



Commune : VIAS

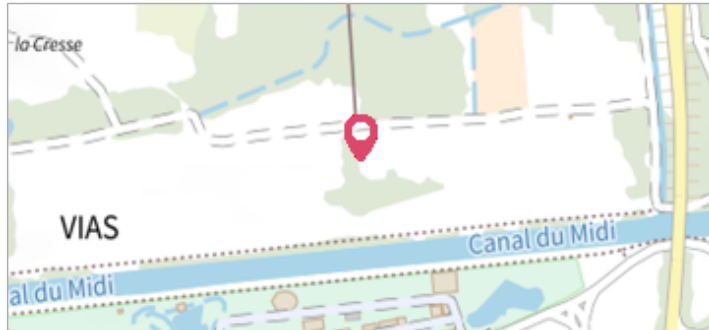
400 ouest pont de Jonquier

Rivière : Le Libron

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** 26_DDTM34_S_113**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO

Fiche des Plus Hautes Eaux

Repère de Nivellement		Localisation de la PHE	
Nom	Type	Nom	Type
1 pont	Point	V 400 à l'ouest du pont de Jonquier	Point
		à 0.60m au dessus du niveau moyen	
		de la mer	
		Hauteur : 0.60m	
		Hauteurs : 0.60m	
		Altitude : 0.60m	

Résultats d'Enquête

Hauteur	Altitude	Distance
0.60	0.60	0.00
0.60	0.60	0.00
0.60	0.60	0.00

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41392240 / Y: 43.30266690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 733605.24 / Y: 6244921.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4139224 / Y: 43.3026669**Code Hydro:** Y24-0400**Rive de référence:** Non renseigné**18 décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **0.6 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : 26_DDTM34_R_113_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES, ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES HISTORIQUES DE LA DDTM 34 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDTM 34

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Organisme :** DDTM 34**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 0.6

Fiche des Plus Hautes Eaux

Repère de Nivellement		Localisation de la PHE	
Nom	Type	Nom	Type
1 pont	Point	V 400 à l'ouest du pont de Jonquier	Point
		à 0.60m au dessus du niveau moyen	
		de la mer	
		Hauteur : 0.60m	
		Hautes : 0.60m	
		Altitude : 0.60m	

Résultats d'Enquête

Hauteur	Altitude	Distance
0.60	0.60	0.00
0.60	0.60	0.00
0.60	0.60	0.00

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34