

「米軍再編に伴う米軍機訓練移転」に関する主な経過

※総合開発特別委員会(平成26年6月12日)以降の経過

平成26年6月12日	総合開発特別委員会を開催(訓練移転に関する訓練計画概要等について報告)
平成26年8月29日	嘉手納飛行場からグアム等への訓練移転に関する訓練計画概要について(通知) 岩国飛行場からグアム等への訓練移転に関する訓練計画概要について(通知)

三沢基地訓練移転調査結果

1 訓練通知内容

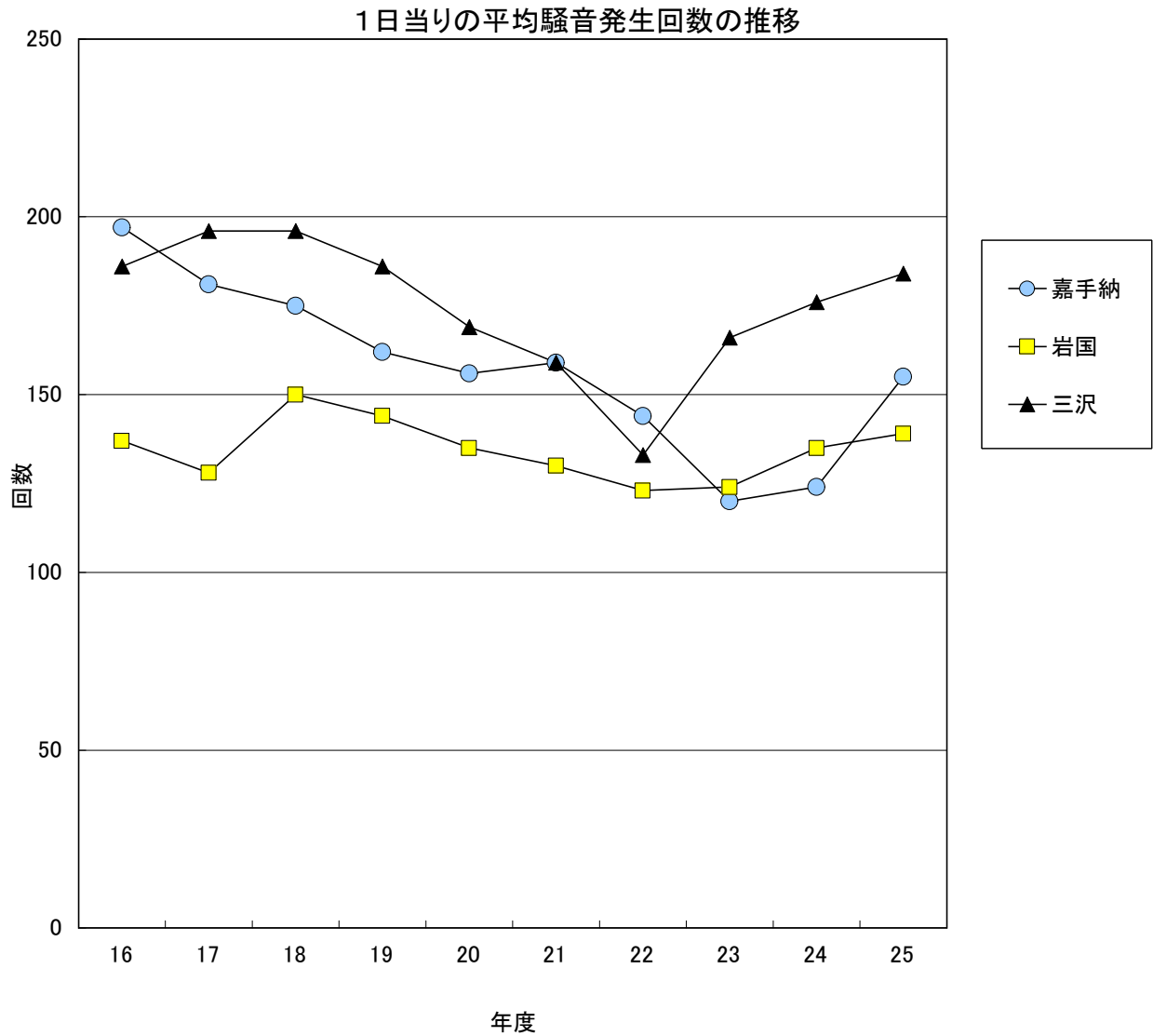
- (1) 訓練時期 平成26年6月12日(木)～6月24日(火) ※ただし、土曜日及び日曜日は、訓練を行わない
- (2) 訓練形態 タイプⅡ
- (3) 参加部隊 【米軍】 第12海兵航空群(岩国)
【航空自衛隊】 第3航空団(三沢)、第2航空団(千歳)、北部航空警戒管制団(三沢)
- (4) 演練項目 戦闘機戦闘訓練及び空対地射爆撃訓練等
- (5) 訓練空域等 三沢東方空域、秋田西方空域及び三沢対地射爆撃場
- (6) 参加規模 【米軍】 FA-18×10機程度、人員約180名程度 ※人員、物資輸送のため輸送機が飛来予定
【航空自衛隊】 F-2×2機程度、F-15×4機程度

