

Commune: CESSENON-SUR-ORB

Jardin face à l'entrée du cimetière

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.05308299 / Y: 43.45260540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704298.48 / Y: 6261501.93 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.053083 / Y: 43.4526054

5 Décembre 1987

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

Noture du renère : Leigne dinendation

Altitude calculée de l'eau : 52.13 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Muret, angle muret

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34074-003_11

Auteur : DDTM_8_34074-003_11

Date de mise à jour :

17/04/2018

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): 52.130 m Altitude calculée de l'eau (en m): 52.13



Commune: CESSENON-SUR-ORB

Jardin face à l'entrée du cimetière

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34074-003 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.05308299 / Y: 43.45260540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704298.48 / Y: 6261501.93 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.053083 / Y: 43.4526054



17 Décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 52.02 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Muret, angle

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34074-003_21

Date de mise à jour : Auteur: DDTM34

24/04/2018

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): 52.020 m Altitude calculée de l'eau (en m): 52.02