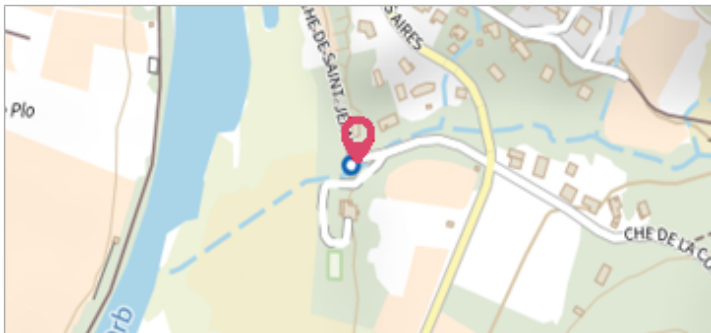


Commune : **ROQUEBRUN** | **Chemin de Saint Jean #3**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34232-003 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03331013 / Y: 43.49485560
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702695.36 / Y: 6266197.17
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0333101 / Y: 43.4948556

1985 Altitude calculée de l'eau : **78.52 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Rocher, pied falaise

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34232-003_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

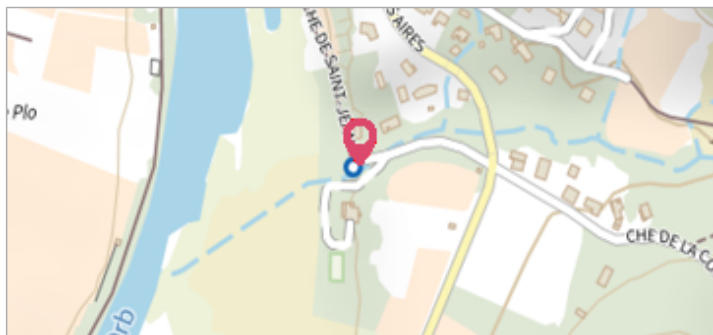
Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 78.520 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.52

Commune : **ROQUEBRUN** | **Chemin de Saint Jean #3**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34232-003 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03331013 / Y: 43.49485560
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702695.36 / Y: 6266197.17
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0333101 / Y: 43.4948556

24 mai 1992 Altitude calculée de l'eau : **76.74 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Rocher, puits

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34232-003_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) : 76.740 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 76.74