

2018 LEVY DISTRICTS		2018 LEVY DISTRICTS	
002 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 NRM1SD2 UDFCD UDFCDSP RTD	216.491	058 12 RLD NMFR W25MD2 UDFCD UDFCDSP RTD	169.590
003 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD2 NRM2SD1 UDFCD UDFCDSP RTD	216.491	059 12 RLD NMFR W25MD1 UDFCD UDFCDSP RTD	169.590
004 BEN 29 RLD FD7 LCWD MFMD4	88.733	060 T 12 RLD NMFRB ARMD UDFCD UDFCDSP RTD	181.747
005 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	89.210	061 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSP PRRSMD UDFCD UDFCDSP RTD	122.607
006 BEN 29 RLD FD7 LCWD MFMD3	88.733	062 T 12 RLD NMFRB ECFMD UDFCD UDFCDSP RTD	116.470
007 BEN 29 RLD FD7 LCWD MFMD2	88.733	063 T 12 RLD NMFRB YSMD UDFCD UDFCDSP RTD	192.802
008 BEN 29 RLD FD7 LCWD MFMD1	155.066	064 W 12 CWP1200GID UDFCD UDFCDSP RTD	114.844
009 29 RLD FD7 LCWD RMRPMD UDFCD UDFCDSP	77.603	066 1 RLD ACFPD CCPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	148.860
010 BEN 29 RLD FD7 BREC S27MD	161.473	067 T 27 RLD FD6 PMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	102.447
011 27 RLD FD6 CSEMD UDFCD UDFCDSP RTD	177.237	068 T 27 RLD FD6 PMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	102.447
012 27 RLD FD6 ESMD1 ESMSD1 TVCREC UDFCD UDFCDSP RTD	166.987	069 T 27 RLD FD6 PMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	102.447
013 27 RLD FD5 LCWD HCMD HCMSD UDFCD UDFCDSP	141.652	070 T 27 RLD FD6 PMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	102.447
014 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BCM8 UDFCD UDFCDSP RTD	103.166	071 T 27 RLD FD6 PMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	102.447
015 B 27 RLD FD6 CCWCD BCM7 UDFCD UDFCDSP RTD	160.427	072 T 27 RLD FD6 PMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	102.447
016 B 27 RLD FD6 CCWCD BCM6 UDFCD UDFCDSP RTD	100.427	073 T 27 RLD FD6 PMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	157.724
017 A 28 ARTA ATECHMD1 ATECMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	123.303	074 T 27 RLD FD6 PMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	157.724
018 A 28 SCRMD ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	123.303	075 1 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	105.860
019 A 28 ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	123.303	076 1 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	111.273
020 A 28 RLD FD11 FCRMD ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	219.246	077 1 RLD ACFPD MCCMD CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	161.064
021 28 RLD FD11 ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	135.364	078 T 12 RLD VDCMD2 VDCMD3 VDCMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	115.070
023 1 RLD ACFPD CVWS HH REC MCCMD UDFCD UDFCDSP RTD	169.925	079 T 12 RLD VERMD UDFCD UDFCDSP RTD	180.347
026 1 RLD ACFPD CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	115.178	080 1 RLD ACFPD CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	109.765
027 1 RLD ACFPD NP CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	106.317	081 W 12 NMFRB OPRMD UDFCD UDFCDSP RTD	106.244
029 1 RLD ACPFPD CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	106.317	082 W 12 NMFRB OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	106.244
036 1 RLD ACPFD NP CVWS SEWER MCCMD UDFCD UDFCDST RTD	166.477	083 W 12 NMFRB OPNMD OPRMD OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	136.244
037 1 RLD ACFPD NL UDFCD UDFCDSP RTD	109.499	084 T 27 RLD NMFR NEMD1 NEMD2 NEMD3 NEMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	326.490
038 1 RLD ACFPD NP UDFCD UDFCDSP RTD	105.860	085 1 RLD ACFPD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	106.720
040 1 RLD ACFPD NP HH REC MCCMD UDFCD UDFCDSP RTD	166.020	086 T 12 RLD NMFRB LPMD UDFCD UDFCDSP RTD	191.647
042 A 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	121.969	087 A 28 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	118.303
043 A 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	138.969	088 28 RLD FD11 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	130.364
044 A 27 RLD CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	156.486	089 W 12 NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	106.244
045 A 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	89.047	090 CC 14 RLD FD4 SAS ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	162.308
046 A 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP RTD	86.208	091 A 28 TMD UDFCD UDFCDSP RTD	138.303
047 A 28 RLD SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	121.969	092 T 27 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	92.052
048 A 27 RLD ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	129.047	093 T 12 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	116.470
049 1 RLD ACFPD NP MCCMD UDFCD UDFCDSP RTD	160.607	094 T 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	102.447
056 12 RLD NMFR W25MD4 UDFCD UDFCDSP RTD	119.590	095 T 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	144.800
057 12 RLD NMFR W25MD3 UDFCD UDFCDSP RTD	119.590	096 T 14 RLD SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	86.028

2018 LEVY DISTRICTS		2018 LEVY DISTRICTS	
