

MISSOURI DEPARTMENT OF REVENUE - TAX CHART FOR RATE OF 2.400%

SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX
0.00 ~ 0.20	0.00	33.12 ~ 33.53	0.80	66.46 ~ 66.86	1.60	99.79 ~ 100.20	2.40	133.12 ~ 133.53	3.20	166.46 ~ 166.86	4.00	199.79 ~ 200.20	4.80
0.21 ~ 0.61	0.01	33.54 ~ 33.95	0.81	66.87 ~ 67.28	1.61	100.21 ~ 100.61	2.41	133.54 ~ 133.95	3.21	166.87 ~ 167.28	4.01	200.21 ~ 200.61	4.81
0.62 ~ 1.03	0.02	33.96 ~ 34.36	0.82	67.29 ~ 67.70	1.62	100.62 ~ 101.03	2.42	133.96 ~ 134.36	3.22	167.29 ~ 167.70	4.02	200.62 ~ 201.03	4.82
1.04 ~ 1.45	0.03	34.37 ~ 34.78	0.83	67.71 ~ 68.11	1.63	101.04 ~ 101.45	2.43	134.37 ~ 134.78	3.23	167.71 ~ 168.11	4.03	201.04 ~ 201.45	4.83
1.46 ~ 1.86	0.04	34.79 ~ 35.20	0.84	68.12 ~ 68.53	1.64	101.46 ~ 101.86	2.44	134.79 ~ 135.20	3.24	168.12 ~ 168.53	4.04	201.46 ~ 201.86	4.84
1.87 ~ 2.28	0.05	35.21 ~ 35.61	0.85	68.54 ~ 68.95	1.65	101.87 ~ 102.28	2.45	135.21 ~ 135.61	3.25	168.54 ~ 168.95	4.05	201.87 ~ 202.28	4.85
2.29 ~ 2.70	0.06	35.62 ~ 36.03	0.86	68.96 ~ 69.36	1.66	102.29 ~ 102.70	2.46	135.62 ~ 136.03	3.26	168.96 ~ 169.36	4.06	202.29 ~ 202.70	4.86
2.71 ~ 3.11	0.07	36.04 ~ 36.45	0.87	69.37 ~ 69.78	1.67	102.71 ~ 103.11	2.47	136.04 ~ 136.45	3.27	169.37 ~ 169.78	4.07	202.71 ~ 203.11	4.87
3.12 ~ 3.53	0.08	36.46 ~ 36.86	0.88	69.79 ~ 70.20	1.68	103.12 ~ 103.53	2.48	136.46 ~ 136.86	3.28	169.79 ~ 170.20	4.08	203.12 ~ 203.53	4.88
3.54 ~ 3.95	0.09	36.87 ~ 37.28	0.89	70.21 ~ 70.61	1.69	103.54 ~ 103.95	2.49	136.87 ~ 137.28	3.29	170.21 ~ 170.61	4.09	203.54 ~ 203.95	4.89
3.96 ~ 4.36	0.10	37.29 ~ 37.70	0.90	70.62 ~ 71.03	1.70	103.96 ~ 104.36	2.50	137.29 ~ 137.70	3.30	170.62 ~ 171.03	4.10	203.96 ~ 204.36	4.90
4.37 ~ 4.78	0.11	37.71 ~ 38.11	0.91	71.04 ~ 71.45	1.71	104.37 ~ 104.78	2.51	137.71 ~ 138.11	3.31	171.04 ~ 171.45	4.11	204.37 ~ 204.78	4.91
4.79 ~ 5.20	0.12	38.12 ~ 38.53	0.92	71.46 ~ 71.86	1.72	104.79 ~ 105.20	2.52	138.12 ~ 138.53	3.32	171.46 ~ 171.86	4.12	204.79 ~ 205.20	4.92
5.21 ~ 5.61	0.13	38.54 ~ 38.95	0.93	71.87 ~ 72.28	1.73	105.21 ~ 105.61	2.53	138.54 ~ 138.95	3.33	171.87 ~ 172.28	4.13	205.21 ~ 205.61	4.93
