

Track		Distance	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15	
ANGLE PARK	342m	0.00	19.42	19.43	19.52	19.53	19.61	19.62	19.71	19.72	19.81	19.82	19.91	19.92	20.00	20.01	20.10	20.11	20.20	20.21	20.29	20.30	20.39	20.40	20.49	20.50	20.59	20.60	20.68	20.69	+	
	388m	0.00	22.10	22.11	22.21	22.22	22.32	22.33	22.43	22.44	22.54	22.55	22.65	22.66	22.76	22.77	22.87	22.88	22.98	22.99	23.09	23.10	23.21	23.22	23.32	23.33	23.43	23.44	23.54	23.55	+	
	515m	0.00	29.58	29.59	29.73	29.74	29.88	29.89	30.02	30.03	30.17	30.18	30.32	30.33	30.47	30.48	30.62	30.63	30.76	30.77	30.91	30.92	31.06	31.07	31.21	31.22	31.35	31.36	31.50	31.51	+	
	530m	0.00	30.20	30.21	30.35	30.36	30.50	30.51	30.65	30.66	30.80	30.81	30.96	30.97	31.11	31.12	31.26	31.27	31.41	31.42	31.56	31.57	31.71	31.72	31.86	31.87	32.01	32.02	32.16	32.17	+	
	595m	0.00	34.10	34.11	34.27	34.28	34.44	34.45	34.61	34.62	34.78	34.79	34.95	34.96	35.12	35.13	35.29	35.30	35.46	35.47	35.63	35.64	35.79	35.80	35.97	35.98	36.14	36.15	36.32	36.33	+	
	600m	0.00	34.75	34.76	34.92	34.93	35.10	35.11	35.27	35.28	35.45	35.46	35.62	35.63	35.79	35.80	35.97	35.98	36.14	36.15	36.31	36.32	36.49	36.50	36.66	36.67	36.84	36.85	37.01	37.02	+	
	730m	0.00	42.80	42.81	43.01	43.02	43.23	43.24	43.44	43.45	43.66	43.67	43.87	43.88	44.08	44.09	44.30	44.31	44.51	44.52	44.73	44.74	44.94	44.95	45.15	45.16	45.37	45.38	45.58	45.59	+	
	731m	0.00	42.84	42.85	43.05	43.06	43.27	43.28	43.48	43.49	43.70	43.71	43.91	43.92	44.13	44.14	44.34	44.35	44.55	44.56	44.77	44.78	44.98	44.99	45.20	45.21	45.41	45.42	45.62	45.63	+	
MURRAY BRIDGE	300m	0.00	16.44	16.45	16.52	16.53	16.60	16.61	16.69	16.70	16.77	16.78	16.85	16.86	16.93	16.94	17.02	17.03	17.10	17.11	17.18	17.19	17.26	17.27	17.34	17.35	17.43	17.44	17.51	17.52	+	
	350m	0.00	18.77	18.78	18.86	18.87	18.96	18.97	19.05	19.06	19.15	19.16	19.24	19.25	19.33	19.34	19.43	19.44	19.52	19.53	19.61	19.62	19.71	19.72	19.80	19.81	19.90	19.91	19.99	20.00	+	
	395m	0.00	22.15	22.16	22.26	22.27	22.37	22.38	22.48	22.49	22.59	22.60	22.70	22.71	22.81	22.82	22.93	22.94	23.04	23.05	23.15	23.16	23.26	23.27	23.37	23.38	23.48	23.49	23.59	23.60	+	
	455m	0.00	25.36	25.37	25.49	25.50	25.61	25.62	25.74	25.75	25.87	25.88	25.99	26.00	26.12	26.13	26.25	26.26	26.37	26.38	26.50	26.51	26.63	26.64	26.75	26.76	26.88	26.89	27.01	27.02	+	
	530m	0.00	29.73	29.74	29.88	29.89	30.03	30.04	30.18	30.19	30.32	30.33	30.47	30.48	30.62	30.63	30.77	30.78	30.92	30.93	31.07	31.08	31.22	31.23	31.37	31.38	31.51	31.52	31.66	31.67	+	
	680m	0.00	38.60	38.61	38.79	38.80	38.99	39.00	39.18	39.19	39.37	39.38	39.57	39.58	39.76	39.77	39.95	39.96	40.14	40.15	40.34	40.35	40.53	40.54	40.72	40.73	40.92	40.93	41.11	41.12	+	
	400m	0.00	22.60	22.61	22.71	22.72	22.83	22.84	22.94	22.95	23.05	23.06	23.17	23.18	23.28	23.29	23.39	23.40	23.50	23.51	23.62	23.63	23.73	23.74	23.84	23.85	23.96	23.97	24.07	24.08	+	
	531m	0.00	30.72	30.73	30.87	30.88	31.03	31.04	31.18	31.19	31.33	31.34	31.49	31.50	31.64	31.65	31.80	31.81	31.95	31.96	32.10	32.11	32.26	32.27	32.41	32.42	32.56	32.57	32.72	32.73	+	
GAWLER	643m	0.00	37.44	37.45	37.63	37.64	37.81	37.82	38.00	38.01	38.19	38.20	38.38	38.39	38.56	38.57	38.75	38.76	38.94	38.95	39.12	39.13	39.31	39.32	39.50	39.51	39.69	39.70	39.87	39.88	+	
	305m	0.00	17.55	17.56	17.64	17.65	17.73	17.74	17.81	17.82	17.90	17.91	17.99	18.00	18.08	18.09	18.16	18.17	18.25	18.26	18.34	18.35	18.43	18.44	18.52	18.53	18.60	18.61	18.69	18.70	+	
