ヘリコプタ一騒音(キャンプ座間)測定の状況

【令和5年度】

測定場所	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
	最高音(d B)	83. 3	87. 1	83. 8	84. 3	84. 5	87. 1	88. 9	91.8	90. 5	86. 7	89. 3		
	測定回数	186	155	125	117	159	103	215	260	179	277	304		2, 080
勝坂コミュニティ	1 日平均測定回数	6. 2	5. 0	4. 2	3.8	5. 1	3. 4	6. 9	8. 7	5.8	8. 9	10. 5		
センター	最多測定回数	14	18	14	7	11	12	16	15	14	18	34		
	10回以上測定回数	4	1	2	0	1	2	3	6	2	7	7		35
	Lden (最高値)	54. 4	54. 9	53. 5	51.8	53. 5	56. 5	53. 6	55. 1	52. 4	56. 9	58.8		

【令和4年度】

測定場所	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
	最高音 (dB)	86. 2	85. 2	82. 5	85. 3	80. 5	87. 7	87.0	90. 9	90.7	84. 6	85. 5	85.8	
	測定回数	180	183	112	67	77	91	163	210	152	182	157	136	1, 710
勝坂コミュニティ	1 日平均測定回数	6	5. 9	3. 7	2. 2	2. 5	3. 0	5. 3	7.0	4. 9	5. 9	5.6	4. 4	
センター	最多測定回数	14	12	10	4	6	4	6	14	12	8	7	11	
	10回以上測定回数	2	1	1	0	0	0	0	1	2	0	0	1	8
	Lden (最高値)	55.3	56. 6	56. 4	47.6	47.6	53. 7	51.4	54.7	52. 5	52.0	52. 4	52. 1	

【令和3年度】

T 13 THO 1 /2	^4													
測定場所	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
	最高音 (dB)	90. 2	85.6	81. 9	83. 3	84. 7	83. 9	93. 1	83. 4	84. 2	84. 8	84. 7	83. 3	
	測定回数	315	250	151	197	150	163	145	99	223	78	144	125	2, 040
勝坂コミュニティ	1日平均測定回数	10.5	8. 1	5. 0	6.4	4.8	5. 4	4. 7	3. 3	7. 2	2. 5	5. 1	4.0	
センター	最多測定回数	17	16	11	17	10	17	10	10	19	8	12	12	
	10回以上測定回数	9	3	3	4	1	2	1	1	4	0	1	1	30
	Lden (最高値)	56. 4	54. 5	55. 5	56. 5	51.7	55. 9	54.8	50. 3	57. 0	51.8	56. 4	54. 1	

【令和2年度】

測定場所	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
	最高音(dB)	85.7	85. 0	87. 6	85. 6	83. 6	87. 5	93. 9	88. 7	85.0	90.0	86. 3	86. 6	
	測定回数	362	244	215	155	250	433	468	173	183	246	200	241	3, 170
勝坂コミュニティ	1 日平均測定回数	12. 1	7. 9	7. 2	5. 0	8. 1	14. 4	15. 1	6.0	5. 9	7. 9	7. 1	7.8	
センター	最多測定回数	21	19	13	11	13	26	23	16	16	12	20	19	
	10回以上測定回数	5	4	2	2	3	9	10	1	3	4	4	6	53
	Lden (最高値)	58. 2	53.8	57. 0	54.8	54. 1	51. 5	59. 0	53. 6	53.8	55. 7	60.6	55. 6	

【令和元年度】

測定場所	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
	最高音 (dB)	86.0		83. 2	84. 2	83.4	83. 3	86.0	84. 7	86. 2	84. 5	88. 1	83. 9	
	測定回数	125		120	197	203	171	221	172	188	339	322	289	2, 347
勝坂コミュニティ	1 日平均測定回数	11.4		9. 2	6.4	6. 5	5. 7	7. 1	5. 7	6.1	10. 9	11. 1	9. 3	
センター	最多測定回数	13		11	17	19	20	15	13	12	19	18	16	
	10回以上測定回数	4		3	2	5	4	3	2	3	9	9	5	49
	Lden (最高値)	56. 4		55. 6	55. 5	56. 4	55. 2	56.8	56. 7	53. 4	56.0	56. 0	58. 1	

※ 勝坂コミュニティセンターの施設改修に伴う4月12日から6月17日までの測定停止のため、当該期間を除いての算出

- ※ 測定回数:65dB以上の音が5秒以上続いた回数※ 最多測定回数:1時間あたりの最多測定回数※ 10回以上測定回数:1時間中に10回以上測定した回数※ 平成25年4月1日から、環境省の定める「航空機騒音に係る環境基準」の指標としてLden(エルデン:時間帯補正等価騒音レベル)が採用されたため、参考としてLden値を掲載しました。

年度別測定回数グラフ

