

CHEMINS DE FER

Van den 3^e Januari tot den 30^e April 1910.
Du 3 janvier au 30 April 1910

Liège Viv.	5,12	Bruxelles N ^e , Dép.	6,23
Herstal	5,21	Louvain	7,00
Milmort	5,33	Aerschot	7,21
Liers	5,44	Sichem	7,36
Villers-J.	5,49	Diest	7,46
Glons	5,58	Hassel	8,15
Nederheim	6,04	Beverst	8,30
Tongres, Dép.	6,12	Bilsen	8,37
Bilsen	6,26	Tongres,	8,55
Beverst	6,33	Glons	9,05
Hasselt	6,53	Liers	9,20
Diest	7,22	Milmort	9,26
Sichem	7,30	Herstal	9,35
Aerschot	7,46	Liège Viv.	9,40
Louvain	8,27		
Bruxelles N ^e Arr.	8,58		

ssere	5,11	8,19	9,51	2,11	4,21	7,41	10,23
range	5,57	8,23	9,59	2,05	4,28	7,46	10,28
TONGRES	6,06	8,32	10,08	2,12	4,35	7,55	10,36

TRAMS

Tongres. — Fexhe-le-Haut-Clocher.	
(Dépôt)	6,50 9,48 12,10 3,05 7,20
Tongres (Porte de St-Tr.)	6,53 9,51 12,13 3,08 7,23
(Porte de Liège)	6,57 9,55 12,17 3,12 7,27
Hamal	7,04 10,02 12,24 3,19 7,35
Russon	7,08 10,06 12,27 3,23 7,41
Othée (station)	7,15 10,15 12,35 3,31 7,49
Villers (P. Ans-Orewe)	7,22 10,23 12,44 3,38 7,58
l'Evêque (Station)	7,24 10,25 12,46 3,40 8,00
Hognoul	7,28 10,30 12,49 3,44 8,05
Fooz	7,33 10,37 12,54 3,49 8,12
Voroux-Goreux	7,39 10,44 1,01 3,56 8,20
Fexhe-le-Haut-Clocher	7,44 10,56 1,06 4,02 8,25

Fexhe-le-Haut-Clocher. — Tongres.	
Fexhe-le-Haut-Clocher	5,10 8,00 11,00 1,20 5,15
Voroux-Goreux	5,45 8,07 11,06 1,25 5,20
Fooz	5,51 8,14 11,13 1,31 5,26
Hognoul	5,56 8,21 11,19 1,36 5,31
Villers (Station)	6,02 8,26 11,23 1,41 5,36
l'Evêque (P. Ans-Orewe)	6,02 8,39 11,25 1,45 5,37
Othée	6,09 8,46 11,31 1,52 5,43
Russon	6,16 8,53 11,38 1,59 5,50
Hamal	6,19 8,57 11,41 2,03 5,53
(Porte de Liège)	6,26 9,04 11,48 2,09 6,00
(Porte de St-Tr.)	6,29 9,08 11,52 2,12 6,02
Tongres Dépôt	6,32 9,11 11,55 2,15 6,05
Marché	6,34 9,13 6,07
Station-Etat	6,36 9,15 6,09

Tongres — Lanaeken — Maestricht.	
Tongres (D.)	6,50 9,35 12,33 2,32 6,40 8,55
(S.E.)	6,54 9,41 12,37 2,35 6,44 8,58
Berg	6,59 9,45 12,41 2,39 6,48 9,02
Genoels-Eld.	7,06 9,52 12,48 2,45 6,56 9,09
Millen	7,13 9,58 12,54 2,51 7,03 9,15
Herde-F.M.	7,19 10,13 1,00 2,56 7,09 9,21
Riempst	7,27 10,17 1,06 3,03 7,15 9,24
Vroenhoven	7,40 10,16 1,18 3,14 7,24 9,30
Kesselt	7,46 10,20 1,23 3,15 7,28
Hees	7,51 10,25 1,29 3,20 7,34
Veldwezelt	7,58 10,31 1,35 3,26 7,40
Stat. Et.	8,24 10,40 2,03 3,50 8,12
Poste	8,27 10,44 2,08 3,56 8,12
Petersh.	8,32 10,50 2,14 4,02 8,25
Tourneb.	8,36 10,55 2,18 4,10 8,27
Vroenhoven	7,40 10,16 1,18 3,14 7,24 9,30

Maestricht — Lanaeken — Tongres.	
Meuse	6,46 8,14 10,41 1,49 4,48 6,46
Villas P.	6,49 8,17 10,44 1,51 4,41 6,50
(P. de T.)	6,54 8,22 10,48 1,55 4,56 6,54
Cimetière	6,58 8,27 10,52 2,02 5,01 6,58
Montenaeken	
D ^e II.	7,02 8,32 10,57 2,07 5,06 7,04
D ^e B.	7,09 8,38 11,03 2,12 5,12 7,09
Vroenhove*	7,15 8,44 11,10 2,18 5,17 7,16
Lanaeken	
Tourneb.	4,40 6,22 8,15 10,25 1,36 4,35 6,03
Petersh.	4,45 6,27 8,18 10,29 1,40 4,39 6,08
Poste	4,51 6,32 8,20 10,35 1,45 4,45 6,18
Stat ^e Et.	5,02 6,50 8,26 10,45 2,00 6,45
Veldwezelt	5,12 7,00 8,33 10,52 2,07 5,06 6,52

