



Commune : CESSENON-SUR-ORB

Station de pompage BRL de Réals

Commentaires : entre RD de l'Orb et CD 36

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34074-017

Date de mise à jour : 01/12/2025

Auteur : DDTM34

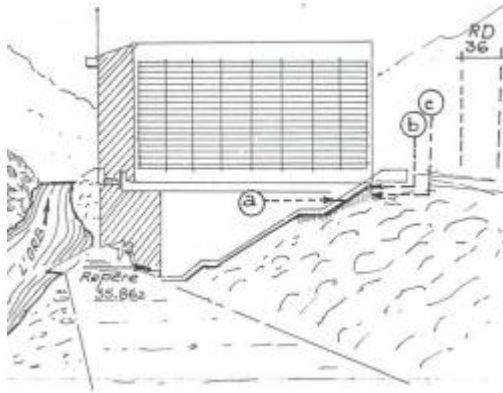
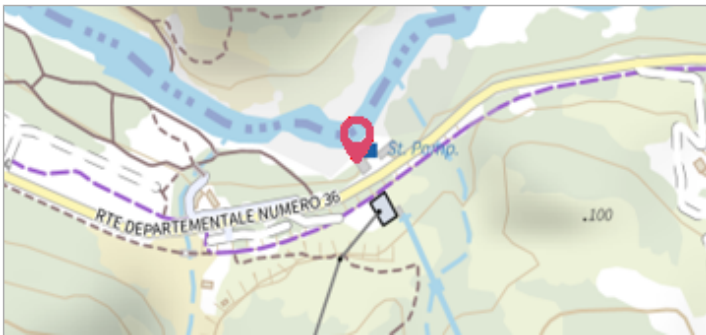


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.09017628 / Y: 43.43678100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707304.18 / Y: 6259745.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0901763 / Y: 43.436781

**29 Janvier 1996**

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

Commentaires : Marque peinture rouge

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34074-017_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **41.8 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 41.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.8



Commune : CESSENON-SUR-ORB

Station de pompage BRL de Réals

Commentaires : entre RD de l'Orb et CD 36

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34074-017

Date de mise à jour : 01/12/2025

Auteur : DDTM34

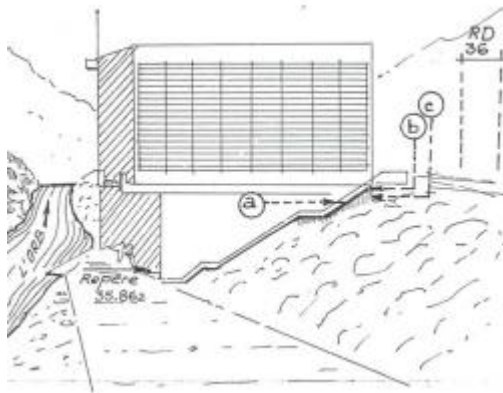
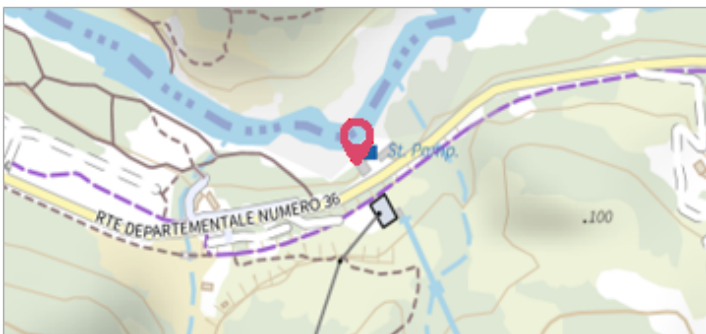


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.09017628 / Y: 43.43678100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707304.18 / Y: 6259745.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0901763 / Y: 43.436781



5 Décembre 1987

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

Commentaires : Marque peinture blanche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34074-017_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **41.87 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 41.870 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.87