5.62 ~ 6.03	0.14	38.96 ~ 39.36	0.94	72.29 ~ 72.70	1.74	105.62 ~ 106.03	2.54	138.96 ~ 139.36	3.34	172.29 ~ 172.70	4.14	205.62 ~ 206.03	4.94
6.04 ~ 6.45	0.15	39.37 ~ 39.78	0.95	72.71 ~ 73.11	1.75	106.04 ~ 106.45	2.55	139.37 ~ 139.78	3.35	172.71 ~ 173.11	4.15	206.04 ~ 206.45	4.95
6.46 ~ 6.86	0.16	39.79 ~ 40.20	0.96	73.12 ~ 73.53	1.76	106.46 ~ 106.86	2.56	139.79 ~ 140.20	3.36	173.12 ~ 173.53	4.16	206.46 ~ 206.86	4.96
6.87 ~ 7.28	0.17	40.21 ~ 40.61	0.97	73.54 ~ 73.95	1.77	106.87 ~ 107.28	2.57	140.21 ~ 140.61	3.37	173.54 ~ 173.95	4.17	206.87 ~ 207.28	4.97
7.29 ~ 7.70	0.18	40.62 ~ 41.03	0.98	73.96 ~ 74.36	1.78	107.29 ~ 107.70	2.58	140.62 ~ 141.03	3.38	173.96 ~ 174.36	4.18	207.29 ~ 207.70	4.98
7.71 ~ 8.11	0.19	41.04 ~ 41.45	0.99	74.37 ~ 74.78	1.79	107.71 ~ 108.11	2.59	141.04 ~ 141.45	3.39	174.37 ~ 174.78	4.19	207.71 ~ 208.11	4.99
8.12 ~ 8.53	0.20	41.46 ~ 41.86	1.00	74.79 ~ 75.20	1.80	108.12 ~ 108.53	2.60	141.46 ~ 141.86	3.40	174.79 ~ 175.20	4.20	208.12 ~ 208.53	5.00
8.54 ~ 8.95	0.21	41.87 ~ 42.28	1.01	75.21 ~ 75.61	1.81	108.54 ~ 108.95	2.61	141.87 ~ 142.28	3.41	175.21 ~ 175.61	4.21	208.54 ~ 208.95	5.01
8.96 ~ 9.36	0.22	42.29 ~ 42.70	1.02	75.62 ~ 76.03	1.82	108.96 ~ 109.36	2.62	142.29 ~ 142.70	3.42	175.62 ~ 176.03	4.22	208.96 ~ 209.36	5.02
9.37 ~ 9.78	0.23	42.71 ~ 43.11	1.03	76.04 ~ 76.45	1.83	109.37 ~ 109.78	2.63	142.71 ~ 143.11	3.43	176.04 ~ 176.45	4.23	209.37 ~ 209.78	5.03
9.79 ~ 10.20	0.24	43.12 ~ 43.53	1.04	76.46 ~ 76.86	1.84	109.79 ~ 110.20	2.64	143.12 ~ 143.53	3.44	176.46 ~ 176.86	4.24	209.79 ~ 210.20	5.04
10.21 ~ 10.61	0.25	43.54 ~ 43.95	1.05	76.87 ~ 77.28	1.85	110.21 ~ 110.61	2.65	143.54 ~ 143.95	3.45	176.87 ~ 177.28	4.25	210.21 ~ 210.61	5.05
10.62 ~ 11.03	0.26	43.96 ~ 44.36	1.06	77.29 ~ 77.70	1.86	110.62 ~ 111.03	2.66	143.96 ~ 144.36	3.46	177.29 ~ 177.70	4.26	210.62 ~ 211.03	5.06
11.04 ~ 11.45	0.27	44.37 ~ 44.78	1.07	77.71 ~ 78.11	1.87	111.04 ~ 111.45	2.67	144.37 ~ 144.78	3.47	177.71 ~ 178.11	4.27	211.04 ~ 211.45	5.07
11.46 ~ 11.86	0.28	44.79 ~ 45.20	1.08	78.12 ~ 78.53	1.88	111.46 ~ 111.86	2.68	144.79 ~ 145.20	3.48	178.12 ~ 178.53	4.28	211.46 ~ 211.86	5.08