Hees	5,14	7,05	8,38	10,57	2,12	5,10	6,58
Kesselt	5,19	7,10	8,42	11,03	2,16	5,15	7,04
Vroenhoven	5,22	7,19	8,47	11,13	2,20	5,21	7,17
Riempst	5,30	7,28	8,55	11,21	2,28	5,32	7,27
Herde-Fall-M.	5,35	7,34	9,00	11,26	2,33	5,37	7,32
Millen	5,40	7,40	9,05	11,32	2,39	5,43	7,37
Genoels-Elders*	5,47	7,46	9,11	11,39	2,45	5,50	7,43
Berg	5,55	7,52	9,17	11,45	2,52	5,57	7,50
Tongres (St. E.)	6,02	7,56	9,22	11,51	2,58	6,02	7,56
(Dép.)	6,05	8,00	9,28	11,55	3,00	6,06	8,00

Tongres — Cortessem.	
(1) (a)	9,46 12,04 2,30 6,40
(1) (b)	9,49 12,07 2,33 6,43
(1) (c)	9,51 12,10 2,35 6,45
(1) (d)	9,53 12,13 2,37 6,47
(1) (e)	9,55 12,15 2,39 6,49
(1) (f)	9,57 12,17 2,41 6,51
(1) (g)	9,59 12,19 2,43 6,53
(1) (h)	10,01 12,21 2,45 6,55
(1) (i)	10,03 12,23 2,47 6,57
(1) (j)	10,05 12,25 2,49 6,59
(1) (k)	10,07 12,27 2,51 7,01
(1) (l)	10,09 12,29 2,53 7,03
(1) (m)	10,11 12,31 2,55 7,05
(1) (n)	10,13 12,33 2,57 7,07
(1) (o)	10,15 12,35 2,59 7,09
(1) (p)	10,17 12,37 3,01 7,11
(1) (q)	10,19 12,39 3,03 7,13
(1) (r)	10,21 12,41 3,05 7,15
(1) (s)	10,23 12,43 3,07 7,17
(1) (t)	10,25 12,45 3,09 7,19
(1) (u)	10,27 12,47 3,11 7,21
(1) (v)	10,29 12,49 3,13 7,23
(1) (w)	10,31 12,51 3,15 7,25
(1) (x)	10,33 12,53 3,17 7,27
(1) (y)	10,35 12,55 3,19 7,29
(1) (z)	10,37 12,57 3,21 7,31

Cortessem — Tongres.	
(1) (a)	5,06 5,50 6,07
(1) (b)	5,07 5,52 6,07
(1) (c)	5,09 5,54
(1) (d)	5,10 5,55
(1) (e)	5,11 5,56
(1) (f)	5,12 5,57
(1) (g)	5,13 5,58
(1) (h)	5,14 5,59
(1) (i)	5,15 5,60
(1) (j)	5,16 5,61
(1) (k)	5,17 5,62
(1) (l)	5,18 5,63
(1) (m)	5,19 5,64
(1) (n)	5,20 5,65
(1) (o)	5,21 5,66
(1) (p)	5,22 5,67
(1) (q)	5,23 5,68
(1) (r)	5,24 5,69
(1) (s)	5,25 5,70
(1) (t)	5,26 5,71
(1) (u)	5,27 5,72
(1) (v)	5,28 5,73
(1) (w)	5,29 5,74
(1) (x)	5,30 5,75
(1) (y)	5,31 5,76
(1) (z)	5,32 5,77