	400m	0.00	22.95	22.96	23.06	23.07	23.18	23.19	23.29	23.30	23.41	23.42	23.52	23.53	23.64	23.65	23.75	23.76	23.87	23.88	23.98	23.99	24.10	24.11	24.21	24.22	24.33	24.34	24.44	24.45	+	
	512m	0.00	29.60	29.61	29.75	29.76	29.90	29.91	30.04	30.05	30.19	30.20	30.34	30.35	30.49	30.50	30.64	30.65	30.78	30.79	30.93	30.94	31.08	31.09	31.23	31.24	31.38	31.39	31.52	31.53	+	
	600m	0.00	35.02	35.03	35.20	35.21	35.37	35.38	35.55	35.56	35.72	35.73	35.90	35.91	36.07	36.08	36.25	36.26	36.42	36.43	36.60	36.61	36.77	36.78	36.95	36.96	37.12	37.13	37.30	37.31	+	
	732m	0.00	43.75	43.76	43.97	43.98	44.19	44.20	44.41	44.42	44.63	44.64	44.84	44.85	45.06	45.07	45.28	45.29	45.50	45.51	45.72	45.73	45.94	45.95	46.16	46.17	46.38	46.39	46.59	46.60	+	
	BALLARAT	390m	0.00	21.94	21.95	22.05	22.06	22.16	22.17	22.28	22.29	22.39	22.40	22.50	22.51	22.61	22.62	22.73	22.74	22.84	22.85	22.95	22.96	23.06	23.07	23.18	23.19	23.29	23.30	23.40	23.41	+
		450m	0.00	25.11	25.12	25.24	25.25	25.36	25.37	25.49	25.50	25.62	25.63	25.75	25.76	25.88	25.89	26.01	26.02	26.14	26.15	26.27	26.28	26.39	26.40	26.52	26.53	26.65	26.66	26.78	26.79	+
545m		0.00	30.71	30.72	30.87	30.88	31.03	31.04	31.19	31.20	31.34	31.35	31.50	31.51	31.66	31.67	31.82	31.83	31.97	31.98	32.13	32.14	32.29	32.30	32.45	32.46	32.60	32.61	32.76	32.77	+	
660m		0.00	37.64	37.65	37.83	37.84	38.02	38.03	38.21	38.22	38.41	38.42	38.60	38.61	38.79	38.80	38.99	39.00	39.18	39.19	39.37	39.38	39.57	39.58	39.76	39.77	39.95	39.96	40.14	40.15	+	
425m		0.00	23.69	23.70	23.81	23.82	23.94	23.95	24.06	24.07	24.18	24.19	24.30	24.31	24.42	24.43	24.54	24.55	24.66	24.67	24.79	24.80	24.91	24.92	25.03	25.04	25.15	25.16	25.27	25.28	+	
500m		0.00	27.89	27.90	28.03	28.04	28.17	28.18	28.31	28.32	28.46	28.47	28.60	28.61	28.74	28.75	28.89	28.90	29.03	29.04	29.17	29.18	29.32	29.33	29.46	29.47	29.60	29.61	29.74	29.75	+	
660m		0.00	37.78	37.79	37.98	37.99	38.17	38.18	38.36	38.37	38.56	38.57	38.75	38.76	38.94	38.95	39.14	39.15	39.33	39.34	39.53	39.54	39.72	39.73	39.91	39.92	40.11	40.12	40.30	40.31	+	
311m		0.00	17.60	17.61	17.69	17.70	17.78	17.79	17.87	17.88	17.96	17.97	18.05	18.06	18.14	18.15	18.23	18.24	18.32	18.33	18.41	18.42	18.50	18.51	18.59	18.60	18.68	18.69	18.77	18.78	+	
CRANBOURNE	520m	0.00	30.03	30.04	30.18	30.19	30.34	30.35	30.49	30.50	30.65	30.66	30.80	30.81	30.95	30.96	31.11	31.12	31.26	31.27	31.42	31.43	31.57	31.58	31.72	31.73	31.88	31.89	32.03	32.04	+	
	649m	0.00	41.39	41.40	41.60	41.61	41.81	41.82	42.03	42.04	42.24	42.25	42.45	42.46	42.66	42.67	42.87	42.88	43.09	43.10	43.30	43.31	43.51	43.52	43.72	43.73	43.94	43.95	44.15	44.16	+	
	400m	0.00	22.33	22.34	22.44	22.45	22.56	22.57	22.67	22.68	22.79	22.80	22.90	22.91	23.01	23.02	23.13	23.14	23.24	23.25	23.36	23.37	23.47	23.48	23.59	23.60	23.70	23.71	23.82	23.83	+	
	460m	0.00	25.55	25.56	25.68	25.69	25.81	25.82	25.94	25.95	26.07	26.08	26.20	26.21	26.33	26.34	26.46	26.47	26.59	26.60	26.72	26.73	26.86	26.87	26.99	27.00	27.12	27.13	27.25	27.26	+	
	520m	0.00	29.74	29.75	29.89	29.90	30.04	30.05	30.20	30.21	30.35	30.36	30.50	30.51	30.65	30.66	30.81	30.82	30.96	30.97	31.11	31.12	31.26	31.27	31.42	31.43	31.57	31.58	31.72	31.73	+	
	596m	0.00	34.03	34.04	34.20	34.21	34.38	34.39	34.55	34.56	34.73	34.74	34.90	34.91	35.0																	

Track	Distance	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15	
