

CHEMINS DE FER

Du 1 mai au 30 juin 1912.

Tongres	4,13 5,50 7,09 4,02 12,57	2,24	6,29	8,30
(Brug)	5,53 7,12 10,45 4,00		6,32	
Brange	4,18 5,59 7,18 10,51 4,06	2,31	6,38	8,37
Jesseren	4,22 6,08 7,22 10,25 4,10	2,35	6,42	8,41
Kerniel	4,29 6,10 7,29 11,02 4,17	2,42	6,49	8,48
Looz	4,33 6,14 7,33 11,09 4,21	2,46	6,54	8,52
Rullingen	4,36 6,17 7,36 11,09 4,24		6,57	8,55
Houppert	4,41 6,22 7,41 11,14 4,29		7,02	9,00
Ordange	4,42 6,28 7,48 11,20 4,36	2,58	7,09	9,06
Berriemont	4,51 6,32 7,52 11,24		7,13	
Melveren	4,54 6,35 7,55 11,27 4,32	3,04	7,16	9,12
St-Strond	5,09 6,39 8,10 11,31 4,47	3,09	7,21	9,17
Léau	5,20 6,41 8,21 11,41 4,58	3,18	7,32	9,28
Tremont	5,30 6,51 8,31 12,11 4,24	3,46	8,32	9,50

(*) 1/2 maandags niet. (†) 1/2 zaterdag. (‡) 1/2 zondag. (§) 1/2 maandags en zaterdag. (¶) 1/2 zaterdag en zondag. (||) 1/2 zondag en maandag.

TONGRES

Stat. E. 5,57	9,46	12,05	8,30	6,44	8,30
Depot	6,00 9,20	9,49	12,08	8,33	6,44
P. de L.	6,02 9,22	9,51	12,10	8,35	6,49
R. de H.	6,06 9,26	9,55	12,14	8,37	6,54

TONGRES - LANAKEN - MAASTRICHT

Tongres (D.)	5,00 6,55 9,37	12,33	3,20	6,42	9,00
(S.E.)	5,02 6,55 9,37	12,37	3,24	6,46	9,04
Herf.	5,06 7,04 9,45	12,41	3,28	6,50	9,08
Geld.	5,13 7,11 9,52	12,48	3,35	6,57	9,15
Millen	5,19 7,18 9,98	12,54	3,39	6,59	9,19
F.M.	5,24 7,24 10,13	1,00	3,58	7,14	9,28
Riempst	5,28 7,30 10,07	1,06	3,57	7,26	9,28
Kesselt	5,33 7,35 10,12	1,10	3,58	7,30	9,31
Vroenhoven (1)	5,43 7,43 10,20	1,23	3,59	7,42	9,34
Weldvelde	5,50 7,50 10,25	1,29	3,59	7,48	9,38
Weldvelde	5,56 7,56 10,31	1,35	3,59	7,54	9,42
Stat. Et.	8,05 10,40	1,45	3,58	8,00	
Poste	8,26 10,44	1,43	3,54	8,48	
Petersh.	8,33 10,44	1,16	3,46	8,34	
Tourneb.	8,37 10,55	1,22	3,46	8,40	

(1) Supprimé le dimanche. (2) Affect. haft zondags. (3) Samedi seulement. — Slechts zaterdag.

TONGRES - LANAKEN - MAASTRICHT

Tongres	7,39	10,46	11,49	1,46	3,46	5,28	7,24
Vroenhoven	5,35	7,41	10,41	1,46	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24

(1) Supprimé le dimanche. (2) Affect. haft zondags. (3) Samedi seulement. — Slechts zaterdag.

TONGRES - LANAKEN - MAASTRICHT

Tongres	7,39	10,46	11,49	1,46	3,46	5,28	7,24
Vroenhoven	5,35	7,41	10,41	1,46	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24

(1) Supprimé le dimanche. (2) Affect. haft zondags. (3) Samedi seulement. — Slechts zaterdag.

TONGRES - LANAKEN - MAASTRICHT

Tongres	7,39	10,46	11,49	1,46	3,46	5,28	7,24
Vroenhoven	5,35	7,41	10,41	1,46	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24

(1) Supprimé le dimanche. (2) Affect. haft zondags. (3) Samedi seulement. — Slechts zaterdag.

TONGRES - LANAKEN - MAASTRICHT

Tongres	7,39	10,46	11,49	1,46	3,46	5,28	7,24
Vroenhoven	5,35	7,41	10,41	1,46	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24

(1) Supprimé le dimanche. (2) Affect. haft zondags. (3) Samedi seulement. — Slechts zaterdag.

