

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自動騒音測定装置で測定した各測定点の月ごとのWECPNL平均値は次のとおりです。

上段：単位(WECPNL)

【平成21年度】

下段：1日当たりの平均騒音発生回数

No.	測定地点(場所)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度	年間騒音発生回数
1	宜野湾市新城	82.9	81.1	81.6	79.8	80.6	80.6	83.2	78.1	74.1	65.7	58.8	63.1	79.6	8,535
		27	30	32	22	29	30	26	22	36	14	4	6	23	
2	宜野湾市大謝名	89.6	86.6	84.8	83.1	82.1	85.9	88.8	83.8	83.8	71.2	65.5	66.2	84.9	9,378
		32	36	29	21	29	28	37	25	41	14	5	8	26	
3	宜野湾市宜野湾	68.0	66.2	64.6	64.5	65.4	66.5	66.2	67.4	68.8	66.5	61.6	64.1	66.2	2,463
		8	7	7	5	5	8	7	7	11	7	4	5	7	
4	宜野湾市大山	65.6	65.0	65.4	65.6	64.5	65.3	66.1	64.5	68.3	66.2	62.5	64.1	65.5	3,407
		7	12	9	8	9	8	16	8	15	11	3	5	9	

※ 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。