	Commune : <b>AVIGNON</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<h2>16 TER Chemin du Halage</h2>		
<b>Commentaires</b> : Au lieu-dit Grande Palliere. (L'adresse du titre est obtenue par le croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site)		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : IGN\_S\_V'.G.L3 - 59      **Date de mise à jour** : 26/04/2017  
**Auteur** : IGN



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 4.83778700 / Y: 43.95825200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 847496.55 / Y: 6319410.88  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.837787 / Y: 43.958252  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Gauche

	<b>1er novembre 1896</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>20.334 m</b> Nature du repère : <b>Marque gravée</b>
---	--	---

**Commentaires** : Maison, mur de façade latéral aval du bâtiment , cote oppose au fleuve

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : IGN\_R\_V'.G.L3 - 59-I      **Date de mise à jour** : 26/04/2017  
**Auteur** : IGN



**MARQUE**

---

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Non renseigné      **Repère calculé** : Non renseigné  
**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**


---

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme(s)** : IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1981**

---

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : IGN  
**Commentaires sur le nivellement** : A proximité du mur mitoyen avec l'autre bâtiment  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 20.334 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 20.334

	Commune : <b>AVIGNON</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<h2>16 TER Chemin du Halage</h2>		

<b>Commentaires</b> : Au lieu-dit Grande Palliere. (L'adresse du titre est obtenue par le croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site)	2	Repère(s) sur le site
--	---	-----------------------

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : IGN\_S\_V'.G.L3 - 59      **Date de mise à jour** : 26/04/2017  
**Auteur** : IGN



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 4.83778700 / Y: 43.95825200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 847496.55 / Y: 6319410.88  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.837787 / Y: 43.958252  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Gauche

	<b>29 septembre 1900</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>20.714 m</b> Nature du repère : <b>Marque gravée</b>
---	--	---

**Commentaires** : Maison, mur de façade latéral aval du bâtiment , cote oppose au fleuve

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : IGN\_R\_V'.G.L3 - 59-II      **Date de mise à jour** : 17/04/2018  
**Auteur** : IGN



**MARQUE**

---

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Non renseigné      **Repère calculé** : Non renseigné  
**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**

---

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme(s)** : IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1981**

---

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : IGN  
**Commentaires sur le nivellement** : A proximité du mur mitoyen avec l'autre bâtiment  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 20.714 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 20.714