

Appendix C

2040 Socioeconomic Data

TAZ	POP40	HH40	Per/HH	RET40	IND40	OFF40	SER40	TOT40	K-12	Univ
1	217	135	1.61	75	205	722	399	1400	0	0
2	116	85	1.36	54	0	2120	226	2399	0	0
3	456	335	1.36	54	0	147	315	516	0	0
4	226	155	1.46	161	0	4268	2889	7318	0	0
5	98	65	1.51	59	32	224	714	1029	1629	0
6	66	50	1.32	21	22	2236	1313	3592	0	0
7	700	500	1.40	155	108	1118	1281	2662	0	520
8	1060	500	2.12	59	22	61	305	446	319	0
9	632	390	1.62	1	0	0	74	75	295	0
10	589	315	1.87	16	5	1423	74	1518	0	0
11	842	345	2.44	4	55	20	157	236	248	0
12	381	155	2.46	107	485	36	210	837	0	0
13	972	395	2.46	5	291	15	47	359	0	0
14	1343	555	2.42	5	16	0	21	43	0	0
15	291	150	1.94	107	0	305	210	622	0	0
16	67	50	1.34	54	27	915	420	1415	0	0
17	755	250	3.02	107	199	102	210	618	0	0
18	850	360	2.36	128	59	81	210	479	923	0
19	1670	690	2.42	64	43	10	105	223	0	0
20	822	350	2.35	43	32	30	189	295	613	0
21	1463	590	2.48	236	54	41	152	482	0	0
22	1850	815	2.27	11	32	30	116	189	538	0
23	1266	560	2.26	75	560	51	494	1180	255	0
24	910	410	2.22	64	81	20	63	228	0	0
25	1763	780	2.26	118	43	163	116	439	0	0
26	54	20	2.70	5	0	0	11	16	0	0
27	6	2	3.00	5	177	41	21	244	0	0
28	0	0	0.00	0	0	10	105	115	0	0
29	1315	500	2.63	21	11	158	284	473	0	0
30	1308	600	2.18	5	0	51	11	67	0	0
31	968	430	2.25	0	0	15	84	99	0	0
32	1069	455	2.35	16	16	56	105	193	750	0
33	616	230	2.68	3	0	7	126	136	571	0
34	916	395	2.32	43	38	1	17	98	0	0
35	533	240	2.22	11	0	10	210	231	1986	0
36	314	140	2.24	0	0	523	68	592	0	0
37	446	200	2.23	0	6	2	11	19	0	0
38	802	330	2.43	21	9	10	116	156	0	0
39	762	345	2.21	11	4	5	26	46	0	0
40	298	140	2.13	214	22	81	294	611	412	0
41	659	305	2.16	9	11	20	42	82	0	0
42	1265	555	2.28	5	5	15	63	89	0	0
43	1215	555	2.19	96	27	127	137	387	0	0
44	135	75	1.80	0	0	457	63	520	0	0
45	298	105	2.84	0	0	1212	11	1223	0	0
46	664	290	2.29	43	0	762	11	816	0	0
47	590	250	2.36	5	32	203	116	356	612	0
48	480	220	2.18	21	5	10	21	58	0	0
49	266	100	2.66	21	86	15	21	144	0	0

TAZ	POP40	HH40	Per/HH	RET40	IND40	OFF40	SER40	TOT40	K-12	Univ
50	961	540	1.78	5	11	10	74	100	0	0
51	362	120	3.02	11	215	5	63	294	0	0
52	228	94	2.43	0	6	30	16	53	0	0
53	208	85	2.45	21	43	10	12	86	0	0
54	150	50	3.00	11	474	61	0	546	0	0
55	530	525	1.01	21	0	10	168	200	0	4499
56	17	11	1.55	16	194	81	74	365	0	0
57	564	230	2.45	11	108	20	158	296	697	0
58	0	0	0.00	11	75	5	16	107	0	0
59	43	20	2.15	2	32	0	32	66	0	0
60	1006	430	2.34	54	183	51	74	361	0	0
61	1146	365	3.14	11	237	41	95	383	329	0
62	22	6	3.67	54	463	25	26	568	0	0
63	129	60	2.15	27	323	0	53	402	0	0
64	1252	390	3.21	5	5	5	11	26	0	0