11.87 ~ 12.28	0.29	45.21 ~ 45.61	1.09	78.54 ~ 78.95	1.89	111.87 ~ 112.28	2.69	145.21 ~ 145.61	3.49	178.54 ~ 178.95	4.29	211.87 ~ 212.28	5.09
12.29 ~ 12.70	0.30	45.62 ~ 46.03	1.10	78.96 ~ 79.36	1.90	112.29 ~ 112.70	2.70	145.62 ~ 146.03	3.50	178.96 ~ 179.36	4.30	212.29 ~ 212.70	5.10
12.71 ~ 13.11	0.31	46.04 ~ 46.45	1.11	79.37 ~ 79.78	1.91	112.71 ~ 113.11	2.71	146.04 ~ 146.45	3.51	179.37 ~ 179.78	4.31	212.71 ~ 213.11	5.11
13.12 ~ 13.53	0.32	46.46 ~ 46.86	1.12	79.79 ~ 80.20	1.92	113.12 ~ 113.53	2.72	146.46 ~ 146.86	3.52	179.79 ~ 180.20	4.32	213.12 ~ 213.53	5.12
13.54 ~ 13.95	0.33	46.87 ~ 47.28	1.13	80.21 ~ 80.61	1.93	113.54 ~ 113.95	2.73	146.87 ~ 147.28	3.53	180.21 ~ 180.61	4.33	213.54 ~ 213.95	5.13
13.96 ~ 14.36	0.34	47.29 ~ 47.70	1.14	80.62 ~ 81.03	1.94	113.96 ~ 114.36	2.74	147.29 ~ 147.70	3.54	180.62 ~ 181.03	4.34	213.96 ~ 214.36	5.14
14.37 ~ 14.78	0.35	47.71 ~ 48.11	1.15	81.04 ~ 81.45	1.95	114.37 ~ 114.78	2.75	147.71 ~ 148.11	3.55	181.04 ~ 181.45	4.35	214.37 ~ 214.78	5.15
14.79 ~ 15.20	0.36	48.12 ~ 48.53	1.16	81.46 ~ 81.86	1.96	114.79 ~ 115.20	2.76	148.12 ~ 148.53	3.56	181.46 ~ 181.86	4.36	214.79 ~ 215.20	5.16
15.21 ~ 15.61	0.37	48.54 ~ 48.95	1.17	81.87 ~ 82.28	1.97	115.21 ~ 115.61	2.77	148.54 ~ 148.95	3.57	181.87 ~ 182.28	4.37	215.21 ~ 215.61	5.17
15.62 ~ 16.03	0.38	48.96 ~ 49.36	1.18	82.29 ~ 82.70	1.98	115.62 ~ 116.03	2.78	148.96 ~ 149.36	3.58	182.29 ~ 182.70	4.38	215.62 ~ 216.03	5.18
16.04 ~ 16.45	0.39	49.37 ~ 49.78	1.19	82.71 ~ 83.11	1.99	116.04 ~ 116.45	2.79	149.37 ~ 149.78	3.59	182.71 ~ 183.11	4.39	216.04 ~ 216.45	5.19
16.46 ~ 16.86	0.40	49.79 ~ 50.20	1.20	83.12 ~ 83.53	2.00	116.46 ~ 116.86	2.80	149.79 ~ 150.20	3.60	183.12 ~ 183.53	4.40	216.46 ~ 216.86	5.20
16.87 ~ 17.28	0.41	50.21 ~ 50.61	1.21	83.54 ~ 83.95	2.01	116.87 ~ 117.28	2.81	150.21 ~ 150.61	3.61	183.54 ~ 183.95	4.41	216.87 ~ 217.28	5.21
17.29 ~ 17.70	0.42	50.62 ~ 51.03	1.22	83.96 ~ 84.36	2.02	117.29 ~ 117.70	2.82	150.62 ~ 151.03	3.62	183.96 ~ 184.36	4.42	217.29 ~ 217.70	5.22
17.71 ~ 18.11	0.43	51.04 ~ 51.45	1.23	84.37 ~ 84.78	2.03	117.71 ~ 118.11	2.83	151.04 ~ 151.45	3.63	184.37 ~ 184.78	4.43	217.71 ~ 218.11	5.23
