

2011 LEVY DISTRICTS		2011 LEVY DISTRICTS	
005 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	74.828	084 T 27 RLD NMFR NEMD1 NEMD2 NEMD3 NEMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	98.103
020 1 RLD FD2 UDFCD UDFCDSP RTD	93.628	085 1 RLD FD3 NWS UDFCD UDFCDSP RTD	93.089
021 1 RLD FD2 NP UDFCD UDFCDSP RTD	93.628	086 T 12 RLD NMFRB LPMD UDFCD UDFCDSP RTD	112.974
022 1 RLD FD2 CVWS HHREC CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	103.273	087 A 28 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	92.241
023 1 RLD FD2 CVWS HHREC CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	103.273	088 28 RLD FD11 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	106.247
024 1 RLD FD2 CVWS HHREC CCSMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	103.273	089 W 12 NMFRB NMFRP UDFCD UDFCDSP RTD	103.255
025 1 RLD FD2 CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	97.685	090 CC 14 RLD FD4 SAS ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	181.747
026 1 RLD FD2 CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.273	091 A 28 TMD UDFCD UDFCDSP RTD	117.241
027 1 RLD FD2 NP CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	97.685	092 T 27 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	88.327
037 1 RLD FD3 NL UDFCD UDFCDSP RTD	97.791	093 T 12 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	112.974
038 1 RLD FD3 NP UDFCD UDFCDSP RTD	92.146	094 T 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	98.722
039 1 RLD FD3 NP HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	97.734	095 T 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	142.750
040 1 RLD FD3 NP HHREC CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	97.734	096 T 14 RLD SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	89.769
041 1 RLD FD3 NP CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	92.146	097 T 14 RLD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	86.667
042 A 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	95.900	098 T 14 RLD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	89.377
043 A 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	116.900	099 CC 27 RLD FD4 AHMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	189.869
044 A 27 RLD CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	138.370	100 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	174.399
045 A 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	87.370	101 CC 27 RLD FD4 SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297
046 A 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP RTD	84.942	102 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS HPMD UDFCD UDFCDSP RTD	183.399
047 A 28 RLD SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	185.900	103 CC 27 RLD FD4 CCNIGID PRFMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	159.399
067 T 27 RLD FD6 PMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	98.722	104 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD UDFCD UDFCDSP RTD	172.899
068 T 27 RLD FD6 PMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	98.722	105 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	172.399
069 T 27 RLD FD6 PMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	98.722	106 CC 27 RLD FD4 BRMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	157.226
070 T 27 RLD FD6 PMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	98.722	107 CC 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297
071 T 27 RLD FD6 PMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	98.722	108 T 12 RLD VNCMD UDFCD UDFCDSP RTD	111.574
072 T 27 RLD FD6 PMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	98.722	109 T 1 RLD WMD UDFCD UDFCDSP RTD	85.038
073 T 27 RLD FD6 PMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	98.722	110 T 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	85.038
074 T 27 RLD FD6 PMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	98.722	111 W 12 BBMD1 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	151.355
075 1 RLD FD3 UDFCD UDFCDSP RTD	92.146	112 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD SCM1 SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	172.899
076 1 RLD FD3 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	97.734	113 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	135.356
077 1 RLD FD3 CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	92.146	114 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	187.458
079 T 12 RLD VERMD UDFCD UDFCDSP RTD	111.574	115 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 BPMD6 BPMD3 SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	202.836
080 1 RLD FD3 CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	96.203	116 T 12 RLD NMFRB CDFMD UDFCD UDFCDSP RTD	112.974
081 W 12 NMFRB NMFRP OPRMD UDFCD UDFCDSP RTD	103.255	117 RE3 RLD AC	58.606
082 W 12 NMFRB NMFRP OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	103.255	118 RE3 RLD AC LCWD	59.570
083 W 12 NMFRB NMFRP OPNMD OPRMD OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	103.255	119 T 12 RLD HPPMD UDFCD UDFCDSP RTD	156.574

2011 LEVY DISTRICTS		2011 LEVY DISTRICTS	
120 RE3 RLD FD5 AC LCWD	65.334	156 27 RLD FD6 RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	161.987
121 L 27 FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	126.144	157 12 RLD FD3 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	124.270
