

2017 LEVY DISTRICTS		2017 LEVY DISTRICTS	
005 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	87.208	077 1 RLD ACFPD CCSMD2 CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	158.481
022 1 RLD ACPFD FD2B CVWS HH REC CCSMD1 CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	162.811	078 T 12 RLD VDCMD2 VDCMD3 VDCMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	104.624
023 1 RLD ACFPD FD2B CVWS HH REC CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	166.925	079 T 12 RLD VERMD UDFCD UDFCDSP RTD	169.901
024 1 RLD ACFPD FD2B CVWS HH REC CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	162.811	080 1 RLD ACFPD CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	107.732
026 1 RLD ACFPD FD2B CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	112.811	081 W 12 NMFRB OPRMD UDFCD UDFCDSP RTD	95.795
027 1 RLD ACFPD FD2B NP CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	104.367	082 W 12 NMFRB OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	95.795
029 1 RLD ACPFPD FD2B CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	104.367	083 W 12 NMFRB OPNMD OPRMD OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	105.795
036 1 RLD ACPFD NP CVWS SEWER CCSMDC UDFCD UDFCDST RTD	163.560	084 T 27 RLD NMFR NEMD1 NEMD2 NEMD3 NEMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	105.239
037 1 RLD ACFPD NL UDFCD UDFCDSP RTD	108.712	085 1 RLD ACFPD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	104.801
038 1 RLD ACFPD NP UDFCD UDFCDSP RTD	103.941	086 T 12 RLD NMFRB LPMD UDFCD UDFCDSP RTD	181.201
040 1 RLD ACFPD NP HH REC CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	163.134	087 A 28 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	105.097
041 1 RLD ACFPD NP CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	153.941	088 28 RLD FD11 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	117.161
042 A 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	108.766	089 W 12 NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	95.795
043 A 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	125.766	090 CC 14 RLD FD4 SAS ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	162.675
044 A 27 RLD CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	145.308	091 A 28 TMD UDFCD UDFCDSP RTD	125.097
045 A 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	88.924	092 T 27 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	91.929
046 A 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP RTD	85.917	093 T 12 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	106.024
047 A 28 RLD SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	198.766	094 T 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	102.324
048 A 27 RLD ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	128.924	095 T 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	135.334
049 1 RLD ACFPD NP CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	158.055	096 T 14 RLD SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	86.625
060 T 12 RLD NMFRB ARMD UDFCD UDFCDSP RTD	171.301	097 T 14 RLD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	83.924
061 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSP RRRSMD UDFCD UDFCDSP RTD	121.604	098 T 14 RLD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	84.825
062 T 12 RLD NMFRB ECFMD UDFCD UDFCDSP RTD	106.024	099 CC 27 RLD FD4 AHMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	206.080
063 T 12 RLD NMFRB YSMD UDFCD UDFCDSP RTD	182.356	100 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	191.357
064 W 12 CWP1200GID UDFCD UDFCDSP RTD	104.395	101 CC 27 RLD FD4 SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	143.379
066 1 RLD ACFPD CCPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	144.941	102 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS HPMD UDFCD UDFCDSP RTD	194.893
067 T 27 RLD FD6 PMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	102.324	103 CC 27 RLD FD4 CCNIGID PRFMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	178.358
068 T 27 RLD FD6 PMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	102.324	104 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD UDFCD UDFCDSP RTD	163.080
069 T 27 RLD FD6 PMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	102.324	105 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	192.729
070 T 27 RLD FD6 PMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	102.324	106 CC 27 RLD FD4 BRMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	169.940
071 T 27 RLD FD6 PMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	102.324	107 CC 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	93.379
072 T 27 RLD FD6 PMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	102.324	110 T 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	97.418
073 T 27 RLD FD6 PMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	102.324	111 W 12 BBMD1 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	157.070
074 T 27 RLD FD6 PMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	152.324	112 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD SCM1 SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	163.080
075 1 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	103.941	113 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	133.127
076 1 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	109.020	114 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	189.828

2017 LEVY DISTRICTS		2017 LEVY DISTRICTS	
