

# BROOKLYN SUB CONDUCTOR DELAY REPORT

TIME	SIG / DET #	SIGNAL ASPECT	COMMENT
: 650.4/5	G Y Y Y R R	EUGENE	
: 650.8/9	G Y Y Y R R	EUGENE	
: VP 653	G Y Y Y R R	EUGENE	
: 654.6/7	G Y Y Y R R	EUGENE	
: 656.2/3	G Y Y Y R R	EUGENE	
: 657.1	No D Axl	mph	
: 657.8/9	G Y Y Y R R	SWAIN	
: S VP 659	G Y Y Y R R	SWAIN	
: N VP 661	G Y Y Y R R	SWAIN	
: 662.4/5	G Y Y Y R R	SWAIN	
: 664.8/7	G Y Y Y R R	ALFORD	
: S VP 666	G Y Y Y R R	ALFORD	
: N VP 668	G Y Y Y R R	ALFORD	
: 669.0/9	G Y Y Y R R	ALFORD	
: 670.2	No D Axl	mph	
: 671.4/5	G Y Y Y R R	ALFORD	
: 673.8/9	G Y Y Y R R	ALFORD	
: 676.6/5	G Y Y Y R R	SHED	
: S VP 678	G Y Y Y R R	SHED	
: N VP 679	G Y Y Y R R	SHED	
: 680.6/7	G Y Y Y R R	SHED	
: 681.1	No D Axl	mph	
: 683.2/3	G Y Y Y R R	SHED	
: 685.8/9	G Y Y Y R R	HALLAWELL	
: S VP 687	G Y Y Y R R	HALLAWELL	
: N VP 689	G Y Y Y R R	HALLAWELL	
: 690.0/9	G Y Y Y R R	HALLAWELL	
: 690.6/7	G Y Y Y R R	HALLAWELL	
: 691.0/A	G Y Y Y R R	HALLAWELL	
: 691.6/5	G Y Y Y R R	HALLAWELL	
: 692.A/3	G Y Y Y R R	HALLAWELL	
: 693.4/3	G Y Y Y R R	MILLERSBURG	
: S VP 694	G Y Y Y R R	MILLERSBURG	
: N VP 696	G Y Y Y R R	MILLERSBURG	
: 697.4/3	G Y Y Y R R	MILLERSBURG	
: 697.8	No D Axl	mph	
: 699.6/7	G Y Y Y R R	MILLERSBURG	
: 702.6/5	G Y Y Y R R	MARION	
: S VP 704	G Y Y Y R R	MARION	
: N VP 706	G Y Y Y R R	MARION	
: 706.8/7	G Y Y Y R R	MARION	
: 708.8/9	G Y Y Y R R	MARION	
: 710.0	No D Axl	mph	
: 710.8/9	G Y Y Y R R	MARION	
: 712.8/7	G Y Y Y R R	RENARD	
: S VP 714	G Y Y Y R R	RENARD	
: N VP 715	G Y Y Y R R	RENARD	
: 716.8/7	G Y Y Y R R	RENARD	
: 717.8/9	G Y Y Y R R	RENARD	
: 718.4/5	G Y Y Y R R	RENARD	
: 718.A/9	G Y Y Y R R	RENARD	
: S VP 720	G Y Y Y R R	LABISH	
: BN VP 721	G Y Y Y R R	LABISH	
: N VP 722	G Y Y Y R R	LABISH	
: 723.2/3	G Y Y Y R R	LABISH	
: 725.2	No D Axl	mph	
: 726.2/3	G Y Y Y R R	LABISH	
: 728.8/7	G Y Y Y R R	LABISH	

On Duty \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_  
 TRN ID \_\_\_\_\_ Lead Unit \_\_\_\_\_  
 CNDR \_\_\_\_\_ ENGR \_\_\_\_\_  
 Departure \_\_\_\_\_ Arrival \_\_\_\_\_

MP of form A/B and Unforeseen Restrictions	Maximum Speed	Warning Flag Displayed or 2 Miles Away Location	1 Mile Away
1 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
2 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
3 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
4 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
5 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
6 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
7 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
8 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
9 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
10 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
11 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
12 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
13 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
14 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
15 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
16 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
17 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph
18 MP	mph	<input type="checkbox"/> MP	mph

: 731.2/1	G Y Y Y R R	GERVAS	
: S VP 732	G Y Y Y R R	GERVAS	
: N VP 734	G Y Y Y R R	GERVAS	
: 734.8/7	G Y Y Y R R	GERVAS	
: 737.4/3	G Y Y Y R R	GERVAS	
: 737.8	No D Axl	mph	
: 739.8/7	G Y Y Y R R	GERVAS	
: S VP 741	G Y Y Y R R	HITO	
: N VP 743	G Y Y Y R R	HITO	
: 745.2/1	G Y Y Y R R	HITO	
: 747.8/9	G Y Y Y R R	COALCA	
: S VP 750	G Y Y Y R R	COALCA	
: N VP 752	G Y Y Y R R	COALCA	
: 754	G Y Y Y R R	MARINA A	
: 756.2/1	G Y Y Y R R	MARINA A	
: 757.5	No D Axl	mph	
: 758.2/1	G Y Y Y R R	CLACKAMAS	
: S VP 759	G Y Y Y R R	CLACKAMAS	
: N VP 761	G Y Y Y R R	CLACKAMAS	
: 763.2/1	G Y Y Y R R	CLACKAMAS	
: CPS 765	G Y Y Y R R	WILLSBURG JCT	
: CPS 766	G Y Y Y R R	JOHNSON CREEK	
: CPS 767	G Y Y Y R R	REED	
: CPS 768	G Y Y Y R R	BROOKLYN	
: CPS 769	G Y Y Y R R	HAIG	
: 769.2/1	G Y Y Y R R	HAIG	
: CPS 001	G Y Y Y R R	HAIG	
: 001.3 A	G Y Y Y R R	HAIG	

*Garry Kim Straatman*