122 T 12 RLD NMFRB MMD UDFCD UDFCDSP RTD	154.974	158 W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	106.943
123 T 12 RLD BFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	111.574	159 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	106.952
124 RE3 RLD FD7 BREC AC LCWD	78.477	160 12 RLD FD3 NWS UDFCD UDFCDSP RTD	119.625
125 RE3 RLD FD7 AC LCWD	68.477	161 W 12 CWSCGID HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	118.943
126 B 27 RLD FD6 CCWCD CSFMD UDFCD UDFCDSP RTD	95.554	162 CC 27 RLD FD6 TRRMD UDFCD UDFCDSP RTD	136.792
127 T 12 BFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	111.574	163 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD PVWSMD UDFCD UDFCDSP RTD	172.899
128 W 12 HTMD UDFCD UDFCDSP RTD	144.182	165 W 12 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	151.355
129 W 12 NMFRP UDFCD UDFCDSP RTD	101.855	166 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	114.399
130 T 12 RLD NMDB VTMD UDFCD UDFCDSP RTD	130.074	167 FH 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	107.632
131 W 12 NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	102.755	168 W 12 BBMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	138.063
132 W 12 NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	112.531	169 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	173.605
133 CC 27 RLD FD4IGA PSMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	170 CC 27 RLD FD6 CCNIGID SAS BCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	162.894
134 NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	124.137	171 FH 12 RLD FD2 HHREC UDFCD UDFCDSP RTD	126.432
135 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	112.540	172 T 12 RLD FMD UDFCD UDFCDSP RTD	158.234
136 12 RLD NMFR HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	118.128	173 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS PFMD UDFCD UDFCDSP RTD	179.874
137 A 27 UDFCD UDFCDSP RTD	83.711	174 T 27 RLD ACMD UDFCD UDFCDSP RTD	126.302
138 CC 27 RLD FD4IGA PSMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	175 T 12 RLD NMDB CT136GID UDFCD UDFCDSP RTD	135.074
139 CC 27 RLD FD4IGA PSMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	176 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	164.399
140 A 28 CACWSD UDFCD UDFCDSP RTD	182.241	177 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	164.399
141 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	132.540	178 T 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	117.162
142 CC 27 RLD FD4IGA PSMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	179 T 12 RLD NMDB UDFCD UDFCDSP RTD	120.074
143 W 12 NMFRP UDFCD UDFCDSP RTD	101.855	180 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	111.574
144 CC 27 RLD FD4IGA PSMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	181 T 12 RLD NMFRP UDFCD UDFCDSP RTD	112.074
145 CC 27 RLD FD4IGA PSMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	182 T 12 RLD LLMMD UDFCD UDFCDSP RTD	153.574
146 CC 27 RLD FD4IGA PSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	183 T 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	122.750
147 CC 27 RLD FD4IGA PSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	184 27 RLD FD5 LCWD HCMD UDFCD UDFCDSP	134.445
148 CC 27 RLD FD4IGA PSMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	185 27 RLD FD6 HCMD UDFCD UDFCDSP	139.512
149 CC 27 RLD FD6 HPWSMD UDFCD UDFCDSP RTD	91.792	186 T 12 RLD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	112.517
150 W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	101.355	187 T 12 RLD BPMD UDFCD UDFCDSP RTD	111.574
151 12 RLD FD2 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	125.752	188 T 12 RLD FD3 UDFCD UDFCDSP RTD	128.892
152 W 12 CWAGID UDFCD UDFCDSP RTD	106.355	189 W 12 HHREC BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	156.943
153 W 12 CCVMD UDFCD UDFCDSP RTD	146.355	190 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS HPMD UDFCD UDFCDSP RTD	183.399
154 W 12 CCHMD UDFCD UDFCDSP RTD	126.355	191 T 12 RLD CT136GID UDFCD UDFCDSP RTD	126.574
155 12 RLD FD3 UDFCD UDFCDSP RTD	118.682	192 CC 27 RLD FD4IGA SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297

2011 LEVY DISTRICTS		2011 LEVY DISTRICTS	
193 CC 27 RLD FD4 SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	228 CC 27 RLD FD6 CCWCD CCSD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	123.605
194 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	184.356	229 CC 27 RLD FD4IGA NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	153.697
195 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	76.065	230 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC HASB UDFCD UDFCDSP RTD	139.430
196 27 RLD FD6 ESMD1 TCFMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	136.252	231 CC 27 RLD FD4IGA BRMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	157.226
197 A 28 RLD FCRMD GVREMD2 GVREMD3 GVREMD4 GVREMD5 GVREMD6 GVREMD7 GVREMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	185.900	232 CC 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	121.894
198 A 28 RLD FCRMD GVREMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	245.900	233 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	146.873
199 T 12 RLD NWS PLAMD UDFCD UDFCDSP RTD	165.517	234 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	135.554
200 14 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	87.241	235 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BNCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	172.399
