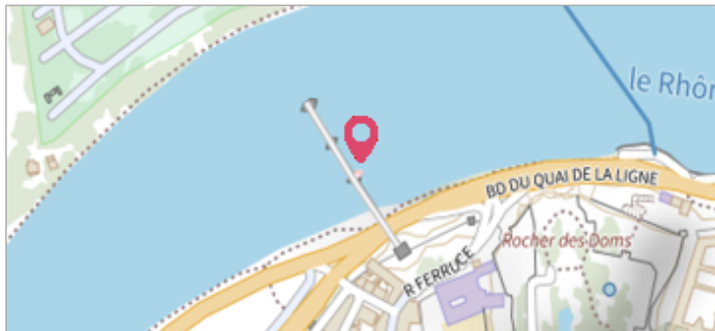


Commune : **AVIGNON**Rivière : **Le Rhône****26 Rue Ferruce****Commentaires** : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**9**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491**Date de mise à jour** : 28/08/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.80511293 / Y: 43.95377190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 844886.04 / Y: 6318852.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8051129 / Y: 43.9537719**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné**12 Novembre 1548**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : 84\_Avignon\_Rhone\_1548-11 -[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Avignon\\_Rhone\\_1548-11.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Rhone_1548-11.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue\_PACA84\_1491\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

11/02/2021

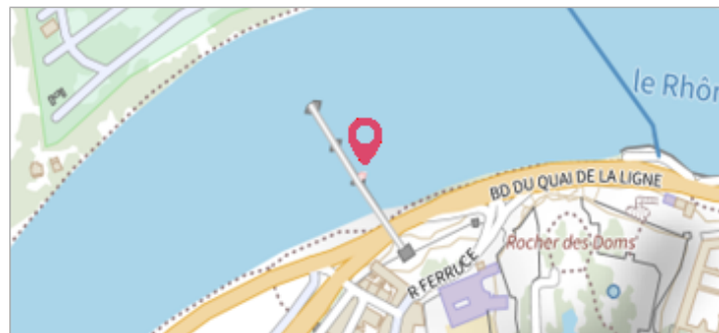
**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 8.450 m

	Commune : <b>AVIGNON</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>26 Rue Ferruce</b>		
<b>Commentaires</b> : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.		<b>9</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491      **Date de mise à jour** : 28/08/2017  
**Auteur** : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 4.80511293 / Y: 43.95377190  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 844886.04 / Y: 6318852.71  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8051129 / Y: 43.9537719  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Non renseigné

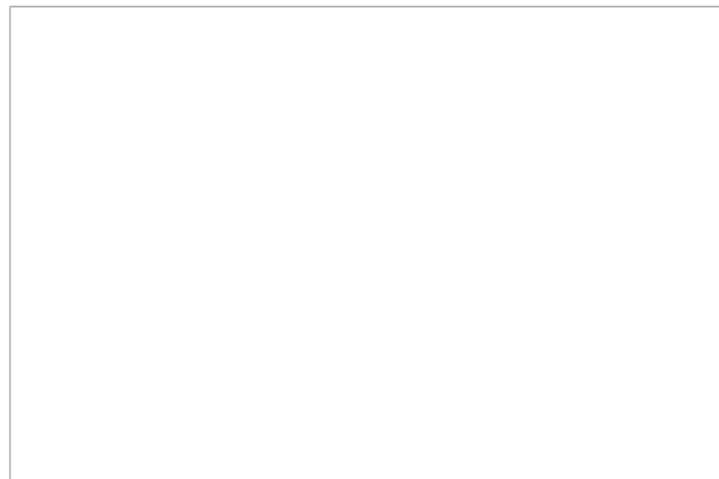
	<b>30 Novembre 1755</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**Commentaires** : 84\_Avignon\_Rhone\_1755-11\_1 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Avignon\\_Rhone\\_1755-11\\_1.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Rhone_1755-11_1.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491\_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** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

