

69. Classified Rates—continued

Distance	A	B	C	D	E	E plus 25%	E plus 50%	G	G less 12½%
Kilometres Not Exceeding	Per Tonne	Per Tonne	Per Tonne	Per Tonne	Per Tonne	Per Tonne	Per Tonne	Per Cubic Metre	Per Cubic Metre
186	\$ 52.64	\$ 39.48	\$ 26.32	\$ 21.06	\$ 9.87	\$ 12.34	\$ 14.81	\$ 5.57	\$ 4.87
194	54.70	41.03	27.35	21.88	10.27	12.84	15.41	5.80	5.08
202	56.78	42.59	28.39	22.71	10.67	13.34	16.01	6.03	5.28
210	58.84	44.13	29.42	23.54	11.07	13.84	16.61	6.26	5.48
218	60.24	45.18	30.12	24.10	11.31	14.14	16.97	6.42	5.62
226	61.66	46.25	30.83	24.66	11.55	14.44	17.33	6.58	5.76
234	63.06	47.30	31.53	25.22	11.80	14.75	17.70	6.74	5.90
242	64.48	48.36	32.24	25.79	12.04	15.05	18.06	6.90	6.04
250	65.88	49.41	32.94	26.35	12.28	15.35	18.42	7.06	6.18
258	67.28	50.46	33.64	26.91	12.52	15.65	18.78	7.21	6.31
266	68.70	51.53	34.35	27.48	12.74	15.95	19.14	7.37	6.45
274	70.10	52.58	35.05	28.04	13.01	16.26	19.52	7.53	6.59
282	71.52	53.64	35.76	28.61	13.25	16.56	19.88	7.69	6.73
290	72.92	54.69	36.46	29.17	13.49	16.86	20.24	7.85	6.87
298	73.74	55.31	36.87	29.50	13.73	17.16	20.60	7.96	6.97
306	74.54	55.91	37.27	29.82	13.98	17.48	20.97	8.06	7.05
314	75.36	56.52	37.68	30.14	14.22	17.78	21.33	8.17	7.15
322	76.16	57.12	38.08	30.46	14.46	18.08	21.69	8.27	7.24
332	77.18	57.89	38.59	30.87	14.79	18.49	22.19	8.42	7.37
342	78.18	58.64	39.09	31.27	15.13	18.91	22.70	8.55	7.48
358	79.94	59.96	39.97	31.98	15.63	19.54	23.45	8.77	7.67
374	81.70	61.28	40.85	32.68	16.13	20.16	24.20	8.98	7.86
390	83.46	62.60	41.73	33.38	16.63	20.78	24.95	9.20	8.05
406	85.24	63.93	42.62	34.10	17.13	21.41	25.70	9.42	8.24
422	87.00	65.25	43.50	34.80	17.63	22.04	26.45	9.64	8.44
438	88.76	66.57	44.38	35.50	18.14	22.68	27.21	9.85	8.62
454	90.52	67.89	45.26	36.21	18.64	23.30	27.96	10.07	8.81
470	92.28	69.21	46.14	36.91	19.14	23.93	28.71	10.29	9.00
486	94.04	70.53	47.02	37.62	19.64	24.55	29.46	10.50	9.19
502	95.80	71.85	47.90	38.32	20.14	25.18	30.21	10.72	9.38
518	97.58	73.19	48.79	39.03	20.64	25.80	30.96	10.94	9.57
534	99.34	74.51	49.67	39.74	21.14	26.43	31.71	11.16	9.77
550	101.10	75.83	50.55	40.44	21.64	27.05	32.46	11.37	9.95
566	102.86	77.15	51.43	41.14	22.14	27.68	33.21	11.59	10.14
582	104.62	78.47	52.31	41.85	22.64	28.30	33.96	11.81	10.33
598	106.38	79.79	53.19	42.55	23.14	28.93	34.71	12.02	10.52
614	108.14	81.11	54.07	43.26	23.65	29.56	35.48	12.24	10.71
630	109.92	82.44	54.96	43.97	24.15	30.19	36.23	12.46	10.90
646	111.68	83.76	55.84	44.67	24.65	30.81	36.98	12.67	11.09
662	113.44	85.08	56.72	45.38	25.15	31.44	37.73	12.89	11.28