2 調査結果

	東北防衛局	三沢市	東北町	六ヶ所村
係① る日 協共 定に 同訓 つ練 い練 てに	○協定は結んでいない ※訓練移転開始以前から変更なし	○協定は結んでいない ※訓練移転開始以前から変更なし	○協定は結んでいない ※訓練移転開始以前から変更なし	○協定は結んでいない ※訓練移転開始以前から変更なし
② 住 民 周 知 に	○公表 6月5日	・通知内容を市で整備しているケーブルテレビにて放映 ・通知内容を三沢市役所ホームページへ掲載 ・三沢基地周辺町内連合会等に対し、訓練内容をFAXにて通知 ・三沢市議会に対し、議会事務局を通じて訓練内容を通知	・広報紙等による周知期間がなかったため、騒音測定対象地区の行政連絡員に文書で通知 (ニュース、地元紙による報道及び防衛省・東北防衛局HPでも周知が図られた)	周知期間がなかったため、関係自治会長へ電話連絡及び防災行政用無線で周知 (ニュース、地元紙による報道及び防衛省・東北防衛局HPでも周知が図られた)
把③ 握米 兵の つ行 い動	○三沢防衛事務所内に現地連絡本部を設置 ・現地連絡本部から米側に対し、訓練の安全性の確保等地元からの要請内容について申し入れ ○事件やトラブルは、特になかった。 ※三沢基地所属の米軍人等が日頃から外出していることもあり、従来から市内の巡回等特別な措置は執っていない	○特別な体制はなし ・緊急連絡先として、基地渉外課課長補佐が携帯電話にて24時間対応 ※前回の訓練移転時と同様	○特別な体制はなし ・三沢防衛事務所内に東北防衛局訓練移転現地対策本部を設置(訓練状況をメールで随時受信) ・緊急連絡先として、建設課担当副参事が携帯電話で24時間対応	○特別な体制はなし ・緊急連絡先として、原子力対策課課長補佐が携帯電話にて24時間対応 ※通常の訓練時と同様
④ 騒 音 に つ い て	○測定場所 ・三沢飛行場固定測定局：12ヶ所(三沢市7、東北町5) ・三沢飛行場臨時測定局：8ヶ所(三沢市4、東北町4) ・三沢対地射爆撃場固定測定局：5ヶ所(六ヶ所村5) ・三沢対地射爆撃場臨時測定局：3ヶ所(六ヶ所村2、東北町1) ※測定結果は地元自治体に報告 ○騒音結果(最大値) ・米軍機：FA18 102dB(離陸時) ・自衛隊機：F2 95dB(離陸時) ※千歳基地F15は三沢基地を使用していない ○騒音苦情件数：1件(前回2件) 内容：飛行機がうるさい	○測定場所 ・市の常時測定局：5ヶ所 ・局の臨時測定局：4ヶ所 ※前回の訓練移転時と同様 ○騒音結果 ・訓練終了後、局のデータを受領 ○騒音苦情件数：2件(前回2件) 内容：飛行機がうるさい	○測定場所 ・町の測定局 なし ・局の臨時測定局：5ヶ所 ※三沢対地射爆撃場での訓練追加に伴い1ヶ所増加 ○騒音結果 ・訓練終了後、局のデータを受領 ○騒音苦情件数：0件(前回0件)	○測定場所 ・村の測定局 なし ・局の臨時測定局：2ヶ所 ○騒音結果 ・訓練終了後、局のデータを受領 ○騒音苦情件数：0件

