

## ヘリコプター騒音(キャンプ座間)測定状況

### 【令和6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
勝坂 コミュニティ センター	最高音 (dB)	89.0	87.8	85.9	85.9	88.4	84.0							
	測定回数	407	315	284	293	299	245							1,843
	1日平均測定回数	13.6	10.2	9.5	9.5	9.6	8.2							
	最多測定回数	24	15	15	16	19	20							
	10回以上測定回数	7	8	8	7	7	5							42
	Lden (最高値)	62.5	59.5	56.1	56.5	58.2	57.8							

### 【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
勝坂 コミュニティ センター	最高音 (dB)	83.3	87.1	83.8	84.3	84.5	87.1	88.9	91.8	90.5	86.7	89.3	90.6	
	測定回数	186	155	125	117	159	103	215	260	179	277	304	445	2,525
	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	14.4	
	最多測定回数	14	18	14	7	11	12	16	15	14	18	34	25	
	10回以上測定回数	4	1	2	0	1	2	3	6	2	7	7	12	47
	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	60.5	

### 【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
勝坂 コミュニティ センター	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
	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	
	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	2	2	0	0	1	9
	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】

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
勝坂 コミュニティ センター	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
	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	
	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
勝坂 コミュニティ センター	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
	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	
	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	

※ 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