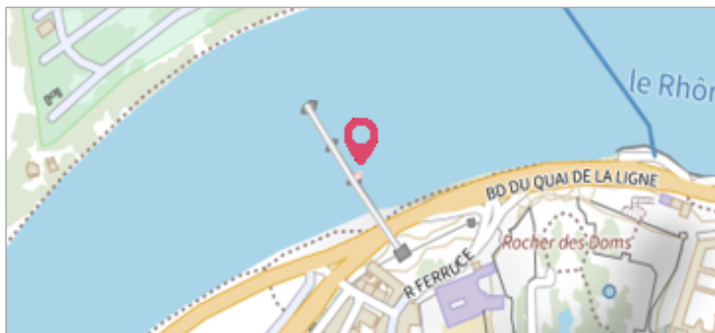
**NIVELLEMENT INITIAL**

---

**Méthode** : Non renseigné  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 7.250 m

Commune : **AVIGNON**Rivière : **Le Rhône****26 Rue Ferruce****Commentaires** : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**9**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491 **Date de mise à jour** : 28/08/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.80511293 / Y: 43.95377190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 844886.04 / Y: 6318852.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8051129 / Y: 43.9537719**Code Hydro**: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné**Novembre 1801**Altitude calculée de l'eau : **19.49 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : 84\_Avignon\_Rhone\_1801-11 -[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Avignon\\_Rhone\\_1801-11.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Rhone_1801-11.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue\_PACA84\_1491\_3 **Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

11/02/2021

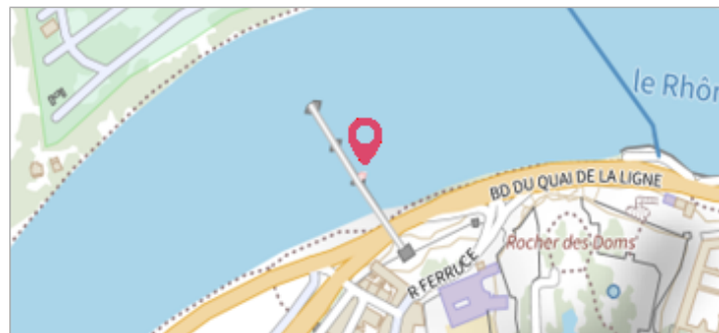
**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 12.540 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 6.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 19.49

	Commune : <b>AVIGNON</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>26 Rue Ferruce</b>		
<b>Commentaires</b> : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.		<b>9</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491      **Date de mise à jour** : 28/08/2017  
**Auteur** : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 4.80511293 / Y: 43.95377190  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 844886.04 / Y: 6318852.71  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8051129 / Y: 43.9537719  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Non renseigné

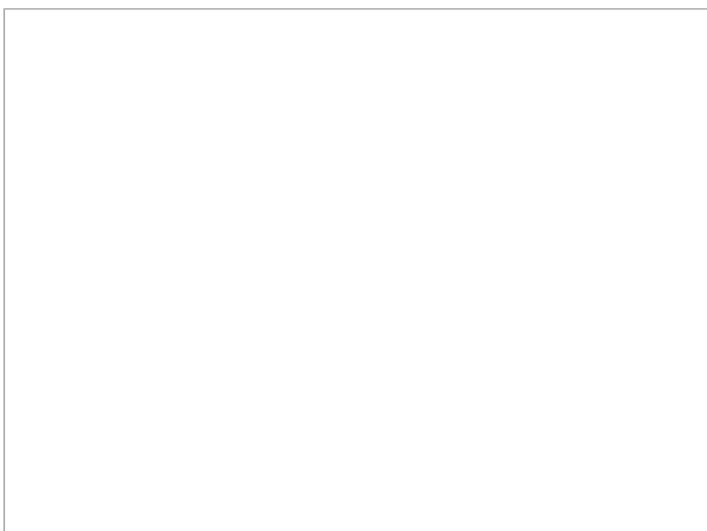
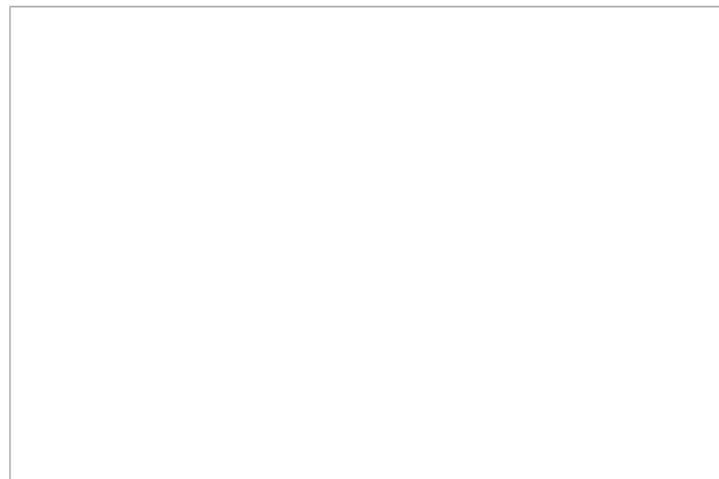
	<b>10 Octobre 1827</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**Commentaires** : 84\_Avignon\_Rhone\_1827-10 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Avignon\\_Rhone\\_1827-10.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Rhone_1827-10.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491\_4      **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** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

