

CAR NUMBER	DISTANCE	OUTAGE
EAMX 711164	0	0
EAMX 711164	0.25	27
EAMX 711164	0.5	50
EAMX 711164	0.75	74
EAMX 711164	1	99
EAMX 711164	1.25	125
EAMX 711164	1.5	152
EAMX 711164	1.75	180
EAMX 711164	2	209
EAMX 711164	2.25	239
EAMX 711164	2.5	270
EAMX 711164	2.75	301
EAMX 711164	3	333
EAMX 711164	3.25	365
EAMX 711164	3.5	398
EAMX 711164	3.75	432
EAMX 711164	4	467
EAMX 711164	4.25	502
EAMX 711164	4.5	538
EAMX 711164	4.75	574
EAMX 711164	5	611
EAMX 711164	5.25	648
EAMX 711164	5.5	687
EAMX 711164	5.75	725
EAMX 711164	6	766
EAMX 711164	6.25	805
EAMX 711164	6.5	846
EAMX 711164	6.75	886
EAMX 711164	7	928
EAMX 711164	7.25	970
EAMX 711164	7.5	1,012
EAMX 711164	7.75	1,055
EAMX 711164	8	1,098
EAMX 711164	8.25	1,142
EAMX 711164	8.5	1,186
EAMX 711164	8.75	1,231
EAMX 711164	9	1,277
EAMX 711164	9.25	1,323
EAMX 711164	9.5	1,369
EAMX 711164	9.75	1,415
EAMX 711164	10	1,462
EAMX 711164	10.25	1,510
EAMX 711164	10.5	1,557

EAMX 711164	10.75	1,606
EAMX 711164	11	1,654
EAMX 711164	11.25	1,703
EAMX 711164	11.5	1,754
EAMX 711164	11.75	1,803
EAMX 711164	12	1,853
EAMX 711164	12.25	1,904
EAMX 711164	12.5	1,955
EAMX 711164	12.75	2,006
EAMX 711164	13	2,058
EAMX 711164	13.25	2,110
EAMX 711164	13.5	2,162
EAMX 711164	13.75	2,215
EAMX 711164	14	2,269
EAMX 711164	14.25	2,322
EAMX 711164	14.5	2,376
EAMX 711164	14.75	2,430
EAMX 711164	15	2,484
EAMX 711164	15.25	2,539
EAMX 711164	15.5	2,594
EAMX 711164	15.75	2,649
EAMX 711164	16	2,705
EAMX 711164	16.25	2,762
EAMX 711164	16.5	2,818
EAMX 711164	16.75	2,875
EAMX 711164	17	2,932
EAMX 711164	17.25	2,989
EAMX 711164	17.5	3,046
EAMX 711164	17.75	3,104
EAMX 711164	18	3,162
EAMX 711164	18.25	3,220
EAMX 711164	18.5	3,280
EAMX 711164	18.75	3,339
EAMX 711164	19	3,398
EAMX 711164	19.25	3,457
EAMX 711164	19.5	3,517
EAMX 711164	19.75	3,577
EAMX 711164	20	3,637
EAMX 711164	20.25	3,698
EAMX 711164	20.5	3,759
EAMX 711164	20.75	3,820
EAMX 711164	21	3,882
EAMX 711164	21.25	3,943
EAMX 711164	21.5	4,005

EAMX 711164	21.75	4,067
EAMX 711164	22	4,129
EAMX 711164	22.25	4,191
EAMX 711164	22.5	4,254
EAMX 711164	22.75	4,318
EAMX 711164	23	4,381
EAMX 711164	23.25	4,445
EAMX 711164	23.5	4,508
EAMX 711164	23.75	4,572
EAMX 711164	24	4,636
EAMX 711164	24.25	4,700
EAMX 711164	24.5	4,766
EAMX 711164	24.75	4,830
EAMX 711164	25	4,895
EAMX 711164	25.25	4,960
EAMX 711164	25.5	5,025
EAMX 711164	25.75	5,091
EAMX 711164	26	5,157
EAMX 711164	26.25	5,222
EAMX 711164	26.5	5,289
EAMX 711164	26.75	5,356
EAMX 711164	27	5,422
EAMX 711164	27.25	5,489
EAMX 711164	27.5	5,555
EAMX 711164	27.75	5,622
EAMX 711164	28	5,690
EAMX 711164	28.25	5,757
EAMX 711164	28.5	5,825
EAMX 711164	28.75	5,893
EAMX 711164	29	5,961
EAMX 711164	29.25	6,029
EAMX 711164	29.5	6,097
EAMX 711164	29.75	6,166
EAMX 711164	30	6,234
EAMX 711164	30.25	6,304
EAMX 711164	30.5	6,373
EAMX 711164	30.75	6,442
EAMX 711164	31	6,511
EAMX 711164	31.25	6,580
EAMX 711164	31.5	6,649
EAMX 711164	31.75	6,719
EAMX 711164	32	6,790
EAMX 711164	32.25	6,860
EAMX 711164	32.5	6,930

