

Oweninny Wind Farm Phase 3

Environmental Impact Assessment Report

---

**Appendix 13.4 Tabulated Omni Directional Results - Cumulative  
Developments**



NSL	Details	Derived LA90, 10-min Levels (dB) at Various Standardised 10m Height Wind Speeds						
		3	4	5	6	7	8	9
R01	Predicted	23	26.8	31.3	34.7	35.1	35.5	35.7
R01	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	43	43	46.2
R01	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R01	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	44.7
R01	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R02	Predicted	22.3	26.1	30.6	34	34.4	34.9	35
R02	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	43	43	46.2
R02	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R02	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	44.7
R02	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R03	Predicted	22.1	25.9	30.4	33.8	34.2	34.7	34.8
R03	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	43	43	46.2
R03	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R03	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	44.7
R03	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R04	Predicted	19.9	23.6	28	31.1	31.5	31.8	31.9
R04	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	43	43	46.2
R04	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R04	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	44.7
R04	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R05	Predicted	19.8	23.7	28.1	31.6	32	32.5	32.7
R05	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	43	43	46.2
R05	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R05	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	44.7
R05	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R06	Predicted	19.7	23.6	28	31.4	31.9	32.4	32.6
R06	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	43	43	46.2
R06	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R06	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	44.7
R06	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R07	Predicted	23	26.8	31.3	34.7	35.1	35.5	35.7
R07	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	43	43	46.2
R07	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R07	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	44.7
R07	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R08	Predicted	21	24.9	29.3	32.6	33	33.4	33.6
R08	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	43	43	46.2
R08	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R08	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	44.7
R08	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R09	Predicted	20.5	24.4	28.8	32.1	32.6	33	33.2
R09	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	43	43	46.2
R09	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R09	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	44.7

R09	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R10	Predicted	23.8	27.4	32	35.1	35.6	35.7	35.7
R10	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R10	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R10	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R10	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R11	Predicted	21.4	25.1	29.5	32.8	33.2	33.5	33.7
R11	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R11	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R11	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R11	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R12	Predicted	20.7	24.4	28.8	32	32.5	32.9	33
R12	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R12	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R12	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R12	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R13	Predicted	20.8	24.5	28.9	32.1	32.6	33	33.1
R13	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R13	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R13	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R13	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R14	Predicted	21.3	25	29.4	32.6	33.1	33.4	33.5
R14	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R14	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R14	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R14	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R15	Predicted	21.8	25.5	29.9	33.1	33.6	33.9	34
R15	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R15	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R15	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R15	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R16	Predicted	21.8	25.5	29.9	33.2	33.6	33.9	34.1
R16	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	43	43	44.1
R16	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R16	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43.1
R16	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R17	Predicted	21.3	25	29.4	32.6	33.1	33.5	33.6
R17	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R17	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R17	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R17	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R18	Predicted	21.4	25.1	29.5	32.7	33.2	33.5	33.6
R18	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R18	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R18	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R18	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--

R19	Predicted	18.9	22.6	26.9	30.2	30.7	31.1	31.3
R19	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R19	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R19	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R19	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R20	Predicted	18.7	22.4	26.7	30	30.5	31	31.1
R20	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R20	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R20	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R20	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R21	Predicted	18	21.7	26	29.3	29.8	30.3	30.5
R21	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R21	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R21	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R21	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R22	Predicted	17.5	21.2	25.5	28.9	29.4	29.8	30
R22	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R22	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R22	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R22	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R23	Predicted	17.6	21.4	25.7	29	29.5	30	30.2
R23	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R23	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R23	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R23	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R24	Predicted	17.7	21.4	25.7	29.1	29.6	30.1	30.2
R24	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R24	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R24	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R24	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R25	Predicted	18.3	22	26.3	29.6	30.1	30.6	30.7
R25	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R25	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R25	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R25	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R26	Predicted	17.9	21.6	25.9	29.2	29.8	30.2	30.4
R26	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R26	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R26	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R26	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R27	Predicted	18.4	22.1	26.4	29.8	30.3	30.8	30.9
R27	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R27	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R27	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R27	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R28	Predicted	18.4	22.1	26.4	29.8	30.3	30.7	30.9



R37	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R37	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R37	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R38	Predicted	15.9	19.6	23.9	27.2	27.7	28.1	28.3
R38	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R38	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R38	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R38	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R39	Predicted	15.4	19	23.2	26.7	27.3	27.8	28
R39	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R39	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R39	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R39	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R40	Predicted	15.4	19	23.2	26.5	27	27.4	27.5
R40	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R40	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R40	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R40	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R41	Predicted	17.8	21.4	25.7	29.2	29.8	30.3	30.5
R41	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R41	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R41	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R41	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R42	Predicted	17.9	21.5	25.8	29.3	29.9	30.4	30.6
R42	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R42	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R42	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R42	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R43	Predicted	18.1	21.7	26	29.5	30.1	30.6	30.8
R43	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R43	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R43	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R43	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R44	Predicted	18.2	21.8	26.1	29.5	30.1	30.6	30.8
R44	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R44	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R44	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R44	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R45	Predicted	18.4	22	26.3	29.8	30.4	30.9	31.1
R45	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R45	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R45	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R45	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R46	Predicted	18.5	22.1	26.4	29.9	30.4	31	31.1
R46	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R46	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--

