

# TONNAY BOUTONNE

## Ouvrages hydrauliques sur la commune de Tonnay-Boutonne

Informations : St-Crépin

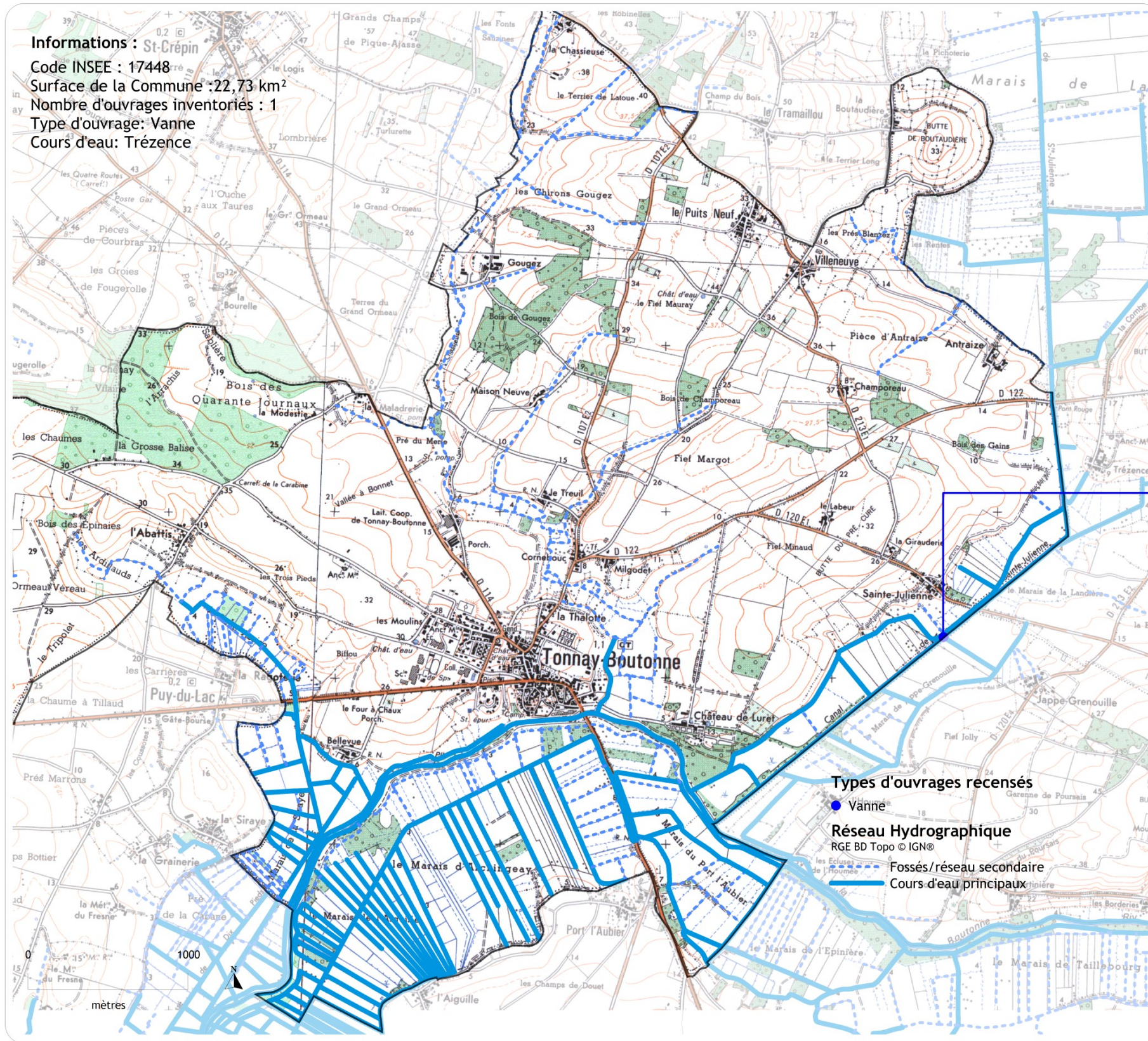
Code INSEE : 17448

Surface de la Commune : 22,73 km<sup>2</sup>

Nombre d'ouvrages inventoriés : 1

Type d'ouvrage: Vanne

Cours d'eau: Trézence



Ouvrage n° 31: Vanne  
Caractéristiques de l'ouvrage :  
Longueur : 1 m  
Largeur : 5 m  
Hauteur : 1,8 m  
Gestion : publique

Réalisation: SYMBO 2013  
Sources: RGE (Orthophotoplan, BD topo) . IGN©  
Inventaire des ouvrages: SYMBO 2013 - Photographie: Amsler.B

