

### ヘリコプター騒音(相模総合補給廠)測定の状況

#### 【令和7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
相模原駅 自動車 駐車場	最高音 (dB)	90.2	87.8	87.7	86.1	82.8	84.3	83.9	85.7	89.0				
	測定回数	227	150	135	127	152	355	71	218	222				1,657
	1日平均測定回数	7.6	4.8	4.5	4.1	4.9	11.8	2.3	7.3	7.2				
	最多測定回数	23	15	24	14	16	37	7	20	24				
	10回以上測定回数	2	3	1	1	2	10	0	3	8				30
	Lden (最高値)	55.4	54.1	55.6	50.2	49.5	57.7	48.3	56.9	54.1				

#### 【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
相模原駅 自動車 駐車場	最高音 (dB)	90.9	83.7	87.3	88.0	84.5	90.8	86.2	83.6	88.6	86.5	86.1	88.4	
	測定回数	236	207	220	193	201	188	230	264	224	157	258	126	2,504
	1日平均測定回数	7.9	6.7	7.3	6.2	6.5	6.3	7.4	8.8	7.2	5.1	9.2	4.1	
	最多測定回数	18	6	17	17	12	12	9	16	13	10	20	17	
	10回以上測定回数	2	0	1	2	1	1	0	3	2	1	5	2	20
	Lden (最高値)	57.8	50.8	53.4	53.2	53.3	54.5	53.0	50.0	54.3	53.8	55.0	51.9	

#### 【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
相模原駅 自動車 駐車場	最高音 (dB)	81.2	86.0	82.8	78.5	83.3	83.1	84.0	86.5	85.5	87.5	86.8	89.0	
	測定回数	147	126	125	84	127	116	126	213	100	129	108	156	1,557
	1日平均測定回数	4.9	4.1	4.2	2.7	4.1	3.9	4.1	7.1	3.2	4.2	3.7	5.0	
	最多測定回数	8	11	7	4	10	16	6	13	9	9	15	13	
	10回以上測定回数	0	1	0	0	1	3	0	3	0	0	2	1	11
	Lden (最高値)	47.2	52.8	49.8	47.0	50.9	50.8	49.4	53.8	51.2	50.6	53.8	53.3	

#### 【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
相模原駅 自動車 駐車場	最高音 (dB)	86.0	85.7	82.0	82.5	81.5	83.6	87.3	91.0	84.3	89.9	88.4	84.5	
	測定回数	152	172	132	140	88	97	228	299	167	248	204	132	2,059
	1日平均測定回数	5.1	5.5	4.4	4.5	2.8	3.2	7.4	10.0	5.4	8.0	7.3	4.9	
	最多測定回数	14	7	10	9	7	7	6	10	7	14	9	11	
	10回以上測定回数	1	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	1	6
	Lden (最高値)	52.3	50.8	48.1	47.3	47.8	52.6	53.8	53.4	49.0	53.7	52.2	50.6	

\* 航空機騒音記録計の不具合により、測定を停止した期間（3月3日から6日まで）を除いての算出

#### 【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
相模原駅 自動車 駐車場	最高音 (dB)	94.4	87.4	85.6	83.1	87.9	86.0	86.8	82.9	85.8	90.3	85.4	83.2	
	測定回数	131	221	181	257	152	121	161	139	178	54	131	126	1,852
	1日平均測定回数	4.4	7.1	6.0	8.3	4.9	4.0	5.2	4.6	5.7	1.7	4.7	4.1	
	最多測定回数	7	9	8	11	11	9	4	9	10	3	10	6	
	10回以上測定回数	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	4
	Lden (最高値)	54.3	52.0	52.7	54.6	51.5	56.2	51.6	50.1	52.6	50.5	51.2	54.8	

#### 【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
相模原駅 自動車 駐車場	最高音 (dB)	86.0	83.8	86.9	84.1	86.9	87.3	87.5	87.5	92.5	91.0	89.6	85.1	
	測定回数	110	94	176	90	195	149	205	150	114	99	222	205	1,809
	1日平均測定回数	3.7	3.0	5.9	2.9	6.3	5.0	6.6	5.0	3.7	3.2	7.9	6.6	
	最多測定回数	6	9	12	9	8	8	14	14	10	8	8	23	
	10回以上測定回数	0	0	2	0	0	0	2	1	1	0	0	1	7
	Lden (最高値)	50.1	48.5	53.7	53.9	54.5	52.3	49.6	57.7	59.1	55.9	55.2	50.1	

\* 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。  
 \* 平成31年2月1日から観測を開始しました。

#### 年度別測定回数グラフ

