

令和7年度 航空機騒音測定結果

音圧

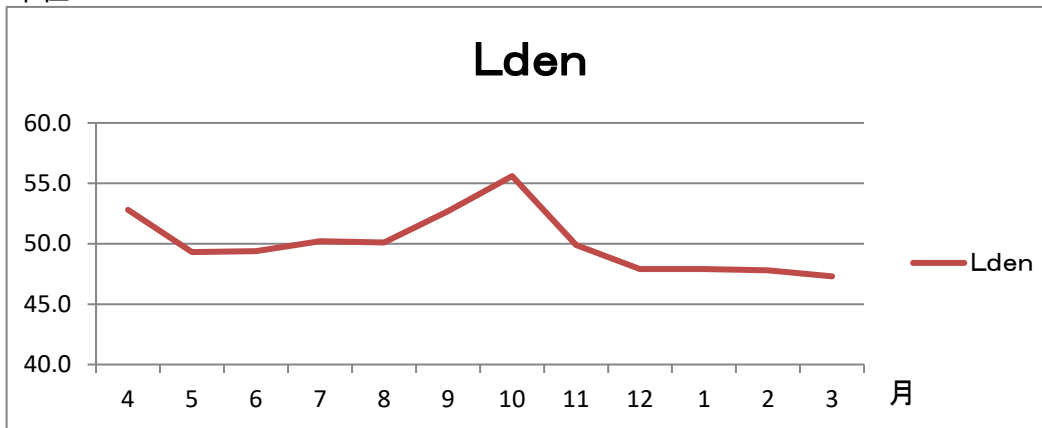
月	Lden
4	52.8
5	49.3
6	49.4
7	50.2
8	50.1
9	52.7
10	55.6
11	49.9
12	47.9
1	47.9
2	47.8
3	47.3
年平均	51.1

飛行回数 単位:回

月	時	0-7	7-19	19-22	22-24	合計
4		17	379	83	6	485
5		15	286	44	2	347
6		17	294	50	1	362
7		30	194	43	4	271
8		16	92	36	4	148
9		9	343	42	7	401
10		28	391	63	15	497
11		10	262	50	8	330
12		4	242	59	1	306
1		4	275	71	2	352
2		5	132	24	4	165
3		0	4	3	1	8
年合計		155	2894	568	55	3672

※令和8年2月23日～令和8年3月31日 機械の不具合によりデータ欠損

音圧
単位:dB



※Ldenとは、1日あたりの騒音の影響度を表す単位です。
従来のWECPNLがエネルギーの大きさを表す推計値であったのに対し、
より精緻なエネルギーの大きさによる評価が可能となりました。

飛行回数
単位:回