APPIN	274m	0.00	15.46	15.47	15.54	15.55	15.62	15.63	15.70	15.71	15.78	15.79	15.86	15.87	15.94	15.95	16.02	16.03	16.10	16.11	16.18	16.19	16.26	16.27	16.34	16.35	16.42	16.43	16.50	16.51	+
	366m	0.00	20.58	20.59	20.68	20.69	20.79	20.80	20.89	20.90	21.00	21.01	21.10	21.11	21.21	21.22	21.31	21.32	21.42	21.43	21.53	21.54	21.63	21.64	21.74	21.75	21.84	21.85	21.95	21.96	+
ARMIDALE	365m	0.00	20.66	20.67	20.76	20.77	20.87	20.88	20.97	20.98	21.08	21.09	21.19	21.20	21.29	21.30	21.40	21.41	21.50	21.51	21.61	21.62	21.72	21.73	21.82	21.83	21.93	21.94	22.03	22.04	+
	440m	0.00	25.31	25.32	25.44	25.45	25.57	25.58	25.70	25.71	25.83	25.84	25.96	25.97	26.09	26.10	26.22	26.23	26.35	26.36	26.48	26.49	26.61	26.62	26.74	26.75	26.87	26.88	27.00	27.01	+
	520m	0.00	30.30	30.31	30.46	30.47	30.61	30.62	30.77	30.78	30.92	30.93	31.08	31.09	31.24	31.25	31.39	31.40	31.55	31.56	31.70	31.71	31.86	31.87	32.01	32.02	32.17	32.18	32.32	32.33	+
	612m	0.00	35.88	35.89	36.06	36.07	36.25	36.26	36.43	36.44	36.61	36.62	36.80	36.81	36.98	36.99	37.17	37.18	37.35	37.36	37.53	37.54	37.72	37.73	37.90	37.91	38.09	38.10	38.27	38.28	+
BATHURST	307m	0.00	17.54	17.55	17.63	17.64	17.72	17.73	17.81	17.82	17.90	17.91	17.98	17.99	18.07	18.08	18.16	18.17	18.25	18.26	18.34	18.35	18.43	18.44	18.52	18.53	18.61	18.62	18.70	18.71	+
	450m	0.00	25.64	25.65	25.77	25.78	25.90	25.91	26.03	26.04	26.16	26.17	26.29	26.30	26.43	26.44	26.56	26.57	26.69	26.70	26.82	26.83	26.95	26.96	27.08	27.09	27.21	27.22	27.35	27.36	+
	520m	0.00	29.54	29.55	29.69	29.70	29.84	29.85	29.99	30.00	30.14	30.15	30.29	30.30	30.44	30.45	30.60	30.61	30.75	30.76	30.90	30.91	31.05	31.06	31.20	31.21	31.35	31.36	31.50	31.51	+
	618m	0.00	36.06	36.07	36.25	36.26	36.43	36.44	36.62	36.63	36.80	36.81	36.99	37.00	37.17	37.18	37.36	37.37	37.54	37.55	37.72	37.73	37.91	37.92	38.09	38.10	38.28	38.29	38.46	38.47	+
BROKEN HILL	700m	0.00	41.27	41.28	41.48	41.49	41.70	41.71	41.91	41.92	42.12	42.13	42.33	42.34	42.54	42.55	42.75	42.76	42.97	42.98	43.18	43.19	43.39	43.40	43.60	43.61	43.81	43.82	44.02	44.03	+
	375m	0.00	21.35	21.36	21.46	21.47	21.57	21.58	21.68	21.69	21.79	21.80	21.90	21.91	22.01	22.02	22.12	22.13	22.23	22.24	22.34	22.35	22.45	22.46	22.56	22.57	22.67	22.68	22.78	22.79	+
THE GARDENS	525m	0.00	30.64	30.65	30.79	30.80	30.95	30.96	31.11	31.12	31.26	31.27	31.42	31.43	31.58	31.59	31.74	31.75	31.89	31.90	32.05	32.06	32.21	32.22	32.36	32.37	32.52	32.53	32.68	32.69	+
	272m	0.00	15.72	15.73	15.80	15.81	15.88	15.89	15.96	15.97	16.04	16.05	16.12	16.13	16.20	16.21	16.28	16.29	16.36	16.37	16.44	16.45	16.52	16.53	16.60	16.61	16.68	16.69	16.76	16.77	+
BULLI	400m	0.00	22.55	22.56	22.66	22.67	22.78	22.79	22.89	22.90	23.01	23.02	23.12	23.13	23.24	23.25	23.35	23.36	23.47	23.48	23.59	23.60	23.70	23.71	23.82	23.83	23.94	23.95	24.05	24.06	+
	515m	0.00	29.41	29.42	29.56	29.57	29.72	29.73	29.87	29.88	30.02	30.03	30.17	30.18	30.32	30.33	30.47	30.48	30.62	30.63	30.77	30.78	30.92	30.93	31.07	31.08	31.22	31.23	31.38	31.39	+
	600m	0.00	34.53	34.54	34.70	34.71	34.88	34.89	35.06	35.07	35.23	35.24	35.41	35.42	35.59	35.60	35.76	35.77	35.94	35.95	36.12	36.13	36.30	36.31	36.47	36.48	36.65	36.66	36.83	36.84	+
	715m	0.00	41.96	41.97	42.17	42.18	42.39	42.40	42.61	42.62	42.82	42.83	43.04	43.05	43.25	43.26	43.47	43.48	43.68	43.69	43.90	43.91	44.11	44.12	44.33	44.34	44.54	44.55	44.76	44.77	+
CASINO	400m	0.00	22.15	22.16	22.27	22.28	22.38	22.39	22.49	22.50	22.61	22.62	22.72	22.73	22.83	22.84	22.95	22.96	23.06	23.07	23.17	23.18	23.29	23.30	23.40	23.41	23.51	23.52	23.63	23.64	+
