

Commune: SAINT-CLEMENT-DE-RIVIERE

Boulevard des sources

Repère(s) sur le site

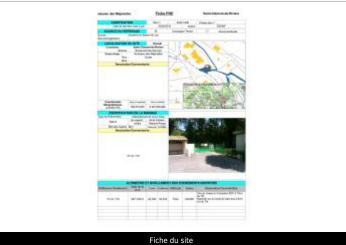
GÉNÉRAL

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



28 novembre 2014

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

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

Altitude calculée de l'eau : 64.55 m

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 État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: 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