

Commune : **LA CAUNETTE**

Au bas de la Rue de Cesse

Commentaires : maison récente

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34059-002 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.77930546 / Y: 43.35223670
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 682097.75 / Y: 6250368.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7793055 / Y: 43.3522367

13 novembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **129.75 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Terre, portail garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34059-002_11 Date de mise à jour : 17/04/2018
 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) : 129.750 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.75

Commune : **LA CAUNETTE**

Au bas de la Rue de Cesse

Commentaires : maison récente

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34059-002 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.77930546 / Y: 43.35223670
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 682097.75 / Y: 6250368.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7793055 / Y: 43.3522367

13 novembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **129.55 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Terre, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34059-002_21 Date de mise à jour : 24/04/2018
 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) : 129.550 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.55