	472m	0.00	26.04	26.05	26.17	26.18	26.31	26.32	26.44	26.45	26.57	26.58	26.71	26.72	26.84	26.85	26.98	26.99	27.11	27.12	27.24	27.25	27.38	27.39	27.51	27.52	27.64	27.65	27.78	27.79	+
	515m	0.00	28.56	28.57	28.70	28.71	28.85	28.86	28.99	29.00	29.14	29.15	29.29	29.30	29.43	29.44	29.58	29.59	29.73	29.74	29.87	29.88	30.02	30.03	30.17	30.18	30.31	30.32	30.46	30.47	+
	590m	0.00	33.32	33.33	33.49	33.50	33.66	33.67	33.84	33.85	34.01	34.02	34.18	34.19	34.35	34.36	34.52	34.53	34.69	34.70	34.86	34.87	35.03	35.04	35.20	35.21	35.37	35.38	35.54	35.55	+
COONABARABRAN	659m	0.00	38.01	38.02	38.20	38.21	38.40	38.41	38.59	38.60	38.79	38.80	38.98	38.99	39.18	39.19	39.37	39.38	39.57	39.58	39.76	39.77	39.96	39.97	40.15	40.16	40.35	40.36	40.54	40.55	+
	700m	0.00	40.84	40.85	41.05	41.06	41.26	41.27	41.47	41.48	41.68	41.69	41.89	41.90	42.09	42.10	42.30	42.31	42.51	42.52	42.72	42.73	42.93	42.94	43.14	43.15	43.35	43.36	43.56	43.57	+
	411m	0.00	23.15	23.16	23.27	23.28	23.39	23.40	23.51	23.52	23.63	23.64	23.75	23.76	23.87	23.88	23.98	23.99	24.10	24.11	24.22	24.23	24.34	24.35	24.46	24.47	24.58	24.59	24.69	24.70	+
	484m	0.00	27.18	27.19	27.32	27.33	27.46	27.47	27.60	27.61	27.74	27.75	27.88	27.89	28.02	28.03	28.16	28.17	28.30	28.31	28.44	28.45	28.58	28.59	28.72	28.73	28.85	28.86	28.99	29.00	+
COONAMBLE	620m	0.00	35.19	35.20	35.37	35.38	35.55	35.56	35.73	35.74	35.91	35.92	36.09	36.10	36.27	36.28	36.46	36.47	36.64	36.65	36.82	36.83	37.00	37.01	37.18	37.19	37.36	37.37	37.54	37.55	+
	315m	0.00	17.70	17.71	17.79	17.80	17.88	17.89	17.97	17.98	18.06	18.07	18.15	18.16	18.24	18.25	18.33	18.34	18.42	18.43	18.51	18.52	18.60	18.61	18.70	18.71	18.79	18.80	18.88	18.89	+
	410m	0.00	23.16	23.17	23.28	23.29	23.40	23.41	23.52	23.53	23.64	23.65	23.76	23.77	23.87	23.88	23.99	24.00	24.11	24.12	24.23	24.24	24.35	24.36	24.47	24.48	24.59	24.60	24.71	24.72	+
	545m	0.00	30.65	30.66	30.80	30.81	30.96	30.97	31.12	31.13	31.28	31.29	31.43	31.44	31.59	31.60	31.75	31.76	31.90	31.91	32.06	32.07	32.22	32.23	32.38	32.39	32.53	32.54	32.69	32.70	+
DAPTO	775m	0.00	47.76	47.77	48.00	48.01	48.25	48.26	48.49	48.50	48.74	48.75	48.98	48.99	49.23	49.24	49.47	49.48	49.72	49.73	49.96	49.97	50.21	50.22	50.45	50.46	50.70	50.71	50.94	50.95	+
	301m	0.00	17.13	17.14	17.22	17.23	17.31	17.32	17.39	17.40	17.48	17.49	17.57	17.58	17.66	17.67	17.75	17.76	17.83	17.84	17.92	17.93	18.01	18.02	18.10	18.11	18.19	18.20	18.27	18.28	+
	400m	0.00	23.00	23.01	23.12	23.13	23.24	23.25	23.35	23.36	23.47	23.48	23.59	23.60	23.71	23.72	23.83	23.84	23.94	23.95	24.06	24.07	24.18	24.19	24.30	24.31	24.42	24.43	24.53	24.54	+
	530m	0.00	29.39	29.40	29.54	29.55	29.70	29.71	29.85	29.86	30.00	30.01	30.15	30.16	30.30	30.31	30.45	30.46	30.60	30.61	30.75	30.76	30.90	30.91	31.05	31.06	31.20	31.21	31.35	31.36	+
COWRA	747m	0.00	44.68	44.69	44.91	44.92	45.13	45.14	45.36	45.37	45.59	45.60	45.82	45.83	46.05	46.06	46.28	46.29	46.51	46.52	46.74	46.75	46.97	46.98							

LISMORE	420m	0.00	23.76	23.77	23.88	23.89	24.00	24.01	24.12	24.13	24.24	24.25	24.37	24.38	24.49	24.50	24.61	24.62	24.73	24.74	24.85	24.86	24.98	24.99	25.10	25.11	25.22	25.23	25.34	25.35	+
	520m	0.00	29.68	29.69	29.83	29.84	29.98	29.99	30.13	30.14	30.29	30.30	30.44	30.45	30.59	30.60	30.74	30.75	30.89	30.90	31.05	31.06	31.20	31.21	31.35	31.36	31.50	31.51	31.66	31.67	+
