

2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY	2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY
002 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD1 NRMD1SD2 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	209.009	040 1 RLD ACFPD HH REC MCCMD NP UDFCD UDFCDSP RTD	160.128
003 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD2 NRMD2SD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	209.009	041 B 27 RLD FD6 BCM4 BCM7 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	227.349
004 BEN 29 RLD FD7 LCWD MFMD4	81.433	042 A 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	121.471
005 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	83.366	043 A 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	138.231
006 BEN 29 RLD FD7 LCWD MFMD3	81.433	044 A 27 RLD CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	156.915
007 BEN 29 RLD FD7 LCWD MFMD2	81.433	045 A 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	89.006
008 BEN 29 RLD FD7 LCWD MFMD1	148.230	046 A 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP RTD	79.085
009 29 RLD FD7 LCWD RMRPMD UDFCD UDFCDSP	130.480	047 WPS RLD ACFPD BSMD CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	122.420
010 BEN 29 RLD FD7 BREC S27MD	86.503	048 A 27 RLD ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	129.006
011 27 RLD FD6 CSEMD UDFCD UDFCDSP RTD	167.196	049 1 RLD ACFPD MCCMD NP UDFCD UDFCDSP RTD	155.023
012 27 RLD FD6 ESMD1 ESMSD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	162.196	050 A 28 RLD GVREMD6 GVREMD8 SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	204.812
013 27 RLD FD5 HCMD HCMSD LCWD UDFCD UDFCDSP	141.623	051 A 29 FD7 LCWD TPMD3 UDFCD UDFCDSP	125.408
014 B 27 RLD FD6 BCM8 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	162.831	052 A 29 RLD FD7 LCWD TPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	129.085
015 B 27 RLD FD6 BCM7 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	160.552	053 A 29 FD7 TPMD3 UDFCD UDFCDSP	124.463
016 B 27 RLD FD6 BCM6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	160.552	054 A 29 FD7 TPMD4 UDFCD UDFCDSP	124.463
017 A 28 ARTA ATECMD1 ATECMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	192.794	055 A 29 FD7 TPMD2 TPMD5 TPMD6 TPMD7 TPMD8 TPMD9 TPMD10 (cont)	144.463
018 L 27 RLD FD6 CCWCD LSRMD UDFCD UDFCDSP RTD	162.533	TPMD11 TPMD12 TPMD13 TPMD14 TPMD15 UDFCD UDFCDSP	
019 A 28 ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	122.794	056 12 RLD NMFR W25MD4 UDFCD UDFCDSP RTD	116.249
020 A 28 RLD FD11 AHLMD1 ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	219.064	057 12 RLD NMFR W25MD3 UDFCD UDFCDSP RTD	116.249
021 A 28 RLD FD11 ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	143.231	058 12 RLD NMFR W25MD2 UDFCD UDFCDSP RTD	166.249
022 CC 27 RLD FD4 SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	165.051	059 12 RLD NMFR W25MD1 UDFCD UDFCDSP RTD	166.249
023 1 RLD ACFPD CVWS HH REC MCCMD UDFCD UDFCDSP RTD	163.274	060 T 12 RLD NMFRB ARMD UDFCD UDFCDSP RTD	178.849
024 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RVMD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704	061 B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD PRRSMD UDFCD UDFCDSP RTD	117.880
025 A 27 RLD ACCGID CICMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	195.803	062 T 12 RLD NMFRB ECFMD UDFCD UDFCDSP RTD	113.185
026 B 27 RLD FD6 CCWCD TLMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	160.551	063 T 12 RLD NMFRB YSMD UDFCD UDFCDSP RTD	190.001
027 1 RLD ACFPD CVWS_SEWER NP UDFCD UDFCDSP RTD	100.359	064 W 12 CWP1200GID UDFCD UDFCDSP RTD	111.548
028 T 12 RLD VDCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	124.285	065 A 28 GVREMD6 GVREMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	201.135
029 1 RLD ACFPD CVWS_SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	100.359	066 A 28 RLD FD11 ARTA FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	219.064
030 T 12 RLD VDCM3 UDFCD UDFCDSP RTD	124.285	067 T 27 RLD FD6 PMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	102.406
031 T 12 RLD CT136GID VDCM3 UDFCD UDFCDSP RTD	139.285	068 T 27 RLD FD6 PMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	102.406
032 T 12 RLD VDCM4 UDFCD UDFCDSP RTD	111.785	069 T 27 RLD FD6 PMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	102.406
033 A 28 AHLMD1 ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	198.627	070 T 27 RLD FD6 PMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	102.406
034 A 28 AHLMD2 ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	122.794	071 T 27 RLD FD6 PMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	102.406
035 A 28 AHLMD3 ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	122.794	072 T 27 RLD FD6 PMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	102.406
036 1 RLD ACFPD CVWS_SEWER HH REC MCCMD NP UDFCD UDFCDSP RTD	160.527	073 T 27 RLD FD6 PMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	158.069
037 1 RLD ACFPD NL UDFCD UDFCDSP RTD	104.151	074 T 27 RLD FD6 PMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	158.069
038 1 RLD ACFPD NP UDFCD UDFCDSP RTD	99.960	075 1 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	99.960
039 A 28 AACMD ARTA UDFCD UDFCDSP RTD	198.627	076 1 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	105.065

2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY	2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY
077 1 RLD ACFPD CVWS_SEWER MCCMD UDFCD UDFCDSP RTD	155.422	115 27 RLD FD6 BPMD6 BPMD5 BPMD6 CCWCD SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	284.104