---

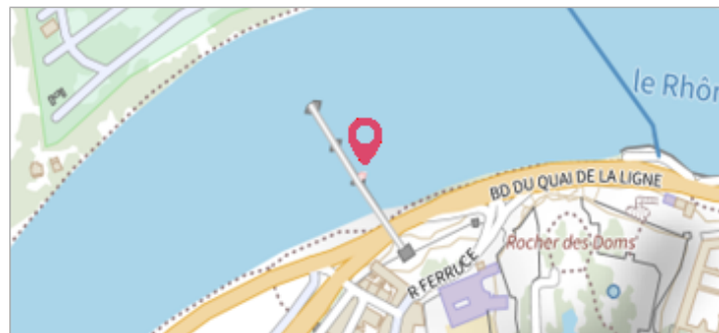
**Méthode** : Non renseigné  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 6.530 m

	Commune : <b>AVIGNON</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>26 Rue Ferruce</b>		
<b>Commentaires</b> : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.		<b>9</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491      **Date de mise à jour** : 28/08/2017  
**Auteur** : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 4.80511293 / Y: 43.95377190  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 844886.04 / Y: 6318852.71  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8051129 / Y: 43.9537719  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Non renseigné

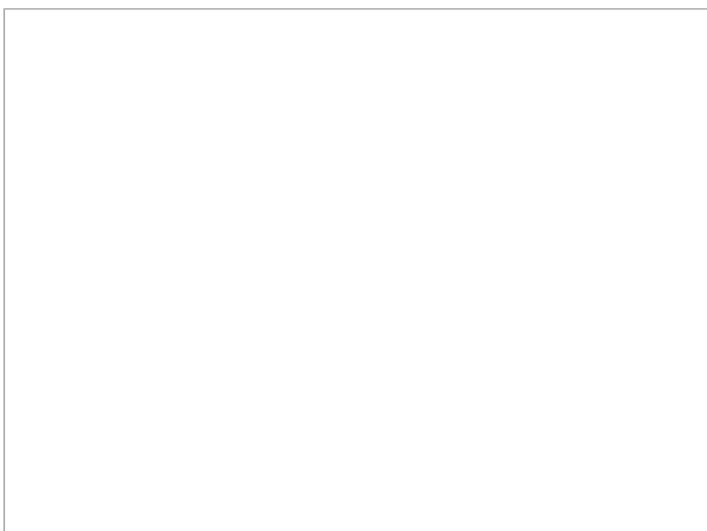
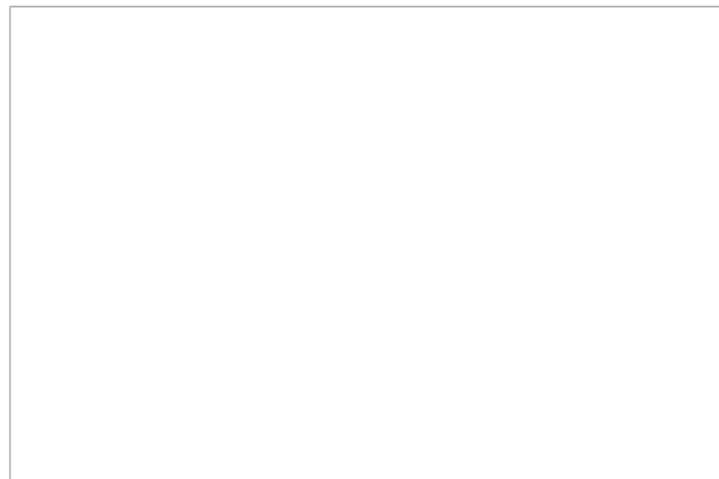
	<b>3 Novembre 1840</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**Commentaires** : 84\_Avignon\_Rhone\_1840-11\_1 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Avignon\\_Rhone\\_1840-11\\_1.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Rhone_1840-11_1.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491\_5      **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** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

