

# 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11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)
1	宜野湾市新城	75.2	73.5	55.1	71.6	-	62.5	70.2	77.0	74.2	-	-	-	58.2	64.4	70.0	63.4	72.1	-	-	61.4	70.7	74.3	-	-	64.5	-	66.5	71.8	65.1	75.0
		(60.5)	(59.7)	(42.3)	(56.3)	-	(48.4)	(56.3)	(62.7)	(59.6)	-	-	-	(43.3)	(50.6)	(54.7)	(50.6)	(57.2)	-	-	(47.9)	(56.8)	(61.9)	-	-	(49.8)	-	(54.5)	(58.1)	(52.5)	(62.9)
		51	36	5	11	0	8	32	65	25	0	0	0	4	12	18	8	12	0	0	5	23	42	0	0	5	0	11	27	18	46
2	宜野湾市大謝名	75.0	75.7	58.1	69.0	-	63.5	72.8	75.6	70.6	-	-	45.1	64.8	63.8	72.8	68.5	64.9	44.8	48.5	67.7	71.7	70.8	-	46.4	62.3	49.8	70.3	75.6	73.1	76.4
		(60.8)	(60.3)	(45.6)	(54.8)	-	(48.8)	(59.0)	(62.2)	(57.4)	-	-	(28.3)	(49.9)	(51.2)	(58.9)	(57.5)	(49.5)	(28.5)	(34.6)	(54.4)	(57.9)	(57.0)	-	(29.8)	(45.7)	(24.5)	(58.5)	(62.1)	(59.2)	(61.7)
		52	43	4	12	0	9	39	68	20	0	0	1	15	15	33	23	4	1	2	3	16	18	0	1	5	1	22	35	26	42
3	宜野湾市宜野湾	61.8	62.3	44.8	51.3	-	50.9	56.5	63.4	49.0	-	-	-	67.4	53.5	65.8	53.7	49.7	45.7	49.0	49.9	45.4	62.0	48.0	-	-	-	54.5	58.9	-	73.4
		(47.6)	(47.2)	(26.7)	(38.0)	-	(37.2)	(43.7)	(48.0)	(35.4)	-	-	-	(51.0)	(38.2)	(49.2)	(40.4)	(35.1)	(29.8)	(33.4)	(38.9)	(32.0)	(49.9)	(37.9)	-	-	-	(40.6)	(46.4)	-	(62.8)
		7	10	1	3	0	2	5	15	3	0	0	0	5	3	18	5	1	1	2	1	1	7	2	0	0	0	3	7	0	4
4	宜野湾市大山	71.2	72.8	58.2	63.6	-	58.4	66.7	73.7	66.5	-	43.6	-	60.6	59.7	62.6	60.9	60.5	-	44.5	51.6	64.1	62.1	-	-	-	66.2	68.0	65.6	67.8	
		(60.2)	(56.4)	(44.0)	(49.4)	-	(44.6)	(52.2)	(60.0)	(52.0)	-	(30.6)	-	(46.4)	(43.6)	(48.5)	(46.1)	(46.4)	-	(30.7)	(37.9)	(49.9)	(50.4)	-	-	-	(49.9)	(56.3)	(52.5)	(56.4)	
		49	27	5	11	0	8	27	70	16	0	1	0	6	5	15	4	3	0	1	1	18	9	0	0	0	0	9	18	11	26

※ 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。