

Commune : **TUCHAN**

Rue de la piscine -

Commentaires : Le petit Verdoule

Rivière : **Le Verdoule****2**

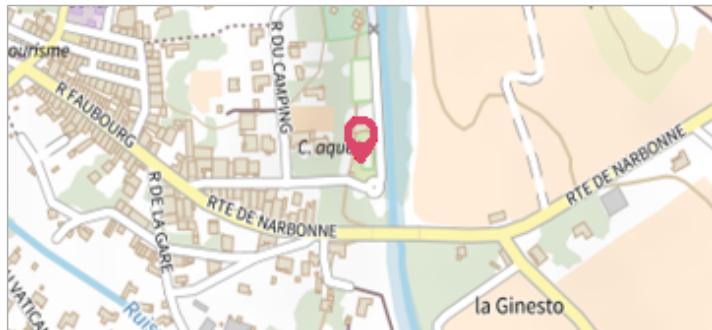
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_VERDOUB_20

Date de mise à jour : 09/05/2018

Auteur : DDTM 11



Local technique de la piscine municipale

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72418950 / Y: 42.88735500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 677446.35 / Y: 6198697.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7241895 / Y: 42.887355

Code Hydro: Y0650500

Rive de référence:

**13 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Support : entrée de la piscine municipale.

Hauteur par rapport au terrain naturel : 0.90m.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201806250819

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 66

31/07/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



vue du site

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 2018 - 01/10/2017**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : DDTM 66

Commune : **TUCHAN**

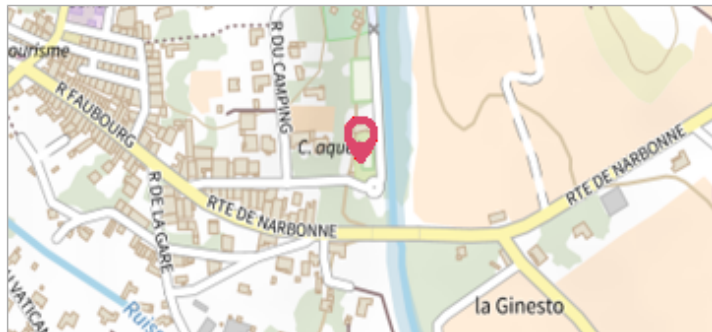
Rue de la piscine -

Commentaires : Le petit Verdoule

Rivière : **Le Verdoule****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_VERDOUB_20**Date de mise à jour :** 09/05/2018**Auteur :** DDTM 11

Local technique de la piscine municipale

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72418950 / Y: 42.88735500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 677446.35 / Y: 6198697.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7241895 / Y: 42.887355

Code Hydro: Y0650500

Rive de référence:

**12 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.05 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Le petit Verdoule

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201805090456**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

09/05/2018

MARQUE



Local technique de la piscine municipale

ENQUÊTE DDE - 06/12/1999

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 149.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.05