

# 美保飛行場周辺の航空機騒音状況

美保飛行場周辺に設置している自動騒音測定装置による測定結果は、次のとおりです。

令和7年1月

上段：Lden 中段：WECPNL 下段：騒音発生回数

測定点 No.	測定場所	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	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
		(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)
1	個人住宅 (米子市大篠津町)	40.0	40.2	43.4	39.2	29.8	39.6	38.8	38.7	37.0	39.9	30.3	40.7	---	42.8	42.3	欠測	42.7	41.1	41.0	---	40.6	51.7	41.0	46.5	44.5	41.7	39.9	35.0	39.8	44.8	39.3
		(54.6)	(55.9)	(59.0)	(54.4)	(47.0)	(51.9)	(53.6)	(53.9)	(50.7)	(53.9)	(43.9)	(54.7)	(---)	(60.1)	(58.8)	欠測	(55.8)	(55.0)	(55.0)	(---)	(52.9)	(63.3)	(56.2)	(58.6)	(57.6)	(54.7)	(53.6)	(48.6)	(53.7)	(58.8)	(53.1)
		5	4	8	5	1	2	5	6	2	6	1	6	0	7	10	欠測	9	3	4	0	5	7	9	9	6	6	4	2	6	16	6
2	境港市中浜地区学習等供用 施設 (境港市財ノ木町)	40.4	38.2	37.4	46.0	45.7	43.7	38.7	30.8	30.4	42.8	41.7	43.1	40.1	47.4	42.4	欠測	46.0	42.5	40.9	43.4	45.1	48.7	45.2	47.1	44.6	42.0	43.5	42.1	40.1	45.6	---
		(54.4)	(52.4)	(52.1)	(61.7)	(58.9)	(56.6)	(50.8)	(47.0)	(43.4)	(56.6)	(56.2)	(57.2)	(54.2)	(61.4)	(56.5)	欠測	(57.8)	(54.9)	(56.1)	(56.6)	(57.2)	(61.7)	(59.7)	(58.1)	(56.4)	(55.4)	(56.9)	(57.6)	(52.5)	(59.1)	(---)
		6	3	3	9	10	11	4	1	1	6	4	8	4	13	8	欠測	13	4	5	6	10	11	10	10	5	7	13	6	4	15	0
3	松江市八束波入地区学習等 供用施設 (松江市八束町波入)	---	---	---	---	---	36.5	---	---	---	---	---	---	---	32.9	---	34.4	欠測	---	---	34.7	37.0	---	40.1	---	---	---	36.8	---	---	---	---
		(---)	(---)	(---)	(---)	(---)	(48.2)	(---)	(---)	(---)	(---)	(---)	(---)	(---)	(44.1)	(---)	(43.5)	欠測	(---)	(---)	(47.3)	(51.5)	(---)	(52.5)	(---)	(---)	(---)	(47.0)	(---)	(---)	(---)	(---)
		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	欠測	0	0	2	3	0	3	0	0	1	0	0	0	0

※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。  
 ※1月の航空機騒音状況について、測定装置の保守点検を行ったため、以下の点の測定点（期間）は欠測  
 1 個人住宅（16日）、2 境港市中浜地区学習等供用施設（16日）、3 松江市八束波入地区学習等供用施設（17日）

お問い合わせ先  
 中国四国防衛局 企画部 防音対策課  
 082-223-7212