

新田原飛行場周辺の航空機騒音状況

上段：WECPNLの値

中段：Ldenの値

下段：騒音発生回数

平成25年 4月

No.	測定地点場所	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	16日	17日	18日	19日	20日
No.1	溜水地区	90.5	63.3	90.1	87.1	87.8	59.4	53.1	89.5	86.7	86.5	86.2	84.7	63.1	53.0	88.3	88.1	84.8	85.8	77.6	-
		74.7	48.8	74.2	72.2	72.7	43.7	38.9	73.9	71.5	70.5	70.2	68.9	45.5	38.2	72.4	72.0	69.0	69.9	62.4	0.0
		171	7	186	115	108	5	5	209	155	111	133	101	5	4	142	156	41	80	7	0
No.2	十文字地区 北側	80.7	54.8	85.1	81.0	78.6	58.2	70.1	83.1	83.0	83.0	83.3	81.4	60.4	64.7	83.2	84.6	68.3	81.0	67.8	59.2
		65.7	41.1	70.1	66.1	63.7	46.4	54.1	68.2	68.2	67.6	68.4	66.5	45.0	48.1	67.0	69.5	56.1	65.4	53.3	43.0
		170	9	178	126	99	10	19	176	150	126	127	102	5	12	105	148	24	84	7	16
No.3	岩脇地区	85.8	65.5	86.0	87.1	86.6	59.6	74.7	81.1	78.8	78.9	82.1	74.2	74.1	73.7	83.1	83.4	80.3	86.6	73.9	51.7
		72.2	49.3	71.6	71.9	72.5	45.7	58.2	66.2	62.1	61.8	62.8	58.2	52.5	53.5	68.0	67.9	66.4	69.5	58.4	36.9
		93	29	169	87	65	14	68	92	128	120	120	80	26	24	117	133	49	90	18	4
No.4	十文字地区 西側	82.6	59.0	87.0	83.1	81.2	63.3	82.8	85.0	82.0	81.4	83.2	80.8	64.1	64.7	82.5	84.4	70.5	81.5	68.3	63.3
		67.3	46.2	72.3	68.7	66.7	48.6	66.8	70.6	68.3	66.8	69.0	66.5	47.6	49.6	67.8	69.5	57.4	66.6	56.0	46.5
		182	16	182	153	121	37	602	211	174	233	148	154	41	30	143	169	24	108	46	25
No.5	宮之首地区	85.8	59.6	85.0	82.8	83.8	61.6	53.6	82.8	79.3	77.0	77.5	76.3	61.7	59.9	83.0	80.3	76.7	82.5	72.4	57.0
		180	7	212	102	98	23	7	167	206	166	170	140	26	11	165	176	38	92	6	7

No.	測定地点場所	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	最高デジベル数 (db)	騒音発生回数	1日平均騒音発生回数	W値平均 月平均
No.1	溜水地区	56.9	88.4	87.8	83.7	86.6	85.6	60.2	64.7	52.0	73.6	/	106.3	2,328	75.1	85.3
		47.6	72.9	72.7	68.1	71.2	69.8	47.6	44.9	35.7	59.9					
		10	149	129	75	95	98	2	6	2	21					
No.2	十文字地区 北側	56.8	80.4	82.0	81.1	80.9	81.9	58.3	50.9	50.6	72.5	/	101.0	2,267	73.1	79.9
		40.8	65.3	67.6	66.1	67.7	66.9	42.1	36.3	35.1	60.0					
		2	130	128	63	105	114	11	2	3	16					
No.3	岩脇地区	73.9	83.3	84.7	70.5	85.0	75.0	73.9	70.3	68.0	67.4	/	103.0	2,069	66.7	81.5
		56.6	69.4	71.5	54.7	71.0	60.2	56.6	53.7	49.8	51.8					
		39	86	64	57	80	94	44	43	16	20					
No.4	十文字地区 西側	62.6	81.7	85.8	80.4	82.7	78.9	63.0	65.7	64.6	73.9	/	102.2	3,595	116.0	80.9
		45.7	67.1	71.2	65.6	67.9	65.0	46.7	49.1	50.0	60.2					
		14	179	189	72	139	122	30	13	20	18					
No.5	宮之首地区	53.1	83.8	82.4	74.8	82.1	76.5	57.2	61.9	61.6	73.3	/	102.7	2,670	86.1	79.7
		4	162	112	87	114	118	10	18	13	33					