097 T 14 RLD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	83.314	137 A 27 UDFCD UDFCDSP RTD	85.381
098 T 14 RLD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	84.488	140 A 28 CACWSD UDFCD UDFCDSP RTD	118.303
099 CC 27 RLD FD4 AHMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	207.186	141 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	134.590
100 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	197.835	149 CC 27 RLD FD6 HPWSMD UDFCD UDFCDSP RTD	95.517
101 CC 27 RLD FD4 SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	153.749	150 W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	104.844
102 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS HPMD UDFCD UDFCDSP RTD	199.800	152 W 12 CWAGID UDFCD UDFCDSP RTD	109.844
103 CC 27 RLD FD4 CCNIGID PRFMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	194.463	153 W 12 CCVMD UDFCD UDFCDSP RTD	154.844
104 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD UDFCD UDFCDSP RTD	168.186	154 W 12 CCHMD UDFCD UDFCDSP RTD	132.482
105 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	197.835	155 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	121.510
106 CC 27 RLD FD4 BRMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	175.046	156 27 RLD FD6 RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	198.600
107 CC 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	98.472	157 12 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	126.923
109 T 1 RLD HMPMD UDFCD UDFCDSP RTD	159.420	158 W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	110.257
110 T 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	99.420	159 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	110.273
111 W 12 BBMD1 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	168.144	160 12 RLD ACFPD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	122.370
112 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD SCM1 SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	168.186	161 W 12 CWSCGID HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	122.257
113 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	133.873	162 CC 27 RLD FD6 TRRMD UDFCD UDFCDSP RTD	95.517
114 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	172.587	163 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS FVMD PVWSMD UDFCD UDFCDSP RTD	168.186
115 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 BPMD6 BPMD3 SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	283.399	164 A 27 ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	125.381
116 T 12 RLD NMFRB CDFMD UDFCD UDFCDSP RTD	182.802	165 W 12 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	168.144
117 RE3 RLD AC	56.649	166 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	128.186
118 RE3 RLD AC LCWD	57.594	167 FH 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	110.953
119 T 12 RLD HPPMD UDFCD UDFCDSP RTD	182.030	168 W 12 BBMD3 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	150.089
120 RE3 RLD FD5 AC LCWD	67.859	169 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	169.510
121 L 27 FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	147.177	170 CC 27 RLD FD6 CCNIGID SAS BCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	166.231
122 T 12 RLD NMFRB MMD UDFCD UDFCDSP RTD	206.747	171 FH 12 RLD ACFPD FD2B HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	127.603
123 T 27 RLD FD6 RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	208.810	172 T 12 RLD FMD UDFCD UDFCDSP RTD	157.403
124 RE3 RLD FD7 BREC AC LCWD	77.958	173 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS PFMD UDFCD UDFCDSP RTD	207.526
125 RE3 RLD FD7 AC LCWD	70.606	174 T 27 RLD ACMD UDFCD UDFCDSP RTD	162.659
126 B 27 RLD FD6 CCWCD CSFMD UDFCD UDFCDSP RTD	100.427	176 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	168.186
127 T 12 RLD BFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	180.347	178 T 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	120.483
128 W 12 HTMD UDFCD UDFCDSP RTD	136.099	179 T 12 RLD HHMD UDFCD UDFCDSP RTD	210.070
129 T 12 RLD VDCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	115.070	180 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	115.070
130 T 12 RLD VTMD UDFCD UDFCDSP RTD	125.070	181 T 12 RLD FBVMD UDFCD UDFCDSP RTD	181.403
131 W 12 NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	106.244	182 T 12 RLD LLMD UDFCD UDFCDSP RTD	157.070
132 W 12 NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	119.574	183 T 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	129.800
134 NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	131.187	184 27 RLD FD5 LCWD HCMD UDFCD UDFCDSP	123.322
135 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	119.590	185 27 RLD FD6 HCMD UDFCD UDFCDSP	123.907
136 12 RLD NMFR HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	125.003	186 T 12 RLD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	115.930

2018 LEVY DISTRICTS		2018 LEVY DISTRICTS	
187 T 12 RLD BPMD UDFCD UDFCDSP RTD	115.070	226 T 27 RLD RRMD UDFCD UDFCDSP RTD	155.929
188 T 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	131.720	227 T 27 RLD NMFRB TLFMD UDFCD UDFCDSP RTD	92.052
