

## ヘリコプター騒音(相模総合補給廠)測定状況

## 【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					1,435
	測 定 回 数	227	150	135	127	152	355	71	218					
	1日平均測定回数	7.6	4.8	4.5	4.1	4.9	11.8	2.3	7.3					22
	最多測定回数	23	15	24	14	16	37	7	20					
	10回以上測定回数	2	3	1	1	2	10	0	3					
	Lden (最高値)	55.4	54.1	55.6	50.2	49.5	57.7	48.3	56.9					

## 【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	2,504
	測 定 回 数	236	207	220	193	201	188	230	264	224	157	258	126	
	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	20
	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	
	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	1,557
	測 定 回 数	147	126	125	84	127	116	126	213	100	129	108	156	
	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	11
	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	
	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	2,059
	測 定 回 数	152	172	132	140	88	97	228	299	167	248	204	132	
	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	6
	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	
	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	1,852
	測 定 回 数	131	221	181	257	152	121	161	139	178	54	131	126	
	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	4
	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	
	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	1,809
	測 定 回 数	110	94	176	90	195	149	205	150	114	99	222	205	
	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	7
	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	
	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。

※ 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

