



COU	M C L	RTE	LOG	LENG	D I V	SURFACE SUMMARY				SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED				SHOULDER		F YR A	N H O	M UNICIPALITY	A L D	CONTRL FC AC													
						TYP	BS	BPR	SW		RW	---LEFT---	---MED---	---RIGHT---	LEFT OT	RIGHT IN OT																		
WAR	2	028R	05.190	00.030		G	E	I	24	32	G	G	K	20	G	L	04	04	04	14	N	U	BLANCHESTER	N	02	08	5	99999						
WAR		028R		5.220		ROUTE MILEAGE																												
WAR	4	042R	00.000	00.040		G	X	I	41	53	G	G	N	20	G	L	21	04	04	15	Y				N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	00.040	00.050		G	X	I	41	53	U	G	N	20	G	L	21	04	04	15	Y	*	O	MASON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	00.090	00.180		G	L	I	36	36	U						00	00	15	Y	*	O	MASON	N	02	08	3	16885						
WAR	2	042R	00.270	00.080		G	L	I	48	48	U						00	00	15	Y	*	O	MASON	N	02	08	3	16885						
WAR	2	042R	00.350	00.050		G	L	I	36	36	U						00	00	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885						
WAR	2	042R	00.400	00.060		G	L	I	24	46	U						00	00	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885						
WAR	2	042R	00.460	00.100		G	L	I	48	48	U						00	00	15	Y	*	O	MASON	N	04	08	3	16885						
WAR	2	042R	00.560	00.460		G	L	I	60	60	U						00	00	15	Y	*	O	MASON	N	04	08	3	16885						
WAR	2	042R	01.020	00.100	*	G	L	I	46	46	U	G	L	I	23	14	G	L	I	23	00	00	00	00	15	Y		O	MASON	N	04	08	3	16885
WAR	2	042R	01.120	00.070		G	L	I	60	60	U						00	00	15	Y		O	MASON	N	04	08	3	16885						
WAR	2	042R	01.190	00.090	*	G	L	I	46	46	U	G	L	I	23	14	G	L	I	23	00	00	00	00	15	Y		O	MASON	N	04	08	3	16885
WAR	2	042R	01.280	00.080		G	L	I	60	60	U						00	00	15	Y		O	MASON	N	04	08	3	16885						
WAR	2	042R	01.360	00.180	*	G	L	I	46	46	U	G	L	I	23	14	G	L	I	23	00	00	00	00	15	Y		O	MASON	N	04	08	3	16885
WAR	2	042R	01.540	00.470		G	L	I	60	60	U						00	00	15	Y		O	MASON	N	04	08	3	16885						
WAR	2	042R	02.010	00.090		G	X	I	42	42	U	G	N	20	G	L	22	00	00	15	Y		O	MASON	N	04	08	3	16885					
WAR	2	042R	02.100	00.140		G	L	I	48	48	U						00	00	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885						
WAR	2	042R	02.240	00.180		G	X	I	36	36	U	G	N	20	G	I	16	00	00	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	02.420	00.350		G	K	I	46	46	U						00	00	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885						
WAR	2	042R	02.770	00.170		G	K	I	40	40	U						00	00	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885						
WAR	2	042R	02.940	00.290		G	K	I	43	43	U						00	00	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885						
WAR	2	042R	03.230	00.080		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	03.310	00.290		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	03.600	00.780		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y	*	O	MASON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	04.380	00.790		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	05.170	00.780		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885					
WAR	1	042R	05.950	01.970		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y		O	MASON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	07.920	00.020		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y		O	LEBANON	N	02	08	3	16885					
WAR	1	042R	07.940	01.000		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y		O	LEBANON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	08.940	00.270		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y		O	LEBANON	N	02	08	3	16885					
WAR	1	042R	09.210	00.330		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y		O	LEBANON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	09.540	00.340		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y		O	LEBANON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	09.880	00.210		G	X	I	24	30	U	G	N	20	G	I	04	03	03	15	Y		O	LEBANON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	10.090	00.320		G	N	I	36	36	U						00	00	15	Y		O	LEBANON	N	02	08	3	16885						
WAR	2	042R	10.410	00.110		G	X	I	35	35	U	G	K	31	G	N	04	00	00	15	Y		O	LEBANON	N	02	08	3	16885					
WAR	2	042R	10.520	00.100		G	X	I	70	70	U	G	I	65	G	N	05	00	00	15	Y		O	LEBANON	N	04	08	3	16885					
WAR	2	042R	10.620	00.150		G	X	I	67	67	U	G	K	62	G	N	05	00	00	15	Y		O	LEBANON	N	04	08	3	16885					
WAR	2	042R	10.770	00.070		G	L	I	67	67	U						00	00	15	Y		O	LEBANON	N	04	08	3	16885						
WAR	2	042R	10.840	00.080		G	L	I	52	52	U						00	00	15	Y		O	LEBANON	N	04	08	3	16885						
WAR	2	042R	10.920	00.270		G	X	I	38	38	U	G	N	06	G	K	32	00	00	15	Y		O	LEBANON	N	03	08	3	16885					