65	1349	480	2.81	5	5	61	16	87	0	0
66	1200	430	2.79	11	5	10	126	152	624	0
67	809	260	3.11	11	5	61	105	182	278	0
68	905	310	2.92	54	0	102	168	323	0	0
69	1341	450	2.98	86	312	102	158	657	278	0
70	396	165	2.40	11	129	173	42	355	0	0
71	451	130	3.47	0	0	0	26	26	0	0
72	386	160	2.41	32	323	356	63	774	0	0
73	346	110	3.15	37	0	10	53	100	0	0
74	1638	650	2.52	107	92	183	105	487	0	0
75	713	330	2.16	161	11	330	315	817	0	0
76	1143	370	3.09	21	11	81	126	240	602	0
77	897	380	2.36	27	5	152	158	342	0	0
78	928	345	2.69	21	16	36	74	147	0	0
79	734	230	3.19	54	5	513	221	793	1805	0
80	1546	550	2.81	32	16	147	74	269	0	0
81	915	334	2.74	16	1	15	32	64	0	0
82	1573	650	2.42	4	5	16	74	99	0	0
83	628	265	2.37	1	0	51	37	89	0	0
84	2385	900	2.65	37	5	36	179	257	808	0
85	738	285	2.59	11	32	36	58	136	0	0
86	682	250	2.73	16	980	10	37	1043	0	0
87	0	0	0.00	0	937	0	0	937	0	0
88	34	15	2.27	0	92	15	16	123	0	0
89	1659	610	2.72	21	129	61	121	332	971	0
90	305	140	2.18	139	48	41	431	659	0	158
91	1193	571	2.09	2	177	102	68	349	524	0
92	10	5	2.00	0	81	0	5	86	0	0
93	43	19	2.26	27	275	66	11	378	0	0
94	244	100	2.44	11	54	155	162	382	975	0
95	573	303	1.89	0	36	17	5	58	0	0
96	532	475	1.12	5	172	5	588	771	0	2595
97	31	12	2.58	0	172	10	63	246	0	0
98	510	255	2.00	0	5	3	0	8	0	0
99	959	430	2.23	54	183	254	95	585	0	0

TAZ	POP40	HH40	Per/HH	RET40	IND40	OFF40	SER40	TOT40	K-12	Univ
100	2480	1000	2.48	0	11	5	16	32	0	0
101	91	40	2.28	0	0	0	16	16	0	0
102	420	190	2.21	7	808	122	47	985	0	0
103	1938	850	2.28	5	19	0	11	35	0	0
104	200	95	2.11	16	323	102	53	493	0	0
105	923	355	2.60	0	0	0	0	0	0	0
106	180	70	2.57	21	194	10	2101	2326	196	0
107	398	165	2.41	10	108	508	5	631	0	0
108	158	70	2.26	16	108	1118	105	1347	0	0
109	150	120	1.25	32	323	0	21	376	0	0
110	1456	650	2.24	54	129	41	105	328	0	0
111	139	70	1.99	118	215	137	78	548	0	0
112	277	130	2.13	150	1239	589	394	2372	0	0
113	34	15	2.27	166	1077	112	436	1791	0	0
114	535	215	2.49	32	215	305	42	594	0	0
115	21	9	2.33	0	657	0	0	657	0	0
116	606	260	2.33	107	43	25	284	459	0	0
117	837	547	1.53	128	65	163	179	534	0	0
118	31	15	2.07	599	2316	661	819	4395	0	0
119	644	274	2.35	171	183	20	137	511	0	0
120	142	64	2.22	150	689	41	210	1090	0	0
121	239	63	3.79	27	5	152	105	290	688	0
122	239	112	2.13	310	366	41	263	980	0	0
123	737	306	2.41	37	43	102	147	329	0	0
124	7	3	2.33	2034	43	173	840	3090	0	85
125	0	0	0.00	278	345	125	218	966	0	0
126	0	0	0.00	80	776	122	420	1398	0	0
127	1012	400	2.53	824	118	102	814	1858	0	193
128	0	0	0.00	578	248	71	525	1422	0	0
129	165	59	2.80	300	65	51	268	683	0	0
