

平成28年度 美沢川周辺の水質測定結果

●年間定期測定 (H28.4~H29.3)

(環境保全課調べ)

河川	採水地点	環境基準	採水年月日	pH	SS (mg/l)	DO (mg/l)	BOD (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)
美沢川	②国道36号下	なし	H28/5/18	7.1	3	9.0	0.7	26
			H28/7/6	6.8	1	7.0	<0.5	30
			H28/8/3	6.7	<1	4.2	<0.5	140
			H28/9/29	6.9	1	4.0	0.8	70
			H28/11/2	6.9	1	6.4	1.1	140
			H29/2/2	7.2	3	9.5	0.7	2
			平均値	6.9	2	6.7	(注1) 0.8	68
河川環境基準A類型				6.5 ~8.5	25 以下	7.5 以上	2.0 以下	1,000 以下
美々川	③御前水橋	A	H28/5/18	6.9	2	6.9	0.9	22
			H28/7/6	6.6	1	6.6	0.8	17
			H28/8/3	6.5	1	3.9	0.9	170
			H28/9/29	6.7	2	5.1	0.8	30
			H28/11/2	6.7	1	7.8	1.3	17
			H29/2/2	7.1	5	10	<0.5	13
			平均値	6.8	2	6.7	(注1) 0.9	45
	④合流点下流	A	H28/5/18	7.3	2	7.9	<0.5	80
			H28/7/6	6.8	1	7.5	<0.5	80
			H28/8/3	6.7	1	5.1	<0.5	50
			H28/9/29	6.9	1	4.9	0.6	30
			H28/11/2	7.0	1	8.7	0.6	220
			H29/2/2	7.2	4	10	0.6	13
	平均値	7.0	2	7.4	(注1) 0.6	79		
	⑤植苗橋	A	H28/5/18	7.2	2	9.2	1.2	350
			H28/7/6	6.9	1	10	0.6	900
			H28/8/3	6.9	2	7.3	0.5	900
			H28/9/29	7.0	2	7.9	0.6	300
H28/11/2			7.0	1	9.8	1.1	30	
H29/2/2			7.1	6	11	0.8	50	
平均値	7.0	2	9.2	(注1) 1.1	420			

※ 美沢川は、生活環境項目の環境基準類型指定を受けていない。
(注1) 美々川は、環境基準A類型に指定されているが、BOD評価にあたっては、
年間測定回数75%値によることとなり、平均値の欄に75%値を表示した。

●新千歳空港 防除雪氷剤・融雪剤の年間使用量の推移

区分	防除雪氷剤計			融雪剤計		
	タイプ I	タイプ IV	合計	蟻酸系	酢酸系	合計
単位	kl	kl	kl	kg	kg	kg
平成18年度	276	508	784	16,000	1,870	17,870
平成19年度	449	357	806	14,590	0	14,590
平成20年度	490	480	970	26,600	5,100	31,700
平成21年度	495	349	844	17,210	2,635	19,845
平成22年度	536	373	909	46,920	3,007	49,927
平成23年度	614	477	1,091	84,770	0	84,770
平成24年度	616	562	1,178	14,810	0	14,810
平成25年度	642	618	1,260	16,800	0	16,800
平成26年度	539	544	1,083	48,600	0	48,600
平成27年度	495	536	1,031	112,400	0	112,400
平成28年度	799	713	1,512	244,100	0	244,100

※防除氷剤：航空機の機体に雪氷の除去や付着防止のために塗布するもの
タイプ I：プロピレングリコール80%、水20%
タイプ IV：プロピレングリコール50%、水35%、増粘剤・防錆剤等15%
※融雪剤：滑走路、誘導路、エプロンの凍結防止のため散布するもの

●融雪期測定 (H28.4~H28.10)

