

世界に平和を・戦争の基地はいらない

羽村平和委員会発・横田基地ミニ情報 2014.1.5 新年号外 連絡先 FAX 042-555-1911



あけましておめでとうございます 今年もよろしくお願い致します



毎年、変貌している横田基地ですが、今年はオスプレイが1つの焦点です。海兵隊普天間基地に配備されているMV-22オスプレイを、陸上自衛隊の関山演習場（新潟県）と相馬原（そうまがはら）演習場（群馬県）で2月から3月にかけて行う実戦想定の日米共同訓練に参加させると、防衛省が発表しました。本土展開本格化です。オスプレイが米海兵隊キャンプ富士に派遣されれば、横田基地に飛来してくるかもしれません。



(写真：2013.12.15 横田基地撤去座り込み)

昨年7月末、米太平洋空軍のカーライル司令官は、空軍仕様のCV-22オスプレイの配備先について「2014年初頭までに決めて、2015年には配備したい」としていました。CV-22オスプレイは特殊作戦機で事故率も高い。横田基地配備でも嘉手納基地配備でも、日本本土を危険にさらすことになります。

MV-22オスプレイは普天間基地から撤退を！
CV-22オスプレイは日本に配備するな！
横田基地撤去のたたかいを広げよう！



正月からF/A-18戦闘攻撃機

31日午後、F/A-18C ホーネットが4機（WT-01、WT-07、WT-00、WT-10）飛来。

カリフォルニア州ミラマー海兵隊基地所属で、9月に米海兵隊岩国基地にローテーション

配備されている第232海兵戦闘攻撃飛行隊の所属です。1月2日10時過ぎ、4機は離陸しました。9時前から、給油車が来て給油など、出発の準備をしていました。

2013年 横田基地飛来機 飛来回数ランキング

(2014年1月 新年号外の裏面)

	機種	種別	所属	回数	2012年
1	C-17	大型輸送機	米空軍	179	179
2	KC-10	大型空中給油機	米空軍	82	64
3	C-5	大型輸送機	米空軍	77	100
4	KC-135	大型空中給油機	米空軍	67	70
5	UH-60	汎用ヘリコプター	米陸軍	47	44
6	T-4	中等練習機	航空自衛隊	38	20
7	UC-35	軽輸送機	米海兵隊他	27	25
8	MC-130	特殊戦機	米空軍	25	19
9	U-4	連絡輸送機	航空自衛隊	23	17
10	C-130	輸送機	米空軍・海軍、航空自衛隊他	23	15
11	F-16	戦闘機	米空軍	19	17
12	C-40	輸送機	米空軍・海軍	19	16
13	KC-130	空中給油機	米海兵隊	18	18
14	UH-1	汎用ヘリコプター	陸上自衛隊	16	11
15	CH-47	大型ヘリコプター	航空自衛隊	11	9
16	C-37	高官輸送機	米空軍	10	10

※注

横田基地所属機、民間機は除く

- 1 飛来回数は確認した範囲なので、実際はこれ以上です。
- 2 UH-60 は主に要人輸送で、南側に来てすぐ帰るので、確認出来ない場合が多いです。
- 3 T-4 はほとんど入間基地所属で、ILS アプローチの訓練で低空を通過するだけなので、確認出来ない場合が多いです。
- 4 U-4 は入間基地所属で、横田基地に航空総隊司令部が移転した関係で、航空自衛隊幹部の輸送に使われていると思われています。来て2～30分に出て行きます。



C-17 大型輸送機は横田基地への飛来回数トップ

12月19日、C-17 大型輸送機が重そうに離陸しました(左写真)。横田基地飛来回数トップのC-17ですが、全長53.0m、全幅51.8mと大きい。

横田基地に飛来したことがある米空軍のC-17

大型輸送機が2010年7月28日、アラスカのエルメンドルフ空軍基地を離陸直後に墜落し、乗員4人全員が死亡しました。墜落したのは基地内の森の中だったので、地上の人は巻き込まれませんでした。横田基地のように、周辺は住宅密集地で小中学校、高校など学校もたくさんあるところで、アラスカのような事故が起きれば、大惨事です。私たちは常に危険にさらされています。

横田基地への飛来トップ8のMC-130H 離陸後トラブル

在日米空軍・嘉手納基地・第353特殊戦航空群・第1特殊飛行隊所属のMC-130H コンバット・タロン(右写真)が12月20日午後3時44分、横田基地を離陸しましたが、16分後に、一番右のプロペラが止まった状態で帰ってきました。着陸と同時に、パトロールカー、消防車、救急車が集まってきましたが、大事に至らず、5分ほどで引き揚げ、MC-130Hも駐機場へ向かいました。このMC-130Hは、12月14日あたりから横田基地にいました。調子が悪かったのでしょうか。オスプレイも不備多発とか。安全確保は米軍基地撤去しかありません。