EAMX 711164	32.75	7,000
EAMX 711164	33	7,070
EAMX 711164	33.25	7,141
EAMX 711164	33.5	7,211
EAMX 711164	33.75	7,283
EAMX 711164	34	7,354
EAMX 711164	34.25	7,425
EAMX 711164	34.5	7,496
EAMX 711164	34.75	7,567
EAMX 711164	35	7,638
EAMX 711164	35.25	7,710
EAMX 711164	35.5	7,782
EAMX 711164	35.75	7,854
EAMX 711164	36	7,926
EAMX 711164	36.25	7,997
EAMX 711164	36.5	8,069
EAMX 711164	36.75	8,142
EAMX 711164	37	8,214
EAMX 711164	37.25	8,287
EAMX 711164	37.5	8,360
EAMX 711164	37.75	8,432
EAMX 711164	38	8,505
EAMX 711164	38.25	8,577
EAMX 711164	38.5	8,650
EAMX 711164	38.75	8,723
EAMX 711164	39	8,797
EAMX 711164	39.25	8,870
EAMX 711164	39.5	8,944
EAMX 711164	39.75	9,017
EAMX 711164	40	9,090
EAMX 711164	40.25	9,164
EAMX 711164	40.5	9,237
EAMX 711164	40.75	9,312
EAMX 711164	41	9,385
EAMX 711164	41.25	9,459
EAMX 711164	41.5	9,533
EAMX 711164	41.75	9,607
EAMX 711164	42	9,681
EAMX 711164	42.25	9,755
EAMX 711164	42.5	9,830
EAMX 711164	42.75	9,904
EAMX 711164	43	9,978
EAMX 711164	43.25	10,053
EAMX 711164	43.5	10,127

EAMX 711164	43.75	10,202
EAMX 711164	44	10,277
EAMX 711164	44.25	10,352
EAMX 711164	44.5	10,426
EAMX 711164	44.75	10,501
EAMX 711164	45	10,575
EAMX 711164	45.25	10,650
EAMX 711164	45.5	10,725
EAMX 711164	45.75	10,801
EAMX 711164	46	10,876
EAMX 711164	46.25	10,951
EAMX 711164	46.5	11,026
EAMX 711164	46.75	11,101
EAMX 711164	47	11,176
EAMX 711164	47.25	11,251
EAMX 711164	47.5	11,327
EAMX 711164	47.75	11,402
EAMX 711164	48	11,477
EAMX 711164	48.25	11,552
EAMX 711164	48.5	11,627
EAMX 711164	48.75	11,703
EAMX 711164	49	11,779
EAMX 711164	49.25	11,854
EAMX 711164	49.5	11,929
EAMX 711164	49.75	12,005
EAMX 711164	50	12,080
EAMX 711164	50.25	12,155
EAMX 711164	50.5	12,231
EAMX 711164	50.75	12,307
EAMX 711164	51	12,383
EAMX 711164	51.25	12,458
EAMX 711164	51.5	12,533
EAMX 711164	51.75	12,609
EAMX 711164	52	12,684
EAMX 711164	52.25	12,760
EAMX 711164	52.5	12,836
EAMX 711164	52.75	12,911
EAMX 711164	53	12,987
EAMX 711164	53.25	13,062
EAMX 711164	53.5	13,138
EAMX 711164	53.75	13,213
EAMX 711164	54	13,289
EAMX 711164	54.25	13,365
EAMX 711164	54.5	13,440