201 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BNCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	174.399	236 27 RLD FD4IGA CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	108.017
202 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BNCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	114.399	237 T 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	98.103
203 T 27 RLD FD6IGA HTCMD UDFCD UDFCDSP RTD	151.927	238 27 RLD FD5 LCWD UDFCD UDFCDSP	83.445
204 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD BCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	162.691	239 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP	90.223
205 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD SAS CFMD UDFCD UDFCDSP RTD	168.605	240 27 RLD FD6 LCWD UDFCD UDFCDSP	89.476
206 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS SCM1 SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	114.399	241 14 RLD FD4 HW CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	86.576
207 27 RLD FD6 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	98.512	242 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP	88.512
208 CC 27 RLD FD4IGA AHMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	189.869	243 CC 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	84.037
209 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BHMD UDFCD UDFCDSP RTD	156.399	244 CC 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	79.345
210 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	80.365	245 CC 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	83.645
211 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	136.252	246 CC 14 RLD FD4 IND P UDFCD UDFCDSP RTD	83.645
212 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	80.757	247 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	88.458
213 14 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	82.076	248 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	87.139
214 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	85.178	249 27 RLD FD5 UDFCD UDFCDSP	82.481
215 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	83.467	250 CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	86.747
216 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	85.356	251 CC 14 RLD FD4 SAS IND P UDFCD UDFCDSP RTD	86.747
217 14 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	83.859	252 CC 14 RLD FD4 ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	178.645
218 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	95.554	253 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS FVMD UDFCD UDFCDSP RTD	172.899
219 T 27 RLD FD6IGA HTCMD TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	161.927	254 27 RLD FD6 GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	134.012
220 CC 27 RLD FD4IGA NRMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	153.697	255 27 RLD FD6 TCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	99.512
221 CC 27 RLD FD4IGA NRMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	256 T 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	86.275
222 CC 27 RLD FD4IGA NRMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	257 A 27 RLD CICMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	92.370
223 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS PFMD UDFCD UDFCDSP RTD	179.874	258 T 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	90.575
224 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	95.554	259 26	54.099
225 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	114.399	260 26 ARLD	59.080
226 CC 27 RLD FD4IGA UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	261 26 FD9 ARLD	65.854
227 T 27 RLD NMFR NMFRB TLFMD UDFCD UDFCDSP RTD	99.503	262 27 RLD FD6 HAS ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	139.430
		263 26 FD9 ARLD NKBWD	65.884

2011 LEVY DISTRICTS		2011 LEVY DISTRICTS	
		302 B 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	88.059
264 26 FD10 ARLD	66.112	303 CC 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	91.792
265 26 FD10 ARLD NKBWD	66.142	304 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	97.873
266 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	76.717	306 L 27 RLD FD6 BPMD5 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	148.144
267 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD CCNIGID UDFCD (CONT'D) UDFCDSP RTD	115.458	307 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	140.223
268 27 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	97.717	312 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	176.579
270 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	87.893	313 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	150.486
271 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	118.614	314 T 27 RLD NMFRB CVMD UDFCD UDFCDSP RTD	88.327
272 T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	86.927	315 B 27 RLD FD4 CCWCD CBSBGID UDFCD UDFCDSP RTD	88.059
273 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	120.109	316 B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	95.162
274 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	106.904	317 B 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	120.554
275 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	81.017	318 B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	95.554
