

人間飛行場周辺の航空機騒音状況

人間飛行場周辺に設置している自動騒音測定装置による測定結果は、次のとおりです。

令和7年9月

上段：Lden 中段：WECPNL 下段：騒音発生回数

測定点 No.	測定場所	1日 (月)	2日 (火)	3日 (水)	4日 (木)	5日 (金)	6日 (土)	7日 (日)	8日 (月)	9日 (火)	10日 (水)	11日 (木)	12日 (金)	13日 (土)	14日 (日)	15日 (月)	16日 (火)	17日 (水)	18日 (木)	19日 (金)	20日 (土)	21日 (日)	22日 (月)	23日 (火)	24日 (水)	25日 (木)	26日 (金)	27日 (土)	28日 (日)	29日 (月)	30日 (火)
1	柏原中学校 (狭山市柏原)	47.8	45.5	51.2	53.5	36.5	---	---	53.6	49.9	51.6	51.9	51.4	34.6	---	---	49.8	44.2	49.9	51.4	31.0	38.2	---	---	51.4	51.2	38.9	---	---	54.4	50.7
		(62.6)	(60.5)	(66.7)	(69.4)	(48.6)	(---)	(---)	(69.4)	(65.2)	(67.5)	(68.6)	(67.1)	(47.0)	(---)	(---)	(64.8)	(58.5)	(65.3)	(68.0)	(44.7)	(48.7)	(---)	(---)	(66.4)	(66.9)	(52.1)	(---)	(---)	(70.3)	(66.5)
		16	11	22	28	2	0	0	24	10	18	25	18	1	0	0	24	8	22	16	1	1	0	0	16	20	2	0	0	36	26
2	北中小学校 (所沢市北中)	50.0	51.7	55.0	56.6	52.1	47.6	44.5	54.2	51.6	53.8	56.8	57.0	50.1	44.1	32.6	53.0	49.7	54.3	57.8	40.2	41.1	42.7	---	51.9	51.4	42.0	53.2	45.1	55.1	49.4
		(64.9)	(66.2)	(71.2)	(72.5)	(69.0)	(61.5)	(60.7)	(70.5)	(67.4)	(70.5)	(72.8)	(74.5)	(65.0)	(61.6)	(44.4)	(68.3)	(65.2)	(70.8)	(74.9)	(53.9)	(61.7)	(56.7)	(---)	(67.1)	(68.7)	(59.0)	(64.9)	(59.3)	(70.5)	(65.2)
		30	45	45	37	38	10	5	40	25	24	46	41	14	4	1	37	26	38	49	1	5	2	0	30	28	3	3	15	42	21
3	入間川東小学校 (狭山市入間川)	38.0	42.5	44.9	47.3	34.0	---	---	48.0	40.9	44.9	45.0	40.4	37.9	---	---	43.7	34.5	41.6	48.5	---	---	---	---	47.4	43.0	44.3	---	---	49.2	46.4
		(52.6)	(55.9)	(58.3)	(60.6)	(45.8)	(---)	(---)	(61.2)	(54.2)	(58.4)	(58.5)	(53.1)	(53.4)	(---)	(---)	(57.0)	(47.7)	(55.3)	(62.2)	(---)	(---)	(---)	(---)	(60.4)	(56.0)	(54.3)	(---)	(---)	(62.1)	(60.4)
		5	6	18	21	1	0	0	25	4	15	17	5	5	0	0	11	2	12	14	0	0	0	0	20	11	1	0	0	31	19
4	東町小学校 (入間市向陽台)	36.7	40.0	30.6	39.1	37.7	---	32.3	36.2	39.5	41.8	39.7	43.5	39.0	44.9	29.0	36.5	43.8	40.0	40.9	31.5	---	38.9	38.1	42.2	43.5	40.2	41.1	37.3	38.4	43.5
		(51.8)	(54.9)	(43.5)	(53.6)	(50.5)	(---)	(45.9)	(51.1)	(54.2)	(56.0)	(54.5)	(57.3)	(54.2)	(59.8)	(44.6)	(50.9)	(58.7)	(56.4)	(55.1)	(45.5)	(---)	(57.8)	(55.2)	(55.5)	(58.6)	(58.8)	(59.0)	(55.9)	(53.3)	(57.8)
		5	10	1	7	1	0	1	4	8	13	6	17	3	3	1	5	9	6	7	1	0	2	1	13	16	3	6	3	8	11

※数値は速報値です。後日、修正されることがありますので、データ利用の際はご注意ください。

お問い合わせ先
北関東防衛局 企画部 住宅防音課
TEL 048-600-1821、1822