

# 普天間飛行場周辺の航空機騒音状況

普天間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:WECPNL

中段:(Lden)

下段:騒音発生回数

【平成29年1月】

No.	測定地点(場所)	1日 (日)	2日 (月)	3日 (火)	4日 (水)	5日 (木)	6日 (金)	7日 (土)	8日 (日)	9日 (月)	10日 (火)	11日 (水)	12日 (木)	13日 (金)	14日 (土)	15日 (日)	16日 (月)	17日 (火)	18日 (水)	19日 (木)	20日 (金)	21日 (土)	22日 (日)	23日 (月)	24日 (火)	25日 (水)	26日 (木)	27日 (金)	28日 (土)	29日 (日)	30日 (月)	31日 (火)
1	宜野湾市新城	-	-	-	72.4	66.2	72.3	63.6	43.7	64.1	64.7	67.3	67.4	68.9	59.7	-	62.7	48.8	73.8	70.1	63.8	63.3	-	63.7	69.1	68.6	67.0	69.5	53.9	63.8	69.0	67.8
		-	-	-	(58.7)	(54.0)	(57.7)	(51.2)	(24.7)	(51.1)	(51.7)	(54.6)	(53.0)	(54.7)	(46.1)	-	(49.1)	(37.4)	(59.8)	(56.1)	(50.6)	(50.1)	-	(48.1)	(55.5)	(55.2)	(54.5)	(55.1)	(42.1)	(50.3)	(54.0)	(53.9)
		0	0	0	29	16	39	11	1	15	23	34	27	27	3	0	8	3	26	37	17	12	0	7	49	34	20	19	4	3	13	27
2	宜野湾市大謝名	43.8	-	-	77.4	80.4	73.9	59.5	53.6	79.2	80.0	80.0	82.5	74.6	71.9	-	74.6	71.0	74.1	81.4	75.6	73.8	46.3	75.9	83.8	83.0	82.1	81.2	63.8	68.2	76.7	79.1
		(30.0)	-	-	(64.0)	(66.0)	(61.9)	(47.0)	(40.0)	(64.5)	(65.9)	(66.5)	(69.1)	(60.8)	(57.7)	-	(59.6)	(55.8)	(60.3)	(67.2)	(62.8)	(58.9)	(30.5)	(63.1)	(69.8)	(69.0)	(69.0)	(65.6)	(50.3)	(53.9)	(63.3)	(65.0)
		1	0	0	33	53	42	6	3	57	58	74	96	48	25	0	14	4	28	61	35	22	1	18	84	85	48	43	5	7	34	49
3	宜野湾市宜野湾	-	-	-	56.1	56.9	56.5	-	45.8	59.6	67.1	63.4	72.1	60.3	48.9	47.0	54.3	-	52.8	62.6	56.5	50.0	51.3	62.0	60.3	60.0	61.1	49.1	-	50.4	52.2	53.9
		-	-	-	(42.2)	(42.9)	(45.5)	-	(35.1)	(45.4)	(53.2)	(50.6)	(57.8)	(45.8)	(35.8)	(32.8)	(41.1)	-	(37.5)	(52.9)	(42.4)	(38.5)	(34.8)	(47.3)	(45.8)	(45.7)	(47.6)	(33.3)	-	(39.5)	(37.3)	(41.4)
		0	0	0	1	4	6	0	1	10	21	11	36	4	3	1	6	0	2	4	8	2	2	7	6	7	5	2	0	1	4	5
4	宜野湾市大山	-	-	-	68.6	77.5	67.3	58.9	-	63.3	68.8	68.2	74.2	68.9	64.3	-	52.0	-	70.7	71.6	68.2	60.7	-	64.5	75.9	75.5	75.0	71.5	-	-	67.6	69.5
		-	-	-	(56.1)	(64.0)	(54.2)	(46.1)	-	(50.7)	(55.0)	(54.6)	(61.7)	(55.9)	(51.6)	-	(38.5)	-	(55.9)	(59.2)	(55.0)	(47.6)	-	(49.5)	(62.4)	(61.1)	(60.8)	(58.9)	-	-	(55.3)	(57.7)
		0	0	0	20	43	13	5	0	29	27	29	74	36	18	0	1	0	13	45	19	5	0	5	31	44	20	32	0	0	13	37

※ 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。