Commune : CESSENON-SUR-ORB

Station de pompage BRL de Réals

Commentaires : entre RD de l'Orb et CD 36

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34074-017

Date de mise à jour : 01/12/2025

Auteur : DDTM34

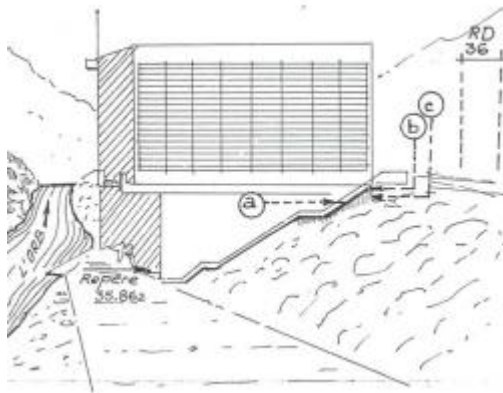
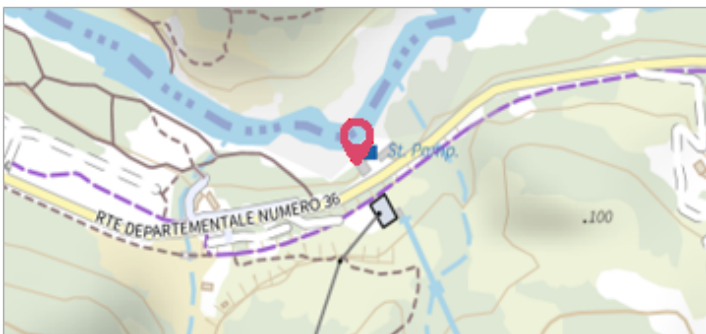


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.09017628 / Y: 43.43678100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707304.18 / Y: 6259745.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0901763 / Y: 43.436781

**17 Décembre 1995**

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

Commentaires : Marque peinture blanche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34074-017_31

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

Altitude calculée de l'eau : **42.23 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 42.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 42.23



Commune : CESSENON-SUR-ORB

Station de pompage BRL de Réals

Commentaires : entre RD de l'Orb et CD 36

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

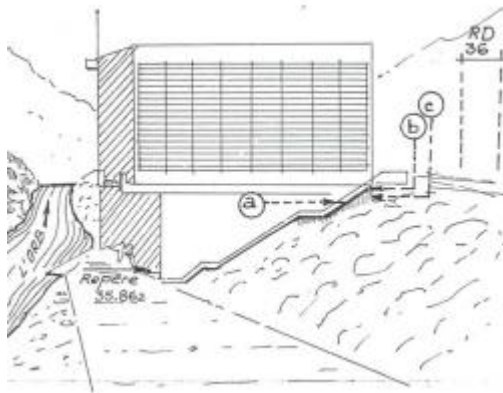
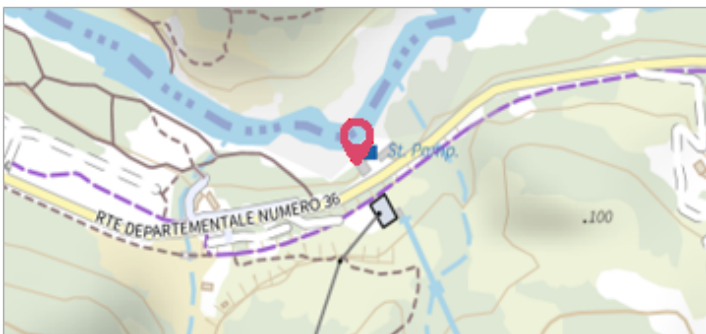
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34074-017**Date de mise à jour :** 01/12/2025**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.09017628 / Y: 43.43678100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707304.18 / Y: 6259745.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0901763 / Y: 43.436781

**15 Octobre 2018**

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

Commentaires : Commanditaire de la campagne : DDTM34

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201910163932**Date de mise à jour :****Auteur :** CITEO Ingénierie

18/10/2019



Au niveau de l'escalier (16ème marche à partir du haut)

Altitude calculée de l'eau : **40.05 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

MARQUE

Texte : Numéro 4, Au niveau de l'escalier (16ème marche à partir du haut)**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui

NIVELLEMENT - 20/12/2018

Méthode : GPS**Commentaires sur le niveling :** Auteur de la marque: Citéo Ingénierie / Auteur du niveling: Cabinet C.E.A.U**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Dalle du rebord, Au niveau de l'escalier (16ème marche à partir du haut)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 40.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.05