

Commune : **BRANGUES** | Rivière : **Le Rhône**

Brangues - Hameau de Tours - Port Saint-Jean

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhône amont
 Code : RH_AM_BRAN_6 Date de mise à jour : 27/04/2020
 Auteur : SHR



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.53422300 / Y: 45.71292500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 897120.3 / Y: 6515757.49
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.534223 / Y: 45.712925
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Gauche

1990 Altitude calculée de l'eau : **207 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC_BRAN_6_1990 Date de mise à jour : 27/04/2020
 Auteur : SHR



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 nivelée : Non renseigné
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 205.850 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.150 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 207

Commune : **BRANGUES** | Rivière : **Le Rhône**

Brangues - Hameau de Tours - Port Saint-Jean

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhône amont
 Code : RH_AM_BRAN_6 Date de mise à jour : 27/04/2020
 Auteur : SHR



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.53422300 / Y: 45.71292500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 897120.3 / Y: 6515757.49
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.534223 / Y: 45.712925
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Gauche

1944 Altitude calculée de l'eau : **207 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC_BRAN_6_1944 Date de mise à jour : 27/04/2020
 Auteur : SHR



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 nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 205.850 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.150 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 207