

LE VALLAT DE GOURNIER

PONTS

Pont du Vallat	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Vallat de Gournier		
Commune : Faucon		

OBSERVATIONS

Traversée busée (2 buses)

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 : 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 :

Pont de la RD 205	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : Vallat de Gournier		
Commune : Faucon		

OBSERVATIONS

Type d'ouvrage : Pont routier

Voie portée : RD 205

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 :

Seuil naturel localisé sous le pont

Interventions :

Traversée busée St Colombe	SECTEUR : /	P - 3
Cours d'eau : Vallat de Gournier		
Commune : Faucon		

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 : 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 :

Traversée busée St Germain (1)	SECTEUR : /	P - 4
Cours d'eau : Vallat de Gournier		
Commune : Faucon		

OBSERVATIONS

Gué submersible

Type d'ouvrage : Traversée busée

Voie portée : Piste carrossable

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 :

Traversée busée St Germain (2)	SECTEUR : /	P - 5
Cours d'eau : Vallat de Gournier		
Commune : Faucon		

OBSERVATIONS

Gué submersible

Type d'ouvrage : Traversée busée

Voie portée : Piste carrossable

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 de la RD 46	SECTEUR : /	P - 6
Cours d'eau : Vallat de Gournier		
Commune : Faucon		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 46
-------------------------------	---------------------

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 des Baumettes	SECTEUR : /	P - 7
Cours d'eau : Vallat de Gournier		
Commune : Faucon		

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 / 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 :

SEUILS

ABSENCE DE SEUIL REMARQUABLE

LES AFFLUENTS DU TOULOURENC

PONTS

Passage busé de la chapelle St Esprit	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Riou d'Aurel		
Commune : Aurel		

OBSERVATIONS

--	--

Type d'ouvrage : Traversée busée	Voie portée : Voie goudronnée
----------------------------------	-------------------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Buse 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 :

Passage busé du hameau des Crottes	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : Riou d'Aurel		
Commune : Aurel		

OBSERVATIONS

--

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

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Buse 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 :

Accès à la station d'épuration	SECTEUR : /	P - 3
Cours d'eau : Riou d'Aurel		
Commune : Aurel		

OBSERVATIONS

--	--

Type d'ouvrage : Traversée busée	Voie portée : Chemin d'accès à la STEP
----------------------------------	--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Buse 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 942	SECTEUR : /	P - 4
<i>Cours d'eau : Riou d'Aurel</i>		
<i>Commune : Aurel</i>		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 942
-------------------------------	----------------------

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 :

Passage busé de la ferme de la Tuilière - 1	SECTEUR : /	P - 5
Cours d'eau : Riou d'Aurel		
Commune : Aurel		

OBSERVATIONS

--

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

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Buse 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 :

Passage busé de la ferme de la Tuilière - 2	SECTEUR : /	P - 6
Cours d'eau : Riou d'Aurel		
Commune : Aurel		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Traversée busée	Voie portée : Chemin entre deux champs
----------------------------------	--

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Béton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Buse 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 :

Traversée de Chavoul - 1	SECTEUR : /	P - 7
Cours d'eau : Riou d'Aurel		
Commune : Aurel / Reilhanette		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Traversée busée	Voie portée : Voie goudronnée
----------------------------------	-------------------------------

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 :

Traversée de Chavoul - 2	SECTEUR : /	P - 8
Cours d'eau : Riou d'Aurel		
Commune : Reilhanette / Montbrun les bains		

OBSERVATIONS

--

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

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 :

Traversée de Chavoul - 3	SECTEUR : /	P - 9
<i>Cours d'eau : Riou d'Aurel</i>		
<i>Commune : Reilhanette / Montbrun les bains</i>		

OBSERVATIONS

--

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

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 542 (2)	SECTEUR :	P - 10
<i>Cours d'eau : Riou d'Aurel</i>		
<i>Commune : Reilhanette / Montbrun les bains</i>		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 542
-------------------------------	----------------------

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 forêt domaniale de la Tune	SECTEUR :	P - 11
<i>Cours d'eau : Riou d'Aurel</i>		
<i>Commune : Reilhanette</i>		