130	577	290	1.99	214	11	137	268	630	0	0
131	234	90	2.60	899	24	93	520	1536	0	0
132	1452	626	2.32	66	11	234	347	658	1674	0
133	257	242	1.06	43	33	81	242	399	0	0
134	1576	710	2.22	48	46	366	58	518	0	0
135	0	0	0.00	0	0	335	105	440	0	0
136	0	0	0.00	5	0	20	441	467	0	0
137	0	0	0.00	0	0	0	63	63	1459	0
138	0	0	0.00	0	0	0	315	315	0	4381
139	0	900	0.00	16	0	25	1386	1428	0	16053
140	1250	1250	1.00	21	0	61	63	145	0	0
141	3304	1856	1.78	21	65	315	683	1084	0	0
142	584	330	1.77	10	38	15	42	105	0	0
143	2184	1300	1.68	63	14	131	68	277	0	0
144	706	330	2.14	32	27	20	79	158	0	0
145	452	190	2.38	5	11	20	21	57	0	0
146	283	115	2.46	16	16	20	84	137	104	0
147	1673	715	2.34	21	38	36	172	267	486	0
148	2275	1020	2.23	16	22	30	84	152	0	0
149	1567	605	2.59	0	6	102	74	182	0	0

TAZ	POP40	HH40	Per/HH	RET40	IND40	OFF40	SER40	TOT40	K-12	Univ
150	2463	1090	2.26	75	27	132	336	570	0	0
151	1551	660	2.35	396	22	112	473	1002	0	0
152	1106	437	2.53	9	2	71	5	87	0	0
153	1448	570	2.54	5	22	36	74	136	471	0
154	0	0	0.00	5	5	132	536	679	0	8137
155	1546	658	2.35	16	54	305	131	506	0	0
156	1932	729	2.65	43	16	20	242	321	0	293
157	1314	600	2.19	21	5	66	105	198	0	0
158	1813	664	2.73	11	8	105	326	449	1476	0
159	1716	715	2.40	54	22	232	139	445	0	0
160	684	284	2.41	32	59	112	42	245	0	0
161	1070	423	2.53	11	14	56	210	291	2890	0
162	393	149	2.64	0	5	113	100	218	0	2035
163	0	0	0.00	5	22	110	100	236	0	0
164	1594	728	2.19	59	32	407	200	697	597	0
165	1066	650	1.64	54	43	305	252	654	411	0
166	1440	610	2.36	353	16	356	179	904	0	0
167	8	4	2.00	37	108	325	95	565	0	0
168	630	275	2.29	128	0	43	142	313	0	0
169	2343	1060	2.21	32	27	261	150	470	631	0
170	1286	590	2.18	140	24	152	321	638	0	0
171	3	1	3.00	0	0	0	0	0	0	0
172	165	68	2.43	128	334	61	65	588	0	0
173	8	3	2.67	0	162	36	96	293	0	0
174	0	0	0.00	11	0	0	11	21	0	0
175	0	0	0.00	0	108	0	0	108	0	0
176	0	0	0.00	5	394	20	21	441	0	0
177	0	0	0.00	0	108	0	0	108	0	0
178	0	0	0.00	64	646	25	74	809	0	0
179	641	275	2.33	139	1293	30	37	1499	0	0
180	1432	620	2.31	128	635	152	168	1084	0	0
181	487	168	2.90	22	194	0	5	222	0	0
182	3	2	1.50	6	43	305	63	417	0	0
183	0	0	0.00	0	0	0	4	4	0	0
184	12	3	4.00	5	140	10	74	229	0	0
185	484	195	2.48	0	140	30	42	213	0	0
186	1069	405	2.64	0	9	10	15	33	0	0
187	810	300	2.70	0	0	30	105	136	461	0
188	1093	385	2.84	0	0	20	21	41	0	0
189	1472	575	2.56	16	11	61	47	135	0	0
190	76	32	2.38	0	0	0	53	53	0	0
191	1118	425	2.63	11	72	25	63	171	0	0
192	531	215	2.47	32	0	0	105	137	357	0
193	1250	440	2.84	16	0	30	42	89	0	0
194	1480	525	2.82	11	0	20	16	47	0	0
