

2015 LEVY DISTRICTS		2015 LEVY DISTRICTS	
005 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	76.716	078 T 12 RLD VCMD2 VCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	107.314
020 1 RLD ACFPD FD2B UDFCD UDFCDSP RTD	93.608	079 T 12 RLD VERMD UDFCD UDFCDSP RTD	157.314
021 1 RLD ACFPD FD2B NP UDFCD UDFCDSP RTD	93.608	080 1 RLD ACFPD CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	98.036
022 1 RLD ACPPD FD2B CVWS HH REC CCSMD1 CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	153.408	081 W 12 NMFRB OPRMD UDFCD UDFCDSP RTD	123.495
023 1 RLD ACFPD FD2B CVWS HH REC CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	153.408	082 W 12 NMFRB OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	148.495
024 1 RLD ACFPD FD2B CVWS HH REC CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	153.408	083 W 12 NMFRB OPNMD OPRMD OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	183.495
025 1 RLD ACFPD FD2B CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	98.036	084 T 27 RLD NMFR NEMD1 NEMD2 NEMD3 NEMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	105.369
026 1 RLD ACFPD FD2B CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.408	085 1 RLD ACFPD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	94.532
027 1 RLD ACFPD FD2B NP CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	94.085	086 T 12 RLD NMFRB LPMD UDFCD UDFCDSP RTD	168.714
029 1 RLD ACPFPD FD2B CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	94.085	087 A 28 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	102.645
036 1 RLD ACFPD NP CVWS SEWER CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	149.457	088 28 RLD FD11 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	114.735
037 1 RLD ACFPD NL UDFCD UDFCDSP RTD	97.923	089 W 12 NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	98.495
038 1 RLD ACFPD NP UDFCD UDFCDSP RTD	93.608	090 CC 14 RLD FD4 SAS ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	175.449
040 1 RLD ACFPD NP HH REC CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	148.980	091 A 28 TMD UDFCD UDFCDSP RTD	127.645
041 1 RLD ACFPD NP CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	143.608	092 T 27 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	92.056
042 A 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	106.304	093 T 12 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	108.714
043 A 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	123.304	094 T 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	102.451
044 A 27 RLD CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	140.015	095 T 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	140.027
045 A 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	89.015	096 T 14 RLD SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	91.012
046 A 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP RTD	81.737	097 T 14 RLD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	87.910
047 A 28 RLD SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	196.304	098 T 14 RLD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	89.479
048 A 27 RLD ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	129.015	099 CC 27 RLD FD4 AHMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	199.198
049 1 RLD ACFPD NP CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	143.608	100 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	186.728
065 1 RLD ACFPD GCCMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	93.608	101 CC 27 RLD FD4 SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	143.626
066 1 RLD ACFPD GCCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	134.608	102 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS HPMD UDFCD UDFCDSP RTD	213.435
067 T 27 RLD FD6 PMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	102.451	103 CC 27 RLD FD4 CCNIGID PRFMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	168.728
068 T 27 RLD FD6 PMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	102.451	104 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD UDFCD UDFCDSP RTD	177.728
069 T 27 RLD FD6 PMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	102.451	105 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	186.728
070 T 27 RLD FD6 PMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	102.451	106 CC 27 RLD FD4 BRMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	166.555
071 T 27 RLD FD6 PMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	102.451	107 CC 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626
072 T 27 RLD FD6 PMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	102.451	108 T 12 RLD VNCMD UDFCD UDFCDSP RTD	107.314
073 T 27 RLD FD6 PMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	102.451	109 T 1 RLD WMD UDFCD UDFCDSP RTD	86.926
074 T 27 RLD FD6 PMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	152.451	110 T 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	86.926
075 1 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	93.608	111 W 12 BBMD1 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	147.095
