



M	SURFACE SUMMARY	SYS	COMBINATION-OR-DIVIDED	SHOULDER	F	N H O	A L D	CONTRL
COU C	RTE LOG LENG	I TYP-BS-BPR-SW-RW CL CD	---LEFT---MED---RIGHT--	LEFT IN IN OT	RIGHT IN IN OT	YR A	H P /	MUNICIPALITY
L		V					S M U	
								C N I
								FC AC
								S S S
HUR 1	020R 05.310 01.480	* G Z I 48 72	P G T I 24 54 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			L 04 03 3 99999
HUR 1	020R 06.790 00.040	* G Z I 48 72	P G T I 24 54 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			L 04 03 3 99754
HUR 2	020R 06.830 00.520	* G P I 48 72	P G P I 24 54 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N		U MONROEVILLE	L 04 03 3 99754
HUR 2	020R 07.350 00.100	* G P I 56 56	P G P I 28 15 G P I	28 00 00 00 00 14	Y N		U MONROEVILLE	L 04 03 3 99754
HUR 2	020R 07.450 00.270	G P I 56 56	G	00 00 14	Y N		U MONROEVILLE	N 04 03 3 99754
HUR 2	020R 07.720 00.150	G X I 54 54	G G T 32 G L 22 00	00 14	Y N		U MONROEVILLE	N 04 03 3 99754
HUR 2	020R 07.870 00.130	G X I 54 54	G G T 32 G L 22 00	00 14	Y N		U MONROEVILLE	N 04 03 3 99754
HUR 2	020R 08.000 00.120	G T I 40 40	G	00 00 14	Y N		U MONROEVILLE	N 04 03 3 99754
HUR 2	020R 08.120 00.050	G T I 46 46	G	00 00 14	Y N		U MONROEVILLE	N 04 03 3 99754
HUR 2	020R 08.170 00.210	G T I 40 40	G	00 00 14	Y N		U MONROEVILLE	N 04 03 3 99754
HUR 2	020R 08.380 00.180	G T I 40 40	G	00 00 14	Y N		U MONROEVILLE	N 04 03 3 99754
HUR 1	020R 08.560 01.690	* G P I 48 72	P G P I 24 54 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			N 04 03 3 99754
HUR 4	020R 10.250 00.090	* G P I 48 72	P G P I 24 54 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			N 04 03 3 99754
HUR 1	020R 10.340 00.110	* G P I 48 72	P G P I 24 54 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			N 04 03 3 99754
HUR 1	020R 10.450 00.060	* G P I 48 72	P G P I 24 54 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			L 04 03 3 99754
HUR 1	020R 10.510 00.250	* G P I 48 72	P G P I 24 40 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			L 04 03 3 99754
HUR 1	020R 10.760 00.050	* G P I 48 72	P G P I 24 40 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			L 04 03 3 99754
HUR 1	020R 10.810 00.420	* G P I 48 72	P G P I 24 40 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			L 04 03 3 99754
HUR 1	020R 11.230 01.370	* G P I 48 72	P G P I 24 40 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			L 04 03 3 99754
HUR 2	020R 12.600 00.890	* G P I 48 72	U G P I 24 40 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N		O NORWALK	L 04 03 3 99754
HUR 2	020R 13.490 00.010	* G P I 48 72	U G P I 24 40 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N		O NORWALK	L 04 03 3 99754
HUR 1	020R 13.500 00.150	* G P I 48 72	P G P I 24 40 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			L 04 03 3 99754
HUR 1	020R 13.650 01.670	* G P I 48 72	P G P I 24 40 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N	*		L 04 03 3 99754
HUR 1	020R 15.320 00.130	* G P I 48 72	P G P I 24 40 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N			L 04 03 3 99754
