

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25年11月】

No.	測定地点(場所)	1日 (金)	2日 (土)	3日 (日)	4日 (月)	5日 (火)	6日 (水)	7日 (木)	8日 (金)	9日 (土)	10日 (日)	11日 (月)	12日 (火)	13日 (水)	14日 (木)	15日 (金)	16日 (土)	17日 (日)	18日 (月)	19日 (火)	20日 (水)	21日 (木)	22日 (金)	23日 (土)	24日 (日)	25日 (月)	26日 (火)	27日 (水)	28日 (木)	29日 (金)	30日 (土)
1	宜野湾市新城	67.9	60.9	-	71.0	73.4	70.3	72.2	61.0	-	57.0	63.3	69.1	67.2	92.3	72.0	61.7	-	67.0	64.5	64.9	59.7	65.4	57.3	43.3	61.8	63.4	60.4	-	49.0	-
		(51.7)	(45.0)	-	(61.0)	(59.7)	(55.1)	(57.5)	(47.5)	-	(45.1)	(47.3)	(53.6)	(50.9)	(78.0)	(55.5)	(44.6)	-	(51.2)	(49.8)	(50.1)	(45.7)	(51.2)	(41.6)	(28.3)	(47.2)	(49.9)	(44.8)	-	(33.6)	-
		11	9	0	31	40	26	31	7	0	7	6	29	36	16	22	4	0	21	18	21	15	20	2	1	15	19	14	0	1	0
2	宜野湾市大謝名	78.1	75.3	48.3	82.1	89.5	80.2	80.9	66.2	-	63.8	66.4	79.8	76.9	88.1	76.3	65.9	-	79.8	71.8	72.1	70.1	77.8	63.8	-	77.3	76.4	73.6	74.0	-	-
		(61.3)	(56.0)	(34.2)	(66.6)	(69.9)	(63.1)	(64.9)	(50.1)	-	(47.0)	(47.4)	(60.9)	(60.7)	(68.8)	(58.0)	(47.0)	-	(63.1)	(54.2)	(55.5)	(54.7)	(61.3)	(45.0)	-	(61.2)	(60.5)	(55.4)	(56.8)	-	-
		15	14	1	62	63	69	48	6	0	2	5	34	60	14	16	4	0	33	16	18	20	34	4	0	39	49	20	5	0	0
3	宜野湾市宜野湾	-	49.7	-	51.0	66.0	52.1	55.0	-	43.7	-	-	47.8	51.1	49.4	53.1	52.3	-	57.9	55.7	53.3	67.3	47.6	46.1	-	61.5	54.8	46.7	56.6	46.0	-
		-	(33.5)	-	(39.9)	(54.0)	(40.6)	(42.1)	-	(26.8)	-	-	(30.8)	(38.0)	(37.2)	(40.3)	(35.8)	-	(44.6)	(40.9)	(39.8)	(51.0)	(36.4)	(31.2)	-	(46.5)	(40.3)	(28.3)	(39.4)	(32.6)	-
		0	1	0	3	13	2	3	0	1	0	0	0	2	2	1	4	5	0	6	3	3	12	2	1	0	7	3	2	9	1
4	宜野湾市大山	-	54.8	45.8	65.6	67.5	69.9	61.5	44.6	43.3	-	-	57.1	67.8	56.2	58.8	-	-	62.6	57.5	63.7	64.8	58.9	50.4	52.8	63.6	67.1	46.1	-	-	46.9
		-	(37.2)	(32.2)	(52.6)	(53.4)	(57.6)	(47.8)	(31.9)	(28.0)	-	-	(43.4)	(53.9)	(44.4)	(43.9)	-	-	(48.4)	(45.5)	(49.5)	(49.1)	(45.2)	(36.9)	(36.0)	(50.0)	(54.2)	(32.5)	-	-	(33.9)
		0	1	1	30	26	51	13	1	1	0	0	2	45	3	5	0	0	10	6	9	12	5	2	2	19	41	1	0	0	2

※ 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。