

立川飛行場に係る航空機騒音測定結果（平成28年度）

第四小学校 航空機騒音測定結果

平成28年度

年一月	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	
28-4	49.3	55.1	60.7	4	396	20	0	204	215	0	1	30
				0.1	13.2	0.7	0.0	6.8	7.2	0.0	0.0	
28-5	48.2	53.8	60.0	0	455	17	0	253	203	0	6	31
				0.0	14.7	0.6	0.0	8.2	6.5	0.0	0.2	
28-6	47.6	52.8	58.8	3	328	28	1	204	155	0	1	30
				0.1	10.9	0.9	0.0	6.8	5.2	0.0	0.0	
28-7	46.2	51.7	57.7	0	319	9	2	182	148	0	0	31
				0.0	10.3	0.3	0.1	5.9	4.8	0.0	0.0	
28-8	46.9	52.0	58.7	3	310	6	0	150	169	0	0	31
				0.1	10.0	0.2	0.0	4.8	5.5	0.0	0.0	
28-9	48.6	53.8	59.6	2	302	7	0	76	234	0	1	30
				0.1	10.1	0.2	0.0	2.5	7.8	0.0	0.0	
28-10	50.9	56.0	61.9	2	564	22	1	123	466	0	0	31
				0.1	18.2	0.7	0.0	4.0	15.0	0.0	0.0	
28-11	50.1	55.6	61.9	2	435	6	0	58	385	0	0	30
				0.1	14.5	0.2	0.0	1.9	12.8	0.0	0.0	
28-12	49.2	55.5	61.1	3	336	9	0	84	262	0	2	31
				0.1	10.8	0.3	0.0	2.7	8.5	0.0	0.1	
29-1	50.4	55.6	62.0	1	503	7	0	101	410	0	0	31
				0.0	16.2	0.2	0.0	3.3	13.2	0.0	0.0	
29-2	50.8	55.9	62.1	3	448	9	1	84	373	0	4	28
				0.1	16.0	0.3	0.0	3.0	13.3	0.0	0.1	
29-3	51.2	56.6	63.0	3	585	11	0	164	434	0	1	31
				0.1	18.9	0.4	0.0	5.3	14.0	0.0	0.0	
合計		56.6		26	4981	151	5	1683	3454	0	16	365
平均	49.1	(最大)	60.6	0.1	13.7	0.4	0.0	4.6	9.5	0.0	0.0	

\*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。

\*月の日平均は切り捨て処理。年間平均は算術平均です。

砂川学習館 航空機騒音測定結果

平成28年度

年一月	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	
28-4	52.8	58.0	64.3	3	623	17	1	222	258	0	164	30
				0.1	20.8	0.6	0.0	7.4	8.6	0.0	5.5	
28-5	52.0	59.1	63.9	0	612	23	0	192	338	0	105	31
				0.0	19.7	0.7	0.0	6.2	10.9	0.0	3.4	
28-6	51.9	58.7	63.4	0	545	37	0	158	333	0	91	30
				0.0	18.2	1.2	0.0	5.3	11.1	0.0	3.0	
28-7	51.3	58.4	63.3	0	533	19	0	174	322	0	56	31
				0.0	17.2	0.6	0.0	5.6	10.4	0.0	1.8	
28-8	50.4	57.6	62.5	0	463	8	0	167	278	0	26	31
				0.0	14.9	0.3	0.0	5.4	9.0	0.0	0.8	
28-9	51.8	59.2	63.4	0	493	30	0	268	147	0	108	30
				0.0	16.4	1.0	0.0	8.9	4.9	0.0	3.6	
28-10	50.9	55.8	62.5	1	744	9	0	526	134	0	94	31
				0.0	24.0	0.3	0.0	17.0	4.3	0.0	3.0	
28-11	49.0	53.1	60.9	1	448	3	0	375	42	0	35	30
				0.0	14.9	0.1	0.0	12.5	1.4	0.0	1.2	
28-12	51.2	59.2	62.6	8	387	3	4	257	92	1	52	31
				0.3	12.5	0.1	0.1	8.3	3.0	0.0	1.7	
29-1	51.4	58.2	64.0	0	585	4	1	388	144	0	58	31
				0.0	18.9	0.1	0.0	12.5	4.7	0.0	1.9	
29-2	52.3	59.1	63.0	1	490	9	0	347	101	0	52	28
				0.0	17.5	0.3	0.0	12.4	3.6	0.0	1.9	
29-3	52.7	57.8	64.8	2	771	12	0	403	187	1	194	31
				0.1	24.9	0.4	0.0	13.0	6.0	0.0	6.3	
合計		59.2		16	6694	174	6	3477	2376	2	1035	365
平均	51.5	(最大)	63.2	0.0	18.3	0.5	0.0	9.5	6.5	0.0	2.8	

\*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。

\*月の日平均は切り捨て処理。年間平均は算術平均です。