

ESTIMATED GRADING QUANTITIES

DESCRIPTION	UNADJUSTED VOLUMES (CY)		ADJUSTED VOLUMES (CY)	BALANCE SUMMARY		
	EXC.	EMB.	EXC.	SHRINK = 15 %	SWELL = 20 %	
I-40 WB ON RAMP	781	8362	664			
I-40 WB OFF RAMP	13203	3333	11223			
I-40 EB ON RAMP	4207.9	1178.14	3577	EXC.		EMB.
I-40 EB OFF RAMP	2780	2636	2363			
TEMPORARY PAVEMENT	707	2934	601	18485	VS.	-18444
EPSC	67	0	57			
TOPSOIL (EMB.)	0			AVAILABLE	=	41
TOPSOIL (EXC.)	6809					
TOPSOIL TOTALS (SEE TOPSOIL TABLE)				WASTE MATERIAL	=	48
ROCK (C.Y.)		TOTALS (C.Y.)				
EXC.	EMB.	EXC. (UNCL.)	EMB. (UNCL.)	EXC (COMMON)	EXC. (AVAIL.)	EXC. (ADJ.)
0	0	28555	18444	28555	21746	18485

End Area Volume Report

Report Created: Sunday, June 1, 2025
 Time: 12:04:55 AM

Cross Section Set Name: WBOOnRamp

Alignment Name: WBOOnRamp

Input Grid Factor: **Note:** All units in this report are in feet, square feet and cubic yards unless specified otherwise.

----- Station Quantities -----									
Baseline Station	----- Cut -----				----- Fill -----				Mass Ordinate
	Factor	Area	Volume	Adjusted	Factor	Area	Volume	Adjusted	
110+50.000	1.000	0.000	0.000	0.000	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000
111+00.000	1.000	11.023	10.206	10.206	1.000	11.734	10.865	10.865	-0.659
111+50.000	1.000	11.323	20.691	20.691	1.000	42.935	50.620	50.620	-30.588
112+00.000	1.000	12.416	21.981	21.981	1.000	68.177	102.881	102.881	-111.488
112+50.000	1.000	11.873	22.490	22.490	1.000	306.005	346.464	346.464	-435.462
113+00.000	1.000	11.445	21.591	21.591	1.000	231.356	497.556	497.556	-911.427
113+50.000	1.000	10.908	20.698	20.698	1.000	215.256	413.529	413.529	-1304.259
114+00.000	1.000	11.592	20.834	20.834	1.000	155.675	343.454	343.454	-1626.880
114+50.000	1.000	11.422	21.309	21.309	1.000	111.433	247.322	247.322	-1852.893
115+00.000	1.000	11.676	21.387	21.387	1.000	104.770	200.188	200.188	-2031.695
115+50.000	1.000	10.685	20.704	20.704	1.000	157.864	243.180	243.180	-2254.170
116+00.000	1.000	10.641	19.746	19.746	1.000	218.859	348.817	348.817	-2583.241
116+50.000	1.000	10.795	19.849	19.849	1.000	309.211	488.954	488.954	-3052.346
117+00.000	1.000	22.802	31.109	31.109	1.000	276.716	542.525	542.525	-3563.763
117+50.000	1.000	10.367	30.712	30.712	1.000	224.649	464.227	464.227	-3997.277
118+00.000	1.000	11.095	19.872	19.872	1.000	234.441	425.083	425.083	-4402.488
118+50.000	1.000	11.456	20.881	20.881	1.000	237.212	436.715	436.715	-4818.322
119+00.000	1.000	49.946	56.854	56.854	1.000	238.681	440.641	440.641	-5202.109
119+50.000	1.000	58.581	100.488	100.488	1.000	287.790	487.473	487.473	-5589.095
120+00.000	1.000	30.962	82.911	82.911	1.000	250.584	498.495	498.495	-6004.679
120+50.000	1.000	11.797	39.591	39.591	1.000	257.367	470.325	470.325	-6435.413
121+00.000	1.000	12.103	22.129	22.129	1.000	170.889	396.533	396.533	-6809.817
121+50.000	1.000	12.940	23.188	23.188	1.000	123.571	272.648	272.648	-7059.276
122+00.000	1.000	13.045	24.060	24.060	1.000	95.528	202.869	202.869	-7238.085
122+50.000	1.000	12.999	24.114	24.114	1.000	103.319	184.118	184.118	-7398.088
123+00.000	1.000	13.338	24.386	24.386	1.000	74.491	164.639	164.639	-7538.342
123+50.000	1.000	12.697	24.106	24.106	1.000	6.319	74.824	74.824	-7589.060
123+67.133	1.000	12.197	7.898	7.898	1.000	5.565	3.770	3.770	-7584.932
124+00.000	1.000	0.000	7.424	7.424	1.000	0.000	3.387	3.387	-7580.896
Grand Total:			781.209	781.209			8362.104	8362.104	

