

## 統計職員数及び職員の統計研修の受講状況について

府省庁等名 農林水産省

## 1 統計職員数（常勤職員数）

平成 25 年 4 月 1 日現在	224 人
平成 30 年 4 月 1 日現在	227 人

うち、統計検定の合格者数（       人）  
 修士、博士号を有する者（       人）  
 その他（       ）（       人）

※上記については把握していない。

## 2 職員の統計研修の受講状況

## ○ 自府省職員の統計研修の受講状況（修了者数）

※総務省統計研究研修所の研修と各省のそれに相当する研修の合計。（    ）は各省の研修（内数）  
 （単位：人）

区分	研修名	研修期間	28 年度	29 年度	30 年度
統計基本課程 （本科）	本科（総合課程）	3 か月	1 人 （0 人）	1 人 （0 人）	1 人 （0 人）
統計専門課程	人口推計	5 日間	8 2 人 （82 人）	8 7 人 （85 人）	9 1 人 （84 人）
	国民・県民経済計算	5 日間			
	経済予測	5 日間			
	指数に関する研修 －鉱工業指数を中心に－	2.5 日間			
	地域分析	4 日間			
	政策立案と統計	2.5 日間			
	政策評価と統計	3 日間			
	産業連関表の作成・分析	5 日間			
	ミクロデータ分析 －R による統計解析－	4 日間			
統計基本課程	統計利用の基本	3 日間	3 人 （0 人）	2 人 （0 人）	100 人 （98 人）
	統計分析の基本	4 日間			
	経済統計の基本	3 日間			
	社会・人口統計の基本	2 日間			
	調査設計の基本	5 日間			
	GIS による統計活用	2 日間			
統計入門課程	統計実務者向け入門	2 日間	9 人 （0 人）	4 人 （0 人）	5 人 （0 人）
	統計利用者向け入門	3 日間			
統計入門課程 （オンライン講座）	初めて学ぶ統計 －公務員のためのオンラ イン講座－	—	2 0 人 （11 人）	7 2 人 （8 人）	9 7 人 （15 人）
	統計データのできるまで －統計的推測の基礎－	—			
上記のうち、統計法や統計制度に関する研修を含むもの			うち 7 3 人 （59 人）	うち 9 8 人 （60 人）	うち 107 人 （59 人）



左記に相当する府省独自実施の研修の受講者数

（注）「区分」「研修名」及び「研修期間」は、総務省統計研究研修所が実施している研修を参考までに示しているものである。

(参考) 農林水産省独自実施の研修の内容と受講者数の推移

(単位：人)

区分	研修名	研修期間	28年度	29年度	30年度
農林水産統計専門 課程	管理者コース	3日間	23人	25人	25人
	統計調査実務コース(1班)	5日間	28人	30人	29人
	統計調査実務コース(2班)	5日間	31人	30人	30人
通信課程	現代統計実務講座	—	11人	8人	15人
EBPM 推進課程	EBPMに係るデータ分析等 セミナー	2日間			39人
	EBPMに係る統計の基礎を 学ぶ	2日間			31人
	EBPMに係る実務でのデー タ利活用の推進	2日間			28人
上記のうち、統計法や統計制度に関する研修を含むもの			うち 59人	うち 60人	うち 59人