※調整池からの放流

1)H28.7.6~H28.8.31
2)H28.9.28~H28.10.12

河川	採水地点	環境基準	採水年月日	pH	SS (mg/l)	DO (mg/l)	BOD (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)					
美沢川	①滑走路出口	なし	H28/4/7	7.3	<1	10	<0.5	49					
			H28/4/12				<0.5						
			H28/4/19				0.5						
			H28/4/26				0.6						
			H28/5/10				0.5						
			H28/5/17	0.6									
			H28/5/24	<0.5									
			H28/5/31	0.6									
			H28/6/13	7.3	8	8.4	1.0		1,300				
			H28/7/12	1.4									
			H28/8/16	<0.5									
	H28/10/11	<0.5											
	②国道36号下	なし	H28/4/12	7.2	1	10	<0.5	33	(注1)				
			H28/5/17				0.7						
			H28/5/18	7.1	3	9.0	0.7	26	(注1)				
			H28/6/13	7.1	2	7.3	0.7	240	(注1)				
			H28/7/6	6.8	1	7.0	<0.5	30	(注1)				
			H28/7/12				1.0						
			H28/8/3	6.7	<1	4.2	<0.5	140	(注1)				
H28/8/16						0.5							
H28/9/29	6.9	1	4.0	0.8	70	(注1)							
H28/10/11				<0.5									
美々川	③御前水橋	A	H28/4/7	7.0	8	9.4	1.4	170					
			H28/4/12				1.2						
			H28/4/19				0.8						
			H28/4/26				0.8						
			H28/5/10				<0.5						
			H28/5/17				1.5						
			H28/5/18				6.9		2	6.9	0.9	22	(注1)
			H28/5/24								0.6		
			H28/5/31								<0.5		
			H28/6/13				6.9		3	6.8	1.9	220	(注1)
			H28/7/6				6.6		1	6.6	0.8	17	(注1)
			H28/7/12								1.0		
			H28/8/3				6.5		1	3.9	0.9	170	(注1)
			H28/8/16								0.5		
	H28/9/29	6.7	2	5.1	0.8	30	(注1)						
	H28/10/11				<0.5								
	④合流点下流	A	H28/4/12	7.1	3	9.6	0.8	33	(注1)				
			H28/5/17				0.8						
			H28/5/18	7.3	2	7.9	<0.5	80	(注1)				
			H28/6/13	7.1	3	7.5	1.4	490	(注1)				
			H28/7/6	6.8	1	7.5	<0.5	80	(注1)				
			H28/7/12				1.1						
			H28/8/3	6.7	1	5.1	<0.5	50	(注1)				
			H28/8/16				<0.5						
	H28/9/29	6.9	1	4.9	0.6	30	(注1)						
	H28/10/11				0.6								
	⑤植苗橋	A	H28/5/17				1.9						
H28/5/18			7.2	2	9.2	1.2	350	(注1)					
H28/7/6			6.9	1	10	0.6	900	(注1)					
H28/7/12						0.8							
H28/8/3			6.9	2	7.3	0.5	900	(注1)					
H28/8/16						0.9							
H28/9/29	7.0	2	7.9	0.6	300	(注1)							
H28/10/11				<0.5									

※ 国土交通省新千歳空港事務所調べ

(注1)環境保全課調べ

採水地点位置図



「防衛施設周辺の生活環境の整備等に関する法律」に基づく助成事業実施一覧

◎第3条（学校、病院、福祉施設等の防音工事助成）

1 学校

(単位：千円)

年 度	事 業 内 容	補 助 金
25	沼ノ端中学校(講堂)防音対策工事(機能復旧工事) 工事	22,221
	植苗・沼ノ端・勇払小中学校防音事業関連維持費補助金	3,869
26	植苗・沼ノ端・勇払小中学校防音事業関連維持費補助金	4,045
27	植苗・沼ノ端・勇払小中学校防音事業関連維持費補助金	3,778
28	植苗・沼ノ端・勇払小中学校防音事業関連維持費補助金	3,359
29	植苗・沼ノ端・勇払小中学校防音事業関連維持費補助金	3,778 (予定)

2 福祉施設

年 度	事 業 内 容	補 助 金
25	苫小牧いずみ幼稚園 防音対策工事(機能復旧工事) 工事	10,977
26	なし	0
27	なし	0
28	なし	0
29	なし	0

◎第4条（一般住宅の防音工事）

◎第8条（民生安定施設補助金）

1 道路等

年 度	事 業 内 容	補 助 金
25	千歳飛行場周辺無線放送施設設置助成事業 (移動系防災行政無線デジタル化整備工事)	126,769
26	なし	0
27	なし	0
28	なし	0
29	なし	0