OBSERVATIONS

--	--

Type d'ouvrage : Pont buse métallique	Voie portée : Voie goudronnée
---------------------------------------	-------------------------------

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 du cimetière	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : <i>Torrent du Maldaric</i>		
Commune : <i>Savoillan</i>		

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 :	
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 41	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Torrent du Bourboulet		
Commune : Savoillans		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 41
-------------------------------	---------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Beton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Béton / Blocs	
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 Gendronne	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : <i>Torrent du Bourboulet</i>		
Commune : <i>Savoillans</i>		

OBSERVATIONS

--	--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : Route traversant le hameau
-------------------------------	--

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 40	SECTEUR : /	P - 3
Cours d'eau : <i>Torrent du Bourboulet</i>		
Commune : <i>Savoillans</i>		

OBSERVATIONS

Type d'ouvrage : Pont routier - Buse métallique Voie portée : RD 40

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 des Gravières	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Riaille de Brantes		
Commune : Brantes		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont	Voie portée : Piste
-----------------------	---------------------

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Béton armé	Métal	bois
Radier, parement :	NON	OUI	Matériaux : Buse 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 :

SEUILS

Seuil du pont 13	SECTEUR :	S - 1
Cours d'eau : Riou d'Aurel		
Communes : Reilhanette		

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 41	SECTEUR : /	S - 1
<i>Cours d'eau : Torrent du Bourboulet</i>		
<i>Communes : Savoillans</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 Gendronne	SECTEUR : /	S - 2
<i>Cours d'eau : Torrent du Bourboulet</i>		
<i>Communes : Savoillans</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 :

Dépôt de végétaux au droit du seuil

Interventions :

--

LES AFFLUENTS D'ENTRECHAUX

PONTS

Pont du Cimetière	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Riaille d'Entrechaux		
Commune : Entrechaux		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont piste	Voie portée : Piste carrossable
-----------------------------	---------------------------------

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 :

Traversée busée du rond point (1)	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : Riaille d'Entrechaux		
Commune : Entrechaux		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Traversée busée	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 :

Traversée busée du rond point (2)	SECTEUR : /	P - 3
Cours d'eau : Riaille d'Entrechaux		
Commune : Entrechaux		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Traversée busée	Voie portée : RD 13
----------------------------------	---------------------

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 des Reyssases (1)	SECTEUR : /	P - 4
Cours d'eau : Riaille d'Entrechaux		
Commune : Entrechaux		

OBSERVATIONS

--	--

Type d'ouvrage : Pont piste	Voie portée : Piste carrossable
-----------------------------	---------------------------------

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 des Reyssases (2)	SECTEUR : /	P - 5
Cours d'eau : Riaille d'Entrechaux		
Commune : Entrechaux		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Ancien pont canal	Voie portée : /
------------------------------------	-----------------

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 des Reyssases (3)	SECTEUR : /	P - 6
<i>Cours d'eau : Riaille d'Entrechaux</i>		
<i>Commune : Entrechaux</i>		

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 Notre Dame de Nazareth	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Vallat du Puy		
Commune : Entrechaux		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont piste	Voie portée : Piste carrossable
-----------------------------	---------------------------------

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 205 (1)	SECTEUR : /	P - 1
Cours d'eau : Bon Crouzet		
Commune : Faucon		

OBSERVATIONS

Buse métal annelé sur une partie de l'ouvrage

Type d'ouvrage : Pont routier

Voie portée : RD 205

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Matériaux :	Maçonnerie	Béton 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 205 (2)	SECTEUR : /	P - 2
Cours d'eau : Bon Crouzet		
Commune : Entrechaux		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 205
-------------------------------	----------------------

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 205 (3)	SECTEUR : /	P - 3
Cours d'eau : Bon Crouzet		
Commune : Entrechaux		

OBSERVATIONS

--

Type d'ouvrage : Pont routier	Voie portée : RD 205
-------------------------------	----------------------

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 :

SEUILS

Seuil / Gué des Reyssases	SECTEUR : /	S - 1
Cours d'eau : Riaille d'Entrechaux		
Communes : Entrechaux		

OBSERVATIONS

2 buses Ø300 permettent l'écoulement de l'eau

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 :