115 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 BPMD6 BPMD3 SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	283.536	162 CC 27 RLD FD6 TRRMD UDFCD UDFCDSP RTD	95.274
116 T 12 RLD NMFRB CDFMD UDFCD UDFCDSP RTD	172.356	163 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD PVWSMD UDFCD UDFCDSP RTD	163.080
117 RE3 RLD AC	56.968	164 A 27 ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	125.255
118 RE3 RLD AC LCWD	57.781	165 W 12 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	157.070
119 T 12 RLD HPPMD UDFCD UDFCDSP RTD	169.581	166 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	123.080
120 RE3 RLD FD5 AC LCWD	65.556	167 FH 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	100.173
121 L 27 FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	147.884	168 W 12 BBMD3 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	139.306
122 T 12 RLD NMFRB MMD UDFCD UDFCDSP RTD	161.301	169 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	173.128
123 T 27 RLD FD6 RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	208.687	170 CC 27 RLD FD6 CCNIGID SAS BCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	165.975
124 RE3 RLD FD7 BREC AC LCWD	78.922	171 FH 12 RLD ACFPD FD2B HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	116.906
125 RE3 RLD FD7 AC LCWD	70.822	172 T 12 RLD FMD UDFCD UDFCDSP RTD	146.966
126 B 27 RLD FD6 CCWCD CSFMD UDFCD UDFCDSP RTD	100.564	173 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS PFMD UDFCD UDFCDSP RTD	196.278
127 T 12 RLD BFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	169.901	174 T 27 RLD ACMD UDFCD UDFCDSP RTD	162.536
128 W 12 HTMD UDFCD UDFCDSP RTD	127.395	176 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	168.080
129 T 12 RLD VDCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	104.624	178 T 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	109.703
130 T 12 RLD VTMD UDFCD UDFCDSP RTD	114.624	180 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	104.624
131 W 12 NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	95.795	181 T 12 RLD FBVMD UDFCD UDFCDSP RTD	170.957
132 W 12 NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	109.105	182 T 12 RLD LLMMD UDFCD UDFCDSP RTD	146.624
134 NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	120.721	183 T 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	119.334
135 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	109.124	184 27 RLD FD5 LCWD HCMD UDFCD UDFCDSP	123.957
136 12 RLD NMFR HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	114.203	185 27 RLD FD6 HCMD UDFCD UDFCDSP	127.164
137 A 27 UDFCD UDFCDSP RTD	85.255	186 T 12 RLD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	105.484
140 A 28 CACWSD UDFCD UDFCDSP RTD	195.097	187 T 12 RLD BPMD UDFCD UDFCDSP RTD	104.624
141 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	125.124	188 T 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	121.357
149 CC 27 RLD FD6 HPWSMD UDFCD UDFCDSP RTD	95.274	189 W 12 HH REC BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	162.149
150 W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	94.395	190 27 RLD FD6 CCWCD PCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	153.914
152 W 12 CWAGID UDFCD UDFCDSP RTD	99.395	191 T 12 RLD CT136GID UDFCD UDFCDSP RTD	119.624
153 W 12 CCVMD UDFCD UDFCDSP RTD	144.395	193 CC 27 RLD FD4 SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	93.379
154 W 12 CCHMD UDFCD UDFCDSP RTD	121.713	194 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	187.127
155 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	111.147	195 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	71.914
156 27 RLD FD6 RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	198.477	196 27 RLD FD6 ESMD1 TCVM TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	126.864
157 12 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	116.226	197 A 28 RLD FCRMD AHLMD1 AHLMD2 AHLMD3 GVAMD1	198.766
158 W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	99.474	GVREMD6 GVREMD7 GVREMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	
159 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	99.493	198 A 28 RLD FCRMD AACMD UDFCD UDFCDSP RTD	198.766
160 12 RLD ACFPD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	112.007	200 14 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	86.624
161 W 12 CWSCGID HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	111.474	202 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	192.729

2017 LEVY DISTRICTS		2017 LEVY DISTRICTS	
203 T 27 RLD FD6IGA HTCMD UDFCD UDFCDSP RTD	155.475	247 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	90.828
204 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD BCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	160.380	248 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	89.475
205 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD SAS CFMD UDFCD UDFCDSP RTD	173.128	249 27 RLD FD5 UDFCD UDFCDSP	88.094
206 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS SCM1 SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	123.080	250 CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	87.675
207 27 RLD FD6 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	102.114	251 CC 14 RLD FD4 SAS IND P UDFCD UDFCDSP RTD	87.675
209 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BHMD UDFCD UDFCDSP RTD	193.358	252 CC 14 RLD FD4 ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	159.974
