



Commune : COURNONTERAL

Tuilerie Basse**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34088-007 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

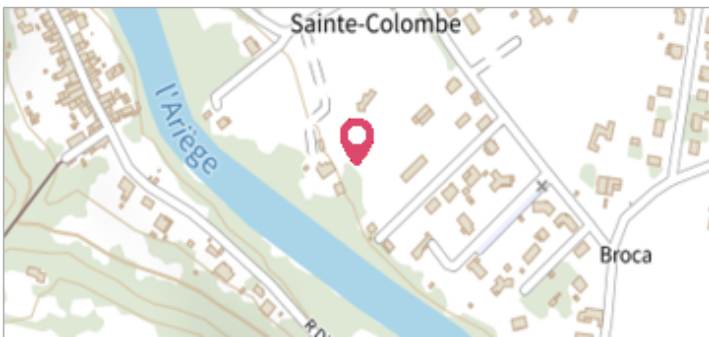


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.72523590 / Y: 43.56014210
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 758616.53 / Y: 6273722.11
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7252359 / Y: 43.5601421

**1979**

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

Altitude calculée de l'eau : **39.76 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, terrasse / porche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34088-007_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) : 39.760 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 39.76



Commune : COURNONTERRAL

Tuilerie Basse**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34088-007**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.72523590 / Y: 43.56014210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 758616.53 / Y: 6273722.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7252359 / Y: 43.5601421**1907**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, terrasse / porche**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34088-007_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **41.26 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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) :** 41.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 41.26



Commune : COURNONTERRAL

Tuilerie Basse**4**

Repère(s) sur le site

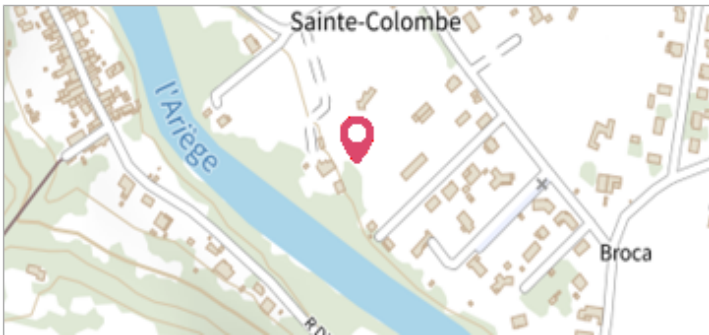
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34088-007**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.72523590 / Y: 43.56014210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 758616.53 / Y: 6273722.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7252359 / Y: 43.5601421**1964**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.96 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, 9e marche**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34088-007_21**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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) :** 40.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.96



Commune : COURNONTERRAL

Tuilerie Basse

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34088-007**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.72523590 / Y: 43.56014210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 758616.53 / Y: 6273722.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7252359 / Y: 43.5601421**Octobre 1962**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.37 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, 9e marche**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34088-007_22**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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) :** 41.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 41.37