WAR	2	042R	11.190	00.250		G	E	I	48	48	U	G	L	19	G	K	29	00	00	15	Y		O	LEBANON	N	04	08	3	16885					
WAR	2	042R	11.440	00.810		G	L	I	54	54	U						00	00	15	Y		O	LEBANON	N	04	08	3	16885						
WAR	2	042R	12.250	00.090		G	L	I	64	64	U						00	00	15	Y		O	LEBANON	N	04	08	3	16885						
WAR	2	042R	12.340	00.160		G	L	I	64	64	U						00	00	15	Y		O	LEBANON	N	04	08	3	16885						
WAR	2	042R	12.500	00.230		G	L	I	49	64	U						07	08	15	Y		O	LEBANON	N	04	08	3	16885						
WAR	2	042R	12.730	00.110		G	K	I	20	26	U						02	02	15	Y		O	LEBANON	N	02	08	3	16885						
WAR	4	042R	12.840	00.100		G	K	I	20	26	G						02	02	15	Y				N	02	08	3	16885						
WAR	2	042R	12.940	00.040		G	K	I	20	26	U						02	02	15	Y		O	LEBANON	N	02	08	4	16885						
WAR	2	042R	12.980	00.200		G	K	I	20	26	U						02	02	14	Y		O	LEBANON	N	02	08	4	16885						
WAR	2	042R	13.180	00.130		G	K	I	20	26	U						02	02	14	Y		O	LEBANON	N	02	08	4	16885						
WAR	2	042R	13.310	00.040		G	K	I	20	26	U						02	02	14	Y		O	LEBANON	N	02	08	4	16885						
WAR	2	042R	13.350	00.050		G	K	I	20	26	U						02	02	14	Y		O	LEBANON	N	02	08								



COU	C	M RTE	LOG	LENG	D I	SURFACE SUMMARY				SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED				SHOULDER			F YR A	N H P /	H O MUNICIPALITY	A L D	CONTRL FC AC														
						TYP	BS	BPR	SW		RW	---	LEFT	---	MED	---	RIGHT						---	LEFT	RIGHT	OT										
WAR	2	048R	13.370	00.100	*	G	P	I	48	76	U	G	P	I	24	40	G	P	I	24	08	04	04	08	15	Y	O	LEBANON	L	04	08	3	16885			
WAR	2	048R	13.470	00.170	*	G	P	I	32	48	U	G	P	I	16	99	G	P	I	16	03	03	03	03	15	N	*	O	LEBANON	F	02	08	3	16885		
WAR	2	048R	13.640	00.080		G	L	I	59	64	U	G	L	I								02						O	LEBANON	N	04	08	3	16885		
WAR	2	048R	13.720	00.040		G	L	I	59	64	U											02						O	LEBANON	N	04	08	3	16885		
WAR	2	048R	13.760	00.040		G	L	I	59	64	U											02						O	LEBANON	N	04	08	3	16885		
WAR	2	048R	13.800	00.040		G	L	I	59	59	U											00						O	LEBANON	N	04	08	3	16885		
WAR	2	048R	13.840	00.120		G	L	I	62	62	U											00						O	LEBANON	N	04	08	3	16885		
WAR	2	048R	13.960	00.740		G	L	I	40	40	U											00						O	LEBANON	N	02	08	3	16885		
WAR	2	048R	14.920	00.180		G	L	I	52	52	U											00						O	LEBANON	N	04	08	3	16885		
WAR	2	048R	15.100	00.510		G	E	I	48	48	U	G	I		32		G	K		16	00							O	LEBANON	N	04	08	3	16885		
WAR	2	048R	15.610	00.150		G	E	I	48	48	U	G	I		32		G	K		16	00							O	LEBANON	N	04	08	3	16885		
WAR	2	048R	15.760	00.140		G	I	I	71	71	U											00						O	LEBANON	N	04	08	3	16885		
WAR	2	048R	15.900	00.240		G	E	I	71	71	U	G	L		55		G	K		16	00							O	LEBANON	N	04	08	3	16885		
WAR	2	048R	16.140	00.240		G	E	I	35	35	U	G	K		16		G	L		19	00							O	LEBANON	N	03	08	3	16885		
WAR	2	048R	16.380	00.090		G	E	I	24	32	U	G	L		08		G	K		16	03							O	LEBANON	N	02	08	3	16885		
WAR	1	048R	16.470	01.590		G	E	I	24	32	G	G	L		08		G	K		16	04															
WAR	1	048R	18.060	00.030		G	E	I	24	32	G	G	L		08		G	K		16	04															
WAR	1	048R	18.090	00.210		G	L	I	24	32	G											04														
WAR	1	048R	18.300	00.210		G	L	I	24	32	G											04														
WAR	1	048R	18.510	00.960		G	E	I	20	26	G	G	L		16		G	K		04	03															
WAR	1	048R	19.470	00.070		G	L	I	24	32	G											04														
WAR	1	048R	19.540	00.040		G	L	I	24	32	G											04														
WAR	1	048R	19.580	00.130		G	E	I	20	26	G	G	L		16		G	K		04	03															
WAR	1	048R	19.710	00.040		G	E	I	20	27	G	G	L		16		G	K		04	04															
WAR	1	048R	19.750	01.100		G	E	I	20	26	G	G	L		16		G	K		04	03															
WAR	1	048R	20.850	00.390		G	L	I	24	32	G											04														
WAR	1	048R	21.240	00.260		G	E	I	20	26	G	G	L		16		G	K		04	03															
WAR	1	048R	21.500	00.140		G	K	I	20	26	G											03														
WAR	1	048R	21.640	00.060		G	K	I	20	26	G											03														
WAR	1	048R	21.700	00.100		G	L	I	24	32	G											02														
WAR	1	048R	21.800	00.100		G	L	I	24	32	G											02														
WAR	1	048R	21.900	01.020		G	K	I	20	26	G											03														
WAR	1	048R	22.920	00.160		G	I	I	30	38	G											04														
WAR	1	048R	23.080	00.140		G	I	I	30	38	G											04														
WAR	1	048R	23.220	00.720		G	X	I	24	30	G	G	N		20		G	I		04	03															
WAR	1	048R	23.940	01.610		G	X	I	24	30	G	G	N		20		G	I		04	03															
WAR		048R		25.330		ROUTE MILEAGE																														
WAR	2	048T	00.000	00.130	*	G	P	I	48	72	U	G	P	I	24	40	G	P	I	24	08	04	04	08	15	Y		O	LEBANON	L	04	08	3	16885		
WAR	2	048T	00.130	00.020	*	G	P	I	48	72	U	G	P	I	24	40	G	P	I	24	08	04	04	08	15	Y		O	LEBANON	L	04	08	3	16885		