210 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	81.814	253 27 RLD FD11 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	100.020
211 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	126.864	254 27 RLD FD6 GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	143.531
212 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	83.614	255 27 RLD FD6 TCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	92.114
213 14 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	84.967	256 T 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	82.124
214 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	87.668	257 A 27 RLD CICMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	88.924
215 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	84.515	259 26	69.755
216 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	88.127	260 26 ARLD	75.608
217 14 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	86.315	261 26 FD9 ARLD	82.382
218 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	100.564	262 27 RLD FD6 HAS ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	129.716
219 T 27 RLD FD6IGA HTCMD TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	165.475	263 26 FD9 ARLD NKBWD	82.403
220 CC 27 RLD FD4 NRMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	181.684	264 26 FD10 ARLD	82.640
221 CC 27 RLD FD4 NRMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	181.684	265 26 FD10 ARLD NKBWD	82.661
222 CC 27 RLD FD4 NRMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	181.684	266 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	80.319
224 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	100.564	267 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	117.828
227 T 27 RLD NMFRB TLFMD UDFCD UDFCDSP RTD	91.929	268 27 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	97.319
228 CC 27 RLD FD6 CCWCD CCSD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	128.128	269 T 27 RLD LFMD UDFCD UDFCDSP RTD	90.529
229 CC 27 RLD FD4 NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	181.684	270 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	95.029
230 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC HASB UDFCD UDFCDSP RTD	129.716	271 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	121.815
232 CC 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	124.975	272 T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	90.529
233 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	164.194	273 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	107.119
234 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	140.564	274 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	128.914
237 T 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	105.239	275 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	90.219
238 27 RLD FD5 LCWD UDFCD UDFCDSP	88.907	276 27 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	94.720
239 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP	95.267	277 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	92.019
240 27 RLD FD6 LCWD UDFCD UDFCDSP	92.927	278 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	93.372
242 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP	92.114	279 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	96.073
243 CC 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	86.774	280 L 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	112.884
244 CC 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	75.074	281 27 RLD FD6 HASB UDFCD UDFCDSP RTD	94.966
245 CC 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	84.974	282 27 RLD FD4 HW CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	96.519
246 CC 14 RLD FD4 IND P UDFCD UDFCDSP RTD	84.974	283 CC 27 RLD FD11 CCECAGID SAS DIATCMD UDFCD UDFCDSP RTD	168.180

2017 LEVY DISTRICTS		2017 LEVY DISTRICTS	
284 CC 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	95.179	320 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	101.917
285 27 RLD FD5	87.537	321 CC 27 RLD FD11 SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	100.479
286 27 RLD FD5 LCWD	88.350	322 B 27 RLD FD6 CCWCD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	162.841
287 T 27 RLD WBMD UDFCD UDFCDSP RTD	145.807	324 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	125.427
288 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	118.914	325 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	99.233
289 27 RLD FD6 RTD	91.557	326 B 27 RLD FD6 CCWCD TLMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	153.631
290 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	92.114	327 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	97.880
291 CC 27 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	100.479	328 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	160.564
292 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.914	329 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	96.532
293 27 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	92.920	330 27 RLD NMFR SAS UDFCD UDFCDSP RTD	97.730
294 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	95.267	331 CC 27 RLD FD4 SAS CCNIGID CCWCD ROMD UDFCD UDFCDSP RTD	176.880
295 27 RLD FD6 HAS UDFCD UDFCDSP RTD	94.966	332 CC 27 RLD FD4 SAS CCNIGID CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	126.233
296 T 14 RLD CMD UDFCD UDFCDSP RTD	148.057	333 B 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	100.022
297 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	99.233	334 B 27 RLD FD6 CCWCD VSGMD UDFCD UDFCDSP RTD	111.620
