

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°1



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (73)
Lieu dit	
Route	N6
Altitude en m	504
Latitude	45.45576
Longitude	5.78157

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Pont des Gorgettes
Franchissement	Ruisseau des Gorgettes
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	voûté
Matériaux de construction	Maçonnerie

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière métallique
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°2



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (73)
Lieu dit	Les Andrés
Route	D46
Altitude en m	409
Latitude	45.45157
Longitude	5.77116

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau de l'Argenette
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	cadre
Matériaux de construction	Béton Maçonnerie

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière en bois
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°3



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (73)
Lieu dit	Les Andrés
Route	D46
Altitude en m	409
Latitude	45.45125
Longitude	5.77293

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau de l'Ecolu
Epoque de construction	19ème siècle
Méthode de construction	voûté
Matériaux de construction	Béton Maçonnerie

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	Parapet (pierre)
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire, touristique

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°4



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (73)
Lieu dit	La Grotte
Route	D46
Altitude en m	416
Latitude	45.44829
Longitude	5.78358

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau du Maupas
Epoque de construction	1927
Méthode de construction	voûté
Matériaux de construction	Béton Maçonnerie

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière en pierre, barrière en bois, sentier pédestre, parking
Inscriptions visibles	Date de construction
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire touristique

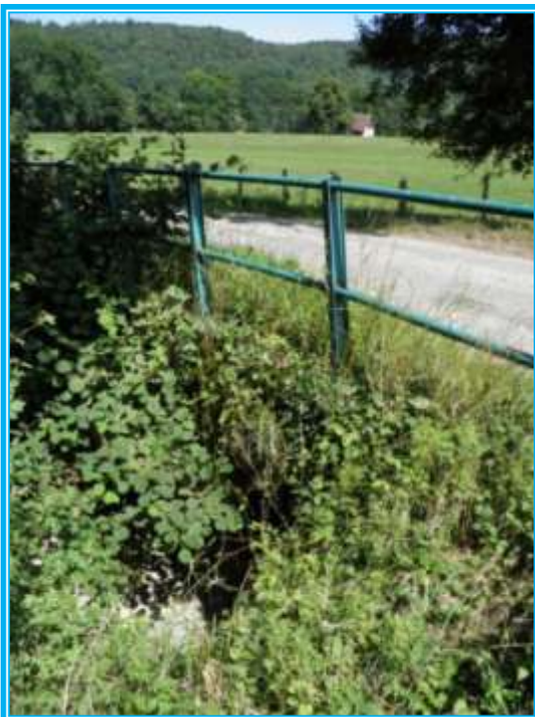
COMMENTAIRES ET ANECDOTES

On peut voir le pont tel qu'il était à l'origine depuis l'aval.

Si l'on regarde depuis l'amont, on voit les renforcements en béton qui ont été faits.

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°5



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (73)
Lieu dit	
Route	Route des Grottes
Altitude en m	400
Latitude	45.44549
Longitude	5.77065

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau de l'Ecolu
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	cadre
Matériaux de construction	Béton

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière métallique, sentier pédestre
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°6



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (73)
Lieu dit	
Route	Route des Grottes
Altitude en m	403
Latitude	45.44521
Longitude	5.77192

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau des Gorgettes
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	cadre
Matériaux de construction	Béton

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière métallique, banc, sentier pédestre
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°7



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (73)
Lieu dit	La Grotte
Route	
Altitude en m	417
Latitude	45.44864
Longitude	5.78403

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau du Maupas
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	en dalle
Matériaux de construction	Béton

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière métallique
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°8



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (73)
Lieu dit	La Grotte
Route	
Altitude en m	420
Latitude	45.44926
Longitude	5.78485

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau du Maupas
Epoque de construction	19ème siècle
Méthode de construction	voûté
Matériaux de construction	Maçonnerie

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière métallique
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	historique, touristique, utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

On peut observer les restes d'un canal et d'un point d'eau qui se trouvaient ici.

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°9



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (73)
Lieu dit	
Route	Route qui relie le Villard à Pont St Martin
Altitude en m	409
Latitude	45.44910
Longitude	5.77735

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau des Gorgettes
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	cadre
Matériaux de construction	Béton

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

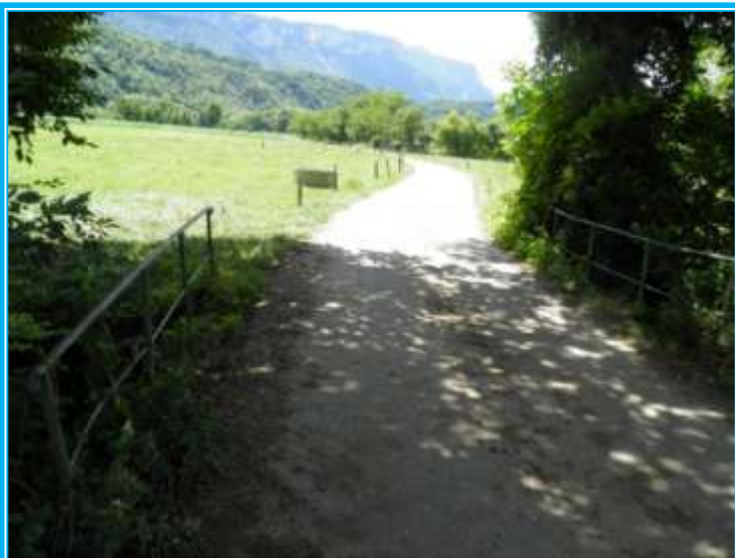
Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°10