WAR	2	048T	00.150	01.150	*	G	P	I	48	72	U	G	P	I	24	40	G	P	I	24	08	04	04	08	15	Y		O	LEBANON	L	04	08	3	16885		
WAR	2	048T	01.300	00.200	*	G	P	I	48	72	U	G	P	I	24	40	G	P	I	24	08	04	04	08	15	Y		O	LEBANON	L	04	08	3	16885		
WAR	2	048T	01.500	00.020	*	G	P	I	48	72	U	G	P	I	24	40	G	P	I	24	08	04	04	08	15	Y		O	LEBANON	L	04	08	3	16885		
WAR	2	048T	01.520	00.170	*	G	P	I	48	72	U	G	P	I	24	40	G	P	I	24	08	04	04	08	15	Y		O	LEBANON	L	04	08	3	16885		
WAR	2	048T	01.690	00.100	*	G	P	I	48	72	U	G	P	I	24	06	G	P	I	24	08	04	04	08	15	Y		O	LEBANON	L	04	08	3	16885		
WAR	2	048T	01.790	00.080		G	P	I	60	80	U											10						O	LEBANON	L	04	08	3	16885		
WAR		048T		1.870		ROUTE MILEAGE																														
WAR	2	063R	00.000	00.050	*	E		J	80	99	U	E		J	40	12	E		J	40	10	00	00	10	14	N		O	MONROE	L	04	08	4	16885		
WAR	2	063R	00.050	00.120		E		J	99	99	U											10							O	MONROE	L	04	08	4	16885	
WAR	2	063R	00.170	00.110		E		J	99	99	U											10							O	MONROE	L	04	08	4	16885	
WAR	2	063R	00.280	00.100	*	E		J	80	99	U	E																								

COU	C	M RTE	LOG	LENG	D I	SURFACE SUMMARY				SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED				SHOULDER			F YR A	N H P /	H O MUNICIPALITY	A C	L N I	D S S	CONTRL FC AC								
						TYP	BS	BPR	SW		RW	---	LEFT	---	MED	---	RIGHT								---	LEFT	RIGHT	OT				
WAR	2	063R	00.630	00.220	G	E	I	94	94	U	G	I	72	G	K	22	00	00	14	N	O	MONROE	N	04	08	4	16885					
WAR	4	063R	00.850	00.010	G	L	I	36	36	G						00	00	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	1	063R	00.860	00.060	G	L	I	36	36	G						00	00	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	1	063R	00.920	00.120	G	E	I	24	27	G	G	I	20	G	L	04	02	00	14	N			N	02	08	4	16885					
WAR	1	063R	01.040	00.060	G	I	I	20	26	G						03	03	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	1	063R	01.100	00.280	G	I	I	20	30	G						03	03	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	1	063R	01.380	00.880	G	I	I	20	43	G						09	10	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	1	063R	02.260	00.110	G	I	I	20	36	G						04	08	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	1	063R	02.370	00.520	G	I	I	20	30	G						03	03	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	1	063R	02.890	00.290	G	L	I	24	40	G						08	08	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	1	063R	03.180	00.180	G	L	I	24	40	G						08	08	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	1	063R	03.360	00.260	G	L	I	24	40	G						07	09	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	1	063R	03.620	01.600	G	I	I	19	27	G						03	03	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	1	063R	05.220	00.040	G	I	I	19	27	G						03	03	14	N			N	02	08	4	16885						
WAR	2	063R	05.260	00.240	G	I	I	19	27	U						03	03	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	05.500	00.100	G	I	I	19	27	U						03	03	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	05.600	00.020	G	I	I	19	27	U						03	03	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	05.620	00.040	G	I	I	19	27	U						03	03	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	05.660	00.100	G	I	I	19	27	U						03	03	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	05.760	00.290	G	I	I	19	27	U						03	03	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	06.050	00.070	G	I	I	19	25	U						03	03	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	06.120	00.010	G	I	I	19	25	U						03	03	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	06.130	00.020	G	L	I	56	56	U						00	00	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	06.150	00.220	G	L	I	56	56	U						00	00	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	06.370	00.020	G	L	I	56	56	U						00	00	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	06.390	00.100	G	L	I	40	40	U						00	00	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	06.490	00.320	G	L	I	40	40	U						00	00	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	06.810	00.040	G	E	I	40	40	U	G	K	24	G	L	16	00	00	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885			
WAR	2	063R	06.850	00.070	G	E	I	40	40	U	G	K	24	G	L	16	00	00	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885			
WAR	2	063R	06.920	00.010	G	L	I	40	40	U						00	00	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR	2	063R	06.930	00.080	G	L	I	40	40	U						00	00	14	N			O	LEBANON	N	02	08	4	16885				
WAR		063R		7.010				ROUTE MILEAGE																								
WAR	1	071R	00.000	00.140	*	G	P	I	72	99	P	G	P	I	36	32	G	P	I	36	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	1	071R	00.140	00.190	*	G	P	I	72	99	P	G	P	I	36	32	G	P	I	36	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	1	071R	00.330	00.320	*	G	P	I	96	99	P	G	P	I	48	32	G	P	I	48	10	12	12	10	14	N	N	F	08	08	1	16885