298 27 RLD FD6 CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	93.914	335 CC 27 RLD FD4 AMD1 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	194.179
299 27 RLD NMFR CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	98.182	336 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	100.161
300 27 RLD FD7	92.803	337 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	117.161
301 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD BNCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	193.181	338 27 RLD FD7 LCWD BREC UDFCD UDFCDSP RTD	102.273
302 B 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	98.669	339 A 29 FD7 LCWD TPMD2 UDFCD UDFCDSP	132.335
303 CC 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	95.274	340 A 28 FD11 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	176.207
304 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	155.917	341 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	135.564
305 T 27 RLD AMMD UDFCD UDFCDSP RTD	184.501	342 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	126.864
306 L 27 RLD FD6 BPMD5 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	152.884	343 A 28 RLD FD11 FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	215.766
307 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	157.544	344 A 27 CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	141.639
308 27 RLD FD6 CCWCD CCSD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	104.277	345 CC 27 RLD FD11 SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	150.479
309 27 FD4 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	101.029	346 A 29 FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	82.248
310 27 RLD FD4 CCNIGID SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	121.720	347 A 28 SCMD UDFCD UDFCDSP RTD	132.597
311 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	126.233	349 A 28 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	159.207
312 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	186.589	350 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	93.360
313 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	161.186	351 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	93.360
314 T 27 RLD NMFRB CVMD UDFCD UDFCDSP RTD	91.929	352 27 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	94.173
315 B 27 RLD FD4 CCWCD CBSBGID UDFCD UDFCDSP RTD	98.669	353 A 28 FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	122.097
316 B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	98.764	355 27 RLD FD6 CCWCD CCSD GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	146.684
317 B 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	125.564	356 CC 27 RLD FD4 BRMD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	167.239
318 B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.564	357 A 28 13SMD UDFCD UDFCDSTP RTD	105.097
319 A 27 RLD AHPMD UDFCD UDFCDSP RTD	88.924	359 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	76.499

2017 LEVY DISTRICTS		2017 LEVY DISTRICTS	
360 A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	105.097	396 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	77.312
361 A 28 HMWSD TMD UDFCD UDFCDSP RTD	130.097	397 BEN 29 RLD	74.851
362 A 29 UDFCD UDFCDSP RTD	68.394	398 W WPS ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	104.755
363 B 29 RLD FD7 BNTCMD1	143.170	399 31 RLD FD8	76.090
364 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	124.880	400 31 RLD FD8 STBG REC	81.100
365 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	81.435	401 31 RLD FD8 NKBWD STBG REC	81.121
366 CC 27 RLD FD4 CCEACAGID SAS SCM1 UDFCD UDFCDSP RTD	106.080	402 31 RLD FD8 NKBWD	76.111
367 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	123.435	403 A 28 FD11 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	156.597
368 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRVMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	196.030	404 A 28 ACCMD UDFCD UDFCDSP RTD	142.097
369 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	140.296	405 31 RLD STBG W&S FD8	80.090
370 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	140.296	406 31 RLD FD8 NKBWD STGB W&S STBG REC	85.121
371 29 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	118.499	407 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP	81.435
372 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	100.161	408 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	76.499
373 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	123.435	409 29 RLD FD7 BREC LCWD	84.855
374 T 27 RLD MSLMD UDFCD UDFCDSP RTD	135.529	410 31 RLD	68.913
375 T 27 RLD NHMD UDFCD UDFCDSP RTD	145.806	411 31 RLD FD8 EACMD NKBWD STBG REC	81.121
376 CC 27 RLD FD4 CCWCD RDMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	154.563	412 A 28 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	139.597
377 29 RLD RTD	62.901	413 31 RLD FD5	76.688
378 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD RDMD1 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	181.563	414 31 RLD FD5 LCWD	77.501
379 W WPS CVWS N GATE W HH REC FD2P UDFCD UDFCDSP RTD	112.813	415 31 RLD FD5 STBG REC	81.698
380 29 RLD FD7 BEWSD	117.942	416 31 RLD FD5 NKBWD STBG REC	81.719
381 29 RLD FD7 NKBWD	75.963	417 31 RLD FD5 LCWD STBG REC	82.511
382 29 RLD FD7 TPMD2 UDFCD UDFCDSP	126.586	418 31 RLD FD5 NKBWD	76.709
383 A 28 FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	195.097	419 31 RLD FD7 LCWD STBG REC	87.777
