

1989-03-04		PARIS-Est (6h55) -> STRASBOURG (11h11)				
Tr. 259 / 1001			BB 15000 + _ / 7 v.		V = 160	
Temps théorique 4h16 (5 arrêts)			Temps réel 4h 58mn 13s (arrêts 16mn 10s, net 4h 42mn 03s)			
Distance parcourue 501,92 km			Vitesse moyenne 101,0 km/h (nette 106,6 ; théorique 117,6)			
P.K.	Lieu	Horaire	V. moy.	Vmax	Observations	Résultats
0,15	PARIS-Est	06.55.16			(origine @ PK 0,06) (Chalifert : + 60 m.)	(6h55)

Arrêts PK 126/127 suite machine en panne sur train de fret. Pousse à V=60 de ce train du PK 127,13 [08.28.48] jusqu'à Epernay, PK 139,47 [08.47.14]. Recul pour retour sur V1, puis départ définitif.

138,86		08.54.15			(Epernay @ 56.34)	172,11 km
143		57.17			Acc. 0,25 -> 150 km/h	134mn08
145		58.06	147	150		V = 77,0
165		09.05.44	157,2	160	<i>Epernay Ouest -> Chalons :</i>	
171		08.15	143	150	<i>33,34 km 15 mn 09 V=132,0</i>	
172,20	CHALONS-S/M.	09.09.24/11.02	1mn38		Déc. 0,50 (retard 58 mn)	(8h11/_)
177		14.19			Acc. 0,26 -> 140 km/h	
183		16.46	147	150		
190		20.22	117	160	Trvx. VL 100 (perte 0mn55)	
200		24.13	156	160	(Vitry-le-Fr. @ 26.12)	81,18 km
220		32.19	148,1	150/160		36mn11 (_mn)
237		38.48	157,3	160	(Revigny @ 39.12)	V = 134,6
241		40.26	147	150		(net 34/51 139,8)
244		41.45	137	140		
250		44.37	126	150	Perte 0mn25, cause inconnue	
253,38	BAR-LE-DUC	09.47.13/57.33	10mn20	90	Départ tr. 259 @ 09.49.42	
257		10.00.26			Acc. 0,24 -> 150 km/h	
263		02.50	150	150	<i>Changement de locomotive et</i>	
266		04.08	138,5	140	<i>d'agent de conduite, vitesses</i>	
268		04.57	147	150	<i>limites beaucoup mieux tenues.</i>	
275		07.36	158,5	160		99,20 km
286		12.09	145,1	150		44mn32 (_mn)
288		13.04	131	130		V = 133,7
292		14.48	138,5	140	(Commercy @ 15.33)	
301		18.12	159	160	(Toul @ 26.08)	
345		37.05	139,8	140		
351		40.05	120	120		
352,58	NANCY	10.42.05/44.19	2mn14	40		
354		46.13		40/120		
357		47.40	124	120		
363		50.04	150	120		79,26 km
366		51.31	124	120		33mn36 (_mn)
386		59.29	150,6	150	(Lunéville @ 59.10)	V = 141,5
422		11.12.55	160,8	160		
430		16.20	140,5	140		
431,84	SARREBOURG	11.17.55/19.03	1mn08		Déc. 0,41	
433		20.14			Acc. 0,45 -> 130 km/h	
443		24.55	128	130		
445		25.55	120	120		26,26 km
447		26.59	112,5	110		13mn45 (_mn)
454		30.30	119	120		V = 114,6
457		31.53	130	130		
458,10	SAVERNE	11.32.48/33.38	0mn50		Déc. 0,73	
460		35.09			Acc. 0,46 -> 140 km/h	
463		36.26	140	140		43,91 km
498		49.31	160,5	160		19mn51 (_mn)
500		50.33	116	130		V = 132,7
501		51.15	84	90		
502,01	STRASBOURG	11.53.29		30	(retard 42mn1/2)	(11h11)