End Area Volume Report

Report Created: Monday, June 9, 2025
Time: 11:40:10 PM

Cross Section Set Name: WBOffRamp

Alignment Name: WBOffRamp

Input Grid Factor: **Note:** All units in this report are in feet, square feet and cubic yards unless specified otherwise.

----- Station Quantities -----									
Baseline Station	----- Cut -----				----- Fill -----				Mass Ordinate
	Factor	Area	Volume	Adjusted	Factor	Area	Volume	Adjusted	
199+00.000	1.000	4.076	0.000	0.000	1.000	2.219	0.000	0.000	0.000
199+50.000	1.000	336.853	315.675	315.675	1.000	1.787	3.709	3.709	311.966
200+00.000	1.000	579.125	848.128	848.128	1.000	11.806	12.586	12.586	1147.508
200+50.000	1.000	580.443	1073.675	1073.675	1.000	14.383	24.249	24.249	2196.934
201+00.000	1.000	580.436	1074.889	1074.889	1.000	7.349	20.121	20.121	3251.701
201+50.000	1.000	557.335	1053.492	1053.492	1.000	8.937	15.079	15.079	4290.113
202+00.000	1.000	566.504	1040.592	1040.592	1.000	11.324	18.760	18.760	5311.945
202+50.000	1.000	369.873	867.015	867.015	1.000	9.538	19.317	19.317	6159.644
203+00.000	1.000	153.434	484.543	484.543	1.000	14.803	22.538	22.538	6621.649
203+50.000	1.000	31.030	170.800	170.800	1.000	27.161	38.855	38.855	6753.594
204+00.000	1.000	12.800	40.583	40.583	1.000	43.550	65.473	65.473	6728.705
204+50.000	1.000	13.868	24.693	24.693	1.000	33.578	71.414	71.414	6681.983
205+00.000	1.000	13.102	24.972	24.972	1.000	31.139	59.923	59.923	6647.033
205+50.000	1.000	14.591	25.641	25.641	1.000	42.037	67.755	67.755	6604.919
206+00.000	1.000	12.465	25.051	25.051	1.000	63.931	98.118	98.118	6531.853
206+50.000	1.000	23.548	33.345	33.345	1.000	169.195	215.857	215.857	6349.341
207+00.000	1.000	23.562	43.620	43.620	1.000	241.699	380.457	380.457	6012.504
207+50.000	1.000	14.893	35.607	35.607	1.000	318.661	518.852	518.852	5529.259
208+00.000	1.000	15.687	28.315	28.315	1.000	248.804	525.430	525.430	5032.143
208+50.000	1.000	16.330	29.645	29.645	1.000	206.502	421.580	421.580	4640.209
209+00.000	1.000	15.378	29.359	29.359	1.000	143.075	323.683	323.683	4345.885
209+00.190	1.000	15.349	0.108	0.108	1.000	142.622	1.005	1.005	4344.988
209+30.190	1.000	15.341	17.050	17.050	1.000	101.888	135.839	135.839	4226.199
209+50.000	1.000	27.457	15.701	15.701	1.000	75.121	64.936	64.936	4176.964
210+00.000	1.000	93.332	111.843	111.843	1.000	30.915	98.182	98.182	4190.625
210+10.190	1.000	113.011	38.938	38.938	1.000	23.776	10.320	10.320	4219.242
210+50.000	1.000	221.340	246.491	246.491	1.000	9.365	24.432	24.432	4441.301
211+00.000	1.000	326.694	507.439	507.439	1.000	3.249	11.679	11.679	4937.061
211+50.000	1.000	493.907	759.816	759.816	1.000	1.231	4.148	4.148	5692.729
211+87.070	1.000	585.121	740.733	740.733	1.000	1.283	1.726	1.726	6431.736
212+00.000	1.000	608.037	285.695	285.695	1.000	2.279	0.853	0.853	6716.579
212+50.000	1.000	692.105	1203.836	1203.836	1.000	14.917	15.922	15.922	7904.492
212+67.070	1.000	656.289	426.242	426.242	1.000	12.566	8.688	8.688	8322.047
212+97.070	1.000	355.180	561.928	561.928	1.000	6.154	10.400	10.400	8873.575
213+00.000	1.000	341.462	37.799	37.799	1.000	9.514	0.850	0.850	8910.524
213+50.000	1.000	358.423	648.041	648.041	1.000	5.617	14.010	14.010	9544.555
214+00.000	1.000	0.000	331.873	331.873	1.000	1.302	6.407	6.407	9870.022

