

## ***Appendix G***

### ***Watershed Longitudinal Survey *E. coli**** ***Data 2003***

E. coli Concentration Data in colonies per 100 mL

Location Code	Confluence Mile Point	Rnd #1 Left	Rnd #1 Midstrm	Rnd #1 Right	Rnd #2 Left	Rnd #2 Midstrm	Rnd #2 Right	Rnd #3 Left	Rnd #3 Midstrm	Rnd #3 Right
O1.5	1.5	400	320	710	210	260	450	820	820	790
O3.3	3.3	430	370	400	280	280	280	960	750	1330
O6.4	6.4	270	340	370	220	400	280	1110	960	1040
O9.5	9.5	690	160	720	400	340	490	800	960	1010
O11.4	11.4	370	218	670	380	340	530	540	820	880
O12.5	12.5	490	230	2000	220	270	380	690	930	990
O14.4	14.4	2000	200	440	440	280	740	600	720	500
O17.7	17.7	610	410	630	350	600	930	700	760	480
O20.5	20.5	1300	680	660	770	700	1040	410	500	770
O20.8	20.8	1900	500	109	1110	750	750	550	370	580
O21.8	21.8	2000	640	900	1260	960	990	400	580	500
O22.9	22.9	2300	1200	909	1350	1080	540	1350	740	550
O25.5	25.5	240	200	160	1150	770	990	460	390	390
O25.8	25.8	170	800	2300	260	300	1300	380	370	520
O26.4	26.4	200	200	1600	210	210	560	310	530	540
O28.3	28.3	264	350	2200	260	300	600	400	340	370
O32.9	32.9	220	560	1800	340	460	480	500	590	450
O37.6	37.6	420	700	2000	470	540	620	40	23	350
O41.2	41.2	440	580	882	530	500	910	170	270	260
O44.8	44.8	800	1000	1800	650	540	580	230	290	320
O48.7	48.7	500	800	680	580	530	1170	210	320	220
O52.5	52.5	530	720	650	390	540	440	150	350	260
O56.4	56.4	918	1400	1600	630	550	810	380	420	240
O60.3	60.3	1000	873	864	660	700	280	300	620	380
O66.4	66.4	2500	909	2000	660	680	390	360	410	340
O66.9	66.9	1100	1500	1600	670	430	360	4350	272	292
O70.7	70.7	1500	2700	1700	460	560	280	1710	2880	228
O71.8	71.8	1800	2000	3200	240	210	320	3270	3640	340
O74.9	74.9	2000	1800	2000	230	320	300	200	180	170
O80.2	80.2	1600	1600	1700	330	240	230	220	180	290
O85.6	85.6	440	340	560	160	250	280	160	150	160
O91.0	91	540	480	710						
O91.2	91.2				290	130	220	130	170	140
O94.2	94.2	630	660	750	240	300	210	180	190	210
O97.8	97.8	640	370	280	100	150	150	160	140	120
O102.6	102.6	520	460	590	15	130	160	110	110	220
O107.7	107.7	1020	720	560	100	70	200	120	170	260
O113	113	510	910	640	190	170	80	88	200	67
O118.3	118.3	340	540	460	98	68	100	130	95	100
O123.7	123.7	380	590	830	68	96	110	73	95	93
O124.9	124.9	330	390	270	85	89	60	92	102	96
O129.1	129.1	630	580	310	100	20	94	105	160	120
O133.4	133.4	400	480	440	26	69	130	90	102	90
O138.7	138.7	230	310	380	120	77	47	95	58	36
O144.2	144.2	310	20	410	91	85	56	92	63	43

E. coli Concentration Data in colonies per 100 mL

Location Code	Confluence Mile Point	Rnd #1 Left	Rnd #1 Midstrm	Rnd #1 Right	Rnd #2 Left	Rnd #2 Midstrm	Rnd #2 Right	Rnd #3 Left	Rnd #3 Midstrm	Rnd #3 Right
O149.6	149.6	330	460	340	73	130	110	46	51	88
O155	155	310	280	240	92	120	200	53	52	50
O160.4	160.4	160	320	240	220	60	140	66	90	58
O165.8	165.8	260	220	260	130	130	250	70	101	79
O171.2	171.2	160	190	160	160	230	170	120	97	220
O175.1	175.1	140	250	210	160	190	520	100	60	110
O179.4	179.4	150	150	210	130	160	260	75	96	490
O183.5	183.5	160	140	250	260	210	320	210	69	79
O185.9	185.9	190	230	130	100	180	170	40	94	94
O190.8	190.8	160	140	150	110	160	130	101	85	86
O195.7	195.7		60	200	230	110	240	80	96	33
O200.7	200.7	69	93	92	50	100	160	70	60	79
O205.7	205.7	200	100	110	117	32	17	140	90	150
O210.7	210.7	250	150	120	220	140	230	76	140	56
O215.7	215.7	160	70	103	200	220	200	75	110	99
O220.4	220.4	110	140	98	230	130	180	120	97	95
O225.4	225.4	90	91	200	120	100	160	50	70	87
O230.4	230.4	86	53	59	170	100	60	73	58	47
O235.6	235.6	82	62	56	75	71	120	47	58	38
O240.4	240.4	150	100	170	180	210	180	53	33	70
O245.4	245.4	72	20	100	210	220	230	79	120	95
O250.4	250.4	95	90	1420	170	140	150	92	95	120
O255.5	255.5	78	100	700	120	180	170	79	150	94
O260.6	260.6	13	89	150	190	170	150	73	91	60
O265.7	265.7	70	95	68	250	260	140	56	39	39
O269.8	269.8	230	79	170	100	120	230	46	78	140
O275.2	275.2	77	81	240	170	1180	130	42	78	50
O280.8	280.8	150	91	70	23	18	18	6	12	12
O285.9	285.9	95	102	64	28	17	23	11	13	14
O291.4	291.4	170	100	102	13	17	19	7	20	6
O296.6	296.6	200	170	120	26	24	32	5	5	10
O302	302	260	120	90	19	26	31	4	6	6
O307.7	307.7	250	210	100	300	22	24	24	7	3
O313.3	313.3	360	85	100	52	30	21	27	4	30
O317.2	317.2	360	190	50	57	30	37	20	11	23
O321.5	321.5	290	140	7	33	27	51	7	17	19
O327.4	327.4	300	98	70	41	25	18	7	5	13
O327.7	327.7	270	110	80	67	32	17	6	12	10
O328	328	260	130	74	69	35	54	8	7	68
O332.5	332.5	260	260	90	23	35	21	17	13	5
O338.1	338.1	230	150	86	39	17	18	13	15	5
O343.5	343.5	200	110	120	24	20	29	8	14	1
O349.2	349.2	120	170	180	30	28	45	12	10	29
O352	352	180	120	110	28	32	52	55	10	6
O353.8	353.8	170	98	94	36	29	38	12	6	12