076 1 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	98.980	112 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD SCM1 SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	177.728
077 1 RLD ACFPD CCSMD2 CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	144.085	113 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	142.152

2015 LEVY DISTRICTS		2015 LEVY DISTRICTS	
114 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	194.254	152 W 12 CWAGID UDFCD UDFCDSP RTD	102.095
115 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 BPMD6 BPMD3 SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	269.706	153 W 12 CCVMD UDFCD UDFCDSP RTD	147.095
116 T 12 RLD NMFRB CDFMD UDFCD UDFCDSP RTD	168.714	154 W 12 CCHMD UDFCD UDFCDSP RTD	122.095
117 RE3 RLD AC	50.327	155 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	113.996
118 RE3 RLD AC LCWD	51.114	156 27 RLD FD6 RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	180.660
119 T 12 RLD HPPMD UDFCD UDFCDSP RTD	167.314	157 12 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	119.368
120 RE3 RLD FD5 AC LCWD	59.010	158 W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.467
121 L 27 FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	134.534	159 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.476
122 T 12 RLD NMFRB MMD UDFCD UDFCDSP RTD	158.714	160 12 RLD ACFPD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	114.920
124 RE3 RLD FD7 BREC AC LCWD	68.521	161 W 12 CWSCGID HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	114.467
125 RE3 RLD FD7 AC LCWD	60.021	162 CC 27 RLD FD6 TRRMD UDFCD UDFCDSP RTD	95.521
126 B 27 RLD FD6 CCWCD CSFMD UDFCD UDFCDSP RTD	100.424	163 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD PVWSMD UDFCD UDFCDSP RTD	177.728
127 T 12 RLD BFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	167.314	164 A 27 ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	125.356
128 W 12 HTMD UDFCD UDFCDSP RTD	139.922	165 W 12 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	147.095
129 T 12 RLD VCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	107.314	166 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	123.728
130 T 12 RLD NMDB VTMD UDFCD UDFCDSP RTD	117.314	167 FH 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.156
131 W 12 NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	98.495	168 W 12 BBMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	133.803
132 W 12 NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	111.808	169 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	178.428
133 CC 27 RLD FD4IGA PSMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	170 CC 27 RLD FD6 CCNIGID SAS BCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	166.623
134 NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	123.414	171 FH 12 RLD ACFPD FD2B HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	120.048
135 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	111.817	172 T 12 RLD FMD UDFCD UDFCDSP RTD	150.275
136 12 RLD NMFR HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	117.189	173 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS PFMD UDFCD UDFCDSP RTD	189.203
137 A 27 UDFCD UDFCDSP RTD	85.356	174 T 27 RLD ACMD UDFCD UDFCDSP RTD	150.656
138 CC 27 RLD FD4IGA PSMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	175 T 12 RLD NMDB CT136GID UDFCD UDFCDSP RTD	122.314
139 CC 27 RLD FD4IGA PSMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	176 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	173.728
140 A 28 CACWSD UDFCD UDFCDSP RTD	192.645	177 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	173.728
141 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	129.817	178 T 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	112.686
142 CC 27 RLD FD4IGA PSMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	179 T 12 RLD NMDB UDFCD UDFCDSP RTD	107.314
144 CC 27 RLD FD4IGA PSMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	180 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	107.314
145 CC 27 RLD FD4IGA PSMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	182 T 12 RLD LLMD UDFCD UDFCDSP RTD	149.314
146 CC 27 RLD FD4IGA PSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	183 T 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	122.027
147 CC 27 RLD FD4IGA PSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	184 27 RLD FD5 LCWD HCMD UDFCD UDFCDSP	154.129
148 CC 27 RLD FD4IGA PSMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	185 27 RLD FD6 HCMD UDFCD UDFCDSP	157.241
149 CC 27 RLD FD6 HPWSMD UDFCD UDFCDSP RTD	95.521	186 T 12 RLD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	108.238
150 W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	97.095	187 T 12 RLD BPMD UDFCD UDFCDSP RTD	107.314
151 12 RLD ACFPD FD2B HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	119.368	188 T 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	124.206

2015 LEVY DISTRICTS		2015 LEVY DISTRICTS	
189 W 12 HH REC BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	152.467	225 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	123.728