----- Station Quantities -----

Baseline Station	Factor	----- Cut -----			----- Fill -----			Mass Ordinate
		Area	Volume	Adjusted	Factor	Area	Volume	
Grand Total:			13203.174	13203.174			3333.152	3333.152

End Area Volume Report

Report Created: Sunday, June 1, 2025
Time: 10:31:28 PM

Cross Section Set Name: EBOOnRamp

Alignment Name: EBOOnRamp

Input Grid Factor: **Note:** All units in this report are in feet, square feet and cubic yards unless specified otherwise.

Baseline Station	Factor	----- Station Quantities -----			----- Station Quantities -----			Mass Ordinate	
		----- Cut -----			----- Fill -----				
		Area	Volume	Adjusted	Factor	Area	Volume	Adjusted	
313+50.000	1.000	0.000	0.000	0.000	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000
313+89.240	1.000	12.157	8.834	8.834	1.000	1.435	1.043	1.043	7.792
314+00.000	1.000	12.373	4.888	4.888	1.000	17.490	3.771	3.771	8.908
314+50.000	1.000	32.319	41.381	41.381	1.000	23.897	38.322	38.322	11.968
315+00.000	1.000	46.177	72.681	72.681	1.000	31.605	51.391	51.391	33.258
315+50.000	1.000	47.504	86.742	86.742	1.000	45.391	71.293	71.293	48.707
316+00.000	1.000	45.557	86.168	86.168	1.000	56.473	94.319	94.319	40.556
316+50.000	1.000	54.053	92.232	92.232	1.000	60.606	108.406	108.406	24.381
316+71.528	1.000	41.180	83.699	83.699	1.000	68.422	117.291	117.291	0.000
317+00.000	1.000	24.154	72.414	72.414	1.000	78.759	129.041	129.041	-32.246
317+40.790	1.000	24.690	36.895	36.895	1.000	55.083	101.100	101.100	-96.451
317+50.000	1.000	23.453	8.211	8.211	1.000	47.813	17.549	17.549	-105.789
318+00.000	1.000	67.673	84.377	84.377	1.000	7.763	51.459	51.459	-72.872
318+16.965	1.000	105.549	133.339	133.339	1.000	7.592	38.719	38.719	0.000
318+50.000	1.000	179.305	228.684	228.684	1.000	7.260	13.910	13.910	141.902
319+00.000	1.000	227.322	376.506	376.506	1.000	10.611	16.547	16.547	501.862
319+50.000	1.000	239.885	432.599	432.599	1.000	15.659	24.324	24.324	910.137
320+00.000	1.000	195.296	402.945	402.945	1.000	15.403	28.761	28.761	1284.321
320+50.000	1.000	182.936	350.214	350.214	1.000	16.905	29.914	29.914	1604.621
321+00.000	1.000	191.646	346.835	346.835	1.000	15.071	29.608	29.608	1921.848
321+50.000	1.000	186.557	350.188	350.188	1.000	14.565	27.441	27.441	2244.596
322+00.000	1.000	168.100	328.387	328.387	1.000	12.933	25.461	25.461	2547.522
322+50.000	1.000	120.122	266.872	266.872	1.000	13.137	24.139	24.139	2790.255
323+00.000	1.000	37.999	146.408	146.408	1.000	17.394	28.269	28.269	2908.394
323+50.000	1.000	12.954	47.179	47.179	1.000	16.659	31.530	31.530	2924.043
324+00.000	1.000	13.326	24.334	24.334	1.000	12.667	27.154	27.154	2921.223
324+50.000	1.000	12.894	24.278	24.278	1.000	6.644	17.880	17.880	2927.621
324+56.890	1.000	12.936	3.296	3.296	1.000	7.112	1.755	1.755	2929.162
325+00.000	1.000	13.368	21.000	21.000	1.000	6.081	10.532	10.532	2939.630
325+50.000	1.000	13.437	24.820	24.820	1.000	5.165	10.412	10.412	2954.037
325+80.750	1.000	14.938	16.158	16.158	1.000	4.169	5.315	5.315	2964.881
326+00.000	1.000	0.000	5.325	5.325	1.000	0.000	1.486	1.486	2968.719
Grand Total:			4207.889	4207.889			1178.142	1178.142	

