

Commune : PUJAUT

Chemin des Bonnelles

Commentaires: Maison au sud du chemin en face des serres.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: R2003_S_PHE_12

Date de mise à jour : 25/09/2019

Auteur: SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.80209100 / Y: 44.01174300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 844496.54 / Y: 6325286.86 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.802091 / Y: 44.011743 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné



3 Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : 22.279 m

Rivière : Le Rhône

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Pilier portail - ancien repère SMBVGR SAFEGE, fiche DDE - plus d'informations: http://www.noe.gard.fr/

GÉNÉRAL

Code: R2003_R_PHE_12_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD 25/09/2019



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (AVAL DE MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Hydrologik Ingénierie

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné **Organisme :** Hydrologik Ing

Organisme : Hydrologik Ingénierie Commentaires sur le nivellement : 0 Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol pilier droit du portail blanc

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 21.289 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.990 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 22.279 m