

航空機騒音測定結果(令和7年度)

観測地点	月／測定内容	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月
東明屋 集会所	観測日数※	日	14	16	9	14	10	14
	平均値 (Lden)	dB	35.3	44.1	33.5	39.1	39.3	38.9
	最高値	dB	80.1	83.4	83.3	81.1	79.7	81.7
上善地 集会所	観測日数※	日	14	15	13	17	9	16
	平均値 (Lden)	dB	43.5	51.1	41.6	46.1	47.8	47.2
	最高値	dB	89.1	88.3	85.4	86.9	86.9	88.0

観測地点	月／測定内容	単位	10月	11月	12月	1月	2月	3月
東明屋 集会所	観測日数※	日	14	15	9	7	8	
	平均値 (Lden)	dB	35.7	41.0	35.7	27.3	33.8	
	最高値	dB	78.3	85.1	85.6	78.7	78.9	
上善地 集会所	観測日数※	日	18	20	11	14	12	
	平均値 (Lden)	dB	44.5	48.3	43.4	39.4	42.2	
	最高値	dB	85.8	86.5	85.3	83.3	83.5	

※航空機騒音を観測した日数

○音の大きさのめやす

110dB…自動車のクラクション

100dB…電車通過時の線路わき

90dB…パチンコ店内

80dB…飛行機の機内

70dB…新幹線の車内

60dB…普通の会話

50dB…書店の店内

40dB…図書館の館内