Tongres — Wihogne — Liège.	
Liège	4,39 6,32 8,55
Wihogne	4,50 6,43 9,06
Wihogne	4,59 6,52 9,15
Wihogne	4,68 7,01 9,24
Wihogne	4,77 7,10 9,33
Wihogne	4,86 7,19 9,42
Wihogne	4,95 7,28 9,51
Wihogne	5,04 7,37 10,00
Wihogne	5,13 7,46 10,09
Wihogne	5,22 7,55 10,18
Wihogne	5,31 7,64 10,27
Wihogne	5,40 7,73 10,36
Wihogne	5,49 7,82 10,45
Wihogne	5,58 7,91 10,54
Wihogne	5,67 8,00 10,63
Wihogne	5,76 8,09 10,72
Wihogne	5,85 8,18 10,81
Wihogne	5,94 8,27 10,90
Wihogne	6,03 8,36 10,99
Wihogne	6,12 8,45 11,08
Wihogne	6,21 8,54 11,17
Wihogne	6,30 8,63 11,26
Wihogne	6,39 8,72 11,35
Wihogne	6,48 8,81 11,44
Wihogne	6,57 8,90 11,53
Wihogne	7,06 8,99 11,62
Wihogne	7,15 9,08 11,71
Wihogne	7,24 9,17 11,80
Wihogne	7,33 9,26 11,89
Wihogne	7,42 9,35 11,98
Wihogne	7,51 9,44 12,07
Wihogne	7,60 9,53 12,16
Wihogne	7,69 9,62 12,25
Wihogne	7,78 9,71 12,34
Wihogne	7,87 9,80 12,43
Wihogne	7,96 9,89 12,52
Wihogne	8,05 9,98 12,61
Wihogne	8,14 10,07 12,70
Wihogne	8,23 10,16 12,79
Wihogne	8,32 10,25 12,88
Wihogne	8,41 10,34 12,97
Wihogne	8,50 10,43 13,06
Wihogne	8,59 10,52 13,15
Wihogne	9,08 10,61 13,24
Wihogne	9,17 10,70 13,33
Wihogne	9,26 10,79 13,42
Wihogne	9,35 10,88 13,51
Wihogne	9,44 10,97 13,60
Wihogne	9,53 11,06 13,69
Wihogne	10,02 11,15 13,78
Wihogne	10,11 11,24 13,87
Wihogne	10,20 11,33 13,96
Wihogne	10,29 11,42 14,05
Wihogne	10,38 11,51 14,14
Wihogne	10,47 11,60 14,23
Wihogne	10,56 11,69 14,32
Wihogne	11,05 11,78 14,41
Wihogne	11,14 11,87 14,50
Wihogne	11,23 11,96 14,59
Wihogne	11,32 12,05 14,68
Wihogne	11,41 12,14 14,77
Wihogne	11,50 12,23 14,86
Wihogne	11,59 12,32 14,95
Wihogne	12,08 12,41 15,04
Wihogne	12,17 12,50 15,13
Wihogne	12,26 12,59 15,22
Wihogne	12,35 12,68 15,31
Wihogne	12,44 12,77 15,40
Wihogne	12,53 12,86 15,49
Wihogne	13,02 12,95 15,58
Wihogne	13,11 13,04 15,67
Wihogne	13,20 13,13 15,76
Wihogne	13,29 13,22 15,85
Wihogne	13,38 13,31 15,94
Wihogne	13,47 13,40 16,03
Wihogne	13,56 13,49 16,12
Wihogne	14,05 13,58 16,21
Wihogne	14,14 13,67 16,30
Wihogne	14,23 13,76 16,39
Wihogne	14,32 13,85 16,48
Wihogne	14,41 13,94 16,57
Wihogne	14,50 14,03 16,66
Wihogne	14,59 14,12 16,75
Wihogne	15,08 14,21 16,84
Wihogne	15,17 14,30 16,93
Wihogne	15,26 14,39 17,02
Wihogne	15,35 14,48 17,11
Wihogne	15,44 14,57 17,20
Wihogne	15,53 14,66 17,29
Wihogne	16,02 14,75 17,38
Wihogne	16,11 14,84 17,47
Wihogne	16,20 14,93 17,56
Wihogne	16,29 15,02 17,65
Wihogne	16,38 15,11 17,74
Wihogne	16,47 15,20 17,83
Wihogne	16,56 15,29 17,92
Wihogne	17,05 15,38 18,01
Wihogne	17,14 15,47 18,10
Wihogne	17,23 15,56 18,19
Wihogne	17,32 15,65 18,28
Wihogne	17,41 15,74 18,37
Wihogne	17,50 15,83 18,46
Wihogne	18,00 15,92 18,55
Wihogne	18,09 16,01 18,64
Wihogne	18,18 16,10 18,73
Wihogne	18,27 16,19 18,82
Wihogne	18,36 16,28 18,91
Wihogne	18,45 16,37 19,00
Wihogne	18,54 16,46 19,09
Wihogne	19,03 16,55 19,18
Wihogne	19,12 16,64 19,27
Wihogne	19,21 16,73 19,36
Wihogne	19,30 16,82 19,45
Wihogne	19,39 16,91 19,54
Wihogne	19,48 17,00 19,63
Wihogne	19,57 17,09 19,72
Wihogne	20,06 17,18 19,81
Wihogne	20,15 17,27 19,90
Wihogne	20,24 17,36 19,99
Wihogne	20,33 17,45 20,08
Wihogne	20,42 17,54 20,17
Wihogne	20,51 17,63 20,26
Wihogne	21,00 17,72 20,35
Wihogne	21,09 17,81 20,44
Wihogne	21,18 17,90 20,53
Wihogne	21,27 17,99 20,62
Wihogne	21,36 18,08 20,71
Wihogne	21,45 18,17 20,80
Wihogne	21,54 18,26 20,89
Wihogne	22,03 18,35 20,98
Wihogne	22,12 18,44 21,07
Wihogne	22,21 18,53 21,16
Wihogne	22,30 18,62 21,25
Wihogne	