

## 【資料2 - 7 空母艦載機の着陸訓練(FCLP)実施時の騒音状況】

※厚木基地で最近実施された平成24（2012）年及び平成29（2017）年の騒音状況を掲載

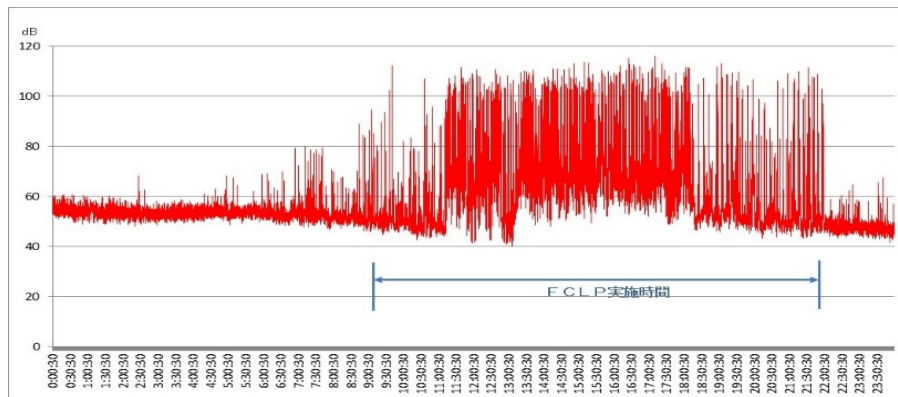
※測定回数は、滑走路北約1km地点における訓練実施時間内の測定結果

※苦情件数は、訓練実施時間内にメールや電話にて市に寄せられた苦情の件数。

## ○平成24（2012）年

	実施時間	測定回数	うち100dB以上	苦情件数
5月22日(火)	11:18-20:51	156回	77回	40件
5月23日(水)	09:09-21:59	351回	194回	467件
5月24日(木)	09:39-19:45	221回	58回	191件
計		728回	329回	737件

平成24（2012）年5月23日(水) 24時間の騒音レベルの変動



## ○平成29（2017）年

	実施時間	測定回数	うち100dB以上	苦情件数
9月1日(金)	15:02~17:55	77回	17回	29件
9月2日(土)	7:54~15:38	223回	18回	49件
9月4日(月)	9:57~17:48	165回	35回	47件
9月5日(火)	8:16~12:19	84回	20回	20件
計		549回	90回	145件

平成29（2017）年9月4日(月) 24時間の騒音レベルの変動

