



Commune : PENNAUTIER

Rivière : Le Fresquel

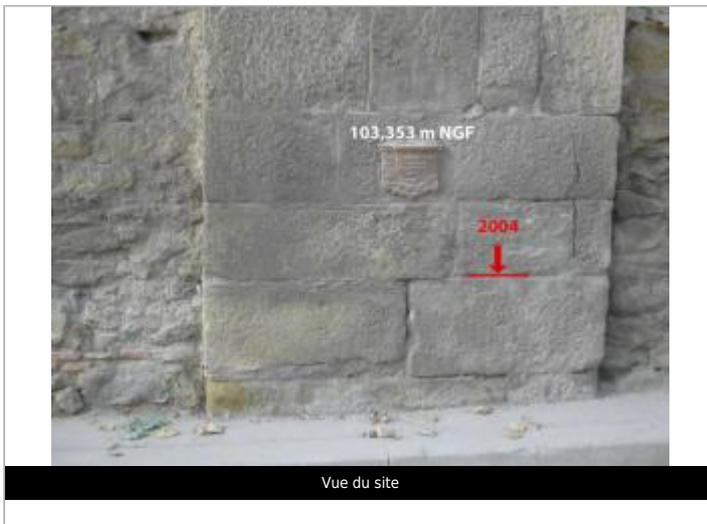
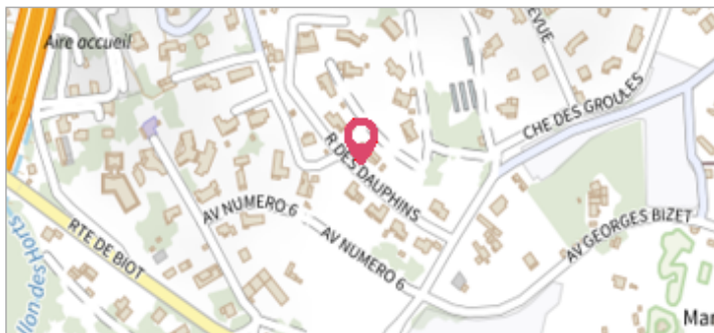
**9 Boulevard Joliot Curie #2****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1685

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.31703244 / Y: 43.24522630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644496.92 / Y: 6238688.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3170324 / Y: 43.2452263

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné

**10 Janvier 2004**

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

Altitude calculée de l'eau : **102.923 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Marque gravée sur pilier droit de la porte d'entrée du moulin de Pennautier. Niveau confirmé sur place lors de la visite. Date d'enquete :**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1685\_1

Date de mise à jour : 24/04/2018

Auteur : DDTM 11

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.923 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.923

Vue du repère



Commune : PENNAUTIER

Rivière : Le Fresquel

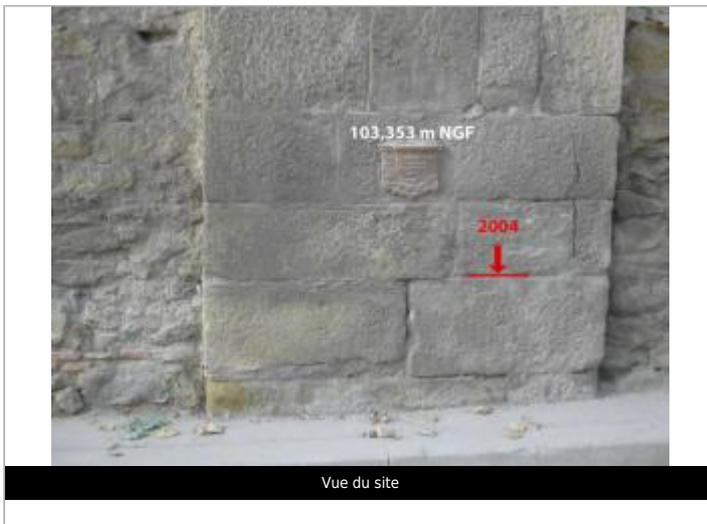
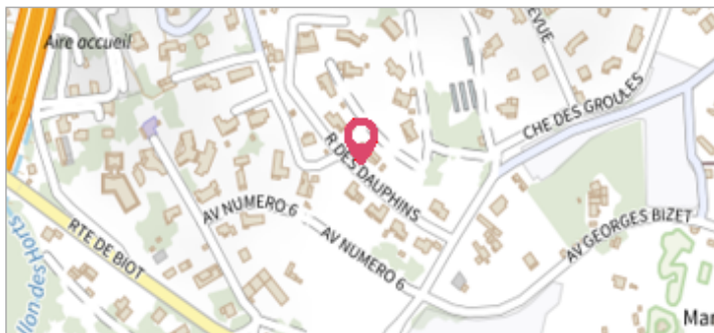
**9 Boulevard Joliot Curie #2****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1685

