

R3 L'Hospitalet de Llobregat → Puigcerdà
Per Por By Vic

Feiners Laborables *Weekdays* A partir de From **29 / 6 / 2014**

L'Hospitalet de Llobregat	Barcelona Sants	Barcelona Pl. Catalunya	Barcelona Arc de Triomf	Barcelona La Sagrera-Meridiana	Barcelona St. Andreu Arenal	Montcada Torre del Baró	Montcada Bifurcació	Sta. Perpàtua de Mogoda	Mollet Sta. Rosa	Parets del Vallès	Granollers - Canovelles	Les Franqueses del Vallès	La Garriga	Figaró	St. Martí de Centelles	Centelles	Balenya - Els Hostalets	Balenya - Tona - Seva	Vic	Manlleu	Torelló	Borgonya	St. Quirze de Besora	La Farga de Babià	Ripoll	Campdevànol	Ribes de Freser	Planoles	Toses	La Molina	Urtx - Alp	Puigcerdà	La Tor de Querol		
4.38	4.46	4.51	4.53	4.59	5.01	5.04	5.07	5.13	5.16	5.19	5.23	5.30	5.33	5.39																					
5.03	5.11	5.16	5.18	5.24	5.26	5.29	5.32	5.38	5.41	5.44	5.48	5.56	6.00	6.07	6.12	6.19	6.24	6.27	6.31	6.38															
5.54	6.02	6.07	6.09	6.15	6.17	6.20	6.22	6.28	6.31	6.34	6.38	6.45	6.48	6.54	6.59	7.04	7.08	7.10	7.14	7.22	7.29	7.36	7.40	7.45	7.51	8.01									
6.14	6.22	6.27	6.29	6.36	6.39	6.42	-	-	-	6.56	6.59	7.06	-	7.14	-	-	-	-	-	7.43	7.57	8.05	-	8.13	-	8.29	8.36	8.47	8.55	9.05	9.12	9.25	9.34	9.40	
6.53	7.01	7.06	7.08	7.14	7.16	7.19	7.22	7.27	7.30	7.33	7.37	7.44	7.47	7.54	8.00	8.06	8.11	8.13	8.17	8.25															
7.44	7.52	7.57	7.59	8.05	8.07	8.10	8.12	8.18	8.21	8.24	8.28	8.37	8.41	8.50	8.54	9.00	9.06	9.08	9.12	9.24	9.31	9.38	9.43	9.49	9.55	10.06	10.12	10.23							
8.14	8.22	8.27	8.29	8.35	8.37	8.40	8.43	8.49	8.52	8.55	9.00	9.07	9.11	9.22	9.27	9.35	9.40	9.43	9.47	9.54															
8.50	8.58	9.03	9.05	9.11	9.13	9.16	9.19	9.25	9.28	9.31	9.36	9.43	9.47	9.53	9.59	10.04	10.09	10.12	10.16	10.23															
9.24	9.32	9.37	9.39	9.45	9.47	9.50	9.52	9.58	10.02	10.04	10.08	10.15																							
9.43	9.51	9.56	9.58	10.04	10.06	10.09	-	-	-	10.22	10.26	10.33	-	10.42	-	-	-	-	-	11.15	11.23	11.29	-	11.38	-	11.56	12.03	12.14	12.23	12.33	12.40	12.50	12.59	13.05	
10.14	10.22	10.27	10.29	10.35	10.37	10.40	10.43	10.48	10.54	10.57	11.00	11.08	11.11	11.17	11.22	11.27	11.32	11.35	11.39	11.47	11.54	12.02	12.05	12.11	12.18	12.28									
10.43	10.51	10.56	10.58	11.04	11.06	11.09	11.13	11.21	11.24	11.27	11.32	11.38																							
11.14	11.22	11.27	11.29	11.35	11.37	11.40	11.43	11.49	11.52	11.55	11.59	12.09	12.12	12.19	12.25	12.32	12.37	12.39	12.43	12.52	12.59	13.05	13.08	13.14	13.20	13.30									
11.54	12.02	12.07	12.09	12.15	12.17	12.20	12.22	12.28	12.31	12.34	12.37	12.44	12.47	12.53	12.58	13.03	13.08	13.11	13.15	13.22															
12.25	12.33	12.38	12.40	12.46	12.48	12.51	-	-	-	13.05	13.08	13.15	-	13.25	-	-	-	-	-	13.53	14.00	14.08	-	14.19	-	14.36	14.47	14.58	15.07	15.17	15.23	15.33	15.42	15.48	
12.55	13.03	13.08	13.10	13.16	13.18	13.21	13.23	13.29	13.33	13.35	13.39	13.47	13.50	13.56	14.02	14.08	14.12	14.14	14.18	14.26	14.34	14.41	14.45	14.51	15.03	15.13									
13.25	13.33	13.38	13.40	13.46	13.48	13.51	13.54	14.01	14.04	14.07	14.11	14.18	14.23	14.29																					
13.54	14.02	14.07	14.09	14.15	14.17	14.20	-	-	-	14.32	14.37	14.44	-	14.52	-	-	-	-	-	15.19	15.28	15.35	-	15.43	-	15.59									
14.22	14.30	14.35	14.37	14.43	14.45	14.48	14.50	14.57	15.00	15.03	15.07	15.19	15.22	15.28	15.34	15.40	15.45	15.47	15.50	15.57															
14.53	15.01	15.06	15.08	15.14	15.16	15.19	-	-	-	15.30	15.34	15.42	-	15.50	-	-	-	-	-	16.17	16.24	16.32	-	16.41	-	16.58	17.04	17.15	17.24	17.34	17.40	17.51	18.00	18.06	
15.23	15.31	15.36	15.38	15.44	15.46	15.49	15.51	15.57	16.00	16.03	16.07	16.13																							
15.41	15.49	15.54	15.56	16.02	16.04	16.07	16.10	16.16	16.20	16.23	16.26	16.33	16.37	16.44	16.49	16.54	16.59	17.02	17.06	17.14	17.22	17.30	17.35	17.41	17.47	17.57									
16.02	16.10	16.15	16.17	16.23	16.25	16.28	16.30	16.36	16.39	16.42	16.46	16.54	16.57	17.03	17.09	17.16	17.21	17.23	17.27	17.34															
16.23	16.31	16.36	16.38	16.44	16.46	16.49	16.51	16.57	17.00	17.03	17.07	17.13																							
16.54	17.02	17.07	17.09	17.15	17.17	17.20	-	-	-	17.31	17.34	17.41	-	17.49	-	-	-	-	-	18.13	18.20	18.27	-	18.37	-	18.56	19.03	19.16	19.26	19.43	19.49	19.59	20.07		
17.24	17.32	17.37	17.39	17.45	17.47	17.50	17.52	17.58	18.01	18.04	18.09	18.17	18.21	18.29	18.34	18.40	18.46	18.48	18.52	19.00	19.09	19.16	19.19	19.25	19.32	19.42									
17.55	18.03	18.08	18.10	18.16	18.18	18.21	18.23	18.29	18.32	18.35	18.39	18.46	18.49	18.54																					
18.19	18.27	18.32	18.34	18.40	18.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.35	-	-	-	-	-	20.10	-	-	-	-	-	-	-	21.06	
18.28	18.36	18.41	18.43	18.49	18.51	18.54	18.57	19.03	19.06	19.09	19.13	19.21	19.24	19.30	19.37	19.43	19.48	19.51	19.55	20.04															
18.49	18.57	19.02	19.04	19.10	19.12	19.15	-	-	-	19.28	19.32	19.39	-	19.48	-	-	-	-	-	20.17	20.28	20.36	-	20.45	-	21.02	21.08	21.19	21.28	21.38	21.43	21.53	22.01		
19.13	19.21	19.26	19.28	19.34	19.36	19.39	19.41	19.47	19.50	19.53	19.56	20.03	20.07	20.13	20.19	20.25	20.30	20.34	20.38	20.45															
19.37	19.45	19.50	19.52	19.58	20.00	20.03	20.05	20.10	20.13	20.16	20.21	20.28	20.36	20.41																					
20.04	20.12	20.17	20.19	20.25	20.27	20.30	-	-	-	20.42	20.47	20.54	-	21.04	-	-	-	-	-	21.28	21.36	21.43	21.46	21.52	21.58	22.08									
20.22	20.30	20.35	20.37	20.43	20.45	20.48	20.51	20.59	21.02	21.05	21.09	21.15																							
20.54	21.02	21.07	21.09	21.15	21.17	21.20	21.22	21.28	21.31	21.34	21.38	21.45	21.48	21.54	21.59	22.05	22.10	22.12	22.16	22.23															
21.24	21.32	21.37	21.39	21.45	21.47	21.50	21.53	21.59	22.03	22.06	22.10	22.17	22.21	22.28	22.33	22.38	22.43	22.45	22.49	22.56															
22.22	22.30	22.35	22.37	22.43	22.45	22.48	22.50	22.56	22.59	23.02	23.05	23.12	23.15	23.21	23.26	23.31	23.36	23.38	23.42	23.49															
23.49	23.57	0.02	0.04	0.10	0.12	0.15	0.18	0.24	0.27	0.30	0.33	0.39																							

