## 鹿屋飛行場周辺の航空機騒音状況

鹿屋飛行場周辺に設置している自動騒音測定装置で測定した各測定点の日ごとのWECPNL, Lden及び騒音発生回数は次のとおりです。

上段:WECPNLの値 中段:Ldenの値 下段:騒音発生回数

_			_
₹ 177	成.25年1	12 🗆	7
\ <del>-11-</del>	DV / O 44	1 / H	

	【平成25年12月】																	
No.	No	No. 測定地点(場所)	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	日8	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日
	INU.		(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)
1		上野町公民館 (鹿児島県鹿屋市)	59.1	63.4	58.3	55.7	60.9	63.3	55.3		63.9	58.9	62.1	66.3	66.5		44.4	65.7
	1		45.5	49.6	44.5	42.1	47.4	50.5	40.7		51.0	44.7	48.9	53.2	52.4		27.3	52.4
			4	20	11	12	22	30	2	0	41	5	24	55	27	0	1	55
2		新生市営住宅集会所	63.0	70.1	70.3	69.5	70.2	70.1	76.9	63.8	75.7	64.3	69.6	69.7	71.3	65.4	65.2	67.9
		(鹿児島県鹿屋市)	48.0	55.6	56.2	53.9	54.6	56.3	58.6	50.3	65.3	48.7	54.2	55.6	57.3	50.3	48.1	53.3
			20	91	123	68	56	72	48	14	77	46	77	90	109	45	16	57

No.	測定地点(場所)	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日
	例是地点(场別)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)
	上野町公民館 (鹿児島県鹿屋市)	54.9	65.8	67.4	66.0	53.4		52.1	52.2	54.5					44.5	
1		40.5	50.7	53.5	51.7	37.9	-	38.2	38.3	39.3					25.7	
		7	35	36	26	2	0	6	5	3	0	0	0	0	1	0
	新生市営住宅集会所 (鹿児島県鹿屋市)	67.5	69.0	72.1	73.8	64.7	63.7	68.7	70.1	64.1	77.0	67.6	63.6	66.8	69.9	65.5
2		51.9	53.0	57.7	58.1	47.9	46.1	53.0	54.6	48.1	63.9	54.9	46.5	50.9	52.8	48.9
	(庞儿苗术庇连川)	105	56	75	97	27	9	47	86	30	142	42	21	19	22	18

お問い合わせ先 九州防衛局 企画部 防音対策課 092-483-8824