

Commune : **LES ANGLES** | Rivière : **Le Rhône**

Route départementale 2

Commentaires : Sur le mur du pont de la voie ferrée, donnant sur une ancienne carrière. **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RH1_S_30lesang04 **Date de mise à jour** : 23/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.73903100 / Y: 43.92782100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 839646.4 / Y: 6315850.82
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.739031 / Y: 43.927821
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Droite

1900 Altitude calculée de l'eau : **17.801 m**

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

Commentaires : Pont-rail, couronnement du mur en aile est, face au chemin

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_U'.B.N3 - 7e **Date de mise à jour** : 17/04/2018
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(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'axe
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 17.801 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.801 m