078 NG 12 RLD NMFR KFMD1 KFMD2 KFMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	127.846	116 T 12 RLD NMFRB CDFMD UDFCD UDFCDSP RTD	179.982
079 T 12 RLD VERMD UDFCD UDFCDSP RTD	177.449	117 RE3 RLD AC	55.481
080 1 RLD ACFPD CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	103.106	118 RE3 RLD AC LCWD	56.426
081 W 12 NMFRB OPRMD UDFCD UDFCDSP RTD	102.948	119 T 12 RLD HPPMD UDFCD UDFCDSP RTD	178.745
082 W 12 NMFRB OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	102.948	120 RE3 RLD FD5 AC LCWD	66.703
083 W 12 NMFRB OPNMD OPRMD OPSMD UDFCD UDFCDSP RTD	132.948	121 L 27 RLD FD6 BPMD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	142.256
084 T 27 RLD NMFR NEMD1 NEMD2 NEMD3 NEMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	160.949	122 T 12 RLD NMFRB MMD UDFCD UDFCDSP RTD	203.462
085 1 RLD ACFPD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	100.745	123 T 27 RLD FD6 RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	209.512
086 T 12 RLD NMFRB LPMD UDFCD UDFCDSP RTD	188.749	124 RE3 RLD FD7 AC BREC LCWD	75.503
087 A 28 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	117.794	125 RE3 RLD FD7 AC LCWD	69.488
088 28 RLD FD11 HMD1 HMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	129.626	126 B 27 RLD FD6 CCWCD CSFMD UDFCD UDFCDSP RTD	100.132
089 W 12 NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	102.948	127 T 12 RLD BFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	174.449
090 CC 14 RLD FD4 ECMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	154.903	128 W 12 HTMD UDFCD UDFCDSP RTD	129.048
091 A 28 TMD UDFCD UDFCDSP RTD	137.794	129 T 12 RLD VDCM1 UDFCD UDFCDSP RTD	111.785
092 T 27 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	92.011	130 T 12 RLD VTMD UDFCD UDFCDSP RTD	121.785
093 T 12 RLD NMFRB UDFCD UDFCDSP RTD	113.185	131 27 RLD FD6 PRMD2 PRMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	152.196
094 T 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	102.406	132 W 12 NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	116.222
095 T 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	139.459	133 A 28 RLD SCRMD GVREMD6 GVREMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	204.812
096 T 14 RLD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	83.545	134 NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	127.846
097 T 14 RLD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	81.096	135 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	116.249
098 T 14 RLD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	82.259	136 12 RLD NMFR HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	121.354
099 CC 27 RLD FD4 AHMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	199.704	137 A 27 UDFCD UDFCDSP RTD	85.329
100 CC 27 RLD FD4 BNCMD2 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	190.839	138 A 27 CICMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	106.329
101 CC 27 RLD FD4 SAS SCFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	167.500	139 A 28 GVREMD6 GVREMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	201.135
102 CC 27 RLD FD4 CCNIGID HPMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	183.316	140 A 28 CACWSD UDFCD UDFCDSP RTD	117.794
103 CC 27 RLD FD4 CCNIGID PRFMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	187.367	141 12 RLD NMFR WFMD UDFCD UDFCDSP RTD	129.249
104 CC 27 RLD FD4 CCNIGID FVMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	160.704	142 A 28 CACWSD GVREMD6 GVREMD7 SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	201.135
105 CC 27 RLD FD4 BNCMD1 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	190.839	143 T 12 RLD CT136GID VDCM2 UDFCD UDFCDSP RTD	139.285
106 CC 27 RLD FD4 BRMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	167.787	144 A 29 FD7 TPMD1 UDFCD UDFCDSP	129.857
107 CC 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	98.255	145 CC 27 RLD FD4 CAMD CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	104.269
108 A 28 CACWSD GVREMD6 GVREMD8 SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	201.135	146 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RVMD5 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704
109 T 1 RLD HPPMD UDFCD UDFCDSP RTD	159.240	147 WPS RLD ACFPD CVWS HH_REC PTMD UDFCD UDFCDSP RTD	174.594
110 T 1 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	93.576	148 BEN 29 RLD FD7 BNTCMD2	110.488
111 W 12 BBMD1 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	164.745	149 27 RLD FD6 PRMD1 PRMD2 PRMD3 PRMD4 PRMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	152.196
112 CC 27 RLD FD4 CCNIGID FVMD SAS SCM1 SCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	284.368	150 W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	101.548
113 CC 14 RLD FD4 CCSD CCWCD NCMD UDFCD UDFCDSP RTD	121.019	151 A 27 ACCGID CICMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	146.329
114 CC 14 RLD FD4 AMD1 CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	164.468	152 W 12 CWAGID UDFCD UDFCDSP RTD	106.548

2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY	2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY
153 W 12 CCVMD UDFCD UDFCDSP RTD	151.548	191 T 12 RLD CT136GID UDFCD UDFCDSP RTD	126.785
154 W 12 CCHMD UDFCD UDFCDSP RTD	129.380	193 CC 27 RLD FD4 SAS SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	111.836
155 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	118.169	194 CC 14 RLD FD4 AMD1 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	162.019
156 27 RLD FD6 RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	199.302	195 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	69.600
