************************************							77和6	年度騒音	側正状況						
	地点	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	又は
************************************	寺尾台	70dB台(回)	490	462	528	384	369	545	384	645	519	429	441	452	
100mg		80dB台(回)	61	44	121	61	52	57	47	136	51	37	123	129	919
100mm 100mm 1		90dB台(回)	4	0	0	0	1	2	0	0	3	0	0	0	10
無数音		100付В~(回)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
株式 日本		合計(回)	556	506	649	445	422	605	431	781	573	466	564	581	6, 579
### 2		最高音(dB)	104. 9	85. 5	85. 0	88. 3	94. 4	101. 2	85. 2	85. 2	94. 9	83. 4	85. 0	87. 3	104. 9
	ᄔ	1番日	4 日	5 H	с Н	7 H	οН	οН	10 H	11 H	10日	1 H	о Н	2 П	
● 80 日本で (田) 1 日 10 日 6 日 7 日 11 日 1 日 29 日本 1 日 11 日 11 日 12 日 15 日 15 日 10 日 1 日 1 日 12 日 15 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日	地無														最高音
四の語音(研) 1															
10-08年 (日)															
会計(用) 309 466 586 338 338 439 581 582 438 573 509 508 5,150 108	小園														
接端をはい 94.2 84.0 81.7 88.4 98.3 98.3 88.4 98.6 84.7 88.6 96.3 88.1 98.6 84.7 88.6 96.3 88.1 98.6 84.7 88.6 96.3 88.1 98.6 84.7 88.6 98.6 84.7 88.8 98.6 84.7 88.8 98.6 84.7 88.8 98.8 84.7 88.8 98.8 98.8		-													
接点 項目 4月 8月 8月 8月 8月 8月 8月 8月															
接触															
## 1	地点	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	又は
## 1908分(四) 1 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		70dB台(回)	439	407	504	341	341	458	346	604	449	333	376	442	
100回一(回)	綾西	80dB台(回)	22	11	50	16	9	26	25	85	32	16	41	61	394
100db~(回)		90dB台(回)	5	0	0	2	1	4	0	0	2	0	1	0	15
無高音(部) 100.3 82.7 84.7 90.3 92.2 100.8 85.4 84.5 93.9 87.4 96.1 85.2 100.8		100战8~(回)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
無点		合計(回)	467	418	554	359	351	489	371	689	483	349	418	503	5, 451
投稿 項目		最高音(dB)	100.3	82. 7	84. 7	90. 3	92. 2	100.8	85. 4	84. 5	93. 9	87. 4	96. 1	85. 2	100.8
Pode	地点	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	又は
新色病	市役所	70dB台(回)	458	412	463	358	300	451	345	626	422	423	468	383	
Tube		80dB台(回)	93	99	95	57	46	76	47	52	104	67	89	78	903
100dB~(回) 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0		90dB台(回)	2	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	6
地点 現自 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 公式 (元本) (元素) (元素) (元素) (元素) (元素) (元素) (元素) (元素		100付8~(回)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
地点 項目 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 3月 会計				511	558		346		392	678	527	490	557	462	
地点 項目 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 又注 次注 表高音 次注 次注 次注 次注 次注 次注 次注 次		最高音(dB)	100.8	86. 6	84. 6	85. 1	87. 5	95. 0	85. 0	84. 8	93. 4	85. 2	89. 5	90.8	100.8
上土棚中 (申) 不の報告(回) 374 451 463 436 376 423 374 441 379 420 425 355 4,917 80dB合(回) 253 166 210 132 136 187 318 480 254 155 235 352 2,877 90dB合(回) 16 4 1 1 12 5 0 1 10 2 2 2 5 5 5 0 1 10 2 2 2 5 5 6 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 16 6 1 0 0 3 9 0 1 1 0 0 3 0	地点	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	又は
PodB合(回) 16		70dB台(回)	374	451	463	436	376	423	374	441	379	420	425	355	4, 917
100dB~(回)		80dB台(回)	253	165	210	132	136	187	318	480	254	155	235	352	2,877
Holde		90dB台(回)	16	4	1	1	12	5	0	1	10	2	2	2	56
地点 項目								0			4				
