



Commune : **JONQUIERES**

Rue de la Fontaine

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34122-001

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.47526621 / Y: 43.67563500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 738336.01 / Y: 6286404.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4752662 / Y: 43.675635



1976

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

Altitude calculée de l'eau : **114.9 m**

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

Commentaires : Maison (panneau indicateur), fenêtre

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34122-001_11

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) : 114.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 114.9

Commune : **JONQUIERES** | **Rue de la Fontaine**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34122-001 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.47526621 / Y: 43.67563500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738336.01 / Y: 6286404.06
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4752662 / Y: 43.675635

1933 Altitude calculée de l'eau : **114.9 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison (panneau indicateur), fenêtre

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34122-001_12 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) : 114.900 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 114.9