---

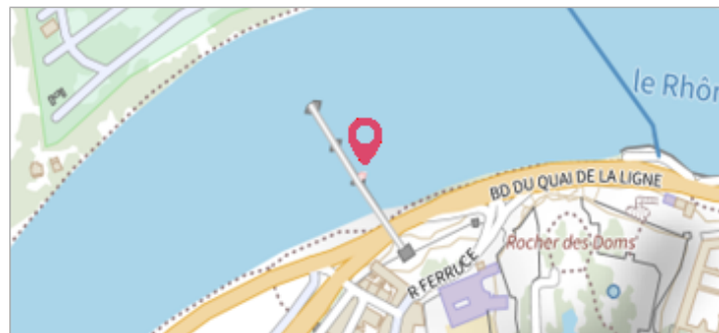
**Méthode** : Non renseigné  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 8.650 m

	Commune : <b>AVIGNON</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>26 Rue Ferruce</b>		
<b>Commentaires</b> : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.		<b>9</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491      **Date de mise à jour** : 28/08/2017  
**Auteur** : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 4.80511293 / Y: 43.95377190  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 844886.04 / Y: 6318852.71  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8051129 / Y: 43.9537719  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Non renseigné

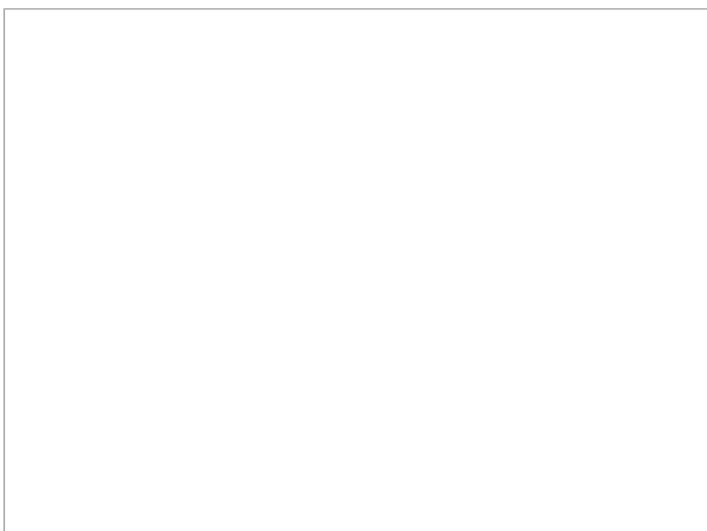
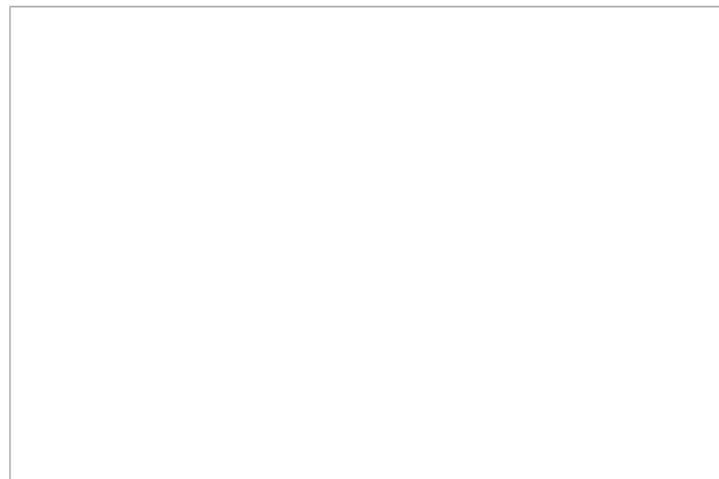
	<b>Octobre 1841</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**Commentaires** : 84\_Avignon\_Rhone\_1841-10 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Avignon\\_Rhone\\_1841-10.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Rhone_1841-10.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491\_6      **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** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