新田原飛行場周辺の航空機騒音状況

上段 : WECPNLの値

中段 : Ldenの値

下段 : 騒音発生回数

平成25年 5月

No.	測定地点場所	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	16日	17日	18日	19日	20日
No.1	溜水地区	89.4	86.9	-	52.9	44.0	61.6	89.0	89.7	89.1	79.4	-	43.6	90.0	89.6	87.0	88.7	89.2	-	48.3	88.6
		73.0	71.5	0.0	38.6	30.5	45.7	73.4	73.9	73.4	64.0	0.0	24.6	74.4	73.2	71.1	72.9	73.2	0.0	30.9	73.6
		88	77	0	3	1	4	164	114	105	53	0	1	131	137	108	115	106	0	1	144
No.2	十文字地区 北側	82.5	75.1	53.0	52.3	57.9	60.3	78.7	82.1	78.8	78.2	-	52.9	82.5	82.4	80.8	76.6	75.8	-	-	82.1
		65.8	61.0	37.3	38.9	42.0	43.2	64.4	66.6	64.8	63.4	0.0	39.1	65.5	65.8	65.3	62.9	62.4	-	-	67.4
		86	59	6	5	9	14	149	96	110	79	0	6	120	120	98	110	79	0	0	122
No.3	岩脇地区	85.1	83.9	75.6	75.0	70.9	70.5	84.4	86.5	85.2	71.6	58.2	72.6	87.3	85.8	84.7	85.1	85.3	73.1	62.7	86.4
		70.3	69.8	56.7	56.9	53.1	51.3	71.1	71.9	71.7	55.0	42.2	56.8	71.9	72.0	71.4	71.4	71.5	56.0	45.3	72.4
		53	60	44	40	21	24	118	83	80	24	7	30	85	73	76	106	82	38	6	112
No.4	十文字地区 西側	83.8	77.9	61.4	60.0	57.7	65.3	80.7	85.5	82.3	74.6	57.4	58.6	82.8	84.1	83.6	79.9	76.1	65.2	55.6	84.3
		68.6	63.2	44.9	43.9	42.0	51.4	66.4	70.6	67.6	62.0	40.2	42.0	69.3	70.2	69.0	65.4	63.2	48.5	39.8	69.5
		101	88	28	13	7	10	174	133	139	41	12	13	143	163	120	119	92	19	5	160
No.5	宮之首地区	83.2	83.1	56.8	63.7	62.1	62.5	84.2	84.9	83.1	75.9	60.2	45.7	85.8	84.4	82.7	84.0	83.1	67.7	56.4	84.1
		86	90	12	34	10	7	150	102	111	52	16	1	113	124	89	140	113	6	3	163

No.	測定地点場所	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	最高デジベル数 (db)	騒音発生回数	1日平均騒音発生回数	W値平均 月平均
No.1	溜水地区	88.1	85.7	87.1	86.8	-	53.1	87.5	48.5	84.0	82.7	85.4	107.3	2,226	74.2	85.9
		73.6	71.0	71.6	71.5		47.3	72.0	33.4	69.3	67.9	70.4				
		154	108	120	113	0	1	90	2	152	54	80				
No.2	十文字地区 北側	81.6	77.6	79.9	79.4	-	55.7	79.1	57.0	84.1	73.6	73.5	102.5	2,104	70.1	78.3
		68.0	64.0	64.8	63.8		44.9	65.0	41.7	68.9	59.5	58.8				
		130	93	102	123	0	2	63	9	210	42	62				
No.3	岩脇地区	86.7	83.2	82.4	82.9	60.8	69.6	84.7	55.7	79.0	84.0	83.8	101.9	1,855	61.8	82.9
		71.8	69.7	68.5	69.2	43.7	51.2	71.3	40.2	62.5	67.5	69.6				
		119	66	83	57	9	16	78	9	151	63	42				
No.4	十文字地区 西側	84.1	80.8	79.9	80.7	60.1	63.6	84.0	72.1	82.1	74.7	75.0	102.0	2,512	83.7	80.1
		70.1	67.0	66.6	65.4	45.9	46.8	70.4	52.6	67.4	60.8	61.4				
		169	121	107	116	23	14	101	13	149	51	68				
No.5	宮之首地区	83.5	80.2	79.5	81.0	64.1	48.1	82.0	57.0	77.5	79.2	80.7	103.2	2,277	73.5	80.8
		162	89	115	104	13	3	74	3	171	51	70				