国内の米軍基地での騒音発生回数の推移

年度		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
嘉手納	1日平均	197	181	175	162	156	159	144	120	124	155
	年間	72,000	65,128	63,950	59,024	56,800	58,031	52,398	42,060	43,545	56,381
岩国	1日平均	137	128	150	144	135	130	123	124	135	139
	年間	50,000	46,764	54,999	52,558	47,487	47,102	36,922	44,960	48,894	50,488
三沢	1日平均	186	196	196	186	169	159	133	166	176	184
	年間	68,000	71,639	71,294	67,471	61,111	57,263	48,083	60,168	64,085	67,280



国内の米軍基地での騒音発生回数の推移(詳細)

飛行場	年度	測定地点	1日当たりの平均騒音発生回数	年間騒音発生回数	備考
1 嘉手納飛行場	平成16年度	(H17.12局より回答された数値)	197	72,000	
	平成17年度	嘉手納基地内(国道側)北谷町	116	41,810	
		嘉手納基地内(県道側)沖縄市	65	23,318	
		滑走路両端計	181	65,128	
	平成18年度	嘉手納基地内(国道側)北谷町	109	39,948	
		嘉手納基地内(県道側)沖縄市	66	24,002	
		滑走路両端計	175	63,950	
	平成19年度	嘉手納基地内(国道側)北谷町	104	37,794	
		嘉手納基地内(県道側)沖縄市	58	21,230	
		滑走路両端計	162	59,024	
	平成20年度	嘉手納基地内(国道側)北谷町	97	35,286	
		嘉手納基地内(県道側)沖縄市	59	21,514	
		滑走路両端計	156	56,800	
	平成21年度	嘉手納基地内(国道側)北谷町	96	35,094	
		嘉手納基地内(県道側)沖縄市	63	22,937	
		滑走路両端計	159	58,031	
	平成22年度	嘉手納基地内(国道側)北谷町	81	29,467	
		嘉手納基地内(県道側)沖縄市	63	22,931	
		滑走路両端計	144	52,398	
	平成23年度	嘉手納基地内(国道側)北谷町	71	24,365	
		嘉手納基地内(県道側)沖縄市	49	17,695	
		滑走路両端計	120	42,060	
	平成24年度	嘉手納基地内(国道側)北谷町	71	24,555	
		嘉手納基地内(県道側)沖縄市	53	18,990	
		滑走路両端計	124	43,545	
	平成25年度	嘉手納基地内(国道側)北谷町	92	33,467	
		嘉手納基地内(県道側)沖縄市	63	22,914	
滑走路両端計		155	56,381		

飛行場	年度	測定地点	1日当たりの平均騒音発生回数	年間騒音発生回数	備考
2 岩国飛行場 (自衛隊機含む)	平成16年度	(H17.12局より回答された数値)	137	50,000	
	平成17年度	岩国基地滑走路南側	62	22,620	
		岩国基地滑走路北側	66	24,144	
		滑走路両端計	128	46,764	
	平成18年度	岩国基地滑走路南側	75	27,537	
		岩国基地滑走路北側	75	27,462	
		滑走路両端計	150	54,999	
	平成19年度	岩国基地滑走路南側	72	26,321	
		岩国基地滑走路北側	72	26,237	
		滑走路両端計	144	52,558	
	平成20年度	岩国基地滑走路南側	68	23,250	
		岩国基地滑走路北側	67	24,237	
		滑走路両端計	135	47,487	
	平成21年度	岩国基地滑走路南側	66	24,012	
		岩国基地滑走路北側	64	23,090	
		滑走路両端計	130	47,102	
	平成22年度	岩国基地新滑走路南側	61	18,377	5/29からのデータ (5/29より新滑走路運用開始)
		岩国基地新滑走路北側	62	18,545	
		滑走路両端計	123	36,922	
	平成23年度	岩国基地新滑走路南側	62	22,423	
岩国基地新滑走路北側		62	22,537		
滑走路両端計		124	44,960		
平成24年度	岩国基地新滑走路南側	72	26,047		
	岩国基地新滑走路北側	63	22,847		
	滑走路両端計	135	48,894		
平成25年度	岩国基地新滑走路南側	73	26,411		
	岩国基地新滑走路北側	66	24,077		
	滑走路両端計	139	50,488		

