

研究者の採用・転入：30歳未満

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入(人数)													
		30歳未満 採用・転入研究者数													
				新規採用者		転入者		転入前の所属内訳							
								会社		非営利団体		公的機関		大学等	
実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数			
2013		2014		2013		2014		2013		2014		2013		2014	
総務省	情報通信研究機構	7	10	5	4	2	6	0	2	0	0	0	0	2	3
財務省	酒類総合研究所	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	59	53	13	17	46	36	0	0	0	0	2	4	29	30
文部科学省	防災科学技術研究所	2	3	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
文部科学省	放射線医学総合研究所	12	10	9	8	3	2	0	0	1	0	2	1	0	1
文部科学省	理化学研究所	138	100	94	58	44	42	3	1	0	0	20	19	10	11
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	37	46	25	30	12	16	4	12	0	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	4	4	1	0	3	4	0	0	0	0	1	2	2	2
文部科学省	日本原子力研究開発機構	34	27	12	15	22	12	6	0	0	0	0	0	0	8
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	4	6	3	2	1	4	0	1	0	1	0	0	1	1
厚生労働省	国立循環器病研究センター	2	2	2	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	9	10	9	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	5	2	0	1	5	1	1	0	0	0	0	0	1	1
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	2	2	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	16	27	11	22	5	5	0	3	0	0	2	1	2	1
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	5	5	2	5	3	0	1	0	0	0	2	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	34	19	30	18	4	1	0	0	0	0	1	0	3	1
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	7	6	7	4	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	2	6	1	4	1	2	0	1	0	0	1	1	0	0
国土交通省	建築研究所	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	6	5	5	5	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	2	6	1	2	1	4	0	0	0	0	1	4	0	0
国土交通省	電子航法研究所	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	合計	394	362	239	218	155	144	15	25	1	2	34	34	50	60
	1法人当たり平均	12	11	7	6	5	4	0	1	0	0	1	1	1	2
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	394	362	239	218	155	144	15	25	1	2	34	34	50	60
2010年度から	1法人当たり平均	12	11	7	6	5	4	0	1	0	0	1	1	1	2
2010年度から	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	371	339	222	203	149	136	14	21	1	1	34	34	48	58
2007年度から	1法人当たり平均	13	12	8	7	5	5	1	1	0	0	1	1	2	2
2007年度から	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	366	334	220	198	146	136	13	21	1	1	32	34	48	58
2006年度から	1法人当たり平均	14	12	8	7	5	5	0	1	0	0	1	1	2	2
2006年度から	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	311	270	193	153	118	117	7	17	1	1	29	32	46	49
2005年度から	1法人当たり平均	14	12	9	7	5	5	0	1	0	0	1	1	2	2
2005年度から	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の採用・転入：30歳未満

所管府省	法人名	その他	
		実数	
		2013	2014
総務省	情報通信研究機構	0	1
財務省	酒類総合研究所	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	15	2
文部科学省	防災科学技術研究所	1	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0
文部科学省	理化学研究所	11	11
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	8	4
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	16	4
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	1
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	3	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	1	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0
	合計	55	23
	1法人当たり平均	2	1
	法人数	34	34
2010年度から	合計	55	23
	1法人当たり平均	2	1
	法人数	34	34
2007年度から	合計	52	22
	1法人当たり平均	2	1
	法人数	28	28
2006年度から	合計	52	22
	1法人当たり平均	2	1
	法人数	27	27
2005年度から	合計	35	18
	1法人当たり平均	2	1
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：30歳未満、うち女性

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入（人数）	
		30歳未満	
		採用・転入研究者数	
		新規採用者 内、女性	転入者 内、女性
実数		実数	実数
		2014	2014
総務省	情報通信研究機構	0	1
財務省	酒類総合研究所	1	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	4	11
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	3	0
文部科学省	理化学研究所	11	9
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	6	2
文部科学省	海洋研究開発機構	0	1
文部科学省	日本原子力研究開発機構	2	1
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	1
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	1	1
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	1
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	4	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	1
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	6	1
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	1	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	1	0
農林水産省	水産総合研究センター	1	0
経済産業省	産業技術総合研究所	6	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	1	1
国土交通省	土木研究所	1	0
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	1	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0
	合計	50	31
	1法人当たり平均	1	1
	法人数	34	34
2010年度から	合計	50	31
	1法人当たり平均	1	1
	法人数	34	34
2007年度から	合計	45	28
	1法人当たり平均	2	1
	法人数	28	28
2006年度から	合計	44	28
	1法人当たり平均	2	1
	法人数	27	27
2005年度から	合計	34	26
	1法人当たり平均	2	1
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：30-39歳

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入(人数)													
		30歳以上39歳以下 採用・転入研究者数													
				新規採用者		転入者		転入前の所属内訳							
								会社		非営利団体		公的機関		大学等	
		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	33	39	3	3	30	36	9	8	2	6	3	0	14	17
財務省	酒類総合研究所	4	5	2	1	2	4	0	0	0	0	2	3	0	1
文部科学省	国立科学博物館	3	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	65	64	7	17	58	47	1	3	2	0	10	8	20	22
文部科学省	防災科学技術研究所	7	5	0	1	7	4	0	1	0	0	3	0	2	2
文部科学省	放射線医学総合研究所	11	19	5	2	6	17	2	1	0	1	2	3	2	9
文部科学省	理化学研究所	206	178	37	23	169	155	11	5	5	0	34	39	77	58
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	49	57	1	10	48	47	16	19	0	1	4	2	1	1
文部科学省	海洋研究開発機構	15	21	0	1	15	20	0	0	0	0	1	4	5	9
文部科学省	日本原子力研究開発機構	64	48	0	2	64	46	11	1	0	1	14	0	2	17
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	5	0	4	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	1	3	0	0	1	3	0	0	0	0	1	0	0	3
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	9	0	2	0	7	0	0	0	1	0	0	0	3
厚生労働省	国立がん研究センター	18	18	6	1	12	17	2	2	3	4	2	1	4	9
厚生労働省	国立循環器病研究センター	11	21	3	13	8	8	0	2	1	1	1	1	3	2
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	44	27	39	21	5	6	0	0	0	0	2	0	2	6
厚生労働省	国立国際医療研究センター	18	29	2	0	16	29	1	2	1	1	7	18	7	8
厚生労働省	国立成育医療研究センター	28	18	0	1	28	17	1	0	1	1	1	6	7	10
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	11	13	11	5	0	8	0	3	0	0	0	2	0	1
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	34	51	21	34	13	17	2	1	0	0	2	9	7	6
農林水産省	農業生物資源研究所	3	5	2	1	1	4	0	0	0	0	1	4	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	1	7	0	6	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	2	2	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1
農林水産省	森林総合研究所	17	17	8	17	9	0	0	0	0	0	9	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	6	11	5	10	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	22	30	8	3	14	27	1	5	1	1	4	4	5	15
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	6	3	1	0	5	3	5	1	0	0	0	1	0	1
国土交通省	土木研究所	24	20	6	1	18	19	2	0	0	0	13	15	3	4
国土交通省	建築研究所	5	5	0	0	5	5	1	0	1	0	3	2	0	3
国土交通省	交通安全環境研究所	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	6	0	4	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	7	3	2	1	5	2	0	0	0	0	5	2	0	0
国土交通省	電子航法研究所	2	1	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	7	15	0	0	7	15	0	0	0	0	4	7	1	7
	合計	731	751	179	182	552	569	68	55	17	18	131	135	162	215
	1法人当たり平均	22	22	5	5	16	17	2	2	1	1	4	4	5	6
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	731	751	179	182	552	569	68	55	17	18	131	135	162	215
	1法人当たり平均	22	22	5	5	16	17	2	2	1	1	4	4	5	6
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	601	625	118	141	483	484	64	46	11	11	118	107	139	179
	1法人当たり平均	21	22	4	5	17	17	2	2	0	0	4	4	5	6
	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	584	608	110	124	474	484	64	46	11	11	109	107	139	179
	1法人当たり平均	22	23	4	5	18	18	2	2	0	0	4	4	5	7
	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	455	475	78	77	377	398	49	44	11	10	78	82	127	149
	1法人当たり平均	21	22	4	4	17	18	2	2	1	0	4	4	6	7
	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の採用・転入：30-39歳

所管府省	法人名	その他	
		実数	
		2013	2014
総務省	情報通信研究機構	2	5
財務省	酒類総合研究所	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	25	14
文部科学省	防災科学技術研究所	2	1
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	3
文部科学省	理化学研究所	42	53
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	27	24
文部科学省	海洋研究開発機構	9	7
文部科学省	日本原子力研究開発機構	37	27
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	3
厚生労働省	国立がん研究センター	1	1
厚生労働省	国立循環器病研究センター	3	2
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	1	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	18	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	2
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	2	1
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	3	2
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	2	1
	合計	174	146
	1法人当たり平均	5	4
	法人数	34	34
2010年度から	合計	174	146
	1法人当たり平均	5	4
	法人数	34	34
2007年度から	合計	151	141
	1法人当たり平均	5	5
	法人数	28	28
2006年度から	合計	151	141
	1法人当たり平均	6	5
	法人数	27	27
2005年度から	合計	112	113
	1法人当たり平均	5	5
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：30-39歳、うち女性

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入（人数）	
		30歳以上39歳以下	
		採用・転入研究者数	
		新規採用者 内、女性	転入者 内、女性
		実数	実数
		2014	2014
総務省	情報通信研究機構	0	3
財務省	酒類総合研究所	0	1
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	3	11
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	6
文部科学省	理化学研究所	4	23
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	1	11
文部科学省	海洋研究開発機構	1	2
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	5
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	3	1
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	1
厚生労働省	医薬基盤研究所	1	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	7
厚生労働省	国立循環器病研究センター	5	4
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	12	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	10
厚生労働省	国立成育医療研究センター	1	13
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	1	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	11	10
農林水産省	農業生物資源研究所	0	2
農林水産省	農業環境技術研究所	2	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	1	0
農林水産省	森林総合研究所	7	0
農林水産省	水産総合研究センター	3	0
経済産業省	産業技術総合研究所	1	3
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	1
国土交通省	土木研究所	0	4
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	2
	合計	57	120
	1法人当たり平均	2	4
	法人数	34	34
2010年度から	合計	57	120
	1法人当たり平均	2	4
	法人数	34	34
2007年度から	合計	38	86
	1法人当たり平均	1	3
	法人数	28	28
2006年度から	合計	31	86
	1法人当たり平均	1	3
	法人数	27	27
2005年度から	合計	17	66
	1法人当たり平均	1	3
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：40-49歳

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入(人数)													
		40歳以上49歳以下 採用・転入研究者数													
				新規採用者		転入者		転入前の所属内訳							
								会社		非営利団体		公的機関		大学等	
		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	11	21	0	0	11	21	3	10	1	0	2	7	3	4
財務省	酒類総合研究所	1	2	0	0	1	2	0	1	0	0	1	1	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	8	6	0	0	8	6	2	2	1	0	1	1	2	2
文部科学省	防災科学技術研究所	3	3	0	0	3	3	0	2	0	0	1	0	1	1
文部科学省	放射線医学総合研究所	3	5	0	0	3	5	2	0	0	0	1	2	0	3
文部科学省	理化学研究所	47	30	1	0	46	30	5	4	0	1	5	8	24	14
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	20	42	0	4	20	38	12	21	1	5	4	0	0	4
文部科学省	海洋研究開発機構	3	5	0	0	3	5	0	0	0	0	1	0	0	3
文部科学省	日本原子力研究開発機構	17	3	0	0	17	3	9	0	0	0	3	0	0	1
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	6	0	0	0	6	0	0	0	1	0	0	0	2
厚生労働省	国立がん研究センター	12	8	1	0	11	8	3	2	1	2	5	2	2	2
厚生労働省	国立循環器病研究センター	3	4	0	1	3	3	0	0	1	1	1	0	1	2
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	21	7	11	4	10	3	0	2	0	0	7	0	1	1
厚生労働省	国立国際医療研究センター	5	16	0	0	5	16	1	2	0	0	0	7	4	7
厚生労働省	国立成育医療研究センター	9	4	0	0	9	4	1	0	0	1	0	2	2	1
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	4	4	2	0	2	4	0	0	0	0	0	2	1	2
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	20	26	5	7	15	19	2	2	0	0	10	16	0	1
農林水産省	農業生物資源研究所	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	2	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1
農林水産省	国際農林水産業研究センター	4	2	1	0	3	2	0	0	0	0	3	2	0	0
農林水産省	森林総合研究所	3	3	1	3	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	4	4	0	0	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	7	6	0	0	7	6	2	0	0	0	3	3	2	2
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	6	6	1	0	5	6	5	5	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	19	17	1	0	18	17	1	1	0	1	17	15	0	0
国土交通省	建築研究所	4	3	0	0	4	3	0	0	0	0	4	2	0	1
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	5	4	2	0	3	4	1	0	0	0	2	2	0	2
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
環境省	国立環境研究所	2	2	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	1	2
	合計	244	248	26	19	218	229	49	55	5	12	80	83	45	58
	1法人当たり平均	7	7	1	1	6	7	1	2	0	0	2	2	1	2
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	244	248	26	19	218	229	49	55	5	12	80	83	45	58
	1法人当たり平均	7	7	1	1	6	7	1	2	0	0	2	2	1	2
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	190	205	12	14	178	191	44	49	3	8	67	70	34	43
	1法人当たり平均	7	7	0	1	6	7	2	2	0	0	2	3	1	2
	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	187	202	11	11	176	191	44	49	3	8	65	70	34	43
	1法人当たり平均	7	7	0	0	7	7	2	2	0	0	2	3	1	2
	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	126	151	5	4	121	147	32	46	3	7	30	34	34	41
	1法人当たり平均	6	7	0	0	6	7	1	2	0	0	1	2	2	2
	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の採用・転入：40-49歳