WAR	1	071R	00.650	01.900	*	G	P	I	96	99	P	G	P	I	48	12	G	P	I	48	10	12	12	10	14	N	N	F	08	08	1	16885
WAR	2	071R	02.550	00.560	*	G	P	I	96	99	P	G	P	I	48	12	G	P	I	48	10	12	12	10	14	N	N	F	08	08	1	16885
WAR	2	071R	03.110	00.320	*	G	P	I	72	99	P	G	P	I	36	32	G	P	I	36	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	2	071R	03.430	00.300	*	G	L	I	72	99	P	G	L	I	36	32	G	L	I	36	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	2	071R	03.730	01.550	*	G	X	I	72	99	P	G	P	I	48	30	G	L	I	24	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	2	071R	05.280	00.110	*	G	X	I	72	99	P	G	P	I	48	30	G	L	I	24	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	2	071R	05.390	00.450	*	G	X	I	72	99	P	G	P	I	48	30	G	L	I	24	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	2	071R	05.840	00.050	*	G	X	I	72	99	P	G	P	I	48	30	G	L	I	24	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	1	071R	05.890	00.790	*	G	X	I	72	99	P	G	P	I	48	30	G	L	I	24	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	1	071R	06.680	00.120	*	G	L	I	72	99	P	G	L	I	36	30	G	L	I	36	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	2	071R	06.800	00.020	*	G	L	I	72	99	P	G	L	I	36	30	G	L	I	36	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	1	071R	06.820	00.140	*	G	L	I	72	99	P	G	L	I	36	30	G	L	I	36	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	1	071R	06.960	00.620	*	G	X	I	72	99	P	G	P	I	48	30	G	L	I	24	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	2	071R	07.580	00.630	*	G	X	I	72	99	P	G	P	I	48	30	G	L	I	24	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	2	071R	08.210	00.140	*	G	X	I	72	99	P	G	P	I	24	30	G	L	I	48	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	2	071R	08.350	00.070	*	G	X	I	72	99	P	G	P	I	48	30	G	L	I	24	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	2	071R	08.420	00.080	*	G	X	I	72	99	P	G	P	I	48	30	G	L	I	24	10	12	12	10	14	N	N	F	06	08	1	16885
WAR	2	071R	08.500	00.040	*																											

COU	M C	RTE	LOG	LENG	D I	SURFACE SUMMARY				SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED				SHOULDER			F YR	N A	H P /	M U	MUNICIPALITY	A C	L D	CONTRL										
						TYP	BS	BPR	SW		RW	---	LEFT	---	MED	---	RIGHT									---	LEFT	IN	IN	OT					
WAR	2	071R	08.540	00.220	*	G	P	I	48	99	P	G	P	I	24	60	G	P	I	24	10	12	12	10	14	N	N	U	SOUTH LEBANON	F	04	08	1	16885	
WAR	1	071R	08.760	00.760	*	G	P	I	48	99	P	G	P	I	24	60	G	P	I	24	10	12	12	10	14	N	N			F	04	08	1	16885	
WAR	1	071R	09.520	00.280	*	G	P	I	48	84	P	G	P	I	24	76	G	P	I	24	10	04	04	10	14	N	N			F	04	08	1	16885	
WAR	1	071R	09.800	02.720	*	G	P	I	48	84	P	G	P	I	24	76	G	P	I	24	10	04	04	10	14	N	N			F	04	08	1	99999	
WAR	1	071R	12.520	01.940	*	G	P	I	48	84	P	G	P	I	24	76	G	P	I	24	10	04	04	10	14	N	N			F	04	08	1	99999	
WAR	1	071R	14.460	00.680	*	G	P	I	48	84	P	G	P	I	24	76	G	P	I	24	10	04	04	10	14	N	N			F	04	08	1	99999	
WAR	1	071R	15.140	00.430	*	G	P	I	60	92	P	G	P	I	30	78	G	P	I	30	10	04	04	10	14	N	N			F	04	08	1	99999	
WAR	1	071R	15.570	01.260	*	G	P	I	48	80	P	G	P	I	24	78	G	P	I	24	10	04	04	10	14	N	N			F	04	08	1	99999	
WAR	1	071R	16.830	00.470	*	G	P	I	48	80	P	G	P	I	24	78	G	P	I	24	10	04	04	10	14	N	N			F	04	08	1	99999	
WAR	1	071R	17.300	04.960	*	G	P	I	48	80	P	G	P	I	24	78	G	P	I	24	10	04	04	10	14	N	N			F	04	08	1	99999	
WAR		071R		22.260																															
WAR	2	073D	00.000	00.080		G	X	I	42	42	U	G	I	12		G	N	30	00			00	14	Y	N	O		FRANKLIN	N	02	08	3	56926		
WAR	2	073D	00.080	00.270		G	P	I	25	25	U								00			00	14	Y	N	O	FRANKLIN	N	02	08	3	56926			
WAR	2	073D	00.350	00.090		G	P	I	40	40	U								00			00	14	Y	N	O	FRANKLIN	N	02	08	3	56926			
WAR	2	073D	00.440	00.460		G	P	I	42	42	U								00			00	14	Y	N	O	FRANKLIN	N	02	08	3	56926			
WAR		073D		.900																															
WAR	2	073R	00.000	01.040	*	G	L	I	48	72	U	G	L	I	24	12	G	L	I	24	10	02	02	10	14	Y	N	*	O	FRANKLIN	L	04	08	3	56926
WAR	2	073R	01.040	00.200		G	P	I	40	40	U								00			00	14	Y	N	*	O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926		
WAR	2	073R	01.240	00.410		G	P	I	34	34	U								00			00	14	Y	N	*	O	FRANKLIN	N	02	08	3	56926		
WAR	2	073R	01.650	00.070		G	P	I	39	39	U								00			00	14	Y	N	O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926			
WAR	2	073R	01.720	00.250		G	P	I	41	41	U								00			00	14	Y	N	O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926			
WAR	2	073R	01.970	00.100		G	P	I	41	41	U								00			00	14	Y	N	O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926			
