

R3

L'Hospitalet de Llobregat -> Puigcerdà Per Por By Vic

Feiners Laborables Weekdays

4 / 2 / 2024

Table with 33 columns representing stations from L'Hospitalet de Llobregat to Puigcerdà and 24 rows of departure times.

Consulteu el horaris a www.sncf.com. Consultez les horaires en www.sncf.com. See the timetable at www.sncf.com

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

4 / 2 / 2024

Table with 33 columns representing stations from L'Hospitalet de Llobregat to Puigcerdà and 24 rows of departure times.

Consulteu el horaris a www.sncf.com. Consultez les horaires en www.sncf.com. See the timetable at www.sncf.com



Canvi horaris 4/2/2024 Edició Febrer 2024



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

### Feiners Laborables Weekdays

4 / 2 / 2024

La Tor de Querol - Enveig	Puigcerdà	Urtx - Alp	La Molina	Toses	Piangles	Ribes de Freser	Campdevànol	Ripoll	La Farga de Bebié	St. Quirze de Besora	Borgonyà	Torelló	Manlleu	Vic	Balenyà	Balenyà - Tona - Sava	Centelles	St. Martí de Centelles	Figaró	La Garriga	Les Franqueses del Valles	Granollers - Canovelles	Parets del Valles	Mollet Sta. Rosa	Sta. Perpètua de Mogoda	La Florida	Montcada Ripolllet	Barcelona - Bifurcació	Barcelona - Torre Baró   Vallbona	Barcelona - Fabra i Puig	Barcelona - La Sagrera-Meridiana	Barcelona - Arc de Triomf	L'Hospitalet de Llobregat																
																					5.05	5.14	5.20	5.23	5.27	5.33	5.35	5.38	5.41	5.47	5.50	5.55	6.02																
																						5.35	5.44	5.50	5.53	5.57	6.03	6.05	6.08	6.11	6.17	6.20	6.25	6.32															
															5.29	5.36	5.39	5.42	5.47	5.51	5.57	6.03	6.06	6.14	6.20	6.23	6.27	6.33	6.35	6.38	6.41	6.47	6.50	6.55	7.02														
															5.59	6.06	6.09	6.12	6.17	6.21	6.27	6.33	6.36	6.44	6.50	6.53	6.57	7.03	7.05	7.08	7.11	7.17	7.20	7.25	7.32														
								5.44	5.55	6.01	6.07	6.11	6.20	6.28	6.36	6.39	6.42	6.47	6.52	6.57	7.03	7.06	7.14	7.20	7.23	7.27	7.33	7.35	7.38	7.41	7.47	7.50	7.55	8.02															
															6.59	7.06	7.09	7.12	7.17	7.22	7.27	7.33	7.36	7.44	7.50	7.53	7.57	8.03	8.05	8.08	8.11	8.17	8.20	8.25	8.32														
	5.29	-	5.49	-	-	6.16	-	6.34	-	6.47	-	6.55	7.02	7.10	-	-	-	-	-	7.41	-	7.50	-	-	-	-	-	-	8.26	8.29	8.35	8.38	8.43	8.50															
															7.29	7.36	7.39	7.42	7.47	7.52	7.57	8.03	8.06	8.14	8.20	8.23	8.27	8.33	8.35	8.38	8.41	8.47	8.50	8.55	9.02														
															7.15	7.26	7.32	7.38	7.42	7.51	7.59	8.06	8.09	8.12	8.17	8.22	8.27	8.33	8.36	8.44	8.50	8.53	8.57	9.03	9.05	9.08	9.11	9.17	9.20	9.25	9.32								
															8.29	8.36	8.39	8.42	8.47	8.52	8.57	9.03	9.06	9.14	9.20	9.23	9.27	9.33	9.35	9.38	9.41	9.47	9.50	9.55	10.02														
	7.08	7.17	7.28	7.33	7.44	7.55	8.07	8.14	-	8.31	-	8.41	8.51	8.59	-	-	9.12	-	-	9.27	-	9.36	9.44	9.50	-	-	-	10.05	10.08	10.11	10.17	10.20	10.25	10.32															
															9.59	10.06	10.09	10.12	10.17	10.22	10.27	10.33	10.36	10.44	10.50	10.53	10.57	11.03	11.05	11.08	11.11	11.17	11.20	11.25	11.32														
8.30	8.37	8.46	8.57	9.04	9.15	9.24	9.39	9.46	-	10.02	-	10.11	10.21	10.29	-	-	10.42	-	-	10.57	-	11.06	11.14	11.20	-	-	-	11.35	11.38	11.41	11.47	11.50	11.55	12.02															
																						11.28	11.33	11.36	11.44	11.50	11.53	11.57	12.03	12.05	12.08	12.11	12.17	12.20	12.25	12.32													
																							12.06	12.14	12.20	12.23	12.27	12.33	12.35	12.38	12.41	12.47	12.50	12.55	13.02														
																							12.28	12.33	12.36	12.44	12.50	12.53	12.57	13.03	13.05	13.08	13.11	13.17	13.20	13.25	13.32												
10.30	10.37	10.46	10.57	11.04	11.15	11.26	11.38	11.45	-	12.02	-	12.11	12.21	12.29	-	-	12.42	-	-	12.57	-	13.06	13.14	13.20	-	-	-	13.35	13.38	13.41	13.47	13.50	13.55	14.02															
																							12.59	13.06	13.09	13.12	13.17	13.22	13.27	13.33	13.36	13.44	13.50	13.53	13.57	14.03	14.05	14.08	14.11	14.17	14.20	14.25	14.32						
																							12.44	12.55	13.01	13.07	13.12	13.21	13.29	13.36	13.39	13.42	13.47	13.52	13.57	14.03	14.06	14.14	14.20	14.23	14.27	14.33	14.35	14.38	14.41	14.47	14.50	14.55	15.02