所管府省	法人名	その他	
		実数	
		2013	2014
総務省	情報通信研究機構	2	0
財務省	酒類総合研究所	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	2	1
文部科学省	防災科学技術研究所	1	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0
文部科学省	理化学研究所	12	3
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	3	8
文部科学省	海洋研究開発機構	2	2
文部科学省	日本原子力研究開発機構	5	2
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	3
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	2	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	6	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	1	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	3	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	1
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	1
国土交通省	土木研究所	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0
	合計	39	21
	1法人当たり平均	1	1
	法人数	34	34
2010年度から	合計	39	21
	1法人当たり平均	1	1
	法人数	34	34
2007年度から	合計	30	21
	1法人当たり平均	1	1
	法人数	28	28
2006年度から	合計	30	21
	1法人当たり平均	1	1
	法人数	27	27
2005年度から	合計	22	19
	1法人当たり平均	1	1
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：40-49歳、うち女性

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入（人数）	
		40歳以上49歳以下	
		採用・転入研究者数	
		新規採用者 内、女性	転入者 内、女性
		実数	実数
		2014	2014
総務省	情報通信研究機構	0	2
財務省	酒類総合研究所	0	2
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	2
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	1
文部科学省	理化学研究所	0	4
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	1	1
文部科学省	海洋研究開発機構	0	1
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	1
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	1
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	3
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	3	2
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	10
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	1
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	1
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	4	4
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	2	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0
国土交通省	土木研究所	0	1
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	1
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0
	合計	10	38
	1法人当たり平均	0	1
	法人数	34	34
2010年度から	合計	10	38
	1法人当たり平均	0	1
	法人数	34	34
2007年度から	合計	7	21
	1法人当たり平均	0	1
	法人数	28	28
2006年度から	合計	5	21
	1法人当たり平均	0	1
	法人数	27	27
2005年度から	合計	1	15
	1法人当たり平均	0	1
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：50-59歳

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入(人数)													
		50歳以上59歳以下 採用・転入研究者数													
				新規採用者		転入者		転入前の所属内訳							
								会社		非営利団体		公的機関		大学等	
実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数			
2013		2014		2013		2014		2013		2014		2013		2014	
総務省	情報通信研究機構	5	7	0	0	5	7	4	3	1	0	0	2	0	1
財務省	酒類総合研究所	1	2	0	0	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	2	3	0	0	2	3	1	3	0	0	0	1	0	0
文部科学省	防災科学技術研究所	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	2	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0
文部科学省	理化学研究所	9	15	0	0	9	15	1	7	2	1	3	2	3	5
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	12	20	0	2	12	18	6	9	0	3	1	0	1	2
文部科学省	海洋研究開発機構	1	2	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	2
文部科学省	日本原子力研究開発機構	13	6	0	0	13	6	9	2	0	0	0	0	0	4
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	2	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	1	1	1
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	1	3	0	0	1	3	0	0	0	0	0	2	1	1
厚生労働省	国立成育医療研究センター	4	2	0	0	4	2	2	0	0	0	0	2	1	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	1
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	14	11	2	0	12	11	0	1	0	0	10	10	1	0
農林水産省	農業生物資源研究所	1	4	0	0	1	4	0	0	0	0	1	4	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	1	3	0	0	1	3	0	0	0	0	1	3	0	0
農林水産省	森林総合研究所	1	4	0	2	1	2	0	0	0	0	1	2	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	3	2	0	0	3	2	0	0	0	0	3	2	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	3	1	0	0	3	1	3	0	0	0	0	1	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	8	2	1	0	7	2	7	2	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	19	19	0	0	19	19	0	0	0	0	19	19	0	0
国土交通省	建築研究所	2	6	0	0	2	6	0	0	0	0	2	6	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	5	0	0	0	5	0	2	0	0	0	3	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	2	3	0	0	2	3	0	0	0	0	2	3	0	0
国土交通省	電子航法研究所	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0
環境省	国立環境研究所	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0
	合計	110	132	3	5	107	127	34	31	3	5	48	67	12	18
	1法人当たり平均	3	4	0	0	3	4	1	1	0	0	1	2	0	1
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	110	132	3	5	107	127	34	31	3	5	48	67	12	18
	1法人当たり平均	3	4	0	0	3	4	1	1	0	0	1	2	0	1
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	102	121	3	4	99	117	31	31	3	5	47	62	9	14
	1法人当たり平均	4	4	0	0	4	4	1	1	0	0	2	2	0	1
	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	101	117	3	2	98	115	31	31	3	5	46	60	9	14
	1法人当たり平均	4	4	0	0	4	4	1	1	0	0	2	2	0	1
	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	52	79	1	2	51	77	22	28	3	5	14	29	8	10
	1法人当たり平均	2	4	0	0	2	4	1	1	0	0	1	1	0	0
	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の採用・転入：50-59歳

所管府省	法人名	その他	
		実数	
		2013	2014
総務省	情報通信研究機構	0	1
財務省	酒類総合研究所	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0
文部科学省	理化学研究所	0	0
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	4	4
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	4	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	1	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	1
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	1	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0
	合計	10	6
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	34	34
2010年度から	合計	10	6
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	34	34
2007年度から	合計	9	5
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	28	28
2006年度から	合計	9	5
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	27	27
2005年度から	合計	4	5
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：50-59歳、うち女性

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入（人数）	
		50歳以上59歳以下	
		採用・転入研究者数	
		新規採用者 内、女性	転入者 内、女性
		実数	実数
		2014	2014
総務省	情報通信研究機構	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	1
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	1
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	1
文部科学省	理化学研究所	0	0
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	1
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	1
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	1	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	3
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	1
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	1
農林水産省	農業生物資源研究所	0	1
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	1	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0
国土交通省	土木研究所	0	1
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0
	合計	2	12
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	34	34
2010年度から	合計	2	12
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	34	34
2007年度から	合計	1	7
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	28	28
2006年度から	合計	0	7
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	27	27
2005年度から	合計	0	5
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：60歳以上

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入(人数)													
		60歳以上 採用・転入研究者数		新規採用者		転入者		転入前の所属内訳							
								会社		非営利団体		公的機関		大学等	
		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	3	1	0	0	3	1	2	1	1	0	0	0	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	2	4	0	0	2	4	0	1	0	0	2	3	2	3
文部科学省	防災科学技術研究所	0	4	0	0	0	4	0	1	0	0	2	0	0	2
文部科学省	放射線医学総合研究所	3	1	0	0	3	1	0	0	0	0	3	0	3	0
文部科学省	理化学研究所	1	7	0	0	1	7	1	1	0	0	0	2	0	2
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	8	4	0	0	8	4	0	0	0	0	1	0	1	1
文部科学省	海洋研究開発機構	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	9	56	0	0	9	56	0	0	0	1	0	5	0	5
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	1	3	0	0	1	3	0	1	0	0	1	0	1	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	4	1	1	0	3	1	0	0	0	1	1	0	1	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	2	3	0	0	2	3	0	3	0	0	1	0	1	0
国土交通省	土木研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	1	3	1	0	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	1	3	1	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	42	93	5	0	37	93	3	14	1	3	10	13	10	13
	1法人当たり平均	1	3	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	42	93	5	0	37	93	3	14	1	3	10	13	10	13
	1法人当たり平均	1	3	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	35	88	3	0	32	88	3	12	1	3	8	13	8	13
	1法人当たり平均	1	3	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	35	88	3	0	32	88	3	12	1	3	8	13	8	13
	1法人当たり平均	1	3	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	22	31	2	0	20	31	3	12	1	1	7	8	7	8
	1法人当たり平均	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の採用・転入：60歳以上

所管府省	法人名	その他	
		実数	
		2013	2014
総務省	情報通信研究機構	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	1
文部科学省	理化学研究所	0	2
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	8	3
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	9	50
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	1
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0
	合計	17	57
	1法人当たり平均	1	2
	法人数	34	34

2010年度から	合計	17	57
	1法人当たり平均	1	2
	法人数	34	34
2007年度から	合計	17	56
	1法人当たり平均	1	2
	法人数	28	28
2006年度から	合計	17	56
	1法人当たり平均	1	2
	法人数	27	27
2005年度から	合計	8	6
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：60歳以上、うち女性

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入（人数）	
		60歳以上	
		採用・転入研究者数	
		新規採用者 内、女性	転入者 内、女性
		実数	実数
		2014	2014
総務省	情報通信研究機構	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0
文部科学省	防災科学技術研究所	0	1
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0
文部科学省	理化学研究所	0	0
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	2
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0
	合計	0	3
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	34	34
2010年度から	合計	0	3
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	34	34
2007年度から	合計	0	1
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	28	28
2006年度から	合計	0	1
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	27	27
2005年度から	合計	0	1
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：年代不明

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入(人数)													
		年代不明 採用・転入研究者数													
				新規採用者		転入者		転入前の所属内訳							
								会社		非営利団体		公的機関		大学等	
実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数			
2013		2014		2013		2014		2013		2014		2013		2014	
総務省	情報通信研究機構	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2010年度から	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2010年度から	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2007年度から	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2007年度から	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2006年度から	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2006年度から	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2005年度から	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2005年度から	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の採用・転入：年代不明

所管府省	法人名	その他	
		実数	
		2013	2014
総務省	情報通信研究機構	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0
文部科学省	理化学研究所	0	0
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0
	合計	0	0
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	34	34
2010年度から	合計	0	0
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	34	34
2007年度から	合計	0	0
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	28	28
2006年度から	合計	0	0
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	27	27
2005年度から	合計	0	0
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：年代不明、うち女性

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入（人数）	
		年代不明	
		採用・転入研究者数	
		新規採用者 内、女性	転入者 内、女性
		実数	実数
		2014	2014
総務省	情報通信研究機構	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0
文部科学省	理化学研究所	0	0
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0
	合計	0	0
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	34	34
2010年度から	合計	0	0
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	34	34
2007年度から	合計	0	0
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	28	28
2006年度から	合計	0	0
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	27	27
2005年度から	合計	0	0
	1法人当たり平均	0	0
	法人数	22	22