WAR	2	073R	02.070	00.180		G	N	I	38	38	U								00			00	14	Y	N	O	FRANKLIN	N	02	08	3	56926			
WAR	2	073R	02.250	00.320		G	N	I	38	38	U								00			00	14	Y	N	O	FRANKLIN	N	02	08	3	56926			
WAR	2	073R	02.570	00.330		G	L	I	54	54	U								00			00	14	Y	N	*	O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926		
WAR	2	073R	02.900	00.180		G	L	I	54	54	U								00			00	14	Y	N	*	O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926		
WAR	2	073R	03.080	00.140		G	L	I	54	54	U								00			00	14	Y	N	*	O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926		
WAR	2	073R	03.220	00.090		G	L	I	54	54	U								00			00	14	Y	N	*	O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926		
WAR	4	073R	03.310	00.040		G	L	I	54	54	G								00			00	14	Y	N										
WAR	2	073R	03.350	00.290		G	L	I	54	54	U								00			00	14	Y	N	O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926			
WAR	2	073R	03.640	00.070		G	P	I	51	67	U								06			06	14	Y	N	O	FRANKLIN	L	04	08	3	56926			
WAR	2	073R	03.710	00.130	*	G	P	I	48	60	U	G	P	I	24	06	G	P	I	24	04	00	00	04	14	Y	N	O	FRANKLIN	L	04	08	3	56926	
WAR	2	073R	03.840	00.050	*	G	P	I	48	60	U	G	P	I	24	06	G	P	I	24	04	00	00	04	14	Y	N	O	FRANKLIN	L	04	08	3	56926	
WAR	2	073R	03.890	00.020	*	G	P	I	48	60	U	G	P	I	24	06	G	P	I	24	04	00	00	04	14	Y	N	O	FRANKLIN	L	04	08	3	56926	
WAR	2	073R	03.910	00.090	*	G	L	I	48	64	U	G	L	I	24	06	G	L	I	24	04	00	00	04	14	Y	N	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	56926	
WAR	2	073R	04.000	00.010		G	L	I	60	76	U								04			04	14	Y	N	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	56926			
WAR	2	073R	04.010	00.020		G	L	I	60	76	U								04			04	14	Y	N	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	22528			
WAR	2	073R	04.030	00.020		G	L	I	60	76	U								06			06	14	Y	N	*	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	22528		
WAR	2	073R	04.050	00.060		G	L	I	60	76	U								06			06	14	Y	N	*	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	22528		
WAR	2	073R	04.110	00.130		G	L	I	60	76	U								06			06	14	Y	N	*	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	22528		
WAR	2	073R	04.240	00.190		G	L	I	60	76	U								06			06	14	Y	N	*	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	22528		
WAR	2	073R	04.430	00.340	*	G	L	I	60	76	U	G	L	I	30	10	G	L	I	30	06	00	00	06	14	Y	N	*	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	22528
WAR	2	073R	04.770	00.300	*	G	L	I	60	76	U	G	L	I	30	10	G	L	I	30	06	00	00	06	14	Y	N	*	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	22528
WAR	2	073R	05.070	00.530	*	G	L	I	60	76	U	G	L	I	30	10	G	L	I	30	06	00	00	06	14	Y	N	*	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	22528
WAR	2	073R	05.600	00.280		G	L	I	60	76	U								06			06	14	Y	N	*	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	22528		
WAR	2	073R	05.880	00.210		G	L	I	50	52	U								01			01	14	Y	N	*	O	SPRINGBORO	L	04	08	3	22528		
WAR	2	073R	06.090	00.090		G	E	I	24	26	U	G	I	20		G	L	04	01			01	14	Y	N	O	SPRINGBORO	N	02	08	3	22528			
WAR	2	073R	06.180	00.180		G	L	I	24	30	U																								

COU	C	M RTE	LOG	LENG	D I	SURFACE SUMMARY				SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED			SHOULDER		F YR A	N H P /	H O MUNICIPALITY	A C	L N I	D FC	CONTRL AC											
						TYP	BS	BPR	SW		RW	---LEFT---	---MED---	---RIGHT---	LEFT OT								RIGHT IN OT										
WAR	2	073R	06.990	00.210	G	E	I	22	28	U	G	I	20	G	L	02	02	02	14	Y	N	O SPRINGBORO	N	02	08	3	22528						
WAR	1	073R	07.200	00.020	G	E	I	22	28	G	G	I	20	G	L	02	02	02	14	Y	N		N	02	08	3	22528						
WAR	1	073R	07.220	00.490	G	E	I	22	28	G	G	I	20	G	L	02	02	02	14	Y	N		N	02	08	3	22528						
WAR	1	073R	07.710	00.160	G	E	I	22	28	G	G	I	20	G	L	02	01	01	14	Y	N		N	02	08	3	22528						
WAR	1	073R	07.870	00.400	G	L	I	24	44	G						06	06	14	Y	N		N	02	08	3	22528							
WAR	1	073R	08.270	00.320	G	E	I	22	28	G	G	I	20	G	L	02	01	01	14	Y	N		N	02	08	3	22528						
WAR	1	073R	08.590	00.040	G	E	I	24	32	G	G	I	20	G	L	04	04	04	14	Y	N		N	02	08	3	22528						
WAR	1	073R	08.630	00.370	G	E	I	22	26	G	G	I	20	G	L	02	01	01	14	Y	N		N	02	08	3	22528						
WAR	1	073R	09.000	00.310	G	E	I	22	30	G	G	I	20	G	L	02	02	02	14	Y	N		N	02	08	3	22528						
WAR	1	073R	09.310	00.150	G	E	I	22	30	G	G	I	20	G	L	02	02	02	14	Y	N	*	N	02	08	3	22528						
WAR	1	073R	09.460	00.160	G	I	I	30	38	G						04	04	14	Y	N	*	N	02	08	3	22528							
WAR	1	073R	09.620	00.130	G	I	I	30	38	G						04	04	15	Y				N	02	08	4	22528						
WAR	1	073R	09.750	01.440	G	E	I	22	30	G	G	I	19	G	L	03	02	02	15	Y			N	02	08	4	22528						