18.12 ~ 18.53	0.44	51.46 ~ 51.86	1.24	84.79 ~ 85.20	2.04	118.12 ~ 118.53	2.84	151.46 ~ 151.86	3.64	184.79 ~ 185.20	4.44	218.12 ~ 218.53	5.24
18.54 ~ 18.95	0.45	51.87 ~ 52.28	1.25	85.21 ~ 85.61	2.05	118.54 ~ 118.95	2.85	151.87 ~ 152.28	3.65	185.21 ~ 185.61	4.45	218.54 ~ 218.95	5.25
18.96 ~ 19.36	0.46	52.29 ~ 52.70	1.26	85.62 ~ 86.03	2.06	118.96 ~ 119.36	2.86	152.29 ~ 152.70	3.66	185.62 ~ 186.03	4.46	218.96 ~ 219.36	5.26
19.37 ~ 19.78	0.47	52.71 ~ 53.11	1.27	86.04 ~ 86.45	2.07	119.37 ~ 119.78	2.87	152.71 ~ 153.11	3.67	186.04 ~ 186.45	4.47	219.37 ~ 219.78	5.27
19.79 ~ 20.20	0.48	53.12 ~ 53.53	1.28	86.46 ~ 86.86	2.08	119.79 ~ 120.20	2.88	153.12 ~ 153.53	3.68	186.46 ~ 186.86	4.48	219.79 ~ 220.20	5.28
20.21 ~ 20.61	0.49	53.54 ~ 53.95	1.29	86.87 ~ 87.28	2.09	120.21 ~ 120.61	2.89	153.54 ~ 153.95	3.69	186.87 ~ 187.28	4.49	220.21 ~ 220.61	5.29
20.62 ~ 21.03	0.50	53.96 ~ 54.36	1.30	87.29 ~ 87.70	2.10	120.62 ~ 121.03	2.90	153.96 ~ 154.36	3.70	187.29 ~ 187.70	4.50	220.62 ~ 221.03	5.30
21.04 ~ 21.45	0.51	54.37 ~ 54.78	1.31	87.71 ~ 88.11	2.11	121.04 ~ 121.45	2.91	154.37 ~ 154.78	3.71	187.71 ~ 188.11	4.51	221.04 ~ 221.45	5.31
21.46 ~ 21.86	0.52	54.79 ~ 55.20	1.32	88.12 ~ 88.53	2.12	121.46 ~ 121.86	2.92	154.79 ~ 155.20	3.72	188.12 ~ 188.53	4.52	221.46 ~ 221.86	5.32
21.87 ~ 22.28	0.53	55.21 ~ 55.61	1.33	88.54 ~ 88.95	2.13	121.87 ~ 122.28	2.93	155.21 ~ 155.61	3.73	188.54 ~ 188.95	4.53	221.87 ~ 222.28	5.33
22.29 ~ 22.70	0.54	55.62 ~ 56.03	1.34	88.96 ~ 89.36	2.14	122.29 ~ 122.70	2.94	155.62 ~ 156.03	3.74	188.96 ~ 189.36	4.54	222.29 ~ 222.70	5.34
22.71 ~ 23.11	0.55	56.04 ~ 56.45	1.35	89.37 ~ 89.78	2.15	122.71 ~ 123.11	2.95	156.04 ~ 156.45	3.75	189.37 ~ 189.78	4.55	222.71 ~ 223.11	5.35
23.12 ~ 23.53	0.56	56.46 ~ 56.86	1.36	89.79 ~ 90.20	2.16	123.12 ~ 123.53	2.96	156.46 ~ 156.86	3.76	189.79 ~ 190.20	4.56	223.12 ~ 223.53	5.36
23.54 ~ 23.95	0.57	56.87 ~ 57.28	1.37	90.21 ~ 90.61	2.17	123.54 ~ 123.95	2.97	156.87 ~ 157.28	3.77	190.21 ~ 190.61	4.57	223.54 ~ 223.95	5.37
23.96 ~ 24.36	0.58	57.29 ~ 57.70	1.38	90.62 ~ 91.03	2.18	123.96 ~ 124.36	2.98	157.29 ~ 157.70	3.78	190.62 ~ 191.03	4.58	223.96 ~ 224.36	5.38