---

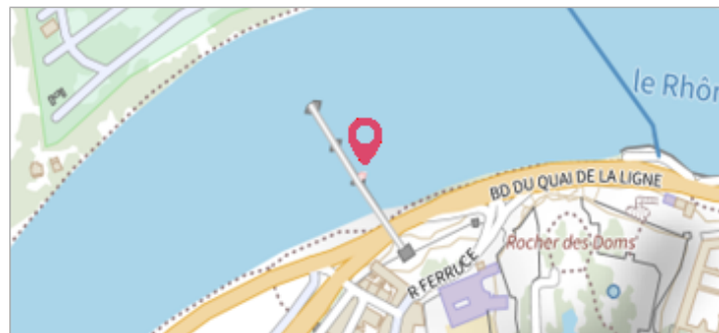
**Méthode** : Non renseigné  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 6.400 m

	Commune : <b>AVIGNON</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>26 Rue Ferruce</b>		
<b>Commentaires :</b> L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.		<b>9</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** RepCrue\_PACA84\_1491      **Date de mise à jour :** 28/08/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.80511293 / Y: 43.95377190  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 844886.04 / Y: 6318852.71  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.8051129 / Y: 43.9537719  
**Code Hydro:** V---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

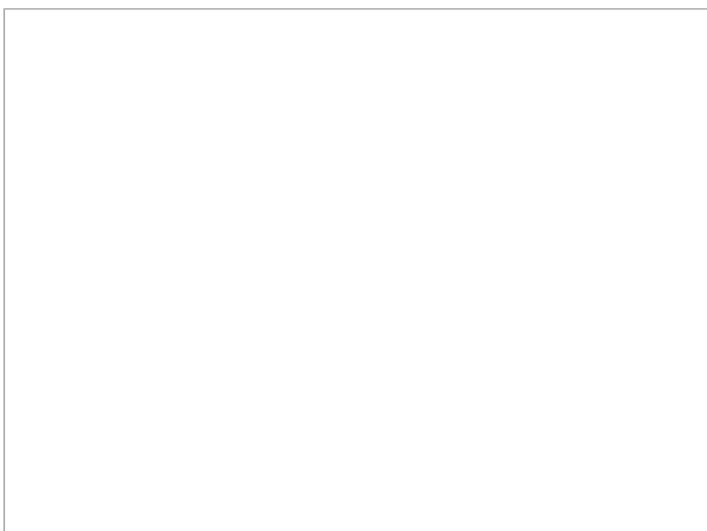
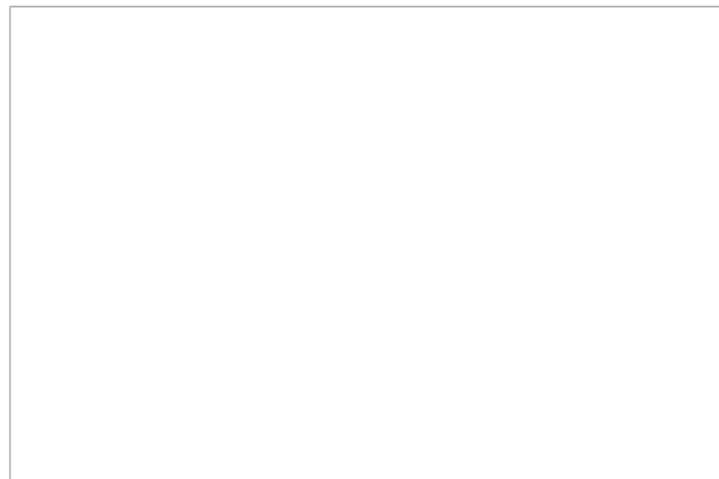
	<b>2 Novembre 1843</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>19.59 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**Commentaires :** 84\_Avignon\_Rhone\_1843-11 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Avignon\\_Rhone\\_1843-11.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Rhone_1843-11.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** RepCrue\_PACA84\_1491\_7      **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 :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

