

Commune : **ARLES** | Rivière : **Le Rhône**

**9217 Chemin des Segonnaux Trebon**

**Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RepCrue\_PACA13\_212      **Date de mise à jour** : 16/06/2017  
**Auteur** : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.62597264 / Y: 43.69861050  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 831093.45 / Y: 6290191.81  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.6259726 / Y: 43.6986105  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Non renseigné

**8 octobre 1993**      Altitude calculée de l'eau : **7.37 m**

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

**Commentaires** : 13\_Arles\_Rhone\_1993-10\_03 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Arles\\_Rhone\\_1993-10\\_03.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_1993-10_03.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code** : RepCrue\_PACA13\_212\_1      **Date de mise à jour** : 11/02/2021  
**Auteur** : DREAL PACA



**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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme(s)** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode** : Non renseigné  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 7.370 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.37

Commune : **ARLES** | Rivière : **Le Rhône**

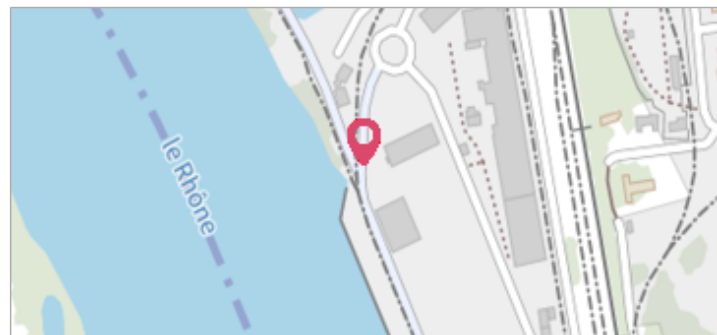
**9217 Chemin des Segonnaux Trebon**

**Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RepCrue\_PACA13\_212      **Date de mise à jour** : 16/06/2017  
**Auteur** : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.62597264 / Y: 43.69861050  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 831093.45 / Y: 6290191.81  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.6259726 / Y: 43.6986105  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Non renseigné

**7 janvier 1994**      Altitude calculée de l'eau : **7.81 m**

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

**Commentaires** : 13\_Arles\_Rhone\_1994-01\_09 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Arles\\_Rhone\\_1994-01\\_09.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_1994-01_09.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code** : RepCrue\_PACA13\_212\_2      **Date de mise à jour** : 11/02/2021  
**Auteur** : DREAL PACA



**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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme(s)** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode** : Non renseigné  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 7.810 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.81