

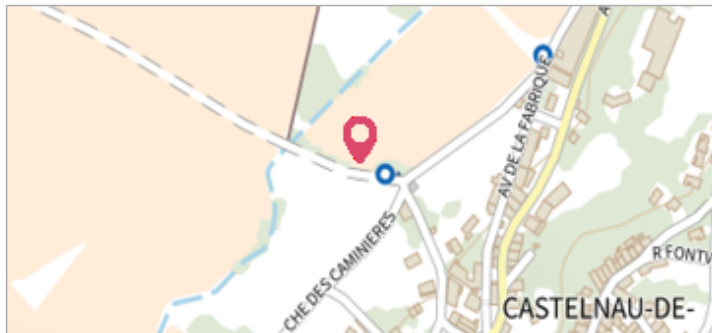
Commune : **CASTELNAU-DE-GUERS****CVO n°4****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34056-002**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.9 m**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 :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

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

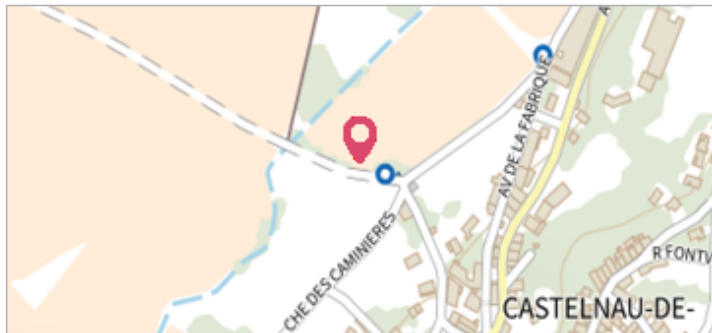


Photo du site

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

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

Altitude calculée de l'eau : **15.73 m**

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 :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

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

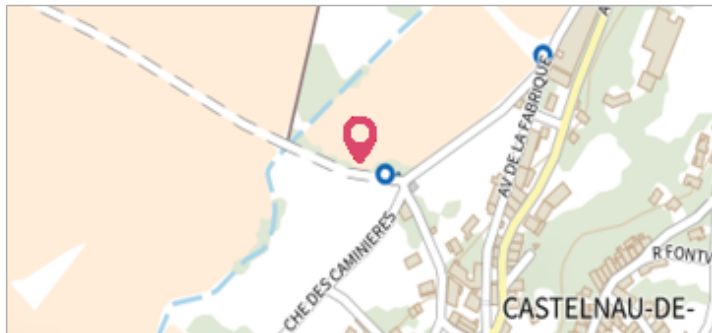


Photo du site

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

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

Altitude calculée de l'eau : **15.31 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ancienne station de pompage, réservoir

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34056-002_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

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

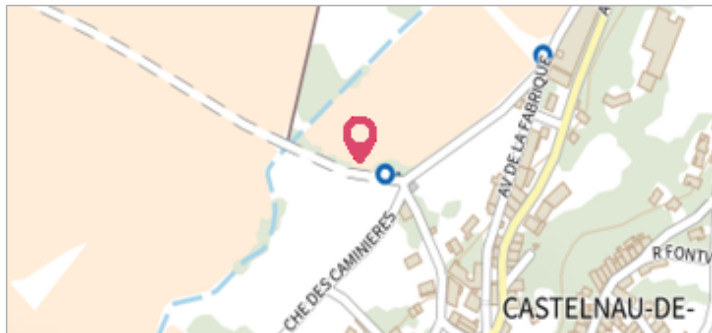


Photo du site

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

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

Altitude calculée de l'eau : **15.58 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ancienne station de pompage, réservoir

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34056-002_22

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

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