

Commune : **CAZOULS-D'HERAULT**

Station de pompage #2

Commentaires : Digue de protection

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34068-046 **Date de mise à jour** : 14/03/2024
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46009888 / Y: 43.50528800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737222.91 / Y: 6267464.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4600989 / Y: 43.505288

5 novembre 1994 Altitude calculée de l'eau : **20.84 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Échelle de crue, échelle de crue

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34068-046_22 **Date de mise à jour** : 24/04/2018
Auteur : DDTM34



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 20.840 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.84

Commune : **CAZOULS-D'HERAULT** | **Station de pompage #2**

Commentaires : Digue de protection

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34068-046 **Date de mise à jour :** 14/03/2024
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46009888 / Y: 43.50528800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737222.91 / Y: 6267464.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4600989 / Y: 43.505288

20 octobre 1994 Altitude calculée de l'eau : **20.6 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Échelle de crue, échelle de crue

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34068-046_23 **Date de mise à jour :** 16/04/2018
Auteur : DDTM34

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 20.600 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.6

Commune : **CAZOULS-D'HERAULT**

Station de pompage #2

Commentaires : Digue de protection

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34068-046 **Date de mise à jour** : 14/03/2024
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46009888 / Y: 43.50528800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737222.91 / Y: 6267464.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4600989 / Y: 43.505288

18 décembre 1997 Altitude calculée de l'eau : **20.98 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Échelle de crue, échelle de crue

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34068-046_21 **Date de mise à jour** : 14/03/2024
Auteur : DDTM34

MARQUE

Texte : 18 décembre 1997
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé** : Non renseigné
PHEC : Non renseigné



NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 20.980 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.98



Commune : CAZOULS-D'HERAULT

Station de pompage #2

Commentaires : Digue de protection

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34068-046

Date de mise à jour : 14/03/2024

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46009888 / Y: 43.50528800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737222.91 / Y: 6267464.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4600989 / Y: 43.505288

**4 novembre 2011**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 20.73 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202403144444

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

28/11/2024

MARQUE

Texte : novembre 2011

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue



macaron crue 2011

VUE DU REPÈRE DE 2011 SUR LA DIGUE DE PROTECTION - 14/03/2024

Méthode : Autre

Organisme : SPC Méditerranée Ouest

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.730 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.73