24.37 ~ 24.78	0.59	57.71 ~ 58.11	1.39	91.04 ~ 91.45	2.19	124.37 ~ 124.78	2.99	157.71 ~ 158.11	3.79	191.04 ~ 191.45	4.59	224.37 ~ 224.78	5.39
24.79 ~ 25.20	0.60	58.12 ~ 58.53	1.40	91.46 ~ 91.86	2.20	124.79 ~ 125.20	3.00	158.12 ~ 158.53	3.80	191.46 ~ 191.86	4.60	224.79 ~ 225.20	5.40
25.21 ~ 25.61	0.61	58.54 ~ 58.95	1.41	91.87 ~ 92.28	2.21	125.21 ~ 125.61	3.01	158.54 ~ 158.95	3.81	191.87 ~ 192.28	4.61	225.21 ~ 225.61	5.41
25.62 ~ 26.03	0.62	58.96 ~ 59.36	1.42	92.29 ~ 92.70	2.22	125.62 ~ 126.03	3.02	158.96 ~ 15					

MISSOURI DEPARTMENT OF REVENUE - TAX CHART FOR RATE OF 2.400%

SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX
233.12 ~ 233.53	5.60	266.46 ~ 266.86	6.40	299.79 ~ 300.20	7.20	333.12 ~ 333.53	8.00	366.46 ~ 366.86	8.80	399.79 ~ 400.20	9.60
233.54 ~ 233.95	5.61	266.87 ~ 267.28	6.41	300.21 ~ 300.61	7.21	333.54 ~ 333.95	8.01	366.87 ~ 367.28	8.81	400.21 ~ 400.61	9.61
233.96 ~ 234.36	5.62	267.29 ~ 267.70	6.42	300.62 ~ 301.03	7.22	333.96 ~ 334.36	8.02	367.29 ~ 367.70	8.82	400.62 ~ 401.03	9.62
234.37 ~ 234.78	5.63	267.71 ~ 268.11	6.43	301.04 ~ 301.45	7.23	334.37 ~ 334.78	8.03	367.71 ~ 368.11	8.83	401.04 ~ 401.45	9.63
234.79 ~ 235.20	5.64	268.12 ~ 268.53	6.44	301.46 ~ 301.86	7.24	334.79 ~ 335.20	8.04	368.12 ~ 368.53	8.84	401.46 ~ 401.86	9.64
235.21 ~ 235.61	5.65	268.54 ~ 268.95	6.45	301.87 ~ 302.28	7.25	335.21 ~ 335.61	8.05	368.54 ~ 368.95	8.85	401.87 ~ 402.28	9.65
235.62 ~ 236.03	5.66	268.96 ~ 269.36	6.46	302.29 ~ 302.70	7.26	335.62 ~ 336.03	8.06	368.96 ~ 369.36	8.86	402.29 ~ 402.70	9.66
236.04 ~ 236.45	5.67	269.37 ~ 269.78	6.47	302.71 ~ 303.11	7.27	336.04 ~ 336.45	8.07	369.37 ~ 369.78	8.87	402.71 ~ 403.11	9.67
236.46 ~ 236.86	5.68	269.79 ~ 270.20	6.48	303.12 ~ 303.53	7.28	336.46 ~ 336.86	8.08	369.79 ~ 370.20	8.88	403.12 ~ 403.53	9.68
236.87 ~ 237.28	5.69	270.21 ~ 270.61	6.49	303.54 ~ 303.95	7.29	336.87 ~ 337.28	8.09	370.21 ~ 370.61	8.89	403.54 ~ 403.95	9.69
237.29 ~ 237.70	5.70	270.62 ~ 271.03	6.50	303.96 ~ 304.36	7.30	337.29 ~ 337.70	8.10	370.62 ~ 371.03	8.90	403.96 ~ 404.36	9.70
