



Commune : **SAINT-ETIENNE-DU-GRES**

19 Chemin du Moulin Brule

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RepCrue_PACA13_259

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.72287955 / Y: 43.78820670

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 838688.1 / Y: 6300311.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7228796 / Y: 43.7882067



Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 13_StEtienneDuGres_Vigueirat_2003-12_4 Plus d'infos :

http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_StEtienneDuGres_Vigueirat_2003-12_4.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_259_1

Date de mise à jour :

Auteur : DREAL PACA

11/02/2021

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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

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) : 1.200 m