

# 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10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	45.4	72.9	65.5	65.8	69.6	67.1	-	-	-	-	68.7	68.1	59.8	53.5	-	52.4	66.1	75.7	77.3	51.7	50.3	57.1	45.6	74.6	71.8	73.6	47.0	50.1	-	62.0	75.0
		(31.0)	(64.5)	(51.2)	(52.3)	(56.4)	(52.4)	-	-	-	-	(53.5)	(53.6)	(46.3)	(35.7)	-	(39.5)	(52.5)	(61.0)	(62.9)	(39.9)	(37.8)	(37.3)	(24.0)	(59.9)	(57.5)	(59.1)	(30.8)	(31.6)	-	(47.8)	(60.2)
		1	14	13	18	11	8	0	0	0	0	14	14	3	2	0	3	17	73	70	70	1	2	4	1	64	36	35	2	2	0	7
2	宜野湾市大謝名	49.4	67.9	67.7	71.1	71.7	67.3	43.5	43.7	44.6	58.3	65.9	69.7	61.7	-	-	58.5	72.6	74.4	74.4	59.1	44.0	48.1	-	80.1	73.1	73.1	54.8	57.1	-	68.5	76.1
		(35.2)	(55.8)	(53.0)	(57.3)	(58.0)	(53.9)	(34.9)	(26.0)	(28.4)	(44.7)	(51.1)	(54.5)	(48.2)	-	-	(45.0)	(58.8)	(60.3)	(59.9)	(45.1)	(27.3)	(33.5)	-	(64.7)	(59.5)	(58.3)	(38.3)	(38.6)	-	(55.4)	(62.2)
		3	7	18	26	13	11	1	1	1	1	14	30	6	0	0	5	47	63	38	38	4	1	2	0	76	44	39	5	6	0	12
3	宜野湾市宜野湾	-	47.0	53.1	44.0	53.2	50.5	48.3	-	-	-	60.3	54.5	-	-	-	-	44.4	53.4	52.9	-	-	-	-	62.0	62.2	62.5	47.2	55.7	-	54.4	61.7
		-	(36.8)	(41.8)	(30.4)	(40.1)	(35.0)	(30.6)	-	-	-	(43.0)	(40.6)	-	-	-	-	(35.5)	(43.4)	(40.7)	-	-	-	-	(45.8)	(51.2)	(47.2)	(27.6)	(38.7)	-	(40.9)	(46.9)
		0	1	7	1	6	2	1	0	0	0	5	1	0	0	0	0	1	5	5	0	0	0	0	6	8	6	1	1	0	4	8
4	宜野湾市大山	-	61.7	64.0	67.5	64.8	56.8	-	50.1	-	43.7	71.5	69.2	63.4	-	-	55.6	73.3	70.7	70.5	-	-	44.3	-	69.9	68.3	69.9	-	60.1	-	59.4	69.0
		-	(46.7)	(50.5)	(53.8)	(51.0)	(43.2)	-	(35.3)	-	(31.0)	(55.4)	(54.5)	(49.1)	-	-	(42.6)	(59.5)	(57.5)	(56.3)	-	-	(26.1)	-	(55.4)	(54.3)	(54.5)	-	(49.2)	-	(46.7)	(55.4)
		0	5	8	17	9	7	0	1	0	1	10	20	5	0	0	4	39	49	53	0	0	1	0	32	31	25	0	1	0	4	33

※ 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。