

Pont du canal	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : Riou de Ste Euphémie		
Commune : Ste Euphémie s/O		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont	Voie portée : Canal d'irrigation
-----------------------	----------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de St Euphémie s/O	SECTEUR : /	P - 3
Cours d'eau : Riou de Ste Euphémie		
Commune : Ste Euphémie s/O		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : Voie communale
-------------------------------	------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de St Euphémie s/O (2)	SECTEUR : /	P - 4
Cours d'eau : Riou de Ste Euphémie		
Commune : Ste Euphémie s/O		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont cadre	Voie portée : Voie communale
-----------------------------	------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Béton	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont des "Pechieres"	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Ruisseau des Pechieres		
Commune : Buis les Baronnies		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Traversée busée	Voie portée : Piste carrossable
----------------------------------	---------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Métal	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de la RD 546	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : Ruisseau des Pechieres		
Commune : Buis les Baronnies		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 546
-------------------------------	----------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

--

Interventions :

--

SEUILS

Seuil / Gué de la Combe	SECTEUR : /	S - 1
Cours d'eau : Crabaye		
Communes : Montauban sur l'Ouvèze		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passe à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--

Seuil de la Combe (2)	SECTEUR : /	S - 2
Cours d'eau : Crabaye		
Communes : Montauban sur l'Ouvèze		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passé à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--

Seuil de la Combe (3)	SECTEUR : /	S - 3
<i>Cours d'eau : Crabaye</i>		
<i>Communes : Montauban sur l'Ouvèze</i>		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passe à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--

Seuil du pont de la RD 65	SECTEUR : /	S - 1
Cours d'eau : Cramy		
Communes : Montguers / Montauban sur Ouvèze		

OBSERVATIONS

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE				
Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE				
Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passe à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS				
Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO	
	

Remarques :

Interventions :

Gué / Seuil de Gresse	SECTEUR : /	S - 1
<i>Cours d'eau : Charuis</i>		
<i>Communes : Mévouillon</i>		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passé à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--

Gué / Seuil de la Gandeline	SECTEUR : /	S - 2
Cours d'eau : Charuis		
Communes : Mévouillon		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passé à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--

LE DERBOUX ET LE RAVIN DU PAS

PONTS

Pont de Sénary	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Derboux		
Commune : Brantes		

OBSERVATIONS

--	--

Type d'ouvrage : Traversée busée	Voie portée : Accès à la ferme de Sénary
----------------------------------	--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Béton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Béton	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre : 3	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de la RD 26	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : Derboux		
Commune : Plaisians		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 26
-------------------------------	---------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Béton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de la RD 572	SECTEUR : /	P - 3
Cours d'eau : Derboux		
Commune : Plaisians		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 572
-------------------------------	----------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

--

Interventions :

--

Passerelle d'Eygaliers	SECTEUR : /	P - 4
Cours d'eau : Derboux		
Commune : Eygaliers		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Passerelle piétonne	Voie portée : Chemin piéton
--------------------------------------	-----------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

--

Interventions :

--

Pont d'Eygaliers	SECTEUR : /	P - 5
Cours d'eau : Derboux		
Commune : Eygaliers		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : Accès Eygaliers
-------------------------------	-------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre : 3	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Passerelle du moulin de Cost	SECTEUR : /	P - 6
Cours d'eau : Derboux		
Commune : Buis les Baronnie		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Passerelle piétonne	Voie portée : Chemin piéton
--------------------------------------	-----------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

SEUILS

Seuil du pont de la RD 26	SECTEUR : /	S - 1
Cours d'eau : Derboux		
Communes : Plaisians		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passé à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--

Seuil du pont de la RD 572	SECTEUR : /	S - 2
<i>Cours d'eau : Derboux</i>		
<i>Communes : Plaisians</i>		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passé à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--

Seuil de la station de pompage (1)	SECTEUR : /	S - 3
Cours d'eau : <i>Derboux</i>		
Communes : <i>Plaisians</i>		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passé à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--

Seuil de la station de pompage (2)	SECTEUR : /	S - 4
Cours d'eau : Derboux		
Communes : Plaisians		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passé à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

Interventions :

Ancien seuil d'Eygaliers	SECTEUR : /	S - 5
<i>Cours d'eau : Derboux</i>		
<i>Communes : Eygaliers</i>		

OBSERVATIONS

Seuil détruit en amont du pont d'Eygaliers

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passe à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

Interventions :

Seuil / Gué du moulin de Cost	SECTEUR : /	S - 6
<i>Cours d'eau : Derboux</i>		
<i>Communes : Buis les Baronnies</i>		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

