



Commune : SAINT-THIBERY

chemin des Fabriques

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34289-016

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

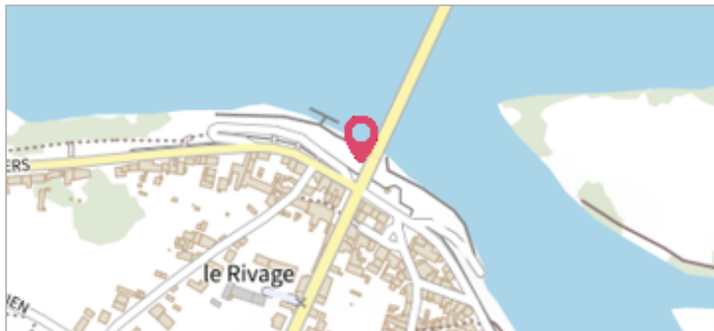


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41420135 / Y: 43.39437930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733574.41 / Y: 6255116.46

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4142014 / Y: 43.3943793



1964

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

Altitude calculée de l'eau : 15.15 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, terrasse

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34289-016_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) : 15.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.15

Commune : **SAINT-THIBERY** | **chemin des Fabriques**

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34289-016 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

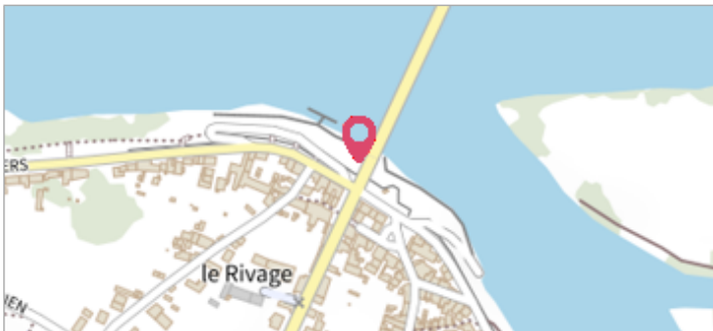


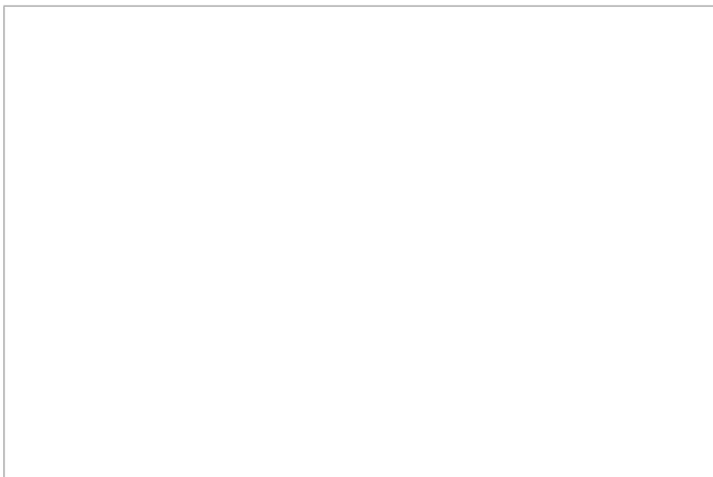
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.41420135 / Y: 43.39437930
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733574.41 / Y: 6255116.46
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4142014 / Y: 43.3943793

1972 Altitude calculée de l'eau : **13.07 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, terrasse

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34289-016_12 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) : 13.070 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.07

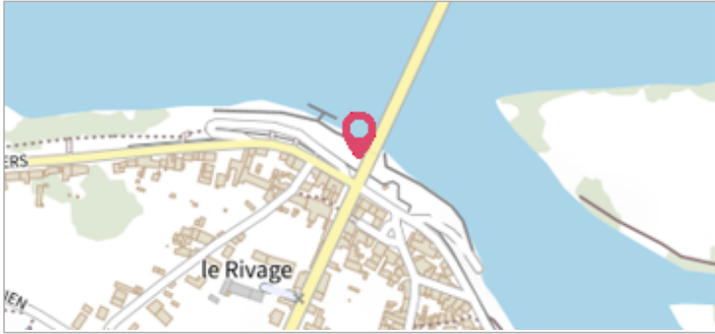
Commune : **SAINT-THIBERY**

chemin des Fabriques

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34289-016 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41420135 / Y: 43.39437930
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733574.41 / Y: 6255116.46
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4142014 / Y: 43.3943793