195	1145	415	2.76	5	0	26	84	116	347	0
196	1168	420	2.78	0	0	10	21	31	0	0
197	1493	555	2.69	21	41	30	100	193	318	0
198	21	10	2.10	161	86	41	126	413	0	0
199	16	16	1.00	343	4	97	399	843	863	0

TAZ	POP40	HH40	Per/HH	RET40	IND40	OFF40	SER40	TOT40	K-12	Univ
200	665	250	2.66	27	0	5	3	35	0	0
201	952	350	2.72	5	1	25	5	37	0	0
202	481	185	2.60	5	5	10	26	47	0	0
203	457	155	2.95	54	6	10	158	228	0	0
204	1635	610	2.68	6	0	23	163	193	1157	0
205	1064	400	2.66	32	0	15	32	79	0	0
206	1491	640	2.33	16	5	61	126	208	0	0
207	750	344	2.18	11	1	25	33	70	0	0
208	1452	588	2.47	0	10	29	16	55	0	0
209	0	0	0.00	0	0	0	5	5	0	0
210	886	350	2.53	74	5	97	105	281	572	0
211	1606	720	2.23	219	70	244	194	728	0	0
212	1541	720	2.14	70	16	117	305	507	169	0
213	445	197	2.26	19	6	18	11	55	0	0
214	210	96	2.19	0	11	5	20	36	0	0
215	705	265	2.66	4	5	20	105	135	0	0
216	200	110	1.82	0	0	112	5	117	0	0
217	1332	705	1.89	0	65	76	21	162	0	0
218	1744	800	2.18	21	92	46	294	453	1469	0
219	1215	750	1.62	257	355	97	336	1045	650	0
220	764	369	2.07	64	118	15	63	261	0	0
221	145	65	2.23	54	1120	15	242	1431	0	0
222	17	7	2.43	43	485	102	68	697	0	0
223	578	250	2.31	16	582	10	53	660	0	0
224	870	375	2.32	37	969	13	32	1052	0	0
225	117	62	1.89	11	102	36	315	464	0	0
226	0	0	0.00	32	808	46	11	896	0	0
227	519	210	2.47	4	9	0	13	26	0	0
228	64	30	2.13	0	15	36	326	376	0	0
229	0	0	0.00	0	0	0	26	26	0	0
230	981	545	1.80	278	32	417	872	1599	838	563
231	826	325	2.54	43	65	1372	315	1795	0	792
232	97	45	2.16	0	11	366	0	377	0	0
233	0	0	0.00	32	11	3811	89	3943	0	0
234	1326	650	2.04	284	75	213	457	1029	0	0
235	853	410	2.08	75	10	279	53	417	0	0
236	173	80	2.16	910	32	457	168	1568	0	0
237	0	0	0.00	749	43	51	1103	1946	0	0
238	0	0	0.00	535	48	61	116	760	0	0
239	358	150	2.39	1499	32	102	315	1948	0	0
240	1879	1005	1.87	707	32	310	530	1579	0	0
241	1778	1235	1.44	321	226	1779	231	2557	0	0
242	4978	1960	2.54	32	118	1169	420	1739	639	0
243	4100	1660	2.47	54	34	41	210	339	544	0
244	1666	700	2.38	0	862	20	11	893	0	0
245	2248	800	2.81	43	27	127	420	617	0	0
246	2754	1020	2.70	150	59	335	184	728	0	0
247	1827	1050	1.74	0	11	122	53	185	0	0
248	5478	1650	3.32	11	43	51	284	388	2044	0
249	2499	850	2.94	6	11	15	12	44	0	0

TAZ	POP40	HH40	Per/HH	RET40	IND40	OFF40	SER40	TOT40	K-12	Univ
250	475	165	2.88	5	27	20	5	58	0	0
251	5170	2110	2.45	2	19	56	84	161	0	0
252	345	162	2.13	64	27	203	368	662	0	0
253	442	311	1.42	182	0	244	525	951	0	656
254	3144	1200	2.62	5	32	152	263	453	1274	0
255	479	180	2.66	0	1	51	452	504	3073	0
256	539	205	2.63	0	5	30	26	62	0	0
