

102 年度營建噪音監測分析表

單位：dB(A)

測站		測點一		測點二		測點三	
管制區類別		第三類		第三類		第三類	
管制標準		L _{eq}	L _{max}	L _{eq}	L _{max}	L _{eq}	L _{max}
		75	100	75	100	75	100
102.01.25	背景	57.3	65.9	56.3	65.3	59.3	69.1
	實測	63.1	81.2	62.9	76.9	64.1	77.4
102.02.19	背景	53	54.7	56.2	59.9	59.8	68.5
	實測	58.6	82.1	64.4	69.9	67.6	76.9
102.03.15	背景	56	59.5	53.4	55.1	54	55.1
	實測	62.2	77.5	54.7	77.8	59.6	77.7
102.04.17	背景	49.5	50.8	45	47.2	54	55
	實測	55.1	75	46.5	63.7	54.4	69.1
102.05.13	背景	50.2	51.2	50	57.8	43.6	45.9
	實測	55.4	79	52.7	69.5	57.9	78.4
102.06.05	背景	55.1	68.8	57.3	63.8	53.3	55.9
	實測	60.5	83.4	60	84.8	60.5	81.7
102.07.26	背景	56.7	71.9	64.4	69.8	65.6	67.9
	實測	56.7	71.9	67	91.4	67.7	79.6
管制標準		L _{eq}	L _{max}	L _{eq}	L _{max}	L _{eq}	L _{max}
		72	100	72	100	72	100
102.08.23	背景	56.5	57.6	58.4	64.1	56.7	58.2
	實測	63.1	76.6	62.5	77.1	63.7	76.3
102.09.02	背景	54	55.7	42.3	44.7	57.5	64.6
	實測	57.5	76.7	57.2	73.8	62.8	83
102.10.25	背景	57.2	58.7	55.9	61.4	57.2	65
	實測	65.6	86.3	64.2	84.9	64	84.1
102.11.22	背景	59.8	61.6	51.4	53.5	52.1	54.5
	實測	63.6	84.3	54.6	62	59.2	75.6
102.12.02	背景	51.9	57.5	57.2	60.7	61.3	68.3
	實測	61.3	79	62.3	80.5	64.8	86.3

註:1.102 年 8 月 5 日前採用行政院環保署 98 年 9 月 4 日公告：「噪音管制標準」之第六條「營建工程噪音管制標準進行評比。

2. 102 年 8 月 5 日後之測值則依據 102 年 8 月 5 日行政院環境保護署環署空字第 1020065143 號修正發布進行評比。修正管制標準於日間時段(上午 7 時至晚上 7 時)之 Leq 為 72 dB(A)，L_{max} 標準為 100 dB(A)。