

Commentaires: Hydrographie: Le Verdanson

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: CER_MTP_S_088 Date de mise à jour: 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

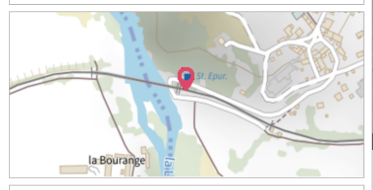


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.87467040 / Y: 43.61592160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770625.32 / Y: 6280043.49 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8746704 / Y: 43.6159216



29 Septembre 2014

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: video place Albert 1er (passage entre 2min57 et 3min53) Attention erreur de date il ne s'agit pas de 2015 mais de l'ev. de septembre 2014 - https://www.youtube.com/watch?v=1LqRuNA1EBE

GÉNÉRAL

Code: CER_MTP_R_088_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 09/01/2021

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 : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 07/12/2020

Type de repérage : Source bibliographique **Organisme :** CEREMA Méditerranée

NIVELLEMENT - 01/01/2015

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) : 0.700 m