HUR 1	020R 15.450 00.150	* G P I 48 76	P G P I 24 24 G P I	24 10 04 04 10 14	Y N			L 04 03 3 99754
HUR 1	020R 15.600 00.190	* G P I 48 76	P G P I 24 24 G P I	24 10 04 04 10 14	Y N	*		L 04 03 3 99754
HUR 1	020R 15.790 00.250	* G P I 48 72	P G P I 24 40 G P I	24 08 04 04 08 14	Y N	*		L 04 03 3 99754
HUR 1	020R 16.040 00.190	* G P I 32 60	P G P I 16 99 G P I	16 08 04 04 08 14	Y N	*		L 02 03 3 99754
HUR 1	020R 16.230 00.130	G T I 24 36	G	04 04 14	Y N			N 02 03 3 99754
HUR 1	020R 16.360 00.130	G T I 24 32	G	03 03 14	Y N	*		N 02 03 3 99754
HUR 4	020R 16.490 00.050	G T I 24 32	G	03 03 14	Y N	*		N 02 03 3 99754
HUR 1	020R 16.540 00.180	G T I 24 32	G	03 03 14	Y N	*		N 02 03 3 99754
HUR 1	020R 16.720 00.030	G T I 24 32	G	03 03 14	Y N	*		N 02 03 3 99754
HUR 4	020R 16.750 00.090	G T I 24 32	G	03 03 14	Y N	*		N 02 03 3 99754
HUR 1	020R 16.840 00.610	G T I 24 32	G	03 03 14	Y N	*		N 02 03 3 99754
HUR 1	020R 17.450 00.370	G T I 24 32	G	03 03 14	Y N	*		N 02 03 3 99754
HUR 1	020R 17.820 00.690	G T I 24 32	G	04 04 14	Y N			N 02 03 3 99999
HUR 1	020R 18.510 04.500	G X I 24 32	G G T 20 G L 04 04	04 14	Y N			N 02 03 3 99999
HUR 1	020R 23.010 01.590	G X I 24 32	G G T 20 G L 04 04	04 14	Y N			N 02 03 3 99999
HUR 4	020R 24.600 00.090	G X I 24 32	G G T 20 G L 04 04	04 14	Y N			N 02 03 3 99999
HUR 2	020R 24.690 00.240	G I I 24 32	G	04 04 14	Y N		U WAKEMAN	N 02 03 3 99999
HUR 2	020R 24.930 00.110	G I I 24 32	G	04 04 14	Y N		U WAKEMAN	N 02 03 3 99999
HUR 2	020R 25.040 00.270	G T I 24 32	G	04 04 14	Y N		U WAKEMAN	N 02 03 3 99999
HUR 2	020R 25.310 00.060	G T I 24 32	G	04 04 14	Y N		U WAKEMAN	N 02 03 3 99999
HUR 2	020R 25.370 00.100	G T I 32 32	G	00 00 14	Y N		U WAKEMAN	N 02 03 3 99999
HUR 2	020R 25.470 00.140	G T I 40 40	G	00 00 14	Y N		U WAKEMAN	N 02 03 3 99999
HUR 2	020R 25.610 00.130	G T I 40 40	G	00 00 14	Y N		U WAKEMAN	N 02 03 3 99999
HUR 2	020R 25.740 00.080	G T I 40 40	G	00 00 14	Y N		U WAKEMAN	N 02 03 3 99999
HUR 2	020R 25.820 00.190	G X I 24 32	G G T 20 G L 04 04	04 14	Y N		U WAKEMAN	N 02 03 3 99999
HUR 4	020R 26.010 00.110	G X I 24 32	G G T 20 G L 04 04	04 14	Y N			L 02 03 3 99999
HUR 1	020R 26.120 02.570	G X I 24 32	G G T 20 G L 04 04	04 14	Y N			L 02 03 3 99999
HUR	020R	28.690	ROUTE MILEAGE					
HUR 1	060R 00.000 00.370	G X I 24 30	G G T 20 G L 04 03	03 14	N			N 02 03 5 99999

COU	C	M RTE	LOG	LENG	D I	SURFACE TYP	SUMMARY BS-BPR-SW-RW	SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED			SHOULDER		F YR A	N H O	MUNICIPALITY	A C	L N I	D FC	CONTRL AC									
									---LEFT---	---MED---	---RIGHT---	LEFT OT	RIGHT IN OT																
HUR	4	060R	00.370	00.090	G	X	I	24 30	G	G	T	20	G	L	04 03	03 14	N			N 02 03 5 99999									
HUR	2	060R	00.460	00.110	G	X	I	24 30	G	G	T	20	G	L	04 03	03 14	N	U NEW LONDON		N 02 03 5 99999									
HUR	2	060R	00.570	00.310	G	X	I	24 30	G	G	T	20	G	L	04 03	03 14	N	U NEW LONDON		N 02 03 5 99999									