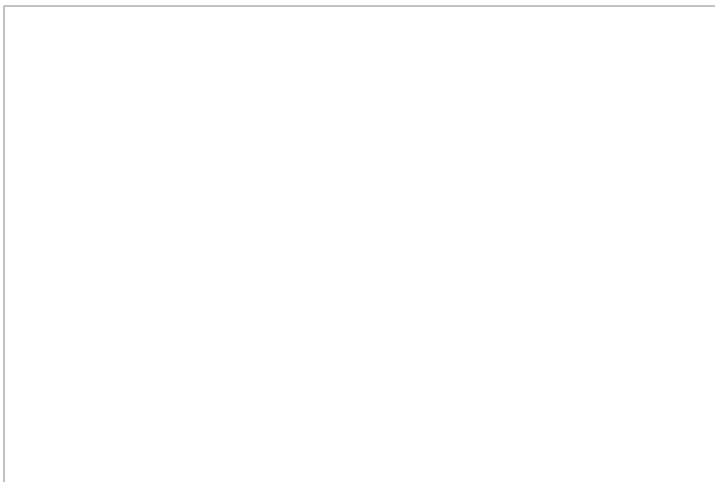
1982 Altitude calculée de l'eau : **12.47 m**

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

Commentaires : Maison, 3è marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34289-016_21 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) : 12.470 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.47

Commune : **SAINT-THIBERY** | **chemin des Fabriques**

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34289-016 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

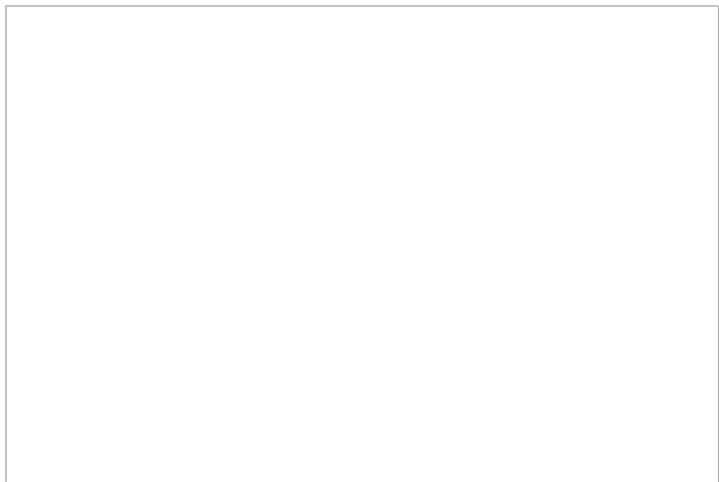
GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.41420135 / Y: 43.39437930
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733574.41 / Y: 6255116.46
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4142014 / Y: 43.3943793

1994 Altitude calculée de l'eau : **12.52 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, 3è marche

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34289-016_22 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) : 12.520 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.52

Commune : **SAINT-THIBERY** | **chemin des Fabriques**

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34289-016 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



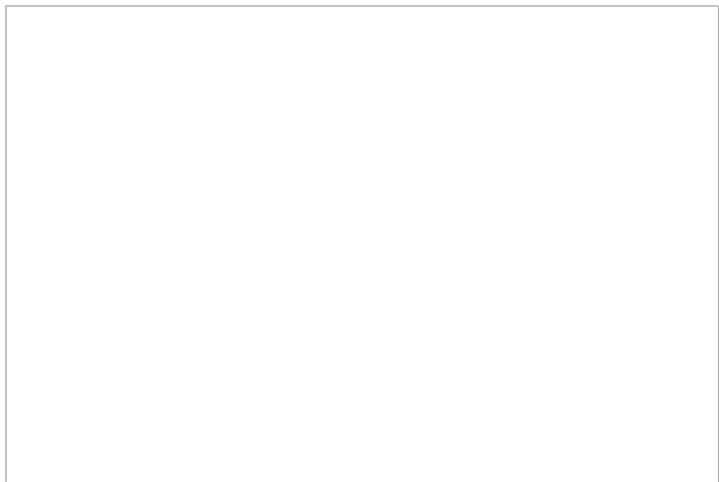
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.41420135 / Y: 43.39437930
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733574.41 / Y: 6255116.46
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4142014 / Y: 43.3943793

1972 Altitude calculée de l'eau : **13.21 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, sous la fenêtre

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34289-016_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) : 13.210 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.21

Commune : **SAINT-THIBERY** | **chemin des Fabriques**

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34289-016 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