飛行場	年度	測定地点	1日当たりの平均騒音発生回数	年間騒音発生回数	備考
3 三沢飛行場 (自衛隊機、 民航機含む)	平成16年度	(H17.12局より回答された数値)	186	68,000	
	平成17年度	飛行場内(西)	97	35,385	
		飛行場内(東)	99	36,254	
		滑走路両端計	196	71,639	
	平成18年度	飛行場内(西)	97	35,325	
		飛行場内(東)	99	35,969	
		滑走路両端計	196	71,294	
	平成19年度	飛行場内(西)	93	33,794	
		飛行場内(東)	93	33,677	
		滑走路両端計	186	67,471	
	平成20年度	飛行場内(西)	84	30,401	
		飛行場内(東)	85	30,710	
		滑走路両端計	169	61,111	
	平成21年度	飛行場内(西)	78	28,103	
		飛行場内(東)	81	29,160	
		滑走路両端計	159	57,263	
	平成22年度	飛行場内(西)	66	23,892	
		飛行場内(東)	67	24,191	
		滑走路両端計	133	48,083	
	平成23年度	飛行場内(西)	82	29,611	
		飛行場内(東)	84	30,557	
滑走路両端計		166	60,168		
平成24年度	飛行場内(西)	87	31,754		
	飛行場内(東)	89	32,331		
	滑走路両端計	176	64,085		
平成25年度	飛行場内(西)	91	33,356		
	飛行場内(東)	93	33,924		
	滑走路両端計	184	67,280		

※騒音発生回数データは、各防衛局HPより

米軍再編に係る訓練移転に関する沖縄県の負担軽減調査結果

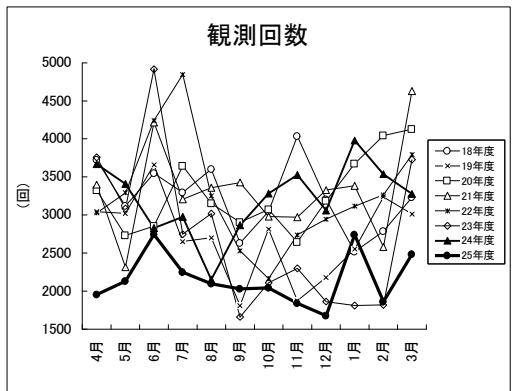
照 会 項 目		沖 縄 市	嘉 手 納 町	北 谷 町
(1)平成25年度の環境基準超過日数を教えてください。	24年度(前回)	市内の4ヶ所の測定局 313日	町内の4ヶ所の測定局 855日	町内の4ヶ所の測定局 408日
	25年度(今回)	市内の4ヶ所の測定局 297日	町内の4ヶ所の測定局 774日	町内の4ヶ所の測定局 360日
2カ年度の比較		-16日	-81日	-48日
(2)平成25年度に嘉手納基地へ飛来した外来機の機数につきまして、把握されておりましたらお教えてください。	本市において、外来機の機数は数えておらず正確なものではございませんが、沖縄防衛局や、新聞報道等によりますと平成25年度の外来機の機数は60機となっております。	沖縄防衛局からの情報提供、新聞報道に基づいて作成しています。 実際には、これ以上の外来機が飛来しているものと思われます。 ・平成18年度 61機 ・平成19年度 42機 ・平成20年度 105機 ・平成21年度 358機 ・平成22年度 252機 ・平成23年度 75機 ・平成24年度 96機 ・平成25年度 50機	外来機については、特定の訓練以外は事前通告もなく頻繁に飛来することから、把握することは困難な状況です。	
(3)平成25年度の訓練移転実施により、貴市(町)への負担が軽減されたとお考えですか。	沖縄の基地負担が少しでも軽減されるよう、貴市での訓練受入について感謝申し上げます。 しかしながら、平成25年度は、住民からの航空機騒音苦情件数が、前年度の2倍以上(72件→149件)となっているなど、目に見える負担軽減が図られたとは言いがたい状況です。	平成25年度の訓練移転期間中の負担軽減については、外来機の飛来・訓練等があり、その効果を実感するまでに至らなかったのが実情です。 しかし、平成24年2月には、訓練移転期間中の航空機騒音が激減し、効果を実感した例もあります。 嘉手納町としては、その時のような状況が多く再現されることを望んでいます。	昨年度のデータと比較すると、平成25年度では、環境基準値(W値)を超過した日数が全体的に上昇傾向にあります。砂辺局で若干の減少が見られるが、超過日数は219日であり、依然として騒音被害は軽減されていないと考えています。	

