

RailZ - Ponctualité du 29 mai au 7 juillet 2017

Période de pointe du matin (Arrivée entre 05:30 et 09:30)

Gare	Trains desservant la destination	Retard réel cumulé en '	Retard SNCF (>5min)	Train Annulé	Ponctualité stricte	Ponctualité SNCF (>5min)
Nancy-Ville	88	7	7	0	92%	92%
Pont-à-Mousson	88	14	14	0	84%	84%
Pagny-sur-Moselle	88	14	14	0	84%	84%
Metz-Ville	428	43	30	5	89%	92%
Metz-Nord	170	22	13	0	87%	92%
Woippy	170	24	14	0	86%	92%
Maizières-lès-Metz	170	32	17	0	81%	90%
Hagondange	428	67	38	5	83%	90%
Uckange	428	68	39	5	83%	90%
Thionville	512	76	44	6	84%	90%
Hettange-Grande	308	55	26	1	82%	91%
Bettembourg	512	158	92	6	68%	81%
Luxembourg	512	201	131	6	60%	73%

Période de pointe du soir (Départ entre 16:00 et 20:00)

Gare	Trains desservant la destination	Retard réel cumulé en '	Retard SNCF (>5min)	Train Annulé	Ponctualité stricte	Ponctualité SNCF (>5min)
Luxembourg	513	163	95	9	66%	80%
Hettange-Grande	342	152	123	9	53%	61%
Bettembourg	513	181	107	9	63%	77%
Thionville	513	240	191	10	51%	61%
Uckange	434	199	159	12	51%	61%
Maizières-lès-Metz	201	86	76	7	54%	59%
Woippy	201	89	76	7	52%	59%
Hagondange	434	199	157	12	51%	61%
Metz-Nord	201	90	77	7	52%	58%
Metz-Ville	434	204	163	12	50%	60%
Pagny-sur-Moselle	91	50	35	0	45%	62%
Pont-à-Mousson	91	50	35	0	45%	62%
Nancy-Ville	91	52	36	0	43%	60%

Données RailZ - agrégat des données SNCF (open-data) et utilisateur (railz.fr).

Les données peuvent ne pas être complètes par manque de saisie (pas d'utilisateur à bord, pas de données RailZ).