

Commune : **CASTELNAU-DE-GUERS** | **CVO n°4**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34056-002 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43635148 / Y: 43.43773620
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735343.21 / Y: 6259945.39
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4363515 / Y: 43.4377362

18 décembre 1997 Altitude calculée de l'eau : **15.9 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ancienne station de pompage, station de pompage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34056-002_11 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
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) : 15.900 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.9

Commune : **CASTELNAU-DE-GUERS** | **CVO n°4**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34056-002 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



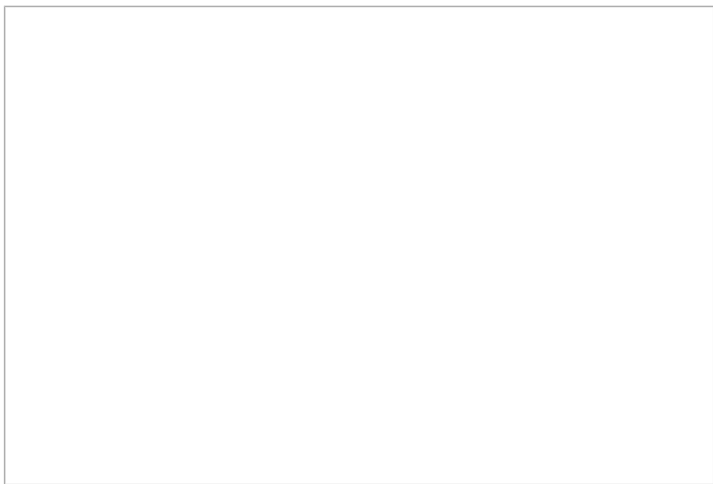
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.43635148 / Y: 43.43773620
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735343.21 / Y: 6259945.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4363515 / Y: 43.4377362

1963 Altitude calculée de l'eau : **15.73 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ancienne station de pompage, station de pompage

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34056-002_12 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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) : 15.730 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.73

Commune : **CASTELNAU-DE-GUERS** | **CVO n°4**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34056-002 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43635148 / Y: 43.43773620
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735343.21 / Y: 6259945.39
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4363515 / Y: 43.4377362

1900 Altitude calculée de l'eau : **15.31 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ancienne station de pompage, réservoir

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34056-002_21 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
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) : 15.310 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.31

Commune : **CASTELNAU-DE-GUERS** | **CVO n°4**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34056-002 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43635148 / Y: 43.43773620
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735343.21 / Y: 6259945.39
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4363515 / Y: 43.4377362

6 novembre 1994 Altitude calculée de l'eau : **15.58 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ancienne station de pompage, réservoir

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34056-002_22 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
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) : 15.580 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.58