HUR	2	060R	00.880	00.160	G	T	I	30 30	G						00	00 14	N	U NEW LONDON		N 02 03 5 99999									
HUR	2	060R	01.040	00.280	G	T	I	25 25	G						00	00 14	N	U NEW LONDON		N 02 03 5 99999									
HUR	2	060R	01.320	00.050	G	T	I	54 54	G						00	00 14	N	U NEW LONDON		N 04 03 5 99999									
HUR	2	060R	01.370	00.120	G	T	I	44 44	G						00	00 14	N	U NEW LONDON		N 04 03 5 99999									
HUR	2	060R	01.490	00.210	G	T	I	25 25	G						00	00 14	N	U NEW LONDON		N 02 03 5 99999									
HUR	2	060R	01.700	00.260	G	K	I	18 24	G						03	03 14	N	U NEW LONDON		N 02 03 5 99999									
HUR	2	060R	01.960	00.100	G	X	I	18 26	G	G	N	09	G	I	09 04	04 14	N	U NEW LONDON		N 02 03 5 99999									
HUR	4	060R	02.060	00.010	G	X	I	18 26	G	G	N	09	G	I	09 04	04 14	N			N 02 03 5 99999									
HUR	1	060R	02.070	03.030	G	X	I	18 26	G	G	N	09	G	I	09 04	04 14	N			N 02 03 5 99999									
HUR	1	060R	05.100	03.380	G	X	I	18 26	G	G	N	09	G	I	09 04	04 14	N			N 02 03 5 99999									
HUR	1	060R	09.070	00.040	G	I	I	18 28	G						05	05 14	N			N 02 03 5 99999									
HUR	1	060R	09.110	02.290	G	I	I	18 28	G						05	05 14	N			N 02 03 5 99999									
HUR	1	060R	11.400	01.530	G	I	I	18 28	G						05	05 14	N			N 02 03 5 99999									
HUR	2	060R	12.930	00.510	G	I	I	18 28	G						05	05 14	N	U WAKEMAN		N 02 03 5 99999									
HUR	2	060R	13.570	00.310	G	K	I	20 32	G						06	06 14	N	U WAKEMAN		N 02 03 5 99999									
HUR	1	060R	13.880	02.080	G	K	I	20 32	G						06	06 14	N			N 02 03 5 99999									
HUR		060R		15.240				ROUTE MILEAGE																					
HUR	1	061C	00.000	00.080	*	G	P	I	32 56	G	G	P	I	16 99	G	P	I	16 08	04 04	08 15	N							N 02 03 3 99754	
HUR	1	061C	00.080	00.260	*	G	P	I	48 70	G	G	P	I	24 99	G	P	I	24 08	03 03	08 15	N							N 04 03 3 99754	
HUR	1	061C	00.340	00.190	*	G	P	I	48 70	G	G	P	I	24 99	G	P	I	24 08	03 03	08 15	N							N 04 03 3 99754	
HUR	1	061C	00.530	00.060	*	G	P	I	48 70	G	G	P	I	24 99	G	P	I	24 08	03 03	08 15	N							N 04 03 3 99754	
HUR	1	061C	00.590	00.130		G	P	I	52 64	G							06											N 04 03 3 99754	
HUR		061C		.720				ROUTE MILEAGE																					
HUR	2	061R	00.000	00.190	G	Z	I	36 36	G	G	T	28	G	N	08 00	00 14	Y	U PLYMOUTH			N 02 03 4 99783								
HUR	2	061R	00.190	00.310	G	Z	I	32 32	G	G	T	24	G	N	08 00	00 14	Y	U PLYMOUTH			N 02 03 4 99783								
HUR	2	061R	00.500	00.260	G	X	I	22 28	G	G	N	18	G	L	04 03	03 14	Y	U PLYMOUTH			N 02 03 4 99783								
HUR	4	061R	00.760	00.050	G	X	I	22 30	G	G	P	18	G	L	04 04	04 14	Y				N 02 03 4 99783								
HUR	1	061R	00.810	00.430	G	X	I	22 30	G	G	P	18	G	L	04 04	04 14	Y				N 02 03 4 99783								
HUR	4	061R	01.240	00.370	G	X	I	22 30	G	G	P	18	G	L	04 04	04 14	Y				N 02 03 4 99783								
HUR	1	061R	01.610	00.750	G	X	I	22 30	G	G	P	18	G	L	04 04	04 14	Y				N 02 03 4 99783								
HUR	1	061R	02.360	00.150	G	X	I	22 30	G	G	P	18	G	L	04 04	04 14	Y				N 02 03 4 99783								
HUR	1	061R	02.510	00.010	G	X	I	36 56	G	G	P	18	G	L	18 10	10 14	Y				N 02 03 4 99783								
HUR	1	061R	02.520	00.060	G	X	I	36 56	G	G	P	18	G	L	18 10	10 14	Y				N 02 03 4 99783								
