



Commune : **BEDARIEUX**

domaine de Pélissols #2

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34028-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16448262 / Y: 43.63700970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 713276.54 / Y: 6282009.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1644826 / Y: 43.6370097



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : **206.07 m**

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

Commentaires : Cabanon, cabanon

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34028-005_11

Date de mise à jour : 24/07/2025

Auteur : DDTM34

MARQUE

Texte : Évènement non identifié

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) : 206.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 206.07



Commune : **BEDARIEUX**

domaine de Pélissols #2

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34028-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16448262 / Y: 43.63700970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 713276.54 / Y: 6282009.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1644826 / Y: 43.6370097



17 décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : **206.12 m**

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

Commentaires : Cabanon, cabanon

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34028-005_12

Date de mise à jour : 27/02/2018

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) : 206.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 206.12