

千歳飛行場周辺の航空機騒音状況

千歳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	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	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
		(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)
1	市有地 (苫小牧市 沼ノ端中央)	41.5	40.8	47.9	65.6	35.1	44.4	47.9	35.9	49.0	48.4	46.2	---	39.6	40.2	62.8	39.6	51.1	43.0	44.9	34.0	36.1	28.2	---	42.5	36.4	34.3	26.6	---	47.3	40.0
		(54.2)	(53.2)	(61.3)	(83.1)	(45.2)	(58.5)	(62.4)	(48.4)	(58.6)	(62.6)	(57.8)	(---)	(52.2)	(53.0)	(71.0)	(52.3)	(63.6)	(58.5)	(59.7)	(46.6)	(51.1)	(43.7)	(---)	(56.3)	(43.0)	(47.4)	(44.3)	(---)	(60.9)	(54.9)
		4	5	11	6	1	4	2	2	6	11	7	0	3	5	4	2	9	4	6	2	3	1	0	5	1	2	1	0	8	3
2	個人住宅 (千歳市寿)	62.9	51.9	63.9	63.9	62.8	65.7	62.9	60.8	62.9	59.9	59.6	63.3	65.4	58.0	63.2	61.2	59.3	58.4	59.2	58.1	53.3	60.6	62.0	62.9	63.8	60.7	58.1	62.7	59.0	62.0
		(76.6)	(64.4)	(80.4)	(78.6)	(76.0)	(84.0)	(77.9)	(73.5)	(76.2)	(71.5)	(73.3)	(76.2)	(78.0)	(69.0)	(76.6)	(73.6)	(72.1)	(70.6)	(71.4)	(71.7)	(64.8)	(73.7)	(75.2)	(75.9)	(77.6)	(73.7)	(69.8)	(75.8)	(69.2)	(74.6)
		219	69	122	205	209	213	211	149	222	94	179	196	217	74	222	140	111	76	68	149	72	159	211	197	225	149	81	212	77	166
3	行政財産内 (千歳市住吉)	47.2	42.4	69.3	68.3	49.0	66.2	65.0	37.8	55.5	69.3	58.9	61.1	45.3	40.2	50.9	63.8	68.1	68.1	66.3	39.0	57.7	39.2	42.1	58.6	66.8	---	55.9	---	69.3	63.4
		(61.1)	(55.0)	(83.0)	(84.2)	(63.3)	(83.6)	(81.2)	(50.3)	(69.4)	(83.6)	(73.7)	(74.9)	(59.6)	(53.3)	(61.6)	(77.8)	(82.0)	(81.4)	(80.1)	(52.7)	(71.8)	(52.1)	(58.2)	(71.2)	(82.3)	(---)	(69.7)	(---)	(82.2)	(78.7)
		14	5	70	70	24	34	39	2	62	38	25	32	6	1	6	27	29	23	16	2	2	3	3	43	45	0	1	0	32	37
4	個人住宅 (千歳市都)	44.3	31.2	58.2	58.1	48.9	56.3	63.8	32.7	55.0	56.8	46.6	52.7	37.9	27.1	26.9	54.6	59.0	57.1	56.4	---	48.9	41.1	---	56.5	58.4	24.9	49.2	---	59.7	54.3
		(58.5)	(43.6)	(66.7)	(70.8)	(62.6)	(73.5)	(80.0)	(44.7)	(70.1)	(66.7)	(56.4)	(62.3)	(50.3)	(44.7)	(45.0)	(62.5)	(68.1)	(65.5)	(66.4)	(---)	(58.6)	(56.1)	(---)	(69.2)	(72.4)	(43.9)	(58.4)	(---)	(67.6)	(66.1)
		9	1	18	14	20	4	19	1	50	19	2	21	2	1	1	6	25	10	8	0	1	2	0	13	30	1	1	0	16	20
5	行政財産内 (千歳市青葉)	58.6	45.4	73.1	73.7	58.8	71.3	71.9	46.2	65.1	72.3	62.5	64.8	51.4	44.8	54.4	66.9	70.9	70.7	69.3	41.3	60.9	46.6	52.8	64.6	73.3	30.9	61.8	---	72.1	67.9
		(74.9)	(60.2)	(89.2)	(91.0)	(76.2)	(89.0)	(89.7)	(61.2)	(82.4)	(87.3)	(78.8)	(80.3)	(66.4)	(58.0)	(75.0)	(82.2)	(85.3)	(84.7)	(84.3)	(55.0)	(74.7)	(62.7)	(69.6)	(79.3)	(90.6)	(44.5)	(76.3)	(---)	(85.5)	(82.8)
		16	6	80	95	32	48	49	8	76	54	25	40	6	3	6	31	31	30	25	4	2	4	5	49	48	1	2	0	40	41

【凡例】

「-」:飛行を行わなかった日又は飛行を行ったがその航空機音が測定設定値に満たなかった日若しくは機器の保守点検又は不具合により欠損となった日

※: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
北海道防衛局 企画部 防音対策課
電話 011-272-7569