

Commune : **LES AIRES**

RD 160 La grangette

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34008-019 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07892494 / Y: 43.58404160
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 706376.47 / Y: 6276112.36
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0789249 / Y: 43.5840416

1928 Altitude calculée de l'eau : **170.03 m**

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

Commentaires : Seuil véranda (même cote atteint en 1982), véranda

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34008-019_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) : 170.030 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 170.03

Commune : **LES AIRES** | **RD 160 La grangette**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34008-019 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

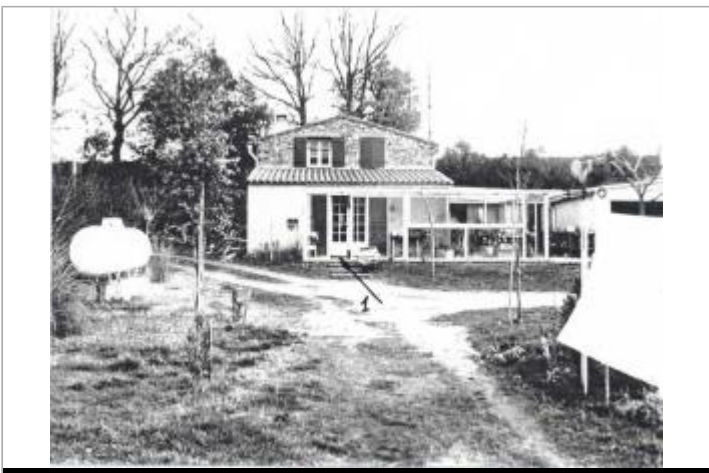


Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.07892494 / Y: 43.58404160
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 706376.47 / Y: 6276112.36
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0789249 / Y: 43.5840416

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **169.42 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Villa, digue sur orb

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34008-019_21 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) : 169.420 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 169.42