190 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS HPMD UDFCD UDFCDSP RTD	213.435	226 CC 27 RLD FD4IGA UDFCD UDFCDSP RTD	93.626
191 T 12 RLD CT136GID UDFCD UDFCDSP RTD	122.314	227 T 27 RLD NMFRB TLFMD UDFCD UDFCDSP RTD	92.056
192 CC 27 RLD FD4IGA SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	143.626	228 CC 27 RLD FD6 CCWCD CCSD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	128.428
193 CC 27 RLD FD4 SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	229 CC 27 RLD FD4IGA NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	173.496
194 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	191.152	230 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC HASB UDFCD UDFCDSP RTD	129.843
195 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	76.167	231 CC 27 RLD FD4IGA BRMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	166.555
196 27 RLD FD6 ESMD1 TCVM TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	126.991	232 CC 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	125.623
197 A 28 RLD FCRMD GVREMD2 GVREMD3 GVREMD4 GVREMD5 GVREMD6 GVREMD7 GVREMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	196.304	233 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	153.696
198 A 28 RLD FCRMD GVREMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	256.304	234 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	140.424
200 14 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	90.880	235 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BNCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	186.728
201 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BNCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	186.728	236 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	120.626
202 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BNCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	123.728	237 T 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	105.369
203 T 27 RLD FD6IGA HTCMD UDFCD UDFCDSP RTD	151.656	238 27 RLD FD5 LCWD UDFCD UDFCDSP	89.129
204 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD BCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	173.161	239 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP	95.046
205 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD SAS CFMD UDFCD UDFCDSP RTD	173.428	240 27 RLD FD6 LCWD UDFCD UDFCDSP	93.028
206 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS SCM1 SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	123.728	242 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP	92.241
207 27 RLD FD6 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	102.241	243 CC 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	90.880
208 CC 27 RLD FD4IGA AHMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	199.198	244 CC 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	79.447
209 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BHMD UDFCD UDFCDSP RTD	184.128	245 CC 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	89.347
210 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	86.067	246 CC 14 RLD FD4 IND P UDFCD UDFCDSP RTD	89.347
211 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	126.991	247 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	95.254
212 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	87.600	248 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.982
213 14 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	88.872	249 27 RLD FD5 UDFCD UDFCDSP	88.342
214 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	91.974	250 CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	92.449
215 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	89.169	251 CC 14 RLD FD4 SAS IND P UDFCD UDFCDSP RTD	92.449
216 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	92.152	252 CC 14 RLD FD4 ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	172.347
217 14 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	90.702	253 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS FVMD UDFCD UDFCDSP RTD	177.728
218 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	100.424	254 27 RLD FD6 GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	139.081
219 T 27 RLD FD6IGA HTCMD TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	161.656	255 27 RLD FD6 TCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	103.241
220 CC 27 RLD FD4IGA NRMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	173.496	256 T 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	86.377
221 CC 27 RLD FD4IGA NRMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	257 A 27 RLD CICMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	89.015
222 CC 27 RLD FD4IGA NRMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	173.496	258 T 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	86.377
223 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS PFMD UDFCD UDFCDSP RTD	189.203	259 26	54.021
224 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	100.424	260 26 ARLD	59.937

2015 LEVY DISTRICTS		2015 LEVY DISTRICTS	
261 26 FD9 ARLD	66.711	297 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	99.533
