

嘉手納飛行場周辺の航空機騒音状況

嘉手納飛行場周辺に設置している航空機騒音自動測定装置で測定した各測定点の日ごとのLden、WECPNL及び騒音発生回数は次のとおりです。

上段:Lden
 中段:(WECPNL)
 下段:騒音発生回数

【令和3年12月】

No.	測定地点(場所)	1日 (水)	2日 (木)	3日 (金)	4日 (土)	5日 (日)	6日 (月)	7日 (火)	8日 (水)	9日 (木)	10日 (金)	11日 (土)	12日 (日)	13日 (月)	14日 (火)	15日 (水)	16日 (木)	17日 (金)	18日 (土)	19日 (日)	20日 (月)	21日 (火)	22日 (水)	23日 (木)	24日 (金)	25日 (土)	26日 (日)	27日 (月)	28日 (火)	29日 (水)	30日 (木)	31日 (金)	
1	嘉手納飛行場内 北谷町(国道側)	61.5	68.3	65.8	73.0	66.6	76.3	75.9	73.8	78.5	68.5	73.3	63.6	74.2	70.0	74.5	75.8	63.3	61.8	70.6	72.3	68.5	64.8	73.9	58.9	61.4	71.2	58.0	71.6	72.0	72.4	71.6	
		(78.4)	(86.0)	(84.1)	(90.6)	(86.5)	(93.4)	(95.3)	(92.7)	(96.7)	(85.6)	(90.2)	(80.8)	(91.3)	(86.8)	(87.4)	(93.8)	(82.0)	(76.3)	(84.3)	(87.2)	(86.6)	(83.8)	(90.2)	(74.7)	(76.7)	(87.7)	(76.2)	(84.4)	(84.2)	(86.0)	(85.4)	
		51	114	91	41	22	131	141	153	122	86	24	23	144	157	127	123	31	22	10	105	90	39	22	8	3	2	13	52	21	38	14	
2	嘉手納飛行場内 沖繩市(県道側)	73.2	80.6	73.9	69.2	70.9	77.3	79.6	76.5	77.4	73.5	72.5	67.6	81.3	79.4	79.0	81.2	75.8	70.4	70.6	74.2	77.1	72.8	65.7	56.7	71.7	57.3	63.2	75.5	75.3	74.6	67.7	
		(86.3)	(100.5)	(89.1)	(87.1)	(90.7)	(94.6)	(98.6)	(94.2)	(95.5)	(88.5)	(91.4)	(84.0)	(99.8)	(96.0)	(94.9)	(99.3)	(91.8)	(84.5)	(87.6)	(92.1)	(96.8)	(88.6)	(82.7)	(73.4)	(85.3)	(70.0)	(83.4)	(93.0)	(92.1)	(94.1)	(83.0)	
		27	101	83	38	19	109	148	116	126	78	23	22	122	147	146	134	33	14	19	104	89	32	15	10	3	5	8	55	49	39	14	
3	北谷町字吉原	50.3	30.9	58.2	30.0	-	62.4	51.9	45.0	43.4	53.2	34.9	35.3	40.1	48.1	59.7	48.9	-	36.3	30.4	35.3	38.3	26.0	-	32.4	-	40.7	43.5	32.9	-	39.2	35.9	
		(66.0)	(46.0)	(74.0)	(44.3)	-	(76.5)	(66.4)	(60.7)	(58.1)	(68.7)	(49.6)	(50.5)	(56.5)	(63.7)	(71.4)	(64.5)	-	(54.4)	(44.9)	(48.2)	(52.3)	(45.2)	-	(49.7)	-	(57.3)	(65.6)	(52.1)	-	(56.2)	(54.4)	
		2	1	7	1	0	10	12	6	9	3	2	2	2	13	12	6	0	1	1	2	4	1	0	3	0	2	3	2	0	2	2	
4	嘉手納町字嘉手納	51.3	58.0	52.2	50.2	54.0	60.6	59.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		(62.6)	(73.4)	(67.0)	(62.6)	(65.4)	(75.7)	(74.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		11	34	22	3	3	67	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	読谷村字座喜味	36.8	31.6	39.3	35.5	-	53.5	51.9	47.2	43.0	37.5	43.6	-	51.5	50.9	41.6	51.6	-	35.2	-	-	50.1	-	-	-	-	-	29.3	40.3	-	-	-	