	635m	0.00	37.13	37.14	37.32	37.33	37.51	37.52	37.70	37.71	37.89	37.90	38.08	38.09	38.27	38.28	38.46	38.47	38.65	38.66	38.85	38.86	39.04	39.05	39.23	39.24	39.42	39.43	39.61	39.62	+
LITHGOW	720m	0.00	42.56	42.57	42.77	42.78	42.99	43.00	43.21	43.22	43.43	43.44	43.65	43.66	43.86	43.87	44.08	44.09	44.30	44.31	44.52	44.53	44.74	44.75	44.96	44.97	45.17	45.18	45.39	45.40	+
	287m	0.00	16.82	16.83	16.90	16.91	16.99	17.00	17.08	17.09	17.16	17.17	17.25	17.26	17.34	17.35	17.42	17.43	17.51	17.52	17.59	17.60	17.68	17.69	17.77	17.78	17.85	17.86	17.94	17.95	+
	414m	0.00	24.29	24.30	24.42	24.43	24.54	24.55	24.67	24.68	24.79	24.80	24.92	24.93	25.04	25.05	25.16	25.17	25.29	25.30	25.41	25.42	25.54	25.55	25.66	25.67	25.79	25.80	25.91	25.92	+
	506m	0.00	29.56	29.57	29.71	29.72	29.86	29.87	30.01	30.02	30.16	30.17	30.31	30.32	30.46	30.47	30.62	30.63	30.77	30.78	30.92	30.93	31.07	31.08	31.22	31.23	31.37	31.38	31.53	31.54	+
	610m	0.00	36.19	36.20	36.38	36.39	36.56	36.57	36.75	36.76	36.93	36.94	37.12	37.13	37.31	37.32	37.49	37.50	37.68	37.69	37.86	37.87	38.05	38.06	38.23	38.24	38.42	38.43	38.60	38.61	+
MAITLAND	706m	0.00	42.76	42.77	42.98	42.99	43.20	43.21	43.42	43.43	43.63	43.64	43.85	43.86	44.07	44.08	44.29	44.30	44.51	44.52	44.73	44.74	44.95	44.96	45.17	45.18	45.39	45.40	45.61	45.62	+
	400m	0.00	22.09	22.10	22.20	22.21	22.32	22.33	22.43	22.44	22.54	22.55	22.66	22.67	22.77	22.78	22.88	22.89	23.00	23.01	23.11	23.12	23.22	23.23	23.34	23.35	23.45	23.46	23.56	23.57	+
	450m	0.00	24.84	24.85	24.97	24.98	25.09	25.10	25.22	25.23	25.35	25.36	25.48	25.49	25.60	25.61	25.73	25.74	25.86	25.87	25.98	25.99	26.11	26.12	26.24	26.25	26.37	26.38	26.49	26.50	+
MOREE	565m	0.00	31.52	31.53	31.68	31.69	31.84	31.85	32.00	32.01	32.16	32.17	32.32	32.33	32.48	32.49	32.65	32.66	32.81	32.82	32.97	32.98	33.13	33.14	33.29	33.30	33.45	33.46	33.62	33.63	+
	302m	0.00	16.87	16.88	16.96	16.97	17.04	17.05	17.13	17.14	17.21	17.22	17.30	17.31	17.39	17.40	17.47	17.48	17.56	17.57	17.65	17.66	17.73	17.74	17.82	17.83	17.91	17.92	17.99	18.00	+
	421m	0.00	23.37	23.38	23.49	23.50	23.61	23.62	23.73	23.74	23.85	23.86	23.97	23.98	24.09	24.10	24.21	24.22	24.33	24.34	24.45	24.46	24.57	24.58	24.69	24.70	24.81	24.82	24.93	24.94	+
MUDGEE	551m	0.00	31.54	31.55	31.70	31.71	31.86	31.87	32.02	32.03	32.18	32.19	32.34	32.35	32.51	32.52	32.67	32.68	32.83	32.84	32.99	33.00	33.15	33.16	33.31	33.32	33.48	33.49	33.64	33.65	+
	750m	0.00	45.69	45.70	45.92	45.93	46.16	46.17	46.39	46.40	46.62	46.63	46.86	46.87	47.09	47.10	47.33	47.34	47.56	47.57	47.80	47.81	48.03	48.04	48.26	48.27	48.50	48.51	48.73	48.74	+
	311m	0.00	17.66	17.67	17.75	17.76	17.84	17.85	17.93	17.94	18.02	18.03	18.11	18.12	18.20	18.21	18.29	18.30	18.38	18.39	18.47	18.48	18.56	18.57	18.65	18.66	18.74	18.75	18.83	18.84	+
	434m	0.00	24.65	24.66	24.77	24.78	24.90	24.91	25.03	25.04	25.15	25.16	25.28	25.29	25.40	25.41	25.53	25.54	25.66	25.67	25.78	25.79	25.91	25.92	26.04	26.05	26.16	26.17	26.29	26.30	+
	530m	0.00	30.45	30.46	30.61	30.62	30.77	30.78	30.92	30.93	31.08	31.09	31.24	31.25	31.39	31.40	31.55	31.56	31.70	31.71	31.86	31.87	32.02	32.03	32.17	32.18	32.33	32.34	32.48	32.49	+
MUSWELLBROOK	640m	0.00	37.21	37.22	37.40	37.41	37.59	37.60	37.78	37.79	37.98	37.99	38.17	38.18	38.36	38.37	38.55	38.56	38.74	38.75	38.93	38.94	39.12	39.13	39.31	39.32	39.50	39.51	39.69	39.70	+
	773m	0.00	46.19	46.20	46.43	46.44	46.67	46.68	46.90	46.91	47.14	47.15	47.38	47.39	47.61	47.62	47.85	47.86	48.09	48.10	48.32	48.33	48.56	48.57	48.80	48.81	49.03	49.04	49.27	49.28	+
