

Commune : **FABREZAN** | Rivière : **L'Orbieu**

Pont RD 611

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_1400 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.69987496 / Y: 43.13540190
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 675562.93 / Y: 6226284.89
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.699875 / Y: 43.1354019
 Code Hydro: Y15-0400 Rive de référence: Non renseigné

17 octobre 1940 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : culée gauche amont. Date d'enquete : 19/06/2001

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1400_1 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM 11



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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 6.500 m

Commune : **FABREZAN** | Rivière : **L'Orbieu**

Pont RD 611

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_1400 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.69987496 / Y: 43.13540190
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 675562.93 / Y: 6226284.89
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.699875 / Y: 43.1354019
 Code Hydro: Y15-0400 Rive de référence: Non renseigné

25 octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : culée gauche amont. hauteurs de l'échelle voisine. Date d'enquete : 19/06/2001

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1400_2 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM 11



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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 7.300 m