		(53.3)	(43.3)	(56.2)	(49.9)	-	(69.6)	(67.1)	(63.3)	(54.9)	(50.8)	(56.4)	-	(66.3)	(61.1)	(56.0)	(64.5)	-	(50.0)	-	-	(61.0)	-	-	-	-	-	(43.0)	(53.2)	-	-	-	
		5	1	3	1	0	16	10	8	4	2	1	0	9	10	3	12	0	4	0	0	3	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	
6	沖繩市字倉敷	68.8	72.2	70.2	69.4	65.2	70.9	73.7	69.2	69.7	68.2	66.1	59.7	71.7	74.4	74.0	68.5	65.2	69.6	73.5	71.4	67.0	56.7	52.4	63.2	53.7	55.4	69.4	72.3	66.8	59.2		
		(84.8)	(89.2)	(86.4)	(85.9)	(79.4)	(87.7)	(90.5)	(85.8)	(85.2)	(82.6)	(83.4)	(74.1)	(87.0)	(89.7)	(90.2)	(90.9)	(86.4)	(83.7)	(88.4)	(89.2)	(89.5)	(83.5)	(69.8)	(70.6)	(73.6)	(66.6)	(70.5)	(84.5)	(88.2)	(85.4)	(71.5)	
		25	52	31	20	8	36	66	45	49	29	20	15	47	51	59	74	29	16	16	50	34	24	11	9	4	4	6	24	52	15	10	
7	沖繩市山内	51.3	54.4	54.8	48.5	45.5	60.0	59.8	52.5	51.4	58.4	43.4	39.7	52.1	54.6	56.6	54.1	49.1	43.7	44.4	52.5	46.8	34.7	34.9	31.1	46.3	28.5	37.3	49.8	41.4	50.2	35.7	
		(67.1)	(68.6)	(67.9)	(63.0)	(57.0)	(76.9)	(74.5)	(67.2)	(67.4)	(76.9)	(57.1)	(54.9)	(66.1)	(68.7)	(74.1)	(69.7)	(59.6)	(51.4)	(60.2)	(67.9)	(63.1)	(44.2)	(48.4)	(43.1)	(61.7)	(43.2)	(50.1)	(65.3)	(57.0)	(65.0)	(50.3)	
		9	48	36	6	8	40	47	52	48	29	6	1	33	68	73	37	5	2	4	37	34	1	3	1	3	1	2	29	3	17	3	
8	沖繩市知花	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	うるま市字西原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	うるま市石川山城	49.8	58.8	52.6	49.9	52.8	58.6	59.0	55.8	55.5	53.9	53.0	44.2	58.6	59.4	60.4	61.0	49.5	48.8	49.8	54.7	54.9	52.9	42.5	40.1	48.7	-	45.4	56.4	52.5	54.2	44.5	
		(60.1)	(71.1)	(66.2)	(61.6)	(65.9)	(70.2)	(72.8)	(68.8)	(67.4)	(66.2)	(66.1)	(54.8)	(70.9)	(72.2)	(72.0)	(75.3)	(61.0)	(63.3)	(62.4)	(66.1)	(64.8)	(64.0)	(53.7)	(53.9)	(59.0)	-	(55.9)	(68.6)	(63.0)	(68.8)	(54.6)	
		5	34	13	5	4	23	28	27	26	12	11	5	42	41	45	50	8	6	4	16	16	8	3	1	2	0	2	16	13	13	2	