HUR	1	061R	02.580	00.070	G	X	I	36 36	G	G	P	18	G	L	18 00	00 14	Y				N 02 03 4 99783								
HUR	1	061R	02.650	00.060	G	X	I	36 36	G	G	P	18	G	L	18 00	00 14	N				N 02 03 5 99783								
HUR	1	061R	02.710	00.050	G	X	I	28 44	G	G	P	18	G	L	10 08	08 14	N				N 02 03 5 99783								
HUR	1	061R	02.760	00.150	G	X	I	22 30	G	G	P	18	G	L	04 04	04 14	N				N 02 03 5 99783								
HUR	1	061R	02.910	00.100	G	I	I	18 26	G						04	04 14	N				N 02 03 5 99783								
HUR	1	061R	03.010	00.050	G	I	I	18 26	G						04	04 14	N				N 02 03 5 99783								
HUR	1	061R	03.060	01.500	G	I	I	18 26	G						04	04 14	N				N 02 03 5 99999								
HUR	1	061R	04.560	00.270	G	L	I	24 32	G						04	04 14	N				N 02 03 5 99999								
HUR	1	061R	04.830	00.770	G	I	I	18 26	G						04	04 14	N				N 02 03 5 99999								
HUR	1	061R	05.600	01.100	G	I	I	18 26	G						04	04 14	N				N 02 03 5 99999								
HUR	1	061R	06.700	01.440	G	X	I	20 36	G	G	N	16	G	L	04 08	08 14	N				N 02 03 5 99999								
HUR	1	061R	08.140	01.060	G	N	I	20 28	G						04	04 14	N				N 02 03 5 99999								
HUR	1	061R	09.200	01.490	G	X	I	20 36	G	G	N	16	G	L	04 08	08 14	N				N 02 03 5 99999								
HUR	1	061R	10.690	01.390	G	X	I	20 36	G	G	N	16	G	L	04 08	08 14	N				N 02 03 5 99999								
HUR	1	061R	12.080	01.480	G	I	I	24 40	G						08	08 14	N				N 02 03 5 99999								
HUR	1	061R	13.560	00.990	G	I	I	24 40	G						08	08 14	N				N 02 03 5 99999								

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 M U	MUNICIPALITY	A C	L N I	D FC	CONTRL AC
						TYP	BS	BPR	SW		RW	---LEFT---	---MED---	---RIGHT---	LEFT OT	RIGHT IN								
HUR	1	061R	14.550	00.310	G	X	I	19	25	G	G	N	09	G	K	10	03	03	14	N			N 02 03 5 99999	
HUR	1	061R	14.860	01.060	G	X	I	19	25	G	G	N	09	G	K	10	03	03	14	N			N 02 03 5 99754	
HUR	1	061R	15.920	00.570	G	X	I	19	25	G	G	N	09	G	K	10	03	03	14	N			N 02 03 5 99754	
HUR	1	061R	16.490	00.070	G	I	I	24	44	G						10	10	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	1	061R	16.560	00.400	G	I	I	24	44	G						10	10	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	4	061R	16.960	00.040	G	I	I	24	44	G						10	10	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	2	061R	17.000	00.150	G	I	I	24	44	U						10	10	14	N		O NORWALK	N 02 03 5 99754		
HUR	1	061R	17.150	00.170	G	P	I	52	72	G						10	10	15	N	*		N 04 03 3 99754		
HUR	2	061R	17.320	01.240	G	T	I	38	38	U						00	00	15	N		O NORWALK	N 02 03 3 99754		
HUR	2	061R	18.560	00.230	G	T	I	63	63	U						00	00	15	N		O NORWALK	N 04 03 3 99754		
HUR	2	061R	18.790	00.300	G	T	I	63	63	U						00	00	15	N		O NORWALK	N 04 03 3 99754		
HUR	2	061R	19.090	00.420	G	T	I	40	40	U						00	00	15	N		O NORWALK	N 04 03 3 99754		
HUR	2	061R	19.510	00.780	G	T	I	30	30	U						00	00	14	N		O NORWALK	N 02 03 4 99754		
HUR	2	061R	20.290	00.050	G	N	I	20	30	U						05	05	14	N		O NORWALK	N 02 03 5 99754		