237.71 ~ 238.11	5.71	271.04 ~ 271.45	6.51	304.37 ~ 304.78	7.31	337.71 ~ 338.11	8.11	371.04 ~ 371.45	8.91	404.37 ~ 404.78	9.71
238.12 ~ 238.53	5.72	271.46 ~ 271.86	6.52	304.79 ~ 305.20	7.32	338.12 ~ 338.53	8.12	371.46 ~ 371.86	8.92	404.79 ~ 405.20	9.72
238.54 ~ 238.95	5.73	271.87 ~ 272.28	6.53	305.21 ~ 305.61	7.33	338.54 ~ 338.95	8.13	371.87 ~ 372.28	8.93	405.21 ~ 405.61	9.73
238.96 ~ 239.36	5.74	272.29 ~ 272.70	6.54	305.62 ~ 306.03	7.34	338.96 ~ 339.36	8.14	372.29 ~ 372.70	8.94	405.62 ~ 406.03	9.74
239.37 ~ 239.78	5.75	272.71 ~ 273.11	6.55	306.04 ~ 306.45	7.35	339.37 ~ 339.78	8.15	372.71 ~ 373.11	8.95	406.04 ~ 406.45	9.75
239.79 ~ 240.20	5.76	273.12 ~ 273.53	6.56	306.46 ~ 306.86	7.36	339.79 ~ 340.20	8.16	373.12 ~ 373.53	8.96	406.46 ~ 406.86	9.76
240.21 ~ 240.61	5.77	273.54 ~ 273.95	6.57	306.87 ~ 307.28	7.37	340.21 ~ 340.61	8.17	373.54 ~ 373.95	8.97	406.87 ~ 407.28	9.77
240.62 ~ 241.03	5.78	273.96 ~ 274.36	6.58	307.29 ~ 307.70	7.38	340.62 ~ 341.03	8.18	373.96 ~ 374.36	8.98	407.29 ~ 407.70	9.78
241.04 ~ 241.45	5.79	274.37 ~ 274.78	6.59	307.71 ~ 308.11	7.39	341.04 ~ 341.45	8.19	374.37 ~ 374.78	8.99	407.71 ~ 408.11	9.79
241.46 ~ 241.86	5.80	274.79 ~ 275.20	6.60	308.12 ~ 308.53	7.40	341.46 ~ 341.86	8.20	374.79 ~ 375.20	9.00	408.12 ~ 408.53	9.80
241.87 ~ 242.28	5.81	275.21 ~ 275.61	6.61	308.54 ~ 308.95	7.41	341.87 ~ 342.28	8.21	375.21 ~ 375.61	9.01	408.54 ~ 408.95	9.81
242.29 ~ 242.70	5.82	275.62 ~ 276.03	6.62	308.96 ~ 309.36	7.42	342.29 ~ 342.70	8.22	375.62 ~ 376.03	9.02	408.96 ~ 409.36	9.82
242.71 ~ 243.11	5.83	276.04 ~ 276.45	6.63	309.37 ~ 309.78	7.43	342.71 ~ 343.11	8.23	376.04 ~ 376.45	9.03	409.37 ~ 409.78	9.83
243.12 ~ 243.53	5.84	276.46 ~ 276.86	6.64	309.79 ~ 310.20	7.44	343.12 ~ 343.53	8.24	376.46 ~ 376.86	9.04	409.79 ~ 410.20	9.84
243.54 ~ 243.95	5.85	276.87 ~ 277.28	6.65	310.21 ~ 310.61	7.45	343.54 ~ 343.95	8.25	376.87 ~ 377.28	9.05	410.21 ~ 410.61	9.85
243.96 ~ 244.36	5.86	277.29 ~ 277.70	6.66	310.62 ~ 311.03	7.46	343.96 ~ 344.36	8.26	377.29 ~ 377.70	9.06	410.62 ~ 411.03	9.86
244.37 ~ 244.78	5.87	277.71 ~ 278.11	6.67	311.04 ~ 311.45	7.47	344.37 ~ 344.78	8.27	377.71 ~ 378.11	9.07	411.04 ~ 411.45	9.87