EAMX 711164	54.75	13,515
EAMX 711164	55	13,591
EAMX 711164	55.25	13,666
EAMX 711164	55.5	13,741
EAMX 711164	55.75	13,817
EAMX 711164	56	13,893
EAMX 711164	56.25	13,968
EAMX 711164	56.5	14,043
EAMX 711164	56.75	14,118
EAMX 711164	57	14,193
EAMX 711164	57.25	14,268
EAMX 711164	57.5	14,344
EAMX 711164	57.75	14,419
EAMX 711164	58	14,494
EAMX 711164	58.25	14,569
EAMX 711164	58.5	14,644
EAMX 711164	58.75	14,719
EAMX 711164	59	14,795
EAMX 711164	59.25	14,870
EAMX 711164	59.5	14,944
EAMX 711164	59.75	15,019
EAMX 711164	60	15,094
EAMX 711164	60.25	15,168
EAMX 711164	60.5	15,243
EAMX 711164	60.75	15,318
EAMX 711164	61	15,393
EAMX 711164	61.25	15,467
EAMX 711164	61.5	15,541
EAMX 711164	61.75	15,616
EAMX 711164	62	15,690
EAMX 711164	62.25	15,764
EAMX 711164	62.5	15,839
EAMX 711164	62.75	15,913
EAMX 711164	63	15,987
EAMX 711164	63.25	16,061
EAMX 711164	63.5	16,134
EAMX 711164	63.75	16,208
EAMX 711164	64	16,283
EAMX 711164	64.25	16,356
EAMX 711164	64.5	16,429
EAMX 711164	64.75	16,503
EAMX 711164	65	16,576
EAMX 711164	65.25	16,649
EAMX 711164	65.5	16,722

EAMX 711164	65.75	16,796
EAMX 711164	66	16,869
EAMX 711164	66.25	16,942
EAMX 711164	66.5	17,015
EAMX 711164	66.75	17,087
EAMX 711164	67	17,160
EAMX 711164	67.25	17,232
EAMX 711164	67.5	17,306
EAMX 711164	67.75	17,378
EAMX 711164	68	17,450
EAMX 711164	68.25	17,522
EAMX 711164	68.5	17,594
EAMX 711164	68.75	17,665
EAMX 711164	69	17,737
EAMX 711164	69.25	17,810
EAMX 711164	69.5	17,881
EAMX 711164	69.75	17,952
EAMX 711164	70	18,024
EAMX 711164	70.25	18,095
EAMX 711164	70.5	18,165
EAMX 711164	70.75	18,236
EAMX 711164	71	18,308
EAMX 711164	71.25	18,378
EAMX 711164	71.5	18,449
EAMX 711164	71.75	18,519
EAMX 711164	72	18,589
EAMX 711164	72.25	18,659
EAMX 711164	72.5	18,729
EAMX 711164	72.75	18,800
EAMX 711164	73	18,869
EAMX 711164	73.25	18,939
EAMX 711164	73.5	19,008
EAMX 711164	73.75	19,077
EAMX 711164	74	19,146
EAMX 711164	74.25	19,215
EAMX 711164	74.5	19,284
EAMX 711164	74.75	19,353
EAMX 711164	75	19,421
EAMX 711164	75.25	19,489
EAMX 711164	75.5	19,557
EAMX 711164	75.75	19,625
EAMX 711164	76	19,693
EAMX 711164	76.25	19,760
EAMX 711164	76.5	19,829

EAMX 711164	76.75	19,896
EAMX 711164	77	19,963
EAMX 711164	77.25	20,030
EAMX 711164	77.5	20,096
EAMX 711164	77.75	20,163
EAMX 711164	78	20,229
EAMX 711164	78.25	20,296
EAMX 711164	78.5	20,362
EAMX 711164	78.75	20,427
EAMX 711164	79	20,493
EAMX 711164	79.25	20,558
EAMX 711164	79.5	20,623
EAMX 711164	79.75	20,688
EAMX 711164	80	20,752
EAMX 711164	80.25	20,818
EAMX 711164	80.5	20,882
EAMX 711164	80.75	20,946
EAMX 711164	81	21,010
EAMX 711164	81.25	21,073
EAMX 711164	81.5	21,137
EAMX 711164	81.75	21,200
EAMX 711164	82	21,263
EAMX 711164	82.25	21,326
EAMX 711164	82.5	21,389
EAMX 711164	82.75	21,451
EAMX 711164	83	21,513
EAMX 711164	83.25	21,574
EAMX 711164	83.5	21,636
EAMX 711164	83.75	21,697
EAMX 711164	84	21,758
EAMX 711164	84.25	21,820
EAMX 711164	84.5	21,880
EAMX 711164	84.75	21,940
EAMX 711164	85	22,000
EAMX 711164	85.25	22,060
EAMX 711164	85.5	22,119
EAMX 711164	85.75	22,178
EAMX 711164	86	22,237
EAMX 711164	86.25	22,297
EAMX 711164	86.5	22,355
EAMX 711164	86.75	22,413
EAMX 711164	87	22,471
EAMX 711164	87.25	22,528
EAMX 711164	87.5	22,586