## ANNEXES - FICHES OUVRAGES

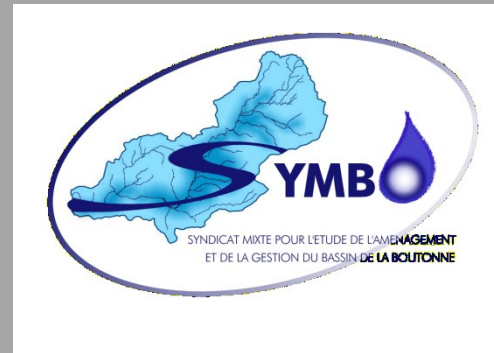


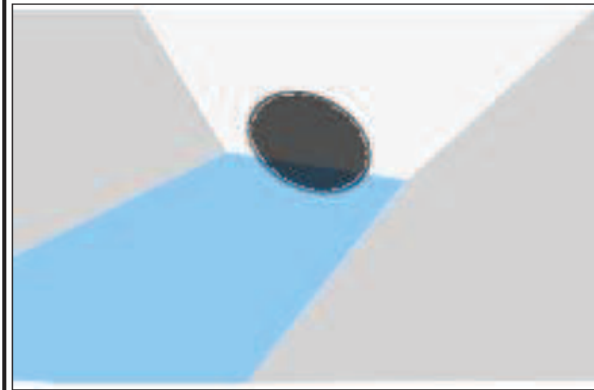
Photo : B. AMSLER

**OUVRAGE N°1**

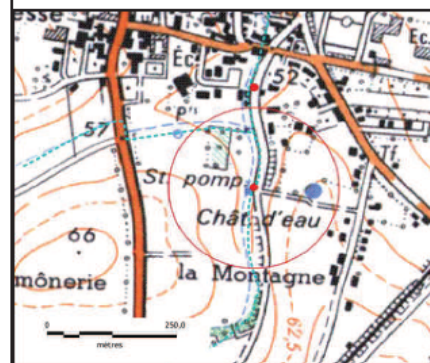
Type: Buse

Lieu dit:	Rue des petites fontaines - Le pré Naud
Commune:	Loulay
Cours d'eau :	Trézence

## Photographie/ schéma



## Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 428697,36

Y= 6555165,87

## CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1985
Dimensions (en mètres)	
Longeur	25
Largeur	N/A
Hauteur/diamètre	0,8
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	N/A
Chute d'eau	N/A
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

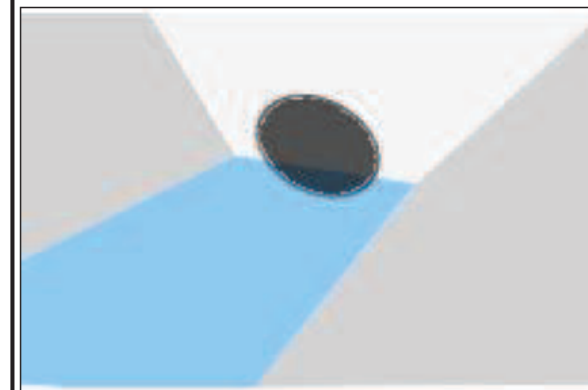
## Commentaires/informations supplémentaires

**OUVRAGE N°2**

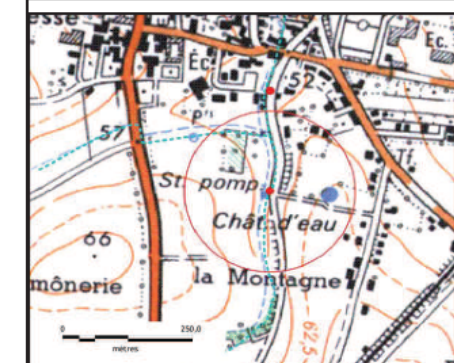
Type: Buse

Lieu dit:	1à 5 Rue des petites fontaines
Commune:	Loulay
Cours d'eau :	Trézence

## Photographie/ schéma



## Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 428698,39

Y= 6555378,7

## CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1985
Dimensions (en mètres)	
Longeur	2
Largeur	N/A
Hauteur/diamètre	0,5
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	N/A
Chute d'eau	N/A
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

## Commentaires/informations supplémentaires

### OUVRAGE N°3

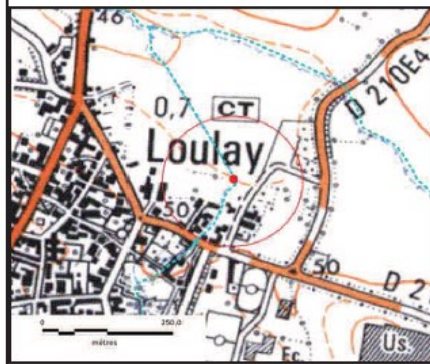
Type: Buse

Lieu dit:	Le Bourg Nord Est proche croisement allées des jardins
Commune:	Loulay
Cours d'eau :	Trézence

#### Photographie/ schéma



#### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 428902,35 Y= 6555862,63

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1985
Dimensions (en mètres)	
Longeur	6
Largeur	N/A
Hauteur/diamètre	0,8
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	N/A
Chute d'eau	N/A
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