HUR	4	061R	20.340	00.080	G	N	I	20	30	G						05	05	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	1	061R	20.420	00.120	G	N	I	20	30	G						05	05	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	4	061R	20.540	00.020	G	N	I	20	30	G						05	05	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	1	061R	20.560	00.450	G	N	I	20	30	G						05	05	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	1	061R	21.010	00.950	G	N	I	20	30	G						05	05	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	1	061R	21.960	01.570	G	P	I	22	38	G						08	08	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	1	061R	23.530	00.130	G	P	I	22	38	G						08	08	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	1	061R	23.660	00.100	G	N	I	18	26	G						04	04	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	1	061R	23.760	00.160	G	N	I	18	26	G						04	04	14	N			N 02 03 5 99999		
HUR		061R		23.920					ROUTE MILEAGE															
HUR	2	099R	00.000	00.050	G	L	I	26	26	U						00	00	14	N		O WILLARD	N 02 03 4 99783		
HUR	2	099R	00.050	00.820	G	I	I	24	24	U						00	00	14	N		O WILLARD	N 02 03 4 99783		
HUR	2	099R	00.870	00.280	G	I	I	20	40	U						10	10	14	N		O WILLARD	N 02 03 4 99783		
HUR	4	099R	01.150	00.330	G	I	I	20	40	G						10	10	14	N			N 02 03 4 99783		
HUR	2	099R	01.480	00.090	G	I	I	20	40	U						10	10	14	N		O WILLARD	N 02 03 4 99783		
HUR	2	099R	01.570	00.020	G	P	I	20	30	U						05	05	14	N		O WILLARD	N 02 03 4 99783		
HUR	4	099R	01.590	00.130	G	P	I	20	30	G						05	05	14	N			N 02 03 4 99783		
HUR	1	099R	01.720	00.240	G	P	I	20	30	G						05	05	14	N			N 02 03 4 99783		
HUR	1	099R	01.960	01.680	G	I	I	20	28	G						04	04	14	N			N 02 03 4 99783		
HUR	1	099R	03.640	00.850	G	I	I	20	28	G						04	04	14	N			N 02 03 4 99783		
HUR	1	099R	04.490	03.210	G	I	I	20	28	G						04	04	14	N			N 02 03 5 99999		
HUR	1	099R	07.700	00.490	G	I	I	20	28	G						04	04	14	N			N 02 03 5 99999		
HUR	1	099R	08.190	01.680	G	X	I	20	30	G	G	I	10	G	N	10	05	05	14	N		N 02 03 5 99999		
HUR	1	099R	09.870	00.450	G	I	I	24	40	G						08	08	14	N			N 02 03 5 99999		
HUR	1	099R	10.320	00.280	G	I	I	20	32	G						06	06	14	N			N 02 03 5 99999		
HUR	1	099R	10.600	00.360	G	X	I	20	32	G	G	I	10	G	N	10	06	06	14	N		N 02 03 5 99999		
HUR	1	099R	10.960	00.450	G	I	I	20	32	G						06	06	14	N			N 02 03 5 99999		
HUR	1	099R	11.410	00.690	G	X	I	20	32	G	G	I	10	G	N	10	06	06	14	N		N 02 03 5 99999		
HUR	1	099R	12.100	00.430	G	X	I	20	32	G	G	I	10	G	N	10	06	06	14	N		N 02 03 5 99999		
HUR	1	099R	12.530	00.250	G	L	I	24	44	G						10	10	14	N			N 02 03 5 99999		
HUR	1	099R	12.780	00.950	G	L	I	24	44	G						10	10	14	N			N 02 03 5 99754		
HUR	1	099R	13.730	00.080	G	X	I	20	28	G	G	I	10	G	N	10	04	04	14	N		N 02 03 5 99754		
HUR	1	099R	13.810	00.170	G	X	I	20	28	G	G	I	10	G	N	10	04	04	14	N		N 02 03 5 99754		
HUR	2	099R	13.980	00.340	G	K	I	20	28	G						04	04	14	N		U MONROEVILLE	N 02 03 5 99754		
HUR	2	099R	14.320	00.110	G	T	I	30	30	G						00	00	14	N		U MONROEVILLE	N 02 03 5 99754		
HUR	2	099R	14.430	00.220	G	T	I	24	24	G						00	00	14	N		U MONROEVILLE	N 02 03 5 99754		
HUR	2	099R	14.650	00.250	G	K	I	20	32	G						06	06	14	N		U MONROEVILLE	N 02 03 5 99754		
HUR	2	099R	14.900	00.100	G	K	I	20	32	G						06	06	14	N		U MONROEVILLE	N 02 03 5 99754		
