

Buffalo Creek Critical Area

PID	AGPRES	ASA	ACRES	COMBINED	LEAD_PARCE	CLEANGREEN	CHES_BAY	ACT6_FARM2	NEW_PID
013-094-188	N	Y	136.97	L	013-094-188	CG			013-094-188.00000
013-094-185	N	Y	108.66	L	013-094-185	CG			013-094-185.00000
007-101-044	N	Y	108.42	N		CG			007-101-044.00000
007-101-048A	N	Y	53.55	L	007-101-048A	CG			007-101-048.A0000
007-101-048	N	Y	68.56	L	007-101-048	CG			007-101-048.00000
013-094-186	N	Y	123.30	L	013-094-186	CG			013-094-186.00000
013-094-187	N	Y	139.15	N		CG			013-094-187.00000
007-101-049	N	Y	37.81	N		CG			007-101-049.00000

Coal Run Critical Area

PID	AGPRES	ASA	ACRES	COMBINED	LEAD_PARCE	CLEANGREEN	CHES_BAY	ACT6_FARM2	NEW_PID
013-095-145	N	N	37.88	C	013-095-144	CG			013-095-145.00000
013-095-198	N	N	43.13	N		CG			013-095-198.00000
007-102-037	N	N	30.47	N		CG			007-102-037.00000
013-095-130	N	Y	48.51	C	013-095-129	CG			013-095-130.00000
013-095-154	N	N	69.81	L	013-095-154	CG			013-095-154.00000
007-102-030.1	N	N	3.72	N		N			007-102-030.10000
007-102-030	N	N	8.37	N		N			007-102-030.00000
007-101-127	N	N	17.39	C	013-095-154	CG			007-101-127.00000
013-095-148	N	N	34.11	L	013-095-148	CG			013-095-148.00000
007-101-128	N	N	25.70	C	013-095-154	CG			007-101-128.00000
007-102-030.2	N	N	11.01	N		N			007-102-030.20000
007-101-126.4	N	N	13.29	N		N			007-101-126.40000
013-095-146	N	N	24.24	C	013-095-148	CG			013-095-146.00000
013-094-161A	N	Y	37.86	C	013-095-127	CG			013-094-161.A0000
013-094-165.3	N	N	5.86	N		N			013-094-165.30000
013-094-165	N	Y	4.35	N		N			013-094-165.00000
013-094-167.4	N	N	16.49	N		CG			013-094-167.40000
013-095-149	N	Y	7.11	N		N			013-095-149.00000
013-094-170	N	Y	24.67	C	013-094-173	CG			013-094-170.00000
013-095-151	N	Y	60.17	L	013-095-151	CG			013-095-151.00000
013-094-104	N	N	170.20	L	013-094-104	CG			013-094-104.00000
013-094-160	N	N	13.03	N		N			013-094-160.00000
013-094-223	N	Y	36.97	L	013-094-223	CG			013-094-223.00000
013-094-105	N	N	101.80	C	013-094-104	CG			013-094-105.00000
013-094-134	N	N	45.41	N		CG			013-094-134.00000
013-095-133	N	Y	81.36	L	013-095-133	CG			013-095-133.00000
013-095-144	N	N	82.26	L	013-095-144	CG			013-095-144.00000
013-095-131	N	Y	24.01	N		CG			013-095-131.00000
013-095-129	N	Y	28.05	L	013-095-129	CG			013-095-129.00000
013-095-149A.2	N	N	5.03	N		N			013-095-149.A.200

