

Ligne RJ309 : SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT - MONTREVEL COLLEGE

Aller : Lundi, Mardi, Mercredi, Jeudi, Vendredi

SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Buissonnets	07:28
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Reveyriat 2	07:32
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Reveyriat	07:33
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Couarles	07:35
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Couvets	07:36
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Grand gottex	07:38
SAINT-SULPICE	Chazeau	07:40
SAINT-SULPICE	Ravellin	07:42
SAINT-SULPICE	Eglise	07:43
SAINT-SULPICE	Lange	07:44
SAINT-SULPICE	Bellevue	07:46
MARSONNAS	Negrefeuille	07:49
MARSONNAS	Petit bévy	07:52
MARSONNAS	Collonge haut	07:55
MARSONNAS	Collonge bas	07:57
MARSONNAS	Mairie	07:58
MARSONNAS	Molard	08:00
MONTREVEL-EN-BRESSE	Collège de l'Huppe	08:10

Ligne RJ309 : SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT - MONTREVEL COLLEGE

Retour : Lundi, Mardi, Jeudi, Vendredi

MONTREVEL-EN-BRESSE	Collège de l'Huppe	17:10
MARSONNAS	Molard	17:20
MARSONNAS	Mairie	17:22
MARSONNAS	Collonge bas	17:23
MARSONNAS	Collonge haut	17:25
MARSONNAS	Petit bévy	17:28
MARSONNAS	Negrefeuille	17:31
SAINT-SULPICE	Bellevue	17:34
SAINT-SULPICE	Lange	17:36
SAINT-SULPICE	Eglise	17:37
SAINT-SULPICE	Ravellin	17:38
SAINT-SULPICE	Chateau	17:40
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Grand gottex	17:42
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Couvets	17:44
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Couarles	17:45
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Reveyriat	17:47
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Reveyriat 2	17:48
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Buissonnets	17:52

Ligne RJ309 : SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT - MONTREVEL COLLEGE

Retour : Mercredi

MONTREVEL-EN-BRESSE	Collège de l'Huppe	12:20
MARSONNAS	Molard	12:30
MARSONNAS	Mairie	12:32
MARSONNAS	Collonge bas	12:33
MARSONNAS	Collonge haut	12:35
MARSONNAS	Petit bévy	12:38
MARSONNAS	Negrefeuille	12:41
SAINT-SULPICE	Bellevue	12:44
SAINT-SULPICE	Lange	12:46
SAINT-SULPICE	Eglise	12:47
SAINT-SULPICE	Ravellin	12:48
SAINT-SULPICE	Chateau	12:50
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Grand gottex	12:52
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Couvets	12:54
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Couarles	12:55
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Reveyriat	12:57
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Reveyriat 2	12:58
SAINT-DIDIER-D'AUSSIAT	Buissonnets	13:02