262 27 RLD FD6 HAS ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	129.843	298 27 RLD FD6 CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	93.774
263 26 FD9 ARLD NKBWD	66.738	299 27 RLD NMFR CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	97.964
264 26 FD10 ARLD	66.969	300 27 RLD FD7	88.742
265 26 FD10 ARLD NKBWD	66.996	301 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID CCWCD CCSD BNCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	123.431
266 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	80.446	302 B 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	98.529
267 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	122.254	303 CC 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	95.521
268 27 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	97.446	304 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	156.696
269 CC 27 RLD FD11 CCECAGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	130.828	305 T 27 RLD AMMD UDFCD UDFCDSP RTD	175.656
270 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	95.159	306 L 27 RLD FD6 BPMD5 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	148.534
271 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	122.343	307 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	147.046
272 T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	90.656	308 27 RLD FD6 CCWCD CCSD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	103.129
273 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	106.979	309 27 FD4 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	101.234
274 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	119.774	310 27 RLD FD4 CCNIGID SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	121.981
275 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	90.346	311 27 RLD FD4 CCWCD CCSD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	123.253
276 27 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	94.981	312 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	186.449
277 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	91.879	313 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	155.356
278 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	93.151	314 T 27 RLD NMFRB CVMD UDFCD UDFCDSP RTD	92.056
279 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	96.253	315 B 27 RLD FD4 CCWCD CBSBGID UDFCD UDFCDSP RTD	98.529
280 L 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	108.534	316 B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	98.891
281 27 RLD FD6 HASB UDFCD UDFCDSP RTD	95.093	317 B 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	125.424
282 27 RLD FD4 HW CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	96.379	318 B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.424
283 CC 27 RLD FD11 CCECAGID SAS DIATCMD UDFCD UDFCDSP RTD	190.828	319 A 27 RLD AHPMD UDFCD UDFCDSP RTD	89.015
284 CC 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	95.159	320 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	101.696
285 27 RLD FD5	87.731	321 CC 27 RLD FD11 SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	100.726
286 27 RLD FD5 LCWD	88.518	322 B 27 RLD FD6 CCWCD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	152.424
287 T 27 RLD WBMD UDFCD UDFCDSP RTD	90.656	323 27 RLD FD6 CCWCD BPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	148.706
288 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	118.774	324 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	125.326
289 27 RLD FD6 RTD	91.630	327 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	98.261
290 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	92.241	328 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	160.424
291 CC 27 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	100.726	329 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	96.431
292 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.774	330 27 RLD NMFR SAS UDFCD UDFCDSP RTD	98.261
293 27 RLD FD4IGA SAS UDFCD UDFCDSP RTD	93.448	331 CC 27 RLD FD4 SAS CCNIGID CCWCD ROMD UDFCD UDFCDSP RTD	183.761
294 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	95.046	332 CC 27 RLD FD4 SAS CCNIGID CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	126.533
295 27 RLD FD6 HAS UDFCD UDFCDSP RTD	95.093	333 B 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	99.801
296 T 14 RLD CMD UDFCD UDFCDSP RTD	151.377	334 B 27 RLD FD6 CCWCD VSGMD UDFCD UDFCDSP RTD	110.424

2015 LEVY DISTRICTS		2015 LEVY DISTRICTS	
335 CC 27 RLD FD4 AMD1 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	194.159	371 29 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	114.381
336 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	97.735	372 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	97.735
337 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	114.735	373 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	119.291
338 27 RLD FD7 LCWD BREC UDFCD UDFCDSP RTD	98.640	374 T 27 RLD MSLMD UDFCD UDFCDSP RTD	135.656
339 A 29 FD7 LCWD TPMD2 UDFCD UDFCDSP	128.078	375 T 27 RLD NHMD UDFCD UDFCDSP RTD	140.656
