

904

Marcq En Baroeul College

Téléchargez

La ligne 904 de bus (Marcq En Baroeul College) a 2 itinéraires. Pour les jours de la semaine, les heures de service sont:

(1) Marcq En Baroeul College: 07:15(2) Roncq Pied De Boeuf: 17:50

Utilisez l'application Moovit pour trouver la station de la ligne 904 de bus la plus proche et savoir quand la prochaine ligne 904 de bus arrive.

Direction: Marcq En Baroeul College

14 arrêts

[VOIR LES HORAIRES DE LA LIGNE](#)

Pied De Boeuf
Le Boulois
Bois D'Achelles
Inst Cx Blanche
Jb Lebas
Le Velo
Les Fougeres
Les Prioux
Place De La Paix
Champreuille
Ecole J. Manuel
Molinel
Ferme Aux Oies
College

Horaires de la ligne 904 de bus

Horaires de l'itinéraire Marcq En Baroeul College:

lundi	07:15
mardi	07:15
mercredi	07:15
jeudi	07:15
vendredi	07:15
samedi	Pas Opérationnel
dimanche	Pas Opérationnel

Informations de la ligne 904 de bus**Direction:** Marcq En Baroeul College**Arrêts:** 14**Durée du Trajet:** 29 min**Récapitulatif de la ligne:**



Direction: Roncq Pied De Boeuf

13 arrêts

[VOIR LES HORAIRES DE LA LIGNE](#)

College

Ferme Aux Oies

Molinel

Ecole J. Manuel

Isly

Place De La Paix

Les Prioux

Les Fougeres

Le Velo

Jb Lebas

Chateau D'Eau

Le Boulois

Pied De Boeuf

Horaires de la ligne 904 de bus

Horaires de l'itinéraire Roncq Pied De Boeuf:

lundi	17:50
mardi	17:50
mercredi	12:20
jeudi	17:50
vendredi	17:50
samedi	Pas Opérationnel
dimanche	Pas Opérationnel

Informations de la ligne 904 de bus

Direction: Roncq Pied De Boeuf

Arrêts: 13

Durée du Trajet: 28 min

Récapitulatif de la ligne:



Les horaires et trajets sur une carte de la ligne 904 de bus sont disponibles dans un fichier PDF hors-ligne sur moovitapp.com. Utilisez le [Appli Moovit](#) pour voir les horaires de bus, train ou métro en temps réel, ainsi que les instructions étape par étape pour tous les transports publics à Lille.

[À propos de Moovit](#) • [Solutions MaaS](#) • [Pays disponibles](#) • [Communauté Moovit](#)

© 2024 Moovit - Tous droits réservés

**Consultez les horaires
d'arrivée en direct**

