

# 航空機騒音自動測定装置による測定結果

(松島飛行場周辺)

上段: 単位(WECPNL)  
下段: 騒音発生回数

【平成23年3月】

No.	測定位置	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
①	(東松島市野蒜)	76.9 22	74.7 45	68.4 7	77.6 46	- -	53.3 3	71.4 51	77.1 55	55.5 6	75.1 35	地震の影響で欠損				
②	(東松島市大曲)	82.0 58	83.2 86	80.7 37	73.5 117	56.4 5	59.9 6	87.9 77	74.5 139	56.0 12	81.4 79					
③	(石巻市門脇三ツ股)	69.6 21	70.2 19	50.3 3	66.4 19	43.5 1	- -	73.5 23	62.7 22	50.0 2	57.9 11					
④	矢本西小学校 (東松島市矢本)	61.0 9	67.5 7	69.5 9	68.0 8	44.2 1	- -	61.7 14	65.8 13	59.3 6	65.8 5					
⑤	亀岡地区学習等供用施設 (東松島市野蒜)	70.4 12	63.9 12	56.8 2	73.3 23	- -	- -	69.0 49	71.1 15	62.9 4	66.0 14					
⑥	(石巻市門脇 字元浦屋敷)	69.4 29	69.1 29	53.7 3	69.5 23	48.4 1	62.9 3	71.4 34	67.4 27	44.6 1	60.1 20					

No.	測定位置	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	
①	(東松島市野蒜)	地震の影響で機器破損																
②	(東松島市大曲)																	
③	(石巻市門脇三ツ股)																	
④	矢本西小学校 (東松島市矢本)																	
⑤	亀岡地区学習等供用施設 (東松島市野蒜)																	
⑥	(石巻市門脇 字元浦屋敷)	地震の影響で欠損							63.4 15	72.3 23	65.2 19	64.8 18	62.1 15	66.8 14	64.7 20	63.7 10	61.9 14	59.2 12

※③は、石巻市開北から門脇に移設。平成19年8月より測定。