244.79 ~ 245.20	5.88	278.12 ~ 278.53	6.68	311.46 ~ 311.86	7.48	344.79 ~ 345.20	8.28	378.12 ~ 378.53	9.08	411.46 ~ 411.86	9.88
245.21 ~ 245.61	5.89	278.54 ~ 278.95	6.69	311.87 ~ 312.28	7.49	345.21 ~ 345.61	8.29	378.54 ~ 378.95	9.09	411.87 ~ 412.28	9.89
245.62 ~ 246.03	5.90	278.96 ~ 279.36	6.70	312.29 ~ 312.70	7.50	345.62 ~ 346.03	8.30	378.96 ~ 379.36	9.10	412.29 ~ 412.70	9.90
246.04 ~ 246.45	5.91	279.37 ~ 279.78	6.71	312.71 ~ 313.11	7.51	346.04 ~ 346.45	8.31	379.37 ~ 379.78	9.11	412.71 ~ 413.11	9.91
246.46 ~ 246.86	5.92	279.79 ~ 280.20	6.72	313.12 ~ 313.53	7.52	346.46 ~ 346.86	8.32	379.79 ~ 380.20	9.12	413.12 ~ 413.53	9.92
246.87 ~ 247.28	5.93	280.21 ~ 280.61	6.73	313.54 ~ 313.95	7.53	346.87 ~ 347.28	8.33	380.21 ~ 380.61	9.13	413.54 ~ 413.95	9.93
247.29 ~ 247.70	5.94	280.62 ~ 281.03	6.74	313.96 ~ 314.36	7.54	347.29 ~ 347.70	8.34	380.62 ~ 381.03	9.14	413.96 ~ 414.36	9.94
247.71 ~ 248.11	5.95	281.04 ~ 281.45	6.75	314.37 ~ 314.78	7.55	347.71 ~ 348.11	8.35	381.04 ~ 381.45	9.15	414.37 ~ 414.78	9.95
248.12 ~ 248.53	5.96	281.46 ~ 281.86	6.76	314.79 ~ 315.20	7.56	348.12 ~ 348.53	8.36	381.46 ~ 381.86	9.16	414.79 ~ 415.20	9.96
248.54 ~ 248.95	5.97	281.87 ~ 282.28	6.77	315.21 ~ 315.61	7.57	348.54 ~ 348.95	8.37	381.87 ~ 382.28	9.17	415.21 ~ 415.61	9.97
248.96 ~ 249.36	5.98	282.29 ~ 282.70	6.78	315.62 ~ 316.03	7.58	348.96 ~ 349.36	8.38	382.29 ~ 382.70	9.18	415.62 ~ 416.03	9.98
249.37 ~ 249.78	5.99	282.71 ~ 283.11	6.79	316.04 ~ 316.45	7.59	349.37 ~ 349.78	8.39	382.71 ~ 383.11	9.19	416.04 ~ 416.45	9.99
249.79 ~ 250.20	6.00	283.12 ~ 283.53	6.80	316.46 ~ 316.86	7.60	349.79 ~ 350.20	8.40	383.12 ~ 383.53	9.20		
250.21 ~ 250.61	6.01	283.54 ~ 283.95	6.81	316.87 ~ 317.28	7.61	350.21 ~ 350.61	8.41	383.54 ~ 383.95	9.21		
250.62 ~ 251.03	6.02	283.96 ~ 284.36	6.82	317.29 ~ 317.70	7.62	350.62 ~ 351.03	8.42	383.96 ~ 384.36	9.22		
251.04 ~ 251.45	6.03	284.37 ~ 284.78	6.83	317.71 ~ 318.11	7.63	351.04 ~ 351.45	8.43	384.37 ~ 384.78	9.23		
251.46 ~ 251.86	6.04	284.79 ~ 285.20	6.84	318.12 ~ 318.53	7.64	351.46 ~ 351.86	8.44	384.79 ~ 385.20	9.24		