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (73)
Lieu dit	
Route	Route qui relie le Villard à Pont St Martin
Altitude en m	408
Latitude	45.44660
Longitude	5.77772

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau du Maupas
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	cadre
Matériaux de construction	Béton Maçonnerie

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements (fleurissements, accès au public...)	barrière métallique
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°11



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (73)
Lieu dit	La Saugé
Route	N6
Altitude en m	450
Latitude	45.45521
Longitude	5.77336

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau de l'Ecolu
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	voûté
Matériaux de construction	Béton Maçonnerie

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements (fleurissements, accès au public...)	barrière métallique
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°12



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (38)
Lieu dit	La Caserne
Route	D1006
Altitude en m	400
Latitude	45.44259
Longitude	5.76414

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Guiers Vif
Epoque de construction	21 ^{ème} siècle
Méthode de construction	pont cadre
Matériaux de construction	béton

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière métallique
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°13



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (38)
Lieu dit	Le Villard
Route	D46
Altitude en m	423
Latitude	45.44973
Longitude	5.77772

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	ruisseau Gorgettes
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	pont cadre
Matériaux de construction	tuyau béton

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

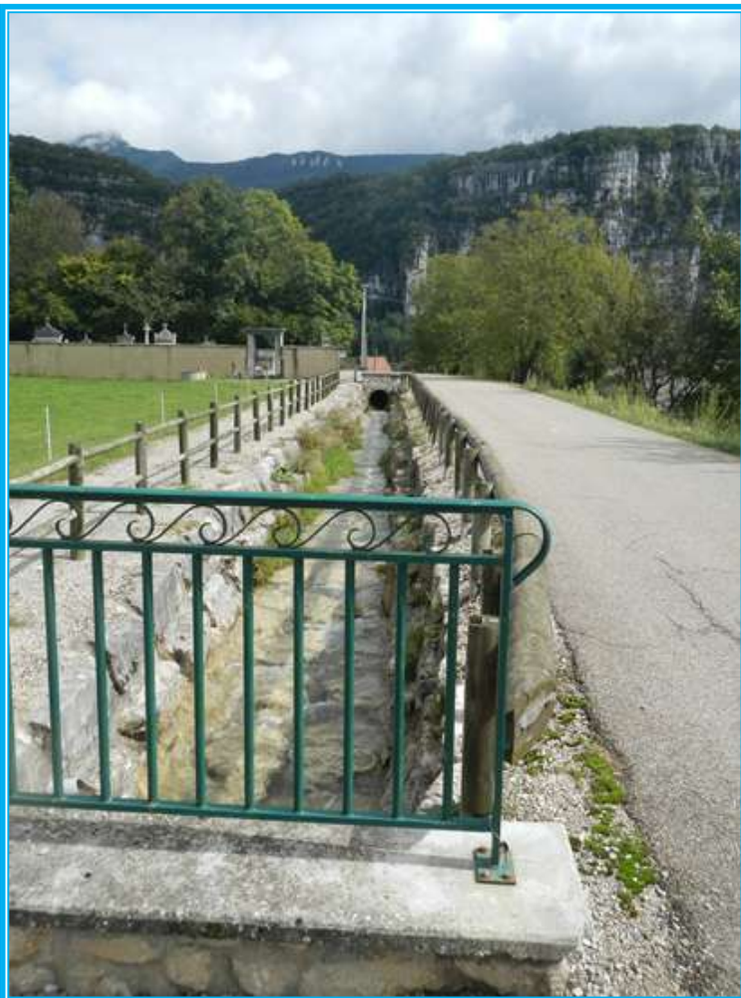
Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière métallique
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°14



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (38)
Lieu dit	Le Villard
Route	D46
Altitude en m	424
Latitude	45.44950
Longitude	5.77908

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	ruisseau Gorgettes
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	pont cadre
Matériaux de construction	tuyau béton