Dissabtes, diumenges i festius Sábados, domingos y festivos *Saturdays, Sundays and Holidays* A partir de From **29 / 6 / 2014**

L'Hospitalet de Llobregat	Barcelona Sants	Barcelona Pl. Catalunya	Barcelona Arc de Triomf	Barcelona La Sagrera-Meridiana	Barcelona St. Andreu Arenal	Montcada Torre del Baró	Montcada Bifurcació	Sta. Perpàtua de Mogoda	Mollet Sta. Rosa	Parets del Vallès	Granollers - Canovelles	Les Franqueses del Vallès	La Garriga	Figaró	St. Martí de Centelles	Centelles	Balenya - Els Hostalets	Balenya - Tona - Seva	Vic	Manlleu	Torelló	Borgonya	St. Quirze de Besora	La Farga de Babià	Ripoll	Campdevànol	Ribes de Freser	Planoles	Toses	La Molina	Urtx - Alp	Puigcerdà	La Tor de Querol	
6.07	6.15	6.20	6.22	6.28	6.30	6.33	6.35	6.42	6.46	6.49	6.53	7.00	7.03	7.09	7.16	7.21	7.26	7.28	7.32	7.40														
6.53	7.01	7.06	7.08	7.14	7.17	7.20	-	-	-	7.32	7.36	7.43	-	7.51	-	-	-	-	-	8.16	8.23	8.31	-	8.40	-	8.56	9.02	9.14	9.24	9.40	9.47	9.57	10.07	10.13
7.41	7.49	7.54	7.56	8.02	8.04	8.07	8.09	8.16	8.20	8.23	8.26	8.33	8.37	8.43	8.49	8.55	9.00	9.02	9.06	9.14	9.21	9.27	9.30	9.36	9.42	9.53	10.02	10.13						
8.25	8.33	8.38	8.40	8.46	8.48	8.51	8.53	8.59	9.02	9.05	9.09	9.17	9.20	9.26	9.31	9.36	9.41	9.43	9.47	9.54														
8.58	9.06	9.11	9.13	9.19	9.21	9.24	9.26	9.32	9.35	9.38	9.41	9.48	9.52	9.59																				

