

防衛大臣  
岸 信 夫 様

福生市議会  
議 長 清 水 義 朋

横田基地対策特別委員会  
委員長 小 林 貢

令和 5 年度防衛補助事業等の要望について

盛夏の候、貴職におかれましては、ますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

平素より当市における横田基地周辺対策事業に対して、深い御理解と御高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、私ども市議会では、横田基地に起因する様々な問題に対して、市民の生活環境の向上、整備・充実等を図るため、専心努力しているところであります。

つきましては、重要かつ緊急な令和 5 年度の障害防止工事等について別紙のとおり要望いたします。

御承知のとおり、福生市の行政面積の三分の一を占める横田基地は、市街化区域である人口密集地に所在しております。

また、在日米軍再編に伴い、平成 24 年 3 月には航空自衛隊横田基地が新設され、運用が開始されております。

更に、平成 30 年 10 月 1 日には、5 機の CV-22 オスプレイが横田基地に正式配備され、令和 6 年頃までに計 10 機の配備となる計画となっておりますが、令和 3 年 7 月には事前の情報提供がなされずに 6 機目が到着し、配備されています。

市街地上空では、昼夜を問わず C-130 輸送機などによる低空での飛行訓練や大規模な人員降下訓練が行われている状況の中、令和 2 年 6 月から 7 月には、CV-22 オスプレイの部品遺失や立川市へのパラシュートの落下事故、更には福生市へのフィンの落下事故も発生しています。

市民の日常生活においては、常に航空機騒音に悩まされ、また、事故等への不安を抱えていることについて、多くの市民から苦情や抗議が寄せられており、市ではその対応に苦慮しております。

市議会としては、基地の運用については一定の理解をするところではありますが、令和 2 年 7 月 27 日、横田基地の基地機能強化に関する決議を可決しており、これら訓練等は周辺住民に多くの不安を与え、基地と地元自治体との関係に悪影響を及ぼすものであります。

このように、横田基地の存在は、市民生活に計り知れない騒音被害や事故等に対する不安を与えているのが現状であります。

何とぞ、当市の置かれている厳しい状況を御賢察いただき、要望いたします諸事案の実現方につき、より一層の御配慮を賜りたく、お願い申し上げます。

福 議 発 第 48 号  
令 和 4 年 7 月 5 日

防衛省北関東防衛局長  
扇 谷 治 様

福生市議会  
議 長 清 水 義 朋

横田基地対策特別委員会  
委員長 小 林 貢

令和 5 年度防衛補助事業等の要望について

盛夏の候、貴職におかれましては、ますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

平素より当市における横田基地周辺対策事業に対して、深い御理解と御高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、私ども市議会では、横田基地に起因する様々な問題に対して、市民の生活環境の向上、整備・充実等を図るため、専心努力しているところであります。

つきましては、重要かつ緊急な令和 5 年度の障害防止工事等について別紙のとおり要望いたします。

御承知のとおり、福生市の行政面積の三分の一を占める横田基地は、市街化区域である人口密集地に所在しております。

また、在日米軍再編に伴い、平成 24 年 3 月には航空自衛隊横田基地が新設され、運用が開始されております。

更に、平成 30 年 10 月 1 日には、5 機の CV-22 オスプレイが横田基地に正式配備され、令和 6 年頃までに計 10 機の配備となる計画となっておりますが、令和 3 年 7 月には事前の情報提供がなされずに 6 機目が到着し、配備されています。

市街地上空では、昼夜を問わず C-130 輸送機などによる低空での飛行訓練や大規模な人員降下訓練が行われている状況の中、令和 2 年 6 月から 7 月には、CV-22 オスプレイの部品遺失や立川市へのパラシュートの落下事故、更には福生市へのフィンの落下事故も発生しています。

市民の日常生活においては、常に航空機騒音に悩まされ、また、事故等への不安を抱えていることについて、多くの市民から苦情や抗議が寄せられており、市ではその対応に苦慮しております。

市議会としては、基地の運用については一定の理解をするところではありますが、令和 2 年 7 月 27 日、横田基地の基地機能強化に関する決議を可決しており、これら訓練等は周辺住民に多くの不安を与え、基地と地元自治体との関係に悪影響を及ぼすものであります。

このように、横田基地の存在は、市民生活に計り知れない騒音被害や事故等に対する不安を与えているのが現状であります。

何とぞ、当市の置かれている厳しい状況を御賢察いただき、要望いたします諸事案の実現方につき、より一層の御配慮を賜りたく、お願い申し上げます。

## 横田基地周辺対策等要望事項

### 1 横田基地周辺対策の充実について

行政面積の3分の1を横田基地に提供している福生市は、都市計画上、地域振興等の面においてその発展を大きく阻害されている。所要の予算を確保し、以下の項目について一層の充実を図ること。