#### Commentaires/informations supplémentaires

### OUVRAGE N°4

Type: Buse

Lieu dit:	Cimetière
Commune:	Loulay
Cours d'eau :	Trézence

#### Photographie/ schéma



#### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 428550,44 Y= 6556381,72

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1985
Dimensions (en mètres)	
Longeur	4
Largeur	N/A
Hauteur/diamètre	0,8
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	N/A
Chute d'eau	N/A
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

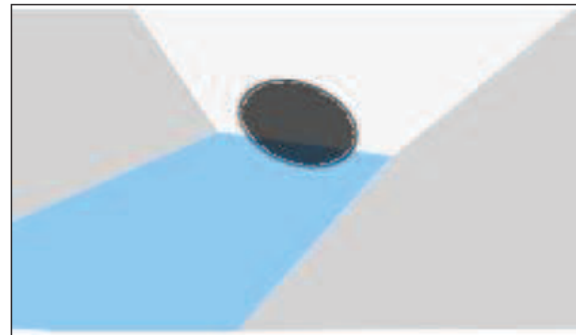
#### Commentaires/informations supplémentaires

## OUVRAGE N°5

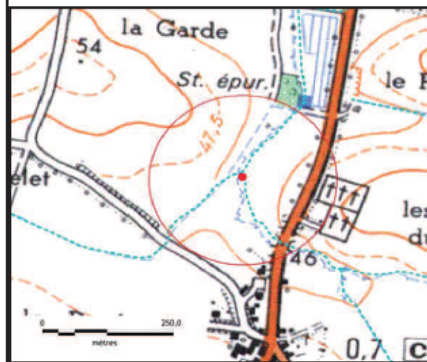
Type: Buse

Lieu dit:	Station d'épuration
Commune:	Loulay
Cours d'eau :	Trézence

### Photographie/ schéma



### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

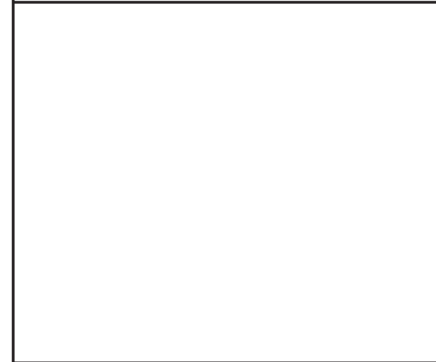
X= 428656,13 Y= 6556760,3

CARACTERISTIQUES	
Date de réalisation	1970
Dimensions (en mètres)	
Longueur	Non mesurée
Largeur	N/A
Hauteur/diamètre	0,8
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	N/A
Chute d'eau	N/A
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

### Commentaires/informations supplémentaires

### Photographie supplémentaire



## OUVRAGE N°6

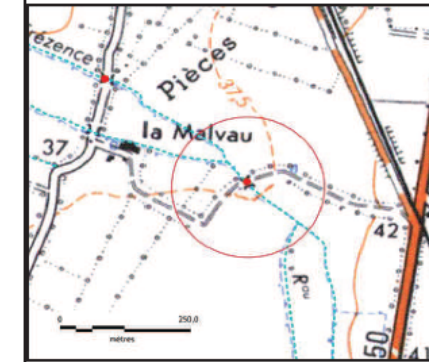
Type: Buse

Lieu dit:	La Malvau - environ 300m de la N150
Commune:	Vergné
Cours d'eau :	Trézence

### Photographie/ schéma



### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 428527,66 Y= 6557457,43

CARACTERISTIQUES	
Date de réalisation	1970
Dimensions (en mètres)	
Longueur	Non mesurée
Largeur	N/A
Hauteur/diamètre	0,8
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	N/A
Chute d'eau	N/A
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

### Commentaires/informations supplémentaires

### Photographie supplémentaire

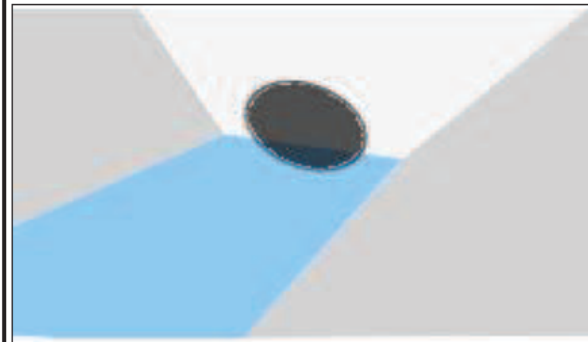


**OUVRAGE N°7**

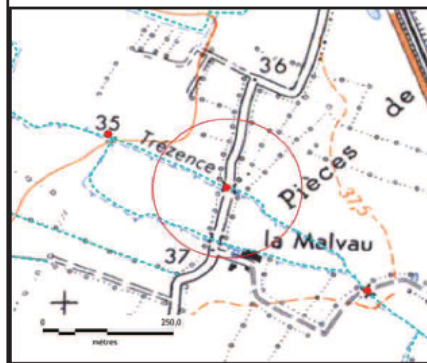
Type: Buse

Lieu dit:	La Malvau (environ 100m au nord du corps de ferme)
Commune:	Vergné
Cours d'eau :	Trézence