189 W 12 HH REC BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	173.557	228 CC 27 RLD FD6 CCWCD CCSD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	129.510
190 27 RLD FD6 CCWCD PCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	153.777	229 CC 27 RLD FD4 NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	186.777
191 T 12 RLD CT136GID UDFCD UDFCDSP RTD	130.070	230 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC HASB UDFCD UDFCDSP RTD	129.839
193 CC 27 RLD FD4 SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	98.472	231 27 RLD FD11 SAS DIATCMD UDFCD UDFCDSP RTD	155.156
194 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	169.873	232 CC 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	125.231
195 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	71.564	233 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	165.443
196 27 RLD FD6 ESMD1 TCVM TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	126.987	234 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	140.427
197 A 28 RLD FCRMD AHLMD1 AHLMD2 AHLMD3 GVAMD1 ARTA (cont)	279.634	235 A 28 FD11 PPBID2 UDFCD UDFCDSP RTD	135.303
GVREMD6 GVREMD7 GVREMD8 UDFCD UDFCDSP RTD		236 A 28 FD11 PPBID1 UDFCD UDFCDSP RTD	135.303
198 A 28 RLD FCRMD AACMD ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	202.246	237 T 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	105.382
200 14 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	86.294	238 27 RLD FD5 LCWD UDFCD UDFCDSP	91.652
201 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 BCM6 UDFCD UDFCDSP RTD	140.427	239 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP	96.516
202 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BNCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	197.835	240 27 RLD FD6 LCWD UDFCD UDFCDSP	93.182
203 T 27 RLD FD6IGA HTCMD UDFCD UDFCDSP RTD	155.954	242 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP	92.237
204 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD BCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	167.226	243 CC 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	91.134
205 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD SAS CFMD UDFCD UDFCDSP RTD	174.510	244 CC 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	74.844
206 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS SCM1 SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	128.186	245 CC 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	89.594
207 27 RLD FD6 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	102.237	246 CC 14 RLD FD4 IND P UDFCD UDFCDSP RTD	89.594
208 T 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	98.064	247 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	96.587
209 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BHMD UDFCD UDFCDSP RTD	198.463	248 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.848
210 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	86.314	249 27 RLD FD5 UDFCD UDFCDSP	90.707
211 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	126.987	250 CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	92.308
212 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	87.854	251 CC 14 RLD FD4 SAS IND P UDFCD UDFCDSP RTD	92.308
213 14 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	90.593	252 CC 14 RLD FD4 ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	159.594
214 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	93.307	253 27 RLD FD11 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	100.156
215 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	89.028	254 27 RLD FD6 GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	143.769
216 CC 14 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	93.873	255 27 RLD FD6 TCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	92.237
217 14 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	90.568	256 T 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	81.774
218 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	100.427	257 A 27 RLD CICMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	89.047
219 T 27 RLD FD6IGA HTCMD TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	165.954	258 T 27 FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	106.942
220 CC 27 RLD FD4 NRMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	186.777	259 26	68.681
221 CC 27 RLD FD4 NRMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	186.777	260 26 ARLD	74.526
222 CC 27 RLD FD4 NRMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	186.777	261 26 FD9 ARLD	81.300
223 T 14 RLD RVVMD UDFCD UDFCDSP RTD	131.774	262 27 RLD FD6 HAS ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	129.839
224 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	100.427	263 26 FD9 ARLD NKBWD	81.322
225 B 27 RLD FD6 CCWCD BCM5 UDFCD UDFCDSP RTD	100.427	264 26 FD10 ARLD	81.558

2018 LEVY DISTRICTS		2018 LEVY DISTRICTS	
265 26 FD10 ARLD NKBWD	81.580	303 CC 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	95.517
266 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	80.442	304 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	157.166
267 CC 14 RLD FD4 SAS CCWCD CCSD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	123.587	305 T 27 RLD AMMD UDFCD UDFCDSP RTD	184.624