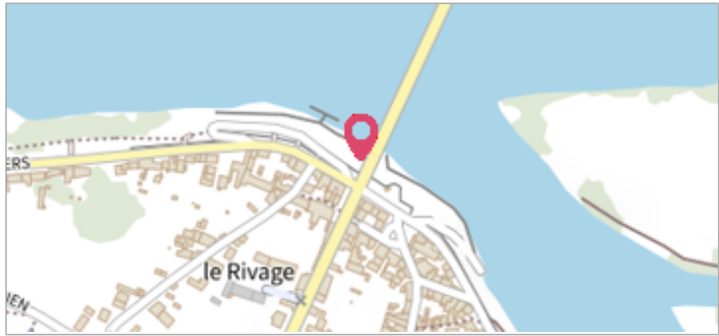


Photo du site

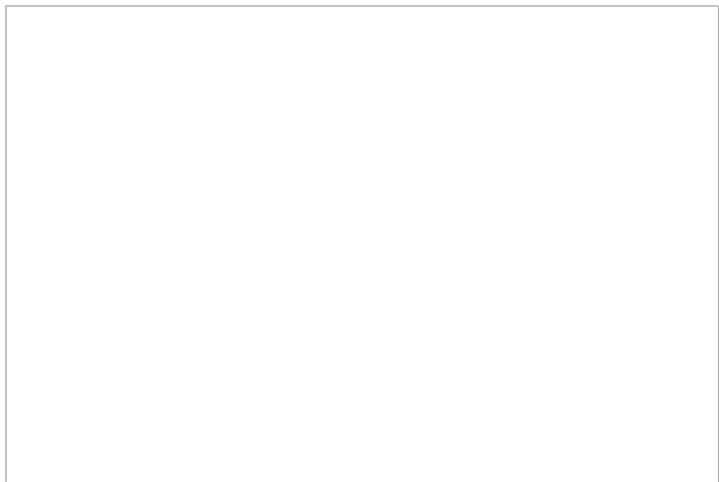
GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.41420135 / Y: 43.39437930
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733574.41 / Y: 6255116.46
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4142014 / Y: 43.3943793

1972 Altitude calculée de l'eau : **13.93 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, fenestrou

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34289-016_41 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) : 13.930 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.93

Commune : **SAINT-THIBERY** | **chemin des Fabriques**

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34289-016 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

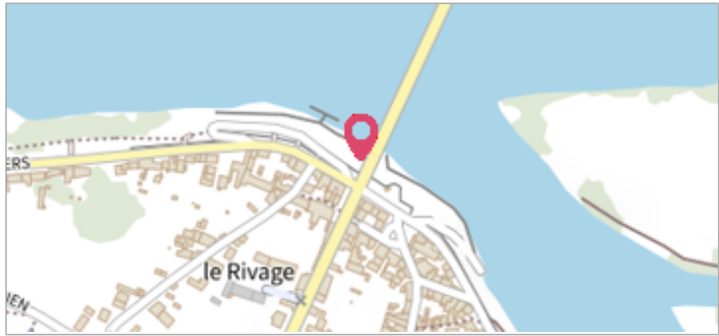


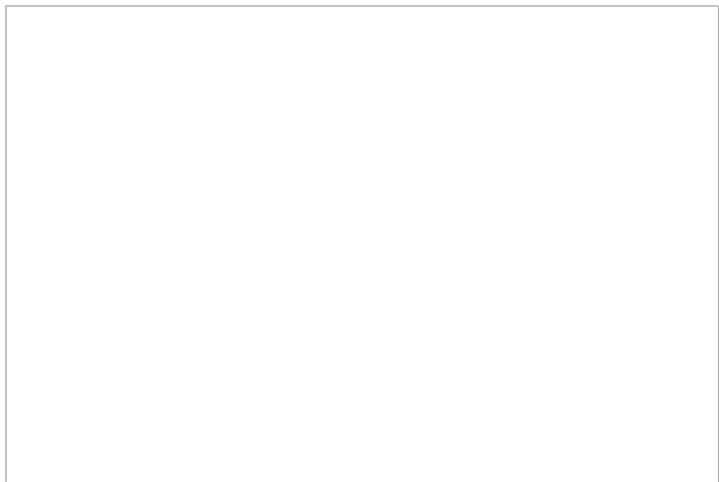
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.41420135 / Y: 43.39437930
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733574.41 / Y: 6255116.46
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4142014 / Y: 43.3943793

1994 Altitude calculée de l'eau : **12.67 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, base du pilier

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34289-016_51 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) : 12.670 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.67