## Photographie/ schéma



## Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 428256,61

Y= 6557676,6

## CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1970
Dimensions (en mètres)	
Longeur	Non mesurée
Largeur	N/A
Hauteur/diamètre	0,8
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	N/A
Chute d'eau	N/A
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

## Commentaires/informations supplémentaires

**OUVRAGE N°8**

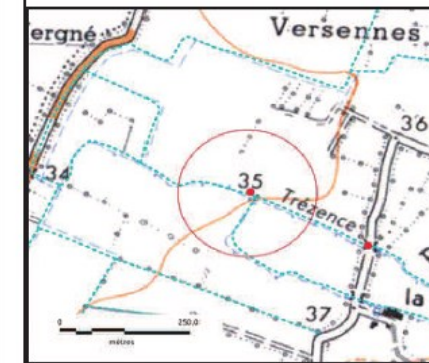
Type: Buse

Lieu dit:	La Malvau
Commune:	Vergné
Cours d'eau :	Trézence

## Photographie/ schéma



## Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 428029,97

Y= 6557791,08

## CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1970
Dimensions (en mètres)	
Longeur	Non mesurée
Largeur	N/A
Hauteur/diamètre	0,9
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	N/A
Chute d'eau	N/A
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

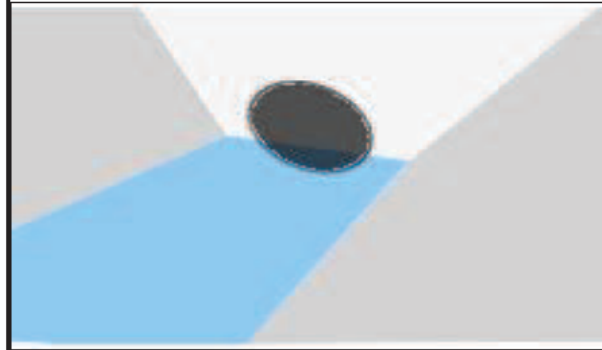
## Commentaires/informations supplémentaires

## OUVRAGE N°9

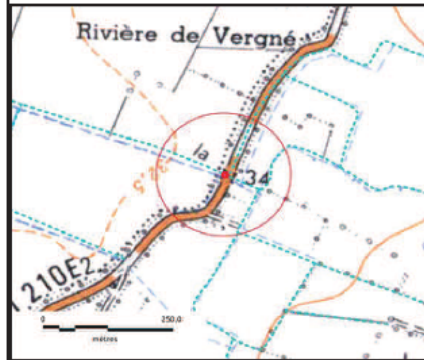
Type: Buse

Lieu dit:	D210 E2
Commune:	Vergné
Cours d'eau :	Trézence

Photographie/ schéma



Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 427598,73

Y= 6557837,57

### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1970
Dimensions (en mètres)	
Longeur	Non mesurée
Largeur	N/A
Hauteur/diamètre	0,8
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	N/A
Chute d'eau	N/A
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

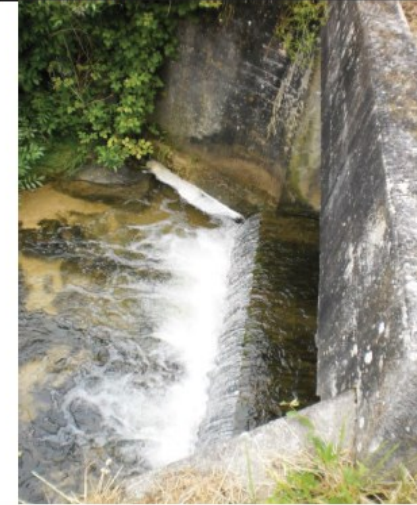
Commentaires/informations supplémentaires

## OUVRAGE N°10

Type: Ouvrage à madrier

Lieu dit:	Chemin proche A10
Commune:	Lozay
Cours d'eau :	Trézence

Photographie/ schéma



Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 426978,52

Y= 6558075,51

### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	0,5
Largeur	3
Hauteur/diamètre	1,2
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	3
Chute d'eau	0,3
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

Commentaires/informations supplémentaires

### Photographie supplémentaire



## OUVRAGE N°11

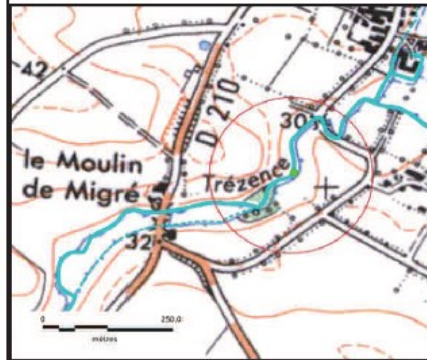
Type: Clapet

Lieu dit:	amont du moulin de Migré
Commune:	Migré
Cours d'eau :	Trézence

Photographie/ schéma



Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 424895,69

Y= 6558481,76

### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	4
Largeur	3
Hauteur/diamètre	3,4
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	3
Chute d'eau	1
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	arbres
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