Tributary to Rapid Run Critical Area

PID	AGPRES	ASA	ACRES	COMBINED	LEAD_PARCE	CLEANGREEN	CHES_BAY	ACT6_FARM2	NEW_PID
013-095-102.2	N	Y	27.52	N		CG			013-095-102.20000
013-095-100	N	Y	101.03	L	013-095-100	N			013-095-100.00000
013-095-056	N	Y	63.93	L	013-095-056	CG	Y		013-095-056.00000
013-095-098	N	Y	41.87	N		CG			013-095-098.00000
013-095-096	N	Y	64.26	N		CG			013-095-096.00000
013-095-058	N	Y	56.84	N		CG			013-095-058.00000
013-095-015	N	Y	51.17	L	013-095-015	CG			013-095-015.00000
013-095-058.1	N	N	10.42	N		N			013-095-058.10000
013-095-016	N	Y	61.42	N		CG			013-095-016.00000
013-095-057	N	Y	32.87	N		CG		Y	013-095-057.00000
013-095-093	N	Y	126.57	N		CG			013-095-093.00000
013-095-059	N	Y	15.04	C	013-095-061	CG			013-095-059.00000
001-081-061	N	Y	71.95	L	001-081-061	CG			001-081-061.00000
013-095-011	N	Y	19.73	C	001-081-061	CG			013-095-011.00000
001-081-062	N	N	13.11	C	001-081-061	CG			001-081-062.00000
013-095-060	N	Y	44.98	C	013-095-061	CG			013-095-060.00000
013-095-061	N	Y	35.69	L	013-095-061	CG			013-095-061.00000
001-081-062C	N	N	2.18	L	001-081-062C	N			001-081-062.C0000
013-095-014	N	Y	0.65	C	013-095-015	CG			013-095-014.00000
013-095-013.1	N	N	0.77	N		N			013-095-013.10000
013-095-012	N	Y	82.55	N		CG	Y	Y	013-095-012.00000
001-081-062B	N	N	1.24	N		N			001-081-062.B0000
013-096-029.4	N	N	20.51	N		CG			013-096-029.40000
013-096-029	N	N	25.50	N		CG			013-096-029.00000

Tributary to Buffalo Creek Critical Area

PID	AGPRES	ASA	ACRES	COMBINED	LEAD_PARCE	CLEANGREEN	CHES_BAY	ACT6_FARM2	NEW_PID
013-094-020	N	Y	11.37	L	013-094-020	CG			013-094-020.00000
001-094-X	N	N	2.30	X		X			001-094-X
001-082-074	N	Y	79.43	L	001-082-074	CG			001-082-074.00000
001-082-072	N	Y	44.95	C	001-082-074	CG			001-082-072.00000
013-094-023	N	Y	1.24	C	013-094-020	CG			013-094-023.00000
013-094-019	N	Y	51.03	N		CG			013-094-019.00000
013-094-026	N	N	1.20	N		N			013-094-026.00000
013-094-024	N	Y	9.25	C	013-094-020	CG			013-094-024.00000
013-094-018	N	N	5.83	N		N			013-094-018.00000
001-082-079.3	N	Y	14.20	N		CG			001-082-079.30000
001-082-073	N	N	11.29	N		N			001-082-073.00000

Muddy Run Critical Area

PID	AGPRES	ASA	ACRES	COMBINED	LEAD_PARCE	CLEANGREEN	CHES_BAY	ACT6_FARM2	NEW_PID
001-081-008	N	N	26.85	N		CG			001-081-008.00000
001-080-130	N	Y	20.11	L	001-080-130	CG			001-080-130.00000
001-080-086	N	N	4.24	N		N			001-080-086.00000
001-080-088	N	N	21.38	N		CG			001-080-088.00000
001-081-012	N	Y	51.86	L	001-081-012	CG			001-081-012.00000
001-081-015	N	N	16.13	L	001-081-015	N		Y	001-081-015.00000
001-080-089	N	N	2.93	N		N			001-080-089.00000
001-081-009	N	Y	32.21	N		CG			001-081-009.00000
001-081-016	N	N	4.55	N		N		Y	001-081-016.00000
001-081-008	N	N	48.61	N		CG			001-081-008.00000
001-081-016.1	N	N	7.77	C	001-081-015	N		Y	001-081-016.10000
001-081-016.11	N	N	21.42	C	001-081-017	CG		Y	001-081-016.11000
001-081-009.1	N	N	1.34	N		N			001-081-009.10000
001-081-017	N	N	71.45	L	001-081-017	CG			001-081-017.00000
001-081-007	N	Y	46.40	L	001-081-007	CG			001-081-007.00000
001-084-025	N	N	0.69	N		N			001-084-025.00000
001-084-026	N	N	0.59	N		N			001-084-026.00000
001-084-032	N	N	0.87	N		N			001-084-032.00000
001-081-006	N	Y	17.77	C	001-081-007	CG			001-081-006.00000