268 27 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	97.442	306 L 27 RLD FD6 BPMD5 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	152.177
269 T 27 RLD LFMD UDFCD UDFCDSP RTD	90.652	307 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	158.793
270 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	95.172	308 27 RLD FD6 CCWCD CCSD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	105.517
271 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	121.951	309 27 FD4 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	105.733
272 T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	90.652	310 27 RLD FD4 CCNIGID SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	126.446
273 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	106.982	311 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	132.465
274 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	128.777	312 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	186.452
275 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	95.192	313 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	161.049
276 27 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	99.446	314 T 27 RLD NMFRB CVMD UDFCD UDFCDSP RTD	92.052
277 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	96.732	315 B 27 RLD FD4 CCWCD CBSBGID UDFCD UDFCDSP RTD	103.382
278 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	99.471	316 B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	98.887
279 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	102.185	317 B 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	125.427
280 L 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	112.177	318 B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.427
281 27 RLD FD6 HASB UDFCD UDFCDSP RTD	95.089	319 A 27 RLD AHPMD UDFCD UDFCDSP RTD	89.047
282 27 RLD FD4 HW CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	101.232	320 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	103.166
283 CC 27 RLD FD11B FD4 CCECAGID SAS DIATCMD UDFCD UDFCDSP RTD	171.853	321 CC 27 RLD FD11B FD4 SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	104.139
284 CC 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.012	322 B 27 RLD FD6 CCWCD BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	162.704
285 27 RLD FD5	89.887	323 CC 27 RLD FD4 CCWCD SAS AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	178.726
286 27 RLD FD5 LCWD	90.832	324 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	126.796
287 T 27 RLD WBMD UDFCD UDFCDSP RTD	155.930	325 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	105.465
288 27 RLD FD6 CCWCD AEMD UDFCD UDFCDSP RTD	118.777	326 B 27 RLD FD6 CCWCD TLMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	153.494
289 27 RLD FD6 RTD	91.417	327 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	102.726
290 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	92.237	328 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	160.427
291 CC 27 RLD FD11B FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	104.139	329 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	102.751
292 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.777	330 27 RLD NMFR SAS UDFCD UDFCDSP RTD	97.886
293 27 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	97.906	331 CC 27 RLD FD4 SAS CCNIGID CCWCD ROMD UDFCD UDFCDSP RTD	181.726
294 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	96.516	332 CC 27 RLD FD4 SAS CCNIGID CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	132.465
295 27 RLD FD6 HAS UDFCD UDFCDSP RTD	95.089	333 B 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	106.121
296 T 14 RLD CMD UDFCD UDFCDSP RTD	150.926	334 B 27 RLD FD6 CCWCD VSGMD UDFCD UDFCDSP RTD	151.483
297 CC 27 RLD FD4 CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	105.465	335 CC 27 RLD FD4 AMD1 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	176.012
298 27 RLD FD6 CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	93.777	336 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	113.364
299 27 RLD NMFR CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	99.451	337 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	130.364
300 27 RLD FD7	92.634	338 27 RLD FD7 LCWD BREC UDFCD UDFCDSP RTD	101.751
301 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD BNCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	199.400	339 A 29 FD7 LCWD TPMD2 UDFCD UDFCDSP	152.674
302 B 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	103.382	340 A 28 FD11 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	181.171

2018 LEVY DISTRICTS		2018 LEVY DISTRICTS	
341 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	135.427	379 W WPS CVWS N GATE W HH REC FD2P UDFCD UDFCDSP RTD	113.166
342 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	126.987	380 29 RLD FD7 BEWSD	117.838
343 A 28 RLD FD11 FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	214.246	381 29 RLD FD7 NKBWD	75.860
344 A 27 CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	152.820	382 29 RLD FD7 TPMD2 UDFCD UDFCDSP	146.790
345 CC 27 RLD FD11B FD4 SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	159.416	383 A 28 ARTA FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	198.580