嘉手納基地周辺地域騒音測定結果及び嘉手納基地への外来機数

嘉手納基地周辺地域騒音測定結果

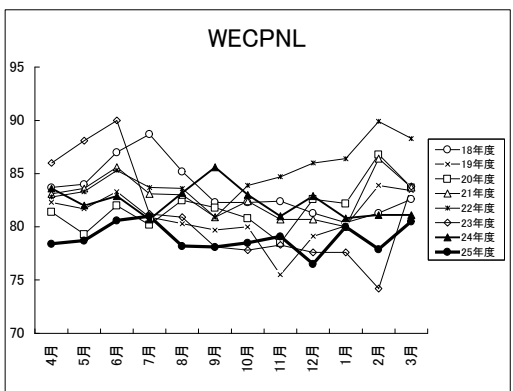
嘉手納町 測定局名:屋良

観測回数	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
4月	3,726	3,044	3,323	3,399	3,028	3,757	3,667	1,951
5月	3,119	3,021	2,730	2,313	3,292	3,086	3,408	2,129
6月	3,549	3,660	2,854	4,217	4,241	4,915	2,827	2,744
7月	3,293	2,649	3,645	3,206	4,846	2,746	2,977	2,249
8月	3,602	2,700	3,152	3,357	3,250	3,017	2,151	2,095
9月	2,629	1,810	2,904	3,427	2,528	1,660	2,866	2,027
10月	3,046	2,814	3,073	2,979	2,164	2,107	3,281	2,040
11月	4,034	1,872	2,645	2,971	2,738	2,298	3,526	1,841
12月	3,201	2,179	3,185	3,327	2,945	1,862	3,060	1,676
1月	2,515	2,551	3,674	3,383	3,116	1,810	3,979	2,739
2月	2,786	3,236	4,042	2,579	3,264	1,816	3,536	1,859
3月	3,231	3,013	4,130	4,627	3,792	3,729	3,276	2,482



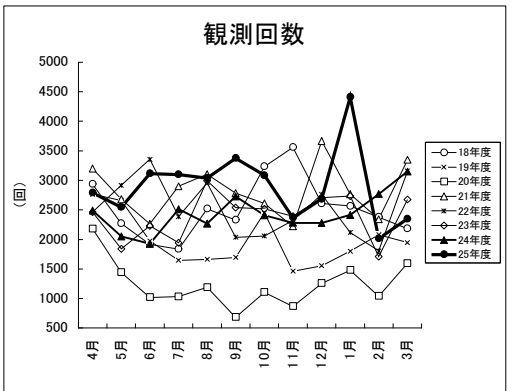
北谷町 測定局名:砂辺

WECPNL	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
4月	83.7	82.3	81.4	83.1	82.8	86.0	83.6	78.4
5月	84.0	81.7	79.3	83.6	83.3	88.1	82.0	78.7
6月	87.0	83.3	82.0	85.6	85.3	90.0	82.9	80.6
7月	88.7	80.9	80.2	83.1	83.7	81.2	80.7	81.0
8月	85.2	80.3	82.5	83.0	83.6	80.9	83.2	78.2
9月	82.3	79.7	81.8	80.9	80.9	78.1	85.6	78.1
10月	82.3	80.0	80.8	82.4	83.9	77.8	83.0	78.5
11月	82.4	75.5	78.5	80.7	84.7	78.3	81.0	79.1
12月	81.3	79.1	82.6	80.7	86.0	77.6	82.9	76.5
1月	80.4	80.1	82.2	80.0	86.4	77.6	80.8	80.0
2月	81.3	83.9	86.8	86.4	89.9	74.2	81.1	77.9
3月	82.6	83.4	83.7	83.7	88.3	83.8	81.1	80.5