384 CC 27 RLD FD6 CCWCD SAS CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	126.775	420 31 RLD FD7 STBG REC	86.964
385 A 27 FD7 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP	101.449	421 31 RLD FD7 NKBWD STBG REC	86.985
386 27 RLD NMFR RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	201.392	422 31 RLD FD7 LCWD	82.767
387 29 RLD	62.901	423 31 RLD FD7	81.954
388 T 27 RLD LVEWD UDFCD UDFCDSP RTD	172.141	424 BEN 29 RLD FD7 LCWD PPGID	88.705
389 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD SAS LMD UDFCD UDFCDSP RTD	176.775	425 BEN 29 RLD FD7 NKBWD	87.913
390 29 RLD FD7	75.942	426 27 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	101.460
391 WPS RLD ACFPD HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	104.774	427 31 RLD FD9 NKBWD STBG REC	80.718
392 29 RLD FD7 LCWD	76.755	428 29 RLD FD7 BREC LCWD UDFCD UDFCDSP	85.412
393 BEN 29 RLD FD7 LCWD	88.705	429 29 RLD FD7 BREC NKBWD	84.063
394 BEN 29 RLD FD7	87.892	430 32 RLD	56.828
395 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	76.499	431 32 RLD FD10	63.860

2017 LEVY DISTRICTS		2017 LEVY DISTRICTS	
432 BEN 29 RLD FD7 BREC	95.992	477 B 27 RLD FD6 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	109.574
433 BEN 29 RLD FD7 BREC LCWD	96.805	478 W WPS ACFPD HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	104.755
434 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP RTD	84.599	479 27 RLD NMFR CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	104.039
435 32 RLD FD8	64.005	480 WPS RLD ACFPD HH REC BWS UDFCD UDFCDSP RTD	107.971
436 32 RLD FD9	63.602	481 WPS RLD ACFPD HH REC BWS NL UDFCD UDFCDSP RTD	112.742
437 32 RLD FD9 NKBWD	63.623	482 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	103.730
438 32 RLD FD8 NKBWD	64.026	483 W WPS HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	88.022
439 32 RLD FD9 BPRD NKBWD	66.212	484 BEN 29 RLD FD7 BNTCMD1 BNTCMD2 BNTCMD3	253.726
440 WPS RLD UDFCD UDFCDSP RTD	82.962	487 WPS RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	99.695
441 32 RLD FD9 BPRD	66.191	488 WPS RLD ACFPD NP UDFCD UDFCDSP RTD	99.695
442 32 RLD FD8 NKBWD BPRD	66.615	490 WPS RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	104.774
443 A 29 FD7 TPMD2 UDFCD UDFCDSP	131.522	491 WPS RLD ACFPD HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	104.774
444 WPS RLD SHW UDFCD UDFCDSP RTD	82.962	492 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	136.917
445 29 RLD FD7 BREC	84.042	493 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	155.841
446 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	84.599	494 WPS RLD ACFPD CVWS HHREC CWWSGID UDFCD UDFCDSP RTD	108.565
447 50 RLD ACFPD CVWS SEWER HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	105.200	495 WPS RLD ACFPD CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	108.565
448 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	84.599	496 WPS RLD ACFPD CVWS HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	108.565
449 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD AMD1 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	223.880	497 WPS RLD ACFPD HH REC NL UDFCD UDFCDSP RTD	109.545
450 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD AMD2 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	223.880	498 A 27 RLD CICMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	88.924
451 WPS RLD ACFPD CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	105.200	499 A 27 RLD CICMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	88.924
452 BEN 29 RLD FD7 BREC NKBWD	96.013	500 A 27 RLD CICMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	88.924
454 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	160.564	501 A 27 RLD CICMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	88.924
457 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	135.360	502 A 27 RLD CICMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	88.924
458 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	135.360	503 A 27 RLD CICMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	88.924
459 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	211.385	504 A 27 RLD CICMD11 UDFCD UDFCDSP RTD	88.924
460 WPS RLD ACFPD CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	103.486	506 A 28 E70MD UDFCD UDFCDSP RTD	138.097
461 CC 27 RLD FD4 RMD UDFCD UDFCDSP RTD	93.379	507 A 28 RLD WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	108.766
462 WPS RLD ACFPD CVWS N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	123.486	508 A 28 RLD FD11 WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	125.766
463 WPS RLD ACFPD CVWS N GATE W HH REC PTMD UDFCD UDFCDSP RTD	178.565	509 A 28 WHMD UDFCD UDFCDSP RTD	105.097
464 CC 27 RLD FD4 NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	181.684	510 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	101.917
467 A 28 P70MD UDFCD UDFCDSP RTD	142.097	511 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 NRMD2 NRDM3 NRDM4 (contd)	564.605
468 WPS RLD ACFPD HH REC CCTMD1 CCTMD2 CVWS RTD UDFCD UDFCDSP RTD	108.565	NRMD5 RMD UDFCD UDFCDSP RTD	
469 27 RLD FD6 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	102.924	512 A 28 SBFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	105.097
471 WPS RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	88.041	513 A 28 SBFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	105.097
473 A 28 SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	195.097	514 32 RLD MCD	56.828