End Area Volume Report

Report Created: Sunday, June 1, 2025
Time: 11:09:17 PM

Cross Section Set Name: EBOffRamp

Alignment Name: EBOffRamp

Input Grid Factor: **Note:** All units in this report are in feet, square feet and cubic yards unless specified otherwise.

Baseline Station	----- Station Quantities -----								Mass Ordinate
	----- Cut -----				----- Fill -----				
	Factor	Area	Volume	Adjusted	Factor	Area	Volume	Adjusted	
399+00.000	1.000	0.000	0.000	0.000	1.000	2.646	0.000	0.000	0.000
399+50.000	1.000	13.219	12.240	12.240	1.000	1.307	3.660	3.660	8.580
400+00.000	1.000	88.353	94.048	94.048	1.000	9.841	10.322	10.322	92.307
400+50.000	1.000	108.551	182.319	182.319	1.000	10.797	19.109	19.109	255.517
401+00.000	1.000	129.923	220.810	220.810	1.000	8.323	17.704	17.704	458.623
401+50.000	1.000	150.448	259.603	259.603	1.000	9.766	16.749	16.749	701.476
402+00.000	1.000	109.710	240.888	240.888	1.000	12.653	20.759	20.759	921.605
402+50.000	1.000	19.050	119.222	119.222	1.000	52.456	60.287	60.287	980.540
403+00.000	1.000	10.977	27.802	27.802	1.000	95.525	137.019	137.019	871.323
403+50.000	1.000	108.109	110.265	110.265	1.000	33.791	119.737	119.737	861.851
404+00.000	1.000	85.801	179.546	179.546	1.000	26.401	55.734	55.734	985.663
404+50.000	1.000	55.701	131.020	131.020	1.000	19.768	42.749	42.749	1073.933
405+00.000	1.000	41.073	89.605	89.605	1.000	19.510	36.369	36.369	1127.170
405+50.000	1.000	18.349	55.020	55.020	1.000	23.391	39.723	39.723	1142.467
406+00.000	1.000	35.079	49.470	49.470	1.000	39.154	57.912	57.912	1134.025
406+50.000	1.000	34.911	64.805	64.805	1.000	59.765	91.591	91.591	1107.240
407+00.000	1.000	35.546	65.239	65.239	1.000	157.175	200.870	200.870	971.609
407+50.000	1.000	18.784	50.306	50.306	1.000	136.886	272.278	272.278	749.636
408+00.000	1.000	13.555	29.944	29.944	1.000	115.725	233.899	233.899	545.682
408+50.000	1.000	15.948	27.318	27.318	1.000	95.470	195.551	195.551	377.449
409+00.000	1.000	20.260	33.526	33.526	1.000	92.241	173.807	173.807	237.169
409+03.230	1.000	20.432	2.434	2.434	1.000	89.027	10.842	10.842	228.760
409+33.230	1.000	23.138	24.206	24.206	1.000	78.817	93.246	93.246	159.720
409+50.000	1.000	26.307	15.355	15.355	1.000	71.935	46.817	46.817	128.258
410+00.000	1.000	40.000	61.395	61.395	1.000	50.257	113.140	113.140	76.514
410+13.230	1.000	46.325	21.150	21.150	1.000	43.881	23.064	23.064	74.600
410+50.000	1.000	81.066	86.744	86.744	1.000	28.592	49.349	49.349	111.995
411+00.000	1.000	76.047	145.476	145.476	1.000	18.495	43.600	43.600	213.871
411+50.000	1.000	34.546	102.401	102.401	1.000	13.059	29.217	29.217	287.054
412+00.000	1.000	34.218	63.670	63.670	1.000	14.722	25.723	25.723	325.002
412+50.000	1.000	38.629	67.451	67.451	1.000	15.416	27.906	27.906	364.548
413+00.000	1.000	28.118	61.803	61.803	1.000	22.912	35.489	35.489	390.861
413+50.000	1.000	3.741	29.499	29.499	1.000	24.097	43.527	43.527	376.833
413+77.660	1.000	6.532	5.262	5.262	1.000	21.006	23.103	23.103	358.993
414+00.000	1.000	22.998	12.217	12.217	1.000	38.060	24.436	24.436	346.774
414+50.000	1.000	9.380	29.980	29.980	1.000	116.415	143.032	143.032	233.721
414+57.660	1.000	5.186	2.066	2.066	1.000	114.675	32.781	32.781	203.007
414+87.663	1.000	3.903	5.050	5.050	1.000	1.729	64.676	64.676	143.381
415+00.000	1.000	0.000	0.892	0.892	1.000	0.000	0.395	0.395	143.878

