

Commune : **SAINT-ETIENNE-DU-GRES** | Rivière : **Le Rhône**

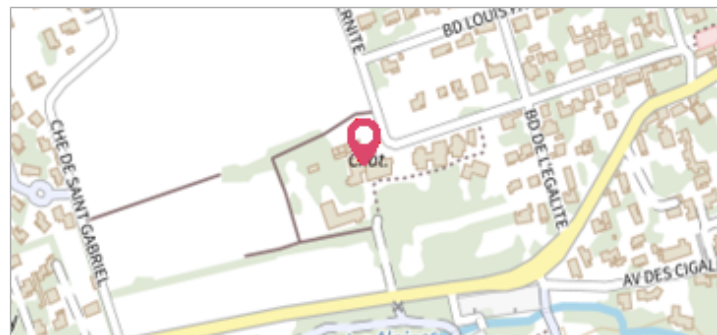
5101 Boulevard Adrien de Gasparin

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA13_641 **Date de mise à jour** : 28/08/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.71851665 / Y: 43.77972190
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 838357.47 / Y: 6299361.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7185167 / Y: 43.7797219
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

Novembre 1801 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 13_StEtienneDuGres_Rhone_1801 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_StEtienneDuGres_Rhone_1801.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_641_1 **Date de mise à jour** : 02/03/2022
Auteur : DREAL PACA



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) : 1.140 m