340 A 28 FD11 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	168.589	376 CC 27 RLD FD4 CCWCD RDMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	162.323
341 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	126.424	377 29 RLD RTD	62.863
342 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	126.991	378 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD RDMD1 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	189.323
343 A 28 RLD FD11 FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	213.304	379 W 50 CVWS N GATE W HH REC FD2B FD2P UDFCD UDFCDSP RTD	178.872
344 A 27 CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	136.356	380 29 RLD FD7 BEWSD	113.770
345 CC 27 RLD FD11 SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	150.726	381 29 RLD FD7 NKBWD	71.797
346 A 29 FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	78.078	382 29 RLD FD7 TPMD2 UDFCD UDFCDSP	122.381
347 A 28 SCMD UDFCD UDFCDSP RTD	136.145	383 A 28 FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	192.645
348 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	120.626	384 CC 27 RLD FD6 CCWCD SAS CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	127.156
349 A 28 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	151.589	385 A 27 FD7 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP	97.068
350 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	89.353	386 27 RLD NMFR RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	183.578
351 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	89.353	387 29 RLD	62.863
352 27 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	90.140	388 T 27 RLD LVEWD UDFCD UDFCDSP RTD	170.767
353 A 28 FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	119.645	389 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD SAS LMD UDFCD UDFCDSP RTD	185.156
354 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID NRVM SAS UDFCD UDFCDSP RTD	206.643	390 29 RLD FD7	71.777
355 27 RLD FD6 CCWCD CCSD GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	141.886	391 50 RLD ACFPD FD2B HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	110.345
356 CC 27 RLD FD4IGA BRMD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	163.453	392 29 RLD FD7 LCWD	72.557
357 A 28 13SMD UDFCD UDFCDSP RTD	102.645	393 BEN 29 RLD FD7 LCWD	84.507
358 A 28 WCMD UDFCD UDFCDSP RTD	159.264	394 BEN 29 RLD FD7	83.720
359 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	72.381	395 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	72.381
360 A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	102.645	396 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	73.168
361 A 28 HMWSD TMD UDFCD UDFCDSP RTD	132.645	397 BEN 29 RLD	74.813
362 A 29 UDFCD UDFCDSP RTD	68.384	398 W 50 ACFPD FD2B HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	110.336
363 50 RLD ACFPD FD2B CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	114.773	399 31 RLD FD8	76.299
364 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	125.261	400 31 RLD FD8 STBG REC	81.309
365 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	77.291	401 31 RLD FD8 NKBWD STBG REC	81.336
366 CC 27 RLD FD4IGA CCEACAGID SAS SCM1 UDFCD UDFCDSP RTD	123.728	402 31 RLD FD8 NKBWD	76.326
367 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	119.291	403 A 28 FD11 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	154.145
368 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRVM SAS UDFCD UDFCDSP RTD	206.643	404 A 28 ACCMD UDFCD UDFCDSP RTD	139.645
369 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	136.263	405 31 RLD STBG W&S FD8	80.299
370 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	136.263	406 31 RLD FD8 NKBWD STGB W&S STBG REC	85.336

2015 LEVY DISTRICTS		2015 LEVY DISTRICTS	
407 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP	77.291	444 50 RLD SHW UDFCD UDFCDSP RTD	88.081
408 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	72.381	445 29 RLD FD7 BREC	80.270
409 29 RLD FD7 BREC LCWD	81.057	446 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	80.881
410 31 RLD	69.122	447 50 RLD ACFPD CVWS SEWER HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	110.822
411 31 RLD FD8 EACMD NKBWD STBG REC	81.336	448 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	80.881
412 A 28 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	137.145	449 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD AMD1 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	224.261
413 31 RLD FD5	77.018	450 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD AMD2 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	224.261
414 31 RLD FD5 LCWD	77.805	451 50 RLD ACFPD CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	110.822
415 31 RLD FD5 STBG REC	82.028	452 BEN 29 RLD FD7 BREC NKBWD	92.247
416 31 RLD FD5 NKBWD STBG REC	82.055	453 CC 27 RLD FD4IGA SCFMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626
417 31 RLD FD5 LCWD STBG REC	82.815	454 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	160.424
418 31 RLD FD5 NKBWD	77.045	455 50 RLD ACFPD FD2B UDFCD UDFCDSP RTD	104.973
