

統計職員等の人材の育成・確保の状況

府省名	人事院	内閣府	警察庁	総務省	法務省	財務省
統計部局における大学等との人事交流の実績(相手先別派遣者数、受入者数等)	無	無	無	【派遣】 ・大学(2人) 【受入】 ・大学等(10名)	無	無
統計部局の主催する統計関係の研究会等(検討会、懇談会等を含む。)への外部有識者の活用実績	無	無	無	1 対象となる研究会等の数 ⇒ 21 2 参加している外部有識者の延べ人数(うち統計委員会委員、臨時委員又は専門委員) ⇒ 136人(23人) 3 上記2のうち平成28年度新規参加者の数 ⇒ 49人	無	1 対象となる研究会等の数 ⇒ 2 2 参加している外部有識者の延べ人数(うち統計委員会委員、臨時委員又は専門委員) ⇒ 11人(1人) 3 上記2のうち平成28年度新規参加者の数 ⇒ 0人
統計部局職員による学会の大会等への参加実績、論文の発表実績(参加者数/発表論文数)	無	無	無	【大会等参加実績】 ・日本人口学会第68回大会(5人) ・2016年度統計関連学会連合大会(13人) ・日本経済学会2016年度秋季大会(1人) ・経済統計学会第60回全国研究大会(8人) ・第25回地理情報システム学会研究発表大会(2人) ・統計教育の方法論ワークショップ(1人) (日本統計学会 統計教育分科会) ・日本疫学会学術総会(1人) 【論文発表実績】 ・日本人口学会第68回大会(2本) ・2016年度統計関連学会連合大会(10本) ・経済統計学会第60回全国研究大会(6本) ・日本疫学会学術総会(1本)	無	無
統計部局職員による留学制度や自己啓発等休業制度の活用による大学及び大学院の講義等の活用実績	無	無	無	【留学制度】 英国(1人)	無	無
統計部局における統計関係研修・セミナー等の実施状況	無	・計量経済分析入門①(24人) ・アンケート調査実践セミナー(34人) ・国民経済計算(93SNA)入門(13人) ・季節調整法研修(28人) ・計量経済分析入門②(24人) ・パネル分析実習(15人) ・時系列実習(24人) ※上記研修への大学等外部講師の活用延べ人数:7人	無	・本科(18人) ・統計入門課程(1266人) ・統計基本課程(177人) ・統計専門課程(243人) ・特別コース(331人) ・標本設計入門(20人) ※上記研修への大学等外部講師の活用延べ人数:122人	無	無
総務省統計研修所の研修受講実績	・統計入門課程(1人)	・統計入門課程(6人) ・統計専門課程(1人) ・特別コース(1人)	・本科(1人)	・本科(4人) ・統計入門課程(131人) ・統計基本課程(16人) ・統計専門課程(13人) ・特別コース(20人)	・統計入門課程(3人)	・本科(2人) ・統計入門課程(35人) ・統計基本課程(7人) ・統計専門課程(3人)
その他、統計部局職員としての人材育成に関する取組	無	無	無	無	無	無

注)「統計部局の主催する統計関係の研究会等(検討会、懇談会等を含む。)への外部有識者の活用実績」に関して、府省横断的事項を検討するため、関係府省の申し合わせて開催されている研究会等に係る実績については、事務局である総務省に計上している。

注)統計委員会担当室(平成28年度に内閣府から総務省へ移管)の実績は、総務省に計上している。

注)掲載していない省等においては、特段の取組を行っていない。

府省名	文部科学省	厚生労働省	農林水産省	経済産業省	国土交通省
統計部局における大学等との人事交流の実績(相手先別派遣者数、受入者数等)	【受入】 ・大学(1人)	無	無	【受入】 ・日本銀行(1人)	無
統計部局の主催する統計関係の研究会等(検討会、懇談会等を含む。)への外部有識者の活用実績	1 対象となる研究会等の数 ⇒ 1 2 参加している外部有識者の延べ人数(うち統計委員会委員、臨時委員又は専門委員) ⇒ 12人(0人) 3 上記2のうち平成28年度新規参加者の数 ⇒ 12人	1 対象となる研究会等の数 ⇒ 7 2 参加している外部有識者の延べ人数(うち統計委員会委員、臨時委員又は専門委員) ⇒ 86人(5人) 3 上記2のうち平成28年度新規参加者の数 ⇒ 5人	1 対象となる研究会等の数 ⇒ 3 2 参加している外部有識者の延べ人数(うち統計委員会委員、臨時委員又は専門委員) ⇒ 18人(0人) 3 上記2のうち平成28年度新規参加者の数 ⇒ 8人	1 対象となる研究会等の数 ⇒ 5 2 参加している外部有識者の延べ人数(うち統計委員会委員、臨時委員又は専門委員) ⇒ 73人(3人) 3 上記2のうち平成28年度新規参加者の数 ⇒ 11人	1 対象となる研究会等の数 ⇒ 10 2 参加している外部有識者の延べ人数(うち統計委員会委員、臨時委員又は専門委員) ⇒ 85人(1人) 3 上記2のうち平成28年度新規参加者の数 ⇒ 7人
統計部局職員による学会の大会等への参加実績、論文の発表実績(参加者数/発表論文数)	無	【大会等参加実績】 ・2016年度統計関連学会連合大会(4人)	無	無	無
統計部局職員による留学制度や自己啓発等休業制度の活用による大学及び大学院の講義等の活用実績	無	無	無	無	無
統計部局における統計関係研修・セミナー等の実施状況	無	・統計基礎コース(25人) ・統計実務コース(22人) ・統計活用コース(25人) ・統計理論コース(10人) ・適宜企画する研修(34人) ・統計情報処理研修(e-ラーニング)(142人)	・農林水産統計専門職員研修(統計調査実務コース) ・農林水産統計専門職員研修(管理者コース) ・農林水産統計専門職員通信研修 ※延べ受講者数:93人 ※上記研修への大学等外部講師の活用延べ人数:11人	・調査統計グループ研修(統計基礎、統計応用、経済分析基礎、経済分析応用、産業・企業分析等)(110人) ・統計コンシェルジュによるミニミニ講習会(28人) ・転入職員及び非常勤職員向け室内研修(8人) ※上記研修への大学等外部講師の活用延べ人数:12人	無
総務省統計研修所の研修受講実績	・統計入門課程(1人) ・統計専門課程(1人)	・統計入門課程(9人) ・特別コース(1人)	・本科(1人) ・統計入門課程(5人)	無	・統計入門課程(4人) ・統計基本課程(1人)
その他、統計部局職員としての人材育成に関する取組	統計部局に所属する主な統計関連職員については、人事評価の目標に関連項目を設定	国連アジア太平洋統計研修所(ポスト2015開発目標のモニタリングに係る統計の作成能力の向上コース)に講師を派遣(1人)	無	・総務省統計局主催の「統計入門過程 統計利用者向け入門(1月)」「産業統計の見方・使い方」に、講師を派遣(1人) ・ネパール中央統計局職員に対するネパール統計(第1年次)第1回本邦研修(工業統計及び商業統計の概要について)に講師を派遣(2人)	無