

航空機騒音測定結果(速報値)

測定月 令和8年4月

測定局	測定日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日
	測定項目															
赤羽根中学校	Lden[dB]	41.0	27.6	-	-	-	-	32.4	-	31.5	33.6	-	-	-	-	33.5
	測定回数	5	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1
	最大値[dB]	79.9	73.2	-	-	-	-	73.9	-	70.5	71.9	-	-	-	-	71.5
松浪中学校	Lden[dB]	40.0	-	31.2	-	32.0	31.8	35.4	-	34.0	34.7	37.9	-	32.9	36.6	31.1
	測定回数	3	0	1	0	1	1	1	0	2	1	2	0	1	1	1
	最大値[dB]	74.5	-	71.3	-	73.1	70.2	76.6	-	72.2	74.2	75.1	-	71.3	76.6	71.2

測定局	測定日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日
	測定項目															
赤羽根中学校	Lden[dB]	40.2	37.8	-	-	31.9	44.4	32.9	27.1	24.6	29.7	33.3	35.2	-	44.2	-
	測定回数	3	2	0	0	1	4	1	1	1	1	1	1	0	5	0
	最大値[dB]	75.9	73.1	-	-	72.1	75.7	70.5	71.8	70.5	70.5	73.0	73.8	-	72.6	-
松浪中学校	Lden[dB]	42.7	-	-	-	-	45.2	32.2	-	-	-	31.6	-	39.9	41.2	-
	測定回数	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	2	3	0
	最大値[dB]	80.0	-	-	-	-	74.9	71.8	-	-	-	70.1	-	73.7	70.9	-

※令和7年度より最大値の測定時間の項目を省略し、Lden[dB]、測定回数及び最大値[dB]の項目を掲載しています。

航空機騒音測定結果(速報値)

測定月 令和8年5月

測定局	測定日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日
	測定項目															
赤羽根中学校	Lden[dB]	-	37.0	-	36.4	-	31.0	47.0	-	-	-	48.4	41.8	33.3	37.9	-
	測定回数	0	2	0	1	0	1	6	0	0	0	4	5	2	3	0
	最大値[dB]	-	77.0	-	76.6	-	70.1	86.9	-	-	-	86.3	79.0	70.5	74.0	-
松浪中学校	Lden[dB]	-	35.8	-	35.2	-	37.9	43.9	-	-	30.6	51.5	39.9	39.4	37.3	-
	測定回数	0	2	0	2	0	1	6	0	0	1	4	4	3	3	0
	最大値[dB]	-	73.2	-	74.0	-	70.7	77.5	-	-	71.1	90.2	74.5	77.9	76.0	-

測定局	測定日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日
	測定項目																
赤羽根中学校	Lden[dB]	31.5	-	32.5	34.4	33.0	36.0	39.3	33.7	-	-	33.7	32.9	28.8	35.0	33.9	-
	測定回数	1	0	1	2	1	4	4	2	0	0	2	2	1	2	1	0
	最大値[dB]	72.7	-	70.8	74.6	73.1	72.2	78.4	72.0	-	-	71.0	72.1	71.9	72.5	75.9	-
松浪中学校	Lden[dB]	32.4	-	-	-	31.7	36.6	37.3	-	-	-	-	38.7	-	30.6	37.6	-
	測定回数	1	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	2	0	1	3	0
	最大値[dB]	73.0	-	-	-	72.6	73.0	75.6	-	-	-	-	75.9	-	73.9	74.6	-

※令和7年度より最大値の測定時間の項目を省略し、Lden[dB]、測定回数及び最大値[dB]の項目を掲載しています。