257	759	270	2.81	5	1	15	11	32	0	0
258	2741	965	2.84	16	53	203	110	382	0	0
259	1619	635	2.55	64	27	91	16	198	0	0
260	879	553	1.59	193	11	234	305	742	0	0
261	284	110	2.58	25	59	5	6	95	0	0
262	267	80	3.34	0	1	0	0	1	0	0
263	864	300	2.88	0	16	15	84	115	580	0
264	292	115	2.54	27	539	25	12	602	0	0
265	97	35	2.77	0	808	81	11	900	0	0
266	95	35	2.71	0	11	0	0	11	0	0
267	151	55	2.75	0	0	5	11	16	0	0
268	95	35	2.71	0	5	0	0	5	0	0
269	538	200	2.69	11	4524	25	5	4565	0	0
270	287	105	2.73	5	60	60	0	125	0	0
271	564	255	2.21	54	0	76	79	209	0	0
272	94	35	2.69	0	51	5	0	56	0	0
273	184	70	2.63	0	323	0	4	327	0	0
274	98	40	2.45	0	100	0	0	100	0	0
275	586	230	2.55	0	60	56	5	121	0	0
276	58	20	2.90	0	625	5	42	672	0	0
277	22	10	2.20	11	41	20	20	92	0	0
278	70	30	2.33	16	27	0	105	148	0	0
279	72	30	2.40	0	25	0	0	25	0	0
280	29	15	1.93	0	0	0	0	0	0	0
281	31	10	3.10	0	32	0	32	64	0	0
282	8	4	2.00	0	0	26	37	63	0	0
283	0	0	0.00	11	355	20	11	397	0	0
284	23	10	2.30	37	2585	152	81	2856	0	0
285	1802	680	2.65	7	22	0	168	197	1789	0
286	262	105	2.50	0	226	0	0	226	0	0
287	144	55	2.62	0	5	6	42	53	0	0
288	144	45	3.20	0	17	0	42	59	95	0
289	265	100	2.65	0	17	0	11	28	0	0
290	114	45	2.53	0	0	0	0	0	0	0
291	276	105	2.63	0	0	5	0	5	0	0
292	130	45	2.89	10	5	0	15	30	0	0
293	341	130	2.62	11	24	0	53	87	146	0
294	166	65	2.55	0	0	0	5	5	0	0
295	255	100	2.55	0	10	0	17	26	0	0
296	1067	425	2.51	0	16	26	32	74	0	0
297	168	70	2.40	0	0	0	19	19	0	0
298	715	275	2.60	0	0	10	0	10	0	0
299	1514	875	1.73	321	11	127	147	606	314	0

TAZ	POP40	HH40	Per/HH	RET40	IND40	OFF40	SER40	TOT40	K-12	Univ
300	11	5	2.20	161	0	30	74	265	0	0
301	1247	505	2.47	16	11	112	84	223	0	0
302	1354	610	2.22	27	32	41	137	236	619	0
303	1413	510	2.77	44	14	48	83	189	0	0
304	484	180	2.69	32	0	229	37	298	0	0
305	3000	1060	2.83	48	9	376	126	559	0	0
306	1214	610	1.99	0	0	25	326	351	0	0
307	795	330	2.41	21	6	30	32	90	0	0
308	1276	405	3.15	44	2	13	18	77	0	0
309	2124	775	2.74	0	22	8	81	111	501	0
310	183	70	2.61	0	11	5	210	226	1334	0
311	208	85	2.45	0	3	2	2	7	0	0
312	295	110	2.68	0	0	5	0	5	0	0
313	291	105	2.77	0	3	15	16	34	0	0
314	96	35	2.74	0	6	0	11	17	0	0
315	163	60	2.72	1	2	0	1	4	0	0
316	227	100	2.27	0	38	0	2	40	0	0
317	25	5	5.00	0	129	12	0	141	0	0
318	1291	480	2.69	0	86	15	16	117	0	0
319	1491	616	2.42	262	17	154	116	550	403	0
320	249	116	2.15	161	485	376	84	1105	0	0
321	22	10	2.20	5	1131	0	179	1315	0	0
322	219	90	2.43	0	22	0	0	22	0	0
323	184	80	2.30	0	668	30	21	719	0	0
324	581	239	2.43	32	162	158	105	456	0	0
325	680	282	2.41	28	32	91	204	355	387	0
