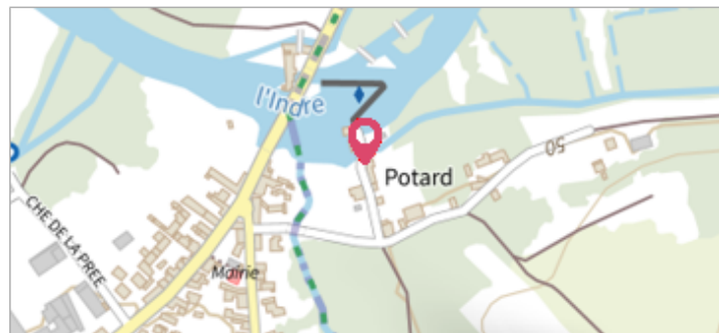


	Commune : CAVAILLON	Rivière : Le Coulon
<h2 style="margin: 0;">31 B Les Puits Neufs</h2>		

Commentaires : Mède, la (rivière) - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.	3	Repère(s) sur le site
--	---	-----------------------

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_897 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

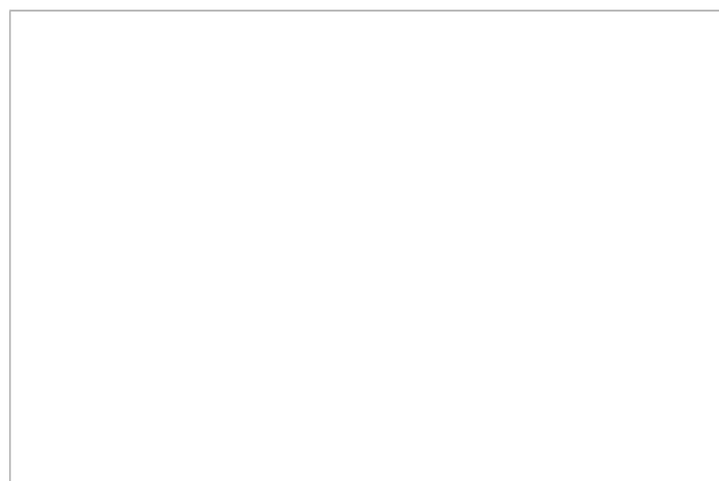
Coordonnées WGS84 : X: 5.05122134 / Y: 43.86682070
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 864886.53 / Y: 6309676.47
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0512213 / Y: 43.8668207
Code Hydro: X34-0400 **Rive de référence**: Non renseigné

	<h2 style="margin: 0;">1924</h2>	Altitude calculée de l'eau : 69.42 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 84_Cavaillon_Coulon_1924 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Cavaillon_Coulon_1924.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_897_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 -

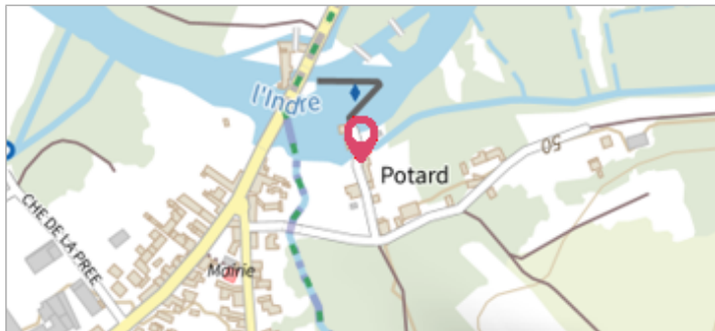
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 69.420 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.42

Commune : **CAVAILLON**Rivière : **Le Coulon****31 B Les Puits Neufs****Commentaires** : Mède, la (rivière) - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RepCrue_PACA84_897**Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.05122134 / Y: 43.86682070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 864886.53 / Y: 6309676.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.0512213 / Y: 43.8668207**Code Hydro**: X34-0400**Rive de référence**: Non renseigné**1^{er} Novembre 1935**Altitude calculée de l'eau : **69.42 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 84_Cavaillon_Coulon_1935-11_07 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Cavaillon_Coulon_1935-11_07.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA84_897_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

11/02/2021

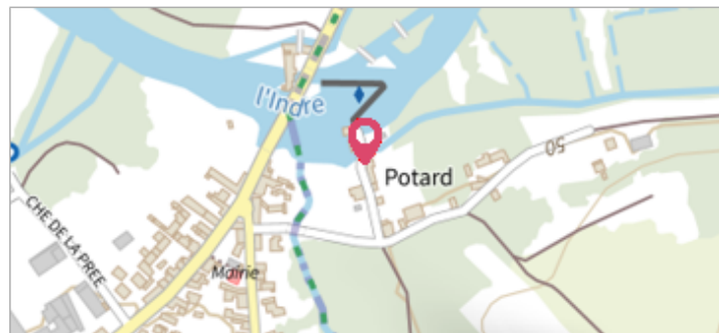
MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 69.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 69.42

	Commune : CAVAILLON	Rivière : Le Coulon
<h2 style="margin: 0;">31 B Les Puits Neufs</h2>		

Commentaires : Mède, la (rivière) - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.	3	Repère(s) sur le site
--	---	-----------------------

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_897 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

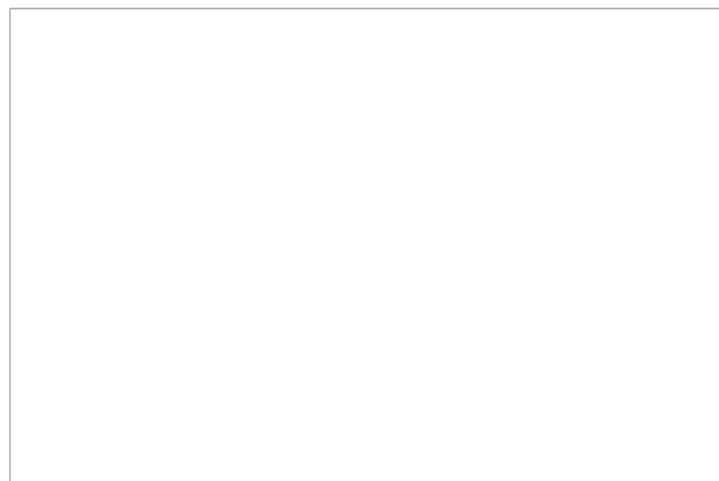
Coordonnées WGS84 : X: 5.05122134 / Y: 43.86682070
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 864886.53 / Y: 6309676.47
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0512213 / Y: 43.8668207
Code Hydro: X34-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

	<h2 style="margin: 0;">20 Novembre 1951</h2>	Altitude calculée de l'eau : 69.42 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 84_Cavaillon_Coulon_1951-11_31 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Cavaillon_Coulon_1951-11_31.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_897_3 **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 : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 69.420 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 69.42