



Commune : **LES AIRES**

## Entre le Moulinas et le château de Barbio

Commentaires : RD 160

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34008-014

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.08697296 / Y: 43.58389880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707026.7 / Y: 6276097.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.086973 / Y: 43.5838988



**17 Décembre 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **172.94 m**

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

Commentaires : Digue des arènes, digue

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34008-014\_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

04/06/2018

### 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) : 172.940 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 172.94



Commune : **LES AIRES**

## Entre le Moulinas et le château de Barbio

Commentaires : RD 160

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34008-014

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.08697296 / Y: 43.58389880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707026.7 / Y: 6276097.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.086973 / Y: 43.5838988



**1928**

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

Altitude calculée de l'eau : **173.74 m**

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

Commentaires : Digue des arènes, digue

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34008-014\_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

04/06/2018

### 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) : 173.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 173.74