



Commune : SAINT-CLEMENT-DE-RIVIERE

Boulevard des sources

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34247-006

Date de mise à jour : 31/12/2024

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.85083123 / Y: 43.68644100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 768616.05 / Y: 6287859.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8508312 / Y: 43.686441



Fiche du site


28 novembre 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **64.55 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Crépi, 73cm par rapport au tn au niveau du compteur edf

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34247-006_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

31/12/2024



source_st_clement_riviere_crue_2014

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 64.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.55 m