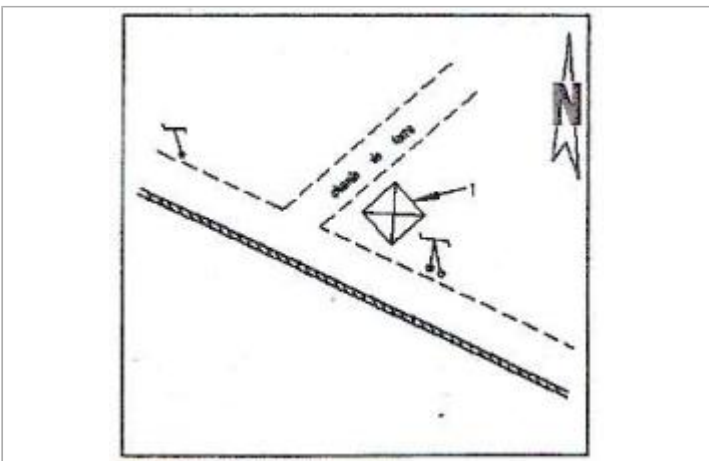


Commune : **LE BOUSQUET-D'ORB** | **Route de Caunas**

**Commentaires** : lieu-dit Aubrespic **2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34038-017      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



Croquis du site

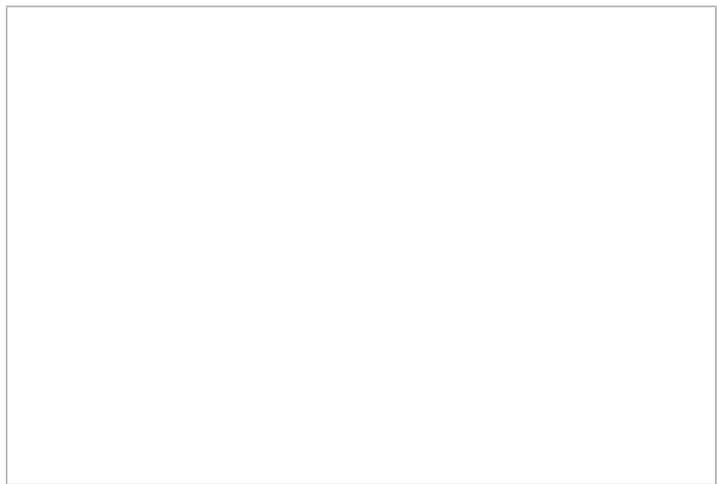
**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.17360519 / Y: 43.68663170  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 714000.76 / Y: 6287526.19  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1736052 / Y: 43.6866317

**1926**      Altitude calculée de l'eau : **243.51 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Mazet, porte

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34038-017\_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) : 243.510 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 243.51

Commune : **LE BOUSQUET-D'ORB** |

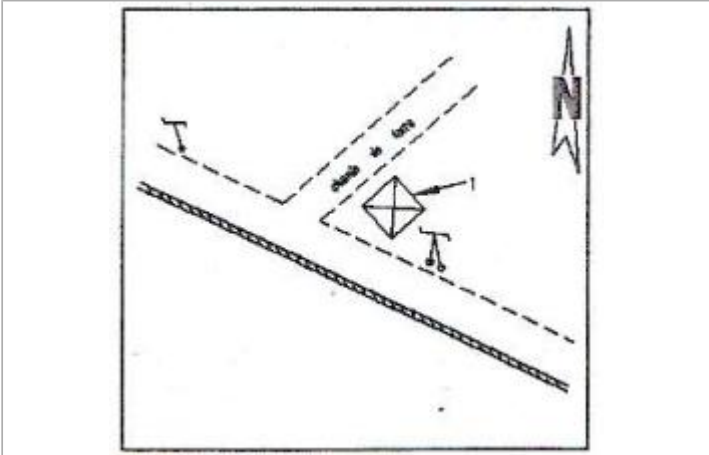
# Route de Caunas

Commentaires : lieu-dit Aubrespic

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34038-017      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



Croquis du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.17360519 / Y: 43.68663170  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 714000.76 / Y: 6287526.19  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1736052 / Y: 43.6866317

**17 décembre 1995**      Altitude calculée de l'eau : **244.03 m**

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

Commentaires : Mazet, porte

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34038-017\_12      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) : 244.030 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 244.03