



Commune : **SAINT-THIBERY**

RD 13 dans l'agglomération, Pont sur la Thongue

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34289-012

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41389613 / Y: 43.39798320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733547.57 / Y: 6255516.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4138961 / Y: 43.3979832



1982

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

Altitude calculée de l'eau : **12.65 m**

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

Commentaires : Échelle de crues, zéro de l'échelle

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34289-012_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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 12.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.65



Commune : **SAINT-THIBERY**

RD 13 dans l'agglomération, Pont sur la Thongue

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34289-012

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41389613 / Y: 43.39798320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 733547.57 / Y: 6255516.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4138961 / Y: 43.3979832



18 Décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : **12.6 m**

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

Commentaires : Échelle de crues, zéro de l'échelle

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34289-012_12

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) : 12.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.6



Commune : **SAINT-THIBERY**

RD 13 dans l'agglomération, Pont sur la Thongue

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34289-012

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41389613 / Y: 43.39798320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 733547.57 / Y: 6255516.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4138961 / Y: 43.3979832



17 Janvier 1972

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

Altitude calculée de l'eau : **12.8 m**

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

Commentaires : Échelle de crues, zéro de l'échelle

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34289-012_13

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) : 12.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.8

Commune : **SAINT-THIBERY****RD 13 dans l'agglomération, Pont sur la Thongue****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34289-012**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.41389613 / Y: 43.39798320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 733547.57 / Y: 6255516.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4138961 / Y: 43.3979832**6 Novembre 1994**Altitude calculée de l'eau : **12.65 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Échelle de crues, zéro de l'échelle**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34289-012_14**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) :** 12.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.65