

Commune : **HEREPIAN** | **Station de pompage**

Commentaires : lieu-dit Le Pech du Pont **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34119-005 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 3.11983934 / Y: 43.58781760
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709681.37 / Y: 6276536.19
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1198393 / Y: 43.5878176

Date inconnue ou approximative **Altitude calculée de l'eau : 179.74 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, angle bâtiment

GÉNÉRAL
Code : DDTM_R_34119-005_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) : 179.740 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 179.74

Commune : **HEREPIAN**

Station de pompage

Commentaires : lieu-dit Le Pech du Pont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34119-005 **Date de mise à jour** : 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.11983934 / Y: 43.58781760
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709681.37 / Y: 6276536.19
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1198393 / Y: 43.5878176

17 décembre 1995 Altitude calculée de l'eau : **178.51 m**

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

Commentaires : Bâtiment, angle bâtiment

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34119-005_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) : 178.510 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 178.51