

*CARTOGRAPHIES ET CARACTERISTIQUES
DES DESSERTES*

LIAISONS REGIONALES / configuration Chambéry Sud + Shunts

Liaisons avec Lyon centre

- | | | |
|----|-------------|--|
| 1 | 100 mn | Lyon - Bellegarde - Genève : 8 TER classique |
| 2 | 45 mn | Lyon - Bourg : 16 TER classique (dont 8 GL) |
| 3 | 62 mn | Lyon - Grenoble : 8 TER GV |
| 4 | 74 mn | Lyon - Lyon Satolas - Grenoble : 8 TER GV |
| 5 | 79 mn | Lyon - La Verpillière - Bourgoin - Grenoble : 4 TER classique |
| 6 | 91 mn | Lyon - Lyon Satolas - La Verpillière - Bourgoin - Grenoble : 4 TER classique |
| 7 | 80 mn | Lyon - La Verpillière - Bourgoin - Chambéry : 4 TER classique |
| 8 | 97 mn | Lyon - Lyon Satolas - La Verpillière - Bourgoin - Chambéry : 4 TER classique |
| 9 | 72 mn | Lyon - Chambéry - Annecy : 12 TER GV |
| 10 | 81 mn | Lyon - Lyon Satolas - Chambéry - Annecy : 4 TER GV |
| 11 | 154 (EVIAN) | Lyon - Bellegarde - Annemasse - Arve ou Chablais : 8 TER classique |

Sillon Alpin

- | | | |
|----|-----------------------------------|---|
| 12 | 116 mn (Genève)
135 mn (Evian) | Genève / Chablais - Annemasse / Arve - Annecy - Chambéry - Savoie Dauphiné - Grenoble : 8 TER GV |
| 13 | 167 mn (Genève)
200 mn (Evian) | Genève / Chablais et Arve - Annemasse / Bellegarde - Culoz - Aix - Savoie Dauphiné - Grenoble - Valence : 8 TER classique |
| 14 | 101 mn | Chambéry - Savoie Dauphiné - Grenoble - Rhône Alpes Sud - Valence : 8 TER classique |

Diamétrale

- | | | |
|----|--------|---|
| 15 | 100 mn | Saint Etienne - Vénissieux - Lyon Satolas - Grenoble : 4 TER GV |
|----|--------|---|

CONFIGURATION : Chambéry Sud + Shunts Sillon Alpin

Liaison 1 : Lyon - Bellegarde - Genève



Légende :

.....	Non électrifié
— (blue)	25000 V
— (green)	1500 V
— (red)	LGV - 25000 V



Liaisons Régionales

CONFIGURATION : Chambéry Sud + Shunts Sillon Alpin

Parc strictement nécessaire à la couverture de la desserte: **LYON - BELLEGARDE - GENEVE**

Tension d'alimentation du matériel moteur: **1,5 KV:**

Nombre de dessertes: **8**

Temps de parcours: **100'**

sens LYON -> GENEVE		
6h00	11A	7h40
8h00	12A	9h40
10h00	13A	11h40
12h00	14A	13h40
14h00	15A	15h40
16h00	16A	17h40
18h00	17A	19h40
20h00	18A	21h40

sens GENEVE -> LYON		
8h00	11B	7h40
8h00	12B	9h40
10h00	13B	11h40
12h00	14B	13h40
14h00	15B	15h40
16h00	16B	17h40
18h00	17B	19h40
20h00	18B	21h40

ROULEMENT RAMES

Rame 1: LY 11A GE 12B LY 13A GE 14B LY 15A GE 16B LY 17A GE 18B LY

Rame 2: GE 11B LY 12A GE 13B LY 14A GE 15B LY 16A GE 17B LY 18A GE

Temps de stationnement entre deux trains: **20'**

CONFIGURATION : Chambéry Sud + Shunts Sillon Alpin

Liaison 2 : Lyon - Bourg



Légende :

.....	Non électrifié
— (blue)	25000 V
— (green)	1500 V
— (red)	LGV LGV - 25000 V



Liaisons Régionales CONFIGURATION : Chambéry Sud + Shunts Sillon Alpin

Parc strictement nécessaire à la couverture de la desserte: **LYON - AMBERIEU - BOURG**

