

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10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)	49.3 1	63.8 12	64.9 8	71.9 29	68.3 41	65.6 20	55.3 2	47.1 1	-	78.8 87	76.3 39	70.7 81	66.7 56	-	60.5 6
②	(東松島市大曲)	76.0 4	68.7 6	70.2 25	77.2 73	81.9 59	-	-	64.7 71	47.4 2	89.1 149	76.1 87	90.6 111	89.2 76	75.2 8	56.0 1
③	(石巻市開北)	-	-	57.3 6	56.4 7	49.9 2	51.9 4	-	54.3 3	54.9 9	62.7 25	65.7 17	56.7 7	55.8 8	-	-

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)	67.3 52	77.1 54	76.9 26	76.8 51	78.6 28	-	-	59.7 9	-	75.0 59	66.2 30	64.9 30	63.4 9	57.2 6	81.5 50	76.2 51
②	(東松島市大曲)	90.2 86	84.6 139	85.1 40	85.1 104	73.6 80	44.1 1	43.6 1	62.2 10	50.4 5	89.7 86	87.8 77	87.2 43	53.3 2	54.6 4	75.0 108	85.2 99
③	(石巻市開北)	49.5 3	60.1 10	57.7 10	59.2 10	61.6 15	-	-	-	-	63.2 6	50.7 4	52.4 3	-	-	58.7 13	54.8 7