																							13.59	14.06	14.09	14.12	14.17	14.22	14.27	14.33	14.36	14.44	14.50	14.53	14.57	15.03	15.05	15.08	15.11	15.17	15.20	15.25	15.32						
																							13.44	13.55	14.01	14.07	14.12	14.21	14.29	14.36	14.39	14.42	14.47	14.52	14.57	15.03	15.06	15.14	15.20	15.23	15.27	15.33	15.35	15.38	15.41	15.47	15.50	15.55	16.02
																								15.28	15.33	15.36	15.44	15.50	15.53	15.57	16.03	16.05	16.08	16.11	16.17	16.20	16.25	16.32											
13.30	13.37	13.46	13.57	14.04	14.15	14.26	14.38	14.45	-	15.02	-	15.11	15.21	15.29	-	-	15.42	-	-	15.57	-	16.06	16.14	16.20	-	-	-	16.35	16.38	16.41	16.47	16.50	16.55	17.02															
																							15.59	16.06	16.09	16.12	16.17	16.22	16.27	16.33	16.36	16.44	16.50	16.53	16.57	17.03	17.05	17.08	17.11	17.17	17.20	17.25	17.32						
																							15.44	15.55	16.01	16.07	16.12	16.21	16.29	16.36	16.39	16.42	16.47	16.52	16.57	17.03	17.06	17.14	17.20	17.23	17.27	17.33	17.35	17.38	17.41	17.47	17.50	17.55	18.02
																							17.28	17.33	17.36	17.44	17.50	17.53	17.57	18.03	18.05	18.08	18.11	18.17	18.20	18.25	18.32												
																							16.44	16.56	17.02	17.08	17.12	17.21	17.29	17.36	17.39	17.42	17.47	17.52	17.57	18.03	18.06	18.14	18.20	18.23	18.27	18.33	18.35	18.38	18.41	18.47	18.50	18.55	19.02
																							17.59	18.06	18.09	18.12	18.17	18.22	18.27	18.33	18.36	18.44	18.50	18.53	18.57	19.03	19.05	19.08	19.11	19.17	19.20	19.25	19.32						
16.30	16.37	16.46	16.57	17.04	17.15	17.26	17.38	17.45	-	18.02	-	18.11	18.21	18.29	-	-	18.42	-	-	18.57	-	19.06	19.14	19.20	-	-	-	19.35	19.38	19.41	19.47	19.50	19.55	20.02															
																							18.59	19.06	19.09	19.12	19.17	19.22	19.27	19.33	19.36	19.44	19.50	19.53	19.57	20.03	20.05	20.08	20.11	20.17	20.20	20.25	20.32						
																								20.05	20.14	20.20	20.23	20.27	20.33	20.35	20.38	20.41	20.47	20.50	20.55	21.02													
																							19.12	19.23	19.29	19.37	19.42	19.51	19.59	20.06	20.09	20.12	20.17	20.22	20.27	20.33	20.36	20.44	20.50	20.53	20.57	21.03	21.05	21.08	21.11	21.17	21.20	21.25	21.32
																							20.29	20.36	20.39	20.42	20.47	20.52	20.57	21.03	21.06	21.14	21.20	21.23	21.27	21.33	21.35	21.38	21.41	21.47	21.50	21.55	22.02						
19.00	19.07	19.16	19.27	19.34	19.45	19.54	20.06	20.13	-	20.32	-	20.43	20.51	20.59	-	-	21.12	-	-	21.27	-	21.36	21.44	21.50	-	-	-	22.05	22.08	22.11	22.17	22.20	22.25	22.32															
																							21.29	21.36	21.39	21.42	21.47	21.52	21.57	22.03	22.06	22.14	22.20	22.23	22.27	22.33	22.36	22.44	22.50	22.53	22.57	23.03	23.05	23.08	23.11	23.17	23.20	23.25	23.32
																							21.14	21.25	21.31	21.37	21.42	21.51	21.59	22.06	22.09	22.12	22.17	22.22	22.27	22.33	22.36	22.44	22.50	22.53	22.57	23.03	23.05	23.08	23.11	23.17	23.20	23.25	23.32
																							22.29	22.36	22.39	22.42	22.47	22.52	22.57	23.03	23.06	23.14	23.20	23.23	23.27	23.33	23.35	23.38	23.41	23.47	23.50	23.55	0.02						

Consulteu el horaris a [www.sncf.com](http://www.sncf.com). Consultez los horarios en [www.sncf.com](http://www.sncf.com). See the timetable at [www.sncf.com](http://www.sncf.com)

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

4 / 2 / 2024

La Tor de Querol - Enveig	Puigcerdà	Urtx - Alp	La Molina	Toses	Piangles	Ribes de Freser	Campdevànol	Ripoll	La Farga de Bebié	St. Quirze de Besora	Borgonyà	Torelló	Manlleu	Vic	Balenyà	Balenyà - Tona - Sava	Centelles	St. Martí de Centelles	Figaró	La Garriga	Les Franqueses del Valles	Granollers - Canovelles	Parets del Valles	Mollet Sta. Rosa	Sta. Perpètua de Mogoda	La Florida	Montcada Ripolllet	Barcelona - Bifurcació	Barcelona - Torre Baró   Vallbona	Barcelona - Fabra i Puig	Barcelona - La Sagrera-Meridiana	Barcelona - Arc de Triomf	L'Hospitalet de Llobregat								
																						5.59	6.06	6.09	6.12	6.17	6.21	6.27	6.33	6.36	6.44	6.50	6.53	6.57	7.03	7.05	7.08	7.11	7.17	7.20	7