WAR	1	073R	11.190	00.150	G	E	I	22	26	G	G	I	19	G	L	03	01	01	14	Y			N	02	08	4	22528						
WAR	1	073R	11.340	00.300	G	E	I	22	26	G	G	I	19	G	L	03	01	01	14	Y			N	02	08	4	22528						
WAR	1	073R	11.640	00.240	G	P	I	24	32	G						01	01	14	Y				L	02	08	4	22528						
WAR	1	073R	11.880	01.980	G	P	I	24	32	G						01	01	14	Y				L	02	08	4	22528						
WAR	2	073R	13.860	00.370	G	P	I	24	32	G						01	01	14	Y				L	02	08	4	22528						
WAR	2	073R	14.230	00.060	G	P	I	24	32	G						01	01	14	Y				N	02	08	4	22528						
WAR	2	073R	14.290	00.060	G	P	I	24	32	G						01	01	14	Y				N	02	08	4	22528						
WAR	2	073R	14.350	00.020	G	P	I	24	32	G						01	01	14	Y				N	02	08	4	22528						
WAR	1	073R	14.370	00.140	G	P	I	24	28	G						02	02	14	Y				N	02	08	4	22528						
WAR	1	073R	14.510	00.130	G	P	I	24	30	G						03	03	14	Y				N	02	08	4	22528						
WAR	1	073R	14.640	01.280	G	P	I	24	30	G						03	03	14	Y				N	02	08	4	99999						
WAR	1	073R	15.920	00.210	G	P	I	24	30	G						03	03	14	Y				N	02	08	4	22528						
WAR	1	073R	16.130	00.060	G	P	I	24	30	G						03	03	14	Y				N	02	08	4	99999						
WAR	1	073R	16.190	00.450	G	I	I	22	26	G						01	01	14	Y				N	02	08	4	99999						
WAR	1	073R	16.640	00.430	G	I	I	21	25	G						01	01	14	Y				N	02	08	4	99999						
WAR	1	073R	17.070	00.300	G	I	I	21	25	G						01	01	14	Y				N	02	08	4	99999						
WAR	1	073R	17.370	00.060	G	L	I	24	44	G						08	08	14	Y				N	02	08	4	99999						
WAR	1	073R	17.430	00.050	*	G	L	I	24	88	G	G	L	I	12	40	04	04	08	14	Y			N	02	08	4	99999					
WAR	1	073R	17.480	01.860	*	G	L	I	48	88	G	G	L	I	24	40	04	04	08	14	Y			N	04	08	4	99999					
WAR	2	073R	19.340	00.170	*	G	L	I	48	88	P	G	L	I	24	40	04	04	08	14	Y			N	04	08	4	99999					
WAR	1	073R	19.510	00.250	*	G	L	I	48	88	G	G	L	I	24	40	04	04	08	14	Y			N	04	08	4	99999					
WAR	2	073R	19.760	00.290	*	G	L	I	48	88	P	G	L	I	24	40	04	04	08	14	Y			N	04	08	4	99999					
WAR	2	073R	20.050	00.130	G	I	I	24	47	G						08	08	14	Y				N	02	08	4	99999						
WAR	2	073R	20.180	00.440	G	I	I	21	25	G						01	01	14	Y				N	02	08	4	99999						
WAR	1	073R	20.620	00.110	G	I	I	21	25	G						01	01	14	Y				N	02	08	4	99999						
WAR		073R		20.730																													
WAR	2	075R	00.000	01.540	*	G	H	I	96	99	P	G	H	I	48	04	G	H	I	48	12	16	16	12	14	N	N	O MONROE	F	08	08	1	16885
WAR	2	075R	01.540	00.390	*	G	H	I	96	99	P	G	H	I	48	04	G	H	I	48	12	16	16	12	14	N	N	O MONROE	F	08	08	1	16885
WAR	2	075R	01.930	00.530	*	G	I	I	96	99	P	G	I	I	48	04	G	I	I	48	12	16	16	12	14	N	N	O MONROE	F	08	08	1	16885
WAR	1	075R	02.460	00.060	*	G	I	I	96	99	P	G	I	I	48	04	G	I	I	48	12	16	16	12	14	N	N		F	08	08	1	16885
WAR	1	075R	02.520	00.440	*	G	H	I	96	99	P	G	H	I	48	04	G	H	I	48	12	16	16	12	14	N	N		F	08	08	1	16885
WAR	1	075R	02.960	00.060	*	G	I	I	96	99	P	G	I	I	48	04	G	I	I	48	12	16	16	12	14	N	N		F	08	08	1	16885
WAR	1	075R	03.020	00.380	*	G	I	I	96	99	P	G	I	I	48	04	G	I	I	48	12	16	16	12	14	N	N	*	F	08	08	1	56926
WAR	1	075R	03.400	00.200	*	G	X	I	96	99	P	G	P	I	72	04	G	I	I	24	12	16	16	12	14	N	N	*	F	08	08	1	56926
WAR	2	075R	03.600	00.230	*	G	X	I	96	99	P	G	P	I	72	04	G	I	I	24	12	16	16	12	14	N	N	O MIDDLETOWN	F	08	08	1	56926
WAR	2	075R	03.830	00.290	*	G	E	I	96	99	P	G	H	I	72	04	G	I	I	24	12	16	16	12	14	N	N	O MIDDLETOWN	F	08	08	1	56926
WAR	2	075R	04.120	00.220	*	G	E	I	96	99	P	G	H	I	72	04	G	I	I	24	12	16	16	12	14	N	N	O MIDDLETOWN	F	08	08	1	56926
WAR	2	075R	04.340	00.620	*	G	X	I	96	99	P	G	P	I	72	04	G	I	I	24	12	16	16	12	14	N	N	O MIDDLETOWN	F	08	08	1	56926
WAR	1	075R	04.960	01.620	*	G	X	I	96	99	P	G	P	I	72	04	G	I	I	24	12	16	16	12	14	N	N		F	08	08	1	56926
WAR	2	075R	06.580	00.280	*	G	X	I	96	99	P	G	P	I	72	04	G	I	I	24	12	16	16	12	14	N	N	O FRANKLIN	F	08	08	1	





COU	C	M RTE	LOG	LENG	D I	SURFACE SUMMARY				SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED				SHOULDER		F YR A	N H P /	H O P /	M UNICIPALITY	A C N I	L D S S	CONTRL FC AC										
						TYP	BS	BPR	SW		RW	---	LEFT	---	MED	---								RIGHT	---	LEFT	RIGHT						
WAR	1	123R	09.760	03.890	G	I	I	20	26	G					03	03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	123R	13.650	01.070	G	I	I	20	26	G					03	03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	123R	14.720	00.090	G	I	I	48	64	G					08	08	14	N			N	04	08	5	99999								
WAR	1	123R	14.810	00.290	*	G	I	I	48	62	G	G	I	I	24	03	G	I	I	24	02	01	01	02	14	N	F	04	08	5	99999		
WAR	1	123R	15.100	00.170	G	I	I	36	52	G					08	08	14	N			F	02	08	5	99999								
WAR	1	123R	15.270	00.810	G	I	I	20	24	G					02	02	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	123R	16.080	01.150	G	I	I	20	24	G					02	02	14	N			N	02	08	5	16885								
