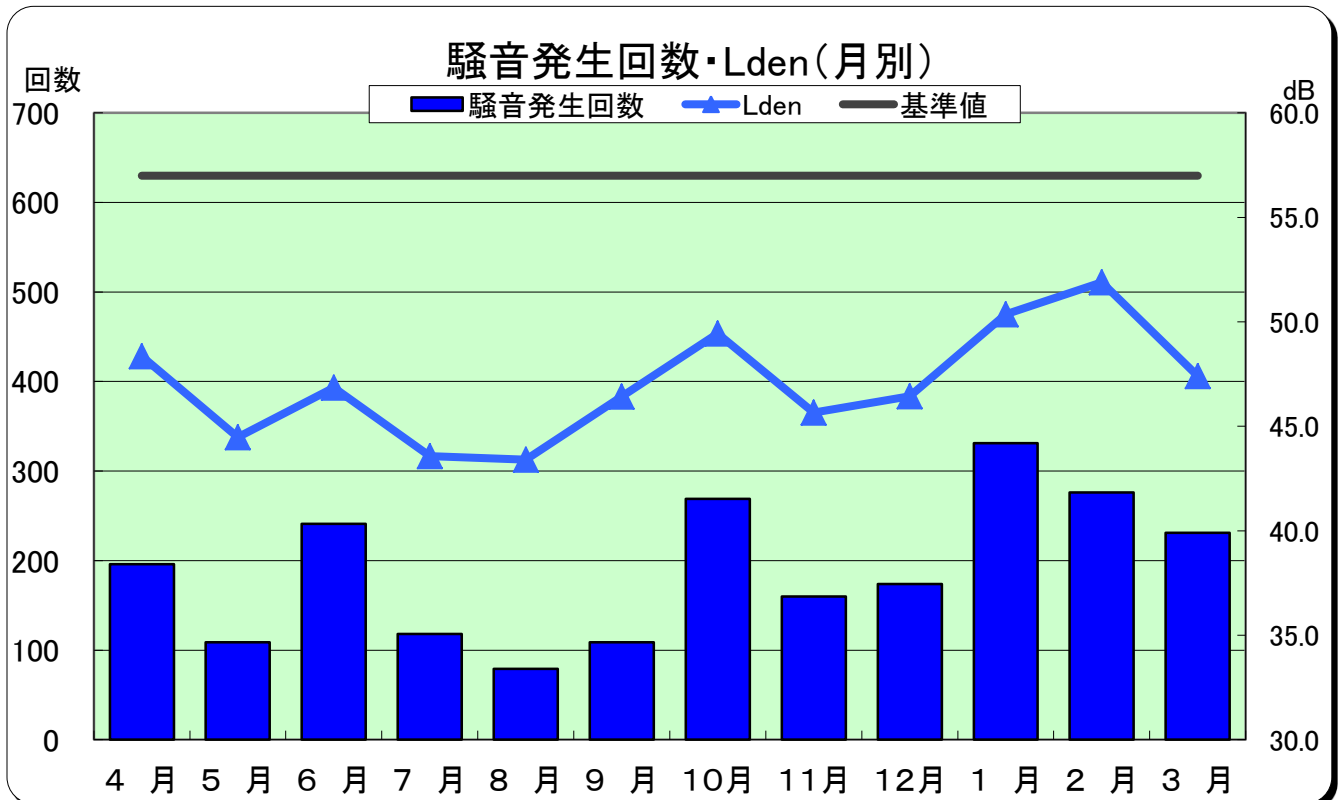


航空機騒音集計結果（スイミングセンター局自動測定）

平成27年度

月	騒音発生回数					Lden	WECPNL	最高音 (dB)	備考
	0-7	7-19	19-22	22-24	合計				
4月	0	151	45	0	196	48.3	61.2	93.7	
5月	2	87	20	0	109	44.5	56.1	87.0	
6月	0	153	88	0	241	46.9	62.0	91.7	
7月	2	70	46	0	118	43.6	57.5	88.9	
8月	1	47	31	0	79	43.4	57.9	91.2	
9月	0	89	19	1	109	46.4	62.8	102.3	
10月	1	182	86	0	269	49.4	63.9	90.7	
11月	4	117	38	1	160	45.7	59.2	87.2	
12月	0	138	36	0	174	46.4	60.8	90.3	
1月	1	234	96	0	331	50.4	64.7	90.5	
2月	4	179	93	0	276	51.9	66.2	98.8	
3月	1	177	52	1	231	47.4	61.7	88.4	
通年	16	1,624	650	3	2,293	47.0	61.2	102.3	
月平均	1	135	54	0	191	47.0	61.2	91.7	
前年度	43	1,625	592	2	2,262	47.8	62.0	100.7	
月平均	4	135	49	0	189	—	—	90.6	



航空機騒音集計結果（市役所局自動測定）

平成27年度

月	騒音発生回数					Lden	WECPNL	最高音 (dB)	備考
	0-7	7-19	19-22	22-24	合計				
4月	0	228	69	0	297	47.2	61.2	89.5	
5月	0	161	29	0	190	43.7	57.8	85.7	
6月	0	295	146	0	441	49.3	63.4	86.3	
7月	0	188	109	0	297	47.6	62.0	87.2	
8月	0	129	55	0	184	44.4	58.3	86.2	
9月	0	120	40	0	160	45.6	59.6	88.5	
10月	0	269	139	0	408	49.6	63.7	88.4	
11月	0	126	37	1	164	45.4	59.3	84.0	
12月	0	110	39	0	149	44.7	58.9	86.6	
1月	0	243	107	0	350	48.3	62.8	88.0	
2月	3	210	69	0	282	47.4	61.5	85.2	
3月	0	243	64	0	307	48.6	64.8	95.4	
通年	3	2,322	903	1	3,229	46.8	61.1	95.4	
月平均	0	194	75	0	269	46.8	61.1	87.6	
前年度	5	2,397	784	0	3,186	46.5	60.6	90.5	
月平均	0	200	65	0	266	—	—	86.9	