326	943	445	2.12	16	399	81	26	522	0	0
327	291	125	2.33	187	280	76	79	622	350	0
328	508	210	2.42	139	0	61	420	620	1133	0
329	1752	755	2.32	73	52	199	389	712	1046	0
330	1214	510	2.38	0	0	6	3	9	0	0
331	1420	544	2.61	32	11	65	281	389	554	0
332	1457	515	2.83	0	0	3	0	3	0	0
333	2219	825	2.69	4	11	11	0	26	0	0
334	87	30	2.90	0	0	0	11	11	0	0
335	188	70	2.69	0	5	0	0	5	0	0
336	210	80	2.63	64	0	0	42	106	0	0
337	104	40	2.60	37	5	158	200	400	0	0
338	81	50	1.62	134	32	15	131	313	0	0
339	44	18	2.44	0	291	0	11	301	0	0
340	387	145	2.67	0	11	0	32	42	0	0
341	137	45	3.04	0	0	5	0	5	0	0
342	1212	505	2.40	0	3	0	3	6	0	0
343	4715	2050	2.30	5	22	285	63	374	221	0
344	1417	543	2.61	5	9	11	289	314	1314	0
345	2051	757	2.71	70	32	173	326	600	1011	0
346	1562	625	2.50	0	16	71	37	124	0	0
347	1752	715	2.45	107	38	198	126	469	0	0
348	4019	1483	2.71	21	16	86	275	399	1435	0
349	3213	1280	2.51	6	74	91	87	259	533	0

TAZ	POP40	HH40	Per/HH	RET40	IND40	OFF40	SER40	TOT40	K-12	Univ
350	1662	600	2.77	5	26	7	12	50	0	0
351	2261	950	2.38	3	27	53	89	172	0	0
352	1921	736	2.61	0	16	20	16	52	0	0
353	1152	585	1.97	696	5	36	536	1272	0	0
354	170	75	2.27	707	16	56	551	1330	0	0
355	693	335	2.07	80	156	30	11	277	0	0
356	190	60	3.17	0	3	0	0	3	0	0
357	456	100	4.56	0	43	0	16	59	0	0
358	130	30	4.33	27	3	0	0	30	0	0
359	365	85	4.29	0	46	0	0	46	0	0
360	739	210	3.52	1	16	5	0	22	0	0
361	2406	940	2.56	6	22	3	37	68	0	0
362	348	100	3.48	0	0	8	5	13	0	0
363	1468	630	2.33	0	20	5	12	37	0	0
364	406	135	3.01	0	3	0	16	19	0	0
365	1218	420	2.90	9	27	0	8	44	0	0
366	937	205	4.57	2	75	5	0	83	0	0
367	1154	405	2.85	64	452	76	116	708	0	0
368	744	305	2.44	59	442	127	84	712	0	0
369	1645	500	3.29	0	11	0	11	21	0	0
370	1445	500	2.89	0	11	173	16	199	12	0
371	73	35	2.09	43	11	12	247	313	2055	0
372	959	325	2.95	0	11	36	56	102	0	0
373	394	155	2.54	16	5	5	23	50	0	0
374	1672	550	3.04	0	43	13	0	56	0	0
375	90	30	3.00	0	0	0	0	0	0	0
376	929	360	2.58	3	2	8	5	19	0	0
377	562	205	2.74	2	11	40	21	74	0	0
378	2997	970	3.09	21	16	66	236	340	0	0
379	576	205	2.81	0	11	2	2	15	0	0
380	864	320	2.70	4	23	11	53	91	0	0
381	2113	675	3.13	5	65	102	58	229	0	0
382	448	180	2.49	44	2	4	18	68	0	0
383	2073	705	2.94	37	16	91	179	324	713	0
384	1468	530	2.77	10	29	99	21	158	0	0
385	1176	480	2.45	43	8	25	64	140	0	0
386	2880	1200	2.40	428	22	457	1260	2168	0	0
387	0	0	0.00	54	0	9248	210	9512	0	0
388	409	284	1.44	75	0	30	299	405	0	0
389	0	0	0.00	1713	75	51	1365	3204	0	0
390	587	220	0.00	54	0	203	53	309	0	0
391	1142	405	2.82	0	44	0	0	44	0	0
392	864	340	2.54	5	10	10	19	44	0	0