157 12 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	123.274	196 27 RLD FD6 ESMD1 TCVM TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	122.196
158 W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	106.653	197 A 28 RLD ARTA FCRMD GVREMD6 GVREMD7 GVREMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	307.756
159 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	106.680	198 A 28 FD11 HMMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	134.554
160 12 RLD ACFPD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	118.954	199 T 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	94.560
161 W 12 CWSCGID HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	118.653	200 14 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	84.274
162 CC 27 RLD FD6 TRRMD UDFCD UDFCDSP RTD	95.300	201 B 27 RLD FD6 BCM6 BPMD5 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	200.552
163 T 12 RLD ESNMD UDFCD UDFCDSP RTD	111.785	202 CC 27 RLD FD4 BNCMD3 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	190.839
164 A 27 ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD	125.329	203 T 27 RLD HTCMD UDFCD UDFCDSP RTD	155.233
165 W 12 BBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	164.745	204 CC 27 RLD FD4 BCMD1 CCWCD BCMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	162.990
166 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704	205 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCSD CCWCD CFMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	166.314
167 FH 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	107.360	206 CC 27 RLD FD4 CCNIGID SAS SCM1 SCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	244.368
168 W 12 BBMD3 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	146.485	207 27 RLD FD6 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	102.196
169 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCSD CCWCD NCMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	151.314	208 T 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	95.846
170 CC 27 RLD FD6 BCRMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	173.413	209 CC 27 RLD FD4 BHMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	191.112
171 FH 12 RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	123.954	210 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	84.350
172 T 12 RLD FMD UDFCD UDFCDSP RTD	154.118	211 27 RLD FD6 ESMD1 TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	122.196
173 CC 27 RLD FD4 CCNIGID PFMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	198.261	212 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	85.636
174 T 27 RLD ACMD UDFCD UDFCDSP RTD	166.682	213 14 RLD FD4 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	87.915
175 BEN 29 RLD FD7 BNTCMD2 BREC	116.503	214 14 RLD FD4 CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	90.364
176 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NCMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	150.704	215 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	86.799
177 A 28 RLD PBID UDFCD UDFCDSP RTD	126.471	216 CC 14 RLD FD4 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	91.019
178 T 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	116.890	217 14 RLD FD4 CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	88.085
179 T 12 RLD HHMD UDFCD UDFCDSP RTD	206.785	218 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	100.132
180 T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	111.785	219 T 27 RLD HTCMD TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	165.233
181 T 12 RLD FBVMD UDFCD UDFCDSP RTD	178.581	220 CC 27 RLD FD4 NRMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	186.560
182 T 12 RLD LLMD UDFCD UDFCDSP RTD	153.785	221 CC 27 RLD FD4 NRMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	186.560
183 T 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	126.459	222 CC 27 RLD FD4 NRMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	186.560
184 27 RLD FD5 HCMD LCWD UDFCD UDFCDSP	114.623	223 T 14 RLD RVVMD UDFCD UDFCDSP RTD	140.865
185 27 RLD FD6 HCMD UDFCD UDFCDSP	115.196	224 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	100.132
186 T 12 RLD NWS UDFCD UDFCDSP RTD	112.570	225 B 27 RLD FD6BCM5 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	160.552
187 T 12 RLD BPMD UDFCD UDFCDSP RTD	111.785	226 T 27 RLD RRMD UDFCD UDFCDSP RTD	156.275
188 T 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	128.379	227 T 27 RLD NMFRB TLFMD UDFCD UDFCDSP RTD	147.675
189 W 12 BBMD2 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	169.850	228 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	121.314
190 27 RLD FD6 CCWCD PCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	153.482	229 CC 27 RLD FD4 NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	186.560

2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY	2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY
230 27 RLD FD6 ESMD1 HASB TCVREC UDFCD UDFCDSP RTD	125.048	268 27 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	97.161
231 CC 27 RLD FD4 FD11B DIATCMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	163.404	269 T 27 RLD LFMD UDFCD UDFCDSP RTD	90.611
232 CC 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	117.749	270 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	95.075
233 A 28 FD11 HMMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	134.554	271 27 RLD FD6 CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	114.645
234 B 27 RLD FD6 BPMD5 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	140.132	272 T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	90.611
