

Commune de Pollionnay
Schéma directeur EP

Dessableur n°1

DATE 11/07/2014

METEO

Sec Pluvieux

LOCALISATION

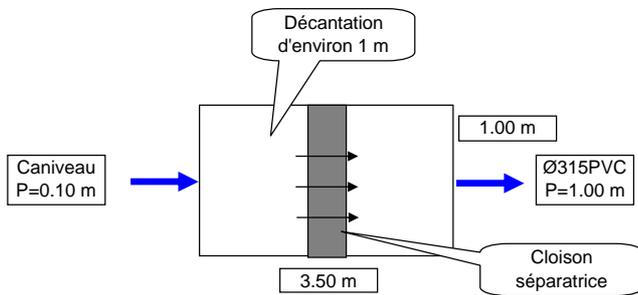
Commune Pollionnay
Adresse Chemin du Labbé

PLANS

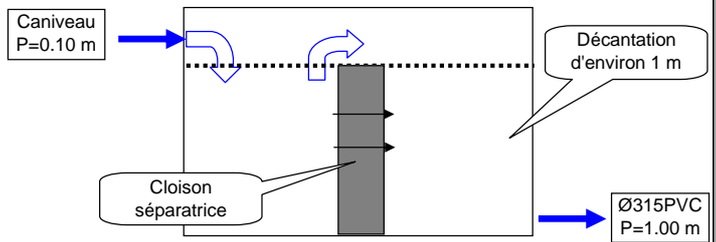


CROQUIS

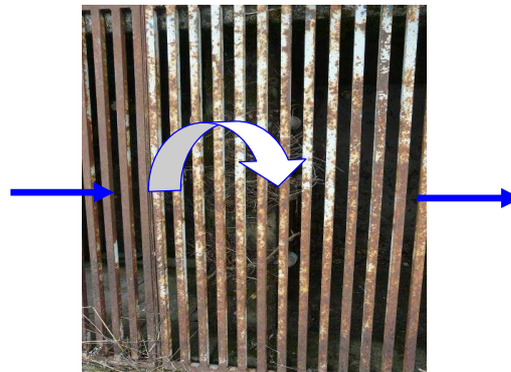
vue de dessus



vue en coupe



PHOTOGRAPHIE



CARACTERISTIQUES

Hauteur d'eau :	0 cm	Présence de dépôts:	non	Sécurité:	pas d'échelle
Hauteur de décantation :	environ 1 m	Traces de mises en charge:	non	Vanne:	non

OBSERVATIONS

RAS

Commune de Pollionnay
Schéma directeur EP

Surverse EP n°1

DATE 11/07/2014

METEO

Sec Pluvieux

LOCALISATION

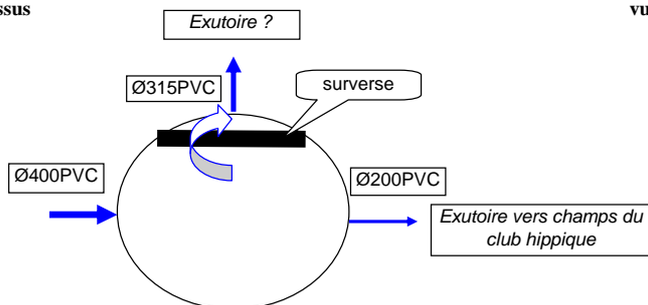
Commune **Pollionnay**
Adresse **Route de la Croix du Ban**

PLANS

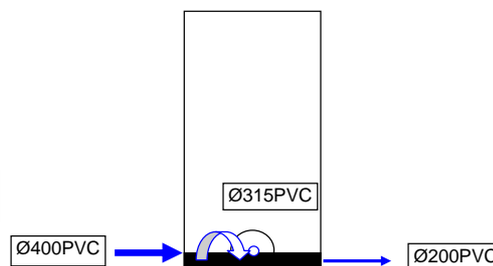


CROQUIS

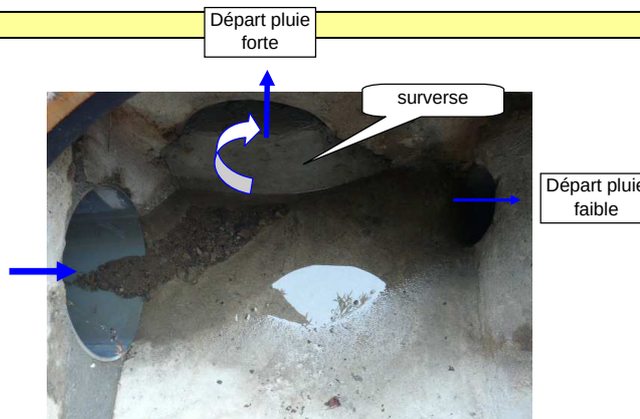
vue de dessus



vue en coupe



PHOTOGRAPHIE



CARACTERISTIQUES

Hauteur d'eau :	1 cm	Présence de dépôts:	non	Sécurité:	RAS
Hauteur de déversement :	Non relevé	Traces de mises en charge:	non	Vanne:	non

OBSERVATIONS

Pas de traces de mise en charge visibles mais le réseau de la route de la Croix du Ban a déjà été saturé lors de forts évènements pluvieux
Surverse réalisée en béton