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

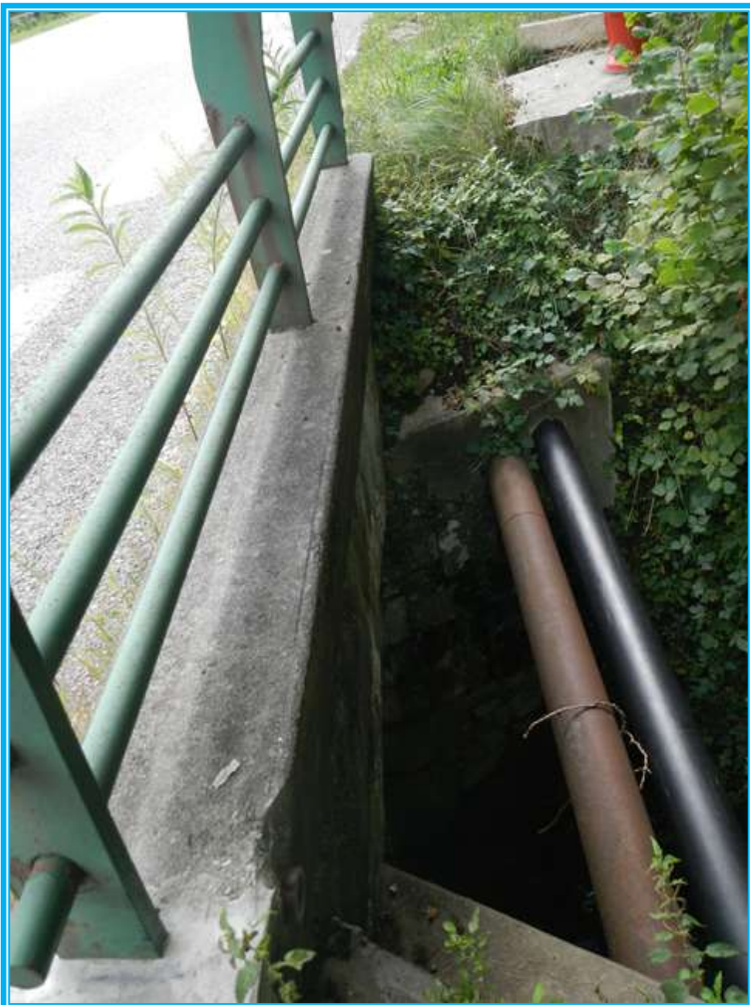
Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière métallique
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°15



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (38)
Lieu dit	
Route	D1006
Altitude en m	434
Latitude	45.45338
Longitude	5.77001

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	ruisseau
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	pont cadre
Matériaux de construction	béton

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

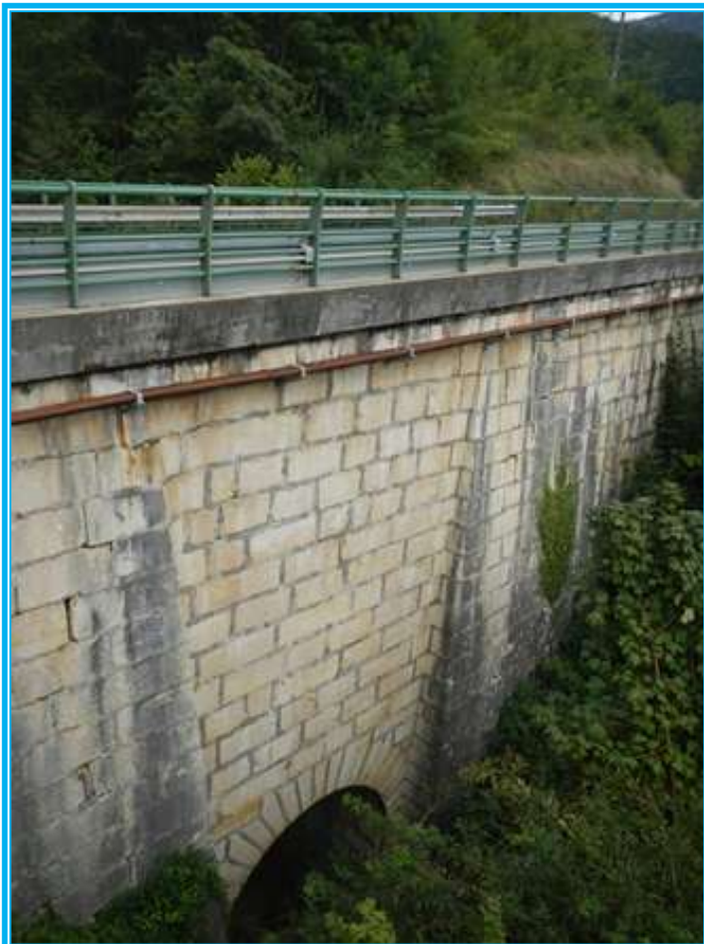
Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière métallique
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Christophe la Grotte

Fiche n°16



LOCALISATION

Commune	Saint Christophe la Grotte (38)
Lieu dit	La Sauge
Route	D1006
Altitude en m	460
Latitude	45.45514
Longitude	5.77549

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	ruisseau Merderet
Epoque de construction	19ème siècle
Méthode de construction	pont voûté
Matériaux de construction	pierre de taille, béton

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière métallique
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

Situé juste à côté de l'ancien four à terre pour la fabrication de tuiles et briques