393	19	10	1.90	17	215	91	21	345	0	0
394	1651	640	2.58	0	20	19	15	54	0	0
395	556	245	2.27	5	0	285	184	474	0	396
396	2245	860	2.61	21	4	61	315	402	1401	739
397	423	224	1.89	21	11	137	441	611	0	0
398	0	0	0.00	5	108	1199	142	1454	0	0
399	0	0	0.00	21	11	30	315	378	2576	0

TAZ	POP40	HH40	Per/HH	RET40	IND40	OFF40	SER40	TOT40	K-12	Univ
400	1151	521	2.21	32	5	30	84	152	857	0
401	2668	1140	2.34	33	16	224	273	546	1644	0
402	1110	555	2.00	0	0	20	11	31	0	0
403	40	15	2.67	0	0	36	23	59	0	0
404	0	0	0.00	139	108	2134	735	3116	0	1056
405	1587	715	2.22	161	205	1169	599	2133	0	0
406	2227	1145	1.94	182	140	569	415	1306	0	0
407	2016	800	2.52	96	237	346	158	836	0	0
408	1918	860	2.23	54	969	139	116	1278	0	0
409	0	0	0.00	337	339	407	189	1272	0	0
410	1022	380	2.69	86	16	239	263	603	0	0
411	0	0	0.00	64	16	10	389	479	0	0
412	0	0	0.00	171	43	10	315	540	0	0
413	673	265	2.54	653	32	20	515	1220	0	0
414	53	30	1.77	268	1616	508	226	2617	0	0
415	464	259	1.79	32	980	102	126	1240	0	0
416	12	4	3.00	48	539	427	158	1171	0	0
417	1983	790	2.51	96	1831	127	242	2296	0	0
418	1690	735	2.30	21	38	10	21	90	0	0
419	190	75	2.53	0	13	5	3	21	0	0
420	248	105	2.36	2	102	4	3	112	0	0
421	1324	400	3.31	11	11	0	26	48	0	0
422	323	120	2.69	21	539	20	42	622	0	0
423	1091	505	2.16	80	539	66	68	753	0	0
424	1928	940	2.05	246	67	442	415	1170	0	0
425	492	205	2.40	48	43	112	236	439	616	0
426	1146	505	2.27	674	108	20	263	1065	0	0
427	277	110	2.52	5	6	5	5	22	0	0
428	677	240	2.82	0	0	5	0	5	0	0
429	810	300	2.70	3	0	0	357	360	2672	0
430	1863	675	2.76	0	5	5	142	152	1453	0
431	2453	705	3.48	54	0	325	229	608	0	0
432	4160	1410	2.95	32	11	152	168	363	0	0
433	4263	1460	2.92	91	11	25	42	169	0	0
434	3090	1030	3.00	32	59	30	37	159	0	0
435	2698	1075	2.51	321	75	239	509	1145	0	0
436	3644	1370	2.66	102	81	320	394	897	0	0
437	1484	560	2.65	14	32	112	126	284	0	0
438	3806	1340	2.84	21	97	117	84	319	0	0
439	772	305	2.53	0	9	9	38	56	0	0
440	872	305	2.86	0	6	9	11	26	0	0
441	1994	725	2.75	0	16	25	58	99	0	0
442	2741	955	2.87	16	5	41	53	115	0	0
443	4200	1750	2.40	11	54	61	410	535	2196	0
444	956	400	2.39	27	269	41	95	431	0	0
445	3353	1320	2.54	32	614	112	189	947	678	0
446	0	0	0.00	128	323	102	53	606	0	0
447	16	7	2.29	9	70	112	11	201	0	0
448	574	185	3.10	0	16	6	5	28	0	0
449	466	170	2.74	0	9	0	0	9	0	0

TAZ	POP40	HH40	Per/HH	RET40	IND40	OFF40	SER40	TOT40	K-12	Univ
450	435	160	2.72	3	3	0	0	6	0	0
451	1270	510	2.49	9	95	5	5	114	0	0
452	258	100	2.58	0	5	0	0	5	0	0
453	228	100	2.28	0	12	0	5	17	0	0
454	950	430	2.21	0	11	28	7	47	0	0
455	827	335	2.47	0	5	6	26	38	0	0
