

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28年11月】

No.	測定地点(場所)	1日 (火)	2日 (水)	3日 (木)	4日 (金)	5日 (土)	6日 (日)	7日 (月)	8日 (火)	9日 (水)	10日 (木)	11日 (金)	12日 (土)	13日 (日)	14日 (月)	15日 (火)	16日 (水)	17日 (木)	18日 (金)	19日 (土)	20日 (日)	21日 (月)	22日 (火)	23日 (水)	24日 (木)	25日 (金)	26日 (土)	27日 (日)	28日 (月)	29日 (火)	30日 (水)
1	宜野湾市新城	72.8	70.5	70.6	68.9	49.2	54.0	62.3	62.9	63.0	57.7	56.8	48.8	-	73.4	65.3	67.8	69.0	66.3	66.4	-	78.6	71.5	62.7	-	65.1	-	44.3	59.2	73.3	75.0
		(58.8)	(56.5)	(55.3)	(55.9)	(35.4)	(41.4)	(46.0)	(48.1)	(49.5)	(44.2)	(41.0)	(31.6)	-	(57.4)	(50.4)	(54.2)	(54.8)	(53.3)	(55.0)	-	(62.7)	(58.9)	(50.2)	-	(51.4)	-	(30.0)	(45.5)	(60.9)	(62.2)
		43	69	16	34	2	2	13	16	15	2	4	3	0	13	17	19	25	26	2	0	52	52	9	0	1	0	1	11	44	45
2	宜野湾市大謝名	78.3	79.8	75.9	80.4	62.2	62.3	70.6	72.8	70.1	61.8	71.6	71.4	51.3	77.1	77.6	77.3	75.9	78.0	43.7	43.3	81.8	82.4	64.7	77.5	-	44.0	-	69.9	79.8	80.8
		(62.1)	(64.5)	(60.8)	(68.6)	(42.4)	(47.5)	(52.9)	(55.9)	(54.0)	(50.1)	(54.5)	(54.0)	(34.5)	(59.1)	(63.3)	(60.8)	(60.5)	(61.1)	(24.4)	(26.6)	(67.1)	(67.2)	(51.4)	(59.9)	-	(24.1)	-	(52.5)	(64.2)	(66.5)
		54	91	39	63	1	1	19	16	17	9	10	3	4	17	25	22	27	31	1	1	63	67	8	1	0	1	0	17	55	54
3	宜野湾市宜野湾	57.1	60.3	60.8	58.1	-	-	56.0	48.3	59.1	61.0	44.0	-	-	60.3	52.8	56.8	50.1	56.1	-	-	59.8	61.1	60.5	44.7	-	-	-	62.4	63.8	64.4
		(42.5)	(46.4)	(47.5)	(44.7)	-	-	(41.9)	(35.3)	(43.6)	(47.1)	(32.6)	-	-	(46.1)	(37.9)	(42.9)	(37.6)	(43.0)	-	-	(47.5)	(46.1)	(47.8)	(26.4)	-	-	-	(47.5)	(50.0)	(50.3)
		6	7	10	11	0	0	7	2	6	6	1	0	0	6	4	6	2	7	0	0	5	10	4	1	0	0	0	7	11	5
4	宜野湾市大山	66.8	72.2	66.8	66.9	-	-	62.4	58.2	69.2	52.8	-	-	-	61.9	56.0	59.8	65.5	62.1	46.0	-	66.4	69.0	63.4	48.5	-	-	-	64.1	67.0	70.6
		(52.8)	(58.0)	(52.2)	(52.9)	-	-	(48.6)	(44.1)	(52.6)	(41.9)	-	-	-	(45.3)	(41.6)	(46.4)	(51.1)	(49.0)	(32.4)	-	(53.2)	(54.4)	(46.5)	(36.8)	-	-	-	(48.8)	(54.2)	(57.7)
		20	64	19	27	0	0	5	6	6	4	0	0	0	7	4	8	12	13	1	0	17	28	8	2	0	0	0	9	13	31

※ 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。