

740

ROYE

HANGEST EN SANTERRE

AMIENS



LIGNE RÉGULIÈRE

PERIODE DE CIRCULATION

Horaires valables du 5 juillet au 31 août 2026

		Jours de circulation	
		LMmJV	mS
		740161	740500
ROYE	Place de la République	06:20	12:35
ROYE	Collège Louise Michel	06:24	12:39
BOUCHOIR	Chaussée Brunehaut	06:34	12:49
ARVILLERS	Rue Saint Germain	06:38	12:53
HANGEST EN SANTERRE	Rue d'Arvillers	06:42	12:57
HANGEST EN SANTERRE	Mairie	06:43	12:58
LE QUESNEL	Place publique	06:46	13:01
MEZIERES EN SANTERRE	La Place	06:52	13:07
BEAUCOURT EN SANTERRE	Grande Rue	06:56	13:11
DEMUIN	Place de l'Eglise	07:01	13:16
HANGARD	Mairie	07:05	13:20
DOMART SUR LA LUCE	Eglise	07:09	13:24
CACHY	Les Marronniers	07:14	13:29
GENTELLES	Rue Victor Hugo	07:18	13:33
LONGUEAU	Arrêt AMETIS Mairie (1)	07:30	13:45
AMIENS	Arrêt AMETIS Lycée de Luzarches	07:38	13:53
AMIENS	Gare Routière	07:45	14:00

		Jours de circulation	
		S	LMmJV
		740300	740361
AMIENS	Gare Routière (1)	17:30	18:15
AMIENS	Arrêt AMETIS Eglise St Acheul (1)	17:37	18:22
LONGUEAU	Arrêt AMETIS Mairie	17:45	18:30
GENTELLES	Rue Victor Hugo	17:55	18:40
CACHY	Les Marronniers	17:58	18:43
DOMART SUR LA LUCE	Eglise	18:02	18:47
HANGARD	Mairie	18:05	18:50
DEMUIN	Place de l'Eglise	18:08	18:53
BEAUCOURT EN SANTERRE	Grande Rue	18:15	19:00
MEZIERES EN SANTERRE	La Place	18:19	19:04
LE QUESNEL	Place publique	18:25	19:10
HANGEST EN SANTERRE	Mairie	18:29	19:14
HANGEST EN SANTERRE	Rue d'Arvillers	18:30	19:15
ARVILLERS	Rue Saint Germain	18:34	19:19
BOUCHOIR	Chaussée Brunehaut	18:36	19:21
ROYE	Collège Louise Michel	18:46	19:31
ROYE	Place de la République	18:50	19:35

Hauts-de-France mobilités

RETROUVEZ
TOUS
LES HORAIRES
EN LIGNE



Retrouvez-nous sur :

hautsdefrance-mobilites.fr



VOTRE TRANSPORTEUR



5 rue René Cassin
80136 RIVERY
03 22 70 70 70

Jours de circulation L → Lundi ; M → Mardi ; m → Mercredi ; J → Jeudi ; V → Vendredi ; S → Samedi ; D → Dimanche
Les cars ne circulent pas les jours fériés (lundi de Pentecôte compris)

(1) : Ne prend pas de voyageurs entre LONGUEAU et AMIENS. Se reporter sur le réseau AMETIS