

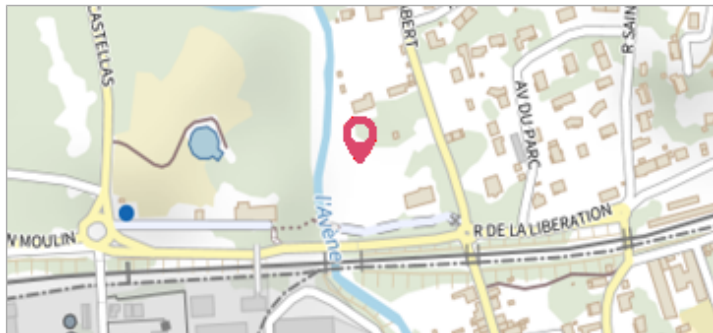
Commune : **SALINDRES**Rivière : **L' Avène****Usine Rhodia - Cabanon jardin Château****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_130

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.15408700 / Y: 44.17398800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 792279.1 / Y: 6342338.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.154087 / Y: 44.173988

Code Hydro: V7150720

Rive de référence: Non renseigné

**30 Septembre 1958**Altitude calculée de l'eau : **182.43 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**Commentaires : Mur - ancien repère - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/130.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/130.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_130\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

24/04/2018



Vue du repère

**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 PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 182.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 182.43

Commune : **SALINDRES**Rivière : **L' Avène****Usine Rhodia - Cabanon jardin Château****4**

Repère(s) sur le site

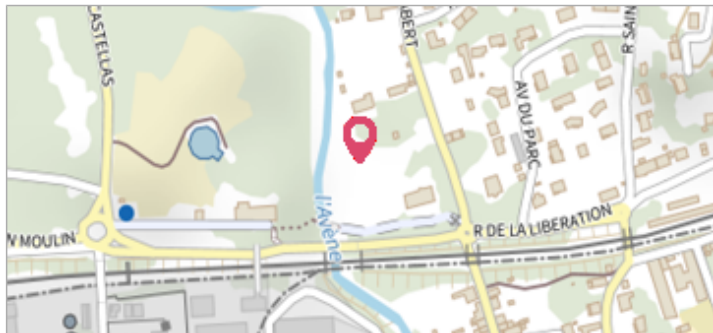
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_130

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.15408700 / Y: 44.17398800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 792279.1 / Y: 6342338.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.154087 / Y: 44.173988

Code Hydro: V7150720

Rive de référence: Non renseigné

**5 Octobre 1958**Altitude calculée de l'eau : **181.75 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**Commentaires : Mur - ancien repère - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/130.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/130.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_130\_2

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

19/02/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 181.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.75

Commune : **SALINDRES**Rivière : **L' Avène****Usine Rhodia - Cabanon jardin Château****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_130

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.15408700 / Y: 44.17398800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 792279.1 / Y: 6342338.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.154087 / Y: 44.173988

Code Hydro: V7150720

Rive de référence: Non renseigné

**12 Septembre 1976**Altitude calculée de l'eau : **181.49 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**Commentaires : Mur - ancien repère - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/130.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/130.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_130\_3

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

17/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 181.490 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.49



Commune : **SALINDRES**Rivière : **L' Avène****Usine Rhodia - Cabanon jardin Château****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_130

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.15408700 / Y: 44.17398800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 792279.1 / Y: 6342338.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.154087 / Y: 44.173988

Code Hydro: V7150720

Rive de référence: Non renseigné

**Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **183.05 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**Commentaires : Mur - ancien repère - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/130.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/130.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_130\_4

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

24/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 183.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 183.05