HUR	1	099R	15.000	00.010	G	I	I	22	30	G						04	04	14	N			N 02 03 5 99754		

STATE SYSTEM BASIC ROAD INVENTORY AS OF 0118

COU	M C L	RTE	LOG	LENG	D I V	SURFACE SUMMARY				SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED			SHOULDER		F YR	N H P	O / S M U	MUNICIPALITY	A L D CONTRL C N I FC AC
						TYP	BS	BPR	SW		RW	---	LEFT	---	MED					
HUR	1	099R	15.010	02.230		G	I	I	22	30	G				04	14	N			N 02 03 5 99999
HUR	1	099R	17.240	00.640		G	I	I	22	30	G				04	14	N			N 02 03 5 99999
HUR		099R		17.880		ROUTE MILEAGE														
HUR	1	103R	00.000	01.610		G	X	I	18	24	G	G	N	09	G	I	09	03		N 02 03 5 99999
HUR	1	103R	01.610	00.220		G	X	I	18	24	G	G	N	09	G	I	09	03		N 02 03 5 99783
HUR	1	103R	01.830	00.260		G	X	I	18	24	G	G	N	09	G	I	09	03		N 02 03 5 99783
HUR	1	103R	02.090	00.440		G	X	I	23	23	G	G	N	09	G	I	14	00		N 02 03 5 99783
HUR	1	103R	02.530	00.140		G	X	I	19	25	G	G	N	09	G	I	10	03		N 02 03 5 99783
HUR	1	103R	02.670	00.220		G	X	I	19	25	G	G	N	09	G	I	10	03		N 02 03 5 99783
HUR	4	103R	02.890	00.120		G	X	I	19	25	G	G	N	09	G	I	10	03		N 02 03 5 99783
HUR	2	103R	03.010	00.040		G	X	I	19	25	U	G	N	09	G	I	10	03	O WILLARD	N 02 03 5 99783
HUR	4	103R	03.050	00.010		G	X	I	19	25	G	G	N	09	G	I	10	03		N 02 03 5 99783
HUR	1	103R	03.060	00.040		G	X	I	19	25	G	G	N	09	G	I	10	03		N 02 03 5 99783
HUR	1	103R	03.100	00.030		G	X	I	33	37	G	G	N	09	G	I	24	02		N 03 03 5 99783
HUR	4	103R	03.130	00.020		G	X	I	33	37	G	G	N	09	G	I	24	02		N 03 03 5 99783
HUR	2	103R	03.150	00.030		G	X	I	33	37	U	G	N	09	G	I	24	02	O WILLARD	N 03 03 5 99783
HUR	2	103R	03.180	00.080		G	X	I	40	40	U	G	N	08	G	L	32	00	O WILLARD	N 03 03 5 99783
HUR	2	103R	03.260	00.110		G	E	I	40	40	U	G	I	26	G	L	14	00	O WILLARD	N 03 03 4 99783
HUR	2	103R	03.370	00.610		G	X	I	30	30	U	G	N	18	G	I	12	00	O WILLARD	N 02 03 4 99783
HUR	2	103R	03.980	00.570		G	N	I	30	30	U						00		O WILLARD	N 02 03 4 99783
HUR	2	103R	04.550	00.300		G	E	I	28	28	U	G	K	20	G	I	08	00	O WILLARD	N 02 03 4 99783
HUR	2	103R	04.850	00.140		G	N	I	30	36	U						03		O WILLARD	N 02 03 5 99783
HUR	4	103R	04.990	00.160		G	N	I	18	24	G						03		O WILLARD	N 02 03 5 99783
HUR	2	103R	05.150	00.030		G	N	I	18	24	U						03		O WILLARD	N 02 03 5 99783
HUR	4	103R	05.180	00.180		G	N	I	18	24	G						03			N 02 03 5 99783
HUR	1	103R	05.360	00.040		G	N	I	18	24	G						03			N 02 03 5 99783
HUR	1	103R	05.400	00.090		G	N	I	18	24	G						03			N 02 03 5 99783
HUR	4	103R	05.490	00.030		G	N	I	18	24	G						03			N 02 03 5 99783
HUR	1	103R	05.520	00.340		G	N	I	18	24	G						03			N 02 03 5 99783
HUR	1	103R	05.860	00.760		G	K	I	20	26	G						03			N 02 03 5 99783
HUR	1	103R	06.620	00.770		G	K	I	20	26	G						03			N 02 03 5 99999
HUR		103R		7.390		ROUTE MILEAGE														
HUR	2	113R	00.970	00.040		G	P	I	28	28	U				00				O BELLEVUE	N 02 03 5 99707
HUR	2	113R	01.010	00.030		G	I	I	20	28	U				02				O BELLEVUE	N 02 03 5 99707
HUR	4	113R	01.040	00.040		G	I	I	20	28	G				02					N 02 03 5 99707
HUR	1	113R	01.080	00.460		G	I	I	20	28	G				02					N 02 03 5 99707
