

2014 LEVY DISTRICTS		2014 LEVY DISTRICTS	
005 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	79.188	079 T 12 RLD VERMD UDFCD UDFCDSP RTD	110.392
020 1 RLD FD2 UDFCD UDFCDSP RTD	97.988	080 1 RLD ACFPD CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	101.263
021 1 RLD FD2 NP UDFCD UDFCDSP RTD	97.988	081 W 12 NMFRB OPRMD UDFCD UDFCDSP RTD	101.573
022 1 RLD FD2 CVWS HH REC CCSMD1 CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	158.342	082 W 12 NMFRB OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	101.573
023 1 RLD FD2 CVWS HH REC CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	158.342	083 W 12 NMFRB OPNMD OPRMD OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	111.573
025 1 RLD FD2 CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	102.777	084 T 27 RLD NMFR NEMD1 NEMD2 NEMD3 NEMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	104.142
026 1 RLD FD2 CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	108.342	085 1 RLD ACFPD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	97.398
027 1 RLD FD2 NP CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	98.485	086 T 12 RLD NMFRB LPMD UDFCD UDFCDSP RTD	161.792
028 1 RLD FD2 CVWS HH REC CCSMD1 CCSMD2 CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	208.342	087 A 28 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	104.263
029 1 RLD FD2 CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	98.485	088 28 RLD FD11 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	120.036
037 1 RLD ACFPD NL UDFCD UDFCDSP RTD	100.895	089 W 12 NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	101.573
038 1 RLD ACFPD NP UDFCD UDFCDSP RTD	96.474	090 CC 14 RLD FD4 SAS ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	180.763
039 1 RLD ACFPD NP HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.039	091 A 28 TMD UDFCD UDFCDSP RTD	129.263
040 1 RLD ACFPD NP HH REC CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	152.039	092 T 27 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	90.639
041 1 RLD ACFPD NP CCSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	146.474	093 T 12 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	111.792
042 A 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	107.922	094 T 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	101.034
043 A 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	128.922	095 T 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	145.295
044 A 27 RLD CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	138.915	096 T 14 RLD SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	91.530
045 A 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	87.915	097 T 14 RLD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	88.428
046 A 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP RTD	83.062	098 T 14 RLD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	89.793
047 A 28 RLD SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	197.922	099 CC 27 RLD FD4 AHMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	197.781
048 A 27 RLD ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	120.846	100 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	185.311
049 1 RLD ACFPD NP CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	146.474	101 CC 27 RLD FD4 SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	142.209
050 A 27 FD11 ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	138.187	102 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS HPMD UDFCD UDFCDSP RTD	219.043
067 T 27 RLD FD6 PMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	101.034	103 CC 27 RLD FD4 CCNIGID PRFMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	167.311
068 T 27 RLD FD6 PMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	101.034	104 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD UDFCD UDFCDSP RTD	183.061
069 T 27 RLD FD6 PMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	101.034	105 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	185.311
070 T 27 RLD FD6 PMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	101.034	106 CC 27 RLD FD4 BRMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	165.138
071 T 27 RLD FD6 PMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	101.034	107 CC 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209
072 T 27 RLD FD6 PMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	101.034	108 T 12 RLD VNCMD UDFCD UDFCDSP RTD	110.392
073 T 27 RLD FD6 PMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	101.034	109 T 1 RLD WMD UDFCD UDFCDSP RTD	89.398
074 T 27 RLD FD6 PMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	151.034	110 T 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	89.398
075 1 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	96.474	111 W 12 BBMD1 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	150.173
076 1 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.039	112 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD SCM1 SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	183.061