419 31 RLD FD7 LCWD STBG REC	83.826	456 50 RLD ACFPD FD2B NP UDFCD UDFCDSP RTD	104.973
420 31 RLD FD7 STBG REC	83.039	457 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	131.353
421 31 RLD FD7 NKBWD STBG REC	83.066	458 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	131.353
422 31 RLD FD7 LCWD	78.816	459 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	203.598
423 31 RLD FD7	78.029	460 50 RLD ACFPD FD2B CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	109.401
424 BEN 29 RLD FD7 LCWD PPGID	129.507	461 CC 27 RLD FD4 RMD UDFCD UDFCDSP RTD	93.626
425 BEN 29 RLD FD7 NKBWD	83.747	462 50 RLD ACFPD FD2B CVWS N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	189.401
426 27 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	97.853	463 50 RLD ACFPD FD2B CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	194.773
427 31 RLD FD9 NKBWD STBG REC	80.933	464 CC 27 RLD FD4 NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	173.496
428 29 RLD FD7 BREC LCWD UDFCD UDFCDSP	81.668	465 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	203.598
429 29 RLD FD7 BREC NKBWD	80.297	466 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NRMD1 NRMD1SD UDFCD UDFCDSP RTD	205.598
430 32 RLD	63.288	467 A 28 P70MD UDFCD UDFCDSP RTD	139.645
431 32 RLD FD10	70.320	468 50 RLD ACFPD FD2B HH REC CCTMD1 CCTMD2 CVWS RTD UDFCD UDFCDSP RTD	114.773
432 BEN 29 RLD FD7 BREC	92.220	469 27 RLD FD6 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	103.129
433 BEN 29 RLD FD7 BREC LCWD	93.007	470 50 RLD ACFPD FD2B HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	110.345
434 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP RTD	80.881	471 50 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	93.453
435 32 RLD FD8	70.465	472 50 RLD FD2 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	110.345
436 32 RLD FD9	70.062	473 A 28 SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	192.645
437 32 RLD FD9 NKBWD	70.089	475 50 RLD FD2 CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	114.773
438 32 RLD FD8 NKBWD	70.492	476 50 RLD ACFPD FD2B CVWS BWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	118.133
439 32 RLD FD9 BPRD NKBWD	72.678	477 B 27 RLD FD6 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	109.779
440 50 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	88.081	478 W 50 ACFPD FD2B HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	110.336
441 32 RLD FD9 BPRD	72.651	479 27 RLD NMFR CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	104.514
442 32 RLD FD8 NKBWD BPRD	73.081	480 50 RLD ACFPD FD2B HH REC BWS UDFCD UDFCDSP RTD	113.705

443 A 29 FD7 TPMD2 UDFCD UDFCDSP	127.291	481 50 RLD ACFPD FD2B HH REC BWS NL UDFCD UDFCDSP RTD	118.020
----------------------------------	----------------	---	----------------

2015 LEVY DISTRICTS		2015 LEVY DISTRICTS	
482 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	104.336	518 A 28 FD11 PPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	119.645
483 W 50 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	93.444	519 A 28 FD11 PPMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	119.645
485 50 RLD ACFPD FD2B HH REC NL UDFCD UDFCDSP RTD	114.660	520 A 28 FD11 PPMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	119.645
486 50 RLD ACFPD FD2B HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	110.345	521 A 28 FD11 PPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	119.645
487 50 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	104.973	522 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	107.616
488 50 RLD ACFPD NP UDFCD UDFCDSP RTD	104.973	523 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	100.424
489 50 RLD ACFPD FD2B CVWS HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	114.773	524 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	100.424
490 50 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	110.345	525 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	100.424
491 50 RLD ACFPD HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	110.345	526 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	100.424
492 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	127.696	527 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	135.424
493 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	150.424	528 T 27 RLD TLPMD UDFCD UDFCDSP RTD	160.656
494 W 50 FD2B HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	93.444	529 A 29 FD7 TPMD1 TPMD2 TPMD3 TPMD4 TPMD5 TPMD6 TPMD7(cont'd)	
495 50 RLD ACFPD CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	114.773	TPMD8 TPMD9 TPMD10 TPMD11 TPMD12 TPMD13 TPMD14 (cont'd)	
496 50 RLD ACFPD CVWS HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	114.773	TPMD15 UDFCD UDFCDSP RTD	127.291
497 50 RLD ACFPD HH REC NL UDFCD UDFCDSP RTD	114.660	530 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	149.696
498 A 27 RLD CICMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	89.015	531 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	149.696
499 A 27 RLD CICMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	89.015	532 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	101.696
