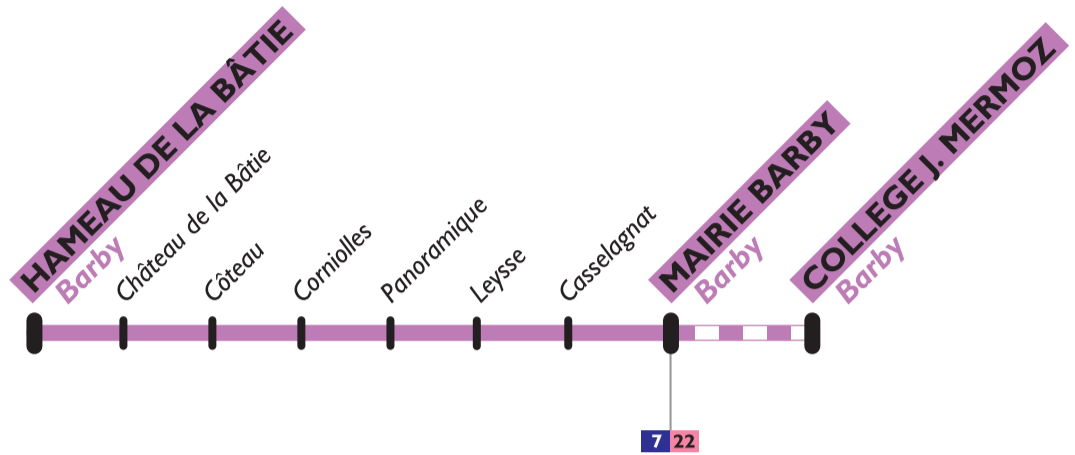
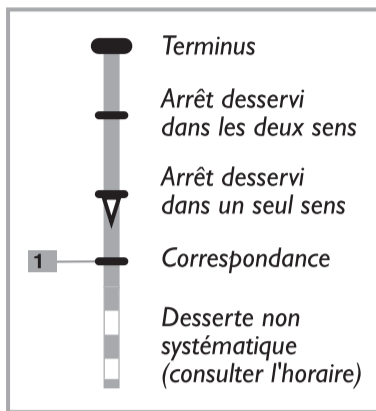




Horaires valables du 30 août 2010 au 3 juillet 2011

Hameau de la Bâtie Barby > Mairie Barby Barby > Collège J. Mermoz Barby



Du lundi au vendredi scolaire

	C7	C7	C7	C7	C7		
HAMEAU DE LA BÂTIE	7:15	7:40	8:15	12:25	12:55	16:55	18:10
CORNIOLLES	7:19	7:44	8:19	12:29	12:59	16:59	18:14
MAIRIE BARBY	7:25	7:50	8:25	12:35	13:05	17:05	18:20
COLLEGE J. MERMOZ		7:52					

C7 : correspondance à l'arrêt "Mairie Barby" avec la ligne 7 en direction de Chambéry. Consultez la fiche horaire de la ligne 7.

Le samedi et du lundi au vendredi en vacances scolaires

	C7		C7				C7
HAMEAU DE LA BÂTIE	7:15	7:40	8:15	12:25	12:55	16:55	18:10
CORNIOLLES	7:19	7:44	8:19	12:29	12:59	16:59	18:14
MAIRIE BARBY	7:25	7:50	8:25	12:35	13:05	17:05	18:20

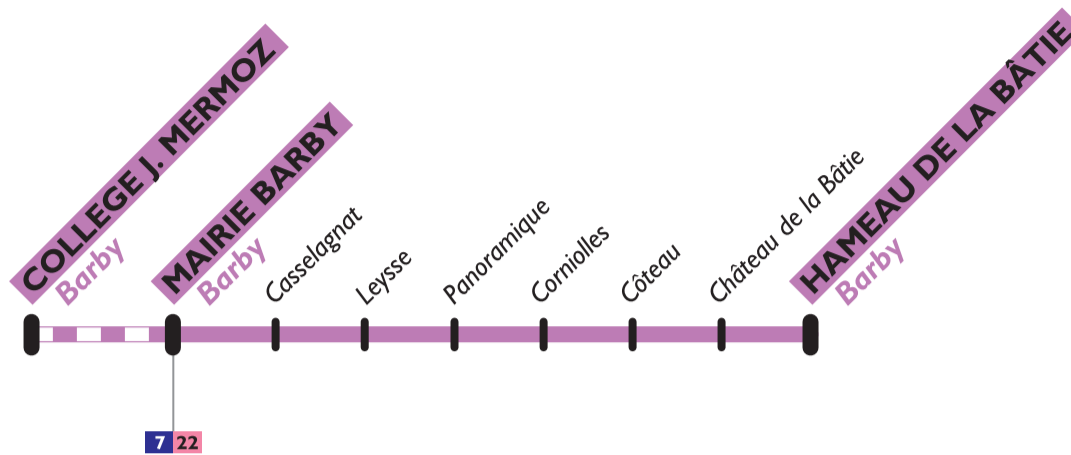
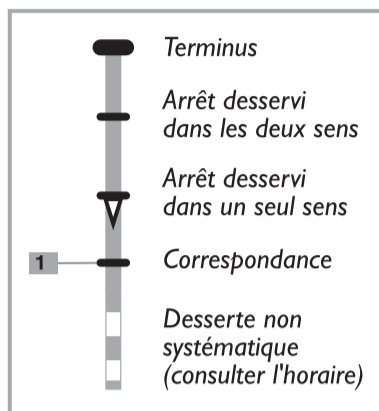
C7 : correspondance à l'arrêt "Mairie Barby" avec la ligne 7 en direction de Chambéry. Consultez la fiche horaire de la ligne 7.

*Des difficultés de circulation peuvent entraîner des retards
que nos conducteurs s'efforcent de minimiser !*



Horaires valables du 30 août 2010 au 3 juillet 2011

Collège J. Mermoz Barby > Mairie Barby Barby > Hameau de la Bâtie Barby



Du lundi au vendredi scolaire

	C7	C7	Mu	C7	C7 Sauf M	C7
COLLEGE J. MERMOZ		8:00	12:05		16:40	
MAIRIE BARBY	7:27	8:02	12:07	12:43	16:42	18:00
CORNIOLLES	7:32	8:07	12:12	12:48	16:47	18:05
HAMEAU DE LA BÂTIE	7:37	8:12	12:17	12:53	16:52	18:10

C7 : correspondance à l'arrêt "Mairie Barby" avec la ligne 7 en provenance de Chambéry. Consultez la fiche horaire de la ligne 7.

Sauf M : départ effectué de l'arrêt "Mairie Barby" le mercredi.

Mu : départ effectué de l'arrêt "Mairie Barby" le lundi, mardi, jeudi et vendredi

Le samedi et du lundi au vendredi en vacances scolaires

	C7	C7	C7	C7		
MAIRIE BARBY	7:27	8:02	12:07	12:43	16:42	18:00
CORNIOLLES	7:32	8:07	12:12	12:48	16:47	18:05
HAMEAU DE LA BÂTIE	7:37	8:12	12:17	12:53	16:52	18:10

C7 : correspondance à l'arrêt "Mairie Barby" avec la ligne 7 en provenance de Chambéry. Consultez la fiche horaire de la ligne 7.

*Des difficultés de circulation peuvent entraîner des retards
que nos conducteurs s'efforcent de minimiser !*