◎第9条（特定防衛施設周辺整備調整交付金）

1 道路等

年 度	事 業 内 容	交 付 金
25	①勇払南3条線改良舗装事業L:129m W:5.5m (13,236・交付金12,000) ②東開町1丁目3号線改良舗装事業L:142m W:5.5m (15,258・交付金13,600) ③美々遠浅線外2線防雪柵 L:66.5m (11,275・交付金10,000) ④苫小牧駅自由通路トイレ等改修事業 (28,339・交付金27,700) ⑤沼ノ端スケートセンター製氷車購入事業 (21,682・交付金21,680) ⑥新栄公園フェンス設置事業 (1,785・交付金1,600) ⑦沼ノ端スケートセンターオーバーフェンス設置事業 (6,636・交付金6,350) ⑧白鳥アーナトレーニング機器購入事業 (2,887・交付金2,620) ⑨植苗分団消防車両重点整備事業 (2,257・交付金2,140) ⑩中央図書館熱交換器改修事業 (2,520・交付金2,490) ⑪災害用備蓄品購入 (24,495・交付金22,576)	122,756
26	①勇払南3条線改良舗装事業L:226m W:8.0m (15,444・交付金15,000) ②東開町1丁目3号線改良舗装事業L:204m W:8.0m (22,894・交付金22,000) ③美々遠浅線防雪柵設置事業 (15,328・交付金13,000) ④海拔表示シート設置事業 (2,236・交付金2,200) ⑤勇払公民館煙突改修事業 (7,344・交付金6,940) ⑥緑ヶ丘公園陸上競技場備品整備事業 (6,405・交付金5,700) ⑦心身障害者福祉センター送迎車両整備事業 (22,829・交付金21,022) ⑧児童用机・椅子整備事業 (11,703・交付金11,284) ⑨消防団安全装備品整備事業 (14,569・交付金13,800) ⑩新富出張所消防車両重点整備事業 (1,253・交付金1,140) ⑪災害用備蓄品購入 (5,595・交付金5,565)	117,651
27	①勇払南3条線改良舗装事業 (16,788・交付金16,000) ②美々遠浅線防雪柵設置事業 (22,013・交付金20,000) ③沼ノ端南8号公園再整備事業 (21,497・交付金19,800) ④児童用机・椅子整備事業 (10,322・交付金10,300) ⑤新開町13条線改良舗装工事 (31,916・交付金31,000) ⑥緑ヶ丘公園庭球場休憩棟屋根改修事業 (9,072・交付金6,000) ⑦沼ノ端スポーツセンター暖房設備整備事業 (2,052・交付金1,960) ⑧沼ノ端出張所消防車両重点整備事業 (1,815・交付金1,650) ⑨災害用備蓄品購入 (9,319・交付金7,011)	113,721
28	①美々遠浅線防雪柵設置事業 (16,700・交付金15,000) ②苫小牧早来線改良舗装事業 (30,000・交付金27,000) ③遊歩道「そよ風と遊ぶ道」改良舗装事業 (29,515・交付金27,000) ④勇払6号公園整備事業 (20,175・交付金20,000) ⑤児童用机・椅子整備事業 (9,324・交付金9,300) ⑥大気汚染監視システム更新 (13,392・交付金13,000) ⑦災害用備蓄品購入 (4,320・交付金3,458)	114,758
29	①美々遠浅線防雪柵設置事業 (16,700・交付金15,000) ②苫小牧早来線改良舗装事業 (45,000・交付金40,500) ③遊歩道「そよ風と遊ぶ道」改良舗装事業 (15,000・交付金13,500) ④勇払10号公園整備事業 (28,000・交付金26,000) ⑤児童用机・椅子整備事業 (10,000・交付金9,000) ⑥災害用備蓄品購入 (12,800・交付金11,500)	115,500 (予定)

第4条（一般住宅の防音工事）
住宅防音工事実施状況（北海道防衛局）

平成29年3月末現在

（単位：世帯）

年度	住宅防音工事	機能復旧工事	
		空調機器	防音建具
H7	69	15	—
H8	79	9	—
H9	27	22	—
H10	5	62	—
H11	19	31	0
H12	7	9	1
H13	51	13	1
H14	4	29	1
H15	1	8	0
H16	0	1	0
H17	0	2	0
H18	3	4	0
H19	0	13	29
H20	0	13	14
H21	7	7	121
H22	5	71	18
H23	6	28	26
H24	12	31	20
H25	0	18	17
H26	3	9	7
H27	0	14	47
H28	0	23	46

防音工事は従来、新規・追加の2段階に分けて実施されており、平成8年度に追加工事が工事実施区域の南端まで到達した事で一応の区切りとし、平成9年度からは、工事対象世帯であるが都合により実施していなかった世帯の工事を行っています。