077 1 RLD ACFPD CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	146.474	113 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	142.707
078 T 12 VCMD2 VCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	110.392	114 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	194.809

2014 LEVY DISTRICTS		2014 LEVY DISTRICTS	
115 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 BPMD6 BPMD3 SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	206.493	152 W 12 CWAGID UDFCD UDFCDSP RTD	105.173
116 T 12 RLD NMFRB CDFMD UDFCD UDFCDSP RTD	171.792	153 W 12 CCVMD UDFCD UDFCDSP RTD	150.173
117 RE3 RLD AC	51.174	154 W 12 CCHMD UDFCD UDFCDSP RTD	125.173
118 RE3 RLD AC LCWD	52.092	155 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	117.468
119 T 12 RLD HPPMD UDFCD UDFCDSP RTD	170.982	156 27 RLD FD6 RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	173.645
120 RE3 RLD FD5 AC LCWD	57.972	157 12 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	123.033
121 L 27 FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	128.728	158 W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	105.738
122 T 12 RLD NMFRB MMD UDFCD UDFCDSP RTD	161.792	159 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	105.747
123 T 12 RLD BFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	110.392	160 12 RLD ACFPD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	118.392
124 RE3 RLD FD7 BREC AC LCWD	69.899	161 W 12 CWSCGID HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	117.738
125 RE3 RLD FD7 AC LCWD	60.999	162 CC 27 RLD FD6 TRRMD UDFCD UDFCDSP RTD	94.104
126 B 27 RLD FD6 CCWCD CSFMD UDFCD UDFCDSP RTD	99.211	163 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD PVWSMD UDFCD UDFCDSP RTD	183.061
127 T 12 RLD BFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	170.392	164 A 27 ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	117.187
128 W 12 HTMD UDFCD UDFCDSP RTD	143.000	165 W 12 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	150.173
129 T 12 RLD VCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	110.392	166 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	122.311
130 T 12 RLD NMDB VTMD UDFCD UDFCDSP RTD	125.392	167 FH 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	106.427
131 W 12 NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	101.573	168 W 12 BBMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	136.881
132 W 12 NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	115.076	169 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	177.252
133 CC 27 RLD FD4IGA PSMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	170 CC 27 RLD FD6 CCNIGID SAS BCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	165.206
134 NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	126.682	171 FH 12 RLD FD2 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	125.227
135 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	115.085	172 T 12 RLD FMD UDFCD UDFCDSP RTD	164.192
136 12 RLD NMFR HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	120.650	173 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS PFMD UDFCD UDFCDSP RTD	187.786
137 A 27 UDFCD UDFCDSP RTD	84.256	174 T 27 RLD ACMD UDFCD UDFCDSP RTD	149.239
138 CC 27 RLD FD4IGA PSMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	175 T 12 RLD NMDB CT136GID UDFCD UDFCDSP RTD	130.392
139 CC 27 RLD FD4IGA PSMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	176 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	172.311
140 A 28 CACWSD UDFCD UDFCDSP RTD	194.263	177 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	172.311
141 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	135.085	178 T 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	115.957
142 CC 27 RLD FD4IGA PSMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	179 T 12 RLD NMDB UDFCD UDFCDSP RTD	115.392
144 CC 27 RLD FD4IGA PSMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	180 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	110.392
145 CC 27 RLD FD4IGA PSMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	182 T 12 RLD LLMD UDFCD UDFCDSP RTD	152.392
146 CC 27 RLD FD4IGA PSMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	183 T 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	125.295
147 CC 27 RLD FD4IGA PSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	184 27 RLD FD5 LCWD HCMD UDFCD UDFCDSP	150.827
148 CC 27 RLD FD4IGA PSMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	185 27 RLD FD6 HCMD UDFCD UDFCDSP	155.824
149 CC 27 RLD FD6 HPWSMD UDFCD UDFCDSP RTD	94.104	186 T 12 RLD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	111.316
150 W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	100.173	187 T 12 RLD BPMD UDFCD UDFCDSP RTD	110.392
151 12 RLD FD2 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	124.547	188 T 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	127.678