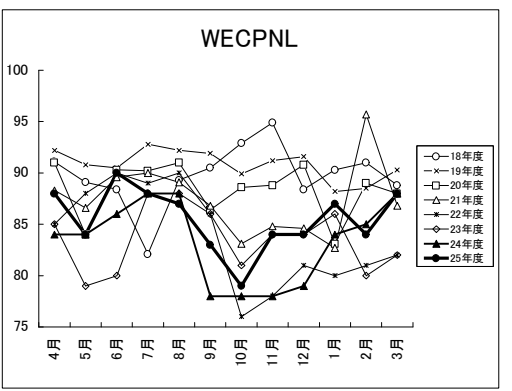
北谷町 測定局名:砂辺

観測回数	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
4月	2,933	2,767	2,179	3,201	2,461	2,461	2,491	2,788
5月	2,269	2,661	1,439	2,679	2,918	1,839	2,052	2,547
6月	1,917	1,975	1,016	2,262	3,355	2,228	1,927	3,114
7月	1,836	1,645	1,031	2,900	2,386	1,942	2,510	3,100
8月	2,519	1,663	1,188	3,103	2,959	2,995	2,269	3,038
9月	2,327	1,695	681	2,783	2,036	2,537	2,729	3,374
10月	3,234	2,452	1,103	2,609	2,057	2,518	2,410	3,085
11月	3,557	1,461	865	2,222	2,324	2,393	2,282	2,365
12月	2,608	1,555	1,256	3,667	2,762	2,708	2,281	2,683
1月	2,565	1,802	1,479	2,768	2,119	2,734	2,416	4,410
2月	2,378	2,080	1,040	2,342	1,807	1,711	2,769	2,014
3月	2,184	1,948	1,594	3,349	3,158	2,677	3,149	2,348



北谷町 測定局名:砂辺

WECPNL	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
4月	91.1	92.2	91.0	88.3	85.0	85.0	84.0	88.0
5月	89.1	90.8	84.0	86.6	88.0	79.0	84.0	84.0
6月	88.4	90.5	90.3	89.6	90.0	80.0	86.0	90.0
7月	82.1	92.8	90.2	90.0	89.0	88.0	88.0	88.0
8月	89.3	92.2	91.0	89.1	90.0	88.0	88.0	87.0
9月	90.5	91.9	86.4	86.8	86.0	86.0	78.0	83.0
10月	92.9	89.9	88.6	83.1	76.0	81.0	78.0	79.0
11月	94.9	91.2	88.8	84.8	78.0	84.0	78.0	84.0
12月	88.4	91.6	90.8	84.6	81.0	84.0	79.0	84.0
1月	90.3	88.2	83.1	82.7	80.0	86.0	84.0	87.0
2月	91.0	88.5	89.0	95.7	81.0	80.0	85.0	84.0
3月	88.8	90.3	88.0	86.8	82.0	82.0	88.0	88.0



沖縄市 測定局名:知花

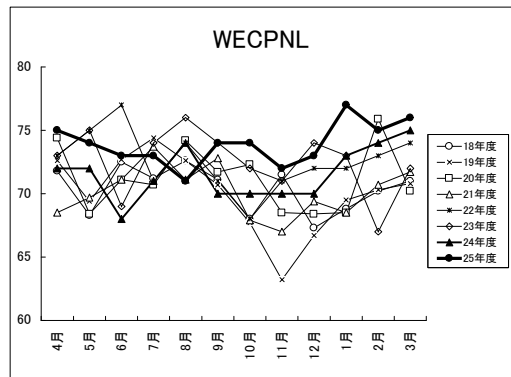
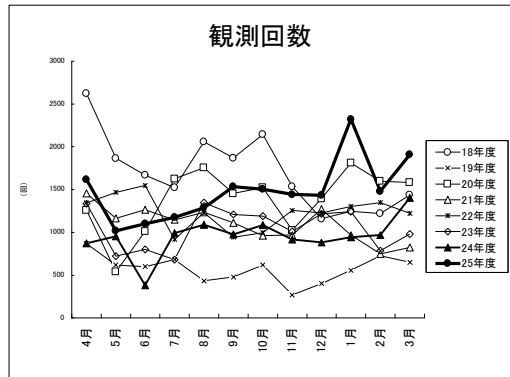
観測回数	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	WECPNL	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
4月	2,622	870	1,260	1,455	1,344	1,334	873	1,618	4月	71.8	72.6	74.4	68.5	73.0	73.0	72.0	75.0
5月	1,866	620	540	1,164	1,467	723	955	1,018	5月	68.3	69.4	68.4	69.7	75.0	75.0	72.0	74.0
6月	1,668	600	1,011	1,266	1,548	801	382	1,102	6月	72.5	72.7	71.1	71.1	77.0	69.0	68.0	73.0
7月	1,525	682	1,627	1,147	919	683	993	1,176	7月	71.2	74.4	70.7	73.7	71.0	74.0	71.0	73.0
8月	2,058	434	1,755	1,236	1,230	1,347	1,089	1,289	8月	72.6	72.6	74.2	71.1	74.0	76.0	74.0	71.0
9月	1,869	480	1,454	1,111	944	1,210	978	1,534	9月	71.1	70.7	71.7	72.8	71.0	74.0	70.0	74.0
10月	2,145	620	1,524	961	997	1,190	1,086	1,504	10月	68.0	67.7	72.3	67.9	68.0	72.0	70.0	74.0
11月	1,536	270	1,025	968	1,257	1,012	916	1,444	11月	71.5	63.2	68.5	67.0	71.0	71.0	70.0	72.0
12月	1,159	403	1,395	1,272	1,227	1,218	882	1,434	12月	67.3	66.7	68.4	69.4	72.0	74.0	70.0	73.0
1月	1,246	558	1,811	968	1,304	1,242	943	2,322	1月	68.8	69.5	68.5	68.5	72.0	73.0	73.0	77.0
2月	1,220	728	1,599	750	1,348	788	968	1,480	2月	70.2	70.3	75.9	70.7	73.0	67.0	74.0	75.0
3月	1,438	651	1,585	824	1,223	981	1,404	1,908	3月	71.0	70.8	70.2	71.7	74.0	72.0	75.0	76.0

