**Date de mise à jour :** 15/04/2022**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.64790300 / Y: 45.36316980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 515884.9 / Y: 6476494.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.647903 / Y: 45.3631698**Code Hydro:** P7--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1848**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.14 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_24064-01\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

15/04/2022

**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 : PPRI RIVIÈRE DRONNE - RAPPORT DE PRÉSENTATION - 05/04/2012****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** ARTELIA**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2012****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPIDOR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.14

Commune : **BRANTOME EN PERIGORD**Rivière : **La Dronne****13 quai Bertin****4**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_24064-01**Date de mise à jour :** 15/04/2022**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.64790300 / Y: 45.36316980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 515884.9 / Y: 6476494.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.647903 / Y: 45.3631698**Code Hydro:** P7--0250**Rive de référence:** Non renseigné**2009**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.4 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_24064-01\_4**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

15/04/2022

**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 : PPRI RIVIÈRE DRONNE - RAPPORT DE PRÉSENTATION - 05/04/2012****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** ARTELIA**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2012****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPIDOR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.4