

神戸空港 航空機騒音定点監視結果（2008年度 1回目）

調査地点			調査結果 2008/5/27 ~ 2008/5/29		参考			
番号	自治体等	地点名	WECPNL	ピーク騒音の パワー平均値 (dB)	時間別 観測機数			観測機数 計
					7時~19時	19時~22 時	22時~翌7 時	
1	明石市	船上町	-	-	-	-	-	-
2	明石市	八木	40	62	1	2	0	3
3	明石市	南二見	-	-	-	-	-	-
4	淡路市	岩屋	40	59	10	4	0	14
5	淡路市	野島	43	57	39	8	0	47
6	神戸市東灘区	向洋町	-	-	-	-	-	-
7	神戸市兵庫区	吉田町	-	-	-	-	-	-
8	神戸市長田区	南駒栄町	46	60	24	8	0	32
9	神戸市須磨区	一ノ谷町	51	63	49	12	0	61
10	神戸市垂水区	舞子台	-	-	-	-	-	-
備考	監視期間中の離着陸機総数154機。 これまでの調査結果により、航空機騒音の影響が小さかったため、東灘区向洋町、明石市南二見では2007年度から、明石市船上町、兵庫区吉田町、垂水区舞子台は2008年度から計測を休止。							

地点別ピーク騒音の分布

地点名	60dB以下	60dBを超え 70dB以下	70dB超
船上町	-	-	-
八木	3	0	0
南二見	-	-	-
岩屋	12	2	0
野島	44	3	0
向洋町	-	-	-
吉田町	-	-	-
南駒栄町	15	17	0
一ノ谷町	18	42	1
舞子台	-	-	-

神戸空港 航空機騒音定点監視結果（2008年度 2回目）

調査地点			調査結果 2008/10/28 ~ 2008/10/30		参考			
番号	自治体等	地点名	WECPNL	ピーク騒音の パワー平均値 (dB)	時間別 観測機数			観測機数 計
					7時~19時	19時~22 時	22時~翌7 時	
1	明石市	船上町	-	-	-	-	-	-
2	明石市	八木	39	56	19	5	0	24
3	明石市	南二見	-	-	-	-	-	-
4	淡路市	岩屋	45	59	39	4	0	43
5	淡路市	野島	46	58	50	13	0	63
6	神戸市東灘区	向洋町	-	-	-	-	-	-
7	神戸市兵庫区	吉田町	-	-	-	-	-	-
8	神戸市長田区	南駒栄町	51	64	48	7	0	55
9	神戸市須磨区	一ノ谷町	52	65	45	13	0	58
10	神戸市垂水区	舞子台	-	-	-	-	-	-
備考	監視期間中の離着陸機総数170機。 これまでの調査結果により、航空機騒音の影響が小さかったため、東灘区向洋町、明石市南二見では2007年度から、明石市船上町、兵庫区吉田町、垂水区舞子台は2008年度から計測を休止。							

地点別ピーク騒音の分布

地点名	60dB以下	60dBを超え 70dB以下	70dB超
船上町	-	-	-
八木	23	1	0
南二見	-	-	-
岩屋	34	9	0
野島	55	8	0
向洋町	-	-	-
吉田町	-	-	-
南駒栄町	15	39	1
一ノ谷町	4	54	0
舞子台	-	-	-