11	うるま市字昆布	57.6	63.7	63.0	57.5	57.7	61.8	64.2	62.6	60.7	58.6	51.8	47.5	63.6	65.4	65.2	61.7	61.0	58.1	56.5	64.2	61.2	57.3	47.8	32.3	51.4	38.8	45.0	60.7	58.8	60.8	46.5	
		(71.4)	(77.1)	(77.6)	(69.9)	(67.9)	(73.6)	(78.5)	(76.4)	(71.5)	(70.7)	(64.2)	(59.9)	(75.6)	(77.4)	(77.4)	(74.6)	(74.5)	(72.8)	(68.1)	(75.8)	(72.6)	(69.8)	(61.0)	(44.1)	(62.9)	(51.2)	(60.0)	(72.3)	(69.8)	(76.9)	(57.6)	
		17	42	21	14	3	27	32	25	25	17	9	5	48	46	44	37	14	11	9	16	19	12	4	1	3	2	5	15	14	19	7	
12	うるま市石川東恩納	56.3	65.5	58.1	45.5	57.7	65.7	65.7	63.8	61.3	61.4	61.4	57.2	64.7	65.7	66.9	67.0	62.2	58.3	60.6	62.0	62.8	59.6	50.5	45.6	59.0	48.6	47.8	60.3	62.2	62.0	54.9	
		(69.2)	(79.2)	(70.8)	(57.8)	(72.7)	(78.9)	(80.9)	(76.0)	(73.9)	(75.1)	(76.2)	(69.8)	(76.7)	(78.1)	(79.8)	(80.0)	(73.8)	(70.5)	(75.6)	(75.1)	(75.8)	(72.6)	(63.6)	(59.6)	(68.2)	(60.7)	(62.7)	(72.3)	(73.5)	(77.2)	(66.3)	
		13	45	21	11	4	41	44	35	37	24	17	12	47	48	51	46	13	11	13	28	27	20	10	6	4	3	4	19	34	18	5	
13	うるま市石川東山	45.3	51.0	43.9	32.2	44.4	50.4	49.1	50.8	44.6	50.6	49.3	36.6	52.4	50.2	56.9	56.8	45.4	33.5	-	45.8	46.6	52.3	-	37.6	55.0	43.3	41.9	46.0	52.8	48.0	37.2	
		(56.1)	(62.1)	(58.5)	(44.0)	(53.7)	(62.9)	(59.1)	(62.5)	(54.3)	(63.2)	(63.9)	(48.1)	(64.2)	(63.9)	(69.7)	(72.1)	(56.3)	(48.0)	-	(59.4)	(57.5)	(63.4)	-	(52.2)	(67.6)	(58.0)	(55.4)	(57.4)	(63.9)	(65.0)	(50.3)	
		5	18	2	1	1	14	9	10	7	8	5	2	22	15	29	21	3	1	0	5	6	3	0	1	1	1	1	2	6	12	3	1
14	北谷町字砂辺	61.4	62.5	59.7	54.4	52.5	60.0	60.6	58.9	60.6	60.5	54.1	47.3	61.9	62.9	67.0	66.5	60.9	54.7	44.7	57.9	57.7	45.6	50.6	31.5	35.7	49.0	45.3	59.5	50.2	51.6	49.1	
		(78.3)	(76.5)	(74.5)	(72.1)	(70.5)	(75.3)	(75.8)	(73.9)	(76.4)	(77.2)	(69.1)	(60.0)	(78.0)	(77.8)	(78.8)	(79.9)	(78.5)	(71.6)	(57.2)	(73.8)	(72.1)	(60.6)	(61.1)	(44.9)	(49.6)	(61.4)	(58.7)	(74.3)	(64.5)	(65.8)	(61.2)	
		30	57	52	11	5	79	94	77	68	25	12	2	83	90	119	96	29	9	4	47	57	6	8	1	1	1	7	35	19	19	3	

※ 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。(航空機騒音自動測定装置の移設のため、No.4は12月8日、No.8は6月22日、No.9は10月8日から当面の間欠測。)

※ 騒音発生回数について、最大騒音レベルが70dB以上かつ継続時間が5秒以上、ただし、No.1及びNo.2は3秒以上を1回としています。