TONGRES - LANAKEN - MAASTRICHT

Tongres	7,39	10,46	11,49	1,46	3,46	5,28	7,24
Vroenhoven	5,35	7,41	10,41	1,46	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Montenaen	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24
Boonne	5,40	7,46	10,46	1,51	3,46	5,28	7,24

8,23 11,12	1,14	4,09
8,24 11,13	1,15	4,10
8,25 11,14	1,16	4,11
8,26 11,15	1,17	4,12
8,27 11,16	1,18	4,13
8,28 11,17	1,19	4,14
8,29 11,18	1,20	4,15
8,30 11,19	1,21	4,16
8,31 11,20	1,22	4,17
8,32 11,21	1,23	4,18
8,33 11,22	1,24	4,19
8,34 11,23	1,25	4,20
8,35 11,24	1,26	4,21
8,36 11,25	1,27	4,22
8,37 11,26	1,28	4,23
8,38 11,27	1,29	4,24
8,39 11,28	1,30	4,25
8,40 11,29	1,31	4,26
8,41 11,30	1,32	4,27
8,42 11,31	1,33	4,28
8,43 12,01	1,34	4,29
8,44 12,02	1,35	4,30
8,45 12,03	1,36	4,31
8,46 12,04	1,37	4,32
8,47 12,05	1,38	4,33
8,48 12,06	1,39	4,34
8,49 12,07	1,40	4,35
8,50 12,08	1,41	4,36
8,51 12,09	1,42	4,37
8,52 12,10	1,43	4,38
8,53 12,11	1,44	4,39
8,54 12,12	1,45	4,40
8,55 12,13	1,46	4,41
8,56 12,14	1,47	4,42
8,57 12,15	1,48	4,43
8,58 12,16	1,49	4,44
8,59 12,17	1,50	4,45
8,60 12,18	1,51	4,46
8,61 12,19	1,52	4,47
8,62 12,20	1,53	4,48
8,63 12,21	1,54	4,49
8,64 12,22	1,55	4,50
8,65 12,23	1,56	4,51
8,66 12,24	1,57	4,52
8,67 12,25	1,58	4,53
8,68 12,26	1,59	4,54
8,69 12,27	1,60	4,55
8,70 12,28	1,61	4,56
8,71 12,29	1,62	4,57
8,72 12,30	1,63	4,58
8,73 12,31	1,64	4,59
8,74 1,00	1,65	4,60
8,75 1,01	1,66	4,61
8,76 1,02	1,67	4,62
8,77 1,03	1,68	4,63
8,78 1,04	1,69	4,64
8,79 1,05	1,70	4,65
8,80 1,06	1,71	4,66
8,81 1,07	1,72	4,67
8,82 1,08	1,73	4,68
8,83 1,09	1,74	4,69
8,84 1,10	1,75	4,70
8,85 1,11	1,76	4,71
8,86 1,12	1,77	4,72
8,87 1,13	1,78	4,73
8,88 1,14	1,79	4,74
8,89 1,15	1,80	4,75
8,90 1,16	1,81	4,76
8,91 1,17	1,82	4,77
8,92 1,18	1,83	4,78
8,93 1,19	1,84	4,79
8,94 1,20	1,85	4,80
8,95 1,21	1,86	4,81
8,96 1,22	1,87	4,82
8,97 1,23	1,88	4,83
8,98 1,24	1,89	4,84
8,99 1,25	1,90	4,85
8,00 1,26	1,91	4,86
8,01 1,27	1,92	4,87
8,02 1,28	1,93	4,88
8,03 1,29	1,94	4,89
8,04 1,30	1,95	4,90
8,05 1,31	1,96	4,91
8,06 1,32	1,97	4,92
8,07 1,33	1,98	4,93
8,08 1,34	1,99	4,94
8,09 1,35	2,00	4,95
8,10 1,36	2,01	4,96
8,11 1,37	2,02	4,97
8,12 1,38	2,03	4,98
8,13 1,39	2,04	4,99
8,14 1,40	2,05	5,00
8,15 1,41	2,06	5,01
8,16 1,42	2,07	5,02
8,17 1,43	2,08	5,03
8,18 1,44	2,09	5,04
8,19 1,45	2,10	5,05
8,20 1,46	2,11	5,06
8,21 1,47	2,12	5,07
8,22 1,48	2,13	5,08
8,23 1,49	2,14	5,09
8,24 1,50	2,15	5,10
8,25 1,51	2,16	5,11
8,26 1,52	2,17	5,12
8,27 1,53	2,18	5,13
8,28 1,54	2,19	5,14
8,29 1,55	2,20	5,15
8,30 1,56	2,21	5,16
8,31 1,57	2,22	5,17
8,32 1,58	2,23	5,18
8,33 1,59	2,24	5,19
8,34 2,00	2,25	5,20
8,35 2,01	2,26	5,21
8,36 2,02	2,27	5,22
8,37 2,03	2,28	5,23
8,38 2,04	2,29	5,24
8,39 2,05	2,30	5,25
8,40 2,06	2,31	5,26
8,41 2,07	2,32	5,27
8,42 2,08	2,33	5,28
8,43 2,09	2,34	5,29
8,44 2,10	2,35	5,30
8,45 2,11	2,36	5,31
8,46 2,12	2,37	