研究者の採用・転入：合計

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入(人数)															
		合計															
		採用・転入研究者数				新規採用者				転入者				転入前の所属内訳			
		会社		非営利団体		公的機関		大学等									
実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数			
2013		2014		2013		2014		2013		2014		2013		2014			
総務省	情報通信研究機構	59	78	8	7	51	71	18	24	5	6	5	9	19	25		
財務省	酒類総合研究所	6	10	2	2	4	8	0	1	0	0	4	6	0	1		
文部科学省	国立科学博物館	4	3	4	1	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0		
文部科学省	物質・材料研究機構	136	130	20	34	116	96	4	9	3	0	13	13	54	57		
文部科学省	防災科学技術研究所	13	16	1	3	12	13	0	5	0	0	4	1	4	6		
文部科学省	放射線医学総合研究所	29	37	14	10	15	27	4	1	1	2	5	7	5	13		
文部科学省	理化学研究所	401	330	132	81	269	249	21	18	7	2	62	70	114	90		
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	126	169	26	46	100	123	38	61	1	9	9	2	2	8		
文部科学省	海洋研究開発機構	24	33	1	1	23	32	0	0	0	1	3	6	9	16		
文部科学省	日本原子力研究開発機構	137	140	12	17	125	123	35	3	0	2	17	0	2	35		
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	2	7	0	4	2	3	0	0	0	0	0	3	2	0		
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	2	5	0	1	2	4	0	0	0	0	2	1	0	3		
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	16	0	2	0	14	0	0	0	3	0	0	0	5		
厚生労働省	国立がん研究センター	36	34	10	3	26	31	6	6	4	7	7	3	8	13		
厚生労働省	国立循環器病研究センター	16	29	5	15	11	14	0	3	2	2	2	1	4	5		
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	77	45	61	36	16	9	0	2	0	0	10	0	3	7		
厚生労働省	国立国際医療研究センター	28	49	3	1	25	48	2	4	1	1	9	27	13	16		
厚生労働省	国立成育医療研究センター	47	29	0	2	47	27	5	1	1	2	1	12	12	12		
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	18	22	15	5	3	17	0	5	0	0	1	5	1	4		
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	88	116	40	63	48	53	4	7	0	1	26	36	11	8		
農林水産省	農業生物資源研究所	5	9	2	1	3	8	0	0	0	0	3	8	0	0		
農林水産省	農業環境技術研究所	3	11	0	7	3	4	0	1	0	0	3	2	0	1		
農林水産省	国際農林水産業研究センター	7	8	2	2	5	6	0	0	0	0	5	5	0	1		
農林水産省	森林総合研究所	26	29	11	27	15	2	1	0	0	0	14	2	0	0		
農林水産省	水産総合研究センター	16	20	8	13	8	7	0	0	0	0	8	7	0	0		
経済産業省	産業技術総合研究所	66	56	38	21	28	35	6	5	1	1	8	8	10	18		
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	29	20	10	4	19	16	17	13	0	0	1	1	1	1		
国土交通省	土木研究所	64	62	8	5	56	57	3	2	0	1	50	50	3	4		
国土交通省	建築研究所	11	15	0	1	11	14	1	0	1	0	9	10	0	4		
国土交通省	交通安全環境研究所	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
国土交通省	海上技術安全研究所	18	17	12	5	6	12	3	4	0	0	3	6	0	2		
国土交通省	港湾空港技術研究所	11	15	3	3	8	12	0	0	0	0	8	12	0	0		
国土交通省	電子航法研究所	5	7	4	1	1	6	0	5	0	0	1	1	0	0		
環境省	国立環境研究所	10	19	0	0	10	19	0	0	0	0	6	9	2	9		
	合計	1,521	1,586	452	424	1,069	1,162	169	180	27	40	299	325	279	364		
	1法人当たり平均	45	47	13	12	31	34	5	5	1	1	9	10	8	11		
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34		
2010年度から	合計	1,521	1,586	452	424	1,069	1,162	169	180	27	40	299	325	279	364		
	1法人当たり平均	45	47	13	12	31	34	5	5	1	1	9	10	8	11		
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34		
2007年度から	合計	1,299	1,378	358	362	941	1,016	156	159	19	28	269	277	238	307		
	1法人当たり平均	46	49	13	13	34	36	6	6	1	1	10	10	9	11		
	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28		
2006年度から	合計	1,273	1,349	347	335	926	1,014	155	159	19	28	255	275	238	307		
	1法人当たり平均	47	50	13	12	34	38	6	6	1	1	9	10	9	11		
	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27		
2005年度から	合計	966	1,006	279	236	687	770	113	147	19	24	152	181	222	257		
	1法人当たり平均	44	46	13	11	31	35	5	7	1	1	7	8	10	12		
	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22		

研究者の採用・転入：合計

所管府省	法人名	その他	
		実数	
		2013	2014
総務省	情報通信研究機構	4	7
財務省	酒類総合研究所	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	42	17
文部科学省	防災科学技術研究所	4	1
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	4
文部科学省	理化学研究所	65	69
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	50	43
文部科学省	海洋研究開発機構	11	9
文部科学省	日本原子力研究開発機構	71	83
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	6
厚生労働省	国立がん研究センター	1	2
厚生労働省	国立循環器病研究センター	3	3
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	3	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	28	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	1	3
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	7	1
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	3	3
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	1
国土交通省	土木研究所	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	2	1
	合計	295	253
	1法人当たり平均	9	7
	法人数	34	34
2010年度から	合計	295	253
	1法人当たり平均	9	7
	法人数	34	34
2007年度から	合計	259	245
	1法人当たり平均	9	9
	法人数	28	28
2006年度から	合計	259	245
	1法人当たり平均	10	9
	法人数	27	27
2005年度から	合計	181	161
	1法人当たり平均	8	7
	法人数	22	22

研究者の採用・転入： 合計、うち女性

所管府省	法人名	問C1-1 研究者の採用・転入（人数）	
		合計	
		採用・転入研究者数	
		新規採用者 内、女性	転入者 内、女性
		実数	実数
		2014	2014
総務省	情報通信研究機構	0	6
財務省	酒類総合研究所	1	4
文部科学省	国立科学博物館	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	7	25
文部科学省	防災科学技術研究所	0	1
文部科学省	放射線医学総合研究所	3	8
文部科学省	理化学研究所	15	36
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	8	15
文部科学省	海洋研究開発機構	1	4
文部科学省	日本原子力研究開発機構	2	6
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	3	3
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	2
厚生労働省	医薬基盤研究所	1	0
厚生労働省	国立がん研究センター	1	12
厚生労働省	国立循環器病研究センター	5	5
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	20	2
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	23
厚生労働省	国立成育医療研究センター	1	18
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	1	1
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	21	16
農林水産省	農業生物資源研究所	0	3
農林水産省	農業環境技術研究所	3	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	1	0
農林水産省	森林総合研究所	11	0
農林水産省	水産総合研究センター	4	0
経済産業省	産業技術総合研究所	7	3
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	1	2
国土交通省	土木研究所	1	6
国土交通省	建築研究所	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	1	1
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0
環境省	国立環境研究所	0	2
	合計	119	204
	1法人当たり平均	4	6
	法人数	34	34
2010年度から	合計	119	204
	1法人当たり平均	4	6
	法人数	34	34
2007年度から	合計	91	143
	1法人当たり平均	3	5
	法人数	28	28
2006年度から	合計	80	143
	1法人当たり平均	3	5
	法人数	27	27
2005年度から	合計	52	113
	1法人当たり平均	2	5
	法人数	22	22

研究者の転出：30歳未満

		問C1-2 研究者の転出(人数)															
		30歳未満															
所管府省	法人名	転出研究者数															
				転出先なし		転出先 会社		非営利団体		公的機関		大学等		その他		転出先不明	
		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	41	37	1	0	4	3	0	0	1	3	5	8	0	0	30	23
文部科学省	防災科学技術研究所	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	5	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	3
文部科学省	理化学研究所	56	61	0	0	7	6	0	0	10	8	18	22	7	13	14	12
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	5	3	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
文部科学省	海洋研究開発機構	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1	1
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	4	4	0	0	1	1	0	1	0	2	0	0	0	0	3	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	2	4	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	3
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	3	6	1	0	0	1	0	0	0	2	3	0	0	0	2	2
厚生労働省	国立国際医療研究センター	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	7	7	2	0	0	0	0	0	2	1	1	2	2	2	0	2
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	32	4	0	0	4	0	2	0	2	1	19	2	0	1	5	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	1	2	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	3	1	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	183	143	5	1	21	16	2	3	22	19	48	41	10	16	75	47
	1法人当たり平均	5	4	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	1
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	183	143	5	1	21	16	2	3	22	19	48	41	10	16	75	47
2010年度から	1法人当たり平均	5	4	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	1
2010年度から	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	168	129	4	0	19	14	2	2	21	17	45	38	10	16	67	42
2007年度から	1法人当たり平均	6	5	0	0	1	1	0	0	1	1	2	1	0	1	2	2
2007年度から	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	168	128	4	0	19	14	2	2	21	17	45	37	10	16	67	42
2006年度から	1法人当たり平均	6	5	0	0	1	1	0	0	1	1	2	1	0	1	2	2
2006年度から	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	148	118	2	0	19	14	2	2	18	14	44	35	8	14	55	39
2005年度から	1法人当たり平均	7	5	0	0	1	1	0	0	1	1	2	2	0	1	3	2
2005年度から	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の転出：30-39歳未満

所管府省	法人名	問C1-2 研究者の転出(人数)															
		30歳以上39歳以下															
		転出研究者数															
		転出先なし		転出先 会社		非営利団体		公的機関		大学等		その他		転出先不明			
実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数					
2013		2014		2013		2014		2013		2014		2013		2014			
総務省	情報通信研究機構	23	22	0	0	7	5	1	1	1	0	5	6	0	4	9	6
財務省	酒類総合研究所	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	83	90	1	0	6	2	0	0	9	5	25	27	1	1	41	55
文部科学省	防災科学技術研究所	7	2	1	0	1	0	0	0	1	0	2	2	0	0	2	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	19	15	1	1	1	0	1	0	0	2	3	1	0	0	13	11
文部科学省	理化学研究所	196	198	0	0	18	14	5	2	20	24	74	71	47	54	32	33
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	56	42	0	0	25	13	2	0	1	0	1	0	0	0	27	29
文部科学省	海洋研究開発機構	15	18	3	0	1	0	0	0	5	2	5	2	1	0	0	14
文部科学省	日本原子力研究開発機構	40	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	33
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	12	0	0	0	4	0	0	2	0	4	0	0	0	0	2
厚生労働省	国立がん研究センター	18	23	0	0	1	2	1	0	1	14	3	3	0	0	12	4
厚生労働省	国立循環器病研究センター	12	19	0	1	1	0	0	0	1	0	6	4	3	1	1	13
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	31	37	5	1	1	1	2	3	2	5	13	12	3	0	5	15
厚生労働省	国立国際医療研究センター	14	14	0	0	1	1	0	0	3	1	4	4	1	0	5	8
厚生労働省	国立成育医療研究センター	17	13	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	6	0	6	12
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	11	10	2	0	0	0	2	0	2	1	5	5	0	0	0	4
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	29	38	5	7	0	3	1	0	10	9	5	6	2	0	6	13
農林水産省	農業生物資源研究所	3	8	0	0	0	0	0	0	3	8	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	4	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
農林水産省	森林総合研究所	5	2	0	0	0	0	0	0	5	1	0	1	0	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	26	12	0	0	2	2	2	0	8	2	8	4	1	3	5	1
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	1	6	0	0	1	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
国土交通省	土木研究所	13	17	0	0	1	1	0	0	11	15	0	1	0	0	1	0
国土交通省	建築研究所	3	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	4	4	0	0	0	0	0	0	4	2	0	2	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	合計	631	651	18	11	68	53	17	6	93	97	165	163	65	63	205	258
	1法人当たり平均	19	19	1	0	2	2	1	0	3	3	5	5	2	2	6	8
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	631	651	18	11	68	53	17	6	93	97	165	163	65	63	205	258
	1法人当たり平均	19	19	1	0	2	2	1	0	3	3	5	5	2	2	6	8
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	528	535	11	9	64	49	12	3	83	75	130	135	52	62	176	202
	1法人当たり平均	19	19	0	0	2	2	0	0	3	3	5	5	2	2	6	7
	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	523	533	11	9	64	49	12	3	78	74	130	134	52	62	176	202
	1法人当たり平均	19	20	0	0	2	2	0	0	3	3	5	5	2	2	7	7
	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	441	443	6	2	63	45	11	3	57	50	125	126	50	62	129	155
	1法人当たり平均	20	20	0	0	3	2	1	0	3	2	6	6	2	3	6	7
	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の転出：40-49歳未満

		問C1-2 研究者の転出(人数)															
		40歳以上49歳以下															
		転出研究者数															
所管府省	法人名	転出先なし		転出先 会社		非営利団体		公的機関		大学等		その他		転出先不明			
		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数			
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	15	11	1	0	3	3	1	0	3	2	6	3	0	1	1	2
財務省	酒類総合研究所	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	9	16	0	0	0	1	0	0	1	4	5	1	0	4	9	
文部科学省	防災科学技術研究所	4	1	1	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	
文部科学省	放射線医学総合研究所	8	6	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	4	4	
文部科学省	理化学研究所	72	77	0	0	6	6	4	2	4	2	30	31	7	12	21	24
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	55	30	0	0	33	18	2	3	4	1	7	0	0	9	8	
文部科学省	海洋研究開発機構	15	6	4	0	1	1	0	0	2	0	4	1	2	0	2	4
文部科学省	日本原子力研究開発機構	35	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	12	
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	3	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	2	10	0	0	0	1	0	1	0	1	0	4	0	0	2	3
厚生労働省	国立循環器病研究センター	2	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	2	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	7	13	1	0	0	0	0	1	1	1	2	7	0	0	3	4
厚生労働省	国立国際医療研究センター	6	7	2	0	0	0	0	1	1	3	3	0	0	0	3	
厚生労働省	国立成育医療研究センター	4	10	0	0	0	0	0	0	1	3	1	0	1	0	1	7
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	10	3	3	0	1	1	1	0	1	0	3	2	0	0	2	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	24	26	5	1	0	2	0	0	9	13	8	6	0	1	2	3
農林水産省	農業生物資源研究所	3	2	1	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	3	3	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	0	1
農林水産省	森林総合研究所	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	0
農林水産省	水産総合研究センター	7	6	1	0	0	0	1	0	5	3	0	2	0	1	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	12	0	0	0	0	0	0	2	0	6	0	1	0	0	3
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	24	26	0	0	2	1	0	0	21	23	0	1	0	0	1	1
国土交通省	建築研究所	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	6	1	0	0	1	0	0	0	3	1	0	0	0	0	2	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	5	6	0	0	0	0	0	0	5	4	0	1	0	0	0	1
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	合計	324	302	19	3	47	39	9	7	69	68	77	79	11	16	92	90
	1法人当たり平均	10	9	1	0	1	1	0	0	2	2	2	2	0	0	3	3
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	324	302	19	3	47	39	9	7	69	68	77	79	11	16	92	90
2010年度から	1法人当たり平均	10	9	1	0	1	1	0	0	2	2	2	2	0	0	3	3
2010年度から	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	293	256	13	3	47	37	8	5	65	61	68	61	10	16	82	73
2007年度から	1法人当たり平均	10	9	0	0	2	1	0	0	2	2	2	2	0	1	3	3
2007年度から	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	291	253	13	3	47	37	8	5	65	61	67	58	10	16	81	73
2006年度から	1法人当たり平均	11	9	0	0	2	1	0	0	2	2	2	2	0	1	3	3
2006年度から	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	201	183	7	2	45	34	7	5	30	22	59	49	10	14	43	57
2005年度から	1法人当たり平均	9	8	0	0	2	2	0	0	1	1	3	2	0	1	2	3
2005年度から	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の転出：50-59歳未満