空調機器機能復旧工事は、既に設置の暖房機・換気扇・レンジ扇が10年以上経過し故障している場合、取替工事を実施するものです。（再度も可）

◆ 米軍再編に係る各基地の訓練移転経過 ◆

年度	基地名	訓練期間	参加規模(米軍)	訓練タイプ	参加部隊	視察有無	備考
18	計画	タイプⅠ(1回につき1～5機の米軍機が1日～7日間参加) : 1回程度			H19.1.11通知、3月を目途とし 回数不明記がないが1回と思われる		
	築城	H19.3.5(月)～8(木)	F15×4機 54人	I	嘉手納	道の 連絡会議	
	計	築城:1回		I:1回	嘉手納:1回	1基地派遣	
19	計画	タイプⅠ(1回につき1～5機の米軍機が1日～7日間参加) : 1,2回程度 タイプⅡ(1回につき6～12機の米軍機が8日～14日間参加) : 3回程度			H19.1.31通知		
	小松	H19.5.16(水)～23(水)	F15×5機 約80人	I	嘉手納	2名派遣	19日土曜・20日日曜の訓練は行われていない。
	築城	H19.6.18(月)～22(金)	FA18×5機 39人	I	岩国	無	
	三沢	H19.7.16(月)～21(土)	F15×5機 約80人 F16×4機	I	嘉手納 三沢	2名派遣	16日祝日・21日土曜の訓練は行われていない
	新田原	H19.9.3(月)～5(水)	F15×2機 14人	I	嘉手納	2名派遣	
	百里	H19.10.15(月)～19(金)	F16×5機 77人	I	三沢	2名派遣	
	小松	H19.11.5(月)～16(金)	F15×12機 約180人	Ⅱ	嘉手納	無	F15事故調査のため中止
	百里	H20.1.15(火)～18(金)	F16×5機 85人	I	三沢	無	
	新田原	H20.2.12(火)～15(金)	FA18×2機 4人	I	岩国	無	
	千歳	H20.2.25(月)～28(木)	FA18×4機 13人	I	岩国	2名派遣	悪天候のため午前1回2日の訓練
計	千歳:1回 小松:1回 三沢:1回 築城:1回 百里:2回 新田原:2回 計:8回		I:8回 Ⅱ:0回	三沢:3回 岩国:3回 嘉手納:3回	5基地派遣		
20	計画	タイプⅠ(1回につき1～5機の米軍機が1日～7日間参加) : 併せて1,0回程度 タイプⅡ(1回につき6～12機の米軍機が8日～14日間参加) :			H20.6.20通知		
	三沢	H20.7.23(水)～30(水)	F15×6機 約80人	Ⅱ	嘉手納	2名派遣	26日土曜・27日日曜の訓練は行われていない。
	新田原	H20.9.2(火)～4(木)	F15×2機 18人	I	嘉手納	無	
	小松	H20.12.1(月)～5(金)	F16×6機 約80人	Ⅱ	三沢	無	
	千歳	H20.12.8(月)～12(金)	F15×5機 72人	I	嘉手納	2名派遣	
	新田原	H21.2.23(月)～27(金)	F15×5機 81人	I	嘉手納	無	
計	千歳:1回 小松:1回 三沢:1回 築城:0回 百里:0回 新田原:2回 計:5回		I:3回 Ⅱ:2回	三沢:1回 岩国:0回 嘉手納:4回	2基地派遣		
21	計画	タイプⅠ(1回につき1～5機の米軍機が1日～7日間参加) : 1,2回程度 タイプⅡ(1回につき6～12機の米軍機が8日～14日間参加) :			H21.1.28通知		
	千歳	H21.4.20(月)～23(木)	FA18×5機 32人	I	岩国	2名派遣	
	三沢	H21.7.25(土)～8.1(土)	FA18×7機 約70人	Ⅱ	岩国	無	7/25・26・8/1の土日の訓練は行われていない。
	百里	H21.10.2(金)～10.9(金)	F15×5機 83人	I	嘉手納	無	機材の点検及び天候不良のため、訓練は全て中止。テスト飛行1回のみ。
	小松	H21.11.14(土)～11.20(金)	FA18×7機 F16×5機 約180人	Ⅱ	①岩国 ②三沢	無	7/14・15の土日の訓練は行われていない。
	百里	H22.1.29(金)～2.5(金)	F15×6機 87人	Ⅱ	嘉手納	無	1/30・31の土日の訓練は行われていない。
	三沢	H22.2.27(土)～3.12(金)	FA18×8機 約150人 F16×4機	Ⅱ	岩国	無	2/27・28,3/6・7の土日の訓練は行われていない。 千歳基地F15が空域で訓練に参加
	築城	H22.3.5(金)～3.12(金)	F16×5機 約90人	I	三沢	無	3/6・7の土日の訓練は行われていない。
計	千歳:1回 小松:2回 三沢:2回 築城:1回 百里:2回 新田原:0回 計:8回		I:3回 Ⅱ:4回	三沢:2回 岩国:4回 嘉手納:2回	1基地派遣		
22	計画	タイプⅠ(1回につき1～5機の米軍機が1日～7日間参加) : タイプⅠ・Ⅱあわせて1,5回程度 タイプⅡ(1回につき6～12機の米軍機が8日～14日間参加) :			H22.1.29通知		
	小松	H22.6.5(土)～6.18(金)	FA18×10機 約180人	Ⅱ	岩国	無	6/12・13の土日の訓練は行われていない。
	三沢	H22.10.15(金)～10.23(土)	FA18×9機 約150人 (計画:10機 約160人)	Ⅱ	岩国	無	千歳基地F15が空域で訓練に参加 土日の訓練は行われていない。
	千歳	H22.11.8(月)～11.19(金)	F15×12機 約170人 (計画:12機 約190人)	Ⅱ	嘉手納	2名派遣	三沢基地F2が空域で訓練に参加。 土日の訓練は行われていない。
	小松	H22.12.1(水)～12.11(土)	F16×12機 約200人	Ⅱ	三沢	無	日米共同統合演習の一部として実施されたため土日の訓練有り。
計	千歳:1回 小松:2回 三沢:1回 築城:0回 百里:0回 新田原:0回 計:4回		I:0回 Ⅱ:4回	三沢:1回 岩国:2回 嘉手納:1回	1基地派遣		

