

## 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19年1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)	-	-	-	-	68.7 13	47.8 1	-	-	76.0 34	79.4 66	79.8 67	80.7 61	52.2 2	-	79.0 52	
②	(東松島市大曲)	-	54.7 1	45.9 1	-	85.3 66	51.5 5	74.8 221	72.0 48	74.8 116	83.3 144	89.5 198	82.6 142	68.4 18	53.6 4	78.8 187	
③	(石巻市開北)	-	-	-	-	56.8 7	-	43.4 1	-	61.6 17	68.1 18	65.7 36	62.1 22	52.9 4	-	64.0 26	
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)	78.9 43	68.8 52	78.9 47	75.8 35	-	-	78.7 75	78.9 60	77.2 30	79.6 29	79.5 15	47.2 1	44.3 1	67.4 55	78.2 75	-
②	(東松島市大曲)	83.4 127	86.7 74	83.9 124	74.4 140	51.4 3	49.6 4	86.5 174	79.3 171	81.7 89	72.2 77	72.5 34	56.7 5	-	88.9 67	85.4 152	54.5 1
③	(石巻市開北)	63.5 23	56.1 8	60.1 18	61.8 15	-	-	64.0 25	63.9 21	61.1 19	62.5 18	60.4 15	-	-	63.2 11	58.7 9	52.4 1