

Commune : **SISTERON** | Rivière : **La Durance**

1 Route de la Motte du Caire

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site. **7** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA04_032 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.94552502 / Y: 44.19956800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 935367.63 / Y: 6348896.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.945525 / Y: 44.199568
Code Hydro: X---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

27 octobre 1882 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 04_Sisteron_Durance_1882-10 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/04_Sisteron_Durance_1882-10.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA04_032_2 **Date de mise à jour :** 11/02/2021
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) : 7.100 m