R46	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R46	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R47	Predicted	18.5	22.1	26.4	29.9	30.5	31	31.2
R47	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R47	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R47	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R47	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R48	Predicted	18.6	22.2	26.5	30	30.5	31	31.2
R48	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R48	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R48	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R48	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R49	Predicted	18.8	22.4	26.7	30.2	30.8	31.3	31.5
R49	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R49	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R49	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R49	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R50	Predicted	18.9	22.5	26.8	30.3	30.8	31.3	31.5
R50	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R50	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R50	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R50	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R51	Predicted	18.8	22.3	26.6	30.2	30.7	31.2	31.4
R51	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R51	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R51	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R51	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R52	Predicted	18.8	22.4	26.7	30.2	30.8	31.3	31.5
R52	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R52	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R52	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R52	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R53	Predicted	14.5	17.8	22	25.5	26.2	26.7	26.9
R53	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R53	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R53	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R53	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R54	Predicted	14.4	17.6	21.8	25.5	26.1	26.7	26.8
R54	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R54	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R54	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R54	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R55	Predicted	14.3	17.8	22	25.5	26.1	26.6	26.8
R55	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R55	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R55	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43



R55	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R56	Predicted	14.3	17.8	22	25.5	26.1	26.7	26.8
R56	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R56	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R56	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R56	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R57	Predicted	14.7	18	22.2	25.7	26.3	26.8	27
R57	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R57	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R57	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R57	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R58	Predicted	14.5	17.9	22.1	25.6	26.2	26.7	26.9
R58	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R58	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R58	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R58	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R59	Predicted	14.8	18.1	22.3	25.8	26.4	26.9	27
R59	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R59	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R59	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R59	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R60	Predicted	18.2	21.5	25.8	29.4	30.1	30.6	30.8
R60	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R60	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R60	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R60	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R61	Predicted	17.2	20.4	24.7	28.5	29.2	29.8	30
R61	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R61	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R61	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R61	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R62	Predicted	16.9	20.1	24.4	28.2	28.9	29.5	29.7
R62	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R62	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R62	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R62	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R63	Predicted	17.9	21	25.2	29.1	29.9	30.4	30.6
R63	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R63	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R63	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R63	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R64	Predicted	18.1	21.2	25.5	29.3	30.1	30.6	30.8
R64	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R64	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R64	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R64	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--

R65	Predicted	21.9	25.1	29.6	33.4	34.1	34.7	34.9
R65	Daytime Criterion	45	45	45	45	45	45	45
R65	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R65	Night Time Criterion	45	45	45	45	45	45	45
R65	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R66	Predicted	24.6	27	31.6	35.6	36.6	37.1	37.2
R66	Daytime Criterion	45	45	45	45	45	45	45
R66	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R66	Night Time Criterion	45	45	45	45	45	45	45
R66	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R67	Predicted	25.8	27.7	32.4	36.4	37.6	38	38.1
R67	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R67	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R67	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R67	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R68	Predicted	25.9	27.8	32.5	36.5	37.7	38.1	38.2
R68	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R68	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R68	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R68	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R69	Predicted	26.2	28	32.8	36.8	38	38.4	38.4
R69	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R69	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R69	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R69	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R70	Predicted	27	28.8	33.6	37.6	38.8	39.2	39.2
R70	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R70	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R70	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R70	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R71	Predicted	27.4	29.5	34.2	38.2	39.4	39.8	39.9
R71	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R71	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R71	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R71	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R72	Predicted	28.3	30.8	35.5	39.6	40.7	41.2	41.3
R72	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R72	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R72	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R72	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R73	Predicted	28.8	31.5	36.2	40.4	41.4	42	42.1
R73	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R73	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R73	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R73	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R74	Predicted	30.1	32.7	37.4	41.6	42.7	43.2	43.4

R74	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	43	43	43	43
R74	Daytime Excess	-7.4	-4.8	-0.1	-1.4	-0.3	0.2	0.4
R74	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R74	Night Time Excess	--	--	--	--	--	0.2	0.4
R75	Predicted	29.9	32.5	37.3	41.5	42.5	43.1	43.3
R75	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	43	43	43	43
R75	Daytime Excess	--	--	--	--	--	0.1	0.3
R75	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R75	Night Time Excess	--	--	--	--	--	0.1	0.3
R76	Predicted	29.9	32.5	37.3	41.5	42.5	43.1	43.2
R76	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	43	43	43	43
R76	Daytime Excess	--	--	--	--	--	0.1	0.2
R76	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R76	Night Time Excess	--	--	--	--	--	0.1	0.2
R77	Predicted	25.8	27.7	32.4	36.4	37.7	38	38.1
R77	Daytime Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R77	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R77	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R77	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R78	Predicted	17.5	21.2	25.5	28.9	29.4	29.9	30.1
R78	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R78	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R78	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R78	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R79	Predicted	18.2	21.9	26.2	29.6	30.1	30.5	30.7
R79	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R79	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R79	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R79	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--
R80	Predicted	21.8	25.5	29.9	33.1	33.6	33.9	34.1
R80	Daytime Criterion	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	43
R80	Daytime Excess	--	--	--	--	--	--	--
R80	Night Time Criterion	43	43	43	43	43	43	43
R80	Night Time Excess	--	--	--	--	--	--	--