所管府省	法人名	問C1-2 研究者の転出(人数)															
		50歳以上59歳以下															
		転出研究者数		転出先なし		転出先 会社		非営利団体		公的機関		大学等		その他		転出先不明	
		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	
総務省	情報通信研究機構	4	5	0	1	1	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	1
財務省	酒類総合研究所	3	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	7	7	1	0	1	1	0	0	2	0	1	3	0	0	2	3
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	1	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	1
文部科学省	理化学研究所	23	14	0	0	1	1	1	0	1	1	14	5	2	2	4	5
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	30	17	0	1	17	12	1	0	1	1	7	1	0	0	4	2
文部科学省	海洋研究開発機構	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	20	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	19
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	1	8	0	0	0	0	0	5	0	0	2	0	0	0	1	1
厚生労働省	国立循環器病研究センター	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
厚生労働省	国立国際医療研究センター	3	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	1	1
厚生労働省	国立成育医療研究センター	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	30	19	2	2	1	0	0	0	17	9	6	5	0	1	4	2
農林水産省	農業生物資源研究所	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	4	5	0	0	1	0	0	0	3	2	0	3	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	5	5	1	3	0	0	0	0	2	0	1	2	1	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	3	4	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	17	0	1	0	1	0	0	0	4	0	10	0	0	0	1
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	2	6	0	0	1	4	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	21	19	0	0	0	0	0	0	21	19	0	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	5	7	0	0	0	0	0	0	5	4	0	3	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	6	4	2	1	0	1	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	8	3	2	0	0	0	1	0	4	1	1	1	0	0	0	1
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0
	合計	188	175	10	9	23	20	3	6	67	54	41	44	4	3	40	39
	1法人当たり平均	6	5	0	0	1	1	0	0	2	2	1	1	0	0	1	1
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	188	175	10	9	23	20	3	6	67	54	41	44	4	3	40	39
	1法人当たり平均	6	5	0	0	1	1	0	0	2	2	1	1	0	0	1	1
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	181	158	10	9	23	20	3	1	65	52	40	38	3	3	37	35
	1法人当たり平均	6	6	0	0	1	1	0	0	2	2	1	1	0	0	1	1
	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	176	153	9	6	23	20	3	1	63	52	39	36	2	3	37	35
	1法人当たり平均	7	6	0	0	1	1	0	0	2	2	1	1	0	0	1	1
	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	101	92	7	4	22	20	3	1	25	21	29	30	2	2	13	14
	1法人当たり平均	5	4	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1
	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の転出：60歳以上

		問C1-2 研究者の転出(人数)															
		60歳以上															
所管府省	法人名	転出研究者数															
				転出先なし		転出先 会社		非営利団体		公的機関		大学等		その他		転出先不明	
		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	3	3	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
文部科学省	防災科学技術研究所	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	4	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	3	3
文部科学省	理化学研究所	20	9	0	0	1	1	0	0	0	1	6	1	2	0	11	6
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	29	13	3	2	0	0	0	0	1	0	3	1	0	0	22	10
文部科学省	海洋研究開発機構	7	8	2	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	2	7
文部科学省	日本原子力研究開発機構	11	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	57
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	5	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	5	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	1	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	32	51	2	10	1	0	1	0	19	18	1	1	1	0	7	22
農林水産省	農業生物資源研究所	7	6	1	0	0	0	1	1	4	5	1	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	1	4	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
農林水産省	森林総合研究所	12	4	3	1	0	1	0	1	7	0	1	1	1	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	7	5	2	3	2	0	0	1	0	0	1	0	0	1	2	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	13	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	0	0	8
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	6	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4
国土交通省	土木研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	1	3	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	3	4	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	4	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1
	合計	152	219	21	27	5	6	2	9	37	36	17	11	5	1	65	129
	1法人当たり平均	4	6	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	4
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	152	219	21	27	5	6	2	9	37	36	17	11	5	1	65	129
	1法人当たり平均	4	6	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	4
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	147	204	20	27	5	6	2	7	36	29	17	9	5	1	62	125
	1法人当たり平均	5	7	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	4
	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	135	200	17	26	5	5	2	6	29	29	16	8	4	1	62	125
	1法人当たり平均	5	7	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	5
	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	85	87	13	13	2	5	1	5	10	11	14	7	3	0	42	46
	1法人当たり平均	4	4	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	2
	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の転出：年代不明

所管府省	法人名	問C1-2 研究者の転出(人数)						
		年代不明						
		転出研究者数						
		転出先なし	転出先 会社	非営利団体	公的機関	大学等	その他	転出先不明
実数	実数	実数	実数	実数	実数	実数	実数	
	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014
総務省	情報通信研究機構	0	0	0	0	0	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	105	3	45	3	2	2	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	1	0	0	0	0	0	1
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0	0	0	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0	0	0	0	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0	0	0	0	0	0
	合計	106	3	45	3	2	2	1
	1法人当たり平均	3	0	1	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	106	3	45	3	2	2	1
2010年度から	1法人当たり平均	3	0	1	0	0	0	0
2010年度から	法人数	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	105	3	45	3	2	2	0
2007年度から	1法人当たり平均	4	0	2	0	0	0	2
2007年度から	法人数	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	105	3	45	3	2	2	0
2006年度から	1法人当たり平均	4	0	2	0	0	0	2
2006年度から	法人数	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	105	3	45	3	2	2	0
2005年度から	1法人当たり平均	5	0	2	0	0	0	2
2005年度から	法人数	22	22	22	22	22	22	22

研究者の転出：合計

所管府省	法人名	問C1-2 研究者の転出(人数)															
		合計															
		転出研究者数		転出先なし		転出先 会社		非営利団体		公的機関		大学等		その他		転出先不明	
		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	47	43	2	1	11	10	2	2	7	5	12	10	0	5	13	10
財務省	酒類総合研究所	5	4	1	0	1	0	0	0	2	3	1	0	0	0	0	1
文部科学省	国立科学博物館	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	141	155	3	0	11	7	0	0	12	9	35	43	2	1	78	95
文部科学省	防災科学技術研究所	12	5	3	0	2	0	0	0	1	1	4	3	0	0	2	1
文部科学省	放射線医学総合研究所	37	35	2	1	1	0	1	1	3	4	5	7	1	0	24	22
文部科学省	理化学研究所	367	359	0	0	33	28	10	4	35	36	142	130	65	81	82	80
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	175	210	3	6	79	90	5	6	7	4	18	4	0	0	63	100
文部科学省	海洋研究開発機構	42	32	10	0	2	1	0	0	9	3	12	3	4	0	5	25
文部科学省	日本原子力研究開発機構	118	122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118	122
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	3	4	0	1	0	1	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	16	0	1	0	4	0	1	0	2	0	6	0	0	0	2
厚生労働省	国立がん研究センター	27	45	0	0	2	4	1	7	1	17	3	9	0	0	20	8
厚生労働省	国立循環器病研究センター	18	28	0	2	1	0	0	0	2	1	6	7	3	2	6	16
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	41	63	7	1	1	2	2	6	3	10	17	22	3	0	8	22
厚生労働省	国立国際医療研究センター	25	26	3	0	1	1	0	0	6	2	7	9	1	0	7	14
厚生労働省	国立成育医療研究センター	27	29	0	0	1	0	0	0	2	7	7	0	8	0	9	22
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	23	18	5	0	0	1	3	0	4	3	8	10	0	0	3	4
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	122	141	16	20	2	5	2	0	57	50	21	20	5	4	19	42
農林水産省	農業生物資源研究所	15	17	2	0	0	0	1	1	10	16	2	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	3	4	1	1	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	8	13	0	1	1	1	0	1	5	4	2	3	0	0	0	3
農林水産省	森林総合研究所	24	15	4	4	0	1	0	1	14	1	3	8	2	0	1	0
農林水産省	水産総合研究センター	17	15	3	3	2	0	1	1	5	6	4	3	0	2	2	0
経済産業省	産業技術総合研究所	58	58	0	1	6	4	4	1	10	9	27	25	1	5	10	13
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	3	26	0	0	2	15	0	2	0	3	1	0	0	0	0	6
国土交通省	土木研究所	59	64	0	0	3	2	0	0	54	59	0	2	0	0	2	1
国土交通省	建築研究所	13	13	0	3	1	0	0	0	11	4	1	6	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	16	11	4	3	1	2	0	0	6	6	0	0	0	0	5	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	20	14	2	0	0	0	1	0	16	8	1	4	0	0	0	2
国土交通省	電子航法研究所	2	3	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	7	4	0	0	0	0	0	0	4	1	3	2	0	0	0	1
	合計	1,478	1,596	73	54	164	179	33	34	288	276	348	340	95	100	477	613
	1法人当たり平均	43	47	2	2	5	5	1	1	8	8	10	10	3	3	14	18
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	1,478	1,596	73	54	164	179	33	34	288	276	348	340	95	100	477	613
2010年度から	1法人当たり平均	43	47	2	2	5	5	1	1	8	8	10	10	3	3	14	18
2010年度から	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	1,317	1,387	58	51	158	171	27	21	270	236	300	283	80	98	424	527
2007年度から	1法人当たり平均	47	50	2	2	6	6	1	1	10	8	11	10	3	4	15	19
2007年度から	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	1,293	1,372	54	47	158	170	27	20	256	235	297	275	78	98	423	527
2006年度から	1法人当たり平均	48	51	2	2	6	6	1	1	9	9	11	10	3	4	16	20
2006年度から	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	976	1,028	35	24	151	163	24	19	140	120	271	249	73	92	282	361
2005年度から	1法人当たり平均	44	47	2	1	7	7	1	1	6	5	12	11	3	4	13	16
2005年度から	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の転出：うち女性

所管府省	法人名	問C1-2 研究者の転出(人数)						
		30歳未満	30歳以上39歳	40歳以上49歳	50歳以上59歳	60歳以上	年代不明	合計
		転出研究者数	転出研究者数	転出研究者数	転出研究者数	転出研究者数	転出研究者数	転出研究者数
		内、女性	内、女性	内、女性	内、女性	内、女性	内、女性	内、女性
実数		実数		実数		実数		
2014		2014		2014		2014		
総務省	情報通信研究機構	0	2	3	0	0	0	5
財務省	酒類総合研究所	0	1	2	0	0	0	3
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	13	19	2	0	0	0	34
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	2	6	2	1	0	0	11
文部科学省	理化学研究所	4	36	9	3	0	0	52
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	3	2	0	0	5	10
文部科学省	海洋研究開発機構	0	5	0	0	0	0	5
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	4	0	1	0	0	5
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	1	0	0	0	0	1
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	3	1	0	0	0	4
厚生労働省	国立がん研究センター	1	10	8	1	0	0	20
厚生労働省	国立循環器病研究センター	3	8	2	0	0	0	13
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	3	21	5	2	0	0	31
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	6	3	2	1	0	12
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	5	4	0	0	0	9
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	5	3	1	0	0	9
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	4	19	9	1	4	0	37
農林水産省	農業生物資源研究所	0	2	0	0	0	0	2
農林水産省	農業環境技術研究所	0	1	0	0	0	0	1
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	1	2	0	0	0	3
農林水産省	森林総合研究所	0	1	1	1	0	0	3
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	2	1	1	0	0	0	4
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	1	1	0	2
国土交通省	土木研究所	1	1	1	0	0	0	3
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	1	0	0	0	0	0	1
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	0	1	0	0	0	0	1
	合計	34	162	60	14	6	5	281
	1法人当たり平均	1	5	2	0	0	0	8
	法人数	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	34	162	60	14	6	5	281
	1法人当たり平均	1	5	2	0	0	0	8
	法人数	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	27	107	35	8	5	5	187
	1法人当たり平均	1	4	1	0	0	0	7
	法人数	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	27	106	34	7	5	5	184
	1法人当たり平均	1	4	1	0	0	0	7
	法人数	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	22	81	24	5	1	5	138
	1法人当たり平均	1	4	1	0	0	0	6
	法人数	22	22	22	22	22	22	22

