

Commune : **BARREME**

5301 Le Bas Paraire #2

Commentaires : Asse de clumanc, l'(rivière) - 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_PACA04_057**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.37617685 / Y: 43.95362650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 970928.04 / Y: 6322973.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3761769 / Y: 43.9536265

7 Janvier 1994

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 04_Barreme_AsseDeClumanc_1994-01_1 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/04_Barreme_AsseDeClumanc_1994-01_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA04_057_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 :** DREAL Provence-Alpes-Côte 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) :** 0.100 m