WAR	2	123R	17.230	00.070	G	L	I	24	39	U					03	12	14	N	O	LEBANON	N	02	08	5	16885								
WAR	2	123R	17.300	00.100	G	L	I	49	65	U					08	08	14	N	O	LEBANON	N	02	08	5	16885								
WAR	2	123R	17.400	00.060	G	L	I	50	66	U					08	08	14	N	O	LEBANON	N	02	08	5	16885								
WAR	2	123R	19.410	00.760	G	I	I	40	40	U					00	00	14	N	O	LEBANON	N	02	08	4	16885								
WAR	2	123R	20.170	00.280	G	I	I	20	24	U					02	02	14	N	O	LEBANON	N	02	08	4	16885								
WAR	2	123R	20.450	00.220	G	I	I	24	30	U					03	03	14	N	O	LEBANON	N	02	08	4	16885								
WAR	1	123R	20.670	00.170	G	I	I	24	30	G					03	03	14	N			N	02	08	4	16885								
WAR	1	123R	20.840	00.120	G	I	I	24	30	G					03	03	14	N			N	02	08	4	99999								
WAR	1	123R	20.960	00.420	G	I	I	24	30	G					03	03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	123R	21.380	01.070	G	I	I	22	26	G					02	02	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	123R	22.450	00.800	G	I	I	22	26	G					02	02	14	N			N	02	08	5	56926								
WAR	1	123R	23.250	00.290	G	L	I	24	36	G					06	06	14	N			N	02	08	5	56926								
WAR	1	123R	23.540	00.490	G	L	I	24	36	G					06	06	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	123R	24.390	00.090	G	E	I	36	50	G	G	L	16	G	I	20	08	06	14	N		N	02	08	5	56926							
WAR	1	123R	24.480	01.110	G	I	I	20	30	G					05	05	14	N			N	02	08	5	56926								
WAR	1	123R	25.590	01.250	G	I	I	20	30	G					05	05	14	N			N	02	08	5	56926								
WAR	1	123R	26.840	00.630	G	I	I	20	30	G					05	05	14	N			N	02	08	5	56926								
WAR	1	123R	27.470	00.070	G	I	I	20	30	G					05	05	14	N			N	02	08	5	56926								
WAR	2	123R	27.540	00.130	G	I	I	20	26	U					03	03	14	N	O	FRANKLIN	N	02	08	5	56926								
WAR	2	123R	27.670	00.360	G	I	I	20	26	U					03	03	14	N	O	FRANKLIN	N	02	08	5	56926								
WAR	2	123R	28.030	00.500	G	L	I	64	64	U					00	00	14	N	O	FRANKLIN	N	05	08	5	56926								
WAR	2	123R	28.530	00.050	*	G	L	I	48	48	U	G	L	I	24	20	G	L	I	24	00	00	00	00	14	N	O	FRANKLIN	N	04	08	5	56926
WAR	2	123R	28.580	00.100	*	G	L	I	72	72	U	G	L	I	36	03	G	L	I	36	00	00	00	00	14	N	O	FRANKLIN	N	06	08	4	56926
WAR	2	123R	28.680	00.040	*	G	L	I	48	48	U	G	L	I	24	15	G	L	I	24	00	00	00	00	14	N	O	FRANKLIN	N	04	08	4	56926
WAR	2	123R	28.720	00.070	G	L	I	48	48	U					00	00	14	N	O	FRANKLIN	N	05	08	4	56926								
WAR	2	123R	28.790	00.780	G	I	I	24	32	U					04	04	14	N	O	FRANKLIN	N	02	08	4	56926								
WAR	2	123R	29.570	00.070	G	L	I	39	39	U					00	00	14	N	O	FRANKLIN	N	02	08	4	56926								
WAR	2	123R	29.640	00.240	G	I	I	39	39	U					00	00	14	N	O	FRANKLIN	N	02	08	4	56926								
WAR	2	123R	30.230	00.180	G	P	I	39	39	U					00	00	14	N	N	*	O	FRANKLIN	N	02	08	3	56926						
WAR	2	123R	30.410	00.090	G	P	I	37	37	U					00	00	14	N	N	*	O	FRANKLIN	N	02	08	3	56926						
WAR	2	123R	30.500	00.120	G	P	I	29	29	U					00	00	14	N	N	*	O	FRANKLIN	N	02	08	3	56926						
WAR	2	123R	30.620	00.020	G	P	I	24	24	U					00	00	14	N	N	*	O	FRANKLIN	N	02	08	3	56926						
WAR	2	123R	30.640	00.020	G	P	I	24	24	U					00	00	14	N	N		O	FRANKLIN	N	02	08	3	56926						
WAR	2	123R	30.660	00.050	G	X	I	52	52	U	G	P	34	G	L	18	00	00	14	N	N	O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926					
WAR	2	123R	30.710	00.259	G	L	I	52	52	U					00	00	14	N	N		O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926						
WAR	2	123R	30.969	00.091	G	L	I	52	52	U					00	00	14	N	N		O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926						
WAR	2	123R	31.060	00.190	G	L	I	52	52	U					00	00	14	N			O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926						
WAR	1	123R	31.250	00.030	G	L	I	52	52	G					00	00	14	N			N	04	08	3	56926								
WAR	2	123R	31.280	00.010	G	L	I	52	52	U					00	00	14	N	O	FRANKLIN	N	04	08	3	56926								
WAR	1	123R	31.290	00.120	G	L	I	52	52	G					00	00	14	N			N	04	08	3	56926								
WAR	2	123R	31.410	00.230	G	L	I	52	52	G					00	00	14	N	U	CARLISLE	N	04	08	3	56926								
WAR	2	123R	31.640	00.500	G	E	I	36	36	G	G	L	15	G	I	21	00	00	14	N	U	CARLISLE	N	02	08	4	56926						
WAR	2	123R	32.140	00.010	G	E	I	36	36	G	G	L	15	G	I	21	00	00	14	N	U	CARLISLE	N	02	08	4	56926						
WAR	2	123R	32.150	00.030	G	E	I	34	40	G	G	I	21	G	L	13	02	04	14	N	U	CARLISLE	N	02	08	4	56926						
WAR	2	123R	32.180	00.020	*	G	E	I	24	30	G	G	L	I	12	09	G	I	I	12	02	00	00	04	14	N	U	CARLISLE	N	02	08	4	56926
WAR	2	123R	32.200	00.040	G	E	I	34	40	G	G	I	21	G	L	13	02	04	14	N	U	CARLISLE	N	02	08	4	56926						
WAR	2	123R	32.240	00.230	G	E	I	36	36	G	G	I	21	G	L	15	00	00	14	N	U	CARLISLE	N	02	08	4	56926						

COU	M C L	RTE	LOG	LENG	D I V	SURFACE SUMMARY			SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED ---LEFT---MED---RIGHT---			SHOULDER			F YR A	N H P / S M U	O MUNICIPALITY	A C S S	L N I FC	D N I S	CONTRL FC AC										
