



Commune : **AGEL**

Dernière maison d'Agel,

Commentaires : direction Aigues Vives sur le CD 20

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34004-020

Date de mise à jour : 01/12/2025

Auteur : DDTM34

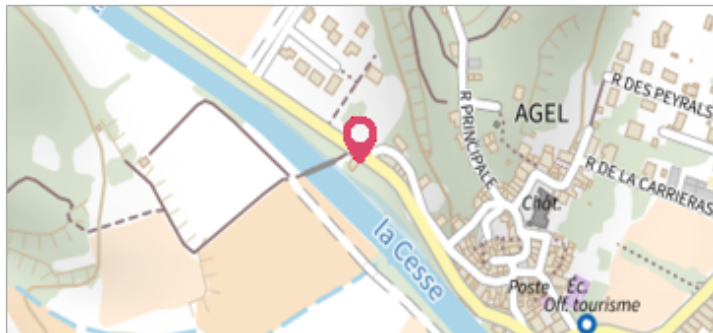


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.85107694 / Y: 43.33857460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687916.82 / Y: 6248836.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8510769 / Y: 43.3385746



5 décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **88.94 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Épave, pied du camion (épave)

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34004-020_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

10/04/2018

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) : 88.940 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 88.94



Commune : **AGEL**

Dernière maison d'Agel,

Commentaires : direction Aigues Vives sur le CD 20

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34004-020

Date de mise à jour : 01/12/2025

Auteur : DDTM34

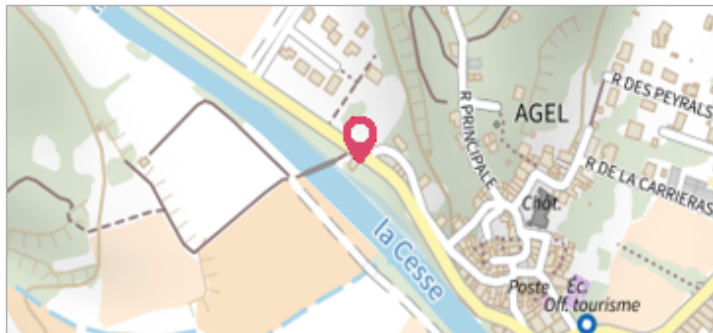


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.85107694 / Y: 43.33857460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687916.82 / Y: 6248836.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8510769 / Y: 43.3385746



13 novembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **89.88 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Épave, chaussée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34004-020_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

11/04/2018

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) : 89.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 89.88

Commune : **AGEL**

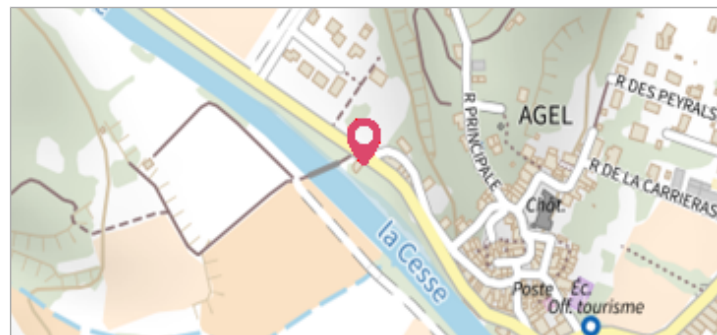
Dernière maison d'Agel,

Commentaires : direction Aigues Vives sur le CD 20

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34004-020 **Date de mise à jour :** 01/12/2025
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.85107694 / Y: 43.33857460
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687916.82 / Y: 6248836.6
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8510769 / Y: 43.3385746

1929 Altitude calculée de l'eau : **90.12 m**

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

Commentaires : Épave, jambage portail

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34004-020_31 **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) : 90.120 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 90.12



Commune : **AGEL**

Dernière maison d'Agel,

Commentaires : direction Aigues Vives sur le CD 20

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34004-020

Date de mise à jour : 01/12/2025

Auteur : DDTM34

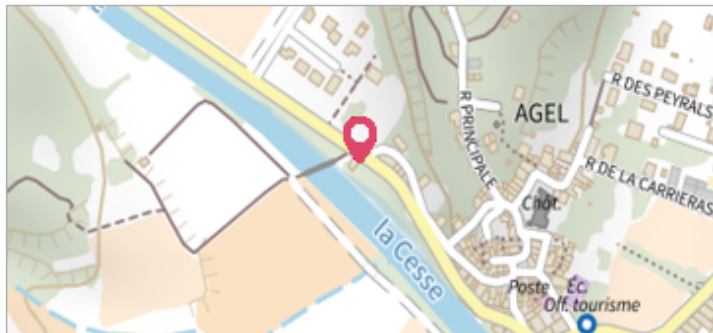


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.85107694 / Y: 43.33857460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687916.82 / Y: 6248836.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8510769 / Y: 43.3385746



15 octobre 2018

Altitude calculée de l'eau : **89.27 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : marquage rose sur panneau matérialisant les plus hautes eaux atteintes lors de la crue

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_372_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

19/05/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels

NIVELLEMENT - 17/07/2018

Description référence du repère : poteau

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 89.270 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 89.27



Vue du repère