



Commune : VALERGUES

Chemin de l'Olivette

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34321-011

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.05871282 / Y: 43.66864400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 785406.46 / Y: 6286084.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0587128 / Y: 43.668644



1907

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

Altitude calculée de l'eau : 16.75 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Mur de soutènement, pied du mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34321-011_11

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : DDTM34

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) : 16.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.75



Commune : VALERGUES

Chemin de l'Olivette

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34321-011

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.05871282 / Y: 43.66864400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 785406.46 / Y: 6286084.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0587128 / Y: 43.668644



1907

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

Altitude calculée de l'eau : 16.78 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Mur de soutènement, fenêtre

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34321-011_21

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : DDTM34

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) : 16.780 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.78