

E. coli/100 mL
Samples by Site Number
Watershed: Salt River, Milk River, Crapeau Creek

Collection Date	37 Salt River at 29 Mile Rd.	47 Salt River at Washington St.	45 Salt River at Jefferson	58 Milk River at Alger	59 Milk River at Clairwood	46.2 Drainage Ditch West of County Line Rd. at Hobarth	46.3 Crapeau Creek at County Line Rd.	46.6 Vanderbenne Drain at Fox Pointe Rd.	46.7 Crapeau Creek at Ashley St.	46.9 Crapeau Creek at Green St.	46 Crapeau Creek at Main St.	39 Marsac Drain at Ruidsale Park	38 River Voss at Jefferson
1/3/2006	275	298	201	74	1	134	52	173	173	373	288	496	573
1/10/2006	240	97	288	1	1	146	109	393	185	1	74		389
1/17/2006	86	249	86	40		110	41	717	249	96	63	211	309
1/24/2006	146	74	121			20	20	663	85	6867	12033		262
1/30/2006					10								
1/31/2006	1	389	1014	199	20	52	86	253	74	148	364	250	528
2/7/2006	84	86	173	1	1	134	41	282	52	72	122	110	201
2/14/2006	30	246	1	10		72	1	243	30	173	85		521
2/17/2006					40								
2/21/2006	341	278		31		20	74		148	173	106		
2/28/2006	19863	327		41					74	74	63		
3/7/2006	960	1178		1	1	435	10		594	122	262		52
3/9/2006					1								
3/13/2006					703								
3/14/2006	341	650	813	1	1	97	74	368	259	240	231	243	158
3/21/2006	520	211	1	173	20	74	41	41	20	41	10	31	238
3/28/2006	4611	74	1	1	1	20	10	63	74	31	110	10	350
4/4/2006	278	374	20	41	41	85	85	350	223	122	148	419	265
4/11/2006	98	199	31	52	1	683	20	122	160	98	85	10	85
4/18/2006	309	62	74	1	10	63	86	86	173	158	171	389	185
4/25/2006	185	426	185	41	31	1	63	749	650	547	830	487	336
5/2/2006	175	324	10	175	135	52	231	134	5475	256	410	20	160
5/9/2006	233	223	10	52	52	85	85	3255	1050	201	52	52	708
5/16/2006	728	4611	5172	1989	428	1467	4611	2755	6488	3076	3873	1616	2282
5/23/2006	216	295	295	31	51	573	292	448	771	545	487	331	1354
5/30/2006	862	2046	20	364	143	733	663	907	457	1313	452	63	305
6/6/2006	1439	644	63	110	63	472	650	717	733	3448	1259	187	1090
6/13/2006	318	410	31	135	441	703	609	272	462	594	862	30	345
6/19/2006					10								
6/20/2006	882	1664	223	388	209	3873	305	1354	3873	1421	1918	1565	1956
6/21/2006					2105								
6/27/2006	1565	38730	24192	134	85	3873	4884	5172	2382	907	96	262	98
7/10/2006					309								
7/11/2006	1187	620	538	110	31	960	160	1317	3255	1291	1178	441	1669
7/18/2006	11199	5172	413	1010	74	17329	836	6867	1208	5475	5794	1935	14136
7/25/2006	959	529	20	84	31	586	3076	3873	3448	109	307	10	98
7/27/2006					1607								
8/1/2006	1551	820	52	109	51	481	7701	2063	2063	932	1160	85	369
8/8/2006	373	384	52	31	122	216	933	441	4884	275	359	336	408
8/15/2006	1046	448	20	31	20	41	5172	8164	6131	145	350	4	109
8/22/2006	683	465	30	62	41	209	1223	19863	959	86	504	63	211
8/29/2006	1050	15531	2909	1722	226	11199	15531	17329	15531	2224	17329	63	14136
9/5/2006	909	1106	373	20	243	909	697	809	2098	143	723	31	292
9/12/2006	5475	5172	1119	109	20	3130	9804	17329	8664	6488	6131	246	3255
9/13/2006					345								
9/19/2006	663	5475	63	221	20	4106	3873	6488	5172	4611	5475	5172	4884
9/26/2006	201	554	20	41	20	733	457	1334	1014	265	373	20	135
10/3/2006	272	748	10	4611	393	1043	908	1918	3448	521	355	63	428
10/10/2006	243	437	96	63	20	292	798	1334	3873	11199	3448	107	275
10/17/2006	7701	5475	295	788	583	4352	7270	14136	11199	12033	14136	2247	15531
10/24/2006	389	717	1723	20	10	262	422	833	763	327	428	2755	860
10/31/2006	135	41	862	373	63	97	259	763	487	231	327	301	697
11/8/2006	886	2613	1017	1	3169	836	20	1785	1374	1374	520	1450	1178
11/14/2006	52	158	1	41	52	95	97	74	85	132	146	41	181
11/16/2006					52								
11/21/2006	52	122	226	20	20	41	74	275	74	85	63	218	63
11/28/2006	85	41	68	1	1	135	52	107	173	68	181	305	173
11/30/2006					226								
12/1/2006					110								
12/5/2006	3873			20	31	1134	272		404	292	379		
12/12/2006	984	265	134	52	63	794	171	248	269	323	389		
12/13/2006					107								
12/19/2006	833	131	145	1	1	272		238	31	74	521	1515	354
12/26/2006	231	121	384	74	20	226	62	469	195	134	134	295	331