

Saint Joseph de Rivière

Fiche n°1



LOCALISATION

Commune	Saint Joseph de Rivière (38)
Lieu dit	La Tuilerie
Route	Chemin de Rivière au Satre
Altitude en m	402
Latitude	45.38099
Longitude	5.69071

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Pont de la Tuilerie
Franchissement	Canal de l'Herrétang
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	voûté
Matériaux de construction	Maçonnerie

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

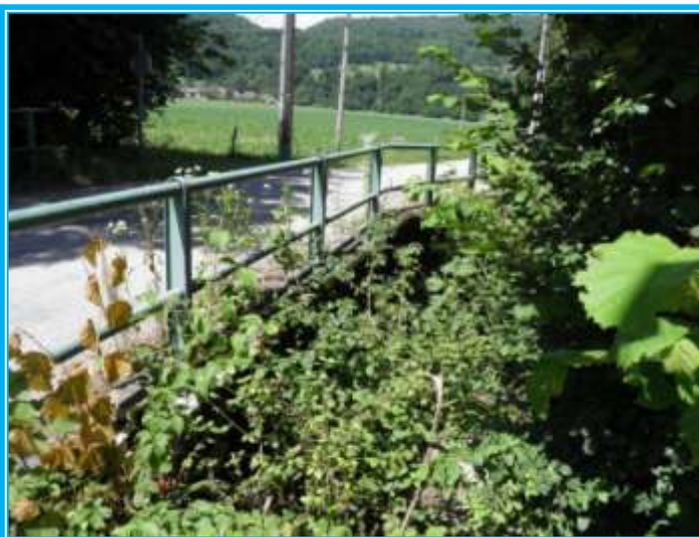
Aménagements <i>(fleurissements, accès au public...)</i>	barrière métallique, sentier pédestre, parking
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire, touristique

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

Ce pont est situé à proximité des tourbières de l'Herrétang, on peut observer quelques espèces d'oiseaux. Un peu plus en amont, on retrouve l'ancienne tuilerie Jay dont le bâtiment est quasiment intact.

Saint Joseph de Rivière

Fiche n°2



LOCALISATION

Commune	Saint Joseph de Rivière (38)
Lieu dit	
Route	Chemin des Roux
Altitude en m	418
Latitude	45.37275
Longitude	5.68738

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau du Merdaret
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, sentier pédestre, parking
Inscriptions visibles	Non
Etat apparent du monument	bon
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

L'endroit très peu entretenu donc le pont est difficile d'accès.

Saint Joseph de Rivière

Fiche n°3



LOCALISATION

Commune	Saint Joseph de Rivière (38)
Lieu dit	Les Nesmes
Route	Chemin du Morard
Altitude en m	426
Latitude	45.37582
Longitude	5.70080

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau du Chorolant
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 Joseph de Rivière

Fiche n°4



LOCALISATION

Commune	Saint Joseph de Rivière (38)
Lieu dit	Les Nesmes
Route	Chemin du Morard
Altitude en m	420
Latitude	45.37585
Longitude	5.69935

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Ruisseau du Chorolant
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 Joseph de Rivière

Fiche n°5



LOCALISATION

Commune	Saint Joseph de Rivière (38)
Lieu dit	Les Grollets
Route	chemin de la cascade
Altitude en m	457
Latitude	45.35463
Longitude	5.674709

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

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

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

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

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Joseph de Rivière

Fiche n°6



LOCALISATION

Commune	Saint Joseph de Rivière (38)
Lieu dit	Les Demay
Route	D520
Altitude en m	430
Latitude	45.362847
Longitude	5.679394

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Pont Demay (officiel)
Franchissement	Merdaret
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	cadre
Matériaux de construction	Ciment, pierre

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 Joseph de Rivière

Fiche n°7



LOCALISATION

Commune	Saint Joseph de Rivière (38)
Lieu dit	Font de riviere
Route	
Altitude en m	401
Latitude	45.376222
Longitude	5.695381

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Franchissement	Chorolant
Epoque de construction	20ème siècle
Méthode de construction	cadre
Matériaux de construction	béton, ipn

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 Joseph de Rivière

Fiche n°8



LOCALISATION

Commune	Saint Joseph de Rivière (38)
Lieu dit	La Bourderie
Route	chemin de la Bourderie
Altitude en m	415
Latitude	45.3758
Longitude	5.67903

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

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

CARACTERISTIQUES DE L'ENVIRONNEMENT

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

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--

Saint Joseph de Rivière

Fiche n°9



LOCALISATION

Commune	Saint Joseph de Rivière (38)
Lieu dit	Demay maison
Route	chemin des Demays
Altitude en m	432
Latitude	45.362504
Longitude	5.67903

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

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

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 Joseph de Rivière

Fiche n°10



LOCALISATION

Commune	Saint Joseph de Rivière (38)
Lieu dit	Les Grollets
Route	chemin des Demays
Altitude en m	445
Latitude	45.359993
Longitude	5.676541

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

Type d'ouvrage	Pont
Nom du monument	Aucun nom
Franchissement	Merdaret
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
Inscriptions visibles	
Etat apparent du monument	moyen
Intérêt (touristique, utilitaire, historique)	utilitaire

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

Donne accès à un champ de culture

Saint Joseph de Rivière

Fiche n°11



LOCALISATION

Commune	Saint Joseph de Rivière (38)
Lieu dit	Les Grollets
Route	chemin des Veisserrettes
Altitude en m	457
Latitude	45.353925
Longitude	5.674008

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

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

COMMENTAIRES ET ANECDOTES

--