(1) 防音機能復旧事業の採択については、調査時の騒音数値がたとえ低くても実際には常駐機や飛来機の騒音が基準値を超えることもある。

基地が存在する以上、今後、態様の変化はいつ起こるか分からない状況であるので、適用基準、調査方法等の見直しを行い、過去において防衛施設周辺の生活環境の整備等に関する法律第3条第2項により騒音防止事業を実施したすべての学校について、同レベルでの防音機能復旧事業を採択されたい。

(2) 横田基地周辺での航空機騒音度調査（航空機騒音コンター）の見直しについては、平成15年の調査結果から騒音区域縮小への見直しがされたが、CV-22オスプレイの正式配備や航空自衛隊航空総隊司令部の移駐などもあり、調査対象機種や飛行経路は調査当時から大きく変化している。このようなことから、現在の状況に即した再調査を実施されたい。

(3) 特定防衛施設周辺整備調整交付金については、平成23年の法改正により交付対象事業の拡大や基金造成費の新設など一定の充実が図られたところであるが、航空総隊司令部の移駐により航空自衛隊横田基地の運用が開始されたこと、そして、平成30年10月1日にCV-22オスプレイ5機が横田基地に正式配備され、令和3年7月に、既に配備されている部隊に追加されるものとして1機が横田基地に到着し、現在6機が配備されていることは、横田基地の大きな態様の変化である。

また、横田基地へのMV-22オスプレイ、RQ-4グローバル・ホーク、多数の戦闘機、大型航空機等の度重なる飛来等の実態を踏まえ、交付額の増額など、より一層の充実を図られたい。

(4) 住宅防音工事対象区域については、70W値（Lden57デシベル）まで対象区域の拡大を図ること。合わせて、住宅防音に係る電気料金等の助成について全戸を対象とされたい。また、告示後住宅についても補助対象とされたい。

なお、住民から工事の申請があったときは、早期かつ円滑に実施できるように、予算の確保も含め、適切な対応を図られたい。

(5) 平成30年4月からNHK放送受信事業の見直しが行われたが、世帯及び事業所のテレビ視聴環境の実態に即した適切な対応を行うとともに、NHK放送受信料免除区域の市内全域への拡大、及び受信料の全額免除を図られたい。

(6) 基地に起因する受信障害が発生した場合は適切な対応を講じられたい。

(7) 横田基地周辺に所在する防衛省管理行政財産の無償使用については、平成25年8月の政令改正により使用範囲の拡大（防災施設の追加）がなされ、これにより災

害時対応施設である防災食育センター用地の無償使用が許可され、同センターは、平成29年9月から稼働を開始した。今後も更なる使用範囲の拡大に向けて取り組まれない。

- (8) 再編交付金については、平成28年度をもって交付期間が終了したが、交付期間終了後も航空自衛隊横田基地の運用による市民への影響は続くことから、これに代わる財政措置を講じられたい。

## 2 令和5年度防衛補助事業の要望について

【別紙】要望一覧表の全事業を採択されたい。

## 3 CV-22オスプレイに関する事項について

- (1) 現在横田基地には6機のCV-22オスプレイが配備されており、令和元年7月に第21特殊作戦中隊と第753特殊作戦航空機整備中隊として発足した。令和6(2024)年頃までに計10機の配備となる計画となっているが、令和3年7月に事前の情報提供がなされずに6機目が到着し、配備されている。今後の配備計画等に関する情報を迅速かつ正確に提供するとともに、米国政府に対しても、迅速かつ十分な情報提供を行うよう働きかけることを強く求める。
- (2) 令和2年6月にはCV-22オスプレイによる部品遺失事故が発生し、さらに、令和3年には3件の予防着陸が発生している。飛行中の機体のトラブル発生は、人命にかかわる重大な事故になる可能性があり、米軍に対し徹底的な原因究明と再発防止について要請されたい。
- (3) CV-22オスプレイについては、米各軍の特殊作戦部隊を輸送することが主たる任務とすることから、これまで横田基地で運用されてきた航空機と大きな違いがみられる。平成30年9月には当時の小野寺防衛大臣がオスプレイ正式配備に触れ「安全確保はもとより周辺住民の生活への最大限の配慮が大前提」との発言もあることから、こうした訓練等に関して米軍に対し情報提供を求められたい。
- (4) CV-22オスプレイの部隊が専用的に使用する施設の整備等の工事が、現在、基地内で進められている。基地内の工事ではあるが、周辺住民の安全確保の観点から工事車両や施設等の情報に関して、引き続き、米軍に対し情報提供を求められたい。