235 A 28 FD11B PPBID2 UDFCD UDFCDSP RTD	132.994	273 A 28 FD11 HMMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	134.554
236 A 28 FD11B PPBID1 UDFCD UDFCDSP RTD	132.994	274 27 RLD FD6 BPMD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	128.482
237 T 27 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	105.285	275 27 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	95.151
238 27 RLD FD5 LCWD UDFCD UDFCDSP	91.623	276 27 RLD FD4 CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	98.886
239 27 RLD FD6 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP	95.761	277 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	96.437
240 27 RLD FD6 LCWD UDFCD UDFCDSP	93.141	278 27 RLD FD4 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	98.716
241 B 27 RLD FD6 ACRMD2 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.132	279 27 RLD FD4 CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	101.165
242 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP	92.196	280 L 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	107.256
243 CC 14 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	88.740	281 27 RLD FD6 HASB UDFCD UDFCDSP RTD	95.048
244 CC 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	72.704	282 27 RLD FD4 CCWCD HW UDFCD UDFCDSP RTD	100.937
245 CC 14 RLD FD4 UDFCD UDFCDSP RTD	87.454	283 CC 27 RLD FD4 FD11B CCECAGID DIATCMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	173.404
246 CC 14 RLD FD4 IND P UDFCD UDFCDSP RTD	87.454	284 CC 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	99.541
247 CC 14 RLD FD4 CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	93.468	285 27 RLD FD5	89.681
248 CC 14 RLD FD4 CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	91.189	286 27 RLD FD5 LCWD	90.626
249 27 RLD FD5 UDFCD UDFCDSP	90.678	287 T 27 RLD WBMD UDFCD UDFCDSP RTD	151.274
250 CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	89.903	288 27 RLD FD6 AEMD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	118.482
251 CC 14 RLD FD4 IND P SAS UDFCD UDFCDSP RTD	89.903	289 27 RLD FD6 RTD	91.199
252 CC 14 RLD FD4 ECMD UDFCD UDFCDSP RTD	152.454	290 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	92.196
253 27 RLD FD11 NNDIAMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	99.610	291 CC 27 RLD FD4 FD11B SAS UDFCD UDFCDSP RTD	105.904
254 27 RLD FD6 GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	139.196	292 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	93.482
255 A 28 FD11 HMMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	134.554	293 27 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	97.600
256 T 14 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	79.810	294 27 RLD FD6 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	95.761
257 A 27 RLD CICMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	110.006	295 27 RLD FD6 HAS UDFCD UDFCDSP RTD	95.048
258 T 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	106.647	296 T 14 RLD CMD UDFCD UDFCDSP RTD	150.474
259 26	65.768	297 CC 27 RLD FD4 CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	104.269
260 26 ARLD	71.567	298 27 RLD FD6 CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	93.482
261 26 FD9 ARLD	78.345	299 27 RLD NMFR CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	98.640
262 A 28 FD11 HMMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	134.554	300 27 RLD FD7	92.466
263 26 FD9 ARLD NKBWD	78.368	301 CC 27 RLD FD4 BNCMD3 CCNIGID CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	191.955
264 26 FD10 ARLD	78.599	302 B 27 RLD FD4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	103.087
265 26 FD10 ARLD NKBWD	78.622	303 CC 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	95.300
266 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	80.401	304 B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD SBDMD UDFCD UDFCDSP RTD	157.411
267 CC 14 RLD FD4 CCNIGID CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	113.468	305 T 27 RLD AMMD UDFCD UDFCDSP RTD	185.240

2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY	2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY
306 L 27 RLD FD6 BPMD5 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	147.256	344 A 27 CICMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	153.238
307 27 RLD FD6 BCM4 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	162.558	345 A 28 FD11 HMMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	134.554
308 27 RLD FD6 CCSD CCWASD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	104.795	346 A 29 FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	75.408
309 27 RLD FD4 CCWASD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	105.471	347 A 28 SCMD UDFCD UDFCDSP RTD	142.044
310 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	118.886	348 A 28 HDIA3 UDFCD UDFCDSP RTD	173.071
311 A 28 FD11 HMMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	134.554	349 A 28 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	159.794
312 B 27 RLD FD6 BPMMD2 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	173.206	350 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	93.463
313 B 27 RLD FD6 BPMD3 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	160.754	351 27 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	93.463
314 T 27 RLD NMFRB CVMD UDFCD UDFCDSP RTD	157.675	352 27 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	94.408
315 B 27 RLD FD4 CBSBGID CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	103.087	353 A 28 FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	134.554
