



Commune : TAUTAVEL

Pont de la RD9

Commentaires : Culée du pont, à l'amont rive droite

Rivière : Le Verdoule

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 66205-217B

Date de mise à jour : 09/09/2016

Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.74234780 / Y: 42.81518000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 678905 / Y: 6190665.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7423478 / Y: 42.81518

Code Hydro: Y0650500

Rive de référence: Droite

**29 Novembre 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201807165346

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 66

21/04/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 2018 - 06/01/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDTM 66

NIVELLEMENT 2015 - 06/01/2015

Méthode : Non renseigné**Référence nivelée :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.080 m

vue du site



Commune : TAUTAVEL

Pont de la RD9

Commentaires : Culée du pont, à l'amont rive droite

Rivière : Le Verdoule

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 66205-217B**Date de mise à jour :** 09/09/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.74234780 / Y: 42.81518000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 678905 / Y: 6190665.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7423478 / Y: 42.81518

Code Hydro: Y0650500

Rive de référence: Droite**12 Novembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **99.14 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Plaque scellée

GÉNÉRAL**Code :** 66205-217B-02**Date de mise à jour :****Auteur :**

21/04/2020

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Photo du repère - Auteur : CACG

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 15/12/2012**Type de repérage :** Autre**Organisme :** CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 15/12/2012****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CACG**Commentaires sur le niveling :** Repère IGN utilisé E.F.O3.Q3 - 14 http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.O3Q3-14_281352.pdf**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 99.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 99.14



Commune : TAUTAVEL

Pont de la RD9

Commentaires : Culée du pont, à l'amont rive droite

Rivière : Le Verdoule

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 66205-217B

Date de mise à jour : 09/09/2016

Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.74234780 / Y: 42.81518000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 678905 / Y: 6190665.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7423478 / Y: 42.81518

Code Hydro: Y0650500

Rive de référence: Droite

**12 Novembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Repère situé sous la fenêtre du rez-de-chaussée de la maison n°1 avenue du Verdoule.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201807241944

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 66

06/04/2021



vue du site

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 2018 - 16/11/1999

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDTM 66

NIVELLEMENT 1999 - 16/11/1999

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Non renseigné

Système altimétrique : NGF IIGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m