



Commune : BRANGUES

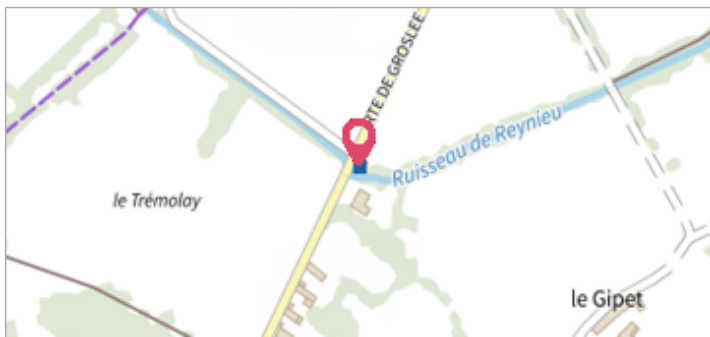
Rivière : Le Rhône

Brangues - Route de Groslée

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhône amont**Code :** RH_AM_BRAN_8**Date de mise à jour :** 27/04/2020**Auteur :** SHR

Aperçu

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.53131670 / Y: 45.69950700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 896942.07 / Y: 6514260.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.5313167 / Y: 45.699507**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Gauche**1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **207.35 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC_BRAN_8_1990**Auteur :** SHR**Date de mise à jour :**

27/04/2020



Aperçu

MARQUE

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

NIVELLEMENT

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 205.840 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 207.35



Commune : BRANGUES

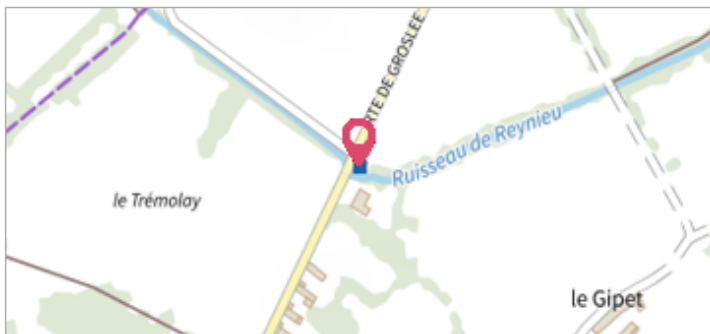
Brangues - Route de Groslée

Rivière : Le Rhône

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhône amont**Code :** RH_AM_BRAN_8**Date de mise à jour :** 27/04/2020**Auteur :** SHR

Aperçu

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.53131670 / Y: 45.69950700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 896942.07 / Y: 6514260.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.5313167 / Y: 45.699507**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Gauche**1944**

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

Altitude calculée de l'eau : **207.35 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : RC_BRAN_8_1944**Auteur :** SHR**Date de mise à jour :**

27/04/2020



Aperçu

MARQUE

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

NIVELLEMENT

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 205.840 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 207.35