

【資料編】

V 航空機

4 米空母艦載機着陸訓練 (FCLP)

資料62

米空母艦載機着陸訓練の実施状況

年度	横田飛行場				硫黄島				厚木飛行場			
	通告回数	実施回数	実施日数	訓練飛行回数	通告回数	実施回数	実施日数	訓練飛行回数	通告回数	実施回数	実施日数	騒音測定回数
平成17	2	0	0	0	2	2	19	約 6,340	2	2	5	108
18	2	0	0	0	2	2	12	約 4,870	2	2	4	74
19	3	0	0	0	3	3	25	約 8,720	4	2	4	248
20	0	0	0	0	1	1	2	約 350	1	0	0	0
21	1	0	0	0	2	2	12	約 5,140	2	0	0	0
22	1	0	0	0	1	1	8	約 3,210	1	0	0	0
23	0	0	0	0	1	1	9	約 2,780	1	0	0	0
24	0	0	0	0	1	1	9	約 2,780	2	1	3	782
25	0	0	0	0	1	1	16	約 4,060	1	0	0	0
26	0	0	0	0	1	1	11	約 3,450	1	0	0	0
27	0	0	0	0	1	1	9	約 3,020	1	0	0	0
28	0	0	0	0	2	2	21	約 4,870	1	0	0	0
29	1	0	0	0	1	1	11	約 3,100	2	1	4	754
30	0	0	0	0	1	1	18	約 4,170	1	0	0	0
令 元	0	0	0	0	1	1	9	約 2,100	1	0	0	0
2	0	0	0	0	1	1	14	約 4,080	1	0	0	0
3	0	0	0	0	1	1	11	約 3,090	1	0	0	0

(注)

- 1 令和3年度は、令和4年2月末日現在の実施状況である。
- 2 硫黄島の訓練は、平成3年8月からの暫定措置による実施である。
- 3 厚木騒音測定回数は、連続着陸訓練時のものであり、基地滑走路北1km地点に設置した騒音計が70dB以上を5秒以上継続して計測した回数である。
- 4 北関東防衛局及び関係自治体から提供を受けた情報による。

資料63

横田飛行場及び厚木飛行場における米空母艦載機着陸訓練に対する要請の経緯

平成3年度	平成3年7月3日	平成14年度	平成14年10月8日	
	平成3年8月1日		平成15年1月8日	
	平成3年10月7日	平成15年度	平成15年10月15日	
	平成3年12月2日		平成16年1月27日	
	平成4年2月3日	平成16年度	平成16年6月24日	
	平成4年2月24日		平成17年1月14日	
平成4年度	平成4年4月3日	平成17年度	平成17年4月28日	
	平成4年10月27日		平成17年10月6日	
	平成5年1月12日	平成18年度	平成18年5月9日	
	平成5年2月2日		平成18年10月3日	
平成5年度	平成5年9月3日	平成19年度	平成19年4月27日	
	平成5年11月4日		平成19年5月11日 (厚木飛行場のみ)	
平成6年度	平成6年5月13日		平成19年10月9日	
	平成6年7月20日		平成20年3月3日	
	平成7年1月19日		平成20年度	平成20年5月15日 (厚木飛行場のみ)
	平成7年3月2日		平成21年度	平成21年4月20日
平成7年度	平成7年8月4日		平成21年9月16日 (厚木飛行場のみ)	
	平成8年1月24日	平成22年度	平成22年4月28日	
平成8年度	平成8年4月18日	平成23年度	平成23年5月25日 (厚木飛行場のみ)	
	平成8年8月22日	平成24年度	平成24年4月24日 (厚木飛行場のみ)	
	平成9年1月31日		平成24年5月22日 (厚木飛行場のみ)	
平成9年度	平成9年8月12日		平成24年5月25日 (厚木飛行場のみ)	
	平成10年1月12日	平成25年度	平成25年5月27日 (厚木飛行場のみ)	
平成10年度	平成10年6月24日	平成26年度	平成26年4月28日 (厚木飛行場のみ)	
	平成10年9月17日	平成27年度	平成27年4月30日 (厚木飛行場のみ)	
	平成11年1月8日	平成28年度	平成28年4月27日 (厚木飛行場のみ)	
	平成11年2月16日	平成29年度	平成29年4月25日	
平成11年10月7日	平成29年9月1日 (厚木飛行場のみ)			
平成11年度	平成12年2月8日	平成30年度	平成30年4月27日 (厚木飛行場のみ)	
	平成12年3月28日	令和元年度	令和元年5月8日 (厚木飛行場のみ)	
平成12年度	平成12年8月29日	令和2年度	令和2年5月13日	
	平成13年2月15日	令和3年度	令和3年5月4日	
平成13年度	平成14年3月4日 (厚木飛行場のみ)			

- ・横田飛行場については、「横田基地に関する東京都と周辺市町連絡協議会」での要請を含む。
- ・平成13年9月18日に訓練の通告があったが、
 - ①9月11日に発生した米国における同時多発テロ事件の関係で急きょ実施されると推測される
 - ②当年2月の同訓練がすべて硫黄島で実施された③当該訓練通告も基本的には硫黄島で行うことから、当該訓練については、文書による要請を行わないこととした。

資料 64

米軍の空母艦載機の着陸訓練について (要請)

令和3年5月4日、防衛省から、米空母ロナルド・レーガン艦載機による着陸訓練について、硫黄島で令和3年5月5日から5月15日までの間に実施予定の所要の訓練が天候等の事情により実施できない場合は、横田基地、厚木基地等において訓練を実施する旨の通告を受けました。

横田基地周辺及び町田市など厚木基地周辺の住民は、日頃から航空機騒音に悩まされるとともに、事故に対する不安を抱えています。昼夜間にわたる米空母艦載機の着陸訓練が実施されれば、その影響は甚大であり、周辺地域の平穏な住民生活は著しく損なわれます。

貴職におかれましては、このような状況を十分認識され、訓練は硫黄島で実施することとし、人口が密集する市街地にある横田基地及び厚木基地において、同訓練を実施することのないよう米軍に申し入れることを強く要請します。

令和3年5月4日

{ 防衛大臣 岸 信夫 殿
北関東防衛局長 松田 尚久 殿

東京都知事 小池 百合子

資料 65

米軍の空母艦載機の着陸訓練について（要請）

平成29年9月1日、防衛省から、米空母ロナルド・レーガン艦載機による着陸訓練について、平成29年9月1日から同月6日まで（ただし、9月3日は除く。）の
日中、厚木基地を使用して実施する旨の通告を受けました。

町田市など厚木基地周辺の住民は、日頃から航空機騒音に悩まされるとともに、事故に対する不安を抱えています。米空母艦載機の着陸訓練が実施されれば、その影響は甚大であり、周辺地域の平穏な住民生活は著しく損なわれます。今回、厚木基地における訓練実施の通告があったことは極めて遺憾です。

貴職におかれましては、このような状況を十分認識され、厚木基地での訓練実施を再考し、それでもなお厚木基地で実施する場合には、周辺地域の住民生活に最大限配慮し、日米合同委員会合意の遵守に努め、安全対策の徹底と騒音への配慮、迅速かつ正確な情報提供を行うよう米軍へ申し入れることを強く要請します。

平成29年9月1日

防衛大臣
北関東防衛局長

小野寺 五典 殿
吉田 廣太郎 殿

東京都知事 小池 百合子