

# 令和3年度 航空機騒音測定結果(速報値) 固定局

名取市生活経済部クリーン対策課

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)	50.2	48.8	48.4	46.7	47.9	49.0	49.5	50.4	51.7	51.7	51.4	51.8	<b>50.1</b>
		最大騒音レベルの平均値(dB)	72.4	71.3	70.8	70.1	70.5	71.1	71.5	71.8	73.3	72.7	73.0	72.5	<b>72.1</b>
		1日あたりの平均騒音発生回数(回)	58.4	52.2	43.2	39.0	53.1	60.0	65.6	72.1	75.5	87.8	82.3	86.3	<b>64.5</b>
N-5	愛島	Lden(dB)	47.8	47.7	47.8	47.5	47.7	49.1	47.6	47.2	47.0	46.1	44.8	48.0	<b>47.5</b>
		最大騒音レベルの平均値(dB)	72.1	72.5	72.6	72.1	71.8	72.5	70.9	70.3	69.8	69.9	69.1	70.9	<b>71.4</b>
		1日あたりの平均騒音発生回数(回)	42.1	50.3	41.6	41.9	41.5	47.9	40.5	38.9	43.7	40.5	35.8	50.3	<b>43.0</b>
N-13	堀内	Lden(dB)	47.4	46.8	46.0	48.3	48.8	49.6	50.6	51.4	50.7	49.2	49.2	51.3	<b>49.4</b>
		最大騒音レベルの平均値(dB)	74.2	73.7	74.1	74.7	73.9	74.6	74.8	74.4	74.4	73.5	74.2	74.9	<b>74.4</b>
		1日あたりの平均騒音発生回数(回)	18.0	14.2	10.1	14.8	21.3	24.9	28.4	33.0	31.6	29.7	30.3	36.8	<b>24.5</b>
N-14	名取が丘	Lden(dB)	38.4	38.1	38.2	36.2	37.1	39.2	40.5	40.8	41.0	39.5	38.8	42.4	<b>39.5</b>
		最大騒音レベルの平均値(dB)	68.8	69.2	69.9	70.0	69.6	68.5	68.8	67.5	68.1	67.3	67.3	68.2	<b>68.3</b>
		1日あたりの平均騒音発生回数(回)	9.3	8.0	7.7	5.1	5.9	12.7	16.0	20.8	21.6	17.3	15.0	27.4	<b>13.9</b>
N-15	植松	Lden(dB)	43.5	42.9	42.0	47.2	46.8	43.6	45.3	45.8	44.6	43.8	42.4	45.3	<b>44.8</b>
		最大騒音レベルの平均値(dB)	69.1	68.8	68.8	68.5	68.3	67.9	68.4	68.5	67.8	67.8	67.8	68.2	<b>68.3</b>
		1日あたりの平均騒音発生回数(回)	25.8	23.6	17.1	29.2	41.6	30.9	41.6	47.6	38.6	35.5	29.0	44.5	<b>33.9</b>

※環境基準はLdenで62dB以下となっており、網掛けで示しております。

また、全測定地点で環境基準値以下となっております。