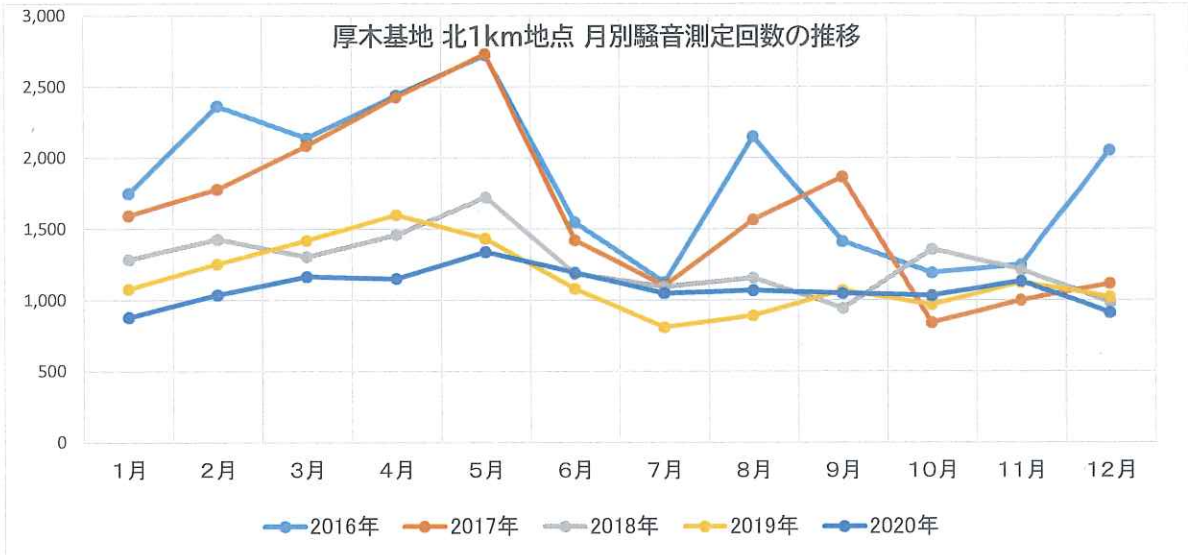


### 厚木基地 北1km地点 月別騒音測定回数の推移

●70dB以上の騒音が5秒以上継続したものを1回

●測定回数は大和市基地対策課の資料より

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間数
2016年	1,754	2,366	2,142	2,442	2,726	1,551	1,130	2,153	1,415	1,194	1,251	2,057	22,181
2017年	1,596	1,781	2,087	2,429	2,734	1,423	1,104	1,566	1,867	842	1,001	1,119	19,549
2018年	1,286	1,430	1,307	1,461	1,725	1,188	1,096	1,159	945	1,359	1,217	985	15,158
2019年	1,079	1,254	1,421	1,601	1,434	1,081	810	892	1,071	969	1,127	1,025	13,764
2020年	882	1,039	1,168	1,153	1,342	1,197	1,051	1,071	1,050	1,033	1,135	914	13,035



### 厚木基地 年間騒音測定回数の推移

●70dB以上の騒音が5秒以上継続したものを1回

●測定回数は大和市基地対策課の資料より

年	北1km	北2km	北3km	南500m	東800m
2016年	22,181	17,809	14,500	25,943	10,064
2017年	19,549	15,578	12,521	22,537	9,451
2018年	15,158	11,656	8,699	17,038	5,156
2019年	13,764	10,926	8,024	16,068	4,531
2020年	13,035	10,372	7,886	15,884	4,620