----- Station Quantities -----

Baseline Station	----- Cut -----				----- Fill -----				Mass Ordinate
	Factor	Area	Volume	Adjusted	Factor	Area	Volume	Adjusted	
Grand Total:			2780.048	2780.048			2636.170	2636.170	

End Area Volume Report

Report Created: Thursday, December 4, 2025
Time: 12:05:01 AM

Cross Section Set Name: I-40

Alignment Name: I-40

Input Grid Factor: **Note:** All units in this report are in feet, square feet and cubic yards unless specified otherwise.

Baseline Station	----- Station Quantities -----				----- Station Quantities -----				Mass Ordinate
	----- Cut -----		----- Fill -----		----- Cut -----		----- Fill -----		
	Factor	Area	Volume	Adjusted	Factor	Area	Volume	Adjusted	
98151.640	1.000	1.606	0.000	0.000	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000
98175.520	1.000	2.146	1.659	1.659	1.000	0.000	0.000	0.000	1.659
98200.000	1.000	1.611	1.703	1.703	1.000	0.000	0.000	0.000	3.362
98250.000	1.000	1.643	3.013	3.013	1.000	0.640	0.593	0.593	5.782
98300.000	1.000	1.663	3.061	3.061	1.000	0.022	0.613	0.613	8.230
98350.000	1.000	1.583	3.006	3.006	1.000	0.050	0.067	0.067	11.169
98400.000	1.000	1.610	2.956	2.956	1.000	0.824	0.810	0.810	13.315
98419.330	1.000	1.557	1.134	1.134	1.000	3.368	1.501	1.501	12.948
98450.000	1.000	1.489	1.730	1.730	1.000	2.668	3.428	3.428	11.250
98500.000	1.000	1.527	2.793	2.793	1.000	2.805	5.067	5.067	8.976
98550.000	1.000	1.563	2.862	2.862	1.000	4.881	7.116	7.116	4.722
98584.884	1.000	1.573	2.894	2.894	1.000	5.361	8.902	8.902	0.000
98600.000	1.000	1.577	2.908	2.908	1.000	5.569	9.676	9.676	-2.046
98650.000	1.000	1.558	2.903	2.903	1.000	8.064	12.623	12.623	-11.766
98700.000	1.000	1.514	2.844	2.844	1.000	9.926	16.658	16.658	-25.580
98750.000	1.000	1.544	2.831	2.831	1.000	7.550	16.182	16.182	-38.931
98800.000	1.000	1.456	2.778	2.778	1.000	11.000	17.176	17.176	-53.329
98850.000	1.000	3.271	4.376	4.376	1.000	12.863	22.096	22.096	-71.048
98900.000	1.000	3.326	6.108	6.108	1.000	17.030	27.679	27.679	-92.619
98950.000	1.000	3.390	6.219	6.219	1.000	11.823	26.716	26.716	-113.116
99000.000	1.000	3.366	6.256	6.256	1.000	15.535	25.331	25.331	-132.191
99050.000	1.000	3.443	6.305	6.305	1.000	17.332	30.432	30.432	-156.319
99100.000	1.000	3.093	6.052	6.052	1.000	21.683	36.126	36.126	-186.393
99150.000	1.000	3.295	5.915	5.915	1.000	15.989	34.882	34.882	-215.360
99200.000	1.000	3.106	5.927	5.927	1.000	19.632	32.982	32.982	-242.415
99250.000	1.000	3.250	5.885	5.885	1.000	18.275	35.099	35.099	-271.630
99300.000	1.000	3.324	6.087	6.087	1.000	16.171	31.895	31.895	-297.438
99350.000	1.000	3.247	6.083	6.083	1.000	16.492	30.243	30.243	-321.597
99400.000	1.000	3.120	5.895	5.895	1.000	18.765	32.645	32.645	-348.346
99450.000	1.000	3.298	5.943	5.943	1.000	19.155	35.110	35.110	-377.514
99500.000	1.000	3.234	6.048	6.048	1.000	19.554	35.841	35.841	-407.307
99550.000	1.000	3.259	6.013	6.013	1.000	17.615	34.416	34.416	-435.710
99600.000	1.000	3.303	6.076	6.076	1.000	17.043	32.091	32.091	-461.724
99650.000	1.000	3.318	6.131	6.131	1.000	15.832	30.440	30.440	-486.034
99700.000	1.000	3.274	6.104	6.104	1.000	15.649	29.149	29.149	-509.079
99750.000	1.000	3.308	6.095	6.095	1.000	17.298	30.506	30.506	-533.490
99800.000	1.000	3.156	5.985	5.985	1.000	21.643	36.056	36.056	-563.561
99850.000	1.000	3.082	5.775	5.775	1.000	22.993	41.330	41.330	-599.116
99900.000	1.000	3.158	5.777	5.777	1.000	19.788	39.611	39.611	-632.950

