

# 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18年11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)	60.5 2	57.5 5	60.9 6	-	59.0 2	76.4 17	78.1 35	80.5 63	74.6 48	70.7 28	-	51.1 2	82.0 107	79.9 103	79.9 79
②	(東松島市大曲)	53.6 2	73.5 12	49.5 3	-	56.8 2	80.9 60	79.3 120	76.5 174	85.3 159	87.4 63	46.2 1	61.7 6	89.7 257	86.7 205	87.5 138
③	(石巻市開北)	-	-	-	-	61.0 3	60.9 11	63.6 23	61.5 15	53.1 4	58.3 8	45.9 1	-	67.3 49	62.5 16	61.7 17

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
①	(東松島市野蒜)	79.7 57	77.6 39	47.8 1	51.5 1	65.7 22	70.9 72	77.9 48	-	59.7 5	-	48.6 1	66.5 21	71.8 80	81.1 84	69.9 56
②	(東松島市大曲)	79.1 144	72.6 87	52.7 5	60.6 2	69.2 19	89.5 115	86.9 157	58.8 9	73.3 5	59.1 5	53.3 5	66.6 14	91.2 99	88.5 171	88.7 85
③	(石巻市開北)	62.5 22	61.8 19	-	49.6 1	-	54.9 7	64.0 28	63.4 3	44.0 1	-	-	46.0 1	56.7 4	64.1 21	61.6 13