

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3年1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 (金)	2日 (土)	3日 (日)	4日 (月)	5日 (火)	6日 (水)	7日 (木)	8日 (金)	9日 (土)	10日 (日)	11日 (月)	12日 (火)	13日 (水)	14日 (木)	15日 (金)	16日 (土)	17日 (日)	18日 (月)	19日 (火)	20日 (水)	21日 (木)	22日 (金)	23日 (土)	24日 (日)	25日 (月)	26日 (火)	27日 (水)	28日 (木)	29日 (金)	30日 (土)	31日 (日)
1	苫小牧市沼ノ端中央4丁目	31.6 (49.1) 1	---	---	48.3 (62.3) 8	43.1 (55.8) 9	45.7 (59.5) 8	48.6 (62.0) 14	43.0 (56.2) 3	---	---	---	49.8 (65.4) 12	47.1 (60.0) 6	46.3 (60.7) 9	---	---	---	47.7 (61.6) 8	35.6 (49.9) 1	48.8 (62.4) 7	43.8 (55.6) 3	57.0 (74.3) 7	---	---	54.5 (69.7) 18	47.5 (63.2) 14	46.7 (60.2) 14	45.9 (59.1) 12	---	---	---
2	千歳市寿1丁目	52.2 (66.1) 18	54.7 (68.9) 81	57.7 (71.3) 139	58.6 (71.3) 65	56.7 (69.9) 39	56.8 (70.4) 24	55.8 (66.9) 19	54.5 (68.9) 63	54.0 (67.5) 74	47.2 (61.3) 30	54.1 (67.8) 60	58.5 (71.1) 73	57.0 (70.6) 108	54.5 (67.5) 39	55.5 (68.8) 91	52.3 (65.8) 44	---	58.4 (72.4) 17	---	57.7 (71.5) 0	55.1 (68.9) 38	57.2 (70.2) 78	33.2 (46.5) 2	55.4 (68.1) 74	58.4 (67.4) 10	57.2 (69.8) 57	53.4 (67.2) 31	54.5 (67.7) 8	55.4 (68.6) 54	35.9 (48.7) 2	44.0 (57.5) 5
3	千歳市住吉4丁目	---	---	---	60.8 (73.9) 5	63.2 (75.9) 16	64.2 (76.4) 22	62.6 (72.6) 11	56.0 (69.1) 16	---	---	---	63.0 (75.8) 15	51.7 (67.8) 28	59.7 (73.0) 5	49.0 (64.3) 17	---	---	65.0 (77.0) 18	34.5 (48.7) 1	63.4 (75.8) 16	60.0 (75.9) 52	64.7 (74.3) 11	---	28.7 (43.4) 1	64.3 (73.8) 17	61.8 (74.6) 35	54.4 (69.0) 19	57.6 (69.5) 9	---	---	---
4	千歳市都268	---	---	31.8 (48.9) 1	48.8 (60.2) 4	51.3 (61.9) 8	51.3 (60.4) 8	52.4 (62.5) 6	45.9 (58.2) 4	---	40.4 (57.3) 2	28.4 (45.4) 1	54.3 (64.6) 10	59.1 (76.0) 12	46.7 (58.0) 3	---	---	---	53.9 (63.1) 8	---	48.3 (60.5) 9	48.4 (64.6) 17	55.8 (64.4) 6	42.4 (59.1) 3	32.7 (47.2) 2	49.5 (60.8) 9	58.4 (73.1) 32	45.4 (57.3) 4	46.1 (55.1) 3	---	---	---
5	千歳市青葉7丁目	---	---	38.8 (55.5) 2	64.7 (77.4) 7	66.3 (80.5) 26	66.7 (80.2) 27	65.4 (78.7) 17	60.6 (78.0) 20	---	30.7 (46.2) 1	---	66.6 (81.1) 16	58.7 (76.7) 31	63.4 (77.6) 11	57.2 (75.3) 28	---	---	68.4 (82.6) 25	36.0 (50.7) 1	66.7 (80.6) 22	61.5 (79.5) 63	67.1 (80.0) 15	---	41.6 (55.4) 3	66.8 (80.1) 30	66.9 (81.3) 39	58.5 (73.4) 20	62.7 (76.8) 16	---	---	---

「---」: 訓練を行わなかった日又は訓練を行ったがその騒音が測定設定値に満たなかった日

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