

Commune : **LE BOUSQUET-D'ORB****Mazet****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34038-025 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

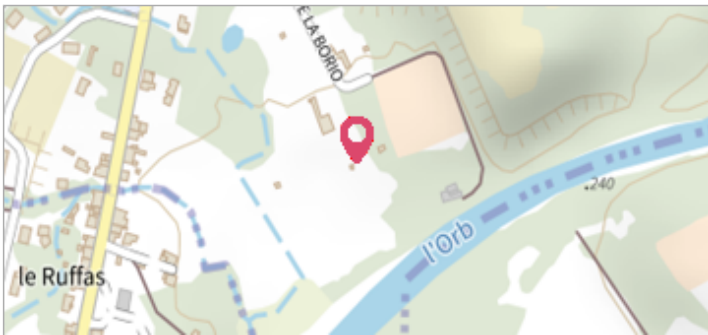


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.17189584 / Y: 43.67971300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 713864.58 / Y: 6286756.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1718958 / Y: 43.679713

**1926**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **238.02 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mazet, porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34038-025_11 **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 nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 238.020 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 238.02

Commune : **LE BOUSQUET-D'ORB****Mazet****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34038-025 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

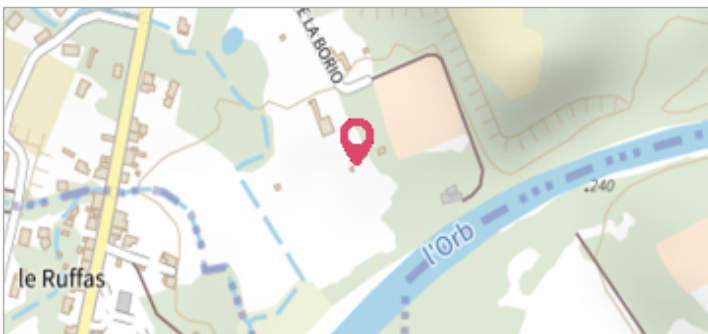


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.17189584 / Y: 43.67971300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 713864.58 / Y: 6286756.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1718958 / Y: 43.679713

**17 Décembre 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **237.52 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mazet, porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34038-025_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 nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 237.520 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 237.52