

Commune : **SAINT-JEAN-DE-VEDAS** | **RD 113 - Lieu-dit Ancienne Poste**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34270-004 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.81383582 / Y: 43.57117520
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 765764.66 / Y: 6275018.09
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8138358 / Y: 43.5711752

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **17.57 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, angle mur serre

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34270-004_11 **Date de mise à jour :** 24/07/2025
Auteur : DDTM34



MARQUE

Texte : Évènement non identifié
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) : 17.570 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.57



Commune : SAINT-JEAN-DE-VEDAS

RD 113 - Lieu-dit Ancienne Poste

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34270-004

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.81383582 / Y: 43.57117520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 765764.66 / Y: 6275018.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8138358 / Y: 43.5711752



26 septembre 1933

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

Altitude calculée de l'eau : 18.48 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, porte cuisine

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34270-004_21

Date de mise à jour : 28/04/2021

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) : 18.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.48