500 A 27 RLD CICMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	89.015	533 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	101.696
501 A 27 RLD CICMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	89.015	534 T 27 RLD TLPCMD UDFCD UDFCDSP RTD	90.656
502 A 27 RLD CICMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	89.015	535 ARV 50 RLD ACFPD FD2B HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	114.655
503 A 27 RLD CICMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	89.015	536 ARV 50 RLD ACFPD FD2B HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	119.083
504 A 27 RLD CICMD11 UDFCD UDFCDSP RTD	89.015	537 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	200.496
505 A 28 EGCMD UDFCD UDFCDSP RTD	102.645	538 29 RLD FD7 NKBWD BREC	80.297
506 A 28 E70MD UDFCD UDFCDSP RTD	133.645	539 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	192.424
507 A 28 RLD WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	106.304	540 ARV 50 RLD ACFPD FD2B HH REC BWS UDFCD UDFCDSP RTD	118.015
508 A 28 RLD FD11 WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	123.304	541 CC 27 RLD FD4 CCWCD AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	194.159
509 A 28 WHMD UDFCD UDFCDSP RTD	102.645	542 T 27 RLD FD6IGA UDFCD UDFCDSP RTD	91.656
510 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	101.696	543 50 RLD ACFPD FD2B CVWS HH REC CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	164.773
511 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NRMD1 NRMD2 NRDM3 NRDM4 (contd)		544 T 27 RLD NMFRB CVMD CVMDSA UDFCD UDFCDSP RTD	92.056
NRMD5 RMD UDFCD UDFCDSP RTD	443.208	545 A 28 RLD VMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	115.304
512 A 28 SBFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	102.645	546 A 28 RLD VMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	115.304
513 A 28 SBFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	102.645	547 A 28 RLD VMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	115.304
514 32 RLD MCD	63.288	548 A 28 RLD VMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	115.304
515 32 RLD FD9 NKBWD MCD	70.089	549 A 28 RLD VMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	115.304
516 A 28 FD11 PPMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	119.645	550 FH 50 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	94.133
517 A 28 FD11 PPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	119.645	551 A 28 RLD VMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	115.304

2015 LEVY DISTRICTS		2015 LEVY DISTRICTS	
552 W 50 UDFCD UDFCDSP RTD	88.072	588 CC 27 RLD FD4IGA SAS CCWCD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	125.261
553 A 28 RLD VMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	115.304	589 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	93.151
554 W 50 NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	102.785	590 CC 27 RLD FD4IGA CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	98.261
555 W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	93.444	591 27 RLD FD4IGA SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	94.981
556 W 50 HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	97.872	592 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CWCD CCSD SAS BRNMD UDFCD UDFCDSP RTD	195.533
557 A 28 RLD VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	115.304	593 CC 27 RLD FD4IGA SAS UDFCD UDFCDSP RTD	96.728
558 A 28 RLD VMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	115.304	594 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BRMMD UDFCD UDFCDSP RTD	190.192
559 T 27 RLD NMFRB BDCMD UDFCD UDFCDSP RTD	152.056	595 CC 27 RLD FD4IGA FVMD2 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	183.203
560 CC 27 RLD FD4 SCFMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	596 CC 27 RLD FD4 NRMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	176.598
561 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	203.598	597 CC 27 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	96.728
562 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 NRMD1SD UDFCD UDFCDSP RTD	205.598	598 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BRMMD UDFCD UDFCDSP RTD	190.192
563 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	200.496	599 CC 27 RLD FD4IGA UDFCD UDFCDSP RTD	93.626
564 CC 27 RLD FD4 FVMD2 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	183.203		
565 CC 27 RLD FD4 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	120.626	BRIGHTON URBAN RENEWAL	
566 CC 27 RLD FD4IGA CCERAGID SAS SCM1 UDFCD UDFCDSP RTD	126.728	603(316)B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	98.891
567 CC 27 RLD FD4 SCFMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	93.626	604(318)B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.424
568 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD NRVM D SAS UDFCD UDFCDSP RTD	208.176	605(320)B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	101.696
569 CC 27 RLD FD4IGA SAS CCWCD CCNIGID NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	205.131		