2014 LEVY DISTRICTS		2014 LEVY DISTRICTS	
189 W 12 HH REC BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	155.738	225 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	122.311
190 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS HPMD UDFCD UDFCDSP RTD	219.043	226 CC 27 RLD FD4IGA UDFCD UDFCDSP RTD	92.209
191 T 12 RLD CT136GID UDFCD UDFCDSP RTD	125.392	227 T 27 RLD NMFRB TLFMD UDFCD UDFCDSP RTD	90.639
192 CC 27 RLD FD4IGA SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	142.209	228 CC 27 RLD FD6 CCWCD CCSD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	127.252
193 CC 27 RLD FD4 SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	229 CC 27 RLD FD4IGA NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	172.079
194 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	191.707	230 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC HASB UDFCD UDFCDSP RTD	131.684
195 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	76.481	231 CC 27 RLD FD4IGA BRMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	165.138
196 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	128.324	232 CC 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	124.206
197 A 28 RLD FCRMD GVREMD2 GVREMD3 GVREMD4 GVREMD5 GVREMD6 GVREMD7 GVREMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	197.922	233 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	152.520
198 A 28 RLD FCRMD GVREMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	257.922	234 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	139.211
200 14 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	91.384	235 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BNCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	185.311
201 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BNCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	185.311	236 27 RLD FD4IGA CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	115.929
202 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BNCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	122.311	237 T 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	104.142
203 T 27 RLD FD6IGA HTCMD UDFCD UDFCDSP RTD	154.239	238 27 RLD FD5 LCWD UDFCD UDFCDSP	85.827
204 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD BCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	171.948	239 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP	93.870
205 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD SAS CFMD UDFCD UDFCDSP RTD	172.252	240 27 RLD FD6 LCWD UDFCD UDFCDSP	91.742
206 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS SCM1 SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	122.311	242 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP	90.824
207 27 RLD FD6 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	100.824	243 CC 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	91.398
208 CC 27 RLD FD4IGA AHMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	197.781	244 CC 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	79.761
209 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BHMD UDFCD UDFCDSP RTD	182.311	245 CC 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	89.661
210 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	86.381	246 CC 14 RLD FD4 IND P UDFCD UDFCDSP RTD	89.661
211 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	128.324	247 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	95.809
212 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	88.118	248 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	94.500
213 14 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	89.427	249 27 RLD FD5 UDFCD UDFCDSP	84.909
214 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	92.529	250 CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	92.763
215 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	89.483	251 CC 14 RLD FD4 SAS IND P UDFCD UDFCDSP RTD	92.763
216 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	92.707	252 CC 14 RLD FD4 ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	177.661
217 14 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	91.220	253 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS FVMD UDFCD UDFCDSP RTD	183.061
218 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	99.211	254 27 RLD FD6 GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	137.664
219 T 27 RLD FD6IGA HTCMD TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	164.239	255 27 RLD FD6 TCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	101.824
220 CC 27 RLD FD4IGA NRMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	172.079	256 T 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	86.691
221 CC 27 RLD FD4IGA NRMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	257 A 27 RLD CICMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	87.915
222 CC 27 RLD FD4IGA NRMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	172.079	258 T 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	86.691