研究者の外部機関との兼業

所管府省	法人名	問C1-3 研究者の外部機関との兼業(人数)							
		研究者数合計							
		内、兼業しているもの(相手先別)							外国
		国内							
a)大学等	b)研究開発法人	c)その他公的研究機関	d)国・地方公共団体(a~c除く)	e)民間企業	f)上記以外				
実数	実数	実数	実数	実数	実数	実数	実数		
2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014		
総務省	情報通信研究機構	554	43	5	5	9	12	0	0
財務省	酒類総合研究所	32	0	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	59	30	14	1	23	2	17	0
文部科学省	物質・材料研究機構	851	226	111	16	43	12	490	12
文部科学省	防災科学技術研究所	121	7	4	13	12	6	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	277	62	16	8	27	15	71	2
文部科学省	理化学研究所	2,087	1,214	0	429	218	326	475	45
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	1,500	38	0	1	3	3	10	2
文部科学省	海洋研究開発機構	367	373	75	4	214	126	372	9
文部科学省	日本原子力研究開発機構	1,295	360	58	0	85	22	418	14
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	37	18	0	6	10	3	17	1
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	85	8	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	93	0	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	230	74	32	29	65	10	2	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	169	50	0	28	15	1	6	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	250	47	14	7	26	9	54	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	148	20	0	0	4	3	56	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	138	82	15	7	8	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	123	24	0	75	18	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	1,758	95	29	0	21	0	68	0
農林水産省	農業生物資源研究所	233	0	0	0	0	1	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	153	0	0	0	0	0	1	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	139	16	0	0	1	0	3	0
農林水産省	森林総合研究所	463	30	33	0	1	1	15	0
農林水産省	水産総合研究センター	521	0	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	2,296	348	222	20	129	141	201	3
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	182	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	365	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	56	9	0	0	1	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	40	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	174	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	78	0	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	64	0	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	203	141	26	24	236	0	127	11
	合計	15,141	3,315	654	673	1,169	693	2,403	99
	1法人当たり平均	445	98	19	20	34	20	71	3
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	15,141	3,315	654	673	1,169	693	2,403	99
	1法人当たり平均	445	98	19	20	34	20	71	3
	法人数	34	34	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	14,083	3,018	593	527	1,033	670	2,285	99
	1法人当たり平均	503	108	21	19	37	24	82	4
	法人数	28	28	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	13,620	2,988	560	527	1,032	669	2,270	99
	1法人当たり平均	504	111	21	20	38	25	84	4
	法人数	27	27	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	9,596	2,525	473	527	926	647	1,784	85
	1法人当たり平均	436	115	22	24	42	29	81	4
	法人数	22	22	22	22	22	22	22	22

研究者の流動に配慮した人事制度・協定の整備状況

所管府省	法人名	問C1-4 機関やセクターを超えた研究者の流動に配慮した人事制度・協定の整備状況(項目毎に最もよく当てはまる番号を1つ選択)									
		サバティカル制度等		退職金算定にかかると通算協定		年俸制		クロスアポイントメント制度に関する協定			
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014		
総務省	情報通信研究機構	3	3	3	3	2	2	2	2		
財務省	酒類総合研究所	1	1	3	3	3	3	3	3		
文部科学省	国立科学博物館	3	3	3	3	2	1	3	3		
文部科学省	物質・材料研究機構	1	1	3	3	1	1	1	1		
文部科学省	防災科学技術研究所	3	3	3	3	1	1	2	2		
文部科学省	放射線医学総合研究所	3	3	1	1	1	1	2	2		
文部科学省	理化学研究所	3	3	3	3	1	1	1	1		
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	3	1	2	2	2	2	2	2		
文部科学省	海洋研究開発機構	3	3	3	3	1	1	3	2		
文部科学省	日本原子力研究開発機構	1	1	3	3	1	1	3	3		
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	3	3	3	3	3	3	3	3		
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	3	3	3	3	3	3	3	3		
厚生労働省	医薬基盤研究所	3	3	3	3	3	3	2	2		
厚生労働省	国立がん研究センター	3	3	1	1	3	1	1	1		
厚生労働省	国立循環器病研究センター	3	3	3	3	3	3	2	2		
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	3	3	1	1	3	3	2	2		
厚生労働省	国立国際医療研究センター	3	3	1	1	3	3	2	2		
厚生労働省	国立成育医療研究センター	3	3	1	1	3	3	2	3		
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	3	3	1	1	3	3	2	2		
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	1	1	3	3	3	3	3	2		
農林水産省	農業生物資源研究所	3	3	3	3	3	3	3	2		
農林水産省	農業環境技術研究所	3	3	3	3	3	3	2	2		
農林水産省	国際農林水産業研究センター	3	3	3	3	3	3	3	2		
農林水産省	森林総合研究所	3	3	1	1	2	2	3	3		
農林水産省	水産総合研究センター	3	3	3	1	3	3	3	2		
経済産業省	産業技術総合研究所	3	3	3	3	2	1	1	1		
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	3	3	2	2	1	1	3	3		
国土交通省	土木研究所	3	3	3	3	3	3	1	1		
国土交通省	建築研究所	3	3	3	3	3	3	3	3		
国土交通省	交通安全環境研究所	3	3	3	3	3	3	3	3		
国土交通省	海上技術安全研究所	3	3	1	1	3	3	3	3		
国土交通省	港湾空港技術研究所	1	1	3	3	3	3	3	3		
国土交通省	電子航法研究所	3	3	3	3	3	3	3	3		
環境省	国立環境研究所	3	3	3	3	2	2	2	2		
1:既に導入・締結している		5 (14.7%)	6 (17.6%)	8 (23.5%)	9 (26.5%)	7 (20.6%)	10 (29.4%)	5 (14.7%)	5 (14.7%)		
2:今後導入・締結予定、または検討中		0 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (5.9%)	2 (5.9%)	6 (17.6%)	4 (11.8%)	12 (35.3%)	16 (47.1%)		
3:導入・締結予定はない		29 (85.3%)	28 (82.4%)	24 (70.6%)	23 (67.6%)	21 (61.8%)	20 (58.8%)	17 (50.0%)	13 (38.2%)		
法人数		34	34	34	34	34	34	34	34		

クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況-出向型研究者：相手先別

所管府省	法人名	間C1-4-1 クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況について(人数)					
		＜出向型研究者(従来貴機関に所属→クロスアポイントメント制度に関する協定で他機関とも兼務した場合)＞					
		利用者数					
		相手先別					
国内				外国	計		
大学等	研究開発法人	その他公的研究機関	その他				
実数	実数	実数	実数	実数	実数	実数	
2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	
総務省	情報通信研究機構	0	0	0	0	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0	0	1	0	1
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	1	0	0	0	0	1
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	1	0	0	0	1
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	1	0	0	0	0	1
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0	0	0	0	0
	合計	2	1	0	1	0	4
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	2	1	0	1	0	4
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	2	0	0	1	0	3
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	2	0	0	1	0	3
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	2	0	0	1	0	3
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	22	22	22	22	22	22

クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況-出向型研究者：業務従事割合別

所管府省	法人名	間C1-4-1 クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況(人数)					
		＜出向型研究者(従来貴機関に所属→クロスアポイントメント制度に関する協定で他機関とも兼務した場合)＞利用者数					
		貴機関での業務従事割合別					
		20%未満	20%～40%未満	40%～60%未満	60%～80%未満	80%以上	計
実数	実数	実数	実数	実数	実数		
2014	2014	2014	2014	2014	2014		
総務省	情報通信研究機構	0	0	0	0	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0	1	0	0	1
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	0	0	0	0	1	1
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0	0	0	1	1
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	1	0	0	0	0	1
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0	0	0	0	0
	合計	1	0	1	0	2	4
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	1	0	1	0	2	4
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	1	0	1	0	1	3
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	1	0	1	0	1	3
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	1	0	1	0	1	3
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	22	22	22	22	22	22

クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況-出向型研究者：協定書の適用期間別

所管府省	法人名	間C1-4-1 クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況(人数) ＜出向型研究者(従来責機関に所属→クロスアポイントメント制度に関する協定で他機関とも兼務した場合)＞ 利用者数				
		協定書の適用期間別				
		半年未満	半年以上1年未満	1年以上3年未満	3年以上	計
		実数	実数	実数	実数	実数
		2014	2014	2014	2014	2014
総務省	情報通信研究機構	0	0	0	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	1	0	0	0	1
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	0	0	1	0	1
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0	0	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	1	0	0	1
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0	0	1	1
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0	0	0	0
	合計	1	1	1	1	4
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	1	1	1	1	4
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	1	0	1	1	3
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0
	法人数	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	1	0	1	1	3
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0
	法人数	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	1	0	1	1	3
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0
	法人数	22	22	22	22	22

クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況-出向型研究者：研究者の職名

所管府省	法人名	協定を利用した研究者の職名(全て記入) 貴機関での職名(自由記述)	協定を利用した研究者の職名(全て記入) 相手先での職名(自由記述)
		2014	2014
総務省	情報通信研究機構		
財務省	酒類総合研究所		
文部科学省	国立科学博物館		
文部科学省	物質・材料研究機構	主席研究員	上席研究員
文部科学省	防災科学技術研究所		
文部科学省	放射線医学総合研究所		
文部科学省	理化学研究所	専任研究員	特任准教授(常勤)
文部科学省	宇宙航空研究開発機構		
文部科学省	海洋研究開発機構		
文部科学省	日本原子力研究開発機構		
厚生労働省	国立健康・栄養研究所		
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所		
厚生労働省	医薬基盤研究所		
厚生労働省	国立がん研究センター	RI実験支援施設長	長期低線量被ばく影響プロジェクトサブリーダー
厚生労働省	国立循環器病研究センター		
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター		
厚生労働省	国立国際医療研究センター		
厚生労働省	国立成育医療研究センター		
厚生労働省	国立長寿医療研究センター		
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構		
農林水産省	農業生物資源研究所		
農林水産省	農業環境技術研究所		
農林水産省	国際農林水産業研究センター		
農林水産省	森林総合研究所		
農林水産省	水産総合研究センター		
経済産業省	産業技術総合研究所	研究グループ長	特任教授
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構		
国土交通省	土木研究所		
国土交通省	建築研究所		
国土交通省	交通安全環境研究所		
国土交通省	海上技術安全研究所		
国土交通省	港湾空港技術研究所		
国土交通省	電子航法研究所		
環境省	国立環境研究所		

クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況-受入型研究者：相手先別

所管府省	法人名	間C1-4-1 クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況(人数)					
		＜受入型研究者(従来他機関に所属→クロスアポイントメント制度に関する協定で貴機関とも兼務した場合)＞					
		利用者数				外国	計
		相手先別					
国内							
大学等	研究開発法人	その他公的研究機関	その他				
実数	実数	実数	実数	実数	実数		
2014	2014	2014	2014	2014	2014		
総務省	情報通信研究機構	0	0	0	0	0	
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0	0	2	2	
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0	0	0	0	
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0	
文部科学省	理化学研究所	0	0	0	0	0	
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0	
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0	0	0	0	
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0	0	0	0	
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	
厚生労働省	国立がん研究センター	2	0	0	0	2	
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0	0	0	0	
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0	0	0	0	
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0	
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0	
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0	0	0	0	
農林水産省	森林総合研究所	0	0	0	0	0	
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0	
経済産業省	産業技術総合研究所	2	0	0	0	2	
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0	
国土交通省	土木研究所	1	0	0	0	1	
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0	
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	
環境省	国立環境研究所	0	0	0	0	0	
	合計	5	0	0	2	7	
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	
	法人数	34	34	34	34	34	
2010年度から	合計	5	0	0	2	7	
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	
	法人数	34	34	34	34	34	
2007年度から	合計	3	0	0	2	5	
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	
	法人数	28	28	28	28	28	
2006年度から	合計	3	0	0	2	5	
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	
	法人数	27	27	27	27	27	
2005年度から	合計	2	0	0	2	4	
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	
	法人数	22	22	22	22	22	

クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況-受入型研究者：業務従事割合別

所管府省	法人名	間C1-4-1 クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況(人数)					
		<受入型研究者(従来他機関に所属→クロスアポイントメント制度に関する協定で貴機関とも兼務した場合)>利用者数					
		貴機関での業務従事割合別					
		20%未満	20%~40%未満	40%~60%未満	60%~80%未満	80%以上	計
実数	実数	実数	実数	実数	実数		
2014	2014	2014	2014	2014	2014		
総務省	情報通信研究機構	0	0	0	0	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0	0	0	2	2
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	2	0	0	0	0	2
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	2	0	0	0	0	2
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0	1	0	0	1
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0	0	0	0	0
	合計	4	0	1	0	2	7
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	4	0	1	0	2	7
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	2	0	1	0	2	5
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	2	0	1	0	2	5
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	2	0	0	0	2	4
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0	0
	法人数	22	22	22	22	22	22

クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況-受入型研究者：協定書の適用期間別

所管府省	法人名	間C1-4-1 クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況 <受入型研究者(従来他機関に所属→クロスアポイントメント制度に関する協定で貴機関とも兼務した場合)> 利用者数				
		協定書の適用期間別				
		半年未満	半年以上1年未満	1年以上3年未満	3年以上	計
		実数	実数	実数	実数	実数
		2014	2014	2014	2014	2014
総務省	情報通信研究機構	0	0	0	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0	2	0	2
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	0	0	0	0	0
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0	0	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	1	1	0	2
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0	0	2	2
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0	1	0	1
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	0	0	0	0	0
	合計	0	1	4	2	7
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	0	1	4	2	7
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0
	法人数	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	0	0	3	2	5
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0
	法人数	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	0	0	3	2	5
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0
	法人数	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	0	0	2	2	4
	1法人当たり平均	0	0	0	0	0
	法人数	22	22	22	22	22