---

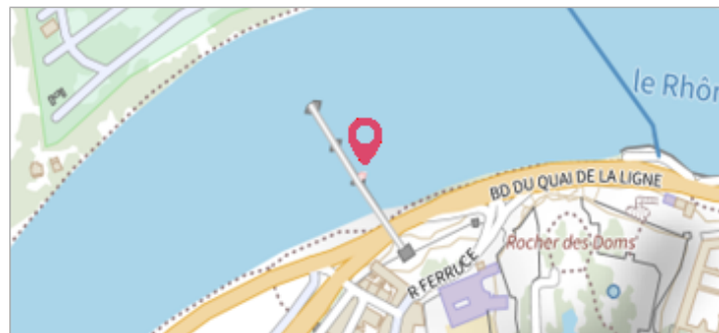
**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 12.550 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 7.040 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.59

	Commune : <b>AVIGNON</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>26 Rue Ferruce</b>		
<b>Commentaires</b> : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.		<b>9</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491      **Date de mise à jour** : 28/08/2017  
**Auteur** : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 4.80511293 / Y: 43.95377190  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 844886.04 / Y: 6318852.71  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8051129 / Y: 43.9537719  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Non renseigné

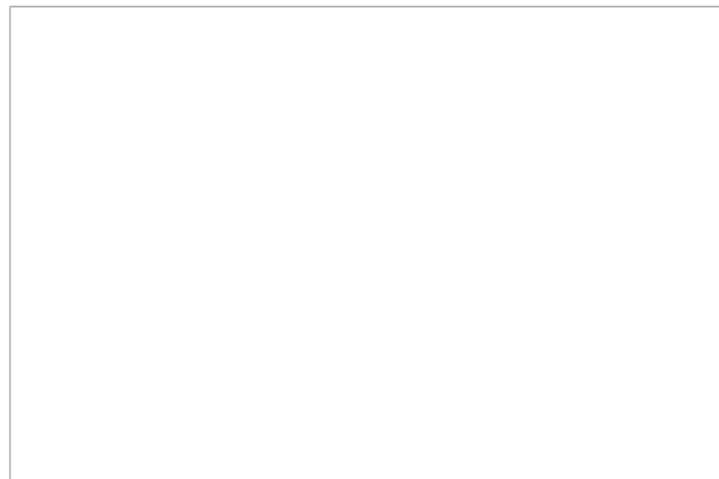
	<b>14 Avril 1847</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**Commentaires** : 84\_Avignon\_Rhone\_1847-04 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Avignon\\_Rhone\\_1847-04.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Rhone_1847-04.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491\_8      **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** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

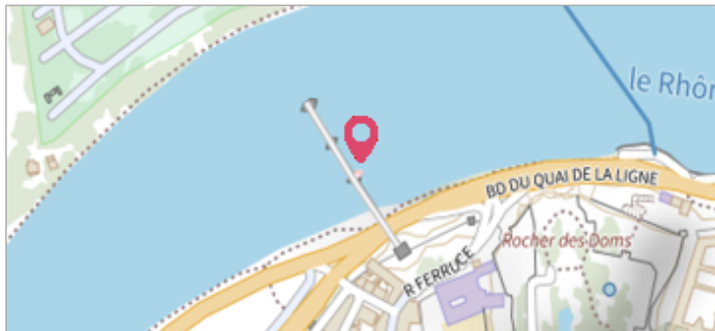
**NIVELLEMENT INITIAL**

---

**Méthode** : Non renseigné  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 6.570 m

Commune : **AVIGNON**Rivière : **Le Rhône****26 Rue Ferruce****Commentaires** : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**9**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RepCrue\_PACA84\_1491**Date de mise à jour** : 28/08/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.80511293 / Y: 43.95377190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 844886.04 / Y: 6318852.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.8051129 / Y: 43.9537719**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : 84\_Avignon\_Rhone\_1856-05\_1 -[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Avignon\\_Rhone\\_1856-05\\_1.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Avignon_Rhone_1856-05_1.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue\_PACA84\_1491\_9**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

11/02/2021

**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** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 8.450 m