地点 「項目 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 <u>分計 大は長高音</u> 「70母台(回) 636 727 766 610 548 694 643 863 612 587 647 689 8,022 80母台(回) 92 119 146 62 57 52 44 75 60 74 71 86 938 90母台(回) 12 4 0 2 112 7 0 0 0 8 1 3 1 3 1 50 10母母(回) 6 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 3 0 2 0 13 合計 月間 2月 13 月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 3月 合計 大は 10母母(回) 6 1 10母母(回) 6 1 10母母(回) 6 88.7 88.1 106.0 90.9 102.8 91.6 106.0 91.2 80母母(回) 12 5 99.6 86.7 93.5 100.7 100.6 88.7 88.1 106.0 90.9 102.8 91.6 106.0 91.6 106.0 91.9 102.8 91.6 106.0 91.9 102.8 91.6 106.0 91.9 102.8 91.6 106.0 91.9 102.8 91.6 106.0 91.6 106.0 91.0 102.8 91.6 106.0 91.6 106.0 91.0 102.8 91.6 106.0 91.6 106.0 91.0 102.8 91.6 106.0 91.0 102.8 91.6 106.0 91.6 102.8 91.6 106.0 91.6 102.8 91.6 106.0 91.6 106.0 91.0 102.8 91.6 106.0 91.6 106.0 91.0 102.8 91.6 106.0 91.6 102.8 91.6 106.0 91.6 102.8 91.6 106.0 91.6 102.8 91.8 91.0 102.8 91.0 102.8 91.6 102.8 91.6 102.8 91.6 102.8 91.6 102.8 91.6 102.8 91.6 102.8															
地点 項目 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 又は 最高音		最高音(dB)	109. 8	102. 1	91. 0	94. 6	104. 6	94. 4	88. 7	90. 1	102. 5	96. 3	97. 0	100.8	109.8
BodB 合 Decomposition BodB color Decomposition BodB color Decomposition Decomposition BodB color Decomposition Decompositio	地点	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	又は
PodB台(回) 12 4 0 2 12 7 0 0 8 1 3 1 50		70dB台(回)	636	727	766	610	548	694	643	863	612	587	647	689	8, 022
100dB~(回) 6 0 0 0 1 1 0 0 3 0 2 0 13				119			57					74		86	
Book First Firs															
最高音(dB) 102.5 99.6 86.7 93.5 100.7 100.6 88.7 88.1 106.0 90.9 102.8 91.6 106.0 地点 項目 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 合計 又は最高音(TOMB合(回) 664 1,024 721 431 452 578 523 576 443 622 543 565 7,142 80dB合(回) 146 189 115 44 70 89 88 82 93 130 127 105 1,278 90dB合(回) 4 2 1 0 3 3 3 2 0 1 1 1 5 2 24 100dB~(回) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0															
地点 項目 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 合計															
地点 項目 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 又は最高音 70dB台(回) 664 1,024 721 431 452 578 523 576 443 622 543 565 7,142 80dB台(回) 146 189 115 44 70 89 88 82 93 130 127 105 1,278 90dB台(回) 4 2 1 0 3 3 2 0 1 1 5 2 24 100dB~(回) 0 <td></td> <td>拟同目(UD)</td> <td>102. 0</td> <td>33.0</td> <td>00. 1</td> <td>90.0</td> <td>100.7</td> <td>100.0</td> <td>00. 1</td> <td>00. 1</td> <td>100.0</td> <td>30. 3</td> <td>102.0</td> <td>91.0</td> <td></td>		拟同目(UD)	102. 0	33.0	00. 1	90.0	100.7	100.0	00. 1	00. 1	100.0	30. 3	102.0	91.0	
BodB合(回) 146 189 115 44 70 89 88 82 93 130 127 105 1,278	地点	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	又は
参加 90dB台(回) 4 2 1 0 3 3 2 0 1 1 5 2 24 100dB~(回) 0	蓼川	70dB台(回)			721										
100dB~(回) 0															
合計(回) 814 1,215 837 475 525 670 613 658 537 753 675 672 8,444 最高音(dB) 95.0 91.2 90.3 88.0 92.3 91.8 90.1 89.7 93.1 93.1 95.2 93.5 95.2 苦情件数 28 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 合計 苦情件数 28 45 31 9 10 14 21 28 19 22 20 27 274															
最高音(dB) 95.0 91.2 90.3 88.0 92.3 91.8 90.1 89.7 93.1 93.1 95.2 93.5 95.2 苦情 件数 項目 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 合計 苦情件数 28 45 31 9 10 14 21 28 19 22 20 27 274		-													
苦情 件数 項目 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 合計 苦情件数 28 45 31 9 10 14 21 28 19 22 20 27 274															
件数 実行 4万 3万 6万 7万 6万 3万 10万 11万 12万 1万 2万 3万 日前 苦情件数 28 45 31 9 10 14 21 28 19 22 20 27 274	215 feb.	AXIPI 目 (UD)	90.0	91. 2	<i>9</i> 0. 3	00. 0	94. 0	91.0	<i>3</i> 0. 1	03. 1	<i>9</i> 0. 1	<i>5</i> 0. 1	30. 2	<i>9</i> 0. 0	30. 2
により合和5年12月まから休館のため停止しています		※市内公共施設	とに設置し	てある射	空機騒音	に関する	苦情箱に								

※市内公共施設に設置してある航空機騒音に関する苦情箱について、北の台地区センターについては公共施設再編による建替えにより令和5年12月末から休館のため停止しています。 今後は令和8年3月頃オープンの新たな施設「(仮称) 蓼川コミュニティ供用施設」に改めて設置する予定です。