クロスアポイントメント制度に関する協定の活用状況-受入型研究者：研究者の職名

所管府省	法人名	協定を利用した研究者の職名(全て記入) 貴機関での職名(自由記述)	協定を利用した研究者の職名(全て記入) 相手先での職名(自由記述)
		2014	2014
総務省	情報通信研究機構		
財務省	酒類総合研究所		
文部科学省	国立科学博物館		
文部科学省	物質・材料研究機構	NIMS特別研究員	
文部科学省	防災科学技術研究所		
文部科学省	放射線医学総合研究所		
文部科学省	理化学研究所		
文部科学省	宇宙航空研究開発機構		
文部科学省	海洋研究開発機構		
文部科学省	日本原子力研究開発機構		
厚生労働省	国立健康・栄養研究所		
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所		
厚生労働省	医薬基盤研究所		
厚生労働省	国立がん研究センター	がんゲノミクス研究分野長 特任分野長	教授
厚生労働省	国立循環器病研究センター		
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター		
厚生労働省	国立国際医療研究センター		
厚生労働省	国立成育医療研究センター		
厚生労働省	国立長寿医療研究センター		
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構		
農林水産省	農業生物資源研究所		
農林水産省	農業環境技術研究所		
農林水産省	国際農林水産業研究センター		
農林水産省	森林総合研究所		
農林水産省	水産総合研究センター		
経済産業省	産業技術総合研究所	クロスアポイントメントフェロー	教授
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構		
国土交通省	土木研究所	センター長	教授
国土交通省	建築研究所		
国土交通省	交通安全環境研究所		
国土交通省	海上技術安全研究所		
国土交通省	港湾空港技術研究所		
国土交通省	電子航法研究所		
環境省	国立環境研究所		

研究者の流動化を促進するための制度・取組

所管府省	法人名	問C1-5 研究者の流動化を促進するための、問C1-4以外の制度・取組があればお答えください。(自由記述)
		2014
総務省	情報通信研究機構	
財務省	酒類総合研究所	特になし。
文部科学省	国立科学博物館	
文部科学省	物質・材料研究機構	研究者の流動化を促進するため、国立大学法人等から当機構に採用された場合、前職の在職期間を通算して退職手当を計算し、国立大学法人等から支給された退職手当を差し引いて支給する制度を設けている。
文部科学省	防災科学技術研究所	該当なし。
文部科学省	放射線医学総合研究所	
文部科学省	理化学研究所	研究者等のキャリア支援を行う専任職員を配置し、キャリアに関する個別相談、研究者等の自発的な能力開発の支援や将来の多様なキャリアパスの開拓にも繋がる研修の充実、産業界・大学等との連携強化などにより人材の流動化促進を図っている。
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	特筆すべきことはありません。
文部科学省	海洋研究開発機構	
文部科学省	日本原子力研究開発機構	○機構の研究開発に係るグループリーダーについては、原則として機構内外からの公募を実施している。 ○博士研究員制度、任期付研究員制度、リサーチフェロー制度を整備している。 ○任期制研究者の任期満了時において、次の進路に係る情報提供等を含めたフォローを実施している。
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	
厚生労働省	医薬基盤研究所	
厚生労働省	国立がん研究センター	独立行政法人医薬品医療機器総合機構、AMEDへの出向等、他機関との人事交流を盛んに行っている。
厚生労働省	国立循環器病研究センター	
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	・研究所では国内及び国外からの研究者を受入れ、研究に従事させることを目的に、以下の方針のもとに流動研究員制度を設けている。 ア、プロジェクト研究を中心に行う。 イ、共通の目的をもつ全国の大学、その他の医療機関と密接な連携を保ち、門戸を広く開放して施設の共同利用、人的交流を図る。 ウ、独自の研究施設、組織、研究委託費を総合的に活用し、大型研究プロジェクトを全国的に推進できる中枢としての機能をもつ。
厚生労働省	国立国際医療研究センター	特になし
厚生労働省	国立成育医療研究センター	
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	任期を3年とする流動研究員という職を設けており、流動化を促進している。
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	中期計画の達成に必要となる一号任期付き研究員の公募・採用を実施しており、他機関・他セクターからの優秀な研究者を研究リーダーとして配置している。
農林水産省	農業生物資源研究所	
農林水産省	農業環境技術研究所	
農林水産省	国際農林水産業研究センター	
農林水産省	森林総合研究所	
農林水産省	水産総合研究センター	
経済産業省	産業技術総合研究所	
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	任期制の適用範囲の拡大や実施方法の改善(再任可能な任期制や、適性や資質・能力の審査を定期的に行う再審制などを含む。)等任期制の広範な定着のため、任期付技術系専門職を公募しており、応募時期を随時とし、また、研究者の年齢・経験等を考慮したクラス別の採用を実施する。また、これら中途採用者、任期付研究者がその転職において退職金の算定で不利にならないよう研究者に退職金の金額に相当する金額を分割してあらかじめ毎年又は毎月給付するなど人材の流動性を高めるための環境整備を図る。
国土交通省	土木研究所	
国土交通省	建築研究所	・研究開発システムの改革の推進等による研究開発能力の強化及び研究開発等の効率的推進等に関する法律第24条に基づき、「国立研究開発法人建築研究所の人材活用等に関する方針」を策定し、研究開発等に係る人事交流の促進を行っている。(具体的には、人材の流動性を高めるための環境整備として、国土交通省、大学等との人事交流に努めることや、新規研究職員の採用に際しては、広く産学官から人材を求めるため、原則として、テニュアトラック制度による任期付研究員の公募採用を行っている。)
国土交通省	交通安全環境研究所	「交通安全環境研究所における研究職員の育成等に関する方針(平成22年4月1日理事長達第1号)」 (http://www.ntscl.go.jp/disclose/kouhyo/ikusei.pdf)を定めており、大学等との兼務、兼業および出向制度により、産学官の間での人材の流動性を高めるよう努めるとともに、退職金の算定の基礎となる在職期間について、研究開発法人と国立大学法人等との間でそれぞれ機関における在職期間を通算することで、人材の流動性を高めるよう努めている。
国土交通省	海上技術安全研究所	
国土交通省	港湾空港技術研究所	弊所では、各研究分野毎に「研究領域」とこれに属する「研究チーム」の二層構造とし、多岐にわたる研究ニーズに柔軟に対応可能な組織体制としているとともに、特に重要な研究テーマに対しては、研究分野毎の研究チームの枠を越えて横断的に取り組む「研究センター」を設置するなど機動的な組織体制の見直しに努めている。
国土交通省	電子航法研究所	特になし
環境省	国立環境研究所	特になし。

シートC1に関するコメント

所管府省	法人名	問C1（コメント記述欄）
		2014
総務省	情報通信研究機構	
財務省	酒類総合研究所	
文部科学省	国立科学博物館	
文部科学省	物質・材料研究機構	
文部科学省	防災科学技術研究所	
文部科学省	放射線医学総合研究所	
文部科学省	理化学研究所	
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	
文部科学省	海洋研究開発機構	
文部科学省	日本原子力研究開発機構	なし
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	
厚生労働省	医薬基盤研究所	
厚生労働省	国立がん研究センター	
厚生労働省	国立循環器病研究センター	
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	
厚生労働省	国立国際医療研究センター	
厚生労働省	国立成育医療研究センター	
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	
農林水産省	農業生物資源研究所	
農林水産省	農業環境技術研究所	
農林水産省	国際農林水産業研究センター	
農林水産省	森林総合研究所	
農林水産省	水産総合研究センター	
経済産業省	産業技術総合研究所	問C1-1及び問C1-2については、非常勤職員のデータ算出が困難な為、常勤職員のみ的人数を記載。
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	
国土交通省	土木研究所	
国土交通省	建築研究所	
国土交通省	交通安全環境研究所	
国土交通省	海上技術安全研究所	
国土交通省	港湾空港技術研究所	
国土交通省	電子航法研究所	特になし
環境省	国立環境研究所	

海外への派遣研究者：30歳未満

所管府省	法人名	問C2-1 法人における海外への派遣研究者(人数)					
		30歳未満					
		海外への派遣研究者数(人)				派遣期間	
				短期(30日以内)		中・長期(31日以上)	
		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	9	8	9	8	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	42	38	41	37	1	1
文部科学省	防災科学技術研究所	1	3	1	3	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	14	0	14	0	0
文部科学省	理化学研究所	7	27	0	0	7	27
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	66	35	64	34	2	1
文部科学省	海洋研究開発機構	6	2	5	2	1	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	38	47	37	47	1	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	3	0	3	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	3	0	3	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	8	0	8	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	25	31	25	31	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	10	8	10	8	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	1	2	1	2	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	4	0	4	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	7	11	6	7	1	4
農林水産省	森林総合研究所	2	5	2	5	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	24	28	23	27	1	1
経済産業省	産業技術総合研究所	121	781	118	754	3	27
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	43	61	43	59	0	2
国土交通省	土木研究所	16	5	16	5	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	1	0	1	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	8	10	8	8	0	2
国土交通省	港湾空港技術研究所	11	7	11	7	0	0
国土交通省	電子航法研究所	1	0	1	0	0	0
環境省	国立環境研究所	27	23	27	23	0	0
	合計	472	1,158	455	1,093	17	65
	1法人当たり平均	14	34	13	32	1	2
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	472	1,158	455	1,093	17	65
	1法人当たり平均	14	34	13	32	1	2
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	437	1,119	420	1,054	17	65
	1法人当たり平均	16	40	15	38	1	2
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	435	1,114	418	1,049	17	65
	1法人当たり平均	16	41	15	39	1	2
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	357	1,031	342	967	15	64
	1法人当たり平均	16	47	16	44	1	3
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外への派遣研究者：30-39歳

所管府省	法人名	問C2-1 法人における海外への派遣研究者(人数)					
		30歳以上39歳以下					
		海外への派遣研究者数(人)				派遣期間	
				短期(30日以内)		中・長期(31日以上)	
		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	100	98	99	98	1	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	25	30	24	30	1	0
文部科学省	物質・材料研究機構	262	255	259	252	3	3
文部科学省	防災科学技術研究所	36	28	35	28	1	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	76	0	76	0	0
文部科学省	理化学研究所	38	49	0	0	38	49
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	241	108	228	97	13	11
文部科学省	海洋研究開発機構	117	62	101	56	16	6
文部科学省	日本原子力研究開発機構	328	336	305	331	23	5
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	6	0	6	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	12	0	12	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	34	0	34	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	227	204	223	202	4	2
厚生労働省	国立循環器病研究センター	101	74	101	74	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	1	0	0	0	1	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	28	8	27	8	1	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	13	0	13	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	6	32	6	32	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	50	42	48	39	2	3
農林水産省	農業環境技術研究所	39	33	37	31	2	2
農林水産省	国際農林水産業研究センター	101	55	85	42	16	13
農林水産省	森林総合研究所	82	86	79	83	3	3
農林水産省	水産総合研究センター	108	124	103	115	5	9
経済産業省	産業技術総合研究所	740	100	699	99	41	1
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	38	23	38	23	0	0
国土交通省	土木研究所	136	84	135	83	1	1
国土交通省	建築研究所	10	16	10	16	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	12	7	12	7	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	12	16	12	16	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	11	39	11	39	0	0
国土交通省	電子航法研究所	41	0	40	0	1	0
環境省	国立環境研究所	230	241	221	238	9	3
	合計	3,139	2,272	2,957	2,161	182	111
	1法人当たり平均	92	67	87	64	5	3
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	3,139	2,272	2,957	2,161	182	111
	1法人当たり平均	92	67	87	64	5	3
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	2,763	1,954	2,587	1,845	176	109
	1法人当たり平均	99	70	92	66	6	4
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	2,681	1,868	2,508	1,762	173	106
	1法人当たり平均	99	69	93	65	6	4
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	2,109	1,312	1,965	1,221	144	91
	1法人当たり平均	96	60	89	56	7	4
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外への派遣研究者：40-49歳