年度	基地名	訓練期間	参加規模(米軍)	訓練タイプ	参加部隊	視察有無	備考	
23	計 画	下半期に5回程度を計画予定 そのうち、グアムへの訓練移転を2～3回程度を目標に計画予定					H23.10.4通知	
	築 城	H23.7.8(金)～7.15(金)	F16×6機 約90人	II	三 沢	無	7/9・10の土日の訓練は行われていない。	
	グアム	H23.10.10(月)～10.31(月) (実績:H23.10.10～10.28)	FA18×20機 約400人	グアム	岩 国	無	嘉手納飛行場で実施予定であった2週間以上の訓練をグアムへ移転。	
	グアム	H23.12.1(木)～12.18(日) (実績:H23.12.5～12.19)	FA18×20機 約650人	グアム	岩 国	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアムへ移転。	
	グアム	H24.2.6(月)～2.24(金)	F15×18機 約500人	グアム	嘉手納	無		
	百 里	H24.2.13(月)～2.24(金)	FA18×6機 AV-8B×3機 約90人	II	岩 国	無		
計	千 歳:0回 小 松:0回 三 沢:0回 築 城:1回 百 里:1回 新田原:0回 グアム:3回 計:5回		I :0回 II:2回 グアム:3回	三 沢:1回 岩 国:3回 嘉手納:1回	派遣無し			
24	計 画	10回程度を計画予定 そのうち、グアムへの訓練移転を5回程度を目標に計画予定					H24.3.22通知	
	グアム	H24.5.14(月)～6.8(金)	FA18×20機 約600人	グアム	岩 国	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアムへ移転。	
	千 歳	H24.9.5(水)～9.7(金)	FA18×4機 約20人	I	岩 国	2名派遣		
	グアム	H24.9.27(木)～10.25(木)	FA18×20機 約600人	グアム	岩 国	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアムへ移転。	
	グアム	H24.11.29(木)～12.18(火)	FA18×20機 MV-22×4機 約880人	グアム	岩 国	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアムへ移転。	
	新田原	H25.1.14(月)～1.18(金)	FA18×6機 約90人	II	岩 国	無		
	グアム	H25.1.21(月)～1.30(水)	F16×14機 約190人	グアム	三 沢	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアムへ移転。	
	グアム	H25.1.29(火)～2.15(金)	F15×12機 約260人	グアム	嘉手納	無		
計	千 歳:1回 小 松:0回 三 沢:0回 築 城:0回 百 里:0回 新田原:1回 グアム:5回 計:7回		I :1回 II:1回 グアム:5回	三 沢:1回 岩 国:5回 嘉手納:1回	1基地派遣			
25	計 画	グアム等への訓練移転を含み10回程度の実施を目標に計画予定					H25.3.27通知	
	新田原	H25.6.17(月)～6.21(金)	FA18×8機 約120人	II	岩 国	無	台風接近のため17～19日で終了	
	千 歳	H25.7.8(月)～7.12(金)	F16×6機 約80人	II	三 沢	1名派遣		
	グアム	H25.7.10(水)～8.2(金)	FA18×20機 約550人	グアム	岩 国	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	グアム	H25.8.12(月)～8.23(金)	F15×18機 約340人	グアム	嘉手納	無	嘉手納飛行場の訓練をグアム等へ移転。	
	グアム	H25.10.28(月)～11.8(金)	F16×14機 約190人	グアム	三 沢	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	グアム	H25.12.2(月)～12.20(金)	FA18×20機 MV-22×4機 約1,120	グアム	岩 国	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	グアム	H25.12.2(月)～12.20(金)	F15×14機 FA18×6機 約290人	グアム	嘉手納	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	小 松	H25.12.7(土)～12.14(土)	F15×6機 約90人	II	嘉手納	無	悪天候のため9日、11日のみ実施	
	グアム	H26.2.10(月)～2.28(金)	F16×12機 約260人	グアム	三 沢	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
グアム	H26.2.10(月)～2.28(金)	F15×18機 約420人	グアム	嘉手納	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。		
計	千 歳:1回 小 松:1回 三 沢:0回 築 城:0回 百 里:0回 新田原:1回 グアム:7回 計:10回		I :0回 II:3回 グアム:7回	三 沢:3回 岩 国:3回 嘉手納:4回	1基地派遣			

