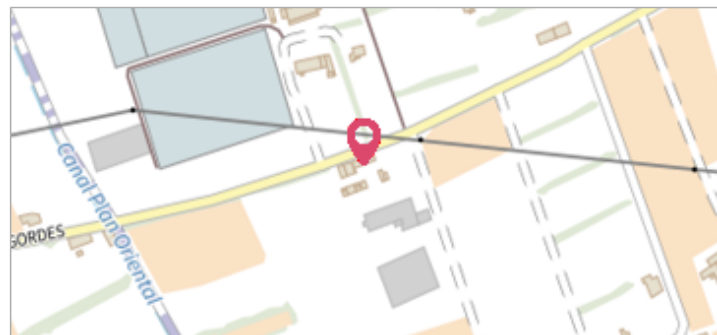
	Commune : ROBION 3306 A Route de Gordes	Rivière : Le Coulon
Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_991 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.08661625 / Y: 43.85667720
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 867760.86 / Y: 6308624.26
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0866163 / Y: 43.8566772
Code Hydro: X34-0400 **Rive de référence**: Non renseigné

	1924 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 83.81 m Nature du repère : Laisse d'inondation
---	---	--

Commentaires : 84_Robion_Coulon_1924 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Robion_Coulon_1924.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_991_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

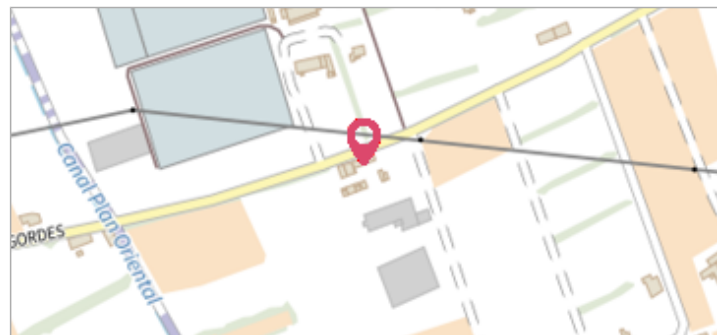
NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 83.810 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.81

	Commune : ROBION 3306 A Route de Gordes	Rivière : Le Coulon
Commentaires : - 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_991 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

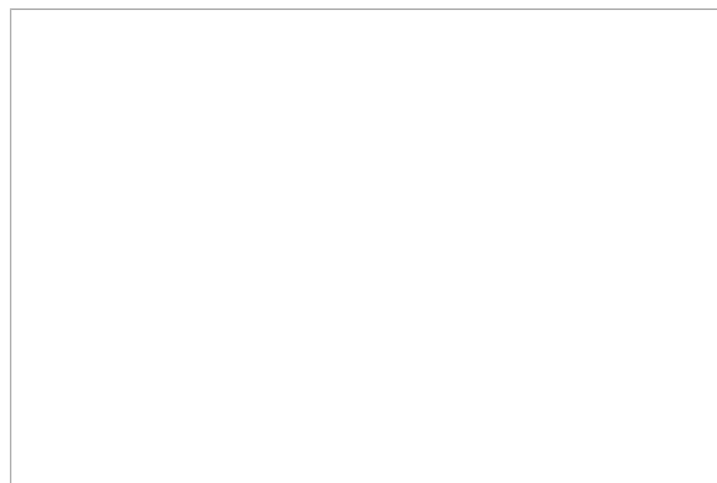
Coordonnées WGS84 : X: 5.08661625 / Y: 43.85667720
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 867760.86 / Y: 6308624.26
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0866163 / Y: 43.8566772
Code Hydro: X34-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

	1^{er} Novembre 1935 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 83.81 m Nature du repère : Laisse d'inondation
---	---	--

Commentaires : 84_Robion_Coulon_1935-11 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Robion_Coulon_1935-11.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_991_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

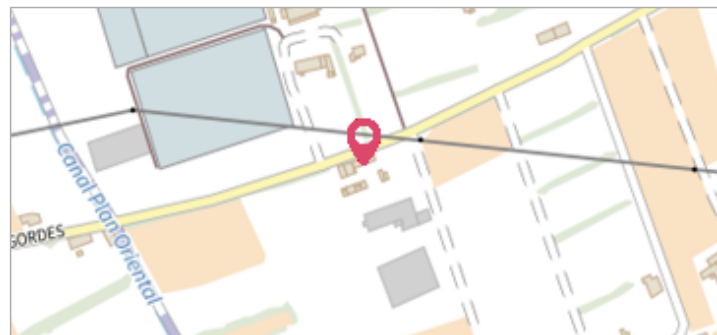
NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 83.810 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.81

	Commune : ROBION	Rivière : Le Coulon
3306 A Route de Gordes		
Commentaires : - 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_991 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

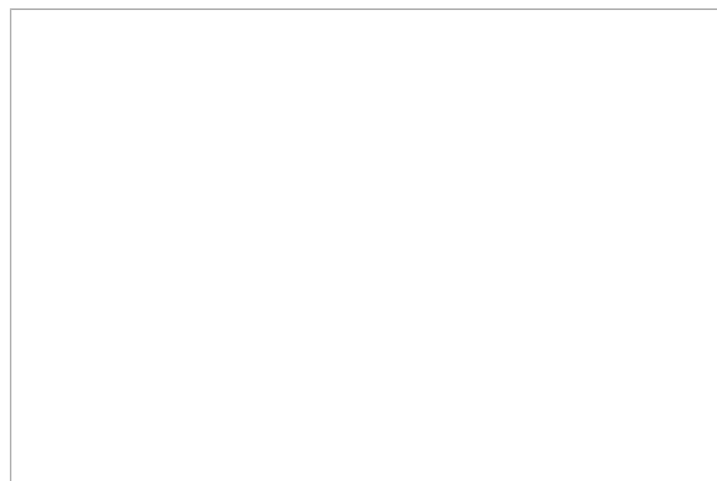
Coordonnées WGS84 : X: 5.08661625 / Y: 43.85667720
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 867760.86 / Y: 6308624.26
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0866163 / Y: 43.8566772
Code Hydro: X34-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

	20 Novembre 1951 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 83.81 m Nature du repère : Laisse d'inondation
---	---	--

Commentaires : 84_Robion_Coulon_1951-11_2 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Robion_Coulon_1951-11_2.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_991_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) : 83.810 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.81