346 A 29 FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	82.542	384 CC 27 RLD FD6 CCWCD SAS CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	126.771
347 A 28 SCMD UDFCD UDFCDSP RTD	145.803	385 A 27 FD7 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP	102.672
348 A 28 HDIA3 UDFCD UDFCDSP RTD	173.580	386 27 RLD NMFR RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	201.535
349 A 28 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	164.171	387 29 RLD	62.826
350 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	93.454	388 T 27 RLD LVEWD UDFCD UDFCDSP RTD	170.801
351 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	93.454	389 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD SAS LMD UDFCD UDFCDSP RTD	167.771
352 27 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	94.399	390 29 RLD FD7	75.838
353 A 28 FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	135.303	391 WPS RLD ACFPD HH REC SHW UDFCD UDFCSP RTD	119.927
354 A 28 HDIA2 UDFCD UDFCDSP RTD	173.580	392 29 RLD FD7 LCWD	76.783
355 27 RLD FD6 CCWCD CCSD GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	148.048	393 BEN 29 RLD FD7 LCWD	88.733
356 CC 27 RLD FD4 BRMD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	172.332	394 BEN 29 RLD FD7	87.788
357 A 28 13SMD UDFCD UDFCDSTP RTD	118.303	395 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	76.658
358 A 28 HDIA1 UDFCD UDFCDSP RTD	173.580	396 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	77.603
359 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	76.658	397 BEN 29 RLD	74.776
360 A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	118.303	398 W WPS ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	119.911
361 A 28 HMWSD TMD UDFCD UDFCDSP RTD	143.303	399 31 RLD FD8	76.529
362 A 29 UDFCD UDFCDSP RTD	68.585	400 31 RLD FD8 STBG REC	81.539
363 B 29 RLD FD7 BNTCMD1	143.065	401 31 RLD FD8 NKBWD STBG REC	81.561
364 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	129.726	402 31 RLD FD8 NKBWD	76.551
365 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	81.597	403 A 28 FD11 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	169.803
366 CC 27 RLD FD4 CCEACAGID SAS SCM1 UDFCD UDFCDSP RTD	111.186	404 A 28 ACCMD UDFCD UDFCDSP RTD	155.303
367 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	123.597	405 31 RLD STBG W&S FD8	80.529
368 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRVMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	202.250	406 31 RLD FD8 NKBWD STGB W&S STBG REC	85.561
369 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	140.393	407 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP	81.597
370 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	140.393	408 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	76.658
371 29 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	118.658	409 29 RLD FD7 BREC LCWD	84.135
372 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	113.364	410 31 RLD	68.903
373 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	123.597	411 31 RLD FD8 EACMD NKBWD STBG REC	81.561
374 T 27 RLD MSLMD UDFCD UDFCDSP RTD	135.652	412 A 28 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	152.803
375 T 27 RLD NHMD UDFCD UDFCDSP RTD	156.984	413 31 RLD FD5	79.168
376 CC 27 RLD FD4 CCWCD RDMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	160.489	414 31 RLD FD5 LCWD	80.113
377 29 RLD RTD	62.826	415 31 RLD FD5 STBG REC	84.178
378 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD RDMD1 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	187.489	416 31 RLD FD5 NKBWD STBG REC	84.200

2018 LEVY DISTRICTS		2018 LEVY DISTRICTS	
417 31 RLD FD5 LCWD STBG REC	85.123	455 A 28 TBCMD UDFCD UDFCDSP RTD	141.303
418 31 RLD FD5 NKBWD	79.190	456 A 28 FD11B PPMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	189.247
419 31 RLD FD7 LCWD STBG REC	87.870	457 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	135.454
420 31 RLD FD7 STBG REC	86.925	458 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	135.454
421 31 RLD FD7 NKBWD STBG REC	86.947	459 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	216.491
422 31 RLD FD7 LCWD	82.860	460 WPS RLD ACFPD CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	118.419
423 31 RLD FD7	81.915	461 CC 27 RLD FD4 RMD UDFCD UDFCDSP RTD	98.472
424 BEN 29 RLD FD7 LCWD PPGID PRPMD	155.066	462 WPS RLD ACFPD CVWS N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	123.419
425 BEN 29 RLD FD7 NKBWD	87.810	463 WPS RLD ACFPD CVWS N GATE W HH REC PTMD UDFCD UDFCDSP RT	178.832
426 27 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	100.806	464 CC 27 RLD FD4 NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	186.777
427 31 RLD FD9 NKBWD STBG REC	80.709	465 A 28 FD11B PPMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	189.247
428 29 RLD FD7 BREC LCWD UDFCD UDFCDSP	84.955	466 A 28 FD11B PPMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	189.247
429 29 RLD FD7 BREC NKBWD	83.212	467 A 28 P70MD UDFCD UDFCDSP RTD	155.303
430 32 RLD	56.791	468 WPS RLD ACFPD HH REC CCTMD1 CCTMD2 CVWS RTD UDFCD UDFCD	123.832