						TYP	BS	BPR		SW	RW	LEFT	RIGHT	OT	IN								IN	OT								
WAR	2	123R	32.470	00.250	G	I	I	36	36	G			00		00	14	N	U	CARLISLE	N	02	08	4	56926								
WAR	2	123R	32.720	00.010	G	I	I	36	36	G			00		00	14	N	U	CARLISLE	N	02	08	4	56926								
WAR	2	123R	32.730	00.240	G	I	I	36	36	G			00		00	14	N	U	CARLISLE	N	02	08	5	56926								
WAR	2	123R	32.970	00.540	G	I	I	22	25	G			02		01	14	N	U	CARLISLE	N	02	08	5	56926								
WAR	1	123R	33.510	00.010	G	I	I	22	25	G			02		01	14	N			N	02	08	5	56926								
WAR	1	123R	33.520	00.090	G	I	I	22	25	G			02		01	14	N			N	02	08	5	56926								
WAR		123R		29.160				ROUTE MILEAGE																								
WAR	1	132R	00.000	01.140	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	132R	01.140	00.110	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	4	132R	01.250	00.010	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	2	132R	01.260	00.310	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N	U	PLEASANT PLAIN	N	02	08	5	99999								
WAR	1	132R	01.570	01.010	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	132R	02.580	00.190	G	L	I	22	32	G			04		04	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	132R	02.770	00.260	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	2	132R	03.030	00.190	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N	U	BUTLERVILLE	N	02	08	5	99999								
WAR	2	132R	03.220	00.100	G	L	I	22	28	G			03		03	14	N	U	BUTLERVILLE	N	02	08	5	99999								
WAR	2	132R	03.320	00.180	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N	U	BUTLERVILLE	N	02	08	5	99999								
WAR	2	132R	03.500	00.050	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N	U	BUTLERVILLE	N	02	08	5	99999								
WAR	4	132R	03.550	00.020	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	132R	03.570	01.820	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	132R	05.390	00.210	G	I	I	20	26	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	132R	05.600	03.350	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	132R	08.950	01.110	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	132R	10.060	00.360	G	L	I	24	32	G			04		04	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	132R	10.420	01.090	G	I	I	19	25	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR		132R		11.510				ROUTE MILEAGE																								
WAR	1	133R	00.000	00.150	G	K	I	20	26	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	133R	00.150	00.390	G	K	I	20	26	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	133R	00.540	00.640	G	I	I	18	22	G			02		02	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR		133R		1.180				ROUTE MILEAGE																								
WAR	1	350R	00.000	02.300	G	I	I	20	26	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	350R	02.300	05.470	G	I	I	20	26	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	350R	07.770	00.130	G	L	I	20	26	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	350R	07.900	00.150	G	L	I	20	26	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	350R	08.050	00.470	G	I	I	20	26	G			02		02	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	350R	08.520	00.680	G	N	I	20	26	G			02		02	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR	1	350R	09.200	00.010	G	N	I	20	26	G			03		03	14	N			N	02	08	5	99999								
WAR		350R		9.210				ROUTE MILEAGE																								
WAR	2	741R	00.000	00.050	* G	P	I	32	62	U	G	P	I	16	99	G	P	I	16	08	07	07	08	14	N	O	MASON	N	02	08	4	16885
WAR	2	741R	00.050	00.040	* G	L	I	40	70	U	G	L	I	16	99	G	L	I	24	08	07	07	08	14	N	O	MASON	N	02	08	4	16885
WAR	2	741R	00.090	00.100	* G	L	I	52	82	U	G	L	I	16	99	G	L	I	36	08	07	07	08	14	N	O	MASON	N	02	08	4	16885
WAR	2	741R	00.190	00.070	G	P	I	60	80	U				10		10	14	N			N	04	08	4	16885							
WAR	2	741R	00.260	00.120	G	P	I	60	80	U				10		10	14	N			N	04	08	4	16885							
WAR	2	741R	00.380	00.010	G	P	I	60	80	U				10		10	14	N			N	04	08	4	16885							
WAR	2	741R	00.390	00.020	* G	P	I	60	60	U	G	P	I	26	02	G	P	I	34	00	00	00	00	14	N	O	MASON	N	04	08	4	16885
WAR	2	741R	00.410	00.020	* G	P	I	60	60	U	G	P	I	26	02	G	P	I	34	00	00	00	00	14	N	O	MASON	N	04	08	4	16885
WAR	2	741R	00.430	00.130	G	X	I	64	64	U	G	P		24		G	L		40	00		00	14	N	O	MASON	N	04	08	4	16885	
WAR	2	741R	00.560	00.080	G	L	I	64	64	U				00		00	14	N			N	04	08	4	16885							
WAR	2	741R	00.640	00.050	G	L	I	80	80	U				00		00	14	N			N	04	08	4	16885							
WAR	2	741R	00.690	00.310	* G	L	I	76	76	U	G	L	I	38	02	G	L	I	38	00	00	00	00	14	N	O	MASON	N	04	08	4	16885