	328m	0.00	18.80	18.81	18.89	18.90	18.99	19.00	19.09	19.10	19.18	19.19	19.28	19.29	19.38	19.39	19.47	19.48	19.57	19.58	19.67	19.68	19.76	19.77	19.86	19.87	19.95	19.96	20.05	20.06	+
	429m	0.00	24.86	24.87	24.99	25.00	25.11	25.12	25.24	25.25	25.37	25.38	25.50	25.51	25.62	25.63	25.75	25.76	25.88	25.89	26.01	26.02	26.13	26.14	26.26	26.27	26.39	26.40	26.52	26.53	+
	560m	0.00	32.42	32.43	32.59	32.60	32.76	32.77	32.92	32.93	33.09	33.10	33.26	33.27	33.42	33.43	33.59	33.60	33.75	33.76	33.92	33.93	34.09	34.10	34.25	34.26	34.42	34.43	34.59	34.60	+
NOWRA	790m	0.00	48.69	48.70	48.94	48.95	49.19	49.20	49.44	49.45	49.69	49.70	49.94	49.95	50.18	50.19	50.43	50.44	50.68	50.69	50.93	50.94	51.18	51.19	51.43	51.44	51.68	51.69	51.93	51.94	+
	365m	0.00	20.44	20.45	20.55	20.56	20.65	20.66	20.76	20.77	20.86	20.87	20.97	20.98	21.07	21.08	21.18	21.19	21.28	21.29	21.39	21.40	21.49	21.50	21.60	21.61	21.70	21.71	21.81	21.82	+
	520m	0.00	29.78	29.79	29.93	29.94	30.08	30.09	30.24	30.25	30.39	30.40	30.54	30.55	30.69	30.70	30.85	30.86	31.00	31.01	31.15	31.16	31.30	31.31	31.46	31.47	31.61	31.62	31.76	31.77	+
POTTS PARK	630m	0.00	36.48	36.49	36.67	36.68	36.86	36.87	37.05	37.06	37.23	37.24	37.42	37.43	37.61	37.62	37.79	37.80	37.98	37.99	38.17	38.18	38.36	38.37	38.54	38.55	38.73	38.74	38.92	38.93	+
	722m	0.00	42.78	42.79	43.00	43.01	43.22	43.23	43.44	43.45	43.66	43.67	43.87	43.88	44.09	44.10	44.31	44.32	44.53	44.54	44.75	44.76	44.97	44.98	45.19	45.20	45.41	45.42	45.63	45.64	+
	303m	0.00	17.18	17.19	17.27	17.28	17.36	17.37	17.45	17.46	17.53	17.54	17.62	17.63	17.71	17.72	17.80	17.81	17.89	17.90	17.97	17.98	18.06	18.07	18.15	18.16	18.24	18.25	18.33	18.34	+
	440m	0.00	25.42	25.43	25.55	25.56	25.68	25.69	25.82	25.83	25.95	25.96	26.08	26.09	26.21	26.22	26.34	26.35	26.47	26.48	26.60	26.61	26.73	26.74	26.86	26.87	26.99	27.00	27.12	27.13	+
	530m	0.00	29.75	29.76	29.90	29.91	30.05	30.06	30.21	30.22	30.36	30.37	30.51	30.52	30.66	30.67	30.82	30.83	30.97	30.98	31.12	31.13	31.27	31.28	31.43	31.44	31.58	31.59	31.73	31.74	+
RICHMOND	732m	0.00	43.07	43.08	43.29	43.30	43.51	43.52	43.73	43.74	43.95	43.96	44.18	44.19	44.40	44.41	44.62	44.63	44.84	44.85	45.06	45.07	45.28	45.29	45.50	45.51	45.72	45.73	45.94	45.95	+
	330m	0.00	18.56	18.57	18.65	18.66	18.75	18.76	18.84	18.85	18.94	18.95	19.03	19.04	19.13	19.14	19.22	19.23	19.32	19.33	19.41	19.42	19.51	19.52	19.60	19.61	19.70	19.71	19.79	19.80	+
	400m	0.00	22.41	22.42	22.53	22.54	22.64	22.65	22.76	22.77	22.87	22.88	22.99	23.00	23.10	23.11	23.22	23.23	23.33	23.34	23.45	23.46	23.56	23.57	23.68	23.69	23.79	23.80	23.91	23.92	+
	535m	0.00	30.20	30.21	30.36	30.37	30.51	30.52	30.67	30.68	30.82	30.83	30.98	30.99	31.13	31.14	31.29	31.30	31.44	31.45	31.60	31.61	31.75	31.76	31.91	31.92	32.06	32.07	32.22	32.23	+
	618m	0.00	35.35	35.36	35.53	35.54	35.72	35.73	35.90	35.91	36.08	36.09	36.26	36.27	36.44	36.45	36.62	36.63	36.80	36.81	36.99	37.00	37.17	37.18	37.35	37.36	37.53	37.54	37.71	37.72	+
TAREE	717m	0.00	42.08	42.09	42.30	42.31	42.51	42.52	42.73	42.74	42.94	42.95	43.16	43.17	43.38	43.39	43.59	43.60	43.81	43.82	44.02	44.03	44.24	44.25	44.45	44.46	44.67	44.68	44.89	44.90	+
	790m	0.00	47.12	47.13	47.36	47.37	47.60	47.61	47.85	47.86	48.09	48.10	48.33	48.34	48.57	48.58	48.81	48.82	49.05	49.06	49.30	49.31	49.54	49.55	49.78	49.79	50.02	50.03	50.26	50.27	+