316 B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD	98.846	354 A 28 HDIA2 UDFCD UDFCDSP RTD	173.071
317 B 27 RLD FD6 AEMD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	125.132	355 27 RLD FD6 CCSD CCWCD GNWS UDFCD UDFCDSP RTD	142.761
318 B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	100.132	356 CC 27 RLD FD4 BRMD CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	165.338
319 A 27 RLD AHPMD UDFCD UDFCDSP RTD	89.006	357 A 28 13SMD UDFCD UDFCDSP RTD	117.794
320 B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	102.411	358 A 28 HDIA1 UDFCD UDFCDSP RTD	173.071
321 CC 27 RLD FD11B FD4 SAS SCFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	117.036	359 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	69.535
322 B 27 RLD FD6 BCM4 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	166.929	360 A 28 UDFCD UDFCDSP RTD	117.794
323 CC 27 RLD FD4 AMD1 CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	172.990	361 A 28 HMWSD TMD UDFCD UDFCDSP RTD	142.794
324 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	118.865	362 A 29 UDFCD UDFCDSP RTD	61.401
325 A 28 FD11 HMMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	134.554	363 BEN 29 RLD FD7 BNTCMD1	136.152
326 B 27 RLD FD6 CCWCD TLMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	153.570	364 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	121.990
327 CC 27 RLD FD4 CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	101.990	365 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP RTD	74.463
328 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	160.132	366 CC 27 RLD FD4 CCECAGID SAS SCM1 UDFCD UDFCDSP RTD	174.368
329 CC 27 RLD FD4 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	101.820	367 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	116.463
330 27 RLD NMFR SAS UDFCD UDFCDSP RTD	97.524	368 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRVMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	184.980
331 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD ROMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	173.990	369 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	140.391
332 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	124.269	370 A 27 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	140.391
333 B 27 RLD FD4 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	105.366	371 29 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	111.535
334 B 27 RLD FD6 CCWCD VSGMD UDFCD UDFCDSP RTD	155.796	372 WPS RLD ACFPD BWS HH REC PLPMD UDFCD UDFCDSP RTD	122.695
335 CC 27 RLD FD4 AMD1 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	170.541	373 A 29 FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	116.463
336 28 RLD UDFCD UDFCDSP RTD	112.866	374 T 27 RLD MSLMD UDFCD UDFCDSP RTD	118.611
337 28 RLD FD11 UDFCD UDFCDSP RTD	129.626	375 T 27 RLD NHMD UDFCD UDFCDSP RTD	157.406
338 27 RLD FD7 BREC LCWD UDFCD UDFCDSP RTD	100.423	376 CC 27 RLD FD4 CCWCD RDMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	143.385
339 A 29 FD7 LCWD TPMD2 UDFCD UDFCDSP	145.408	377 29 RLD RTD	55.476
340 A 28 FD11 STMD UDFCD UDFCDSP RTD	176.554	378 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD RDMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	163.385
341 B 27 RLD FD6 BPMD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	135.132	379 WPS RLD ACFPD HH REC PLPMD UDFCD UDFCDSP RTD	119.274
342 A 28 FD11 HMMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	134.554	380 29 RLD FD7 BEWSD	110.538
343 A 28 RLD FD11 FCRM UDFCD UDFCDSP RTD	214.064	381 29 RLD FD7 NKBWD	68.561

2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY	2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY
382 29 RLD FD7 TPMD2 UDFCD UDFCDSP	139.535	420 31 RLD FD7 STBG REC	86.318
383 A 28 ARTA FCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	198.627	421 31 RLD FD7 NKBWD STBG REC	86.341
384 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	119.035	422 31 RLD FD7 LCWD	82.253
385 A 27 FD7 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP	101.956	423 31 RLD FD7	81.308
386 27 RLD NMFR RPIIMD UDFCD UDFCDSP RTD	202.181	424 BEN 29 RLD FD7 LCWD PPGID PRPMD	149.363
387 29 RLD	55.476	425 BEN 29 RLD FD7 NKBWD	80.511
388 T 27 RLD LVEWD UDFCD UDFCDSP RTD	154.874	426 27 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	99.478
389 CC 27 RLD FD6 CCNIGID CCWCD LMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	155.604	427 31 RLD FD9 NKBWD STBG REC	80.057
390 29 RLD FD7	68.538	428 29 RLD FD7 BREC LCWD UDFCD UDFCDSP	76.495
391 WPS RLD ACFPD HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	119.274	429 29 RLD FD7 BREC NKBWD	74.576
392 29 RLD FD7 LCWD	69.483	430 32 RLD	56.715
393 BEN 29 RLD FD7 LCWD	81.433	431 32 RLD FD10	63.747
394 BEN 29 RLD FD7	80.488	432 BEN 29 RLD FD7 BREC	86.503
395 29 RLD FD7 UDFCD UDFCDSP	69.535	433 BEN 29 RLD FD7 BREC LCWD	87.448
396 29 RLD FD7 LCWD UDFCD UDFCDSP	70.480	434 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP RTD	75.550
397 BEN 29 RLD	67.426	435 32 RLD FD8	64.344
398 W WPS ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	119.247	436 32 RLD FD9	63.493
399 31 RLD FD8	75.875	437 32 RLD FD9 NKBWD	63.516
400 31 RLD FD8 STBG REC	80.885	438 32 RLD FD8 NKBWD	64.367
401 31 RLD FD8 NKBWD STBG REC	80.908	439 32 RLD FD9 BPRD NKBWD	66.105
402 31 RLD FD8 NKBWD	75.898	440 WPS RLD UDFCD UDFCDSP RTD	97.575
403 A 28 FD11 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	146.554	441 32 RLD FD9 BPRD	66.082
404 A 28 ACCMD UDFCD UDFCDSP RTD	154.794	442 32 RLD FD8 BPRD NKBWD	66.956
405 31 RLD FD8 STBG W&S	79.875	443 A 29 FD7 TPMD2 UDFCD UDFCDSP	144.463
406 31 RLD FD8 NKBWD STBG REC STBG W&S	84.908	444 WPS RLD SHW UDFCD UDFCDSP RTD	97.575