276 27 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	84.511	319 A 27 RLD AHPMD UDFCD UDFCDSP RTD	87.370
277 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	81.409	320 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	96.873
278 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	82.728	321 CC 27 RLD FD11 SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	100.997
279 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	85.830	322 B 27 RLD FD6 CCWCD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	145.554
280 L 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	108.144	324 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	120.503
281 27 RLD FD6 HASB UDFCD UDFCDSP RTD	91.690	327 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	87.791
282 27 RLD FD4 HW CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	85.909	328 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	155.554
284 CC 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	84.689	329 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	86.008
285 27 RLD FD5	81.858	330 27 RLD NMFR SAS UDFCD UDFCDSP RTD	90.995
286 27 RLD FD5 LCWD	82.822	331 CC 27 RLD FD4 SAS CCNIGID CCWCD ROMD UDFCD UDFCDSP RTD	173.291
288 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	113.904	332 CC 27 RLD FD4 SAS CCNIGID CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	116.110
289 27 RLD FD6 RTD	87.889	333 B 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	89.378
290 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	88.512	335 CC 27 RLD FD4 AMD1 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	183.689
291 CC 27 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	100.997	336 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	85.247
292 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	88.904	337 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	106.247
293 27 RLD FD4IGA SAS UDFCD UDFCDSP RTD	84.119	338 27 RLD FD7 LCWD BREC UDFCD UDFCDSP RTD	96.588
294 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	90.223	340 A 28 FD11 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	162.185
295 27 RLD FD6 HAS UDFCD UDFCDSP RTD	91.690	341 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	113.554
297 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	89.110	342 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	136.252
299 27 RLD NMFR CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	89.604	343 A 28 RLD FD11 FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	206.900
300 27 RLD FD7	85.001	344 A 27 CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	134.711
301 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID CCWCD CCSD BNCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	113.008	345 CC 27 RLD FD11 SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	100.997
		346 A 29 FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	81.283
		347 A 28 SCMD UDFCD UDFCDSP RTD	124.991

2011 LEVY DISTRICTS		2011 LEVY DISTRICTS	
348 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	111.297	390 29 RLD FD7	72.702
349 A 28 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	141.185	391 CC 27 RLD FD4IGA SCFMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297
350 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	85.624	392 29 RLD FD7 LCWD	73.666
351 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	85.624	393 BEN 29 RLD FD7 LCWD	85.616
352 27 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	86.588	394 BEN 29 RLD FD7	84.652
353 A 28 FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	113.241	395 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	73.325
354 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID NRVMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	182.399	396 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	74.289
355 27 RLD FD6 CCWCD CCSD GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	135.723	397 BEN 29 RLD	75.745
356 CC 27 RLD FD4IGA BRMD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	154.124	398 CC 14 RLD FD4 SAS ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	181.747
359 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	73.325	399 31 RLD FD8	80.136
360 A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	92.241	400 31 RLD FD8 STBG REC	85.146
361 A 28 HMWSD TMD UDFCD UDFCDSP RTD	127.241	401 31 RLD FD8 NKBWD STBG REC	85.176
362 A 29 UDFCD UDFCDSP RTD	71.412	402 31 RLD FD8 NKBWD	80.166
364 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	114.791	403 A 28 FD11 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	150.241
365 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	80.319	404 A 28 ACCMD UDFCD UDFCDSP RTD	127.241
367 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	122.319	405 31 RLD STBG W&S FD8	84.136
368 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRVMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	182.399	406 31 RLD STGB W&S FD8 NKBWD STBG REC	89.176
369 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	134.618	407 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP	80.319
370 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	134.618	408 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	73.325
371 29 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	115.325	409 29 RLD FD7 BREC LCWD	83.666
372 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	85.247	410 31 RLD	72.959