	314m	0.00	17.62	17.63	17.71	17.72	17.80	17.81	17.89	17.90	17.98	17.99	18.07	18.08	18.16	18.17	18.25	18.26	18.34	18.35	18.43	18.44									

Track		Distance	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15																
CANBERRA	310m	0.00	17.63	17.64	17.72	17.73	17.81	17.82	17.90	17.91	17.99	18.00	18.08	18.09	18.17	18.18	18.26	18.27	18.35	18.36	18.44	18.45	18.53	18.54	18.62	18.63	18.71	18.72	18.80	18.81	+		
	440m	0.00	25.13	25.14	25.26	25.27	25.39	25.40	25.52	25.53	25.65	25.66	25.78	25.87	25.79	25.90	25.91	26.03	26.04	26.16	26.17	26.29	26.30	26.42	26.43	26.55	26.56	26.68	26.69	26.81	26.82	+	
	530m	0.00	30.19	30.20	30.35	30.36	30.50	30.51	30.66	30.67	30.81	30.82	30.97	30.98	31.12	31.13	31.28	31.29	31.43	31.44	31.59	31.60	31.74	31.60	31.74	31.75	31.90	31.91	32.05	32.06	32.20	32.21	+
	600m	0.00	34.53	34.54	34.70	34.71	34.88	34.89	35.06	35.07	35.23	35.24	35.41	35.42	35.59	35.60	35.76	35.77	35.94	35.95	36.12	36.13	36.30	36.13	36.30	36.31	36.47	36.48	36.65	36.66	36.83	36.84	+
	771m	0.00	46.07	46.08	46.31	46.32	46.54	46.55	46.78	46.79	47.02	47.03	47.25	47.26	47.49	47.50	47.72	47.73	47.96	47.97	48.20	48.21	48.43	48.21	48.43	48.44	48.67	48.68	48.91	48.92	49.14	49.15	+
HOBART	340m	0.00	19.33	19.34	19.43	19.44	19.53	19.54	19.63	19.64	19.73	19.74	19.83	19.84	19.93	19.94	20.03	20.04	20.13	20.14	20.23	20.24	20.32	20.24	20.32	20.33	20.42	20.43	20.52	20.53	20.62	20.63	+
	461m	0.00	25.75	25.76	25.88	25.89	26.01	26.02	26.14	26.15	26.28	26.29	26.41	26.42	26.54	26.55	26.67	26.68	26.80	26.81	26.94	26.95	27.07	27.08	27.20	27.21	27.33	27.34	27.46	27.47	27.59	27.60	+
	599m	0.00	34.09	34.10	34.27	34.28	34.44	34.45	34.62	34.63	34.79	34.80	34.97	34.98	35.14	35.15	35.31	35.32	35.49	35.50	35.66	35.67	35.84	35.67	35.84	35.85	36.01	36.02	36.19	36.20	36.36	36.37	+
	709m	0.00	41.66	41.67	41.87	41.88	42.08	42.09	42.30	42.31	42.51	42.52	42.72	42.73	42.94	42.95	43.15	43.16	43.37	43.38	43.58	43.59	43.79	43.80	44.01	44.02	44.22	44.23	44.43	44.44	44.64	44.65	+
DEVENPORT	452m	0.00	24.99	25.00	25.12	25.13	25.25	25.26	25.37	25.38	25.50	25.51	25.63	25.64	25.77	25.89	25.90	26.02	26.03	26.14	26.15	26.27	26.15	26.27	26.28	26.40	26.41	26.53	26.54	26.66	26.67	+	
	580m	0.00	33.19	33.20	33.36	33.37	33.53	33.54	33.70	33.71	33.87	33.88	34.04	34.05	34.21	34.22	34.38	34.39	34.55	34.56	34.72	34.73	34.89	34.73	34.89	34.90	35.06	35.07	35.23	35.24	35.40	35.41	+
LAUNCESTON	278m	0.00	16.01	16.02	16.09	16.10	16.17	16.18	16.26	16.27	16.34	16.35	16.42	16.43	16.50	16.51	16.58	16.59	16.67	16.68	16.75	16.76	16.83	16.76	16.83	16.84	16.91	16.92	17.00	17.01	17.08	17.09	+
	515m	0.00	29.38	29.39	29.53	29.54	29.69	29.70	29.84	29.85	29.99	30.00	30.14	30.15	30.29	30.30	30.44	30.45	30.59	30.60	30.74	30.75	30.89	30.75	30.89	30.90	31.04	31.05	31.19	31.20	31.34	31.35	+
	600m	0.00	34.92	34.93	35.10	35.11	35.28	35.29	35.46	35.47	35.64	35.65	35.81	35.82	35.99	36.00	36.17	36.18	36.35	36.36	36.53	36.54	36.71	36.54	36.71	36.72	36.89	36.90	37.07	37.08	37.25	37.26	+
	700m	0.00	42.79	42.80	43.01	43.02	43.23	43.24	43.45	43.46	43.67	43.68	43.88	43.89	44.10	44.11	44.32	44.33	44.54	44.55	44.76	44.77	44.98	44.77	44.98	44.99	45.20	45.21	45.42	45.43	45.64	45.65	+
ALBION PARK	331m	0.00	18.69	18.70	18.78	18.79	18.88	18.89	18.97	18.98	19.07	19.08	19.17	19.18	19.26	19.27	19.36	19.37	19.45	19.46	19.55	19.56	19.65	19.56	19.65	19.66	19.74	19.75	19.84	19.85	19.93	19.94	+