----- Station Quantities -----

Baseline Station	----- Cut -----				----- Fill -----				Mass Ordinate
	Factor	Area	Volume	Adjusted	Factor	Area	Volume	Adjusted	
99950.000	1.000	3.141	5.833	5.833	1.000	18.537	35.485	35.485	-662.602
100000.000	1.000	3.204	5.875	5.875	1.000	18.566	34.354	34.354	-691.081
100050.000	1.000	3.127	5.862	5.862	1.000	19.651	35.386	35.386	-720.605
100100.000	1.000	3.003	5.675	5.675	1.000	24.592	40.966	40.966	-755.895
100150.000	1.000	3.090	5.641	5.641	1.000	27.299	48.048	48.048	-798.302
100200.000	1.000	3.111	5.741	5.741	1.000	26.949	50.229	50.229	-842.790
100250.000	1.000	3.156	5.802	5.802	1.000	24.583	47.714	47.714	-884.702
100300.000	1.000	2.999	5.698	5.698	1.000	24.906	45.823	45.823	-924.827
100350.000	1.000	2.978	5.534	5.534	1.000	24.928	46.142	46.142	-965.435
100400.000	1.000	2.992	5.528	5.528	1.000	22.807	44.199	44.199	-1004.107
100450.000	1.000	2.962	5.513	5.513	1.000	22.800	42.229	42.229	-1040.822
100500.000	1.000	2.794	5.330	5.330	1.000	23.180	42.574	42.574	-1078.066
100550.000	1.000	3.087	5.446	5.446	1.000	23.238	42.980	42.980	-1115.600
100600.000	1.000	2.847	5.495	5.495	1.000	23.812	43.565	43.565	-1153.671
100650.000	1.000	3.001	5.415	5.415	1.000	18.158	38.861	38.861	-1187.117
100700.000	1.000	3.168	5.711	5.711	1.000	18.592	34.027	34.027	-1215.433
100750.000	1.000	3.171	5.869	5.869	1.000	18.482	34.327	34.327	-1243.891
100800.000	1.000	3.003	5.717	5.717	1.000	17.511	33.327	33.327	-1271.501
100850.000	1.000	3.092	5.644	5.644	1.000	15.396	30.470	30.470	-1296.328
100900.000	1.000	3.154	5.783	5.783	1.000	10.414	23.898	23.898	-1314.442
100950.000	1.000	3.145	5.832	5.832	1.000	10.689	19.539	19.539	-1328.149
101000.000	1.000	3.225	5.898	5.898	1.000	11.036	20.116	20.116	-1342.367
101050.000	1.000	3.259	6.004	6.004	1.000	11.351	20.729	20.729	-1357.093
101100.000	1.000	3.008	5.803	5.803	1.000	12.304	21.903	21.903	-1373.193
101150.000	1.000	3.021	5.582	5.582	1.000	9.474	20.164	20.164	-1387.775
101200.000	1.000	3.184	5.746	5.746	1.000	9.212	17.302	17.302	-1399.331
101250.000	1.000	3.131	5.847	5.847	1.000	9.448	17.277	17.277	-1410.761
101300.000	1.000	3.228	5.887	5.887	1.000	4.448	12.866	12.866	-1417.740
101350.000	1.000	3.308	6.052	6.052	1.000	7.093	10.686	10.686	-1422.374
101400.000	1.000	3.233	6.057	6.057	1.000	3.632	9.930	9.930	-1426.247
101450.000	1.000	3.457	6.195	6.195	1.000	3.435	6.543	6.543	-1426.595
101500.000	1.000	3.435	6.382	6.382	1.000	0.359	3.513	3.513	-1423.726
101550.000	1.000	3.325	6.259	6.259	1.000	0.648	0.933	0.933	-1418.400
101600.000	1.000	3.365	6.194	6.194	1.000	4.739	4.988	4.988	-1417.194
101650.000	1.000	3.520	6.375	6.375	1.000	0.198	4.571	4.571	-1415.390
101700.000	1.000	3.765	6.745	6.745	1.000	0.252	0.416	0.416	-1409.061
101750.000	1.000	3.547	6.771	6.771	1.000	2.737	2.767	2.767	-1405.057
101800.000	1.000	3.631	6.647	6.647	1.000	2.946	5.262	5.262	-1403.672
101850.000	1.000	3.772	6.855	6.855	1.000	3.279	5.764	5.764	-1402.582
101900.000	1.000	3.427	6.666	6.666	1.000	4.902	7.575	7.575	-1403.491
101950.000	1.000	3.543	6.454	6.454	1.000	4.777	8.962	8.962	-1406.000
102000.000	1.000	3.675	6.683	6.683	1.000	8.674	12.455	12.455	-1411.772
102050.000	1.000	3.606	6.742	6.742	1.000	13.832	20.839	20.839	-1425.869
102100.000	1.000	3.386	6.474	6.474	1.000	10.171	22.225	22.225	-1441.620
102150.000	1.000	3.486	6.363	6.363	1.000	8.622	17.401	17.401	-1452.658
102200.000	1.000	3.234	6.222	6.222	1.000	11.251	18.401	18.401	-1464.837
102250.000	1.000	3.168	5.928	5.928	1.000	13.960	23.344	23.344	-1482.253
102300.000	1.000	3.423	6.103	6.103	1.000	13.011	24.974	24.974	-1501.124

