



Commune : **PORTIRAGNES**

Domaine La Tour Saint André

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34209-023

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.36385055 / Y: 43.28340430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 729549.94 / Y: 6242760.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3638506 / Y: 43.2834043



Octobre 1986

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

Altitude calculée de l'eau : **2.29 m**

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

Commentaires : Maison, logement du gardien

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34209-023_11

Date de mise à jour : 16/04/2018

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) : 2.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.29



Commune : **PORTIRAGNES**

Domaine La Tour Saint André

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34209-023

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.36385055 / Y: 43.28340430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 729549.94 / Y: 6242760.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3638506 / Y: 43.2834043



5 décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **1.92 m**

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

Commentaires : Maison, logement du gardien

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34209-023_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) : 1.920 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.92