



Commune : **MONTBLANC**

Chemin rural en aval de Montblanc rive gauche vers

Commentaires : | Argentière à 256 m du franch. de la Thongue

2 Repère(s) sur le site

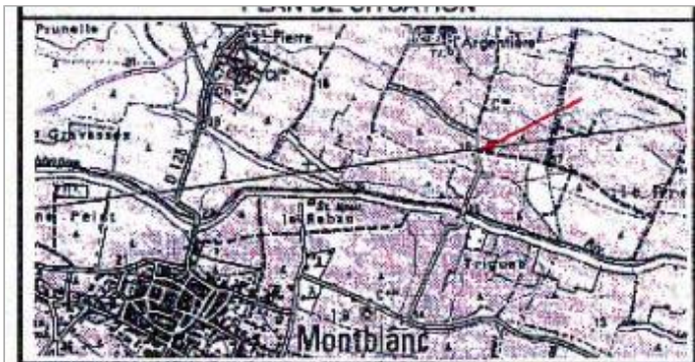
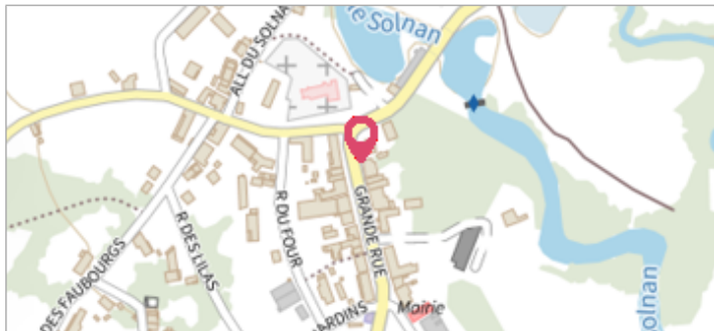
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34166-024

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Croquis du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.38138659 / Y: 43.40269930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 730910.06 / Y: 6256027.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3813866 / Y: 43.4026993



29 Janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : **18.9 m**

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

Commentaires : Chemin, chemin

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34166-024_13

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) : 18.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.9



Commune : **MONTBLANC**

Chemin rural en aval de Montblanc rive gauche vers

Commentaires : | Argentière à 256 m du franch. de la Thongue

2 Repère(s) sur le site

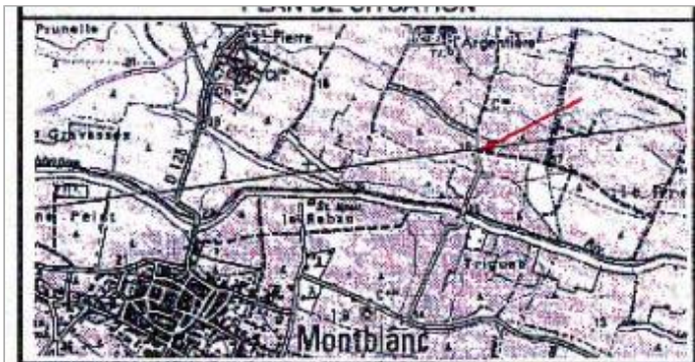
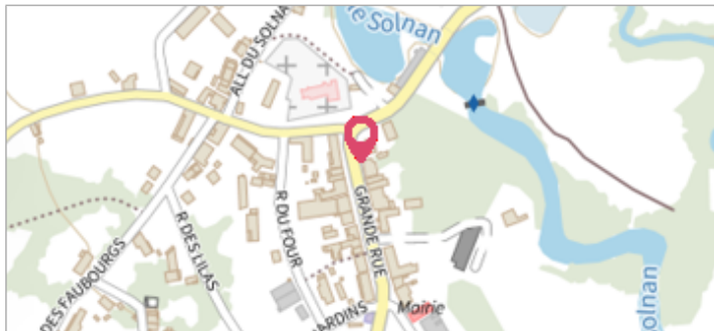
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34166-024

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Croquis du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.38138659 / Y: 43.40269930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 730910.06 / Y: 6256027.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3813866 / Y: 43.4026993



29 Janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : **18.6 m**

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

Commentaires : Chemin, chemin

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34166-024_14

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

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) : 18.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.6