431 32 RLD FD10	63.823	469 27 RLD FD6 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	102.778
432 BEN 29 RLD FD7 BREC	95.140	470 A 28 RLD VMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	156.969
433 BEN 29 RLD FD7 BREC LCWD	96.085	471 WPS RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.277
434 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP RTD	84.010	472 A 28 RLD VMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	156.969
435 32 RLD FD8	64.417	473 A 28 SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	118.303
436 32 RLD FD9	63.565	474 A 28 TSMD UDFCD UDFCDSP RTD	178.303
437 32 RLD FD9 NKBWD	63.587	475 A 28 VMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	156.969
438 32 RLD FD8 NKBWD	64.439	476 WPS RLD ACFPD CVWS BWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	127.206
439 32 RLD FD9 BPRD NKBWD	66.176	477 B 27 RLD FD6 CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	109.428
440 WPS RLD UDFCD UDFCDSP RTD	97.864	478 W WPS ACFPD HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	119.911
441 32 RLD FD9 BPRD	66.154	479 27 RLD NMFR CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	104.173
442 32 RLD FD8 NKBWD BPRD	67.028	480 WPS RLD ACFPD HH REC BWS UDFCD UDFCDSP RTD	123.301
443 A 29 FD7 TPMD2 UDFCD UDFCDSP	151.729	481 WPS RLD ACFPD HH REC BWS NL UDFCD UDFCDSP RTD	126.940
444 WPS RLD SHW UDFCD UDFCDSP RTD	97.864	482 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	108.447
445 29 RLD FD7 BREC	83.190	483 W WPS HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	103.261
446 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	84.010	484 BEN 29 RLD FD7 BNTCMD1 BNTCMD2 BNTCMD3	253.619
447 50 RLD ACFPD CVWS SEWER HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	120.384	485 A 28 RLD VMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	158.969
448 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	84.010	486 A 28 RLD VMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	156.969
449 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD AMD1 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	205.726	487 WPS RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	114.514
450 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD AMD2 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	388.306	488 WPS RLD ACFPD NP UDFCD UDFCDSP RTD	114.514
451 WPS RLD ACFPD CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	120.384	489 A 28 RLD VMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	158.969
452 BEN 29 RLD FD7 BREC NKBWD	95.162	490 WPS RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	119.927
453 A 28 FD11B UDFCD UDFCDSP RTD	123.970	491 WPS RLD ACFPD HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	119.927
454 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	160.427	492 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD BPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	138.166

2018 LEVY DISTRICTS		2018 LEVY DISTRICTS	
493 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	155.704	529 A 29 FD7 TPMD1 TPMD2 TPMD3 TPMD4 TPMD5 TPMD6 TPMD7 (cont'd)	151.729
494 WPS RLD ACFPD CVWS HH REC CWWSGID UDFCD UDFCDSP RTD	158.832	TPMD8 TPMD9 TPMD10 TPMD11 TPMD12 TPMD13 TPMD14 (cont'd)	
495 WPS RLD ACFPD CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	123.832	TPMD15 UDFCD UDFCDSP RTD	
496 WPS RLD ACFPD CVWS HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	123.832	530 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	163.166
497 WPS RLD ACFPD HH REC NL UDFCD UDFCDSP RTD	123.566	531 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	156.233
498 A 27 RLD CICMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	89.047	532 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	163.166
499 A 27 RLD CICMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	89.047	533 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	163.166
500 A 27 RLD CICMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	89.047	534 T 27 RLD TLPCMD UDFCD UDFCDSP RTD	90.652
501 A 27 RLD CICMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	89.047	535 ARV WPS RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	124.237
502 A 27 RLD CICMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	89.047	536 ARV WPS RLD ACFPD HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	128.142
503 A 27 RLD CICMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	89.047	537 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	213.777
504 A 27 RLD CICMD11 UDFCD UDFCDSP RTD	89.047	538 29 RLD FD7 NKBWD BREC	83.212
505 A 28 RLD VMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	156.969	539 B 27 RLD FD6 CCWCD BPMD5 BCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	202.704
506 A 28 E70MD UDFCD UDFCDSP RTD	151.303	540 ARV WPS RLD ACFPD HH REC BWS UDFCD UDFCDSP RTD	127.611
507 A 28 RLD WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	121.969	541 CC 27 RLD FD4 CCWCD AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	358.592
508 A 28 RLD FD11 WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	138.969	542 T 27 RLD FD6IGA UDFCD UDFCDSP RTD	91.652
509 A 28 WHMD UDFCD UDFCDSP RTD	118.303	543 WPS RLD ACFPD CVWS HH REC MCCMD UDFCD UDFCDSP RTD	178.579