407 A 29 FD7 UDFCD UDFCDSP	74.463	445 29 RLD FD7 BREC	74.553
408 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RCMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704	446 29 RLD FD7 BREC UDFCD UDFCDSP	75.550
409 29 RLD FD7 BREC LCWD	75.498	447 WPS RLD ACFPD CVWS SEWER HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	119.673
410 31 RLD	68.246	448 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RCMD2 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704
411 31 RLD FD8 EACMD NKBWD STBG REC	80.908	449 CC 27 RLD FD4 AMD1 CCMIGID CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	192.990
412 A 28 ABCMD UDFCD UDFCDSP RTD	129.794	450 CC 27 RLD FD4 AMD2 CCNIGID CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	220.990
413 31 RLD FD5	78.523	451 WPS RLD ACFPD CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	119.673
414 31 RLD FD5 LCWD	79.468	452 BEN 29 RLD FD7 BREC NKBWD	86.526
415 31 RLD FD5 STBG REC	83.533	453 A 28 FD11B UDFCD UDFCDSP RTD	122.994
416 31 RLD FD5 NKBWD STBG REC	83.556	454 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	160.132
417 31 RLD FD5 LCWD STBG REC	84.478	455 A 28 TBCMD UDFCD UDFCDSP RTD	138.794
418 31 RLD FD5 NKBWD	78.546	456 A 28 FD11B PPMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	151.494
419 31 RLD FD7 LCWD STBG REC	87.263	457 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP RTD	135.463

2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY	2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY
458 27 RLD FD7 BEWSD UDFCD UDFCDSP	135.463	496 WPS RLD ACFPD CVWS HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	122.420
459 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD2 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	209.009	497 WPS RLD ACFPD HH REC NL UDFCD UDFCDSP RTD	123.465
460 WPS RLD ACFPD CVWS UDFCD UDFCDSP RTD	117.315	498 A 27 RLD CICMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	155.803
461 CC 27 RLD FD4 RMD UDFCD UDFCDSP RTD	98.255	499 A 27 RLD CICMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	89.006
462 WPS RLD ACFPD CVWS N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	122.315	500 A 27 RLD CICMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	89.006
463 WPS RLD ACFPD CVWS HH REC N GATE W PTMD UDFCD UDFCDSP RTD	179.594	501 A 27 RLD CICMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	89.006
464 CC 27 RLD FD4 NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	186.560	502 A 27 RLD CICMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	89.006
465 A 28 FD11B PPM8 UDFCD UDFCDSP RTD	164.326	503 A 27 RLD CICMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	89.006
466 A 28 FD11B PPM9 UDFCD UDFCDSP RTD	151.494	504 A 27 RLD CICMD11 UDFCD UDFCDSP RTD	89.006
467 A 28 P70MD UDFCD UDFCDSP RTD	154.794	505 A 28 RLD VMD1 VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	192.471
468 WPS RLD ACFPD CCTMD1 CCTMD2 CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	122.420	506 A 28 E70MD UDFCD UDFCDSP RTD	155.794
469 27 RLD FD6 CCWASD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	102.516	507 A 28 RLD WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	121.471
470 A 28 RLD VMD7 VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	193.471	508 A 28 RLD FD11 WHMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	138.231
471 WPS RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.680	509 A 28 WHMD UDFCD UDFCDSP RTD	117.794
472 A 28 RLD VMD6 VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	193.471	510 B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	102.411
473 A 28 SCRMD UDFCD UDFCDSP RTD	117.794	511 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD1 NRMD2 NRMD3 NRMD4 NRMD5 (cont'd)	562.229
474 A 28 TSMD UDFCD UDFCDSP RTD	117.794	RMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	
475 A 28 RLD VMD5 VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	193.471	512 A 28 SBFMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	117.794
476 WPS RLD ACFPD BWS CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	125.841	513 A 28 SBFMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	117.794
477 B 27 RLD FD6 CCWASD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	109.166	514 32 RLD MCD	56.715
478 W WPS ACFPD HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	119.247	515 32 RLD FD9 MCD NKBWD	63.516
479 27 RLD CCWASD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	104.109	516 A 28 FD11B PPM1 UDFCD UDFCDSP RTD	132.994
480 WPS RLD ACFPD BWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	122.695	517 A 28 FD11B PPM2 UDFCD UDFCDSP RTD	193.271
481 WPS RLD ACFPD BWS HH REC NL UDFCD UDFCDSP RTD	126.886	518 A 28 FD11B PPM3 UDFCD UDFCDSP RTD	192.158
482 27 RLD FD4 SAS CCWCD CCWASD UDFCD UDFCDSP RTD	107.920	519 A 28 FD11B PPM4 UDFCD UDFCDSP RTD	192.158
483 W WPS HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	102.653	520 A 28 FD11B PPM5 UDFCD UDFCDSP RTD	192.158
484 BEN 29 RLD FD7 BNTCMD1 BNTCMD2 BNTCMD3	221.816	521 A 28 FD11B PPM6 UDFCD UDFCDSP RTD	164.326
485 A 28 RLD VMD4 VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	195.471	522 CC 27 RLD FD4 CCWASD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	111.024
486 A 28 RLD VMD3 VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	193.471	523 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	100.132
487 WPS RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD	114.169	524 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	166.928
488 WPS RLD ACFPD NP UDFCD UDFCDSP RTD	114.169	525 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	100.132