----- Station Quantities -----

Baseline Station	----- Cut -----				----- Fill -----				Mass Ordinate
	Factor	Area	Volume	Adjusted	Factor	Area	Volume	Adjusted	
102350.000	1.000	3.188	6.122	6.122	1.000	16.971	27.762	27.762	-1522.764
102400.000	1.000	2.840	5.581	5.581	1.000	18.604	32.940	32.940	-1550.123
102450.000	1.000	2.948	5.359	5.359	1.000	17.195	33.147	33.147	-1577.911
102500.000	1.000	3.096	5.596	5.596	1.000	17.951	32.543	32.543	-1604.857
102550.000	1.000	3.060	5.700	5.700	1.000	28.390	42.908	42.908	-1642.065
102600.000	1.000	3.284	5.875	5.875	1.000	15.798	40.915	40.915	-1677.105
102650.000	1.000	3.342	6.136	6.136	1.000	11.631	25.397	25.397	-1696.367
102700.000	1.000	3.335	6.182	6.182	1.000	8.891	19.002	19.002	-1709.187
102750.000	1.000	3.201	6.051	6.051	1.000	7.522	15.197	15.197	-1718.332
102800.000	1.000	3.162	5.891	5.891	1.000	9.228	15.509	15.509	-1727.950
102850.000	1.000	2.854	5.570	5.570	1.000	11.056	18.781	18.781	-1741.162
102900.000	1.000	3.079	5.494	5.494	1.000	10.711	20.154	20.154	-1755.822
102950.000	1.000	3.189	5.804	5.804	1.000	10.508	19.647	19.647	-1769.666
103000.000	1.000	2.971	5.703	5.703	1.000	8.713	17.797	17.797	-1781.760
103050.000	1.000	3.193	5.707	5.707	1.000	9.975	17.303	17.303	-1793.356
103100.000	1.000	3.317	6.028	6.028	1.000	10.393	18.859	18.859	-1806.187
103150.000	1.000	3.447	6.263	6.263	1.000	10.248	19.112	19.112	-1819.036
103200.000	1.000	4.301	7.174	7.174	1.000	6.460	15.471	15.471	-1827.333
103250.000	1.000	3.893	7.586	7.586	1.000	7.074	12.532	12.532	-1832.279
103300.000	1.000	3.188	6.557	6.557	1.000	10.627	16.390	16.390	-1842.112
103350.000	1.000	2.895	5.633	5.633	1.000	11.523	20.510	20.510	-1856.989
103400.000	1.000	2.623	5.110	5.110	1.000	18.615	27.906	27.906	-1879.786
103450.000	1.000	2.746	4.971	4.971	1.000	14.281	30.460	30.460	-1905.274
103500.000	1.000	2.599	4.949	4.949	1.000	14.417	26.572	26.572	-1926.897
103550.000	1.000	2.664	4.873	4.873	1.000	16.127	28.281	28.281	-1950.306
103600.000	1.000	2.776	5.037	5.037	1.000	12.810	26.793	26.793	-1972.063
