

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5月】

No.	測定地点(場所)	1日 (月)	2日 (火)	3日 (水)	4日 (木)	5日 (金)	6日 (土)	7日 (日)	8日 (月)	9日 (火)	10日 (水)	11日 (木)	12日 (金)	13日 (土)	14日 (日)	15日 (月)	16日 (火)	17日 (水)	18日 (木)	19日 (金)	20日 (土)	21日 (日)	22日 (月)	23日 (火)	24日 (水)	25日 (木)	26日 (金)	27日 (土)	28日 (日)	29日 (月)	30日 (火)	31日 (水)
1	宜野湾市新城	66.1	66.6	68.0	73.9	66.7	59.4	-	63.4	77.2	62.1	69.9	62.7	66.1	-	-	60.1	60.3	68.4	68.3	-	-	65.0	68.4	72.3	71.0	65.6	-	-	-	-	65.5
		(52.7)	(52.3)	(54.6)	(59.1)	(52.9)	(46.2)	-	(48.9)	(63.2)	(49.4)	(55.1)	(48.6)	(47.1)	-	-	(46.1)	(46.9)	(54.5)	(53.9)	-	-	(49.1)	(54.2)	(59.9)	(55.6)	(52.5)	-	-	-	-	(52.2)
		19	19	28	30	15	2	0	11	22	11	27	4	12	0	0	3	16	24	18	0	0	6	26	29	18	22	0	0	0	0	9
2	宜野湾市大謝名	79.2	77.3	80.3	72.3	71.4	63.7	71.3	66.7	73.6	77.4	83.1	66.6	72.4	-	55.2	81.2	78.8	78.6	75.1	65.7	45.9	78.7	79.1	72.9	69.6	74.1	-	-	44.6	-	74.9
		(67.0)	(62.8)	(68.0)	(58.3)	(56.2)	(47.6)	(57.3)	(53.3)	(62.0)	(63.3)	(68.5)	(52.6)	(52.9)	-	(42.5)	(64.2)	(65.6)	(65.1)	(60.7)	(51.2)	(30.8)	(66.0)	(65.6)	(59.1)	(56.9)	(60.9)	-	-	(29.6)	-	(62.8)
		47	69	59	36	23	1	4	10	30	23	39	5	13	0	4	4	24	31	23	3	1	13	58	34	41	43	0	0	1	0	40
3	宜野湾市宜野湾	53.5	56.0	44.7	50.8	54.9	-	-	-	52.1	58.0	54.5	45.0	61.0	53.6	49.3	-	-	54.4	54.5	-	47.9	46.4	56.8	47.7	55.6	44.4	-	-	-	-	64.7
		(40.4)	(40.5)	(28.9)	(40.5)	(41.1)	-	-	-	(41.5)	(42.9)	(41.3)	(32.1)	(43.4)	(41.7)	(36.9)	-	-	(41.7)	(40.5)	-	(34.5)	(32.9)	(42.8)	(36.8)	(44.7)	(27.1)	-	-	-	-	(56.2)
		2	3	1	2	3	0	0	0	3	4	5	1	10	1	2	0	0	4	4	0	1	1	5	2	3	1	0	0	0	0	6
4	宜野湾市大山	68.0	76.1	72.3	65.6	61.2	-	-	55.0	64.2	65.2	58.5	-	67.6	-	-	-	60.6	64.8	65.5	51.6	53.4	61.0	68.2	64.6	67.4	67.4	-	-	-	43.9	72.6
		(54.8)	(61.6)	(58.4)	(52.0)	(47.5)	-	-	(42.0)	(50.6)	(51.4)	(45.6)	-	(49.0)	-	-	-	(46.4)	(51.4)	(51.1)	(37.5)	(36.1)	(44.8)	(54.6)	(51.1)	(54.5)	(54.1)	-	-	-	(29.4)	(59.2)
		26	52	39	15	8	0	0	4	24	7	8	0	2	0	0	0	5	15	13	1	1	5	29	24	43	26	0	0	0	1	25

※ 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。