所管府省	法人名	問C2-1 法人における海外への派遣研究者(人数)					
		40歳以上49歳以下					
		海外への派遣研究者数(人)				派遣期間	
				短期(30日以内)	中・長期(31日以上)		
		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	113	106	110	105	3	1
財務省	酒類総合研究所	3	5	2	5	1	0
文部科学省	国立科学博物館	33	29	32	29	1	0
文部科学省	物質・材料研究機構	386	432	382	427	4	5
文部科学省	防災科学技術研究所	28	23	28	20	0	3
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	104	0	104	0	0
文部科学省	理化学研究所	4	7	0	0	4	7
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	361	136	344	126	17	10
文部科学省	海洋研究開発機構	125	97	114	87	11	10
文部科学省	日本原子力研究開発機構	496	555	482	553	14	2
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	23	0	23	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	10	0	10	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	45	0	45	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	274	306	274	306	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	65	45	65	45	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	17	7	17	7	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	28	0	28	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	22	15	22	15	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	39	45	39	44	0	1
農林水産省	農業環境技術研究所	65	26	64	24	1	2
農林水産省	国際農林水産業研究センター	283	208	212	145	71	63
農林水産省	森林総合研究所	154	133	154	133	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	199	231	187	223	12	8
経済産業省	産業技術総合研究所	1,304	1,234	1,265	1,203	39	31
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	100	114	98	108	2	6
国土交通省	土木研究所	148	75	147	74	1	1
国土交通省	建築研究所	10	21	9	19	1	2
国土交通省	交通安全環境研究所	59	47	59	47	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	16	19	16	19	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	39	59	39	59	0	0
国土交通省	電子航法研究所	55	0	54	0	1	0
環境省	国立環境研究所	206	258	204	255	2	3
	合計	4,655	4,392	4,470	4,237	185	155
	1法人当たり平均	137	129	131	125	5	5
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	4,655	4,392	4,470	4,237	185	155
	1法人当たり平均	137	129	131	125	5	5
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	4,249	4,019	4,064	3,864	185	155
	1法人当たり平均	152	144	145	138	7	6
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	4,095	3,886	3,910	3,731	185	155
	1法人当たり平均	152	144	145	138	7	6
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	3,252	3,015	3,094	2,871	158	144
	1法人当たり平均	148	137	141	131	7	7
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外への派遣研究者：50-59歳

所管府省	法人名	問C2-1 法人における海外への派遣研究者(人数)					
		50歳以上59歳以下					
		海外への派遣研究者数(人)				派遣期間	
				短期(30日以内)		中・長期(31日以上)	
		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	66	65	66	65	0	0
財務省	酒類総合研究所	1	0	1	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	39	40	39	40	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	346	362	343	356	3	6
文部科学省	防災科学技術研究所	13	9	13	9	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	117	0	117	0	0
文部科学省	理化学研究所	6	2	0	0	6	2
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	201	80	194	76	7	4
文部科学省	海洋研究開発機構	33	43	32	41	1	2
文部科学省	日本原子力研究開発機構	440	435	436	434	4	1
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	6	0	6	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	13	0	13	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	23	0	23	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	215	176	215	176	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	45	33	45	33	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	29	34	29	34	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	24	0	24	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	29	32	29	32	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	66	66	63	65	3	1
農林水産省	農業環境技術研究所	27	61	27	61	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	286	209	258	181	28	28
農林水産省	森林総合研究所	123	116	122	116	1	0
農林水産省	水産総合研究センター	124	148	115	142	9	6
経済産業省	産業技術総合研究所	934	851	929	849	5	2
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	119	117	118	117	1	0
国土交通省	土木研究所	125	68	125	68	0	0
国土交通省	建築研究所	23	22	23	22	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	10	14	10	14	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	12	13	12	13	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	18	19	18	19	0	0
国土交通省	電子航法研究所	5	0	5	0	0	0
環境省	国立環境研究所	141	151	141	150	0	1
	合計	3,506	3,319	3,438	3,266	68	53
	1法人当たり平均	103	98	101	96	2	2
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	3,506	3,319	3,438	3,266	68	53
	1法人当たり平均	103	98	101	96	2	2
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	3,164	3,044	3,096	2,991	68	53
	1法人当たり平均	113	109	111	107	2	2
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	3,041	2,928	2,974	2,875	67	53
	1法人当たり平均	113	108	110	106	2	2
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	2,352	2,264	2,298	2,218	54	46
	1法人当たり平均	107	103	104	101	2	2
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外への派遣研究者：60歳以上

所管府省	法人名	問C2-1 法人における海外への派遣研究者(人数)					
		60歳以上					
		海外への派遣研究者数(人)		派遣期間			
				短期(30日以内)	中・長期(31日以上)		
		実数		実数			
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	6	14	6	14	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	25	15	25	15	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	70	74	70	74	0	0
文部科学省	防災科学技術研究所	8	3	8	3	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	47	0	47	0	0
文部科学省	理化学研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	14	4	13	3	1	1
文部科学省	海洋研究開発機構	16	10	15	10	1	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	194	194	192	191	2	3
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	5	0	5	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	8	0	8	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	20	26	20	26	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	15	7	15	7	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	12	8	12	8	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	7	0	7	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	2	29	2	29	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	13	9	13	7	0	2
農林水産省	農業環境技術研究所	4	0	4	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	7	23	7	20	0	3
農林水産省	森林総合研究所	14	13	13	13	1	0
農林水産省	水産総合研究センター	28	27	27	26	1	1
経済産業省	産業技術総合研究所	191	179	191	179	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	1	0	1	0	0	0
国土交通省	土木研究所	21	16	21	16	0	0
国土交通省	建築研究所	3	2	3	2	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	14	5	14	5	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	4	6	4	6	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	33	37	33	35	0	2
	合計	722	761	716	749	6	12
	1法人当たり平均	21	22	21	22	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	722	761	716	749	6	12
	1法人当たり平均	21	22	21	22	0	0
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	666	691	660	679	6	12
	1法人当たり平均	24	25	24	24	0	0
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	652	678	647	666	5	12
	1法人当たり平均	24	25	24	25	0	0
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	409	436	407	428	2	8
	1法人当たり平均	19	20	19	19	0	0
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外への派遣研究者：年代不明

所管府省	法人名	問C2-1 法人における海外への派遣研究者(人数)					
		年代不明					
		海外への派遣研究者数(人)		派遣期間			
				短期(30日以内)	中・長期(31日以上)		
		実数		実数			
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	0	0	0	0	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	2	0	2	0	0
文部科学省	防災科学技術研究所	16	0	16	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	396	0	394	0	2	0
文部科学省	理化学研究所	2,727	2,618	2,719	2,610	8	8
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	66	0	66	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	540	528	522	517	18	11
農林水産省	農業生物資源研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	森林総合研究所	0	0	0	0	0	0
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	93	51	88	50	5	1
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	4	0	4	0	0	0
	合計	3,842	3,199	3,809	3,179	33	20
	1法人当たり平均	113	94	112	94	1	1
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	3,842	3,199	3,809	3,179	33	20
	1法人当たり平均	113	94	112	94	1	1
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	3,776	3,199	3,743	3,179	33	20
	1法人当たり平均	135	114	134	114	1	1
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	3,776	3,199	3,743	3,179	33	20
	1法人当たり平均	140	118	139	118	1	1
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	3,236	2,671	3,221	2,662	15	9
	1法人当たり平均	147	121	146	121	1	0
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外への派遣研究者：合計

所管府省	法人名	問C2-1 法人における海外への派遣研究者(人数)					
		合計					
		海外への派遣研究者数(人)					
		派遣期間		短期(30日以内)		中・長期(31日以上)	
実数		実数		実数			
2013		2014		2013		2014	
総務省	情報通信研究機構	294	291	290	290	4	1
財務省	酒類総合研究所	4	5	3	5	1	0
文部科学省	国立科学博物館	122	114	120	114	2	0
文部科学省	物質・材料研究機構	1,106	1,163	1,095	1,148	11	15
文部科学省	防災科学技術研究所	102	66	101	63	1	3
文部科学省	放射線医学総合研究所	396	358	394	358	2	0
文部科学省	理化学研究所	2,782	2,703	2,719	2,610	63	93
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	883	363	843	336	40	27
文部科学省	海洋研究開発機構	297	214	267	196	30	18
文部科学省	日本原子力研究開発機構	1,496	1,567	1,452	1,556	44	11
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	38	0	38	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	43	0	43	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	118	0	118	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	761	743	757	741	4	2
厚生労働省	国立循環器病研究センター	236	167	236	167	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	1	0	0	0	1	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	86	57	85	57	1	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	138	0	138	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	59	108	59	108	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	540	528	522	517	18	11
農林水産省	農業生物資源研究所	169	164	164	157	5	7
農林水産省	農業環境技術研究所	139	120	136	116	3	4
農林水産省	国際農林水産業研究センター	684	506	568	395	116	111
農林水産省	森林総合研究所	375	353	370	350	5	3
農林水産省	水産総合研究センター	483	558	455	533	28	25
経済産業省	産業技術総合研究所	3,383	3,196	3,290	3,134	93	62
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	301	315	298	307	3	8
国土交通省	土木研究所	446	248	444	246	2	2
国土交通省	建築研究所	46	61	45	59	1	2
国土交通省	交通安全環境研究所	95	74	95	74	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	52	64	52	62	0	2
国土交通省	港湾空港技術研究所	79	124	79	124	0	0
国土交通省	電子航法研究所	102	0	100	0	2	0
環境省	国立環境研究所	641	710	630	701	11	9
	合計	16,336	15,101	15,845	14,685	491	416
	1法人当たり平均	480	444	466	432	14	12
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	16,336	15,101	15,845	14,685	491	416
2010年度から	1法人当たり平均	480	444	466	432	14	12
2010年度から	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	15,055	14,026	14,570	13,612	485	414
2007年度から	1法人当たり平均	538	501	520	486	17	15
2007年度から	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	14,680	13,673	14,200	13,262	480	411
2006年度から	1法人当たり平均	544	506	526	491	18	15
2006年度から	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	11,715	10,729	11,327	10,367	388	362
2005年度から	1法人当たり平均	533	488	515	471	18	16
2005年度から	法人数	22	22	22	22	22	22

海外からの受入れ研究者：30歳未満

所管府省	法人名	問C2-2 法人における海外からの受入れ研究者(人数)					
		30歳未満					
		海外からの受入れ研究者数(人)		派遣期間			
				短期(30日以内)	中・長期(31日以上)		
		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	0	8	0	1	0	7
財務省	酒類総合研究所	0	1	0	0	0	1
文部科学省	国立科学博物館	1	2	0	0	1	2
文部科学省	物質・材料研究機構	71	62	32	19	39	43
文部科学省	防災科学技術研究所	5	4	5	4	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	31	24	0	0	31	24
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	2	0	0	0	2
文部科学省	日本原子力研究開発機構	11	6	3	5	8	1
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立がん研究センター	25	0	25	0	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	4	0	2	0	2
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	6	5	0	0	6	5
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	3	0	3	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	2	1	0	1	2	0
農林水産省	農業環境技術研究所	3	1	2	1	1	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	9	6	5	3	4	3
農林水産省	森林総合研究所	21	18	20	18	1	0
農林水産省	水産総合研究センター	3	4	3	4	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	28	158	1	10	27	148
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	0	2	0	0	0	2
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	1	0	0	0	1
環境省	国立環境研究所	17	9	0	0	17	9
	合計	236	318	99	68	137	250
	1法人当たり平均	7	9	3	2	4	7
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	236	318	99	68	137	250
	1法人当たり平均	7	9	3	2	4	7
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	202	309	71	66	131	243
	1法人当たり平均	7	11	3	2	5	9
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	181	291	51	48	130	243
	1法人当たり平均	7	11	2	2	5	9
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	167	279	45	39	122	240
	1法人当たり平均	8	13	2	2	6	11
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外からの受入れ研究者：30-39歳

所管府省	法人名	問C2-2 法人における海外からの受入れ研究者(人数)					
		30歳以上39歳以下					
		海外からの受入れ研究者数(人)		派遣期間			
				短期(30日以内)	中・長期(31日以上)		
		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	4	10	0	0	4	10
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	274	202	110	56	164	146
文部科学省	防災科学技術研究所	14	2	11	2	3	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	181	233	0	0	181	233
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	5	4	0	0	5	4
文部科学省	海洋研究開発機構	6	7	0	0	6	7
文部科学省	日本原子力研究開発機構	75	23	46	17	29	6
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	5	2	2	0	3	2
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	7	0	0	0	7
厚生労働省	国立がん研究センター	227	7	223	0	4	7
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	6	0	1	0	5
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	17	24	0	2	17	22
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	11	0	10	0	1	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	15	9	2	3	13	6
農林水産省	農業環境技術研究所	5	17	5	15	0	2
農林水産省	国際農林水産業研究センター	30	28	17	16	13	12
農林水産省	森林総合研究所	46	36	40	31	6	5
農林水産省	水産総合研究センター	20	9	18	9	2	0
経済産業省	産業技術総合研究所	139	19	8	0	131	19
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	2	0	0	0	2	0
国土交通省	土木研究所	3	13	2	0	1	13
国土交通省	建築研究所	4	0	3	0	1	0
国土交通省	交通安全環境研究所	1	0	1	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	2	2	0	0	2	2
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	1	0	0	0	1	0
環境省	国立環境研究所	25	24	0	0	25	24
	合計	1,112	684	498	152	614	532
	1法人当たり平均	33	20	15	4	18	16
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	1,112	684	498	152	614	532
	1法人当たり平均	33	20	15	4	18	16
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	857	647	265	149	592	498
	1法人当たり平均	31	23	9	5	21	18
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	811	611	225	118	586	493
	1法人当たり平均	30	23	8	4	22	18
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	713	566	159	92	554	474
	1法人当たり平均	32	26	7	4	25	22
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外からの受入れ研究者：40-49歳