510 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	103.166	544 T 27 RLD NMFRB CVMD CVMDSA UDFCD UDFCDSP RTD	152.052
511 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 NRMD2 NRMD3 NRMD4 (cont'd)	569.711	545 A 28 RLD VMD1 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	158.969
NRMD5 RMD UDFCD UDFCDSP RTD		546 A 28 RLD VMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	158.969
512 A 28 SBFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	118.303	547 A 28 RLD VMD3 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	158.969
513 A 28 SBFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	118.303	548 A 28 RLD VMD4 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	160.969
514 32 RLD MCD	56.791	549 A 28 RLD VMD5 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	158.969
515 32 RLD FD9 NKBWD MCD	63.587	550 FH WPS RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.957
516 A 28 FD11B PPMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	189.247	551 A 28 RLD VMD6 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	158.969
517 A 28 FD11B PPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	190.352	552 W WPS UDFCD UDFCDSP RTD	97.848
518 A 28 FD11B PPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	189.247	553 A 28 RLD VMD7 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	158.969
519 A 28 FD11B PPMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	189.247	554 W WPS NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	112.578
520 A 28 FD11B PPMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	189.247	555 W WPS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.261
521 A 28 FD11B PPMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	189.247	556 W WPS HH REC CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	107.166
522 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	111.727	557 A 28 RLD VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	156.969
523 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	100.427	558 A 28 RLD VMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	158.969
524 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	155.707	559 T 27 RLD NMFRB BDCMD UDFCD UDFCDSP RTD	165.329
525 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	100.427	560 CC 27 RLD FD4 SCFMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	98.472
526 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	100.427	561 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	216.491
527 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	135.427	562 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS NRMD1 NRMD1SD UDFCD UDFCDSP RTD	218.491
528 T 27 RLD TLPMD UDFCD UDFCDSP RTD	165.929	563 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	213.777
		564 CC 27 RLD FD4 FVMD2 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	191.520

2018 LEVY DISTRICTS		2018 LEVY DISTRICTS	
565 CC 27 RLD FD4 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	125.472	AURORA URBAN RENEWAL(Colo.Science Tech Park)	
566 CC 27 RLD FD4CCERAGID SAS SCM1 UDFCD UDFCDSP RTD	131.186	809(810) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	118.303
567 CC 27 RLD FD4 SCFMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	98.472	811(810) A 28 CSTPMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	178.303
568 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD NRVMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	203.790	812(810) A 28 CSTPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	178.303
569 CC 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCNIGID NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	218.031	813(810) A 28 CSTPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	178.303
570 W WPS ACFPD CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	114.955		
571 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD1 AMD2 UDFCD UDFCDSP R	467.045	AURORA URBAN RENEWAL (FITZSIMMONS)	
572 CC 27 RLD FD4 CCERAGID SAS SCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	131.186	808(810) A 28 CSTPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	178.303
573 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	208.465	810(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	118.303
574 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS AMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	391.045		
575 W WPS CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.718	AURORA URBAN RENEWAL (AURORA CONFERENCE CENTER URA)	
576 W WPS FD2P CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	108.166	820(045) A 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	89.047
577 W WPS ACFPD N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	119.498	821(048) A 27 RLD ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	129.047
578 A 28 RLD VMD8 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	158.969	823(164) A 27 ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	125.381
579 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD CCSD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	132.465		
580 RE50 RLD	71.467	AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 1)	