489 A 28 RLD VMD2 VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	195.471	527 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	135.132
490 WPS RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	119.274	528 T 27 RLD TLPMD UDFCD UDFCDSP RTD	162.244
491 WPS RLD ACFPD HH REC NP UDFCD UDFCDSP RTD	119.274	529 A 29 FD7 TPMD1 TPMD2 TPMD3 TPMD4 TPMD5 TPMD6 TPMD7 (cont'd)	299.857
492 B 27 RLD FD6 BPMD6 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	137.411	TPMD8 TPMD9 TPMD10 TPMD11 TPMD12 TPMD13 TPMD14 (cont'd)	
493 B 27 RLD FD6 CCWCD PCMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	155.795	TPMD15 UDFCD UDFCDSP	
494 WPS RLD ACFPD CVWS CWWSGID HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	157.420	530 B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD TLMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	162.411
495 WPS RLD ACFPD CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	122.420	531 B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD TLMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	155.849

2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY	2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY
532 B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD TLMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	162.411	570 W WPS ACFPD CVWS SEWER UDFCD UDFCDSP RTD	114.541
533 B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD TLMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	162.830	571 CC 27 RLD FD4 AMD1 AMD2 CCNIGID CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	294.269
534 T 27 RLD TLPCMD UDFCD UDFCDSP RTD	90.611	572 CC 27 RLD FD4 CCERAGID SAS SCMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	190.704
535 ARV WPS RLD ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	123.584	573 CC 27 RLD FD4 AMD1 CCNIGID CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	195.269
536 ARV WPS RLD ACFPD CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	126.730	574 CC 27 RLD FD4 AMD2 CCNIGID CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	223.269
537 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	206.560	575 W WPS CVWS SEWER HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.052
538 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RCMD3 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704	576 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RRGMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704
539 B 27 RLD FD6 BCM4 BPMD5 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	206.929	577 W WPS ACFPD N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	119.142
540 ARV WPS RLD ACFPD BWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	127.005	578 A 28 RLD PBID VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	162.471
541 CC 27 RLD FD4 AMD2 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	198.541	579 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RRGMD2 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704
542 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RCMD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704	580 RE50 RLD	68.730
543 WPS RLD ACFPD CVWS HH REC MCCMD UDFCD UDFCDSP RTD	177.483	581 RE50 RLD FD9 NKBWD	75.531
544 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RCMD5 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704	582 RE50 RLD NKBWD	68.753
545 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RSECMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704	583 RE50 RLD FD5 NKBWD	79.030
546 A 28 RLD VMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	159.471	584 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RRGMD3 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704
547 A 28 RLD VMD3 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	162.471	585 W WPS CVWS HH REC N GATE W UDFCD UDFCDSP RTD	110.799
548 A 28 RLD VMD4 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	164.471	586 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RRGMD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704
549 A 28 RLD VMD5 PBID UDFCD UDFCDSP RTD	162.471	587 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD	119.541
550 FH WPS RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	103.360	588 W WPS CWWSGID CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	140.799
551 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RNRMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704	589 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RVMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704
552 W WPS UDFCD UDFCDSP RTD	97.548	590 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RVMD2 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704
553 A 28 RLD PBID VMD7 UDFCD UDFCDSP RTD	162.471	591 28 RLD FD11 TMD UDFCD UDFCDSP RTD	149.626
554 W WPS NMFR UDFCD UDFCDSP RTD	112.222	592 CC 27 RLD FD4 BRNMD CCNIGID CCSD CCWCD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	176.018
555 W WPS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.653	593 A 28 CSTPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	177.794
556 W WPS CVWS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	105.799	594 B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD TLMD5 UDFCD UDFCDSP RTD	102.411
557 A 28 RLD VMD8 UDFCD UDFCDSP RTD	157.471	595 CC 27 RLD FD4 CCNIGID RVMD3 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	120.704
558 A 28 RLD VMD8 VMD9 UDFCD UDFCDSP RTD	195.471	596 CC 27 RLD FD4 NRMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	189.009
