

	Commune : BARBENTANE	Rivière : Le Rhône
6019 Chemin de la Ramière, LE GRAND RECHAUSIER		
Commentaires : Vigueirat, du (canal) - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		4 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA13_270 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75836990 / Y: 43.90815870
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841247.73 / Y: 6313700.92
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7583699 / Y: 43.9081587
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

	4 novembre 1840	Altitude calculée de l'eau : 18.63 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 13_Barbentane_Rhone_1840 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barbentane_Rhone_1840.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_270_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) : 18.630 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.63

	Commune : BARBENTANE	Rivière : Le Rhône
6019 Chemin de la Ramière, LE GRAND RECHAUSIER		
Commentaires : Vigueirat, du (canal) - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		4 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA13_270 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75836990 / Y: 43.90815870
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841247.73 / Y: 6313700.92
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7583699 / Y: 43.9081587
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

	1856	Altitude calculée de l'eau : 18.43 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 13_Barbentane_Rhone_1856_02 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barbentane_Rhone_1856_02.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_270_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) : 18.430 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.43

	Commune : BARBENTANE	Rivière : Le Rhône
6019 Chemin de la Ramière, LE GRAND RECHAUSIER		
Commentaires : Vigueirat, du (canal) - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		4


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA13_270 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

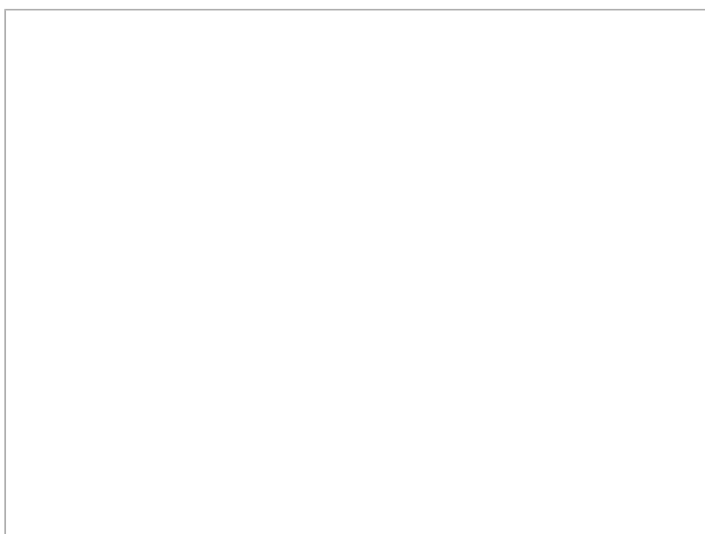
Coordonnées WGS84 : X: 4.75836990 / Y: 43.90815870
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 841247.73 / Y: 6313700.92
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7583699 / Y: 43.9081587
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

	Novembre 1935	Altitude calculée de l'eau : 17.9 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 13_Barbentane_Rhone_1935_2 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barbentane_Rhone_1935_2.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_270_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(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) : 17.900 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.9

	Commune : BARBENTANE	Rivière : Le Rhône
6019 Chemin de la Ramière, LE GRAND RECHAUSIER		
Commentaires : Vigueirat, du (canal) - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		4 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : RepCrue_PACA13_270 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

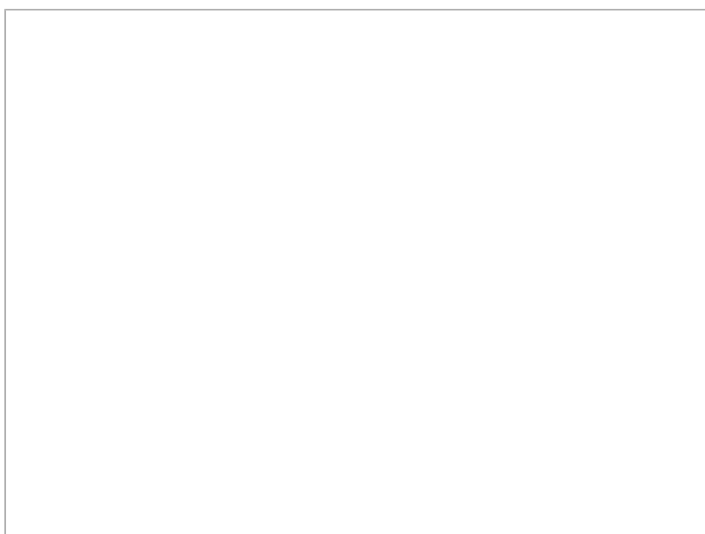
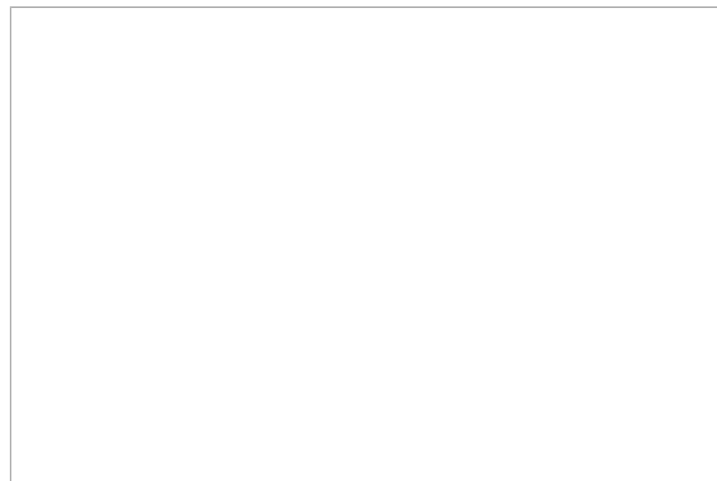
Coordonnées WGS84 : X: 4.75836990 / Y: 43.90815870
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841247.73 / Y: 6313700.92
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7583699 / Y: 43.9081587
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné

	Novembre 1951 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 17.7 m Nature du repère : Laisse d'inondation
---	--	---

Commentaires : 13_Barbentane_Rhone_1951_1 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barbentane_Rhone_1951_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_270_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(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) : 17.700 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.7