Tension d'alimentation du matériel moteur: **1,5 KV:**

Nombre de dessertes: **8**

Temps de parcours: **45'**

sens LYON -> BOURG		
7h00	21A	7h45
9h00	22A	9h45
11h00	23A	11h45
13h00	24A	13h45
15h00	25A	15h45
17h00	26A	17h45
19h00	27A	19h45
21h00	28A	21h45

sens BOURG -> LYON		
7h00	21B	7h45
9h00	22B	9h45
11h00	23B	11h45
13h00	24B	13h45
15h00	25B	15h45
17h00	26B	17h45
19h00	27B	19h45
21h00	28B	21h45

ROULEMENT RAMES

Rame 1: LY 21A BB 22B LY 23A BB 24B LY 25A BB 26B LY 27A BB 28B LY

Rame 2: BB 21B LY 22A BB 23B LY 24A BB 25B LY 26A BB 27B LY 28A BB

Temps de stationnement entre deux trains: **75'**

CONFIGURATION : Chambéry Sud + Shunts Sillon Alpin

Liaison 3 : Lyon - Grenoble



Légende :

.....	Non électrifié
— (blue)	25000 V
— (green)	1500 V
— (red)	LGV - 25000 V



Liaisons Régionales CONFIGURATION : Chambéry Sud + Shunts Sillon Alpin

Parc strictement nécessaire à la couverture de la desserte: **LYON - GRENOBLE**

Tension d'alimentation du matériel moteur: **1,5 KV + 25KV (LGV ET CLASSIQUE)**

Matériel GV

Nombre de dessertes: **8**

Temps de parcours: **62'**

sens LYON -> GRENOBLE		
6h00	31A	7h02
8h00	32A	9h02
10h00	33A	11h02
12h00	34A	13h02
14h00	35A	15h02
16h00	36A	17h02
18h00	37A	19h02
20h00	38A	21h02

sens GRENOBLE -> LYON		
6h00	31B	7h02
8h00	32B	9h02
10h00	33B	11h02
12h00	34B	13h02
14h00	35B	15h02
16h00	36B	17h02
18h00	37B	19h02
20h00	38B	21h02

ROULEMENT RAMES

Rame 1: LY **31A** GR **32B** LY **33A** GR **34B** LY **35A** GR **36B** LY **37A** GR **38B** LY

Rame 2: GR **31B** LY **32A** GR **33B** LY **34A** GR **35B** LY **36A** GR **37B** LY **38A** GR

Temps de stationnement entre deux trains: **58'**

CONFIGURATION : Chambéry Sud + Shunts Sillon Alpin

Liaison 4 : Lyon - Lyon Satolas - Grenoble



Légende :

.....	Non électrifié
— (blue)	25000 V
— (green)	1500 V
— (red)	LGV - 25000 V



Liaisons Régionales CONFIGURATION : Chambéry Sud + Shunts Sillon Alpin

Parc strictement nécessaire à la couverture de la desserte: **LYON - LYON SATOLAS - GRENOBLE**

Tension d'alimentation du matériel moteur: **1,5 KV + 25KV (LGV ET CLASSIQUE)**

Matériel GV

Nombre de dessertes: **8**

Temps de parcours: **74'**

sens LYON -> GRENOBLE		
7h00	41A	8h14
9h00	42A	10h14
11h00	43A	12h14
13h00	44A	14h14
15h00	45A	16h14
17h00	46A	18h14
19h00	47A	20h14
21h00	48A	22h14

sens GRENOBLE -> LYON		
7h00	41B	8h14
9h00	42B	10h14
11h00	43B	12h14
13h00	44B	14h14
15h00	45B	16h14
17h00	46B	18h14
19h00	47B	20h14
21h00	48B	22h14

ROULEMENT RAMES

Rame 1: LY **41A** GR **42B** LY **43A** GR **44B** LY **45A** GR **46B** LY **47A** GR **48B** LY

Rame 2: GR **41B** LY **42A** GR **43B** LY **44A** GR **45B** LY **46A** GR **47B** LY **48A** GR

Temps de stationnement entre deux trains: **46'**