559 T 27 RLD NMFRB BDCMD UDFCD UDFCDSP RTD	165.675	597 CC 27 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	100.704
560 CC 27 RLD FD4 SAS SCFMD4 UDFCD UDFCDSP RTD	100.704	598 CC 27 RLD FD4 BRMMD CCNIGID SAS UDFCD UDFCDSP RTD	160.712
561 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD1 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	209.009	599 B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD TLMD6 UDFCD UDFCDSP RTD	102.411
562 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD1 NRMD1SD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	211.009	651 A 28 RLD PBID WBMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	126.471
563 CC 27 RLD FD4 CCNIGID NRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD	206.560	652 A 28 RLD PBID WBMD2 UDFCD UDFCDSP RTD	126.471
564 CC 27 RLD FD4 CCNIGID FVMD2 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	166.704	653 A 28 RLD PBID WBMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	126.471
565 CC 27 RLD FD4 CCNIGID UDFCD UDFCDSP RTD	118.255	654 A 28 FD11B PPMD10 UDFCD UDFCDSP RTD	192.158
566 CC 27 RLD FD4 CCERAGID SAS SCM1 UDFCD UDFCDSP RTD	194.368	655 A 28 FD11B PPMD11 UDFCD UDFCDSP RTD	192.158
567 CC 27 RLD FD4 SAS SCFMD3 UDFCD UDFCDSP RTD	167.500	656 A 28 FD11B PPMD12 UDFCD UDFCDSP RTD	192.158
568 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD NRVMD SAS UDFCD UDFCDSP RTD	186.266		
569 CC 27 RLD FD4 CCNIGID CCWCD NRMD2 SAS UDFCD UDFCDSP RTD	210.295		

2019 LEVY DISTRICTS		MILL LEVY	2019 LEVY DISTRICTS		MILL LEVY
AURORA URBAN RENEWAL(Colo.Science Tech Park)			COMMERCE CITY URBAN RENEWAL		
809(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD		117.794	830(250) CC 14 RLD FD4 SAS UDFCD UDFCDSP RTD		89.903
811 A 28 CSTPMD1 UDFCD UDFCDSP RTD		177.794			
812(593) A 28 CSTPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD		177.794	GLOBEVILLE COMMERCIAL URA		
813 A 28 CSTPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD		177.794	620 1 RLD ACFPD CCPMD4 UDFCD UDFCDSP RTD		99.960
			621 1 RLD ACFPD CCPMD3 UDFCD UDFCDSP RTD		141.960
AURORA URBAN RENEWAL (FITZSIMMONS)			622 1 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD		99.960
808(593) A 28 CSTPMD2 UDFCD UDFCDSP RTD		177.794			
810(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD		117.794	NORTHGLENN URA GARLAND		
			805(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD		127.846
AURORA URBAN RENEWAL (AURORA CONFERENCE CENTER URA)					
820(045) A 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD		89.006	NORTHGLENN URA HURON CENTER		
821(048) A 27 RLD ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD		129.006	804(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD		127.846
823(164) A 27 ACCGID UDFCD UDFCDSP RTD		125.329			
			NORTHGLENN URA WEBSTER LAKE		
AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 1)			806(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD		127.846
815(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD		117.794			
			NORTHGLENN URA REM 7		
AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 2)			807(134) NG 12 RLD NMFR UDFCD UDFCDSP RTD		127.846
816(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD		117.794			
			THORNTON DEVELOPMENT AUTHORITY(WASHINGTON CORRIDOR)		
AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 3)			920 T 12 RLD RIIDIIBID UDFCD UDFCDSP RTD		131.785
817 A 28 WCMD UDFCD UDFCDSP RTD		177.605	921(180) T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD		111.785
818(360) A 28 UDFCD UDFCDSP RTD		117.794	922(272) T 27 RLD UDFCD UDFCDSP RTD		90.611
			923 T 12 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD		148.285
AURORA URBAN RENEWAL (WESTERLY CREEK VILLAGE 4)			924 T 27 RLD LRMD2 UDFCD UDFCDSP RTD		138.111
814 A 28 WCMD UDFCD UDFCDSP RTD		177.605	925 T 27 RLD LRMD1 UDFCD UDFCDSP RTD		127.111
BRIGHTON URBAN RENEWAL			THORNTON (E 144TH AVE URA)		
603(316) B 27 RLD FD6 UDFCD UDFCDSP RTD		98.846	919(180) T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD		111.785
604(318) B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD		100.132	THORNTON (SOUTH THORNTON URA)		
605(320) B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD		102.411	926(178) T 12 RLD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD		116.890
SOUTH BRIGHTON URBAN RENEWAL			927(180) T 12 RLD UDFCD UDFCDSP RTD		111.785
606(292) 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD		93.482	928(186) T 12 RLD NWS UDFCD UDFCDSP RTD		112.570
607(318) B 27 RLD FD6 CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD		100.132	929(187) T 12 RLD BPMD UDFCD UDFCDSP RTD		111.785
608(320) B 27 RLD FD6 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD		102.411	930(188) T 12 RLD ACFPD UDFCD UDFCDSP RTD		128.379
609 B 27 RLD FD6 ACRMD1 ACRMD2 ACRMD3 ACRMD4 ACRMD5 ACRMD6 (cont'd)		102.411	931 T 12 RLD NWS PLAMD UDFCD UDFCDSP RTD		154.570
ACRMD7 ACRMD8 CCSD CCWCD UDFCD UDFCDSP RTD					

2019 LEVY DISTRICTS	MILL LEVY
WESTMINSTER ECONOMIC (HOLLY PARK)	
722(158) W 12 HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	106.653
WESTMINSTER ECONOMIC (NORTH HURON)	
724 W 12 CW136GID UDFCD UDFCDSP RTD	117.548
725(150) W 12 UDFCD UDFCDSP RTD	101.548
726 W 12 144GID UDFCD UDFCDSP RTD	121.548
727 W 12 OPNGID OPNMD UDFCD UDFCDSP RTD	144.548
WESTMINSTER ECONOMIC (SOUTH SHERIDAN)	
720(555) W WPS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.653
721(398) W WPS ACFPD HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	119.247
WESTMINSTER ECONOMIC (WESTMINSTER CENTER)	
729(483) W WPS HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	102.653
731(555) W WPS HH REC UDFCD UDFCDSP RTD	102.653
732(478) W WPS ACFPD HH REC SHW UDFCD UDFCDSP RTD	119.247