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.31703244 / Y: 43.24522630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644496.92 / Y: 6238688.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3170324 / Y: 43.2452263

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné

**30 Mars 1930**

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

Altitude calculée de l'eau : **103.463 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Marque gravée sur pilier droit de la porte d'entrée du moulin de Pennautier. La date de la crue n'est pas certaine : 1930 ou 1940 ?  
Date d'enquete : 24/03/2004**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1685\_2

Date de mise à jour : 17/04/2018

Auteur : DDTM 11

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 103.463 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 103.463

Vue du repère



Commune : PENNAUTIER

Rivière : Le Fresquel

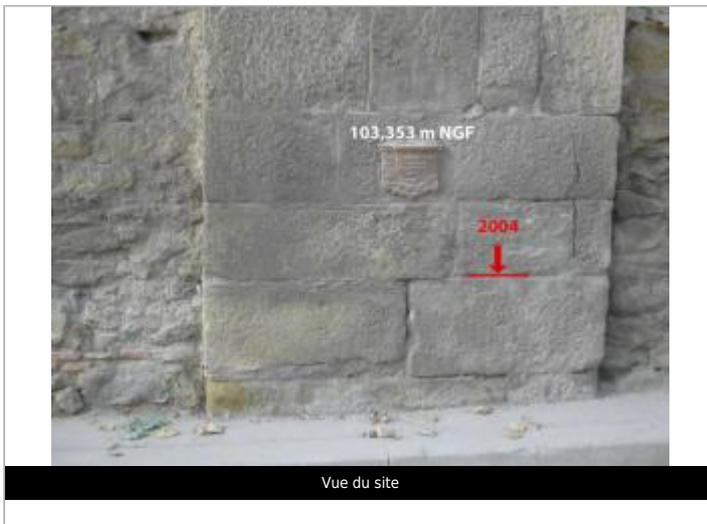
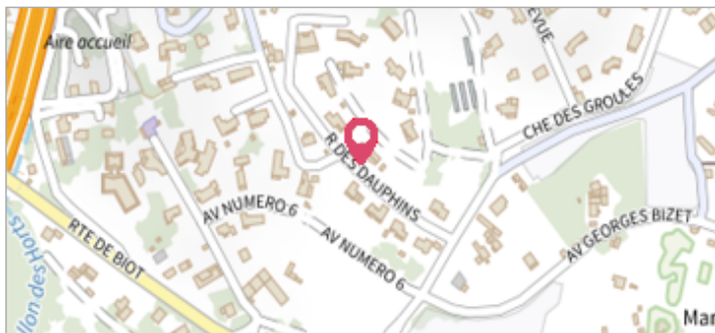
**9 Boulevard Joliot Curie #2****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1685

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.31703244 / Y: 43.24522630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644496.92 / Y: 6238688.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3170324 / Y: 43.2452263

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné

**23 Mai 1910**

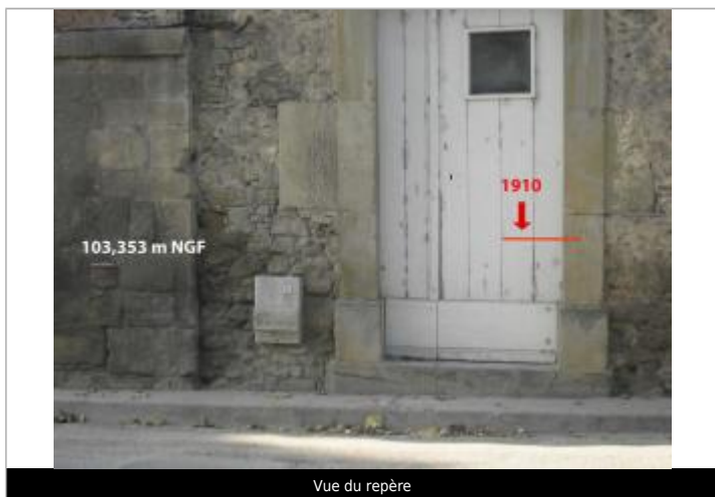
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **103.593 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Marque gravée sur pilier droit de la porte d'entrée du moulin de Pennautier. Marque parfaitement lisible. Date d'enquete : 24/03/2004**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1685\_3

Date de mise à jour : 24/04/2018

Auteur : DDTM 11

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 103.593 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 103.593

Vue du repère