251.87 ~ 252.28	6.05	285.21 ~ 285.61	6.85	318.54 ~ 318.95	7.65	351.87 ~ 352.28	8.45	385.21 ~ 385.61	9.25		
252.29 ~ 252.70	6.06	285.62 ~ 286.03	6.86	318.96 ~ 319.36	7.66	352.29 ~ 352.70	8.46	385.62 ~ 386.03	9.26		
252.71 ~ 253.11	6.07	286.04 ~ 286.45	6.87	319.37 ~ 319.78	7.67	352.71 ~ 353.11	8.47	386.04 ~ 386.45	9.27		
253.12 ~ 253.53	6.08	286.46 ~ 286.86	6.88	319.79 ~ 320.20	7.68	353.12 ~ 353.53	8.48	386.46 ~ 386.86	9.28		
253.54 ~ 253.95	6.09	286.87 ~ 287.28	6.89	320.21 ~ 320.61	7.69	353.54 ~ 353.95	8.49	386.87 ~ 387.28	9.29		
253.96 ~ 254.36	6.10	287.29 ~ 287.70	6.90	320.62 ~ 321.03	7.70	353.96 ~ 354.36	8.50	387.29 ~ 387.70	9.30		
254.37 ~ 254.78	6.11	287.71 ~ 288.11	6.91	321.04 ~ 321.45	7.71	354.37 ~ 354.78	8.51	387.71 ~ 388.11	9.31		
254.79 ~ 255.20	6.12	288.12 ~ 288.53	6.92	321.46 ~ 321.86	7.72	354.79 ~ 355.20	8.52	388.12 ~ 388.53	9.32		
255.21 ~ 255.61	6.13	288.54 ~ 288.95	6.93	321.87 ~ 322.28	7.73	355.21 ~ 355.61	8.53	388.54 ~ 388.95	9.33		
255.62 ~ 256.03	6.14	288.96 ~ 289.36	6.94	322.29 ~ 322.70	7.74	355.62 ~ 356.03	8.54	388.96 ~ 389.36	9.34		
256.04 ~ 256.45	6.15	289.37 ~ 289.78	6.95	322.71 ~ 323.11	7.75	356.04 ~ 356.45	8.55	389.37 ~ 389.78	9.35		
256.46 ~ 256.86	6.16	289.79 ~ 290.20	6.96	323.12 ~ 323.53	7.76	356.46 ~ 356.86	8.56	389.79 ~ 390.20	9.36		
256.87 ~ 257.28	6.17	290.21 ~ 290.61	6.97	323.54 ~ 323.95	7.77	356.87 ~ 357.28	8.57	390.21 ~ 390.61	9.37		
257.29 ~ 257.70	6.18	290.62 ~ 291.03	6.98	323.96 ~ 324.36	7.78	357.29 ~ 357.70	8.58	390.62 ~ 391.03	9.38		
257.71 ~ 258.11	6.19	291.04 ~ 291.45	6.99	324.37 ~ 324.78	7.79	357.71 ~ 358.11	8.59	391.04 ~ 391.45	9.39		
258.12 ~ 258.53	6.20	291.46 ~ 291.86	7.00	324.79 ~ 325.20	7.80	358.12 ~ 358.53	8.60	391.46 ~ 391.86	9.40		
258.54 ~ 258.95	6.21	291.87 ~ 292.28	7.01	325.21 ~ 325.61	7.81	358.54 ~ 358.95	8.61	391.87 ~ 392.28	9.41		
258.96 ~ 259.36	6.22	292.29 ~ 292.70	7.02	325.62 ~ 326.03	7.82	358.96 ~ 359.36	8.62	392.29 ~ 392.70	9.42		
259.37 ~ 259.78	6.23	292.71 ~ 293.11	7.03	326.04 ~ 326.45	7.83	359.37 ~ 359.78	8.63	392.71 ~ 393.11	9.43		
259.79 ~ 260.20	6.24	293.12 ~ 293.53	7.04	326.46 ~ 326.86	7.84	359.79 ~ 360.20	8.64	393.12 ~ 393.53			