Commentaires/informations supplémentaires

Photographie supplémentaire



## OUVRAGE N°12

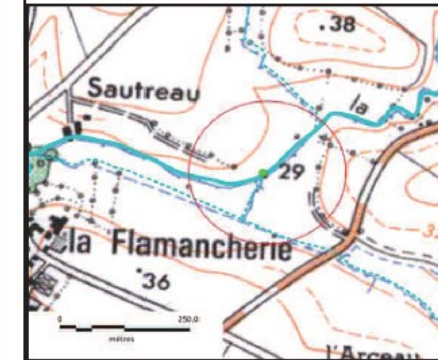
Type: Clapet

Lieu dit:	la Flamancherie
Commune:	Migré
Cours d'eau :	Trézence

Photographie/ schéma



Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 424103,43

Y= 6557995,38

### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	6
Largeur	3
Hauteur/diamètre	3,2
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	3
Chute d'eau	1,2
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	arbres
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

Commentaires/informations supplémentaires

Photographie supplémentaire





### OUVRAGE N°13

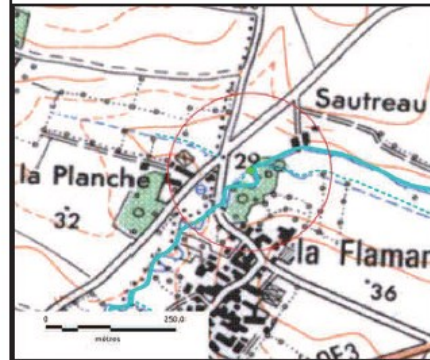
Type: Clapet

Lieu dit:	la Planche
Commune:	Migré
Cours d'eau :	Trézence

Photographie/ schéma



Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 423641,71

Y= 6558022,85

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	3,5
Largeur	3,5
Hauteur/diamètre	3
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	3,5
Chute d'eau	1
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	privée

\*N/A : Non Applicable

Commentaires/informations supplémentaires

### OUVRAGE N°14

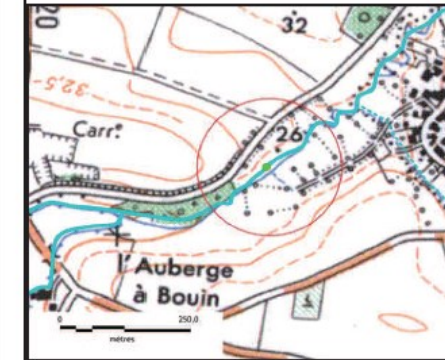
Type: Clapet

Lieu dit:	la Flamancherie, entre la D119 E1 et le bout de l' impasse du petit Marmay
Commune:	Bernay Saint Martin
Cours d'eau :	Trézence

Photographie/ schéma



Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 423236,83

Y= 6557613,86

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	6
Largeur	3
Hauteur/diamètre	3
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	3
Chute d'eau	1,1
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	arbres
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

Commentaires/informations supplémentaires

**OUVRAGE N°15**

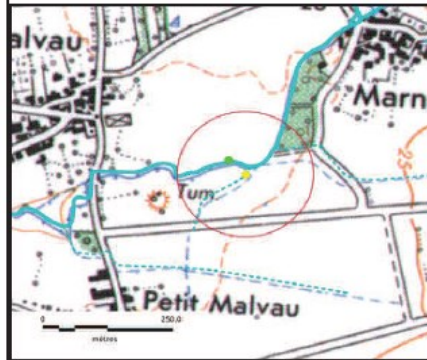
Type: Ouvrage à madrier

Lieu dit:	Aval de Marnay, entre Marnay le grand Malvau et le petit Malvau
Commune:	Bernay Saint Martin
Cours d'eau :	Trézence

## Photographie/ schéma



## Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 422465,45

Y= 6556944,94

## CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1985
Dimensions (en mètres)	
Longeur	0,7
Largeur	2
Hauteur/diamètre	1
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	2
Chute d'eau	0
Observations	
Etat	Moyen
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

## Commentaires/informations supplémentaires

**OUVRAGE N°16**

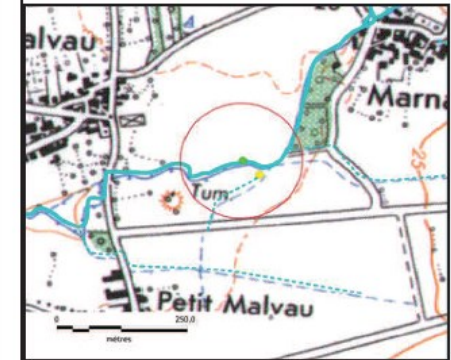
Type: Clapet

Lieu dit:	Aval de Marnay, entre Marnay le grand Malvau et le petit Malvau
Commune:	Bernay Saint Martin
Cours d'eau :	Trézence