年度	基地名	訓練期間	参加規模(米軍)	訓練タイプ	参加部隊	視察有無	備考	
26	計 画	グアム等への訓練移転を含み10回程度の実施を目標に計画予定					H26. 3. 28通知	
	三 沢	H26. 6. 12(木)～6. 24(火)	FA18×10機 約180人	Ⅱ	岩国	無	千歳基地F15が戦闘機戦闘訓練及び空対地射撃訓練に参加。	
	グアム	H26. 6. 19(木)～7. 10(木)	F15×16機 約320人	グアム	嘉手納	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	グアム	H26. 9. 5(金)～9. 26(金)	F15×16機 約320人	グアム	嘉手納	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	グアム	H26. 9. 15(月)～10. 7(火)	FA18×16機 MV22×4機 約1,140人	グアム	岩国	無	岩国飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	新田原	H26. 10. 18(土)～10. 31(金)	F15×12機 約200人	Ⅱ	嘉手納	無		
	小 松	H26. 11. 7(金)～11. 20(木)	F16×8機 約140人	Ⅱ	三沢	無		
	グアム	H26. 12. 3(水)～12. 19(金)	F15×18機 約400人	グアム	嘉手納	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	グアム	H27. 2. 2(月)～2. 28(金)	F16×14機 約400人	グアム	三沢	無	三沢飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	グアム	H27. 2. 9(月)～2. 28(金)	F15×18機 約410人	グアム	嘉手納	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	百 里	H27. 3. 9(月)～3. 21(土)	FA18×5機 約60人	Ⅱ	岩国	無		
	計	千歳:0回 小松:1回 三沢:1回 築城:0回 百里:1回 新田原:1回 グアム:6回 計:10回		Ⅰ:0回 Ⅱ:4回 グアム:6回	三沢:2回 岩国:3回 嘉手納:5回	派遣無し		
27	計 画	グアム等への訓練移転を含み10回程度の実施を目標に計画予定					H27. 3. 25通知	
	グアム	H27. 7. 13(月)～8. 7(金)	FA18×10機 約240人	グアム	岩国	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	グアム	H27. 8. 17(月)～9. 4(金)	FA18×10機 約260人	グアム	岩国	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	築 城	H27. 8. 21(金)～9. 3(木)	F15×12機 約190人	Ⅱ	嘉手納	無		
	百 里	H27. 9. 7(月)～9. 18(金)	FA-18×5機 約80人	Ⅱ	岩国	無		
	グアム	H27. 9. 11(金)～10. 8(木)	FA-18×10機 EA-18×5機 約440人	グアム	岩国 三沢	無	岩国飛行場及び三沢飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	三 沢	H27. 12. 1(火)～12. 18(金)	F-15×12機 約300人	Ⅱ	嘉手納	無	千歳基地F15が戦闘機戦闘訓練に参加。	
	グアム	H27. 12. 2(水)～12. 18(金)	FA-18×10機 EA-6B×5機 約420人	グアム	岩国	無	岩国飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	新田原	H27. 12. 8(火)～12. 11(金)	F-15×4機 約50人	Ⅰ	嘉手納	無		
	千 歳	H28. 1. 12(火)～1. 22(金)	FA-18×5機 約70人	Ⅱ	岩国	1名派遣		
	グアム	H28. 2. 1(月)～2. 28(日)	F-16×14機 約280人	グアム	三沢	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	グアム	H28. 2. 7(日)～2. 28(日)	F-15×18機 約460人	グアム	嘉手納	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転。	
	小 松	H28. 3. 7(月)～3. 18(金)	FA-18×6機 約70人	Ⅱ	岩国	無		
計	千歳:1回 小松:1回 三沢:1回 築城:1回 百里:1回 新田原:1回 グアム:6回 計:12回		Ⅰ:1回 Ⅱ:5回 グアム:6回	三沢:2回 岩国:7回 嘉手納:4回	1基地派遣			

年度	基地名	訓練期間	参加規模(米軍)	訓練タイプ	参加部隊	視察有無	備考
28	計 画 グアム等への訓練移転を含み10回程度の実施を目標に計画予定						H28. 4. 4通知
	グアム	H28. 7. 19(火)～8. 12(金)	EA-18G×5機 約190人	グアム	三沢	無	三沢飛行場で実施予定であった訓練をグアム等への移転
	小松	H28. 7. 25(月)～7. 29(金)	F-15×5機 約90人	I	嘉手納	無	
	グアム	H28. 9. 8(木)～9. 23(金)	F-15×5機 EA-18G×5機 約400人	グアム	嘉手納 三沢	無	嘉手納飛行場及び三沢飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転
	グアム	H28. 9. 8(木)～9. 27(火)	F-15×12機 約340人	グアム	嘉手納	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転
	千歳	H28. 12. 5(月)～12. 16(金)	AV-8B×4機 約90人	II	岩国	1名派遣	
	グアム	H29. 2. 15(水)～3. 3(金)	F-15×12機 FA-18×8機 約700人	グアム	嘉手納 岩国	無	嘉手納飛行場及び岩国飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転
	グアム	H29. 2. 15(水)～3. 3(金)	F-16×14機 EA-18×6機 約440人	グアム	三沢	無	三沢飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転
計	千歳:1回 小松:1回 三沢:0回 築城:0回 百里:0回 新田原:0回 グアム:5回 計:7回		I:1回 II:1回 グアム:5回	三沢:3回 岩国:2回 嘉手納:4回	1基地派遣		
29	計 画 グアム等への訓練移転を含み10回程度の実施を目標に計画予定						H29. 3. 29通知
	グアム	H29. 4. 20(木)～5. 8(月)	F-15×14機 約270人	グアム	嘉手納	無	嘉手納飛行場で実施予定であった訓練をグアム等へ移転
	計	千歳:0回 小松:0回 三沢:0回 築城:0回 百里:0回 新田原:0回 グアム:1回 計:1回		I:0回 II:0回 グアム:1回	三沢:0回 岩国:0回 嘉手納:1回	0基地派遣	

(お知らせ)

平成29年2月8日
防 衛 省

米軍再編に係る嘉手納飛行場及び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

米軍再編に係る嘉手納飛行場及び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。

今回で訓練移転は77回目(国内45回、グアム等32回)となり、グアム等への訓練移転は、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ものです。

- 訓練期間：平成29年2月15日(水)～3月3日(金)
- 参加部隊：第18航空団(嘉手納)
第12海兵航空群(岩国)
- 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-15×12機程度、FA-18×8機程度、
空中給油機×2機、早期警戒管制機×2機 等
人員700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29年2月8日
防 衛 省

米軍再編に係る三沢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

米軍再編に係る三沢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。

今回で訓練移転は78回目（国内45回、グアム等33回）となり、グアム等への訓練移転は、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ものです。