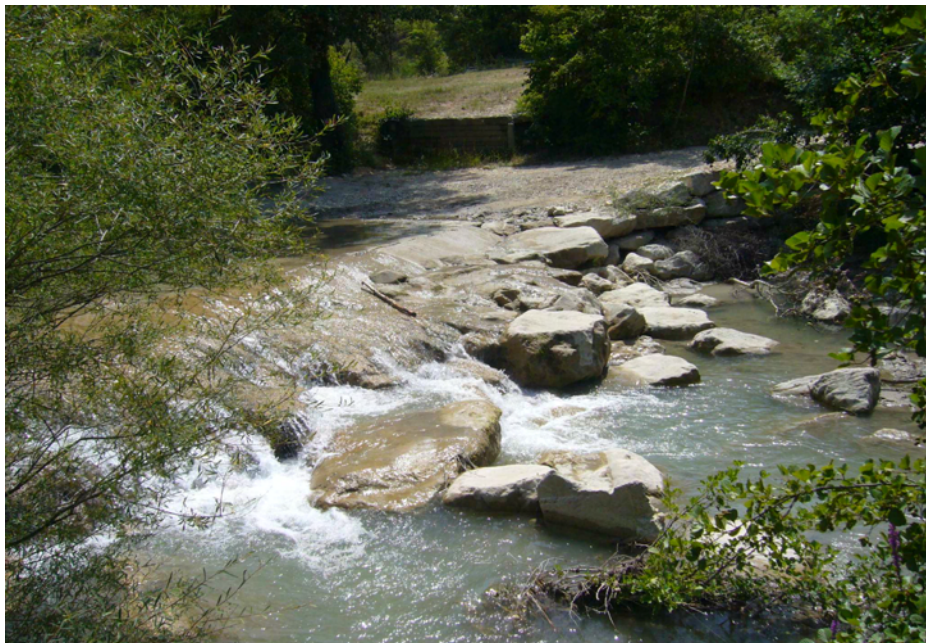
INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passe à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

Interventions :

**LES AFFLUENTS DE LA PENNE ET DE
PIERRELONGUE**

PONTS

Pont de la Gautière	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Salomon		
Commune : La Penne sur l'Ouvèze		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : Voie communale
-------------------------------	------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Béton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Béton	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de la RD 5	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : Salomon		
Commune : La Penne sur l'Ouvèze		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 5
-------------------------------	--------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Béton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Béton	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de la RD 525	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Ravin des Aspirants		
Commune : La Penne sur l'Ouvèze		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 525
-------------------------------	----------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de la RD 5	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : Ravin des Aspirants		
Commune : La Penne sur l'Ouvèze		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 5
-------------------------------	--------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de la RD 5	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Drayon		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 5
-------------------------------	--------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

--

Interventions :

--

Pont du canal d'irrigation	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : Drayon		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Aqueduc	Voie portée : Canal d'irrigation
--------------------------	----------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont riverain	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Ravin de St Brice		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont	Voie portée : Accès riverain
-----------------------	------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Béton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Passerelle riverain	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : Ravin de St Brice		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Passerelle piétonne	Voie portée : Accès riverain
--------------------------------------	------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de la RD 5	SECTEUR : /	P - 3
Cours d'eau : Ravin de St Brice		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 5
-------------------------------	--------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de Pierrelongue	SECTEUR : /	P - 4
Cours d'eau : Ravin de St Brice		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--	--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : Voie communale
-------------------------------	------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de la RD 5	SECTEUR : /	P - 3
Cours d'eau : Ravin de St Brice		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 5
-------------------------------	--------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de Pierrelongue	SECTEUR : /	P - 4
Cours d'eau : Ravin de St Brice		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : Voie communale
-------------------------------	------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de la RD 5	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Ravin de Charilliane		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 5
-------------------------------	--------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre :	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

Pont de la RD 5	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Ravin des Aiguiers		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 5
-------------------------------	--------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux :	
Présence de canalisations :	NON	OUI		
Plusieurs arches :	NON	OUI	Nombre : 2	
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

ETAT DU LIT

Embâcle :	OUI	NON		
Affouillement :	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Encombrement :	Végétation	Galets, Blocs	Atterrissement	Aucun

ETAT / ENTRETIEN

Etat général :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat fondements (pîles, parement...) :	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Etat du radier :	R.A.S.	Enfoncement	Exhaussement	
Sensible aux embâcles :	OUI	NON		
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO / CROQUIS



Remarques :

Interventions :

SEUILS

Seuil / Gué de la Tuilière	SECTEUR : /	S - 1
Cours d'eau : Ravin des Aspirants		
Commune : La Penne sur l'Ouvèze		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passe à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--

Seuil de la Grange Basse	SECTEUR : /	S - 2
<i>Cours d'eau : Ravin des Aspirants</i>		
<i>Commune : La Penne sur l'Ouvèze</i>		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passe à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--

Seuil du village (1)	SECTEUR : /	S - 1
Cours d'eau : Ravin de St Brice		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation : Irrigation	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passé à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--

Seuil du village (2)	SECTEUR : /	S - 2
Cours d'eau : Ravin de St Brice		
Commune : Pierrelongue		

OBSERVATIONS

--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Position seuil :	Droit	Biais		
Matériaux :	Naturel	Bois	Béton	Blocs
Vannage :	OUI	NON	Utilisation :	
Dispositif débit réservé :	OUI	NON		
Protection particulière des berges :	Enroch libre	Enroch. liais.	Mur	Aucune

INTERET PISCICOLE

Franchissement	Impossible	Temporaire	Possible	
Intérêt	Cache	Fosse	Réoxygénation	
Passé à poisson	OUI	NON		

ETAT / ENTRETIEN / IMPACTS

Etat général	B	AB	Mauvais	Très dégradé
Embâcles	OUI	NON		
Affouillements	Abs	Peu	Grand	Dangereux
Impact :	Obstruction	Infranchissabilité	Intérêt écolo	Maintien profil
Possibilité de suppression :	OUI	NON		

PHOTO



Remarques :

--

Interventions :

--