新田原飛行場周辺の航空機騒音状況

上段 : WECPNLの値

中段 : Ldenの値

下段 : 騒音発生回数

平成25年 6月

No.	測定地点場所	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	16日	17日	18日	19日	20日	
No.1	溜水地区	48.3	57.9	89.9	90.3	86.1	65.3	86.3	-	48.2	-	59.1	89.4	89.0	80.7	-	-	87.0	85.4	85.3	54.5	
		29.6	43.7	73.9	74.3	70.3	51.7	71.7	-	31.0	-	45.9	73.2	72.2	64.2	-	-	70.8	70.5	70.4	40.3	
		1	5	101	141	101	6	118	0	3	0	1	148	142	14	0	0	112	188	133	5	
No.2	十文字地区 北側	54.7	43.5	74.6	78.7	70.2	55.8	79.5	49.9	-	52.6	67.7	82.6	79.0	77.1	55.4	46.5	81.6	84.0	84.1	65.0	
		39.3	26.3	60.8	64.3	56.8	42.8	64.2	31.9	-	38.0	53.0	67.6	63.6	61.1	39.5	27.7	66.4	70.1	68.2	49.8	
		5	1	86	105	47	7	94	3	0	4	10	135	129	28	10	1	133	194	144	58	
No.3	岩脇地区	59.7	65.1	79.9	不 測								56.3	86.8	87.9	76.9	67.5	67.3	84.5	83.0	85.1	59.5
		40.8	48.9	63.9	不 測								41.5	70.3	72.2	61.3	50.4	50.2	71.0	65.9	66.7	45.8
		6	34	17	不 測								8	102	121	32	13	38	80	169	121	13
No.4	十文字地区 西側	54.0	58.2	73.2	80.1	71.2	59.8	81.5	69.4	62.2	53.5	43.7	83.5	86.1	75.0	71.9	61.8	82.8	83.9	83.9	70.2	
		37.3	41.3	60.9	67.2	58.3	44.5	67.5	52.5	48.6	38.2	25.0	68.2	70.5	60.8	52.8	47.0	69.1	69.2	68.0	53.7	
		8	6	83	125	60	16	133	100	5	6	1	75	184	47	10	16	155	194	146	20	
No.5	宮之首地区	52.5	62.0	83.7	85.8	80.1	70.3	80.4	59.1	49.9	53.7	56.4	84.7	84.6	73.1	45.3	49.2	80.6	79.9	80.0	64.6	
		3	25	108	116	80	22	95	5	3	4	5	147	134	23	1	2	114	228	182	17	

No.	測定地点場所	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	最高デジベル数 (db)	騒音発生回数	1日平均騒音発生回数	W値平均 月平均
No.1	溜水地区	43.7	57.5	-	54.5	51.9	86.5	90.7	72.5	-	-	-	105.6	1,559	52.0	84.0
		30.7	50.1	-	40.2	36.9	71.0	75.5	56.5	-	-	-				
		1	6	0	1	4	114	184	30	0	0	-				
No.2	十文字地区 北側	-	55.3	56.6	51.7	57.8	81.2	80.8	67.8	49.7	-	-	101.2	1,543	51.4	76.8
		-	40.8	39.6	34.8	47.4	65.7	66.4	51.7	39.6	-	-				
		0	6	5	3	14	113	177	28	3	0	-				
No.3	岩脇地区	58.8	61.6	66.6	60.3	58.2	76.3	88.1	66.4	56.6	53.2	-	107.3	1,036	43.2	80.6
		39.1	44.0	50.5	45.5	45.1	61.9	73.0	52.1	40.1	36.0	-				
		6	12	19	17	9	84	107	19	6	3	-				
No.4	十文字地区 西側	50.2	67.1	-	54.1	62.4	84.0	83.6	69.9	54.7	44.8	-	102.1	1,754	58.5	78.6
		35.5	51.6	-	40.2	49.6	66.9	69.7	54.3	38.8	28.5	-				
		3	7	0	8	17	115	183	24	6	1	-				
No.5	宮之首地区	59.9	59.8	60.5	62.8	59.9	77.2	86.0	63.1	55.4	58.5	-	101.3	1,721	57.4	78.7
		7	10	22	26	10	128	157	29	6	12	-				