223 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS PFMD UDFCD UDFCDSP RTD	187.786	259 26	54.279
224 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	99.211	260 26 ARLD	59.073

2014 LEVY DISTRICTS		2014 LEVY DISTRICTS	
261 26 FD9 ARLD	65.847	297 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	98.357
262 27 RLD FD6 HAS ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	131.684	298 27 RLD FD6 CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	92.561
263 26 FD9 ARLD NKBWD	65.874	299 27 RLD NMFR CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	96.978
264 26 FD10 ARLD	66.105	300 27 RLD FD7	87.236
265 26 FD10 ARLD NKBWD	66.132	301 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID CCWCD CCSD BNCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	122.255
266 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	79.029	302 B 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	97.316
267 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	122.809	303 CC 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	94.104
268 27 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	100.029	304 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	101.520
269 CC 27 RLD FD11 CCEAGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	133.411	305 T 27 RLD AMMD UDFCD UDFCDSP RTD	174.239
270 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	93.932	306 L 27 RLD FD6 BPMD5 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	150.728
271 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.926	307 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	145.870
272 T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	89.239	312 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	185.236
273 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	123.766	313 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	154.143
274 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	110.561	314 T 27 RLD NMFRB CVMD UDFCD UDFCDSP RTD	90.639
275 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	88.929	315 B 27 RLD FD4 CCWCD CBSBGID UDFCD UDFCDSP RTD	97.316
276 27 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.768	316 B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	97.474
277 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	90.666	317 B 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	124.211
278 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	91.975	318 B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	99.211
279 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	95.077	319 A 27 RLD AHPMD UDFCD UDFCDSP RTD	87.915
280 L 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	110.728	320 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	100.520
281 27 RLD FD6 HASB UDFCD UDFCDSP RTD	94.184	321 CC 27 RLD FD11 SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	103.309
282 27 RLD FD4 HW CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	95.166	322 B 27 RLD FD6 CCWCD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	151.211
283 CC 27 RLD FD11 CCEAGID SAS DIATCMD UDFCD UDFCDSP RTD	193.411	324 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	124.150
284 CC 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.946	327 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	97.048
285 27 RLD FD5	84.209	328 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	159.211
286 27 RLD FD5 LCWD	85.127	329 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	95.255
287 T 27 RLD WBMD UDFCD UDFCDSP RTD	89.239	330 27 RLD NMFR SAS UDFCD UDFCDSP RTD	97.034
288 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	117.561	331 CC 27 RLD FD4 SAS CCNIGID CCWCD ROMD UDFCD UDFCDSP RTD	182.548
289 27 RLD FD6 RTD	90.124	332 CC 27 RLD FD4 SAS CCNIGID CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	125.357
290 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	90.824	333 B 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	98.625
291 CC 27 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	103.309	335 CC 27 RLD FD4 AMD1 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	192.946
292 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	92.561	336 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	99.036
293 27 RLD FD4IGA SAS UDFCD UDFCDSP RTD	92.031	337 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	120.036
294 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	93.870	338 27 RLD FD7 LCWD BREC UDFCD UDFCDSP RTD	97.754
295 27 RLD FD6 HAS UDFCD UDFCDSP RTD	94.184	339 A 29 FD7 LCWD TPMD2 UDFCD UDFCDSP	129.403
296 T 14 RLD CMD UDFCD UDFCDSP RTD	151.691	340 A 28 FD11 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	174.207

2014 LEVY DISTRICTS		2014 LEVY DISTRICTS	
341 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	117.211	380 29 RLD FD7 BEWSD	114.558
342 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	128.324	381 29 RLD FD7 NKBWD	72.585
