

令和8年度 航空機騒音測定結果(速報値) 固定局

名取市生活経済部環境共創課

測定局ID	名称	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間	
N-2	杉ヶ袋	Lden(dB)	49.5	50.0												
		最大騒音レベルの平均値(dB)	72.0	71.4												
		1日あたりの平均騒音発生回数(回)	53.2	66.2												
N-5	愛島	Lden(dB)	50.7	50.6												
		最大騒音レベルの平均値(dB)	73.6	73.1												
		1日あたりの平均騒音発生回数(回)	47.1	48.8												
N-13	堀内	Lden(dB)	50.1	50.6												
		最大騒音レベルの平均値(dB)	74.8	75.2												
		1日あたりの平均騒音発生回数(回)	23.9	23.8												
N-14	名取が丘	Lden(dB)	37.4	37.4												
		最大騒音レベルの平均値(dB)	67.5	67.9												
		1日あたりの平均騒音発生回数(回)	8.8	8.1												
N-15	植松	Lden(dB)	45.0	45.2												
		最大騒音レベルの平均値(dB)	69.2	68.3												
		1日あたりの平均騒音発生回数(回)	32.7	36.2												

※環境基準はLdenで62dB以下となっております。

また、全測定地点で環境基準値以下となっております。