



Commune : **LES AIRES**

Usine en face de la source de la Vernière

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34008-017

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.08104399 / Y: 43.58510810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 706547.55 / Y: 6276231.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.081044 / Y: 43.5851081



1928

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

Altitude calculée de l'eau : **172.15 m**

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

Commentaires : Bâtiment, pied du quai

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34008-017_11

Date de mise à jour : 04/06/2018

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) : 172.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 172.15



Commune : **LES AIRES**

Usine en face de la source de la Vernière

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34008-017

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.08104399 / Y: 43.58510810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 706547.55 / Y: 6276231.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.081044 / Y: 43.5851081



17 décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : **170.9 m**

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

Commentaires : Bâtiment, pied du quai

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34008-017_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) : 170.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 170.9