

# 資料3 - 1

## 測位・地理情報システム等に関する平成19年度予算概算要求の概要(案)

[単位:億円]

### 1. 地理情報システム関係

省庁名	平成19年度 概算要求額	主 な 施 策
内 閣 府 (警察庁含む)	5.7 ( 64.5%)	・総合防災情報システムの整備 ・交通規制情報管理システムプログラムの改修 等
総 務 省	5.9 (570.2%)	・統合型GISの整備・活用の推進に関する調査研究 ・ユビキタスネット社会実現に向けた3次元時空間情報管理技術 の研究開発 ・統計GISプラザ経費 等
法 務 省	104.3 (232.8%)	・地図情報システムの整備 等
財 務 省	2.5 (209.2%)	・国有財産情報公開システム運用等経費
文部科学省	1.6 (125.2%)	・教育情報ナショナルセンター機能の運用に要する経費 等
厚生労働省	0.1 (100.0%)	・厚生労働行政総合情報システム整備費
農林水産省	28.6 ( 66.6%)	・水土里(みどり)情報利活用促進事業 ・森林GIS活用体制整備事業費 等
経済産業省	3.2 ( 45.7%)	・社会ニーズ対応型基準創成調査研究 等
国土交通省	150.2 (102.1%)	・位置参照情報(住所等から地図上の位置を明らかにするためのデータ) の整備 ・基盤地図情報の整備 等
環 境 省	0.7 (143.1%)	・生物多様性情報システム整備促進事業 等
合 計	302.8 (118.9%)	( 上記金額は関連予算含む。 施策単位で額を確認できるものについてのみ集計。内数を除く )

### 2. 衛星測位関係

省庁名	平成19年度 概算要求額	主 な 施 策
警 察 庁	—	・大規模災害時等における政府の危機管理体制の強化 等
防 衛 庁	—	・自衛隊の運用
総 務 省	20 (127.3%)	・準天頂衛星システムの研究開発 等 【準天頂衛星システム計画関係 20.0(127.3%)】
外 務 省	0 (75.0%)	・日米GPS会合
法 務 省	—	・登記所備付地図作成においてGPSを利用
文部科学省	58.3 (60.1%)	・準天頂高精度測位実験技術 ・技術試験衛星 型 等 【準天頂衛星システム計画関係 44.3(188.7%)】
農林水産省	-	・鳥獣害防止対策の推進 ・農業分野におけるGPSを利用した研究開発
経済産業省	19.5 (89.5%)	・次世代衛星基盤技術開発プロジェクト (準天頂衛星システム等基盤プロジェクト) 等 【準天頂衛星システム関係 19.5(89.5%)】
国土交通省	16.4 (102.3%)	・準天頂衛星による高精度測位補正に関する技術開発 ・衛星測位を利用した交通の安全確保 ・衛星測位を利用した測量の効率化等 【準天頂衛星システム関係 5.4(93.7%)】
環 境 省	0.9 (104.7%)	・野生動物の行動把握
合計	115.1 (76.0%)	( 上記金額は関連予算含む。 施策単位で額を確認できるものについてのみ集計。内数を除く ) 【準天頂衛星システム関係 89.3(133.6%)】

総計	407.4 (102.6%)	( 上記金額は関連予算含む。 施策単位で額を確認できるものについてのみ集計。内数を除く )
----	-------------------	--