

Commune : **BARBENTANE**Rivière : **Le Rhône**

6019 Chemin de la Ramière, LE GRAND RECHAUSSIER

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.63 m**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 :****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-Côte 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 RECHAUSSIER

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.43 m**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 :****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-Côte 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 RECHAUSSIER

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 1935

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **17.9 m**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 :****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-Côte 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 RECHAUSSIER

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 :****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-Côte 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