新田原飛行場周辺の航空機騒音状況

上段 : WECPNLの値

中段 : Ldenの値

下段 : 騒音発生回数

平成25年 7月

No.	測定地点場所	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	16日	17日	18日	19日	20日
No.1	溜水地区	-	66.3	83.5	60.2	80.4	-	60.3	84.5	87.3	88.6	86.1	75.5	47.9	-	76.6	91.0	90.5	79.5	83.9	44.8
		-	53.6	67.6	46.7	65.0	-	48.2	69.2	72.0	73.3	70.8	58.3	30.3	-	59.9	74.5	74.4	64.5	69.2	31.9
		0	7	179	8	76	0	12	113	180	160	117	12	2	0	5	176	213	27	74	1
No.2	十文字地区 北側	66.3	72.1	84.7	64.0	77.7	63.1	52.4	79.4	80.4	81.0	78.2	70.1	62.2	55.5	67.0	82.5	81.3	73.4	75.6	61.9
		51.8	58.7	67.6	50.0	63.4	46.1	37.0	64.7	65.8	66.7	63.7	55.7	45.2	37.7	50.8	66.9	66.4	59.2	60.6	44.2
		98	33	192	17	90	15	2	132	170	165	113	44	38	8	43	181	181	62	91	41
No.3	岩脇地区	57.8	67.3	81.6	65.6	79.7	65.7	60.0	84.3	86.1	88.1	85.5	71.6	70.4	71.3	71.6	88.3	88.5	79.4	84.4	73.3
		43.5	53.0	65.7	48.7	61.2	47.1	41.4	69.7	72.0	73.2	71.9	56.4	56.0	54.2	55.8	73.8	73.4	62.3	69.1	53.5
		11	29	144	10	81	14	2	97	96	99	80	12	34	43	15	111	134	42	64	24
No.4	十文字地区 西側	51.8	72.0	84.4	65.5	78.7	60.0	59.4	80.5	83.0	84.8	81.3	74.6	59.1	58.0	73.9	86.8	85.5	76.6	78.2	67.3
		35.0	58.7	67.7	52.7	64.2	45.3	45.0	66.6	68.6	71.8	67.8	59.4	45.3	42.2	56.6	71.9	70.2	62.4	63.8	50.5
		6	17	202	17	93	3	3	126	192	184	131	22	5	4	8	192	203	43	87	71
No.5	宮之首地区	57.5	63.7	82.6	65.8	76.7	60.6	56.8	81.5	84.5	85.4	82.8	71.4	58.6	65.9	74.5	85.9	86.1	71.1	80.7	62.0
		5	46	214	25	114	7	8	109	154	148	95	31	10	21	18	169	215	22	62	15

No.	測定地点場所	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	最高デジベル数 (db)	騒音発生回数	1日平均騒音発生回数	W値平均 月平均
No.1	溜水地区	-	84.7	88.0	70.8	78.7	68.9	46.4	63.6	87.6	85.1	81.7	104.0	2,074	66.9	83.6
		-	69.1	72.5	55.9	63.1	56.9	31.8	49.7	71.9	69.1	66.8				
		0	88	130	27	41	10	1	4	175	144	92				
No.2	十文字地区 北側	58.9	77.8	79.2	73.7	76.5	72.1	63.7	54.2	84.5	82.4	78.1	99.3	2,765	89.2	77.9
		41.8	63.7	65.6	57.2	61.7	57.5	47.0	38.0	68.6	66.8	62.7				
		22	119	122	31	74	62	70	4	195	214	136				
No.3	岩脇地区	69.6	85.9	85.0	71.3	74.7	73.3	68.7	70.1	78.7	77.9	80.1	102.2	1,961	63.3	81.9
		51.8	69.4	70.1	54.4	57.5	55.6	51.1	50.9	63.3	61.5	64.0				
		37	70	107	44	66	54	23	19	158	153	88				
No.4	十文字地区 西側	59.2	80.9	81.4	73.2	77.8	74.5	61.6	64.0	84.4	82.9	79.2	102.2	2,452	79.1	79.9
		40.6	65.6	67.6	57.6	62.3	58.7	46.3	47.8	69.1	67.9	64.4				
		3	104	149	52	52	37	16	15	172	155	88				
No.5	宮之首地区	63.4	81.6	85.1	69.3	74.0	70.2	59.8	66.8	78.9	79.1	76.4	98.4	796	88.4	76.1
		30	104	130	35	75	29	15	5	240	210	112				