HUR	1	113R	01.540	00.200		G	I	I	20	28	G				02					N 02 03 5 99707
HUR	4	113R	01.740	00.100		G	I	I	20	28	G				02					N 02 03 5 99707
HUR	1	113R	01.840	01.230		G	I	I	20	28	G				02					N 02 03 5 99707
HUR	1	113R	03.070	00.560		G	I	I	20	28	G				02					N 02 03 5 99999
HUR	1	113R	03.630	00.700		G	P	I	20	32	G				04					N 02 03 5 99999
HUR	1	113R	04.330	02.410		G	P	I	20	32	G				04					N 02 03 5 99999
HUR		113R		5.770		ROUTE MILEAGE														
HUR	1	162R	00.000	02.650		G	I	I	19	25	G				03					N 02 03 5 99999
HUR	1	162R	02.650	03.320		G	I	I	19	25	G				03					N 02 03 5 99999
HUR	1	162R	05.970	00.380		G	I	I	19	25	G				03					N 02 03 5 99783
HUR	1	162R	06.350	01.740		G	I	I	19	25	G				03					N 02 03 5 99783
HUR	1	162R	08.090	00.630		G	I	I	19	25	G				03					N 02 03 5 99999
HUR	1	162R	08.720	00.570		G	I	I	19	25	G				03					N 02 03 5 99999
HUR	1	162R	09.290	00.460		G	I	I	19	25	G				03					N 02 03 5 99999
HUR	1	162R	09.750	00.230		G	I	I	20	36	G				08					N 02 03 5 99999

M COU C L	RTE	LOG	LENG	D I V SURFACE TYP	SUMMARY BS-BPR-SW-RW	SYS CL CD	COMBINATION-OR-DIVIDED ---LEFT---MED--RIGHT---			SHOULDER LEFT RIGHT		F YR A	N H O H P / S M U	MUNICIPALITY	A L D C N I S S	CONTRL FC AC	
HUR 1 162R	09.980	00.280	G I I	20 26	G					03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	10.260	01.320	G K I	20 26	G					03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	11.580	00.120	G X I	19 27	G	G I	09	G N	10	04	04	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	11.700	00.480	G X I	19 27	G	G I	09	G N	10	04	04	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 2 162R	12.180	00.530	G X I	20 26	G	G I	10	G N	10	03	03	14 N		U NORTH FAIRFIELD	N 02 03 5	99999	
HUR 2 162R	12.710	00.140	G X I	20 26	G	G I	10	G N	10	03	03	14 N		U NORTH FAIRFIELD	N 02 03 5	99999	
HUR 2 162R	12.850	00.170	G K I	20 26	G					03	03	14 N		U NORTH FAIRFIELD	N 02 03 5	99999	
HUR 4 162R	13.020	00.080	G E I	20 26	G	G K	09	G I	11	03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	13.100	00.060	G E I	20 26	G	G K	09	G I	11	03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	13.160	00.940	G E I	20 26	G	G K	09	G I	11	03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	14.100	01.240	G I I	20 26	G					03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	15.340	00.380	G E I	20 26	G	G K	12	G I	08	03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	15.720	01.000	G I I	20 26	G					03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	16.720	02.030	G I I	20 26	G					03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	18.750	00.250	G E I	20 26	G	G K	10	G I	10	03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	19.980	02.330	G X I	24 30	G	G N	18	G L	06	03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	22.310	01.330	G X I	24 30	G	G T	18	G L	06	03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 4 162R	23.640	00.170	G X I	24 30	G	G T	18	G L	06	03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 2 162R	23.810	00.080	G X I	24 30	G	G T	18	G L	06	03	03	14 N		U NEW LONDON	N 02 03 5	99999	