## Photographie/ schéma



## Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 422433,18

Y= 6556975,54

## CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1985
Dimensions (en mètres)	
Longeur	1,2
Largeur	9
Hauteur/diamètre	2,2
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	9
Chute d'eau	1
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

## Commentaires/informations supplémentaires

## OUVRAGE N°17

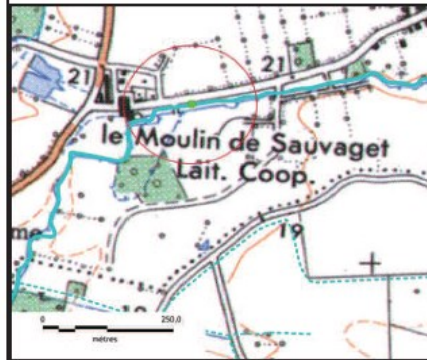
Type: Clapet

Lieu dit:	le Moulin de Sauvaget
Commune:	Bernay Saint Martin
Cours d'eau :	Trézence

Photographie/ schéma



Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 421594,85

Y= 6556819,87

### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1977
Dimensions (en mètres)	
Longueur	5
Largeur	6
Hauteur/diamètre	2,2
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	6
Chute d'eau	1,3
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

Commentaires/informations supplémentaires

## OUVRAGE N°18

Type: Clapet

Lieu dit:	la Verdonnière
Commune:	Courant
Cours d'eau :	Trézence

Photographie/ schéma



Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 421110,96

Y= 6556017,68

### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1973
Dimensions (en mètres)	
Longueur	1,3
Largeur	6
Hauteur/diamètre	2,5
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	6
Chute d'eau	1,1
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

Commentaires/informations supplémentaires

### OUVRAGE N°19

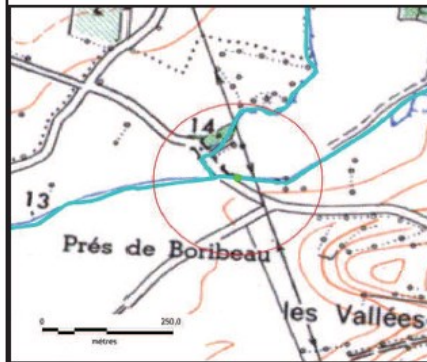
Type: Clapet

Lieu dit:	Prés de Boribeu - amont de la confluence avec le Sureau
Commune:	Courant
Cours d'eau :	Trézence

#### Photographie/ schéma



#### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 420508,93 Y= 6555792,33

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1985
Dimensions (en mètres)	
Longeur	6
Largeur	5
Hauteur/diamètre	3
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	5
Chute d'eau	1,1
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

#### Commentaires/informations supplémentaires

#### Photographie supplémentaire



### OUVRAGE N°20

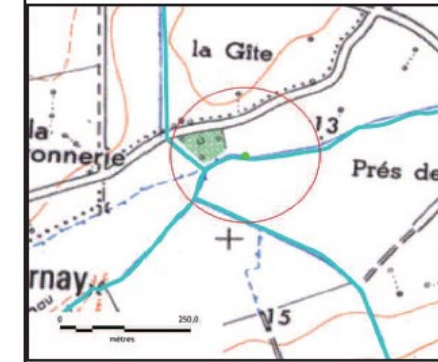
Type: Clapet

Lieu dit:	la Gîte
Commune:	Courant
Cours d'eau :	Trézence

#### Photographie/ schéma



#### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 419969,86 Y= 6555678,32

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	6
Largeur	7
Hauteur/diamètre	2,5
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	7
Chute d'eau	1
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

#### Commentaires/informations supplémentaires

#### Photographie supplémentaire



## OUVRAGE N°21

Type: Clapet

Lieu dit:	Puyrolland
Commune:	Puyrolland
Cours d'eau :	Trézence

### Photographie/ schéma



### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 419145,63

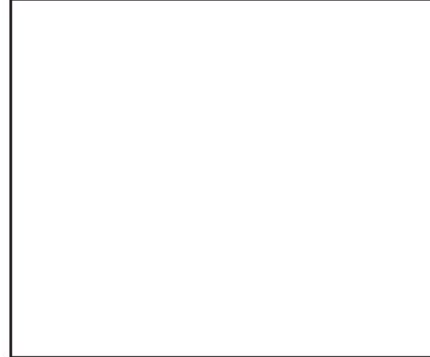
Y= 6555059,54

### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	6
Largeur	6
Hauteur/diamètre	2,6
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	6
Chute d'eau	0,8
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	Affouillement
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

### Photographie supplémentaire



### Commentaires/informations supplémentaires

arbre près de l'ouvrage

Erreur de cartographie (l'ouvrage n'apparaissait pas sur le cours d'eau)

Il a été re-positionné d'après l'orthophotplan mais un évérification sur le terrain est nécessaire