343 A 28 RLD FD11 FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	218.922	382 29 RLD FD7 TPMD2 UDFCD UDFCDSP	123.258
344 A 27 CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	135.256	383 A 28 FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	194.263
345 CC 27 RLD FD11 SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	153.309	384 CC 27 RLD FD6 CCWCD SAS CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	125.943
346 A 29 FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	79.403	385 A 27 FD7 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP	96.209
347 A 28 SCMD UDFCD UDFCDSP RTD	139.763	386 27 RLD NMFR RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	176.753
348 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	119.209	387 29 RLD	63.651
349 A 28 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	153.207	388 T 27 RLD LVEWD UDFCD UDFCDSP RTD	186.972
350 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	87.936	389 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD SAS LMD UDFCD UDFCDSP RTD	192.418
351 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	87.936	390 29 RLD FD7	72.558
352 27 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	88.854	392 29 RLD FD7 LCWD	73.476
353 A 28 FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	125.263	393 BEN 29 RLD FD7 LCWD	85.426
354 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID NRVMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	191.311	394 BEN 29 RLD FD7	84.508
355 27 RLD FD6 CCWCD CCSD GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	140.710	395 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	73.258
356 CC 27 RLD FD4IGA BRMD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	162.036	396 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	74.176
358 A 28 WCMD UDFCD UDFCDSP RTD	160.249	397 BEN 29 RLD	75.601
359 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	73.258	399 31 RLD FD8	77.533
360 A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	104.263	400 31 RLD FD8 STBG REC	82.543
361 A 28 HMWSD TMD UDFCD UDFCDSP RTD	139.263	401 31 RLD FD8 NKBWD STBG REC	82.570
362 A 29 UDFCD UDFCDSP RTD	69.578	402 31 RLD FD8 NKBWD	77.560
364 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	124.048	403 A 28 FD11 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	159.763
365 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	78.485	404 A 28 ACCMD UDFCD UDFCDSP RTD	141.263
367 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	120.485	405 31 RLD STBG W&S FD8	81.533
368 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRVMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	191.311	406 31 RLD STGB W&S FD8 NKBWD STBG REC	86.570
369 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	135.163	407 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP	78.485
370 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	135.163	408 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	73.258
371 29 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	115.258	409 29 RLD FD7 BREC LCWD	82.376
372 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	99.036	410 31 RLD	70.356
373 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	120.485	411 31 RLD FD8 EACMD NKBWD STBG REC	82.570
374 T 27 RLD MSLMD UDFCD UDFCDSP RTD	134.239	412 A 28 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	138.763
375 T 27 RLD NHMD UDFCD UDFCDSP RTD	139.239	413 31 RLD FD5	76.236
376 CC 27 RLD FD4 CCWCD RDMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	176.668	414 31 RLD FD5 LCWD	77.154
377 29 RLD RTD	63.651	415 31 RLD FD5 STBG REC	81.246
378 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD RDMD1 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	203.668	416 31 RLD FD5 NKBWD STBG REC	81.273
379 W 50 CVWS N GATE W HH REC FD2B FD2P UDFCD UDFCDSP RTD	183.441		

2014 LEVY DISTRICTS		2014 LEVY DISTRICTS	
417 31 RLD FD5 LCWD STBG REC	82.164	454 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	159.211
418 31 RLD FD5 NKBWD	76.263	455 50 RLD FD2 UDFCD UDFCDSP RTD	109.896
419 31 RLD FD7 LCWD STBG REC	85.191	456 50 RLD FD2 NP UDFCD UDFCDSP RTD	109.896
420 31 RLD FD7 STBG REC	84.273	457 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	129.936
421 31 RLD FD7 NKBWD STBG REC	84.300	458 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	129.936
422 31 RLD FD7 LCWD	80.181	460 50 RLD FD2 CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	114.685
423 31 RLD FD7	79.263	461 CC 27 RLD FD4 RMD UDFCD UDFCDSP RTD	92.209
424 BEN 29 RLD FD7 LCWD PPGID	130.426	462 50 RLD FD2 CVWS N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	194.685
425 BEN 29 RLD FD7 NKBWD	84.535	463 50 RLD FD2 CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	200.250
426 27 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	96.836	464 CC 27 RLD FD4 NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	172.079
