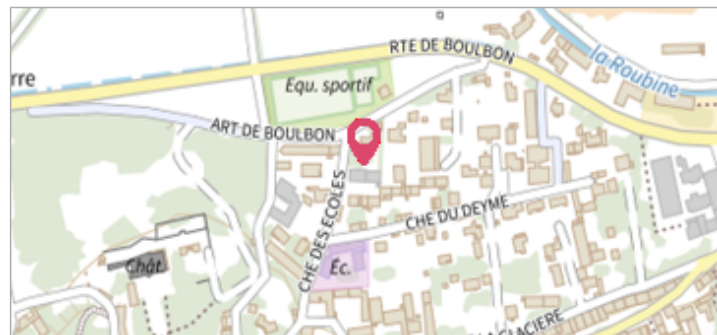
	Commune : BARBENTANE	Rivière : Le Rhône
6226 Chemin des Écoles		
Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA13_642 **Date de mise à jour** : 28/08/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75013966 / Y: 43.90156970
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 840602.94 / Y: 6312954.25
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7501397 / Y: 43.9015697
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

	Novembre 1935	Altitude calculée de l'eau : 17.85 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 13_Barbentane_Rhone_1935_1 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barbentane_Rhone_1935_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_642_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

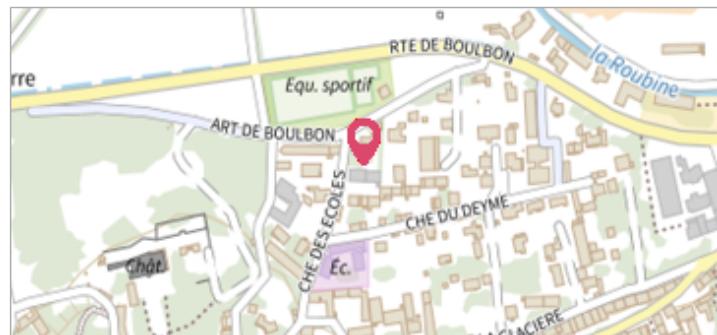
NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 15.190 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.660 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.85

	Commune : BARBENTANE 6226 Chemin des Écoles	Rivière : Le Rhône
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_PACA13_642 **Date de mise à jour :** 28/08/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75013966 / Y: 43.90156970
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 840602.94 / Y: 6312954.25
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7501397 / Y: 43.9015697
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_2 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barbentane_Rhone_1951_2.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_642_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

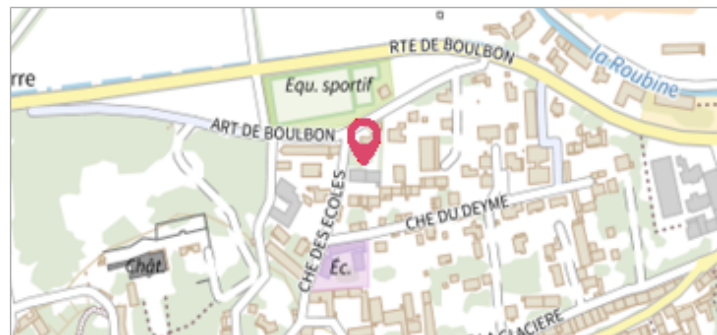
NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 15.190 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.510 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.7

	Commune : BARBENTANE	Rivière : Le Rhône
6226 Chemin des Écoles		
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_PACA13_642 **Date de mise à jour** : 28/08/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

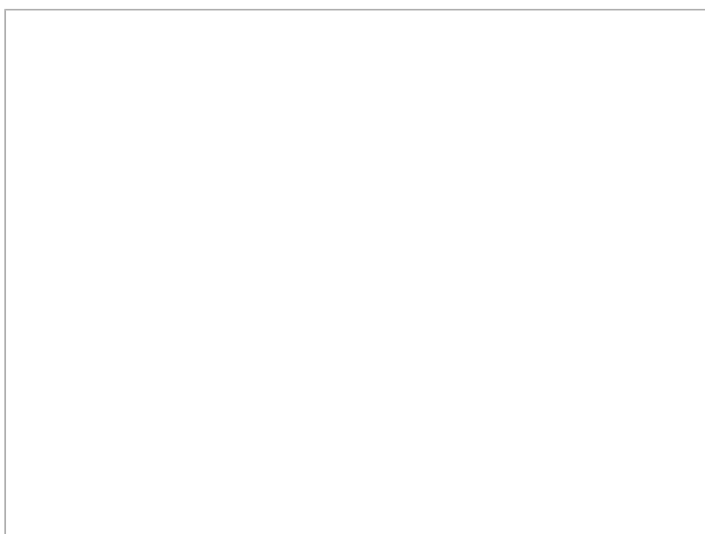
Coordonnées WGS84 : X: 4.75013966 / Y: 43.90156970
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 840602.94 / Y: 6312954.25
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7501397 / Y: 43.9015697
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

	2 décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 16.67 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 13_Barbentane_Rhone_2003 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Barbentane_Rhone_2003.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_642_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 : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 15.190 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.480 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.67