嘉手納基地への外来機数

- 16年度 205 機
- 17年度 89 機
- 18年度 61 機
- 19年度 42 機
- 20年度 105 機
- 21年度 358 機
- 22年度 252 機
- 23年度 75 機
- 24年度 96 機
- 25年度 50 機

※H19.1～12まで北側滑走路工事のため閉鎖
 ※F15戦闘機不具合のため約3ヶ月一時飛行停止

※H22.10～23.7まで南側滑走路工事のため閉鎖
 ※H23.7～24.2まで北側滑走路改修工事のため閉鎖



(お知らせ)

平成26年8月29日
防 衛 省

米軍再編に係る嘉手納飛行場からグアム等への訓練移転に関する訓練計画概要について

米軍再編に係る嘉手納飛行場からグアム等への訓練移転(単独訓練)に関する訓練計画概要について、以下のとおりとなりましたので、お知らせします。本訓練移転は、平成23年1月及び10月の日米合同委員会合意に基づき、本来であれば、嘉手納飛行場で実施予定であった航空機による訓練を、グアム等へ移転することを計画するものであり、今回が17回目となります。

- 訓練期間：平成26年9月5日(金)～9月26日(金)
(但し、土曜日及び日曜日は、訓練を行わない。)
- 参加部隊：第18航空団(嘉手納)
- 訓練場所：グアム島のアンダーセン空軍基地及びその周辺区域
- 演練項目：戦闘機戦闘訓練
- 参加規模：F-15×16機程度、空中給油機×2機、早期警戒管制機×1機等
人員約320名程度

※ 本内容については、今後、変更される場合があります。

以 上

(お知らせ)

平成26年8月29日
防 衛 省

米軍再編に係る岩国飛行場からグアム等への訓練移転に関する訓練計画概要について

米軍再編に係る岩国飛行場からグアム等への訓練移転（単独訓練）に関する訓練計画概要について、以下のとおりとなりましたので、お知らせします。

本訓練移転は、平成23年1月及び10月の日米合同委員会合意に基づき、本来であれば、嘉手納飛行場で実施予定であった航空機による訓練を、グアム等へ移転することを計画するものであり、今回が18回目となります。

- 訓練期間：平成26年9月15日（月）～10月7日（火）
（但し、土曜日及び日曜日は、訓練を行わない。）
- 参加部隊：第12海兵航空群（岩国）等
- 訓練場所：グアム島のアンダーセン空軍基地及び北マリアナ諸島の
ファラロン・デ・メディニラ空対地射場
- 演練項目：戦闘機戦闘訓練、空対地射爆撃訓練
- 参加規模：FA-18×16機程度、空中給油機×4機、MV-22
×4機等
人員約1,140名程度

※ 本内容については、今後、変更される場合があります。

以 上