427 31 RLD FD9 NKBWD STBG REC	82.167	465 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	202.181
428 29 RLD FD7 BREC LCWD UDFCD UDFCDSP	83.076	466 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NRMD1 NRMD1SD UDFCD UDFCDSP RTD	204.181
429 29 RLD FD7 BREC NKBWD	81.485	467 A 28 P70MD UDFCD UDFCDSP RTD	141.263
430 32 RLD	61.396	468 50 RLD FD2 HH REC CCTMD1 CCTMD2 CVWS RTD UDFCD UDFCDSP RTD	120.250
431 32 RLD FD10	68.428	469 27 RLD FD6 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	101.564
432 BEN 29 RLD FD7 BREC	93.408	470 50 RLD FD2 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	115.461
433 BEN 29 RLD FD7 BREC LCWD	94.326	471 50 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	96.661
434 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP RTD	82.158	472 50 RLD FD2 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	115.461
435 32 RLD FD8	68.573	473 A 28 SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	194.263
436 32 RLD FD9	68.170	474 27 RLD FD6 CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	99.827
437 32 RLD FD9 NKBWD	68.197	475 50 RLD FD2 CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	120.250
438 32 RLD FD8 NKBWD	68.600	476 50 RLD FD2 CVWS BWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	123.424
439 32 RLD FD9 BPRD NKBWD	70.786	477 B 27 RLD FD6 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	108.214
440 50 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	91.096	478 W 50 FD2 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	115.452
441 32 RLD FD9 BPRD	70.759	479 27 RLD NMFR CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	102.935
442 32 RLD FD8 NKBWD BPRD	71.189	480 50 RLD FD2 HH REC BWS UDFCD UDFCDSP RTD	118.635
443 A 29 FD7 TPMD2 UDFCD UDFCDSP	128.485	481 50 RLD FD2 HH REC BWS NL UDFCD UDFCDSP RTD	123.056
444 50 RLD SHW UDFCD UDFCDSP RTD	91.096	482 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	102.771
445 29 RLD FD7 BREC	81.458	483 W 50 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	96.652
446 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	82.158	484 31 RLD FD8 STBG W&S NKBWD	81.560
447 50 RLD ACFPD CVWS SEWER HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	114.444	485 50 RLD FD2 HH REC NL UDFCD UDFCDSP RTD	119.882
448 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	82.158	486 50 RLD FD2 HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	115.461
449 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD AMD1 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	223.048	487 50 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	108.382
450 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD AMD2 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	223.048	488 50 RLD ACFPD NP UDFCD UDFCDSP RTD	108.382
451 50 RLD ACFPD CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	114.444	489 50 RLD FD2 CVWS HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	120.250
452 BEN 29 RLD FD7 BREC NKBWD	93.435	490 50 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	113.947

453 CC 27 RLD FD4IGA SCFMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	491 50 RLD ACFPD HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	113.947
---	---------------	--	----------------

2014 LEVY DISTRICTS		2014 LEVY DISTRICTS	
492 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	118.520	527 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	134.211
493 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	149.211	528 T 27 RLD TLPMD UDFCD UDFCDSP RTD	159.239
494 W 50 FD2B HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	97.652	529 A 29 FD7 TPMD1 TPMD2 TPMD3 TPMD4 TPMD5 TPMD6 TPMD7(cont'd)	128.485
495 50 RLD ACFPD CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	118.736	TPMD8 TPMD9 TPMD10 TPMD11 TPMD12 TPMD13 TPMD14 (cont'd)	
496 50 RLD ACFPD CVWS HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	118.736	TPMD15 UDFCD UDFCDSP RTD	
497 50 RLD ACFPD HH REC NL UDFCD UDFCDSP RTD	118.368	530 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	100.520
498 A 27 RLD CICMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	87.915	531 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	100.520
499 A 27 RLD CICMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	87.915	532 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	100.520
500 A 27 RLD CICMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	87.915	533 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	100.520
501 A 27 RLD CICMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	87.915	534 T 27 RLD TLPMD TLPCMD UDFCD UDFCDSP RTD	159.239
502 A 27 RLD CICMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	87.915	535 ARV 50 RLD FD2 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	119.771
503 A 27 RLD CICMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	87.915	536 ARV 50 RLD FD2 HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	124.560