R3

Puigcerdà → L'Hospitalet de Llobregat
Per Por By Vic

Feiners Laborables Weekdays

A partir de From
29 / 6 / 2014

La Tor de Querol	Puigcerdà	Urtx - Alp	La Molina	Toses	Planoles	Ribes de Freser	Campdevànol	Ripoll	La Farga de Bebbiè	St. Quirze de Besora	Borgonya	Torelló	Manlleu	Vic	Balenya - Tona - Seva	Balenya - Els Hostalets	Centelles	St. Martí de Centelles	Figaró	La Garriga	Les Franqueses del Vallès	Granollers - Canovelles	Parets del Vallès	Mollet Sta. Rosa	Sta. Perpètua de Mogoda	Montcada Ripolllet	Barcelona Bifurcació	Barcelona Torre del Baró	Barcelona St. Andreu Arenal	Barcelona La Sagrera-Meridiana	Barcelona Arc de Triomf	Barcelona Pi. Catalunya	L'Hospitalet de Llobregat							
																						5.07	5.14	5.18	5.21	5.24	5.30	5.33	5.37	5.40	5.45	5.48	5.53	6.00						
																						5.40	5.47	5.52	5.54	5.57	6.03	6.05	6.08	6.11	6.16	6.19	6.24	6.31						
																					5.48	5.53	5.57	6.05	6.09	6.11	6.14	6.20	6.22	6.25	6.28	6.33	6.36	6.41	6.48					
														5.48	5.55	5.58	6.01	6.05	6.11	6.17	6.22	6.25	6.31	6.34	6.36	6.39	6.46	6.48	6.51	6.54	6.59	7.02	7.07	7.14						
														6.11	6.19	6.22	6.25	6.30	6.36	6.41	6.47	6.52	6.59	7.03	7.05	7.08	7.14	7.16	7.19	7.22	7.26	7.29	7.34	7.41						
														6.46	6.53	6.56	6.59	7.04	7.10	7.15	7.20	7.24	7.30	7.34	7.36	7.39	7.45	7.47	7.50	7.53	7.58	8.01	8.06	8.13						
							6.25	6.36	6.42	6.48	6.51	6.57		7.05	7.13	7.17	7.20	7.25	7.31	7.36	7.41	7.44	7.50	7.54	7.56	7.59	8.04	8.06	8.09	8.12	8.17	8.20	8.25	8.32						
														7.26	7.34	7.38	7.41	7.45	7.50	7.55	8.00	8.03	8.09	8.12	8.14	8.18	8.26	8.28	8.32	8.35	8.42	8.45	8.50	8.57						
6.17	-	-	-	-	-	-	7.13	-	-	-	-	-	7.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.43	8.47	8.54	8.57	9.02	9.09							
														8.08	8.16	8.20	8.23	8.27	8.32	8.37	8.43	8.46	8.52	8.56	8.58	9.02	9.08	9.10	9.13	9.16	9.21	9.24	9.29	9.36						
														8.40	8.48	8.51	8.54	8.59	9.05	9.10	9.16	9.21	9.28	9.32	9.36	9.40	9.47	9.49	9.52	9.55	10.01	10.04	10.09	10.16						
7.29	7.37	7.47	7.52	8.03	8.12	8.24	8.30	-	8.45	-	8.54	9.01	9.08	-	-	-	-	-	9.34	-	9.42	9.50	9.54	-	-	-	10.07	10.10	10.13	10.18	10.21	10.26	10.33							
														9.25	9.33	9.36	9.39	9.44	9.49	9.54	9.59	10.02	10.08	10.11	10.13	10.17	10.24	10.26	10.29	10.32	10.37	10.40	10.45	10.52						
							9.13	9.24	9.30	9.36	9.40	9.47	9.55	10.04	10.07	10.10	10.15	10.20	10.25	10.30	10.34	10.40	10.44	10.46	10.49	10.54	10.56	10.59	11.02	11.07	11.10	11.15	11.22							
																						10.52	10.59	11.04	11.06	11.09	11.15	11.17	11.20	11.23	11.28	11.31	11.36	11.43						
8.50	8.56	9.04	9.15	9.22	9.34	9.44	9.58	10.04	-	10.21	-	10.28	10.34	10.41	-	-	-	-	-	11.05	-	11.15	11.23	11.27	-	-	-	11.38	11.41	11.44	11.49	11.52	12.04							
								10.36	10.47	10.53	10.59	11.02	11.09	11.17	11.25	11.28	11.31	11.37	11.42	11.47	11.52	11.55	12.02	12.06	12.08	12.11	12.16	12.18	12.21	12.23	12.28	12.31	12.36	12.43						
																						12.22	12.29	12.33	12.36	12.39	12.45	12.47	12.50	12.53	12.58	13.01	13.06	13.13						
							11.03	11.15	11.21	11.32	11.39	11.46	11.49	11.55	12.03	12.11	12.14	12.17	12.21	12.27	12.34	12.39	12.43	12.51	12.54	12.56	13.00	13.05	13.07	13.10	13.12	13.17	13.20	13.25	13.32					