## 4 横田基地の運用に伴う安全確保の徹底について

米軍及び自衛隊の航空機の飛行、危険物等の移送管理及び演習に伴う事故防止のため、基地周辺における安全対策を徹底すること。

- (1) 横田基地所属の航空機による部品遺失事故、パラシュート落下事故等が発生している。横田基地の運用に当たっては、安全確保の徹底に努め、周辺住民に不安を与えることのないよう細心の注意を払うこと。
- ・C-130輸送機、CV-22オスプレイによる部品遺失事故

- ・ C-130 輸送機の整備中の燃料流出事故

- ・ 人員降下訓練におけるフィン（足ヒレ）及びパラシュートや同部品の落下事故

(2) 横田基地の常駐機及び飛来機の点検整備をより一層強化し、事故防止に万全な措置を講じるとともに、万一事故が発生した際は、原因究明を行い、再発防止を図るまで同機種 of 飛行運用を再開しないこと。

(3) 拝島駅から横田基地までの通称引込み線は大量の燃料輸送に使用されているが、その安全対策について付近住民はテロ問題などにより非常に心配しているため、輸送管理の安全について徹底すること。

(4) 横田基地の燃料貯蔵施設及び給油施設の点検整備を強化し、事故防止に万全な措置を講じること。

(5) 横田基地の老朽化施設の点検など、火災予防に向けた万全な措置を講じること。

## 5 感染症の拡大防止措置及び情報提供について

横田基地内で感染症が発生した際などは、感染拡大防止のため適切かつ万全な予防措置を講じるとともに、感染者の発生状況や具体的な措置状況等を詳細に、かつ、速やかに地元自治体に情報提供するよう引き続き米軍に要請されるとともに、防衛省としても、積極的に情報収集及び情報提供に努められたい。

## 6 横田基地に関する周辺住民への対応について

(1) 横田基地においては、これまでも、関東平野空軍施設整理統合計画（KPCP）を始め、航空自衛隊航空総隊司令部の移駐、CV-22 オスプレイの配備等、様々な基地機能の強化が行われている。周辺住民の平穏で安全な生活を守り、地域の価値づくりを推進するため、基地の整理・縮小を含めた必要な措置を講ずること。

(2) 横田基地の態様の変化に係る具体的な取組に当たっては、航空機騒音など基地周辺住民の生活への影響を増大させないよう、具体的な対策を事前に示すよう図られたい。

(3) 平成 29 年、令和元年から令和 3 年までに続き、令和 4 年にも RQ-4 グローバル・ホークが横田基地に一時展開されており、今後の運用が懸念される。市民の生活環境に影響を与える事項や今後の運用に関する情報について、迅速かつ正確に提供されたい。

## 7 米空母艦載機による着陸訓練の全面中止について

令和 4 年 5 月、北関東防衛局から空母ロナルド・レーガン艦載機の着陸訓練（FCLP）について、硫黄島で実施できない場合は、横田基地等を使用して実施する旨の連絡があった。

米空母艦載機による着陸訓練については、横田基地本来の機能を超えるものであり、米空母艦載機の飛行訓練がひとたび実施されれば、その影響は甚大であり、周辺

地域住民の平穏な生活は著しく損なわれるため、今後も横田基地における米空母艦載機着陸訓練は一切実施しないこと。

なお、令和4年5月には、三沢基地所属のF-16戦闘機による離着陸を伴う訓練が横田基地において実施された。空母艦載機着陸訓練と同様、横田基地において戦闘機の離着陸を伴う訓練を、今後、一切実施しないこと。

#### 8 騒音防止対策の推進について

近年、場周経路を逸脱した低空飛行や夜間飛行が目立っている。市民生活に配慮し航空機騒音被害を軽減するため、日米合同委員会の合意事項を遵守するとともに、次の対策を講じることを米軍に要請されたい。

- (1) 平成5年11月18日付け、「横田飛行場の騒音規制措置に関する日米合同委員会合意」を再検討し、飛行訓練の制限時間の拡大を図るよう、日米合同委員会において協議願いたい。
- (2) 夜間22時から翌朝6時までは訓練飛行、エンジンテスト等を行わないよう徹底するとともに、特に、市民からの苦情が多くなる20時から22時まで及び6時から7時までも極力行わないこと。
- (3) 土曜日、日曜日、国民の祝日、盆、年末年始、市の大きなイベント、祭り等が開催される日、入学試験時期等においては、飛行訓練、エンジンテストは行わないこと。
- (4) 全ての航空機は基地周辺上空での飛行に関して、市民が静かな生活を過ごすことができるよう配慮し、土曜日、日曜日は当然のこと平日においても低空飛行訓練を行わないこと。

