

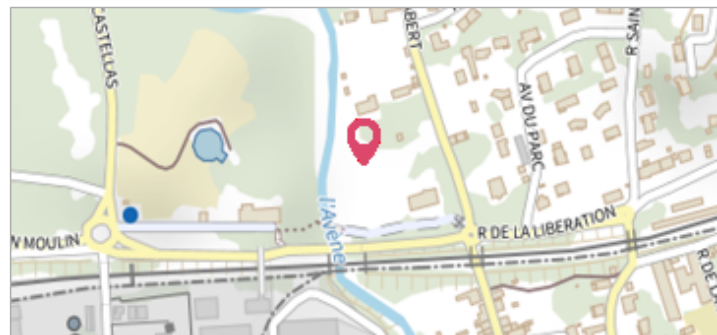
Commune : **SALINDRES** | Rivière : **L' Avène**

**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



**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 : 24/04/2018  
 Auteur : NOE



**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

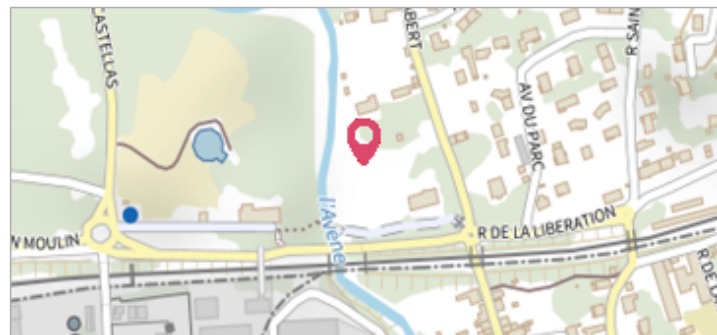
Commune : **SALINDRES** | Rivière : **L' Avène**

**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



**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 : 19/02/2018  
 Auteur : NOE



**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

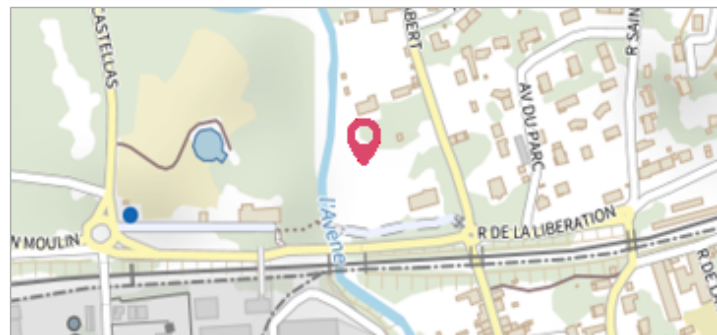
Commune : **SALINDRES** | Rivière : **L' Avène**

**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



**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 : 17/04/2018  
 Auteur : NOE



**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

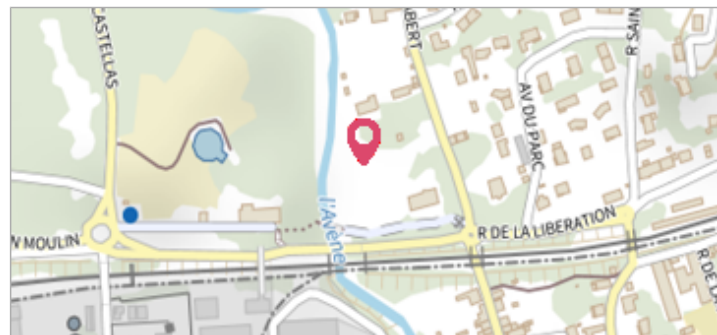
Commune : **SALINDRES** | Rivière : **L' Avène**

**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



**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

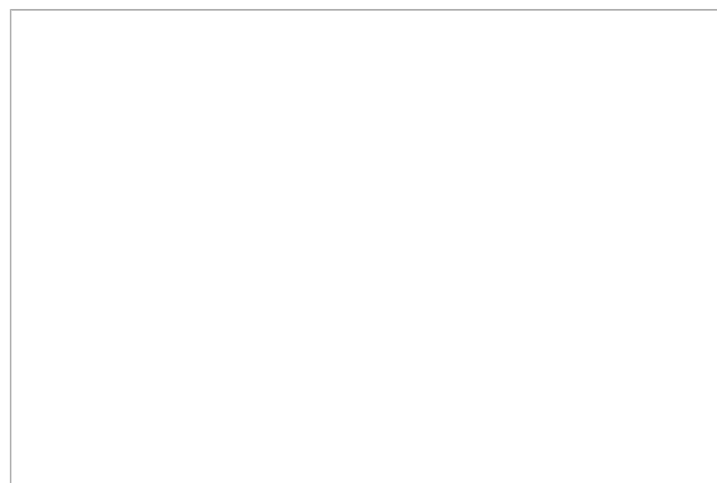
**Septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **183.05 m**

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 :** 24/04/2018  
**Auteur :** NOE



**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