504 A 27 RLD CICMD11 UDFCD UDFCDSP RTD	87.915	537 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	199.079
505 A 28 EGCMD UDFCD UDFCDSP RTD	139.263	538 29 RLD FD7 NKBWD BREC	81.485
506 A 28 E70MD UDFCD UDFCDSP RTD	135.263	539 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	191.211
507 A 28 RLD WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	107.922	540 ARV 50 RLD FD2 HH REC BWS UDFCD UDFCDSP RTD	122.945
508 A 28 RLD FD11 WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	128.922	541 CC 27 RLD FD4 CCWCD AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	192.946
509 A 28 WHMD UDFCD UDFCDSP RTD	104.263	542 T 27 RLD FD6IGA UDFCD UDFCDSP RTD	90.239
510 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	100.520	543 50 RLD FD2 CVWS HH REC CCSMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	170.250
511 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS NRMD1 NRMD2 NRDM3 NRDM4 (contd)	441.791	544 T 27 RLD NMFRR CVMD CVMDSA UDFCD UDFCDSP RTD	90.639
NRMD5 RMD UDFCD UDFCDSP RTD		545 A 28 RLD VMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	112.922
512 A 28 SBFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	104.263	546 A 28 RLD VMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	112.922
513 A 28 SBFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	104.263	547 A 28 RLD VMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	112.922
514 32 RLD MCD	61.396	548 A 28 RLD VMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	112.922
515 32 RLD FD9 NKBWD MCD	68.197	549 A 28 RLD VMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	112.922
516 A 28 FD11 PPM1 UDFCD UDFCDSP RTD	125.263	550 FH 50 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	97.341
517 A 28 FD11 PPM2 UDFCD UDFCDSP RTD	125.263	551 A 28 RLD VMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	152.922
518 A 28 FD11 PPM3 UDFCD UDFCDSP RTD	125.263	552 W 50 UDFCD UDFCDSP RTD	91.087
519 A 28 FD11 PPM4 UDFCD UDFCDSP RTD	125.263	553 A 28 RLD VMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	112.922
520 A 28 FD11 PPM5 UDFCD UDFCDSP RTD	125.263	554 W 50 NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	105.990
521 A 28 FD11 PPM6 UDFCD UDFCDSP RTD	125.263	555 W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	96.652
522 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	106.051	556 W 50 HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	101.441
523 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	99.211	557 A 28 RLD VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	112.922
524 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	99.211	558 A 28 RLD VMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	112.922
525 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	99.211	559 T 27 RLD NMFRR BDCMD UDFCD UDFCDSP RTD	150.639
526 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	99.211	560 CC 27 RLD FD4 SCFMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209

2014 LEVY DISTRICTS		2014 LEVY DISTRICTS	
561 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	202.181	597 CC 27 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	95.311
562 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 NRMD1SD UDFCD UDFCDSP RTD	204.181	598 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BRMMD UDFCD UDFCDSP RTD	191.311
563 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	199.079	599 CC 27 RLD FD4IGA UDFCD UDFCDSP RTD	92.209
564 CC 27 RLD FD4 FVMD2 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	181.786		
565 CC 27 RLD FD4 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	119.209	BRIGHTON URBAN RENEWAL	
566 CC 27 RLD FD4IGA SAS SCM1 UDFCD UDFCDSP RTD	95.311	603(316)B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	97.474
567 CC 27 RLD FD4 SCFMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	92.209	604(318)B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	99.211
568 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD NRVM D SAS UDFCD UDFCDSP RTD	193.048	605(320)B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	100.520
569 CC 27 RLD FD4IGA SAS CCWCD CCNIGID NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	203.918		
570 W 50 FD2 CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	110.384	SOUTH BRIGHTON URBAN RENEWAL	
571 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD1 AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	323.357	606(292) 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	92.561
572 CC 27 RLD FD4IGA CCERAGID SAS SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	95.311	607(318) B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	99.211
573 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	224.357	608(320) B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	100.520
574 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	224.357	609 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD ACRMD1 ACRMD2 ACRMD3 ACRMD4(cont'd)	100.520
