

## 立川飛行場に係る航空機騒音測定結果（令和2年度）

### 第四小学校 航空機騒音測定結果

令和2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	
2-4	48.6	57.0	59.8	0	333	26	0	179	165	15	0	30
				0.0	11.1	0.9	0.0	6.0	5.5	0.5	0.0	
2-5	47.2	54.2	58.6	0	389	11	0	184	209	7	0	31
				0.0	12.5	0.4	0.0	5.9	6.7	0.2	0.0	
2-6	46.3	51.9	57.9	0	347	7	0	228	112	12	2	30
				0.0	11.6	0.2	0.0	7.6	3.7	0.4	0.1	
2-7	44.2	50.9	55.8	0	224	1	0	152	68	5	0	31
				0.0	7.2	0.0	0.0	4.9	2.2	0.2	0.0	
2-8	47.0	54.8	58.4	5	310	2	3	219	97	4	0	31
				0.2	10.0	0.1	0.1	7.1	3.1	0.1	0.0	
2-9	47.8	52.6	59.2	0	354	9	0	181	178	3	1	30
				0.0	11.8	0.3	0.0	6.0	5.9	0.1	0.0	
2-10	49.4	53.8	60.4	1	436	12	1	69	358	23	0	31
				0.0	14.1	0.4	0.0	2.2	11.5	0.7	0.0	
2-11	48.9	53.0	60.2	1	389	6	0	101	271	24	0	30
				0.0	13.0	0.2	0.0	3.4	9.0	0.8	0.0	
2-12	47.3	52.2	58.3	2	291	4	0	56	214	26	1	31
				0.1	9.4	0.1	0.0	1.8	6.9	0.8	0.0	
3-1	47.5	53.6	58.2	1	262	6	3	54	206	11	1	31
				0.0	8.5	0.2	0.1	1.7	6.6	0.4	0.0	
3-2	51.7	57.8	62.8	14	438	17	3	145	294	31	2	28
				0.5	15.6	0.6	0.1	5.2	10.5	1.1	0.1	
3-3	49.8	54.9	60.8	3	510	13	0	229	272	23	2	31
				0.1	16.5	0.4	0.0	7.4	8.8	0.7	0.1	
合計		57.8		27	4283	114	10	1797	2444	184	9	365
平均	48.0	(最大)	59.2	0.1	11.8	0.3	0.0	4.9	6.7	0.5	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。

### 砂川学習館 航空機騒音測定結果

令和2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	
2-4	51.7	57.7	64.0	0	598	42	0	155	190	33	262	30
				0.0	19.9	1.4	0.0	5.2	6.3	1.1	8.7	
2-5	50.3	54.6	62.4	0	505	17	0	196	196	24	106	31
				0.0	16.3	0.5	0.0	6.3	6.3	0.8	3.4	
2-6	51.5	56.1	63.3	0	521	8	0	99	261	25	144	30
				0.0	17.4	0.3	0.0	3.3	8.7	0.8	4.8	
2-7	50.1	56.8	61.8	0	390	1	0	64	209	13	105	31
				0.0	12.6	0.0	0.0	2.1	6.7	0.4	3.4	
2-8	52.0	58.0	64.2	2	494	6	0	83	276	19	124	31
				0.1	15.9	0.2	0.0	2.7	8.9	0.6	4.0	
2-9	51.8	58.8	63.7	0	491	15	0	163	222	15	106	30
				0.0	16.4	0.5	0.0	5.4	7.4	0.5	3.5	
2-10	49.3	56.4	61.0	0	513	11	1	357	55	15	98	31
				0.0	16.5	0.4	0.0	11.5	1.8	0.5	3.2	
2-11	49.9	55.1	62.0	0	470	1	0	260	116	17	78	30
				0.0	15.7	0.0	0.0	8.7	3.9	0.6	2.6	
2-12	49.0	55.1	60.7	2	337	1	0	193	45	40	62	31
				0.1	10.9	0.0	0.0	6.2	1.5	1.3	2.0	
3-1	50.0	56.8	61.6	2	364	3	3	206	74	25	67	31
				0.1	11.7	0.1	0.1	6.6	2.4	0.8	2.2	
3-2	54.3	61.8	66.8	24	666	12	4	251	147	69	239	28
				0.9	23.8	0.4	0.1	9.0	5.3	2.5	8.5	
3-3	52.9	57.5	64.9	4	818	25	0	267	261	41	278	31
				0.1	26.4	0.8	0.0	8.6	8.4	1.3	9.0	
合計		61.8		34	6167	142	8	2294	2052	336	1669	365
平均	51.1	(最大)	63.0	0.1	17.0	0.4	0.0	6.3	5.6	0.9	4.6	

\*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。