- 訓練期間：平成29年2月15日（水）～3月3日（金）
- 参加部隊：第35戦闘航空団（三沢）
第135電子攻撃中隊（三沢）
- 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・メディニラ対空地射爆撃場
- 演練項目：空対地射爆撃訓練
- 参加規模：F-16×14機程度、EA-18×6機程度 等
人員440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29年4月12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。

今回で訓練移転は79回目(国内45回、グアム等34回)となり、グアム等への訓練移転は、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ものです。

- 訓練期間：平成29年4月20日(木)～5月8日(月)
- 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-15×14機程度 等
 人員270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29年3月29日

防 衛 省

平成29年度における米軍再編に係る訓練移転について

平成29年度の米軍再編に係る訓練移転については、10回程度の実施を目標に計画する予定です。

当該訓練移転は、日米の相互運用性の向上及び嘉手納をはじめとする米軍飛行場周辺の騒音軽減を目的として実施されるものであり、日米両政府の緊密な協力関係により実現するものです。

なお、個々の訓練計画の概要については、決まり次第、関係自治体等にお知らせします。

(参考)

訓練移転元の米軍飛行場：嘉手納、岩国及び三沢飛行場

訓練移転先：千歳、三沢、百里、小松、築城及び新田原の各自衛隊基地並びにグアム等

以 上

(お知らせ)

29. 4. 18
千 歳 基 地

平成28年度(下期)航空機の部品落下事案について

標記について、平成28年10月から平成29年3月までの部品落下事案を付紙のとおりお知らせします。

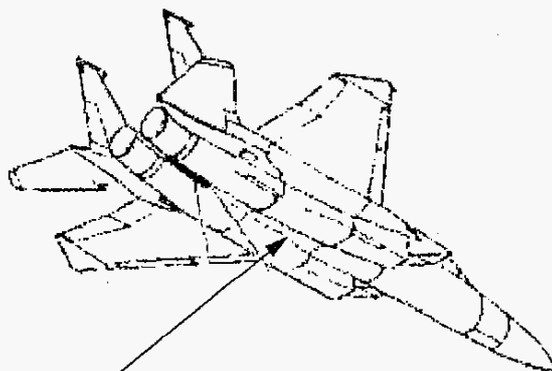
平成28年度（下期）千歳基地航空機の部品落下一覧表

番号	発生日	機種	落下部品	
			部位等	大きさ・形状
1	29.2.17	F-15J	センター・パイロン内のエレクトリカル・コネクタ ・レセプタクルのカバー	直径約 2cm、長さ約 1cm、 重さ約 9g
2	29.2.23	F-15J	アレスティング・フック・ フェアリング・サポート・ ボルト	長さ約 2cm、 頭部分直径約 1.3cm、 軸部分直径約 0.7cm、 重さ約 6.5g
3	29.3.1	T-4	右エンジンノズルのセグメント 取り付けスクリュー構 成品	ワッシャ 直径約 1.1cm、 厚さ約 0.2cm、重さ約 0.2g ナット 直径約 1.1cm、 厚さ約 0.3cm、重さ約 0.2g スクリュー 頭部分直径約 0.6cm 軸部分直径約 0.3cm 長さ約 0.8cm 重さ約 0.3g

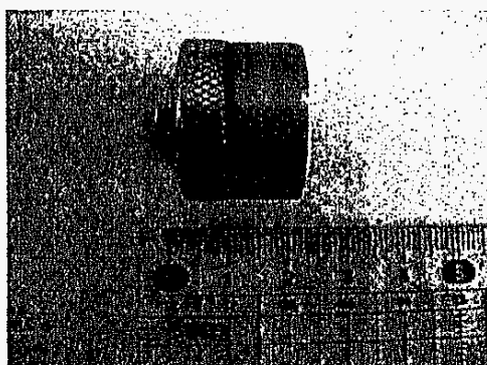
番号1：センター・パイロン内の電気リカル・コネクタ ー・レセプ
タクルのカバー

(機体胴体下部に取付けられている、配線のコネクタ ーキャップ(円柱型))

F-15



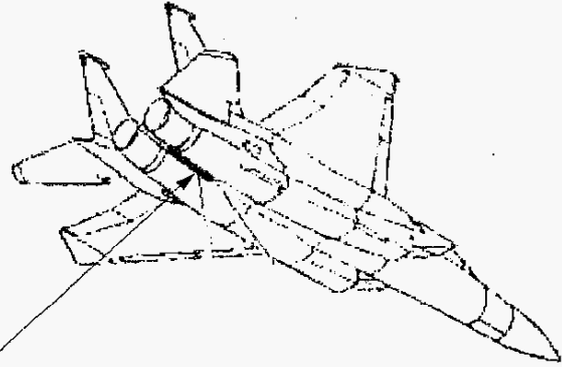
コネクタ ーカバー装着箇所



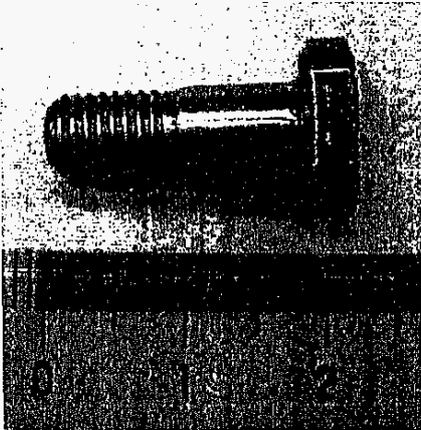
コネクタ ーカバー

番号2：アレスティング・フック・フェアリング・サポート・ボルト
(機体後方下部のアレスティング・フックに取付けられているボルト)