Commune de Pollionnay
Schéma directeur EP

Exutoire n°1

DATE 11/07/2014

METEO

Sec



Pluvieux

LOCALISATION

Commune Pollionnay

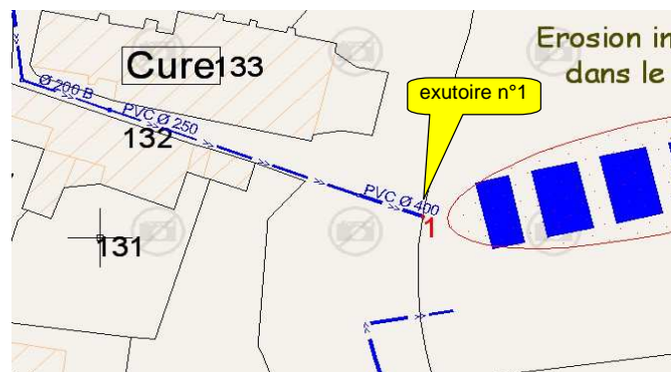
Vue aérienne

Adresse RD70



CROQUIS

vue autocad (plan de phase 1)



PHOTOGRAPHIE



CARACTERISTIQUES

Diamètre : 400 mm

Nature : PVC

OBSERVATIONS

Exutoire entraînant une érosion importante du champ

Commune de Pollionnay
Schéma directeur EP

Exutoire n°2

DATE 11/07/2014

METEO

Sec



Pluvieux

LOCALISATION

Commune Pollionnay

Vue aérienne

Adresse RD70

CROQUIS

vue autocad (plan de phase 1)

A compléter

PHOTOGRAPHIE

CARACTERISTIQUES

Diamètre : mm

Nature : PVC

OBSERVATIONS

Commune de Pollionnay
Schéma directeur EP

Exutoire n°3

DATE 11/07/2014

METEO

Sec



Pluvieux

LOCALISATION

Commune Pollionnay

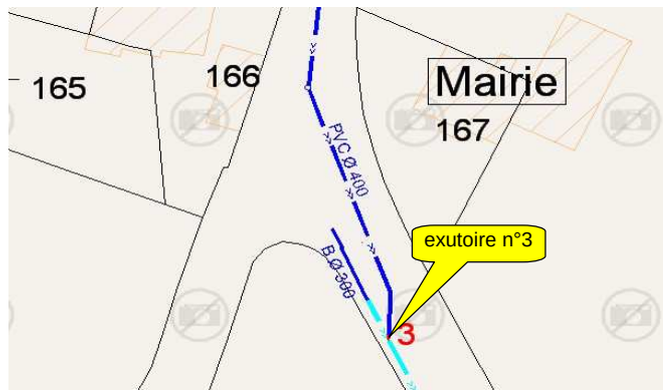
Vue aérienne

Adresse RD70



CROQUIS

vue autocad (plan de phase 1)



PHOTOGRAPHIE



CARACTERISTIQUES

Diamètre : 400 mm

Nature : PVC

OBSERVATIONS

Exutoire entraînant une érosion du fossé
Collecteur ovalisé à l'exutoire par la faible charge sur le tuyau

Commune de Pollionnay
Schéma directeur EP

Exutoire n°4

DATE 11/07/2014

METEO

Sec Pluvieux

LOCALISATION

Commune Pollionnay

Vue aérienne

Adresse RD70



CROQUIS

vue autocad (plan de phase 1)



PHOTOGRAPHIE



CARACTERISTIQUES

Diamètre : 250 mm

Nature : B

OBSERVATIONS

RAS

Commune de Pollionnay
Schéma directeur EP

Exutoire n°5

DATE 11/07/2014

METEO

Sec



Pluvieux

LOCALISATION

Commune Pollionnay

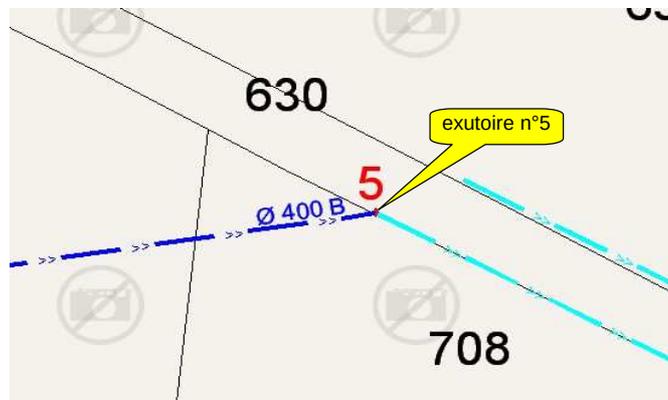
Vue aérienne

Adresse Chemin des Carrières



CROQUIS

vue autocad (plan de phase 1)



PHOTOGRAPHIE



CARACTERISTIQUES

Diamètre : 400 mm

Nature : B

OBSERVATIONS

RAS

Commune de Pollionnay
Schéma directeur EP

Exutoire n°6

DATE 11/07/2014

METEO

Sec



Pluvieux

LOCALISATION

Commune Pollionnay

Vue aérienne

Adresse RD70

CROQUIS

vue autocad (plan de phase 1)

A compléter

PHOTOGRAPHIE

CARACTERISTIQUES

Diamètre : mm

Nature :

OBSERVATIONS