## OUVRAGE N°22

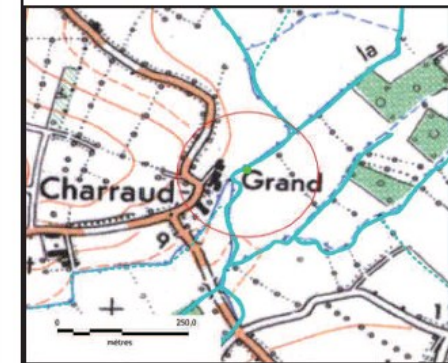
Type: Clapet

Lieu dit:	Charraud
Commune:	Puyrolland
Cours d'eau :	Trézence

### Photographie/ schéma



### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 418180,18

Y= 6553816,07

### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	4
Largeur	10
Hauteur/diamètre	2,5
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	10
Chute d'eau	0,6
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	Erosion latérale
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

### Photographie supplémentaire



### Commentaires/informations supplémentaires

### OUVRAGE N°23

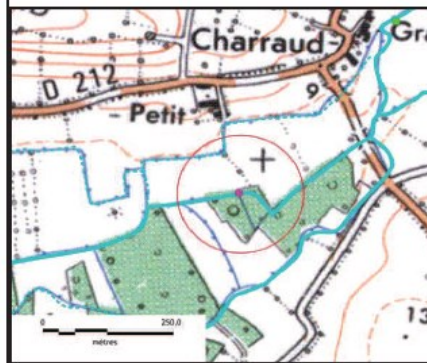
Type: Seuil

Lieu dit:	Charraud-Petit
Commune:	Puyrolland
Cours d'eau :	Trézence

#### Photographie/ schéma



#### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 417876,35

Y= 6553450,24

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	non renseigné
Dimensions (en mètres)	
Longeur	Non renseigné
Largeur	Non renseigné
Hauteur/diamètre	Non renseigné
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	Non renseigné
Chute d'eau	Non renseigné
Observations	
Etat	Non renseigné
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

#### Commentaires/informations supplémentaires

### OUVRAGE N°24

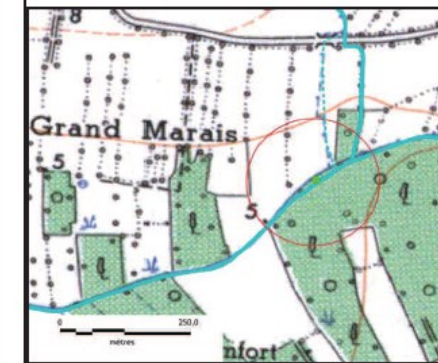
Type: Clapet

Lieu dit:	Grand Marais
Commune:	Puyrolland
Cours d'eau :	Trézence

#### Photographie/ schéma



#### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 416528,48

Y= 6553306,49

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	4
Largeur	11
Hauteur/diamètre	3
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	11
Chute d'eau	1,5
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	Erosion latérale
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

#### Commentaires/informations supplémentaires

#### Photographie supplémentaire



## OUVRAGE N°25

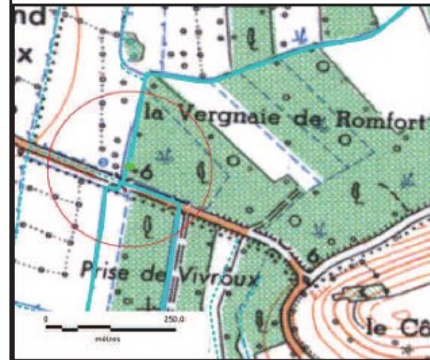
Type: Clapet

Lieu dit:	la Vergnaie de Romfort
Commune:	Puyrolland
Cours d'eau :	Trézence

### Photographie/ schéma



### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 415883,14

Y= 6552844,79

### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	3
Largeur	12
Hauteur/diamètre	2,9
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	12
Chute d'eau	0,6
Observations	
Etat	Moyen
Désordre / environnement	Erosion latérale
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

### Commentaires/informations supplémentaires

### Photographie supplémentaire



## OUVRAGE N°26

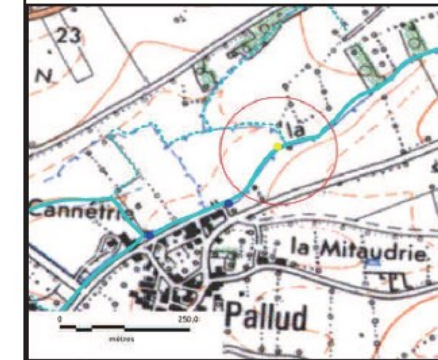
Type: Ouvrage à madrier

Lieu dit:	amont de Pallud
Commune:	Landes
Cours d'eau :	Soie

### Photographie/ schéma



### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 420408,55

Y= 6549209,41

### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	3
Largeur	4,5
Hauteur/diamètre	1,9
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	4,5
Chute d'eau	1,1
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