F-15



ボルト装着箇所

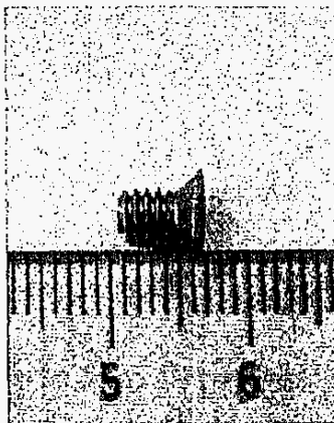
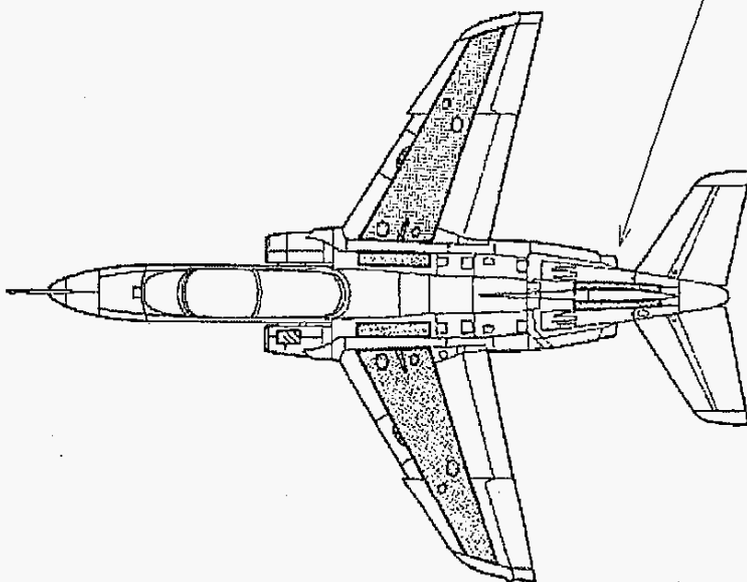


ボルト

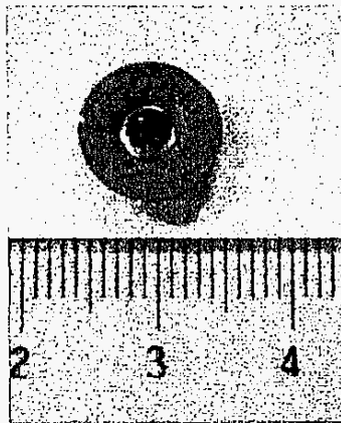
番号3：右エンジンノズルのセグメント取り付けスクリュー構成
(エンジンの排気口部分に取り付けられている部品)

T-4

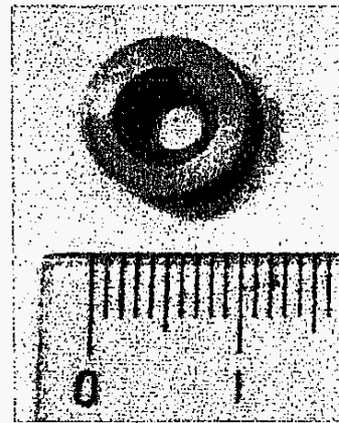
スクリュー、ナット及びワッシャー装着箇所



スクリュー



ナット



ワッシャー

平成28年度 再編交付金事業(結果)

(単位：千円)

事業名		交付金				
		当初額 H27年11月	変更後 H28年11月	増減	確定額	
植苗・美沢地区	植苗・美沢地区コミュニティバス運行事業〔基金〕	10,000	10,000	0	10,000	
	植苗ファミリー公園整備事業	30,000	33,000	3,000	33,000	
	小計	40,000	43,000	3,000	43,000	38.5%
沼ノ端地区	沼ノ端児童センター外壁改修事業	14,600	14,600	0	14,600	
	新栄公園照明整備事業	15,000	9,500	-5,500	9,500	
	沼ノ端コミセン体育館屋根改修事業	2,700	0	-2,700	0	
	小計	32,300	24,100	-8,200	24,100	21.6%
勇払地区	勇払公民館照明器具他改修事業	11,300	10,766	-534	10,766	
	小計	11,300	10,766	-534	10,766	9.6%
三地区含む共通	小中学校図書整備事業	10,000	10,000	0	10,000	
	災害用備蓄倉庫整備事業	10,400	10,400	0	10,400	
	小計	20,400	20,400	0	20,400	18.3%
共通	緑ヶ丘公園庭球場備品整備事業	7,500	6,939	-561	6,939	
	市立病院医療機器整備事業	255	6,455	6,200	6,455	
	小計	7,755	13,394	5,639	13,394	12.0%
合計		111,755	111,660	-95	111,660	

再編交付金額 111,660千円