E. coli Concentration Data in colonies per 100 mL

Location Code	Confluence Mile Point	Rnd #1 Left	Rnd #1 Midstrm	Rnd #1 Right	Rnd #2 Left	Rnd #2 Midstrm	Rnd #2 Right	Rnd #3 Left	Rnd #3 Midstrm	Rnd #3 Right
O359.3	359.3	150	280	660	26	55	57	9	29	32
O364.6	364.6	89	101	370	32	40	53	1	17	24
O369.8	369.8	150	270	590	24	37	37	4	11	22
O375	375	200	340	640	26	40	43	5	10	9
O380.4	380.4	250	360	530	34	27	21	15	17	10
O385.4	385.4	220	530	420	20	35	19	7	6	4
O390.6	390.6	170	370	450	47	29	26	6	6	12
O395.1	395.1	330	170	350	30	28	28	7	4	8
O400.4	400.4	100	120	200	28	15	26	1	70	8
O405.8	405.8	150	300	120	24	26	23	7	10	15
O411.4	411.4	75	70	140	29	27	33	23	5	6
O416.4	416.4	100	200	95	27	28	18	6	12	4
O421.6	421.6	200	220	97	16	12	11	10	5	4
O426.4	426.4	200	130	160	11	7	91	11	8	5
O431.4	431.4	140	90	90	11	24	12	4	5	5
O436.8	436.8	70	120	49	15	13	12	8	13	18
O441.5	441.5	130	90	72	18	15	15	7	6	8
O446.5	446.5	170	48	85	26	15	20	7	2	7
O451.6	451.6	170	120	70	14	13	20	30	26	13
O455.3	455.3	90	54	86	16	26	10	78	17	46
O460	460	60	88	79	15	23	14	24	4	24
O464.7	464.7	70	92	110	17	15	12	60	35	550
O468.7	468.7	73	92	147	8	18	30	830	800	910
O472.7	472.7	61	73	85	24	26	12	1150	560	620
O477.6	477.6	96	76	80	20	14	17	2910	2490	1660
O482.2	482.2	75	60	70	20	15	33	8660	2490	7700
O486.2	486.2	68	89	140	9	18	51	4880	15530	15530
O489.7	489.7	200	98	250	16	36	58	620	760	810
O493.2	493.2	70	250	160	20	30	76	880	780	1040
O498	498	200	240	300	13	25	97	1080	960	610
O503.1	503.1	230	94	160	12	37	37	34	26	40
O508.3	508.3	79	90	97	10	20	33	68	47	69
O513.4	513.4	79	50	59	28	26	40	41	26	29
O518.5	518.5	50	75	68	17	25	18	7	22	12
O523.4	523.4	57	46	68	11	12	26	5	7	14
O528.4	528.4	53	44	60	10	7	8	8	11	11
O533.2	533.2	55	100	92	14	18	24	10	3	7
O538.5	538.5	86	100	94	18	27	20	9	9	12
O543.5	543.5	83	105	74	15	16	14	13	10	9
O548.3	548.3	101	66	40	41	19	33	68	6	24
O553.6	553.6	140	84	100	13	18	20	42	8	46
O558.8	558.8	99	72	64	14	17	14	20	7	220
O562.7	562.7	80	83	88	16	23	20	20	7	63
O567.6	567.6	80	85	60	17	15	11	12	23	40
O572.5	572.5	86	81	64	6	21	12	15	22	33

E. coli Concentration Data in colonies per 100 mL

Location Code	Confluence Mile Point	Rnd #1 Left	Rnd #1 Midstrm	Rnd #1 Right	Rnd #2 Left	Rnd #2 Midstrm	Rnd #2 Right	Rnd #3 Left	Rnd #3 Midstrm	Rnd #3 Right
O577.4	577.4	50	91	71	11	11	12	12	23	37
O582.9	582.9	75	44	91	11	19	13	21	11	22
O587.8	587.8	68	79	48	2	8	5	26	21	15
O592.2	592.2	79	86	63	5	10	6	13	20	40
O597.1	597.1	79	84	62	11	7	13	68	61	14
O602.2	602.2	75	70	54	10	50	9	12	11	12
O604.3	604.3	87	72	100	58	5	12	11	7	13
O607.5	607.5	170	150	50	310	14	24	530	39	12
O609.7	609.7	160	90	98	100	31	14	210	60	16
O612.2	612.2	140	10	60	13	20	140	76	11	14
O617.6	617.6	130	130	110	150	31	21	1420	20	22
O623.1	623.1	200	100	110	120	33	11	1860	35	30
O628.1	628.1	150	95	100	310	43	7	1010	20	34