Beaver Run Critical Area

PID	AGPRES	ASA	ACRES	COMBINED	LEAD_PARCE	CLEANGREEN	CHES_BAY	ACT6_FARM2	NEW_PID
001-081-045	Y	Y	98.00	N		CG		Y	001-081-045.00000
001-081-098	N	Y	22.03	C	001-081-099	CG			001-081-098.00000
001-081-099	N	Y	25.39	L	001-081-099	CG			001-081-099.00000
001-081-102	N	Y	123.94	N		CG			001-081-102.00000
001-081-096	N	N	15.84	N		CG			001-081-096.00000
001-081-095	N	Y	96.97	N		CG		Y	001-081-095.00000
001-081-091	N	Y	28.87	L	001-081-091	CG			001-081-091.00000
001-081-103	N	Y	67.48	N		CG			001-081-103.00000
001-081-095.12	N	Y	14.33	N		CG			001-081-095.12000
001-082-024A	N	N	17.72	N		CG			001-082-024.A0000
001-082-025	N	N	17.12	N		CG			001-082-025.00000
001-082-024	N	Y	116.21	N		CG			001-082-024.00000
001-082-008.1	N	N	31.48	N		CG			001-082-008.10000
001-082-008	N	Y	38.22	N		CG			001-082-008.00000
001-082-023	N	Y	48.07	N		CG			001-082-023.00000
001-082-011	N	N	7.37	C	001-082-012	CG			001-082-011.00000
001-082-123	Y	Y	120.12	N		CG			001-082-123.00000
001-082-022	N	N	9.06	N		N			001-082-022.00000
001-082-050	N	Y	42.55	C	001-082-051	CG			001-082-050.00000
001-082-051	N	Y	29.58	L	001-082-051	CG			001-082-051.00000
001-082-059	N	Y	69.37	N		CG			001-082-059.00000
001-082-016	N	Y	55.54	L	001-082-016	CG			001-082-016.00000
001-082-122	N	N	74.98	N		CG			001-082-122.00000
001-082-120	N	N	73.42	N		CG			001-082-120.00000
001-082-015B	N	N	20.96	C	001-082-016	CG			001-082-015.B0000
001-083-008	N	N	127.96	N		CG			001-083-008.00000
001-082-065	N	Y	7.82	N		N			001-082-065.00000
001-082-055	N	Y	24.94	L	001-082-055	CG			001-082-055.00000
001-082-060	N	Y	54.25	N		CG			001-082-060.00000
001-082-062.1	N	N	4.11	L	001-082-062.1	CG			001-082-062.10000
001-082-060A	N	N	0.97	N		N			001-082-060.A0000
001-082-063	N	Y	2.05	C	001-082-062.1	CG			001-082-063.00000
001-082-107	N	N	27.34	N		CG			001-082-107.00000
001-083-010	N	Y	57.24	N		CG			001-083-010.00000
001-082-118A	N	N	95.44	N		CG			001-082-118.A0000

Tributary to Buffalo Creek Urban Critical Area

PID	AGPRES	ASA	ACRES	COMBINED	LEAD_PARCE	CLEANGREEN	CHES_BAY	ACT6_FARM2	NEW_PID
006-046-119	N	N	109.00	C	006-046-117	N			006-046-119.00000
006-046-086.6	N	N	16.64	L	006-046-086.6	N			006-046-086.60000
006-046-086.5	N	N	3.18	N		N			006-046-086.50000
006-046-086.1	N	N	9.90	N		N			006-046-086.10000
006-046-088	N	N	0.67	C	006-046-088	N			006-046-088.10000
006-046-088	N	N	0.55	C	006-046-088	N			006-046-088.90000
006-046-115	N	N	7.76	N		N			006-046-115.00000
006-046-088	N	N	0.41	C	006-046-088	N			006-046-088.70000
006-046-088	N	N	0.50	C	006-046-088	N			006-046-088.40000
006-046-114	N	N	1.20	L	006-046-114	N			006-046-114.00000
006-046-089	N	N	1.65	N		N			006-046-089.00000
006-046-096B	N	N	8.29	N		N			006-046-096.B0000
006-046-086.8	N	N	13.85	N		N			006-046-086.80000
006-046-175	N	N	5.02	L	006-046-175	N			006-046-175.00000
006-046-087	N	N	13.85	N		CG			006-046-087.00000
006-046-088	N	N	0.40	C	006-046-088	N			006-046-088.80000
006-046-088	N	N	0.49	C	006-046-088	N			006-046-088.50000
006-046-088	N	N	0.41	C	006-046-088	N			006-046-088.60000
006-046-120	N	N	3.72	N		N			006-046-120.00000
006-046-086.7	N	N	5.85	N		N			006-046-086.70000