69. Classified Rates—continued

Distance	G less 33½%	H	J	K	L	M	N	R
Kilometres Not Exceeding	Per Cubic Metre	Un- dumped per Bale	Per Tonne	Per Cubic Metre	Per Cubic Metre	Per Wagon	Per Tonne	Per Tonne
186	\$ 3.72	\$ 3.51	\$ 18.95	\$ 11.78	\$ 9.25	\$ 72.50	\$ 13.82	\$ 8.90
194	3.87	3.65	19.69	12.27	9.64	75.75	14.38	9.28
202	4.02	3.79	20.44	12.77	10.03	79.00	14.94	9.67
210	4.18	3.92	21.18	13.26	10.42	82.25	15.50	10.05
218	4.28	4.02	21.69	13.44	10.56	84.62	15.84	10.32
226	4.39	4.11	22.20	13.62	10.69	87.00	16.18	10.60
234	4.50	4.20	22.70	13.79	10.83	89.37	16.52	10.87
242	4.60	4.30	23.21	13.97	10.97	91.74	16.85	11.15
250	4.71	4.39	23.72	14.15	11.10	94.12	17.19	11.42
258	4.81	4.49	24.22	14.33	11.24	96.49	17.53	11.58
266	4.92	4.58	24.73	14.50	11.37	98.86	17.87	11.74
274	5.02	4.67	25.24	14.68	11.51	101.23	18.21	11.91
282	5.13	4.77	25.75	14.86	11.65	103.61	18.55	12.07
290	5.24	4.86	26.25	15.04	11.78	105.98	18.89	12.23
298	5.31	4.92	26.55	15.22	11.92	107.78	19.22	12.39
306	5.38	4.97	26.83	15.39	12.06	109.58	19.56	12.58
314	5.45	5.02	27.13	15.57	12.19	111.38	19.90	12.72
322	5.52	5.08	27.42	15.75	12.33	113.18	20.24	12.88
332	5.62	5.15	27.78	16.01	12.58	115.59	20.71	13.08
342	5.70	5.21	28.14	16.26	12.77	118.01	21.18	13.28
358	5.85	5.33	28.78	16.64	13.07	121.87	21.88	13.62
374	5.99	5.45	29.41	17.08	13.37	125.74	22.58	13.97
390	6.14	5.56	30.05	17.41	13.67	129.60	23.28	14.31
406	6.28	5.68	30.69	17.79	13.97	133.46	23.99	14.65
422	6.43	5.80	31.32	18.17	14.27	137.32	24.69	14.99
438	6.57	5.92	31.95	18.56	14.57	141.19	25.39	15.34
454	6.72	6.04	32.59	18.94	14.87	145.05	26.09	15.68
470	6.86	6.15	33.22	19.32	15.17	148.91	26.79	16.02
486	7.00	6.27	33.85	19.71	15.47	152.78	27.49	16.37
502	7.15	6.39	34.49	20.09	15.77	156.64	28.19	16.71
518	7.30	6.51	35.13	20.47	16.07	160.50	28.90	17.05
534	7.44	6.62	35.76	20.85	16.37	164.36	29.60	17.39
550	7.58	6.74	36.40	21.24	16.68	168.23	30.30	17.74
566	7.73	6.86	37.03	21.62	16.98	172.09	31.00	18.08
582	7.88	6.98	37.66	22.00	17.28	175.95	31.70	18.42
598	8.02	7.09	38.30	22.38	17.58	179.81	32.40	18.76
614	8.16	7.21	38.93	22.77	17.88	183.68	33.10	19.11
630	8.31	7.33	39.57	23.15	18.18	187.54	33.81	19.45
646	8.45	7.45	40.20	23.53	18.48	191.40	34.51	19.79
662	8.60	7.56	40.84	23.92	18.78	195.27	35.21	20.14