



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



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 : 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) : 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**

Altitude calculée de l'eau : **41.26 m**

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

Commentaires : Maison, terrasse / porche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34088-007_12

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) : 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 Altitude calculée de l'eau : **40.96 m**

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

Commentaires : Maison, 9e marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34088-007_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) : 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 Altitude calculée de l'eau : **41.37 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, 9e marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34088-007_22 **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) : 41.370 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.37