新田原飛行場周辺の航空機騒音状況

上段：WECPNLの値

中段：Ldenの値

下段：騒音発生回数

平成25年 8月

No.	測定地点場所	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	16日	17日	18日	19日	20日
No.1	溜水地区	84.0	83.4	50.6	53.4	79.7	87.1	85.1	83.0	59.4	-	52.5	55.3	61.6	-	43.9	-	57.5	-	83.5	87.0
		68.9	68.0	41.5	36.7	65.3	72.2	70.0	67.9	47.4	-	41.4	42.8	49.2	-	32.8	-	37.3	-	68.0	71.5
		109	77	4	4	69	146	118	76	8	0	7	4	3	0	1	0	3	0	52	129
No.2	十文字地区 北側	75.7	79.0	51.5	54.7	74.9	77.9	78.4	77.0	62.6	60.7	47.6	59.5	55.0	53.9	51.2	53.2	56.9	57.0	68.6	75.0
		60.7	63.4	36.1	40.1	60.2	63.8	63.0	62.6	44.9	44.4	29.1	43.8	41.4	50.6	36.8	43.7	39.8	39.9	55.7	62.4
		129	77	3	7	55	104	108	67	8	26	2	26	5	4	3	6	12	2	60	117
No.3	岩脇地区	83.4	83.1	73.2	58.7	75.9	87.6	81.1	82.3	65.2	71.6	63.6	61.3	64.4	70.0	72.2	71.4	66.6	65.1	80.3	85.4
		68.5	66.8	53.0	41.0	61.4	72.5	66.8	68.4	48.0	56.3	45.5	43.9	46.2	52.3	54.4	53.5	47.6	47.4	66.8	70.8
		66	66	36	1	52	94	74	51	21	39	8	8	16	59	18	39	24	10	43	91
No.4	十文字地区 西側	77.6	80.8	60.3	70.4	76.2	81.7	80.0	80.0	62.5	52.4	63.4	59.0	52.5	57.2	51.4	58.2	54.1	55.7	70.2	78.8
		63.3	66.2	44.4	51.0	62.9	66.6	65.2	64.9	47.7	37.7	48.1	43.4	44.2	40.1	33.6	41.1	38.2	38.5	57.3	64.0
		108	91	13	9	70	142	106	102	13	2	6	9	2	3	4	7	6	7	42	133
No.5	宮之首地区	79.1	78.6	60.7	52.3	73.3	83.9	79.1	78.5	55.8	60.8	54.1	56.2	65.4	48.8	56.7	60.0	54.9	51.4	78.2	83.1
		105	84	22	4	64	127	110	67	10	5	1	7	2	3	8	18	2	4	49	130

No.	測定地点場所	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	最高デジベル数 (db)	騒音発生回数	1日平均騒音発生回数	W値平均 月平均
No.1	溜水地区	87.9	83.5	81.4	72.8	61.7	50.9	89.4	87.2	78.5	77.1	68.3	104.6	1,535	49.5	81.9
		72.2	67.7	65.6	59.4	48.2	36.4	72.4	71.5	63.9	62.4	59.5				
		127	57	112	8	12	3	142	85	81	62	36				
No.2	十文字地区 北側	77.6	76.5	82.2	78.2	55.7	65.1	82.6	78.0	78.7	79.0	66.5	100.3	1,579	50.9	75.6
		64.2	62.0	66.2	61.7	41.5	54.5	67.3	63.4	63.6	62.7	57.2				
		103	75	111	24	4	36	122	73	110	75	25				
No.3	岩脇地区	86.1	84.6	78.2	71.5	66.8	55.4	82.8	86.4	76.2	74.2	67.3	101.9	1,479	47.7	80.4
		72.2	70.7	61.9	55.8	48.1	41.1	69.3	71.0	59.9	58.4	50.3				
		96	52	132	21	11	9	101	64	71	79	27				
No.4	十文字地区 西側	83.2	80.5	81.5	76.9	63.0	58.4	84.2	82.1	80.2	77.2	69.2	101.9	1,626	52.5	77.6
		68.7	65.3	66.6	61.0	48.7	44.5	69.4	66.9	64.9	62.1	53.3				
		107	61	112	13	9	8	145	106	107	64	19				
No.5	宮之首地区	83.5	80.8	74.9	70.0	43.5	58.4	83.2	82.8	73.5	73.4	62.6	103.3	1,605	51.8	77.3
		123	55	146	36	1	14	120	81	122	67	18				