### Commentaires/informations supplémentaires

### Photographie supplémentaire



### OUVRAGE N°27

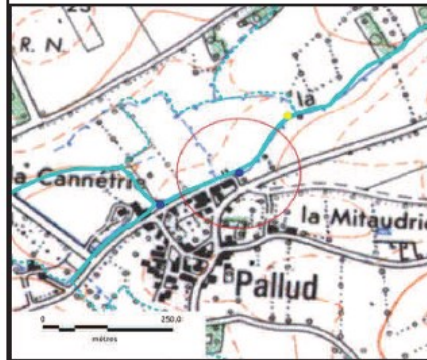
Type: Vanne

Lieu dit:	Pallud
Commune:	Landes
Cours d'eau :	Soie

#### Photographie/ schéma



#### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 420314,65

Y= 6549088,09

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	1,5
Largeur	3
Hauteur/diamètre	1,1
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	3
Chute d'eau	non renseigné
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

#### Commentaires/informations supplémentaires

### OUVRAGE N°28

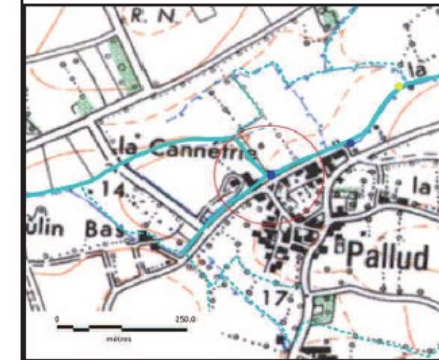
Type: Vanne

Lieu dit:	Pallud- amont de la Cannétrie
Commune:	Landes
Cours d'eau :	Soie

#### Photographie/ schéma



#### Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 420162,54

Y= 6549019,13

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	2
Largeur	3
Hauteur/diamètre	1
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	3
Chute d'eau	0,7
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	privée

\*N/A : Non Applicable

#### Commentaires/informations supplémentaires



### OUVRAGE N°29

Type: Vanne

Lieu dit:	amont de Moulin Chauvin et aval de moulin bas
Commune:	Chantemerle sur la Soie/Landes
Cours d'eau :	Soie

Photographie/ schéma



Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 419378,45

Y= 6548969,29

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1978
Dimensions (en mètres)	
Longeur	1,5
Largeur	3,5
Hauteur/diamètre	2,6
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	3,5
Chute d'eau	0,9
Observations	
Etat	Moyen
Désordre / environnement	Affouillement
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

Commentaires/informations supplémentaires

### OUVRAGE N°30

Type: Clapet

Lieu dit:	Marais de la Tourette
Commune:	Saint Loup
Cours d'eau :	Soie

Photographie/ schéma



Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 418107,73

Y= 6549143,21

#### CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1970
Dimensions (en mètres)	
Longeur	6
Largeur	3
Hauteur/diamètre	2,6
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	3
Chute d'eau	1
Observations	
Etat	Moyen
Désordre / environnement	Erosion latérale
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

Commentaires/informations supplémentaires

**OUVRAGE N°31**

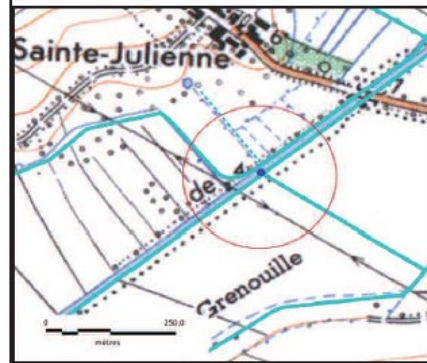
Type: Vanne

Lieu dit:	Marais de Jappe Grenouille - limite communale Ste-Julienne / Tonnay-Boutonne
Commune:	Tonnay-Boutonne
Cours d'eau :	Canal Ste Julienne

## Photographie/ schéma



## Localisation



Fond de carte: Scan 25 © IGN©

(projection: L93) [EPSG 2154]

Coordonnées :

X= 415548,4

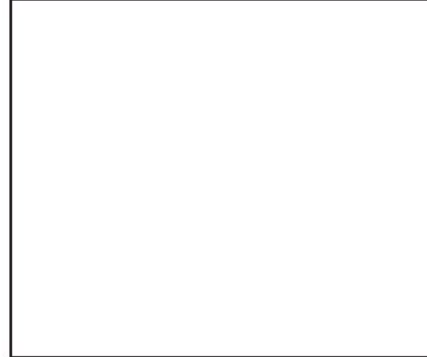
Y= 6547786,1

## CARACTERISTIQUES

Date de réalisation	1975
Dimensions (en mètres)	
Longeur	1
Largeur	5
Hauteur/diamètre	1,8
Mécanisme et chute (en mètres)	
Levage	5
Chute d'eau	non renseigné
Observations	
Etat	Bon
Désordre / environnement	non renseigné
Gestion	publique

\*N/A : Non Applicable

## Photographie supplémentaire



## Commentaires/informations supplémentaires

--