474 A 28 TSMD UDFCD UDFCDSP RTD	165.097	515 32 RLD FD9 NKBWD MCD	63.623
476 WPS RLD ACFPD CVWS BWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	111.762	516 A 28 FD11 PPMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	122.097

2017 LEVY DISTRICTS		2017 LEVY DISTRICTS	
517 A 28 FD11 PPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	122.097	552 W WPS UDFCD UDFCDSP RTD	82.943
518 A 28 FD11 PPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	172.097	553 A 28 RLD VMD7 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	142.766
519 A 28 FD11 PPMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	172.097	554 W WPS NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	97.653
520 A 28 FD11 PPMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	172.097	555 W WPS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	88.022
521 A 28 FD11 PPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	172.097	556 W WPS HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	91.813
522 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	106.890	557 A 28 RLD VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	137.766
523 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	100.564	558 A 28 RLD VMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	137.766
524 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	155.841	559 T 27 RLD NMFRB BDCMD UDFCD UDFCDSP RTD	165.206
525 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	100.564	560 CC 27 RLD FD4 SCFMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	93.379
526 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	100.564	561 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	211.385
527 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	135.564	562 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 NRMD1SD UDFCD UDFCDSP RTD	213.385
528 T 27 RLD TLPMD UDFCD UDFCDSP RTD	165.807	563 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	208.684
529 A 29 FD7 TPMD1 TPMD2 TPMD3 TPMD4 TPMD5 TPMD6 TPMD7(cont'd)	131.522	564 CC 27 RLD FD4 FVMD2 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	186.417
TPMD8 TPMD9 TPMD10 TPMD11 TPMD12 TPMD13 TPMD14 (cont'd)		565 CC 27 RLD FD4 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	120.379
TPMD15 UDFCD UDFCDSP RTD		566 CC 27 RLD FD4CCERAGID SAS SCM1 UDFCD UDFCDSP RTD	126.080
530 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	112.973	567 CC 27 RLD FD4 SCFMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	93.379
531 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	154.984	568 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD NRVM SAS UDFCD UDFCDSP RTD	197.830
532 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	112.973	569 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCNIGID NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	213.185
533 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	112.973	570 W WPS ACFPD CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	100.102
534 T 27 RLD TLPMD UDFCD UDFCDSP RTD	90.529	571 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD1 AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	324.233
535 ARV WPS RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	109.084	572 CC 27 RLD FD4 CCERAGID SAS SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	126.080
536 ARV WPS RLD ACFPD HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	112.875	573 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	225.233
537 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	208.684	574 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	225.233
538 29 RLD FD7 NKBWD BREC	84.063	575 W WPS CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	88.448
539 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	202.841	576 W WPS FD2P CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	92.813
540 ARV WPS RLD ACFPD HH REC BWS UDFCD UDFCDSP RTD	112.281	577 W WPS ACFPD N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	119.676
541 CC 27 RLD FD4 CCWCD AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	194.179	578 A 28 RLD VMD8 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	142.766
542 T 27 RLD FD6IGA UDFCD UDFCDSP RTD	91.529	579 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	126.233
543 WPS RLD ACFPD CVWS HH REC CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	162.679	580 RE50 RLD	69.549
544 T 27 RLD NMFRB CVMD CVMSA UDFCD UDFCDSP RTD	151.929	581 RE50 RLD FD9 NKBWD	76.344
545 A 28 RLD VMD1 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	142.766	582 RE50 RLD NKBWD	69.570
546 A 28 RLD VMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	137.766	583 RE50 RLD FD5 NKBWD	77.345
547 A 28 RLD VMD3 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	142.766	584 A 28 RLD VMD2 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	142.766
548 A 28 RLD VMD4 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	142.766	585 W WPS CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	111.813
549 A 28 RLD VMD5 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	142.766	586 A 28 RLD VMD9 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	142.766
550 FH WPS RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	88.721	587 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	122.179
551 A 28 RLD VMD6 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	142.766	589 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	93.372

2017 LEVY DISTRICTS		2017 LEVY DISTRICTS	
