



Commune : **LA TOUR-SUR-ORB**

RD 922 - 100 m en aval du point d'Espaze

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34312-004

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

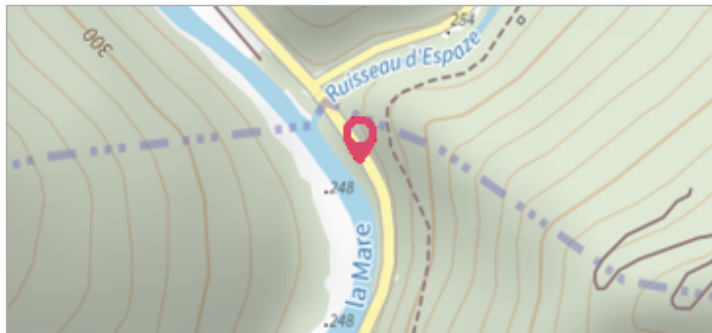


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.11042775 / Y: 43.65494420

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 708910.61 / Y: 6283995.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1104278 / Y: 43.6549442



24 mai 1992

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

Altitude calculée de l'eau : **249.56 m**

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

Commentaires : Rocher, rocher

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34312-004_11

Date de mise à jour : 19/02/2018

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) : 249.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 249.56



Commune : **LA TOUR-SUR-ORB**

RD 922 - 100 m en aval du point d'Espaze

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34312-004

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

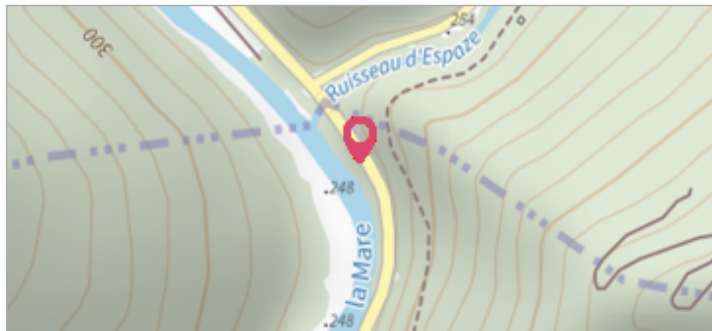


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.11042775 / Y: 43.65494420

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 708910.61 / Y: 6283995.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1104278 / Y: 43.6549442



17 décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : **248.76 m**

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

Commentaires : Rocher, rocher

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34312-004_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

24/04/2018

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) : 248.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 248.76