10.48	10.55	11.03	11.13	11.18	11.28	11.37	11.49	11.55	-	12.12	-	12.22	12.29	12.36	-	-	-	-	-	13.04	-	13.12	13.22	13.25	-	-	-	13.36	13.39	13.42	13.47	13.50	13.55	14.02						
														12.53	13.01	13.04	13.07	13.12	13.18	13.24	13.30	13.33	13.39	13.42	13.44	13.48	13.54	13.56	13.59	14.02	14.07	14.10	14.15	14.22						
																						13.57	14.04	14.08	14.10	14.14	14.21	14.24	14.27	14.30	14.35	14.38	14.43	14.50						
														13.36	13.44	13.49	13.52	13.57	14.03	14.09	14.15	14.19	14.27	14.31	14.34	14.38	14.45	14.47	14.50	14.53	14.58	15.01	15.06	15.13						
								13.42	13.53	14.00	14.06	14.10	14.18	14.25	14.34	14.37	14.40	14.45	14.50	14.56	15.01	15.05	15.12	15.17	15.19	15.23	15.31	15.33	15.36	15.38	15.43	15.46	15.51	15.58						
																					15.16	15.22	15.27	15.35	15.38	15.40	15.44	15.50	15.52	15.55	15.58	16.04	16.07	16.12	16.19					
13.34	13.41	13.49	13.59	14.04	14.14	14.23	14.35	14.41	-	14.57	-	15.07	15.14	15.21	-	-	-	-	-	15.49	-	15.58	16.06	16.11	-	-	-	16.24	16.27	16.30	16.36	16.39	16.44	16.51						
														16.01	16.09	16.13	16.16	16.20	16.25	16.30	16.36	16.40	16.47	16.50	16.52	16.56	17.03	17.05	17.08	17.11	17.16	17.19	17.24	17.31						
																						16.59	17.06	17.10	17.12	17.15	17.22	17.24	17.27	17.30	17.35	17.38	17.43	17.50						
														16.04	16.15	16.21	16.27	16.31	16.38	16.46	16.54	16.57	17.00	17.05	17.11	17.18	17.23	17.27	17.34	17.39	17.41	17.44	17.49	17.51	17.54	17.56	18.01	18.04	18.09	18.16
																						17.54	18.01	18.05	18.08	18.11	18.17	18.19	18.22	18.25	18.30	18.33	18.38	18.45						
														17.05	17.16	17.22	17.28	17.32	17.38	17.46	17.54	17.57	18.00	18.06	18.11	18.16	18.22	18.26	18.32	18.36	18.38	18.41	18.46	18.48	18.51	18.53	18.58	19.01	19.06	19.13
														18.23	18.31	18.34	18.37	18.42	18.49	18.54	19.00	19.04	19.12	19.17	19.19	19.23	19.31	19.33	19.37	19.40	19.46	19.49	19.54	20.01						
17.13	17.20	17.28	17.39	17.45	17.56	18.05	18.17	18.23	-	18.39	-	18.48	18.55	19.02	-	-	-	-	-	19.29	-	19.38	19.47	19.51	-	-	-	20.06	20.09	20.12	20.17	20.20	20.25	20.32						
																						19.55	20.00	20.04	20.13	20.17	20.20	20.24	20.31	20.34	20.38	20.41	20.47	20.50	20.55	21.02				
														19.06	19.17	19.24	19.30	19.33	19.40	19.49	19.57	20.00	20.03	20.09	20.15	20.24	20.29	20.33	20.39	20.42	20.44	20.47	20.53	20.55	20.58	21.01	21.06	21.09	21.14	21.21
														20.18	20.26	20.29	20.32	20.37	20.42	20.47	20.52	20.56	21.02	21.05	21.07	21.11	21.16	21.18	21.21	21.24	21.29	21.32	21.37	21.44						
18.52	18.59	19.07	19.17	19.22	19.33	19.43	19.57	20.04	-	20.26	-	20.35	20.42	20.49	-	-	-	-	-	21.16	-	21.24	21.31	21.35	-	-	-	21.48	21.51	21.54	21.59	22.02	22.07	22.14						
																						21.35	21.40	21.44	21.51	21.54	21.56	22.00	22.07	22.09	22.12	22.15	22.20	22.23	22.28	22.35				
																							22.02	22.09	22.14	22.16	22.19	22.25	22.27	22.30	22.33	22.38	22.41	22.46	22.53					
														21.04	21.15	21.21	21.27	21.30	21.37	21.45	21.53	21.56	21.59	22.04	22.10	22.16	22.22	22.27	22.33	22.37	22.39	22.42	22.48	22.50	22.53	23.01	23.04	23.09	23.16	