592 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CWCD CCSD SAS BRNMD UDFCD UDFCDSP RTD	176.233		
596 CC 27 RLD FD4 NRMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	184.385		
597 CC 27 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	96.080	AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 3)	
598 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BRMMD UDFCD UDFCDSP RTD	169.595	817(358) A 28 WCMD UDFCD UDFCDSP RTD	165.314
		818(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	105.097
		AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 4)	
		819(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	105.097
		BRIGHTON URBAN RENEWAL	
		603(316)B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	98.764
		604(318)B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.564
		605(320)B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	101.917
		SOUTH BRIGHTON URBAN RENEWAL	
AURORA URBAN RENEWAL(Colo.Science Tech Park)		606(292) 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.914
809(810) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	105.097	607(318) B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.564
811(810) A 28 CSTPMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	155.097	608(320) B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	101.917
812(810) A 28 CSTPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	165.097	609 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD ACRMD1 ACRMD2 ACRMD3 ACRMD4(cont'd)	101.917
813(810) A 28 CSTPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	155.097	ACRMD5 ACRMD6 ACRMD7 ACRMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	
		COMMERCE CITY URBAN RENEWAL	
AURORA URBAN RENEWAL (FITZSIMMONS)		830(250) CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	87.675
810(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	105.097		
808(810) A 28 CSTPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	165.097	FEDERAL HEIGHTS URBAN RENEWAL	
		801(167) FH 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	100.173
AURORA URBAN RENEWAL (AURORA CONFERENCE CENTER URA)		802(550) FH WPS RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	88.721
820(045)A 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	88.924	GLOBEVILLE COMMERCIAL URA	
821(048)A 27 RLD ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	128.924	620(065) 1 RLD ACFPD CCPMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	103.941
823(164)A 27 ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	125.255	621(066) 1 RLD ACFPD CCPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	144.941
		622(075) 1 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	103.941
AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 1)		NORTHGLENN URA GARLAND	
815(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	105.097	805(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	120.721
AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 2)			
816(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	105.097		

2017 LEVY DISTRICTS		2017 LEVY DISTRICTS	
NORTHGLENN URA HURON CENTER		WESTMINSTER ECONOMIC (NORTH HURON)	
804(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	120.721	724 W 12 CW136GID UDFCD UDFCDSP RTD	110.395
		725(150)W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	94.395
NORTHGLENN URA WEBSTER LAKE		WESTMINSTER ECONOMIC (SOUTH SHERIDAN)	
806(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	120.721	726 W 12 144GID UDFCD UDFCDSP RTD	114.395
		727 W 12 OPNMD OPNGID UDFCD UDFCDSP RTD	117.395
NORTHGLENN URA REM 7		WESTMINSTER ECONOMIC (WESTMINSTER CENTER)	
807(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	120.721	720(555)W WPS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	88.022
		721(566)W WPS ACFPD FD2B HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	104.755
THORNTON DEVELOPMENT AUTHORITY(WASHINGTON CORRIDOR)		WESTMINSTER ECONOMIC (WESTMINSTER CENTER)	
921(180)T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	104.624	729(483)W WPS HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	88.022
922 T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	90.529	731(555)W WPS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	88.022
923 T 12 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	141.124	732(478)W WPS ACFPD FD2B HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	104.755
924 T 27 RLD LRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	136.529		
925 T 27 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	127.029		
THORNTON (E 144TH AVE URA)			
919 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	104.624		
THORNTON (SOUTH THORNTON URA)			
926 T 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	109.703		
927 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	104.624		
928 T 12 RLD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	105.484		
929 T 12 RLD BPMD UDFCD UDFCDSP RTD	104.624		
930 T 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	121.357		
931 T 12 RLD NWS PLAMD UDFCD UDFCDSP RTD	155.484		
WESTMINSTER ECONOMIC DEVELOPMENT			
706(555)W WPS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	88.022		
708(556)W WPS HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	91.813		
710(585) W WPS CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	111.813		
713(708)W WPS HH REC CVWS CWWSGID UDFCD UDFCDSP RTD	91.813		
WESTMINSTER ECONOMIC (HOLLY PARK)			
722(158)W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	99.474		