103650.000	1.000	2.945	5.297	5.297	1.000	8.519	19.749	19.749	-1986.514
103700.000	1.000	2.805	5.325	5.325	1.000	10.502	17.612	17.612	-1998.802
103750.000	1.000	2.674	5.073	5.073	1.000	12.689	21.474	21.474	-2015.202
103800.000	1.000	2.748	5.020	5.020	1.000	9.902	20.918	20.918	-2031.100
103850.000	1.000	2.751	5.092	5.092	1.000	10.553	18.940	18.940	-2044.948
103900.000	1.000	2.694	5.042	5.042	1.000	20.292	28.560	28.560	-2068.466
103950.000	1.000	2.697	4.992	4.992	1.000	15.197	32.861	32.861	-2096.334
104000.000	1.000	3.220	5.479	5.479	1.000	12.814	25.937	25.937	-2116.792
104050.000	1.000	2.816	5.589	5.589	1.000	14.248	25.058	25.058	-2136.261
104100.000	1.000	2.789	5.190	5.190	1.000	7.256	19.911	19.911	-2150.982
104150.000	1.000	2.696	5.078	5.078	1.000	11.076	16.974	16.974	-2162.877
104200.000	1.000	2.982	5.257	5.257	1.000	9.988	19.503	19.503	-2177.123
104250.000	1.000	1.281	3.947	3.947	1.000	10.433	18.908	18.908	-2192.084
104300.000	1.000	1.243	2.337	2.337	1.000	8.735	17.748	17.748	-2207.495
104350.000	1.000	1.225	2.285	2.285	1.000	9.187	16.595	16.595	-2221.805
104400.000	1.000	1.390	2.421	2.421	1.000	5.949	14.015	14.015	-2233.398
104450.000	1.000	1.525	2.699	2.699	1.000	1.573	6.964	6.964	-2237.664
104500.000	1.000	1.212	2.534	2.534	1.000	4.808	5.908	5.908	-2241.038
104550.000	1.000	1.353	2.375	2.375	1.000	1.846	6.161	6.161	-2244.824
104600.000	1.000	1.914	3.025	3.025	1.000	0.000	1.709	1.709	-2243.508
104650.000	1.000	1.353	3.025	3.025	1.000	0.052	0.048	0.048	-2240.531
104700.000	1.000	2.017	3.120	3.120	1.000	0.000	0.048	0.048	-2237.460

----- Station Quantities -----

Baseline Station	----- Cut -----				----- Fill -----				Mass Ordinate
	Factor	Area	Volume	Adjusted	Factor	Area	Volume	Adjusted	
104750.000	1.000	1.691	3.433	3.433	1.000	0.000	0.000	0.000	-2234.027
104800.000	1.000	3.437	4.748	4.748	1.000	0.000	0.000	0.000	-2229.279
104804.800	1.000	1.682	0.455	0.455	1.000	0.000	0.000	0.000	-2228.824
Grand Total:			706.907	706.907			2935.731	2935.731	