456	966	350	2.76	0	285	15	5	305	0	0
457	592	250	2.37	5	70	15	20	110	0	0
458	595	250	2.38	5	20	25	5	55	0	0
459	460	200	2.30	0	60	15	15	90	0	0
460	129	50	2.58	0	5	66	5	77	0	0
461	319	115	2.77	0	0	2	48	50	0	0
462	362	75	4.83	0	0	0	1	1	0	0
463	577	120	4.81	11	226	2	6	245	0	0
464	322	175	1.84	0	5	7	0	12	0	0
465	279	60	4.65	0	27	0	3	30	0	0
466	425	100	4.25	27	38	0	0	64	0	0
467	500	185	2.70	21	8	3	0	32	0	0
468	115	45	2.56	5	345	24	5	380	0	0
469	109	45	2.42	0	0	0	20	20	0	0
470	34	10	3.40	0	7	0	0	7	0	0
471	694	240	2.89	0	7	2	7	16	0	0
472	542	180	3.01	0	15	15	5	35	0	0
473	565	230	2.46	1	10	0	0	11	0	0
474	367	150	2.45	35	30	6	30	101	0	0
475	327	120	2.73	0	15	0	6	21	0	0
476	642	255	2.52	8	5	14	26	53	0	0
477	536	200	2.68	0	8	5	0	13	0	0
478	352	135	2.61	0	40	5	92	137	255	0
479	190	60	3.17	0	0	0	0	0	0	0
480	661	230	2.87	0	5	25	10	40	0	0
481	413	160	2.58	5	6	10	20	41	0	0
482	61	25	2.44	0	0	0	0	0	0	0
483	505	215	2.35	0	19	0	10	29	0	0
484	384	150	2.56	0	7	3	2	12	0	0
485	261	100	2.61	0	7	0	6	13	0	0
486	135	50	2.70	0	35	5	0	40	0	0
487	444	155	2.86	0	17	107	7	131	0	0
488	223	90	2.48	0	5	0	2	7	0	0
489	507	200	2.54	35	1	1	5	42	0	0
490	720	280	2.57	20	30	30	35	115	396	0
491	452	165	2.74	0	15	0	165	180	1157	0
492	284	100	2.84	2	10	0	5	17	0	0
493	258	90	2.87	0	31	0	0	31	0	0
494	168	70	2.40	0	2	0	0	2	0	0
495	298	92	3.24	0	0	0	3	3	0	0
496	189	76	2.49	0	0	0	0	0	0	0
497	888	330	2.69	0	20	113	65	198	221	0
498	644	275	2.34	50	570	45	95	760	119	0
499	222	80	2.78	0	5	0	0	5	0	0

TAZ	POP40	HH40	Per/HH	RET40	IND40	OFF40	SER40	TOT40	K-12	Univ
500	226	80	2.83	20	15	0	5	40	0	0
501	177	70	2.53	0	4	0	0	4	0	0
502	247	105	2.35	1	33	3	8	45	0	0
503	262	95	2.76	0	50	0	6	56	0	0
504	353	125	2.82	0	5	0	0	5	0	0
505	310	115	2.70	10	7	0	20	37	0	0
506	288	105	2.74	0	6	0	8	14	0	0
507	310	105	2.95	0	6	0	5	11	0	0
508	189	75	2.52	1	4	0	0	5	0	0
509	172	75	2.29	2	17	0	45	64	81	0
510	281	95	2.96	5	65	1	5	76	0	0
511	583	215	2.71	0	1900	30	170	2100	801	0
512	63	30	2.10	0	5	0	5	10	0	0
513	892	360	2.48	35	35	85	100	255	0	0
514	1165	450	2.59	7	15	10	29	61	0	0
515	432	150	2.88	35	50	15	30	130	507	0
516	344	115	2.99	5	200	20	40	265	0	0
517	647	210	3.08	0	55	5	7	67	0	0
518	921	260	3.54	25	35	8	7	75	0	0
519	1455	520	2.80	14	210	40	40	304	0	0
520	932	310	3.01	30	260	40	70	400	539	0
521	376	105	3.58	5	100	0	3	108	0	0
522	337	115	2.93	0	5	6	6	17	0	0
523	519	180	2.88	3	5	16	3	27	0	0
524	597	175	3.41	0	15	0	0	15	0	0
525	996	260	3.83	6	50	4	9	69	0	0
526	990	330	3.00	0	13	4	6	23	0	0
527	1402	480	2.92	0	27	61	63	151	0	0