#### 9 在日米軍の事件・事故に関する的確な情報提供について

日米合同委員会の合意に基づく事件・事故情報以外でも、基地に起因する事故等が発生した場合は速やかに事故等の情報を提供すること。

#### 10 基地の外における軍人等の法遵守、マナーの向上について

昨今、在日米軍基地所属の軍人等における不祥事が起きている。横田基地に所属する米軍人においては、飲酒を伴う車両事故が、令和元年5月以降、7件も発生しており、極めて遺憾である。

基地の外で行動する際には法の遵守はもちろんのこと、深夜遅く飲酒して騒ぐなど、市民に迷惑をかけることがないよう軍人等に対する指導・教育を徹底するよう引き続き米軍に要請されたい。

#### 11 自衛隊の運用及び周辺住民への配慮について

米軍再編に伴い移転した航空自衛隊航空総隊司令部の運用については、適時適切

な情報提供に努めるとともに、航空自衛隊の活動等が地元自治体に与える影響を最小限とするよう、特段の配慮をされたい。

12 軍民共同利用について

軍民共同利用の取組に当たっては、情報の提供に努めるとともに地元自治体の意見に十分配慮されたい。

13 在日米軍と住民との交流促進について

在日米軍については、周辺住民に米軍に対する理解を深めてもらうため、交流事業を積極的に行っているが、国においても在日米軍と周辺住民との交流を図るための事業を促進すること。

14 地元産業活性化の促進について

基地関係市町村の地元産業を活性化するため、防衛施設における物品等の地元調達を促進するとともに、防衛施設関係の工事及び維持修繕等の地元企業の受注機会を確保すること。

## 令和5年度 防衛補助事業概算要望一覧表

(単位：千円)

適用	No.	事業名	事業概要	事業費	補助率	補助額	区分
第3条	①	福生第一小学校（新校舎）防音機能復旧（復機）事業	工事 復温除4 空調面積 435.61㎡	39,096	6.5/10	25,411	継続
	②	福生第一小学校（校舎）防音機能復旧（復機）事業 ※令和5年度国庫債務負担（令和5～6年度）	工事 復温除4 空調面積 2,104.44㎡	182,427	6.5/10	118,576	継続
	③	福生第二小学校（校舎）防音機能復旧（復機）事業	実施設計（校舎・新校舎） 復温除3 空調面積 2,525.69㎡	8,076	7.5/10	6,056	新規
	④	福生第二小学校（講堂）防音機能復旧（復機）事業	実施設計 復温除3 空調面積 722.52㎡	1,530	7.5/10	1,147	新規
	⑤	福生第七小学校（校舎）防音機能復旧（復機）事業 ※令和5年度国庫債務負担（令和5～6年度）	工事 復温除4 空調面積 2,376.28㎡	247,775	6.5/10	161,053	継続
	⑥	福生第一中学校（校舎）防音機能復旧（復機）事業	実施設計（校舎・新校舎） 復温除4 空調面積 3,364.98㎡	10,636	6.5/10	6,913	新規
	⑦	福生第一中学校（講堂）防音機能復旧（復機）事業	実施設計 復温除4 空調面積 812.79㎡	2,898	6.5/10	1,883	新規
	⑧	福生第二中学校（校舎）防音機能復旧（復機）事業 ※令和5年度国庫債務負担（令和5～6年度）	第1期工事 復温除4 空調面積 1,613.33㎡	174,529	6.5/10	113,442	継続
	⑨	福生第二中学校（講堂）防音機能復旧（復機）事業	工事 復温除4 空調面積 1,020.08㎡	103,785	6.5/10	67,459	継続
	⑩	福生第三中学校（校舎）防音機能復旧（復機）事業	第2期工事 復温除2 空調面積 1,014.66㎡	81,999	7.5/10	61,498	継続
	⑪	雨水管渠更生事業（中央幹線排水路） ※令和5年度国庫債務負担（令和5～6年度）	工事（中央幹線支線）698.40m	332,678	9/10	299,410	継続
	⑫	雨水管渠更生事業（中央幹線排水路）	実施設計（南部幹線）432.4m	8,591	9/10	7,731	継続
合 計				1,194,020		870,579	

※令和5年度国庫債務負担行為に係る事業の事業費・補助額は、全体額を記載