

Commune : **LA TOUR-SUR-ORB** | **RD 35 E #5**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34312-030 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

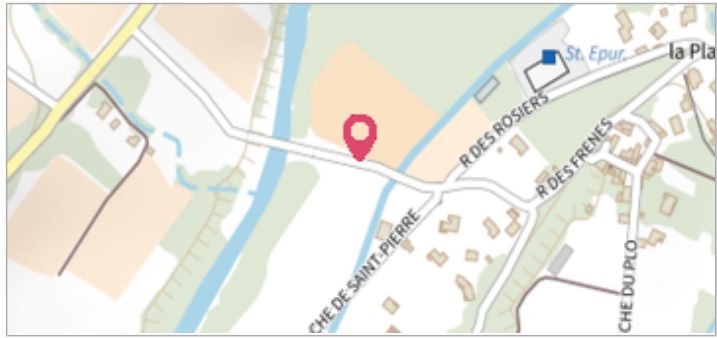


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16486884 / Y: 43.66491150
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713301.24 / Y: 6285110.82
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1648688 / Y: 43.6649115

1926 Altitude calculée de l'eau : **229.26 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Vigne, 4ème rangée de vigne

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34312-030_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) : 229.260 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 229.26

Commune : **LA TOUR-SUR-ORB** | **RD 35 E #5**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34312-030 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

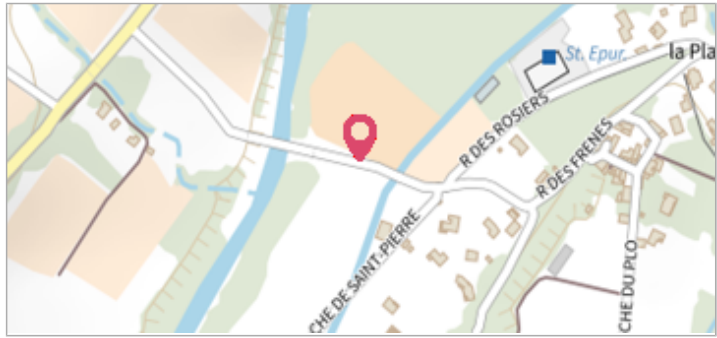


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16486884 / Y: 43.66491150
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713301.24 / Y: 6285110.82
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1648688 / Y: 43.6649115

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **227.46 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Vigne, pied de l'arbre

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34312-030_31 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) : 227.460 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.46