Dissabtes, diumenges i festius Sábados, domingos y festivos Saturdays, Sundays and Holidays

A partir de From
29 / 6 / 2014

La Tor de Querol	Puigcerdà	Urtx - Alp	La Molina	Toses	Planoles	Ribes de Freser	Campdevànol	Ripoll	La Farga de Bebbiè	St. Quirze de Besora	Borgonya	Torelló	Manlleu	Vic	Balenya - Tona - Seva	Balenya - Els Hostalets	Centelles	St. Martí de Centelles	Figaró	La Garriga	Les Franqueses del Vallès	Granollers - Canovelles	Parets del Vallès	Mollet Sta. Rosa	Sta. Perpètua de Mogoda	Montcada Ripolllet	Barcelona Bifurcació	Barcelona Torre del Baró	Barcelona St. Andreu Arenal	Barcelona La Sagrera-Meridiana	Barcelona Arc de Triomf	Barcelona Pi. Catalunya	L'Hospitalet de Llobregat		
																						5.08	5.15	5.18	5.20	5.24	5.30	5.32	5.35	5.38	5.43	5.46	5.51	5.58	
															5.48	5.56	5.59	6.02	6.06	6.11	6.16	6.21	6.25	6.32	6.36	6.39	6.43	6.50	6.52	6.55	6.58	7.03	7.06	7.11	7.18