373 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	122.319	411 31 RLD FD8 EACMD NKBWD STBG REC	85.176
374 T 27 RLD MSLMD UDFCD UDFCDSP RTD	131.927	412 A 28 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	129.241
375 T 27 RLD NHMD UDFCD UDFCDSP RTD	86.927	413 31 RLD FD5	78.723
376 CC 27 RLD FD4 CCWCD RDMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	131.441	414 31 RLD FD5 LCWD	79.687
377 29 RLD RTD	63.795	415 31 RLD FD5 STBG REC	83.733
378 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD RDMD1 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	158.441	416 31 RLD FD5 NKBWD STBG REC	83.763
380 29 RLD FD7 BEWSD	114.702	417 31 RLD FD5 LCWD STBG REC	84.697
381 29 RLD FD7 NKBWD	72.732	418 31 RLD FD5 NKBWD	78.753
383 A 28 FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	182.241	419 31 RLD FD7 LCWD STBG REC	87.840
384 CC 27 RLD FD6 CCWCD SAS CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	122.286	420 31 RLD FD7 STBG REC	86.876
385 A 27 FD7 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP	94.329	421 31 RLD FD7 NKBWD STBG REC	86.906
386 27 RLD NMFR RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	161.368	422 31 RLD FD7 LCWD	82.830
387 29 RLD	63.795	423 31 RLD FD7	81.866
388 T 27 RLD LVEWD UDFCD UDFCDSP RTD	189.098	424 BEN 29 RLD FD7 LCWD PPGID	130.616
389 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD SAS LMD UDFCD UDFCDSP RTD	188.761	425 BEN 29 RLD FD7 NKBWD	84.682

2011 LEVY DISTRICTS		2011 LEVY DISTRICTS	
426 27 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	95.624	464 CC 27 RLD FD4 NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	153.697
427 31 RLD FD9 NKBWD STBG REC	84.773	465 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	183.799
428 29 RLD FD7 BREC LCWD UDFCD UDFCDSP	84.289	466 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NRMD1 NRMD1SD UDFCD UDFCDSP RTD	185.799
429 29 RLD FD7 BREC NKBWD	82.732	467 A 28 P70MD UDFCD UDFCDSP RTD	129.241
430 32 RLD	63.613	468 50 RLD FD2 HHREC CCTMD1 CCTMD2 RTD UDFCD UDFCDSP RTD	116.949
431 32 RLD FD10	70.645	469 27 RLD FD6 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	97.904
432 BEN 29 RLD FD7 BREC	94.652	470 50 RLD FD2 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	116.949
433 BEN 29 RLD FD7 BREC LCWD	95.616	471 50 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	98.149
434 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP RTD	83.325	472 50 RLD FD2 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	116.949
435 32 RLD FD8	70.790	473 A 28 SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	182.241
436 32 RLD FD9	70.387	474 27 RLD FD6 CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	97.512
437 32 RLD FD9 NKBWD	70.417	475 50 RLD FD2 CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	121.006
438 32 RLD FD8 NKBWD	70.820	476 50 RLD FD2 CVWS BWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	124.361
439 32 RLD FD9 BPRD NKBWD	73.006	477 B 27 RLD FD6 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	104.554
440 50 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	92.561	478 W 50 FD2 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	116.940
441 32 RLD FD9 BPRD	72.976	479 27 RLD NMFR CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	96.893
442 32 RLD FD8 NKBWD BPRD	73.409	480 50 RLD FD2 HH REC BWS UDFCD UDFCDSP RTD	120.304
444 50 RLD SHW UDFCD UDFCDSP RTD	92.561	481 50 RLD FD2 HH REC BWS NL UDFCD UDFCDSP RTD	125.949
445 29 RLD FD7 BREC	82.702	483 W 50 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	98.140
446 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	83.325	484 31 RLD FD8 STBGW&S NKBWD	84.166
448 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	83.325	485 50 RLD FD2 HH REC NL UDFCD UDFCDSP RTD	122.594
449 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD AMD1 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	213.791	486 50 RLD FD2 HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	116.949
450 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD AMD2 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	213.791	487 50 RLD FD3 UDFCD UDFCDSP RTD	109.879
452 BEN 29 RLD FD7 BREC NKBWD	94.682	488 50 RLD FD3 NP UDFCD UDFCDSP RTD	109.879
453 CC 27 RLD FD4IGA SCFMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	489 50 RLD FD2 CVWS HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	121.006
454 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	155.554	490 50 RLD FD3 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	115.467
455 50 RLD FD2 UDFCD UDFCDSP RTD	111.361	491 50 RLD FD3 HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	115.467
456 50 RLD FD2 NP UDFCD UDFCDSP RTD	111.361	492 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	114.873
457 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	127.624	493 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	145.554
458 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	127.624	494 W 50 FD2B HHREC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	99.140
459 27 RLD FD7 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP	87.335	495 50 RLD FD3 CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	119.524
460 50 RLD FD2 CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	115.418	496 50 RLD FD3 CVWS HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	119.524
461 CC 27 RLD FD4 RMD UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	497 50 RLD FD3 HH REC NL UDFCD UDFCDSP RTD	121.112