EAMX 711164	87.75	22,642
EAMX 711164	88	22,699
EAMX 711164	88.25	22,755
EAMX 711164	88.5	22,812
EAMX 711164	88.75	22,868
EAMX 711164	89	22,923
EAMX 711164	89.25	22,978
EAMX 711164	89.5	23,033
EAMX 711164	89.75	23,087
EAMX 711164	90	23,141
EAMX 711164	90.25	23,195
EAMX 711164	90.5	23,248
EAMX 711164	90.75	23,302
EAMX 711164	91	23,355
EAMX 711164	91.25	23,407
EAMX 711164	91.5	23,459
EAMX 711164	91.75	23,511
EAMX 711164	92	23,562
EAMX 711164	92.25	23,613
EAMX 711164	92.5	23,664
EAMX 711164	92.75	23,714
EAMX 711164	93	23,764
EAMX 711164	93.25	23,814
EAMX 711164	93.5	23,863
EAMX 711164	93.75	23,912
EAMX 711164	94	23,960
EAMX 711164	94.25	24,008
EAMX 711164	94.5	24,055
EAMX 711164	94.75	24,102
EAMX 711164	95	24,148
EAMX 711164	95.25	24,195
EAMX 711164	95.5	24,240
EAMX 711164	95.75	24,285
EAMX 711164	96	24,331
EAMX 711164	96.25	24,376
EAMX 711164	96.5	24,419
EAMX 711164	96.75	24,463
EAMX 711164	97	24,506
EAMX 711164	97.25	24,548
EAMX 711164	97.5	24,590
EAMX 711164	97.75	24,632
EAMX 711164	98	24,673
EAMX 711164	98.25	24,713
EAMX 711164	98.5	24,753

EAMX 711164	98.75	24,792
EAMX 711164	99	24,832
EAMX 711164	99.25	24,871
EAMX 711164	99.5	24,908
EAMX 711164	99.75	24,945
EAMX 711164	100	24,982
EAMX 711164	100.25	25,018
EAMX 711164	100.5	25,053
EAMX 711164	100.75	25,088
EAMX 711164	101	25,122
EAMX 711164	101.25	25,156
EAMX 711164	101.5	25,188
EAMX 711164	101.75	25,220
EAMX 711164	102	25,252
EAMX 711164	102.25	25,282
EAMX 711164	102.5	25,313
EAMX 711164	102.75	25,342
EAMX 711164	103	25,370
EAMX 711164	103.25	25,398
EAMX 711164	103.5	25,425
EAMX 711164	103.75	25,450
EAMX 711164	104	25,475
EAMX 711164	104.25	25,499
EAMX 711164	104.5	25,522
EAMX 711164	104.75	25,544
EAMX 711164	105	25,564
EAMX 711164	105.25	25,583
EAMX 711164	105.5	25,601
EAMX 711164	105.75	25,617
EAMX 711164	106	25,632
EAMX 711164	106.25	25,646
EAMX 711164	106.5	25,659
EAMX 711164	106.75	25,670
EAMX 711164	107	25,680
EAMX 711164	107.25	25,689
EAMX 711164	107.5	25,697
EAMX 711164	107.75	25,704
EAMX 711164	108	25,710
EAMX 711164	108.25	25,716
EAMX 711164	108.5	25,720
EAMX 711164	108.75	25,723
EAMX 711164	109	25,726
EAMX 711164	109.25	25,728
EAMX 711164	109.5	25,729

EAMX 711164	109.75	25,730
EAMX 711164	110	25,730
EAMX 711164	110.25	25,731