新田原飛行場周辺の航空機騒音状況

上段：WECPNLの値

中段：Ldenの値

下段：騒音発生回数

平成25年 9月

No.	測定地点場所	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	16日	17日	18日	19日	20日	
No.1	溜水地区	54.8	70.5	62.0	86.6	90.4	87.7	61.3	55.6	89.7	90.0	87.6	87.4	85.9	48.0	71.0	45.8	90.2	91.3	88.2	87.9	
		37.9	55.5	48.1	70.9	75.3	72.3	51.4	46.0	74.1	74.4	72.0	71.7	70.7	44.6	63.8	31.3	74.2	74.4	72.4	71.8	
		8	74	12	129	188	113	9	9	175	164	134	90	101	2	57	1	137	134	112	96	
No.2	十文字地区 北側	63.9	65.7	不測	74.7	60.0	不測	54.1	46.3	84.6	80.2	78.4	78.1	76.5	74.8	67.4	59.2	82.1	79.1	76.5	75.1	
		60.9	47.2					39.4	30.5	65.0	65.7	64.5	63.6	62.1	64.1	61.2	44.5	65.7	64.5	61.5	60.4	
		14	14					7	1	56	124	102	84	77	62	21	3	116	112	107	72	
No.3	岩脇地区	58.6	65.8	61.5	84.5	87.9	84.1	63.6	65.9	84.9	86.5	87.1	86.2	84.6	65.0	64.0	68.9	86.0	86.9	86.2	83.6	
		41.5	51.2	47.0	68.8	72.7	70.3	52.9	48.4	71.5	72.1	72.5	72.7	71.1	47.0	46.6	51.1	71.4	71.4	71.1	69.0	
		8	33	15	77	116	55	24	26	90	106	85	75	60	7	13	25	70	96	94	52	
No.4	十文字地区 西側	58.6	69.3	57.2	82.8	84.0	78.9	57.1	57.5	83.5	83.6	84.2	82.5	81.7	62.9	停電による不測				78.3	75.1	76.1
		41.4	56.1	41.9	65.9	71.5	64.6	42.0	40.9	69.2	69.3	69.4	68.2	67.5	45.5	停電による不測				64.4	61.5	62.2
		9	63	8	137	205	112	5	6	168	162	166	129	125	15	停電による不測				117	101	94
No.5	宮之首地区	58.2	63.0	54.3	80.3	85.5	81.0	54.3	53.1	83.3	85.3	82.8	82.2	80.3	44.8	-	43.0	85.2	86.0	82.4	84.2	
		11	28	6	105	160	104	6	5	153	145	102	73	78	1	-	1	122	109	91	79	

No.	測定地点場所	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	最高デジベル数 (db)	騒音発生回数	1日平均騒音発生回数	W値平均 月平均
No.1	溜水地区	59.8	47.1	66.5	91.0	88.0	86.6	82.3	68.3	43.1	88.6	-	107.7	2,424	80.8	86.2
		40.3	30.0	51.4	75.4	72.7	71.3	67.3	54.4	25.5	74.6	-				
		1	2	2	184	161	119	49	11	1	149	-				
No.2	十文字地区 北側	49.7	46.0	51.8	79.2	79.9	76.5	71.6	67.0	53.4	80.2	-	99.4	1,560	53.8	76.6
		34.1	29.3	38.4	64.6	66.1	61.2	56.8	52.7	48.4	64.8	-				
		2	1	4	144	149	94	32	11	1	113	-				
No.3	岩脇地区	61.0	68.9	72.2	85.4	86.8	85.9	83.0	64.7	59.5	85.0	-	102.2	1,733	57.8	83.3
		43.8	52.3	53.8	71.4	71.0	71.8	68.5	50.8	44.0	70.9	-				
		7	77	39	118	99	95	62	11	9	89	-				
No.4	十文字地区 西側	54.5	60.8	55.3	78.8	82.7	76.4	73.8	72.8	59.5	81.2	-	102.7	2,319	82.8	79.1
		39.1	43.9	41.4	64.7	68.8	62.1	59.5	55.6	45.4	67.0	-				
		5	9	8	167	156	96	41	29	8	113	-				
No.5	宮之首地区	51.8	44.8	54.2	87.0	83.8	82.8	80.5	65.2	44.7	83.7	-	106.2	1,980	68.3	81.5
		4	1	1	173	152	95	42	7	1	125	-				