575 W 50 CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	97.149	ACRMD5 ACRMD6 ACRMD7 ACRMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	
576 W 50 FD2B FD2P CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.441		
577 W 50 FD2 N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	189.887	WESTMINSTER ECONOMIC DEVELOPMENT	
578 W 50 FD2B CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.441	706(555)W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	96.652
579 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	125.357	708(556)W 50 HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	101.441
580 RE50 RLD	62.828	710(585) W 50 CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	181.441
581 RE50 RLD FD9 NKBWD	69.629		
582 RE50 RLD NKBWD	62.855	WESTMINSTER ECONOMIC (SOUTH SHERIDAN)	
583 RE50 RLD FD5 NKBWD	68.735	720(555)W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	96.652
584 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID CCWCD CCSD SAS BRNMD UDFCD UDFCDSD RTD	194.357	721(566)W 50 FD2 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	115.452
585 W 50 CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	181.441		
586 27 RLD FD4IGA UDFCD UDFCDSP RTD	88.929	WESTMINSTER ECONOMIC (HOLLY PARK)	
587 27 RLD FD4IGA CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	90.666	722(158)W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	105.738
588 CC 27 RLD FD4IGA SAS CCWCD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	124.048		
589 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	91.975	WESTMINSTER ECONOMIC (NORTH HURON)	
590 CC 27 RLD FD4IGA CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	97.048	724 W 12 CW136GID UDFCD UDFCDSP RTD	116.173
591 27 RLD FD4IGA SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.768	725(150)W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	100.173
592 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CWCD CCSD SAS BRNMD UDFCD UDFCDSP RTD	194.357	726 W 12 144GID UDFCD UDFCDSP RTD	120.173
593 CC 27 RLD FD4IGA SAS UDFCD UDFCDSP RTD	95.311	727 W 12 OPNMD OPNGID UDFCD UDFCDSP RTD	123.173
594 CC 27 RLD FD4IGA CCNIGID SAS BRMMD UDFCD UDFCDSP RTD	191.311	728 W 12 144MD1 144MD2 UDFCD UDFCDSP RTD	100.173
595 CC 27 RLD FD4IGA FVMD2 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	181.786		
596 CC 27 RLD FD4 NRMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	175.181		

2014 LEVY DISTRICTS		2014 LEVY DISTRICTS	
WESTMINSTER ECONOMIC (WESTMINSTER CENTER)			
729(483)W 50 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	96.652		
731(555)W 50 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	96.652	COMMERCE CITY URBAN RENEWAL	
732(478)W 50 FD2 HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	115.452	830(250) CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	92.763
NORTHGLENN URBAN RENEWAL(ORIGINAL)			
800(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	126.682	THORNTON DEVELOPMENT AUTHORITY(WASHINGTON CORRIDOR)	
		921(180)T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	110.392
FEDERAL HEIGHTS URBAN RENEWAL		922 T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	89.239
801(167) FH 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	106.427	923 T 12 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	146.892
802(550) FH 50 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	97.341	924 T 27 RLD LRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	135.239
		925 T 27 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	125.739
NORTHGLENN URA HURON CENTER			
804(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	126.682	E 144TH AVE URA (THORNTON)	
		919 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	110.392
NORTHGLENN URA GARLAND			
805(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	126.682		
NORTHGLENN URA WEBSTER LAKE			
806(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	126.682	926 T 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	115.957
		927 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	110.392
		928 T 12 RLD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	111.316
AURORA URBAN RENEWAL (FITZSIMMONS)		929 T 12 RLD BPMD UDFCD UDFCDSP RTD	110.392
810(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	104.263	930 T 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	127.678
		931 T 12 RLD NWS PLAMD UDFCD UDFCDSP RTD	176.316
AURORA URBAN RENEWAL(Colo.Science Tech Park)			
809(810) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	104.263	NEW DISTRICTS	
811(810) A 28 CSTPMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	154.263	ASH MEADOWS METROPOLITAN DISTRICT	
812(810) A 28 CSTPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	164.263	COMMERCE CITY E-470 RESIDENTIAL AREA GID	
813(810) A 28 CSTPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	154.263	TALON POINTE COORDINATING METROPOLITAN DISTRICT	
		WILLOW BEND METROPOLITAN DISTRICT	
		NAME CHANGE	
		NORTH WASHINGTON FIRE DISTRICT NKA ADAMS COUNTY FIRE PROTECTION	