581 RE50 RLD FD9 NKBWD	78.263	815(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	118.303
582 RE50 RLD NKBWD	71.489		
583 RE50 RLD FD5 NKBWD	81.754	AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 2)	
584 A 28 RLD VMD2 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	160.969	816(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	118.303
585 W WPS CVWS N GATE W HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	112.166		
586 A 28 RLD VMD9 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	160.969	AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 3)	
587 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	127.012	817(358) A 28 WCMD UDFCD UDFCDSP RTD	178.497
588 W WPS HH REC CVWS CWWGID UDFCD UDFCDSP RTD	142.166	818(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	118.303
589 27 RLD FD4 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	99.471		
590 B 27 RLD FD6 CCWCD BCM4 BCM5 UDFCD UDFCDSP RTD	162.704	AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 4)	
592 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CWCD CCSD SAS BRNMD UDFCD UDFCDSP RTD	189.497	814(358) A 28 WCMD UDFCD UDFCDSP RTD	178.497
593 A 28 CSTPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	178.303	819(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	118.303
594 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	103.166		
595 CC 27 FD4 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	128.186	BRIGHTON URBAN RENEWAL	
596 CC 27 RLD FD4 NRMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	189.491	603(316) B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	98.887
597 CC 27 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	101.186	604(318) B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.427
598 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS BRMMD UDFCD UDFCDSP RTD	174.645	605(320) B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	103.166
599 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD TLMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	103.166		

2018 LEVY DISTRICTS		2018 LEVY DISTRICTS	
SOUTH BRIGHTON URBAN RENEWAL		THORNTON (E 144TH AVE URA)	
606(292) 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.777	919(180) T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	115.070
607(318) B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.427		
608(320) B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD UDFCD UDFCDSP RTD	103.166	THORNTON (SOUTH THORNTON URA)	
609 B 27 RLD FD6 CCWCD CCSD ACRMD1 ACRMD2 ACRMD3 ACRMD4 (con ACRMD5 ACRMD6 ACRMD7 ACRMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	103.166	926(178) T 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	120.483
		927(180) T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	115.070
		928(186) T 12 RLD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	115.930
COMMERCE CITY URBAN RENEWAL		929(187) T 12 RLD BPMD UDFCD UDFCDSP RTD	115.070
830(250) CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	92.308	930(188) T 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	131.720
		931(128) T 12 RLD NWS PLAMD UDFCD UDFCDSP RTD	165.930
FEDERAL HEIGHTS URBAN RENEWAL			
801(167) FH 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	110.953	WESTMINSTER ECONOMIC (HOLLY PARK)	
802(550) FH WPS RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.957	722(158) W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	110.257
GLOBEVILLE COMMERCIAL URA		WESTMINSTER ECONOMIC (NORTH HURON)	
620(065) 1 RLD ACFPD CCPMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	105.860	724 W 12 CW136GID UDFCD UDFCDSP RTD	120.844
621(066) 1 RLD ACFPD CCPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	148.860	725(150) W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	104.844
622(075) 1 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	105.860	726 W 12 144GID UDFCD UDFCDSP RTD	124.844
		727 W 12 OPNMD OPNGID UDFCD UDFCDSP RTD	147.844
NORTHGLENN URA GARLAND			
805(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	131.187	WESTMINSTER ECONOMIC (SOUTH SHERIDAN)	
		720(555) W WPS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.261
NORTHGLENN URA HURON CENTER		721(566) W WPS ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	119.911
804(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	131.187		
		WESTMINSTER ECONOMIC (WESTMINSTER CENTER)	
NORTHGLENN URA WEBSTER LAKE		729(483) W WPS HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	103.261
806(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	131.187	731(555) W WPS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.261
		732(478) W WPS ACFPD HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	119.911
NORTHGLENN URA REM 7			
807(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	131.187		
THORNTON DEVELOPMENT AUTHORITY(WASHINGTON CORRIDOR)			
921(180) T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	115.070		
922(272) T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	90.652		
923 T 12 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	151.570		
924 T 27 RLD LRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	138.152		
925 T 27 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	127.152		