

神戸空港 航空機騒音定点監視結果（2007年度 1回目）

調査地点			調査結果 2007/5/29 ~ 2007/5/31		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	45	58	38	9	1	48
2	明石市	八木	36	58	8	1	0	9
3	明石市	南二見	-	-	-	-	-	-
4	淡路市	岩屋	41	58	20	4	0	24
5	淡路市	野島	47	58	58	14	0	72
6	神戸市東灘区	向洋町	-	-	-	-	-	-
7	神戸市兵庫区	吉田町	50	62	44	9	2	55
8	神戸市長田区	南駒栄町	48	61	40	10	0	50
9	神戸市須磨区	一ノ谷町	53	64	63	12	1	76
10	神戸市垂水区	舞子台	49	62	52	10	1	63
備考	監視期間中の離着陸機総数161機。 東灘区向洋町、明石市南二見では、2006年2月、10月の調査において航空機騒音がほとんど認識できなかつたため、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	43	5	0
八木	9	0	0
南二見	-	-	-
岩屋	22	2	0
野島	64	8	0
向洋町	-	-	-
吉田町	19	36	0
南駒栄町	24	26	0
一ノ谷町	14	62	0
舞子台	18	45	0

神戸空港 航空機騒音定点監視結果（2007年度 2回目）

調査地点			調査結果 2007/10/23 ~ 2007/10/25		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	42	55	39	8	0	47
2	明石市	八木	39	57	8	3	0	11
3	明石市	南二見	-	-	-	-	-	-
4	淡路市	岩屋	41	59	16	2	0	18
5	淡路市	野島	43	55	69	8	0	77
6	神戸市東灘区	向洋町	-	-	-	-	-	-
7	神戸市兵庫区	吉田町	46	61	9	7	0	16
8	神戸市長田区	南駒栄町	45	62	13	5	0	18
9	神戸市須磨区	一ノ谷町	51	63	58	10	0	68
10	神戸市垂水区	舞子台	45	60	33	5	0	38
備考	監視期間中の離着陸機総数178機。 東灘区向洋町、明石市南二見では、2006年2月、10月の調査において航空機騒音がほとんど認識できなかつたため、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	45	2	0
八木	10	1	0
南二見	-	-	-
岩屋	13	5	0
野島	73	4	0
向洋町	-	-	-
吉田町	7	9	0
南駒栄町	6	12	0
一ノ谷町	19	49	0
舞子台	22	16	0