

## 航空機騒音測定器による測定結果 (三沢対地射爆撃場周辺)

上段:単位(WECPNL)

中段:(Ldenの値)

下段:騒音発生回数

【平成29年11月】

No.	測定位置	1日 (水)	2日 (木)	3日 (金)	4日 (土)	5日 (日)	6日 (月)	7日 (火)	8日 (水)	9日 (木)	10日 (金)	11日 (土)	12日 (日)	13日 (月)	14日 (火)	15日 (水)	16日 (木)
①	平沼集会場 (1種区域)	77.9	70.4	62.5	0.0	0.0	69.8	69.9	70.0	62.7	49.4	59.3	0.0	75.8	74.0	70.3	55.9
		[62.3]	[55.2]	[48.3]	[0.0]	[0.0]	[55.3]	[54.3]	[55.2]	[47.7]	[34.0]	[40.4]	[0.0]	[59.9]	[61.9]	[54.9]	[40.9]
		55	16	7	0	0	27	13	12	7	2	1	0	31	27	11	3
②	消防団屯所 (2種区域)	79.2	69.0	64.0	43.6	59.5	72.2	67.1	71.9	71.5	0.0	64.1	0.0	73.0	72.5	69.3	59.2
		[63.4]	[53.9]	[50.4]	[28.3]	[47.6]	[56.2]	[54.4]	[56.6]	[55.2]	[0.0]	[47.2]	[0.0]	[59.4]	[57.5]	[52.8]	[43.2]
		65	12	5	1	1	35	9	14	24	0	2	0	31	28	12	4

No.	測定位置	17日 (金)	18日 (土)	19日 (日)	20日 (月)	21日 (火)	22日 (水)	23日 (木)	24日 (金)	25日 (土)	26日 (日)	27日 (月)	28日 (火)	29日 (水)	30日 (木)	
①	平沼集会場 (1種区域)	47.1	0.0	52.9	76.5	78.1	79.9	0.0	47.4	50.2	57.0	80.6	80.1	50.9	51.2	
		[33.0]	[0.0]	[40.5]	[61.7]	[63.4]	[65.2]	[0.0]	[30.0]	[31.9]	[38.7]	[66.3]	[66.3]	[39.0]	[38.9]	
		1	0	1	67	56	123	0	1	1	4	96	116	1	1	
②	消防団屯所 (2種区域)	64.9	64.8	43.5	79.7	80.1	80.2	48.7	61.9	62.6	62.8	82.3	79.3	60.8	60.8	
		[45.3]	[42.6]	[24.8]	[64.3]	[65.4]	[65.4]	[31.2]	[44.6]	[46.0]	[45.6]	[67.0]	[65.9]	[43.2]	[43.0]	
		7	5	1	93	90	128	2	6	6	7	113	109	1	1	

### 期間集計値(11月1日～30日まで)

No.	測定位置	最高値	最低値	1日 平均値	騒音発 生回数
①	平沼集会場 (1種区域)	80.6 [66.3]	47.1 [30.0]	73.0 [58.6]	680
②	消防団屯所 (2種区域)	82.3 [67.0]	43.5 [24.8]	74.1 [59.1]	812