HUR 2 162R	23.890	00.320	G T I	26 26	G					00	00	14 N		U NEW LONDON	N 02 03 5	99999	
HUR 2 162R	24.210	00.130	G T I	36 36	G					00	00	14 N		U NEW LONDON	N 02 03 5	99999	
HUR 2 162R	24.340	00.130	G T I	60 60	G					00	00	14 N		U NEW LONDON	N 04 03 5	99999	
HUR 2 162R	24.470	00.090	G T I	31 31	G					00	00	14 N		U NEW LONDON	N 02 03 5	99999	
HUR 2 162R	24.560	00.180	G T I	31 31	G					00	00	14 N		U NEW LONDON	N 02 03 5	99999	
HUR 2 162R	24.740	00.230	G T I	25 25	G					00	00	14 N		U NEW LONDON	N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	24.970	03.550	G I I	19 23	G					02	02	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR 1 162R	28.520	00.500	G I I	19 25	G					03	03	14 N			N 02 03 5	99999	
HUR	162R	28.040	ROUTE MILEAGE														
HUR 1 224R	00.000	03.980	G E I	24 44	G	G K	20	G I	04	10	10	14 Y N *			N 02 03 3	99999	
HUR 1 224R	03.980	00.620	G E I	24 44	G	G K	20	G I	04	10	10	14 Y N *			N 02 03 3	99783	
HUR 4 224R	04.600	00.140	G E I	24 44	G	G K	20	G I	04	10	10	14 Y N *			N 02 03 3	99783	
HUR 4 224R	04.740	00.210	G E I	24 44	G	G K	20	G I	04	10	10	14 Y N *			N 02 03 3	99783	
HUR 2 224R	04.950	00.070	G E I	24 44	U	G K	20	G I	04	10	10	14 Y N	O WILLARD		N 02 03 3	99783	
HUR 2 224R	05.020	00.050	G E I	24 44	U	G K	20	G I	04	10	10	14 Y N	O WILLARD		N 02 03 3	99783	
HUR 2 224R	05.070	00.100	G X I	40 40	U	G N	20	G L	20	00	00	14 Y N	O WILLARD		N 03 03 3	99783	
HUR 2 224R	05.170	00.320	G X I	40 40	U	G N	20	G L	20	00	00	14 Y N	O WILLARD		N 03 03 3	99783	
HUR 2 224R	05.490	00.270	G X I	40 40	U	G N	20	G L	20	00	00	14 Y N	O WILLARD		N 03 03 3	99783	
HUR 2 224R	05.760	00.410	G X I	40 40	U	G N	20	G L	20	00	00	14 Y N	O WILLARD		N 03 03 3	99783	
HUR 2 224R	06.170	00.300	G X I	24 36	U	G N	20	G I	04	06	06	14 Y N	O WILLARD		N 02 03 3	99783	
HUR 4 224R	06.470	00.010	G X I	24 36	G	G N	20	G I	04	06	06	14 Y N			N 02 03 3	99783	
HUR 1 224R	06.480	00.020	G X I	24 36	G	G N	20	G I	04	06	06	14 Y N			N 02 03 3	99783	
HUR 1 224R	06.500	00.320	G X I	24 36	G	G N	20	G I	04	06	06	14 Y N			N 02 03 3	99783	
HUR 1 224R	06.820	00.010	G X I	24 40	G	G P	20	G I	04	08	08	14 Y N			N 02 03 3	99783	
HUR 1 224R	06.830	01.430	G X I	24 40	G	G P	20	G I	04	08	08	14 Y N			N 02 03 3	99783	
HUR 1 224R	08.260	00.060	G X I	36 50	G	G P	24	G L	12	07	07	14 Y N			N 02 03 3	99783	
HUR 1 224R	08.320	00.080	G X I	36 36	G	G P	24	G L	12	00	00	14 Y N			N 02 03 3	99783	
HUR 1 224R	08.400	00.080	G P I	24 44	G					10	10	14 Y N			N 02 03 3	99783	
HUR 1 224R	08.480	00.030	G P I	24 44	G					10	10	14 Y N			N 02 03 3	99783	
HUR 1 224R	08.510	02.410	G P I	24 44	G					10	10	14 Y N			N 02 03 3	99999	
HUR 1 224R	10.920	01.300	G P I	24 44	G					10	10	14 Y N			N 02 03 3	99999	
HUR 1 224R	12.220	03.780	G X I	24 30	G	G N	20	G L	04	03	03	14 Y N			N 02 03 3	99999	
HUR 1 224R	16.000	00.240	G X I	24 30	G	G N	20	G L	04	03	03	14 Y N			N 02 03 3	99999	
HUR 4 224R	16.240	00.110	G X I	24 30	G	G N	20	G L	04	03	03	14 Y N			N 02 03 3	99999	