570 W 50 ACFPD FD2B CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	105.441	SOUTH BRIGHTON URBAN RENEWAL	
571 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD1 AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	324.533	606(292) 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.774
572 CC 27 RLD FD4IGA CCERAGID SAS SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	126.728	607(318) B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.424
573 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	225.533	608(320) B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	101.696
574 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	225.533	609 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD ACRMD1 ACRMD2 ACRMD3 ACRMD4(cont'd)	
575 W 50 CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	93.921	ACRMD5 ACRMD6 ACRMD7 ACRMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	101.696
576 W 50 FD2B FD2P CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	98.872		
577 W 50 ACFPD FD2B N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	184.964	WESTMINSTER ECONOMIC DEVELOPMENT	
578 W 50 FD2B CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	97.872	706(555)W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	93.444
579 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	126.533	708(556)W 50 HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	97.872
580 RE50 RLD	61.222	710(585) W 50 CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	177.872
581 RE50 RLD FD9 NKBWD	68.023		
582 RE50 RLD NKBWD	61.249	AURORA URBAN RENEWAL (AURORA CONFERENCE CENTER URA)	
583 RE50 RLD FD5 NKBWD	69.145	820(045)A 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	89.015
584 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID CCWCD CCSD SAS BRNMD UDFCD UDFCDSD RTD	195.533	821(048)A 27 RLD ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	129.015
585 W 50 CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	177.872	822(050)A 27 FD11 ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	142.356
586 27 RLD FD4IGA UDFCD UDFCDSP RTD	90.346	823(164)A 27 ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	125.356
587 27 RLD FD4IGA CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	91.879		

2015 LEVY DISTRICTS		2015 LEVY DISTRICTS	
		NORTHGLENN URA WEBSTER LAKE	
		806(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	123.414
WESTMINSTER ECONOMIC (SOUTH SHERIDAN)			
720(555)W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	93.444	AURORA URBAN RENEWAL (FITZSIMMONS)	
721(566)W 50 ACPD FD2B HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	110.336	810(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	102.645
		AURORA URBAN RENEWAL(Colo.Science Tech Park)	
WESTMINSTER ECONOMIC (HOLLY PARK)		809(810) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	102.645
722(158)W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.467	811(810) A 28 CSTPMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	152.645
		812(810) A 28 CSTPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	162.645
WESTMINSTER ECONOMIC (NORTH HURON)		813(810) A 28 CSTPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	152.645
724 W 12 CW136GID UDFCD UDFCDSP RTD	113.095		
725(150)W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	97.095	COMMERCE CITY URBAN RENEWAL	
726 W 12 144GID UDFCD UDFCDSP RTD	117.095	830(250) CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	92.449
727 W 12 OPNMD OPNGID UDFCD UDFCDSP RTD	120.095		
WESTMINSTER ECONOMIC (WESTMINSTER CENTER)		THORNTON DEVELOPMENT AUTHORITY(WASHINGTON CORRIDOR)	
729(483)W 50 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	93.444	921(180)T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	107.314
731(555)W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	93.444	922 T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	90.656
732(478)W 50 ACPD FD2B HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	110.336	923 T 12 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	143.814
		924 T 27 RLD LRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	136.656
		925 T 27 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	127.156
NORTHGLENN URBAN RENEWAL(ORIGINAL)			
800(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	123.414		
FEDERAL HEIGHTS URBAN RENEWAL		E 144TH AVE URA (THORNTON)	
		919 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	107.314
801(167) FH 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.156		
802(550) FH 50 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	94.133	SOUTH THORNTON URA	
		926 T 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	112.686
NORTHGLENN URA HURON CENTER		927 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	107.314
804(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	123.414	928 T 12 RLD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	108.238
		929 T 12 RLD BPMD UDFCD UDFCDSP RTD	107.314
NORTHGLENN URA GARLAND		930 T 12 RLD ACPD UDFCD UDFCDSP RTD	124.206
805(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	123.414	931 T 12 RLD NWS PLAMD UDFCD UDFCDSP RTD	173.238