462 50 RLD FD2 CVWS N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	115.418	498 A 27 RLD CICMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	87.370
463 50 RLD FD2 CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	121.006	499 A 27 RLD CICMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	87.370
		500 A 27 RLD CICMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	87.370

2011 LEVY DISTRICTS		2011 LEVY DISTRICTS	
501 A 27 RLD CICMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	87.370	536 ARV 50 RLD FD2 HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	125.316
502 A 27 RLD CICMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	87.370	537 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	180.697
503 A 27 RLD CICMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	87.370	538 29 RLD FD7 NKBWD BREC	82.732
504 A 27 RLD CICMD11 UDFCD UDFCDSP RTD	87.370	539 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	185.554
505 A 28 EGCMD UDFCD UDFCDSP RTD	127.241	540 ARV 50 RLD FD2 HH REC BWS UDFCD UDFCDSP RTD	124.614
506 A 28 E70MD UDFCD UDFCDSP RTD	123.241	541 CC 27 RLD FD4 CCWCD AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	183.689
507 A 28 RLD WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	95.900	542 T 27 RLD FD6IGA UDFCD UDFCDSP RTD	87.927
508 A 28 RLD FD11 WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	116.900	543 50 RLD FD2 CVWS HHREC CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	121.006
509 A 28 WHMD UDFCD UDFCDSP RTD	92.241	544 T 27 RLD NMFRB CVMD CVMDSA UDFCD UDFCDSP RTD	88.327
511 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NRMD1 NRMD2 NRDM3 NRDM4 (contd)	322.599	545 A 28 RLD VMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	100.900
NRMD5 RMD UDFCD UDFCDSP RTD		546 A 28 RLD VMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	100.900
512 A 28 SBFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	92.241	547 A 28 RLD VMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	100.900
513 A 28 SBFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	92.241	548 A 28 RLD VMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	100.900
514 32 RLD MCD	63.613	549 A 28 RLD VMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	100.900
515 32 RLD FD9 NKBWD MCD	70.417	550 FH 50 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	98.829
516 A 28 FD11 PPMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	113.241	551 A 28 RLD VMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	100.900
517 A 28 FD11 PPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	113.241	552 W 50 UDFCD UDFCDSP RTD	92.552
518 A 28 FD11 PPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	113.241	553 A 28 RLD VMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	100.900
519 A 28 FD11 PPMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	113.241	554 W 50 NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	103.728
520 A 28 FD11 PPMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	113.241	555 W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	98.140
521 A 28 FD11 PPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	113.241	556 W 50 HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	102.197
522 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	96.791	557 A 28 RLD VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	100.900
523 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	95.554	558 A 28 RLD VMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	100.900
524 B 27 RLD BD6 CCWCD PCMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	95.554	559 T 27 RLD NMFRB BDCMD UDFCD UDFCDSP RTD	133.327
525 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	95.554	560 CC 27 RLD FD4 SCFMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297
526 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	95.554	561 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	183.799
527 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	120.554	562 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1SD UDFCD UDFCDSP RTD	185.799
528 T 27 RLD TLPMD UDFCD UDFCDSP RTD	156.927	563 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	183.799
529 A 29 FD7 TPMD1 TPMD2 TPMD3 TPMD4 TPMD5 TPMD6 TPMD7 (cont'd)	80.319	564 CC 27 RLD FD4 FVMD2 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	173.874
TPMD8 TPMD9 TPMD10 TPMD11 TPMD12 TPMD13 TPMD14 (cont'd)		565 CC 27 RLD FD4 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	111.297
TPMD15 UDFCD UDFCDSP RTD		567 CC 27 RLD FD4 SCFMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297
530 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	96.873	568 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD NRVM SAS UDFCD UDFCDSP RTD	182.791
531 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	96.873	570 W 50 FD2 CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	112.312
532 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	96.873	571 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD1 AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	314.110
533 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	96.873	572 CC 27 RLD FD4IGA SCM1 SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	84.297
535 ARV 50 RLD FD2 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	121.259	573 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	215.110

2011 LEVY DISTRICTS		2011 LEVY DISTRICTS	
