



Commune : PORTIRAGNES

Chemin de Sainte Eulalie #2

3Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34209-005 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

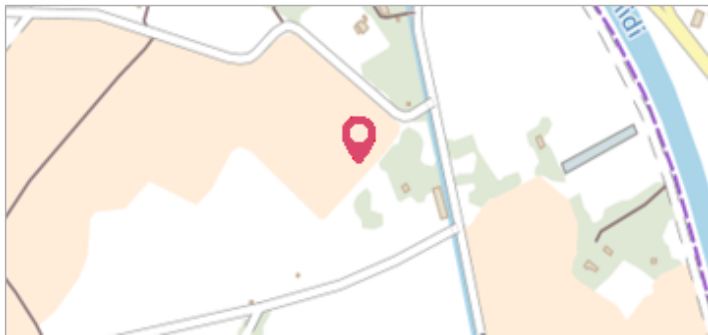


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.32750310 / Y: 43.30218250
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 726589.36 / Y: 6244834.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3275031 / Y: 43.3021825

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Transformateur edf, porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34209-005_11 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 12/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **3 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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) : 3.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3



Commune : PORTIRAGNES

Chemin de Sainte Eulalie #2

3Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34209-005 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

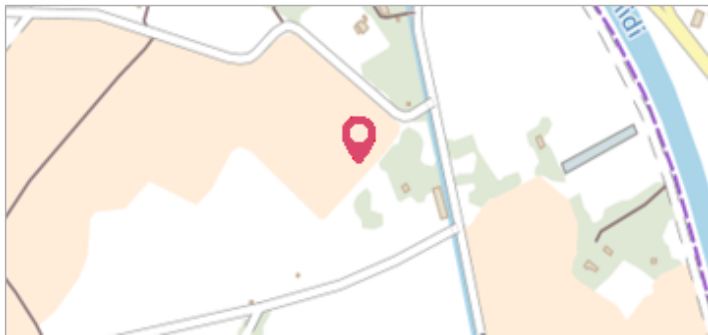


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.32750310 / Y: 43.30218250
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 726589.36 / Y: 6244834.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3275031 / Y: 43.3021825

**5 Décembre 1987**

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

Altitude calculée de l'eau : **2.86 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Transformateur edf, porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34209-005_12 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 12/04/2018

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) : 2.860 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.86



Commune : PORTIRAGNES

Chemin de Sainte Eulalie #2

3Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34209-005 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

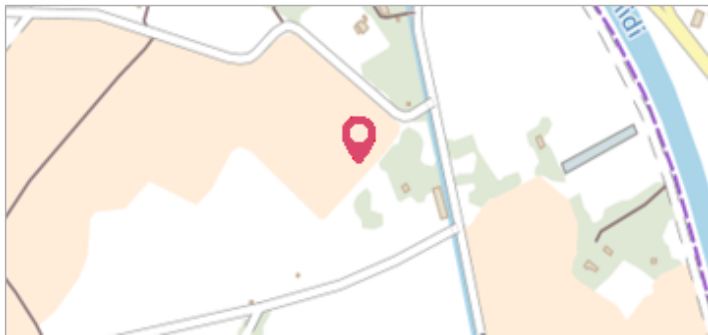


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.32750310 / Y: 43.30218250
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 726589.36 / Y: 6244834.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3275031 / Y: 43.3021825

**1953**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.14 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Transformateur edf, porte**GÉNÉRAL**

Code : DDTM_R_34209-005_13 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 16/04/2018

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) : 3.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.14