

Saint Etienne de Crossey

Fiche n°1



LOCALISATION

Commune	Saint Etienne de Crossey (38)
Lieu dit	Les Reynauds
Route	D49
Altitude en m	418
Latitude	45.384572
Longitude	5.6344806

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	
Franchissement	La Morge
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 en bois
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Etienne de Crossey

Fiche n°2



LOCALISATION

Commune	Saint Etienne de Crossey (38)
Lieu dit	Les Reynauds
Route	D49
Altitude en m	418
Latitude	45.384572
Longitude	5.6344806

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Passerelle
Nom du monument	
Franchissement	La Morge
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	pont cadre
Matériaux de construction	

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

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

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

passage piétons, cyclistes

Saint Etienne de Crossey

Fiche n°3



LOCALISATION

Commune	Saint Etienne de Crossey (38)
Lieu dit	la Gatteliere
Route	chemin communal
Altitude en m	418
Latitude	45.391074
Longitude	5.619984

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	
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>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

accès terre agricole

Saint Etienne de Crossey

Fiche n°4



LOCALISATION

Commune	Saint Etienne de Crossey (38)
Lieu dit	le Garcin
Route	chemin du Garcin
Altitude en m	419
Latitude	45.384948
Longitude	5.625998

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

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

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

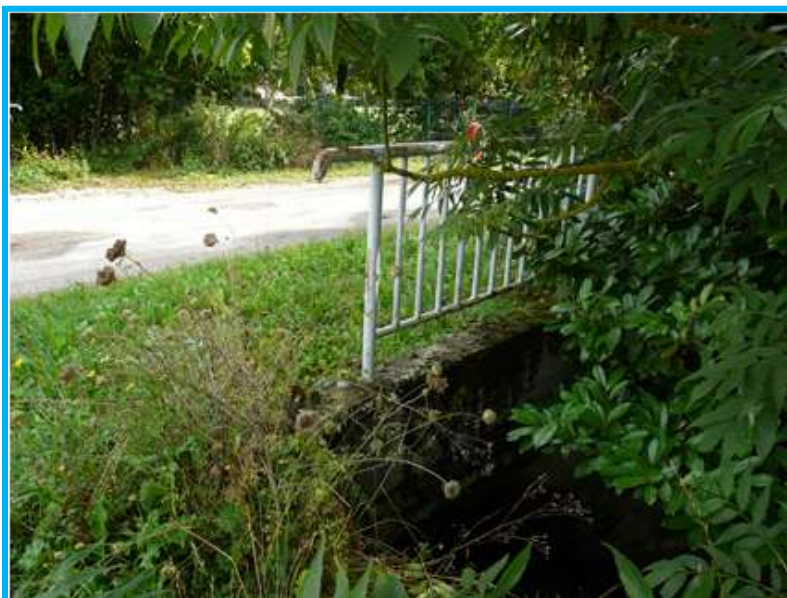
Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Etienne de Crossey

Fiche n°5



LOCALISATION

Commune	Saint Etienne de Crossey (38)
Lieu dit	le Bouillat
Route	chemin du Bouillat
Altitude en m	420
Latitude	45.384474
Longitude	5.626996

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	
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 Etienne de Crossey

Fiche n°6



LOCALISATION

Commune	Saint Etienne de Crossey (38)
Lieu dit	Le Faverges
Route	chemin de la Faverge
Altitude en m	417
Latitude	45.381425
Longitude	5.631298

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	
Franchissement	La Morge
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 Etienne de Crossey

Fiche n°7



LOCALISATION

Commune	Saint Etienne de Crossey (38)
Lieu dit	
Route	Route du Paris
Altitude en m	410
Latitude	45.380171
Longitude	5.630740

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	
Franchissement	La Morge
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 Etienne de Crossey

Fiche n°8



LOCALISATION

Commune	Saint Etienne de Crossey (38)
Lieu dit	
Route	chemin des moulins
Altitude en m	389
Latitude	45.368248
Longitude	5.628583

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	
Franchissement	La Morge
Epoque de construction	19ème siècle
Méthode de construction	pont voûté
Matériaux de construction	Pierre taillée

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

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

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

moulin de Crossey