574 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	215.110		
575 W 50 CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	99.100	SOUTH BRIGHTON URBAN RENEWAL	
576 W 50 FD2 CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	120.997	606(292) 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	88.904
577 W 50 FD2 N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	111.352	607(318) B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	95.554
578 W 50 FD2B CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.197	608(320) B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	96.873
579 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	116.110	609 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD ACRMD1 ACRMD2 ACRMD3 ACRMD4(cont'd)	96.873
580 RE50 RLD	65.762	ACRMD5 ACRMD6 ACRMD7 ACRMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	
581 RE50 RLD FD9 NKBWD	72.566		
582 RE50 RLD NKBWD	65.792	WESTMINSTER ECONOMIC DEVELOPMENT	
583 RE50 RLD FD5 NKBWD	71.556	700/706(555)W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	98.140
584 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID CCWCD CCSD SAS BRNMD UDFCD UDFCDSD RTD	185.110	702/708(556)W 50 HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	102.197
585 W 50 CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.197	703/(575)W 50 CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	99.100
586 27 RLD FD4IGA UDFCD UDFCDSP RTD	81.017	704/710(585) W 50 CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.197
587 27 RLD FD4IGA CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	81.409		
588 CC 27 RLD FD4IGA SAS CCWCD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	114.791	WESTMINSTER ECONOMIC (SOUTH SHERIDAN)	
589 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	82.728	720(555)W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	98.140
590 CC 27 RLD FD4IGA CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	87.791	721(566)W 50 FD2 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	116.940
591 27 RLD FD4IGA SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	84.511		
592 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CWCD CCSD SAS BRNMD UDFCD UDFCDSP RTD	185.110	WESTMINSTER ECONOMIC (HOLLY PARK)	
593 CC 27 RLD FD4IGA SAS UDFCD UDFCDSP RTD	87.399	722(158)W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	106.943
594 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BRMMD UDFCD UDFCDSP RTD	181.399		
595 CC 27 RLD FD4IGA FVMD2 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	173.874	WESTMINSTER ECONOMIC (NORTH HURON)	
596 CC 27 RLD FD4 NRMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	156.799	723 W 12 OPNGID UDFCD UDFCDSP RTD	114.355
597 CC 27 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	87.399	724 W 12 CW136GID UDFCD UDFCDSP RTD	117.355
598 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BRMMD UDFCD UDFCDSP RTD	181.399	725(150)W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	101.355
599 CC 27 RLD FD4IGA UDFCD UDFCDSP RTD	84.297	726 W 12 144GID UDFCD UDFCDSP RTD	121.355
		727 W 12 OPNMD OPNGID UDFCD UDFCDSP RTD	114.355
		728 W 12 144MD1 144MD2 UDFCD UDFCDSP RTD	101.355
		WESTMINSTER ECONOMIC (WESTMINSTER CENTER)	
		729(483)W 50 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	98.140
		731(555)W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	98.140
		732(478)W 50 FD2 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	116.940
BRIGHTON URBAN RENEWAL			
603(316)B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	95.162		
604(318)B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	95.554	NORTHGLENN URBAN RENEWAL(ORIGINAL)	
605(320)B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	96.873	800(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	124.137

2011 LEVY DISTRICTS		
FEDERAL HEIGHTS URBAN RENEWAL		NEW DISTRICTS
801(167) FH 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	107.632	ADAMS CROSSING METRO NO 1
802(550) FH 50 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	98.829	ADAMS CROSSING METRO NO 2
NORTHGLENN URA HURON CENTER		ADAMS CROSSING METRO NO 3
804(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	124.137	ADAMS CROSSING METRO NO 4
		ADAMS CROSSING METRO NO 5
		ADAMS CROSSING METRO NO 6
		ADAMS CROSSING METRO NO 7
		ADAMS CROSSING METRO NO 8
AURORA URBAN RENEWAL (FITZSIMMONS)		ADAMS EAST METROPOLITAN DISTRICT
810(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	92.241	BRAMMING FARM METRO DIST NO 1
		BRAMMING FARM METRO DIST NO 2
		CLEAR CREEK TRANSIT METRO NO 1
		CLEAR CREEK TRANSIT METRO NO 2
AURORA URBAN RENEWAL(Colo.Science Tech Park)		
809(810) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	92.241	
811(810) A 28 CSTPMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	142.241	
812(810) A 28 CSTPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	152.241	
813(810) A 28 CSTPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	142.241	
COMMERCE CITY URBAN RENEWAL		
830(250) CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	86.747	
THORNTON DEVELOPMENT AUTHORITY(WASHINGTON CORRIDOR)		
921(180)T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	111.574	
922 T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	86.927	
923 T 12 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	142.574	
924 T 27 RLD LRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	132.927	
925 T 27 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	117.927	