

221系網干車 B編成(6両編成)運用順序休日 2019年3月改正

作表:わたらん

総走行km  
6757.2

運用数12 配置14  
563.1 482.7

2020/1/14 1:55

431	725TF 米原 網干 6:11 10:01 208.7 3:50																			
432	回752T 網干 姫路 姫路 米原 791T 9:47 13:19 14:29 18:11 208.7 3:42	752T 姫路 米原	791T 網干 姫路	回網干姫路																
433	5601M 姫路 寺前 寺前 姫路 姫路 野洲 801T 5:55 6:35 6:45 7:28 29.6 29.6 10.3 0:40 0:43	5610M 寺前 姫路	回1351M 姫路 網干	回750T 網干 姫路	750T 姫路 野洲	801T 野洲 網干	回322MB 網干 姫路	322MB 姫路 西明石												
434	321MF 西明石 姫路 姫路 野洲 野洲 網干 網干 姫路 姫路 米原 米原 上郡 7:32 8:06 8:30 11:25 12:18 15:29 32 160.4 170.7 10.3 0:34 2:55 3:11	742TB 姫路 野洲	769TF 野洲 網干	回804TB 網干 姫路	804TB 姫路 米原	839TF 米原 上郡														
435	710TB 上郡 米原 米原 加古川 加古川 宝殿 宝殿 加古川 加古川 米原 米原 姫路 姫路 網干 網干 姫路 姫路 米原 5:10 9:16 9:59 13:05 233.2 182.7 3.3 3.3 182.7 18.4 198.4 10.3 10.3 198.4 21:38 4:06 3:06 3:06 3:06 3:06 3:32	755TF 米原 加古川	回755TF 加古川 宝殿	回780TB 宝殿 加古川	780TB 加古川 米原	815TF 米原 姫路	回815TF 姫路 網干	回844TB 網干 姫路	844TB 姫路 米原											
436	739TF 米原 加古川 加古川 宝殿 加古川 加古川 米原 網干 7:52 11:06 182.7 3.3 3.3 11:39 14:44 16:27 20:13 3:14 3:05 3:46	回739TF 加古川 宝殿	回764TB 宝殿 加古川	764TB 加古川 米原	807TF 米原 網干															
437	回754TB 網干 姫路 姫路 野洲 野洲 網干 網干 姫路 姫路 米原 10:01 12:55 13:49 16:56 160.4 170.7 10.3 174.7 21:22 2:54 3:07 3:35	754TB 姫路 野洲	781T 野洲 網干	回816TB 網干 姫路	816TB 姫路 米原															
438	737TF 米原 網干 網干 姫路 姫路 米原 7:37 11:30 17:47 21:22 208.7 10.3 198.4 3:35 3:53	回816TF 網干 姫路	816TF 姫路 米原																	
439	737TB 米原 網干 網干 野洲 7:37 11:30 18:44 21:57 208.7 170.7 3:53 3:13	826T 網干 野洲																		
440	741T 野洲 網干 網干 米原 米原 長浜 長浜 米原 8:46 11:59 19:03 22:56 23:32 23:41 7.7 170.7 208.7 7.7 3:13 3:53 0:09	828T 網干 米原	157M 米原 長浜	回174M 長浜 米原																
441	705K 米原 網干 網干 姫路 姫路 野洲 野洲 網干 網干 姫路 姫路 米原 4:58 8:37 10:01 12:55 17:47 20:57 21:18 0:46 208.7 10.3 160.4 170.7 10.3 198.4 3:28 3:39 2:54 3:10	回754TF 網干 姫路	754TF 姫路 野洲	813TB 野洲 網干	回842TF 網干 姫路	842TF 姫路 米原														
442	725TB 米原 網干 網干 野洲 野洲 網干 網干 姫路 姫路 米原 6:11 10:01 13:14 16:25 17:47 20:57 21:18 0:46 208.7 170.7 170.7 10.3 198.4 198.4 3:28 3:50 3:11 3:10	782T 網干 野洲	813TF 野洲 網干	回842TB 網干 姫路	842TB 姫路 米原															