

## 横田基地に係る航空機騒音測定結果（平成30年度）

中里測定局 航空機騒音測定結果

平成30年度

年－月	Lden (dB)		WECPNL	時間別飛行回数				移動方向識別回数				有効測定日数 (日)
	平均値	最大値		0～7	7～19	19～22	22～24	離陸	着陸	上空	地上	
30-4	62.6	72.9	80.9	15	929	215	4	695	293	0	158	30
				0.5	31.0	7.2	0.1	23.2	9.8	0.0	5.3	
30-5	63.9	73.7	81.6	14	1044	230	4	794	306	0	145	31
				0.5	33.7	7.4	0.1	25.6	9.9	0.0	4.7	
30-6	63.0	69.3	77.8	24	737	112	8	515	225	0	89	30
				0.8	24.6	3.7	0.3	17.2	7.5	0.0	3.0	
30-7	67.9	78.2	86.5	6	1061	299	1	995	222	0	85	31
				0.2	34.2	9.6	0.0	32.1	7.2	0.0	2.7	
30-8	60.4	64.7	75.5	10	1114	371	2	895	371	1	163	31
				0.3	35.9	12.0	0.1	28.9	12.0	0.0	5.3	
30-9	60.9	66.4	76.6	6	864	306	1	436	471	0	256	30
				0.2	28.8	10.2	0.0	14.5	15.7	0.0	8.5	
30-10	60.9	69.6	77.1	11	967	178	4	267	685	0	198	31
				0.4	31.2	5.7	0.1	8.6	22.1	0.0	6.4	
30-11	62.9	72.6	78.0	19	995	341	2	184	857	0	307	30
				0.6	33.2	11.4	0.1	6.1	28.6	0.0	10.2	
30-12	63.0	73.4	80.1	12	712	98	4	183	386	0	254	31
				0.4	23.0	3.2	0.1	5.9	12.5	0.0	8.2	
31-1	62.1	67.9	76.7	24	1185	482	0	201	978	0	485	31
				0.8	38.2	15.5	0.0	6.5	31.5	0.0	15.6	
31-2	62.1	80.3	61.7	33	1250	288	7	332	853	0	380	28
				1.2	44.6	10.3	0.3	11.9	30.5	0.0	13.6	
31-3	65.2	76.6	85.4	34	1341	262	3	546	716	0	373	31
				1.1	43.3	8.5	0.1	17.6	23.1	0.0	12.0	
合計		80.3		208	12199	3182	40	6043	6363	1	2893	365
平均	62.9	(最大)	78.2	0.6	33.5	8.7	0.1	16.5	17.5	0.0	8.0	

\*時間別及び移動方向識別回数の下段は1日当たりの平均回数

\*移動方向識別回数は、測定器が自動的に識別したものであり、実際の運航形態によるものとは異なります。

\*LdenとWECPNLの平均は算術平均を使用しています。表の値はパワー平均ではありません。