	395m	0.00	22.53	22.54	22.64	22.65	22.76	22.77	22.87	22.88	22.99	23.00	23.10	23.11	23.22	23.23	23.33	23.34	23.45	23.46	23.56	23.57	23.68	23.57	23.68	23.69	23.80	23.81	23.91	23.92	24.03	24.04	+
	520m	0.00	29.68	29.69	29.83	29.84	29.98	29.99	30.13	30.14	30.29	30.30	30.44	30.45	30.59	30.60	30.74	30.75	30.89	30.90	31.05	31.06	31.20	31.06	31.20	31.21	31.35	31.36	31.50	31.51	31.66	31.67	+
	600m	0.00	34.78	34.79	34.96	34.97	35.13	35.14	35.31	35.32	35.49	35.50	35.67	35.68	35.85	35.86	36.03	36.04	36.20	36.21	36.38	36.39	36.56	36.39	36.56	36.57	36.74	36.75	36.92	36.93	37.10	37.11	+
	710m	0.00	41.62	41.63	41.83	41.84	42.04	42.05	42.26	42.27	42.47	42.48	42.68	42.69	42.90	42.91	43.11	43.12	43.32	43.33	43.54	43.55	43.75	43.55	43.75	43.76	43.96	43.97	44.18	44.19	44.39	44.40	+
BUNDBERG	460m	0.00	25.81	25.82	25.94	25.95	26.07	26.08	26.21	26.22	26.34	26.35	26.47	26.48	26.60	26.61	26.73	26.74	26.87	26.88	27.00	27.01	27.13	27.01	27.13	27.14	27.26	27.27	27.40	27.41	27.53	27.54	+
	550m	0.00	31.46	31.47	31.63	31.64	31.79	31.80	31.95	31.96	32.11	32.12	32.27	32.28	32.43	32.44	32.59	32.60	32.76	32.77	32.92	32.93	33.08	32.93	33.08	33.09	33.24	33.25	33.40	33.41	33.56	33.57	+
	720m	0.00	42.51	42.52	42.72	42.73	42.94	42.95	43.16	43.17	43.38	43.39	43.59	43.60	43.81	43.82	44.03	44.04	44.25	44.26	44.47	44.48	44.68	44.48	44.68	44.69	44.90	44.91	45.12	45.13	45.34	45.35	+
CAIRNS	410m	0.00	23.64	23.65	23.76	23.77	23.88	23.89	24.00	24.01	24.12	24.13	24.24	24.25	24.36	24.37	24.48	24.49	24.61	24.62	24.73	24.74	24.85	24.74	24.85	24.86	24.97	24.98	25.09	25.10	25.21	25.22	+
	544m	0.00	31.48	31.49	31.65	31.66	31.81	31.82	31.97	31.98	32.13	32.14	32.29	32.30	32.45	32.46	32.62	32.63	32.78	32.79	32.94	32.95	33.10	32.95	33.10	33.11	33.26	33.27	33.42	33.43	33.58	33.59	+
CAPALABA	366m	0.00	19.41	19.42	19.51	19.52	19.61	19.62	19.71	19.72	19.81	19.82	19.91	19.92	20.01	20.02	20.11	20.12	20.21	20.22	20.31	20.32	20.41	20.32	20.41	20.42	20.51	20.52	20.61	20.62	20.71	20.72	+
IPSWICH	431m	0.00	24.79	24.80	24.91	24.92	25.04	25.05	25.17	25.18	25.30	25.31	25.42	25.43	25.55	25.56	25.68	25.69	25.80	25.81	25.93	25.94	26.06	25.94	26.06	26.07	26.19	26.20	26.31	26.32	26.44	26.45	+
	520m	0.00	30.27	30.28	30.43	30.44	30.58	30.59	30.74	30.75	30.89	30.90	31.05	31.06	31.20	31.21	31.36	31.37	31.51	31.52	31.67	31.68	31.83	31.68	31.83	31.84	31.98	31.99	32.14	32.15	32.29	32.30	+
	630m	0.00	37.05	37.06	37.24	37.25	37.43	37.44	37.62	37.63	37.81	37.82	38.00	38.01	38.19	38.20	38.38	38.39	38.57	38.58	38.76	38.77	38.95	38.77	38.95	38.96	39.14	39.15	39.33	39.34	39.52	39.53	+
ROCKHAMPTON	732m	0.00	44.00	44.01	44.23	44.24	44.45	44.46	44.68	44.69	44.90	44.91	45.13	45.14	45.35	45.36	45.58	45.59	45.81	45.82	46.03	46.04	46.26	46.04	46.26	46.27	46.48	46.49	46.71	46.72	46.93	46.94	+
	407m	0.00	23.27	23.28	23.39	23.40	23.51	23.52	23.63	23.64	23.75	23.76	23.87	23.88	23.99	24.00	24.11	24.12	24.23	24.24	24.35	24.36	24.47	24.36	24.47	24.48	24.59	24.60	24.70	24.71	24.82	24.83	+
	510m	0.00	29.23	29.24	29.38	29.39	29.53	29.54	29.68	29.69	29.83	29.84	29.98	29.99	30.13	30.14	30.28	30.29	30.43	30.44	30.58	30.59	30.73	30.59	30.73	30.74	30.88	30.89	31.03	31.04	31.18	31.19	+
TOWNSVILLE	630m	0.00	38.17	38.18	38.37	38.38	38.56	38.57	38.76	38.77	38.95	38.96	39.15	39.16	39.35	39.36	39.54	39.55	39.74	39.75	39.93	39.94	40.13	39.94	40.13	40.14	40.32	40.33	40.52	40.53	40.72	40.73	+
	380m	0.00	21.75	21.76	21.86	2																											