所管府省	法人名	問C2-2 法人における海外からの受入れ研究者(人数)					
		40歳以上49歳以下					
		海外からの受入れ研究者数(人)					
				派遣期間			
		短期(30日以内)		中・長期(31日以上)			
		実数		実数			
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	0	9	0	2	0	7
財務省	酒類総合研究所	0	1	0	0	0	1
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	132	72	105	48	27	24
文部科学省	防災科学技術研究所	9	15	9	15	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	51	60	0	0	51	60
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	3	2	0	0	3	2
文部科学省	日本原子力研究開発機構	79	36	66	30	13	6
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	1	2	0	1	1	1
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	3	0	0	0	3
厚生労働省	国立がん研究センター	274	0	274	0	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	1	3	0	2	1	1
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	4	7	1	0	3	7
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	3	0	3	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	6	0	6	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	6	7	5	6	1	1
農林水産省	農業環境技術研究所	8	15	7	15	1	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	25	16	20	13	5	3
農林水産省	森林総合研究所	25	37	25	36	0	1
農林水産省	水産総合研究センター	27	12	25	12	2	0
経済産業省	産業技術総合研究所	57	51	3	2	54	49
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	3	2	3	1	0	1
国土交通省	建築研究所	0	1	0	0	0	1
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	1	0	0	0	1
国土交通省	港湾空港技術研究所	1	2	0	0	1	2
国土交通省	電子航法研究所	1	2	0	0	1	2
環境省	国立環境研究所	7	4	0	0	7	4
	合計	720	363	549	186	171	177
	1法人当たり平均	21	11	16	5	5	5
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	720	363	549	186	171	177
	1法人当たり平均	21	11	16	5	5	5
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	435	350	268	181	167	169
	1法人当たり平均	16	13	10	6	6	6
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	410	313	243	145	167	168
	1法人当たり平均	15	12	9	5	6	6
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	301	263	149	102	152	161
	1法人当たり平均	14	12	7	5	7	7
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外からの受入れ研究者：50-59歳

所管府省	法人名	問C2-2 法人における海外からの受入れ研究者(人数)					
		50歳以上59歳以下					
		海外からの受入れ研究者数(人)					
				派遣期間			
		短期(30日以内)		中・長期(31日以上)			
		実数		実数			
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	0	0	0	0	0	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	103	75	98	69	5	6
文部科学省	防災科学技術研究所	9	8	9	8	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	7	15	0	0	7	15
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	日本原子力研究開発機構	31	61	15	58	16	3
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	2	0	2	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	1	0	0	0	1
厚生労働省	国立がん研究センター	215	0	215	0	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	5	0	5	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	10	9	8	7	2	2
農林水産省	農業環境技術研究所	6	5	6	5	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	17	23	17	23	0	0
農林水産省	森林総合研究所	15	15	14	15	1	0
農林水産省	水産総合研究センター	20	10	20	10	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	17	20	0	0	17	20
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	9	0	9	0	0	0
国土交通省	建築研究所	1	0	0	0	1	0
国土交通省	交通安全環境研究所	1	0	1	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	5	6	0	0	5	6
	合計	473	248	419	195	54	53
	1法人当たり平均	14	7	12	6	2	2
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	473	248	419	195	54	53
	1法人当たり平均	14	7	12	6	2	2
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	253	248	199	195	54	53
	1法人当たり平均	9	9	7	7	2	2
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	238	233	185	180	53	53
	1法人当たり平均	9	9	7	7	2	2
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	178	162	141	112	37	50
	1法人当たり平均	8	7	6	5	2	2
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外からの受入れ研究者：60歳以上

所管府省	法人名	問C2-2 法人における海外からの受入れ研究者(人数)					
		60歳以上					
		海外からの受入れ研究者数(人)		派遣期間			
				短期(30日以内)	中・長期(31日以上)		
		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	0	1	0	0	0	1
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	0	0	0	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	55	54	51	51	4	3
文部科学省	防災科学技術研究所	3	1	3	1	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	理化学研究所	1	6	0	0	1	6
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	0	1	0	0	0	1
文部科学省	日本原子力研究開発機構	18	53	3	44	15	9
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	1	0	1	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	1	0	0	0	1
厚生労働省	国立がん研究センター	20	0	20	0	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	2	1	2	1	0	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	1	0	1	0	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	3	0	3	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	0	0	0	0	0	0
農林水産省	農業生物資源研究所	4	0	4	0	0	0
農林水産省	農業環境技術研究所	4	1	4	1	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	5	15	5	15	0	0
農林水産省	森林総合研究所	1	2	1	1	0	1
農林水産省	水産総合研究センター	8	1	8	1	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	2	0	0	0	2
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	0	0	0	0	0	0
国土交通省	土木研究所	1	0	1	0	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	1	0	1	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	1	0	0	0	1	0
	合計	128	140	107	116	21	24
	1法人当たり平均	4	4	3	3	1	1
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	128	140	107	116	21	24
	1法人当たり平均	4	4	3	3	1	1
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	102	139	81	115	21	24
	1法人当たり平均	4	5	3	4	1	1
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	101	137	80	114	21	23
	1法人当たり平均	4	5	3	4	1	1
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	74	83	68	69	6	14
	1法人当たり平均	3	4	3	3	0	1
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外からの受入れ研究者：年代不明

所管府省	法人名	問C2-2 法人における海外からの受入れ研究者(人数)					
		年代不明					
		海外からの受入れ研究者数(人)		派遣期間			
				短期(30日以内)	中・長期(31日以上)		
		実数		実数		実数	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014
総務省	情報通信研究機構	15	0	0	0	15	0
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	46	0	46	0	0	0
文部科学省	物質・材料研究機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	防災科学技術研究所	1	0	0	0	1	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	638	320	598	278	40	42
文部科学省	理化学研究所	657	708	657	708	0	0
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	0	0	0	0	0	0
文部科学省	海洋研究開発機構	96	90	77	82	19	8
文部科学省	日本原子力研究開発機構	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	48	0	48	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	7	0	5	0	2
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	3	0	2	0	1	0
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	0	10	0	10	0	0
厚生労働省	国立国際医療研究センター	4	0	4	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	17	0	17	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	9	8	9	8	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	455	611	417	564	38	47
農林水産省	農業生物資源研究所	10	2	9	2	1	0
農林水産省	農業環境技術研究所	9	0	9	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	0	6	0	6	0	0
農林水産省	森林総合研究所	146	136	144	136	2	0
農林水産省	水産総合研究センター	8	0	8	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	0	0	0	0	0	0
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	11	0	11	0	0	0
国土交通省	土木研究所	0	4	0	4	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0
国土交通省	電子航法研究所	0	0	0	0	0	0
環境省	国立環境研究所	210	291	209	239	1	52
	合計	2,335	2,241	2,217	2,090	118	151
	1法人当たり平均	69	66	65	61	3	4
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	2,335	2,241	2,217	2,090	118	151
	1法人当たり平均	69	66	65	61	3	4
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	2,302	2,223	2,185	2,072	117	151
	1法人当たり平均	82	79	78	74	4	5
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	2,156	2,087	2,041	1,936	115	151
	1法人当たり平均	80	77	76	72	4	6
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	1,693	1,424	1,616	1,320	77	104
	1法人当たり平均	77	65	73	60	4	5
	法人数	22	22	22	22	22	22

海外からの受入れ研究者：合計

所管府省	法人名	問C2-2 法人における海外からの受入れ研究者(人数)					
		合計					
		海外からの受入れ研究者数(人)					
		派遣期間		短期(30日以内)		中・長期(31日以上)	
実数		実数		実数			
2013		2014		2013		2014	
総務省	情報通信研究機構	19	28	0	3	19	25
財務省	酒類総合研究所	0	2	0	0	0	2
文部科学省	国立科学博物館	47	2	46	0	1	2
文部科学省	物質・材料研究機構	635	465	396	243	239	222
文部科学省	防災科学技術研究所	41	30	37	30	4	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	638	320	598	278	40	42
文部科学省	理化学研究所	928	1,046	657	708	271	338
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	5	4	0	0	5	4
文部科学省	海洋研究開発機構	105	102	77	82	28	20
文部科学省	日本原子力研究開発機構	214	179	133	154	81	25
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	9	4	5	1	4	3
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	48	0	48	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	0	19	0	5	0	14
厚生労働省	国立がん研究センター	761	7	757	0	4	7
厚生労働省	国立循環器病研究センター	6	14	4	6	2	8
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	28	46	2	12	26	34
厚生労働省	国立国際医療研究センター	4	3	4	3	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	45	0	44	0	1	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	9	8	9	8	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	455	611	417	564	38	47
農林水産省	農業生物資源研究所	47	28	28	19	19	9
農林水産省	農業環境技術研究所	35	39	33	37	2	2
農林水産省	国際農林水産業研究センター	86	94	64	76	22	18
農林水産省	森林総合研究所	254	244	244	237	10	7
農林水産省	水産総合研究センター	86	36	82	36	4	0
経済産業省	産業技術総合研究所	241	250	12	12	229	238
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	13	0	11	0	2	0
国土交通省	土木研究所	16	21	15	5	1	16
国土交通省	建築研究所	5	1	3	0	2	1
国土交通省	交通安全環境研究所	2	0	2	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	2	3	0	0	2	3
国土交通省	港湾空港技術研究所	1	3	0	1	1	2
国土交通省	電子航法研究所	2	3	0	0	2	3
環境省	国立環境研究所	265	334	209	239	56	95
	合計	5,004	3,994	3,889	2,807	1,115	1,187
	1法人当たり平均	147	117	114	83	33	35
	法人数	34	34	34	34	34	34
2010年度から	合計	5,004	3,994	3,889	2,807	1,115	1,187
	1法人当たり平均	147	117	114	83	33	35
	法人数	34	34	34	34	34	34
2007年度から	合計	4,151	3,916	3,069	2,778	1,082	1,138
	1法人当たり平均	148	140	110	99	39	41
	法人数	28	28	28	28	28	28
2006年度から	合計	3,897	3,672	2,825	2,541	1,072	1,131
	1法人当たり平均	144	136	105	94	40	42
	法人数	27	27	27	27	27	27
2005年度から	合計	3,126	2,777	2,178	1,734	948	1,043
	1法人当たり平均	142	126	99	79	43	47
	法人数	22	22	22	22	22	22

シートC2に関するコメント

所管府省	法人名	問C2（コメント記述欄）
		2014
総務省	情報通信研究機構	
財務省	酒類総合研究所	
文部科学省	国立科学博物館	
文部科学省	物質・材料研究機構	
文部科学省	防災科学技術研究所	
文部科学省	放射線医学総合研究所	
文部科学省	理化学研究所	
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	
文部科学省	海洋研究開発機構	
文部科学省	日本原子力研究開発機構	なし
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	受入れの際に年齢に関する書類を主計部門まで伝えていない。
厚生労働省	医薬基盤研究所	
厚生労働省	国立がん研究センター	
厚生労働省	国立循環器病研究センター	
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	
厚生労働省	国立国際医療研究センター	
厚生労働省	国立成育医療研究センター	
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	
農林水産省	農業生物資源研究所	
農林水産省	農業環境技術研究所	
農林水産省	国際農林水産業研究センター	
農林水産省	森林総合研究所	
農林水産省	水産総合研究センター	
経済産業省	産業技術総合研究所	
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	
国土交通省	土木研究所	
国土交通省	建築研究所	
国土交通省	交通安全環境研究所	
国土交通省	海上技術安全研究所	
国土交通省	港湾空港技術研究所	
国土交通省	電子航法研究所	特になし
環境省	国立環境研究所	海外からの受入れに関して一中・長期の雇用以外は年代まで記録されておらず、不明。

外国の大学・研究機関等との「研究協力協定等」の件数

所管府省	法人名	問C3-1 外国の大学・研究機関等との「研究協力協定等」の件数(件数)			
		外国の大学・研究機関等との「研究協力協定等」件数(件)			
		相手先 大学・公的研究機関	その他(民間企業など)		
実数		実数	実数		
		2014	2014	2014	
総務省	情報通信研究機構	95	90	5	
財務省	酒類総合研究所	0	0	0	
文部科学省	国立科学博物館	6	5	1	
文部科学省	物質・材料研究機構	231	231	0	
文部科学省	防災科学技術研究所	11	11	0	
文部科学省	放射線医学総合研究所	45	45	0	
文部科学省	理化学研究所	311	308	3	
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	201	201	0	
文部科学省	海洋研究開発機構	22	22	0	
文部科学省	日本原子力研究開発機構	180	176	4	
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	9	9	0	
厚生労働省	医薬基盤研究所	4	4	0	
厚生労働省	国立がん研究センター	10	10	0	
厚生労働省	国立循環器病研究センター	1	0	1	
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	4	4	0	
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	
厚生労働省	国立成育医療研究センター	1	1	0	
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	1	1	0	
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	29	29	0	
農林水産省	農業生物資源研究所	22	21	1	
農林水産省	農業環境技術研究所	7	7	0	
農林水産省	国際農林水産業研究センター	108	107	1	
農林水産省	森林総合研究所	35	35	0	
農林水産省	水産総合研究センター	6	6	0	
経済産業省	産業技術総合研究所	70	70	0	
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	15	5	10	
国土交通省	土木研究所	34	32	2	
国土交通省	建築研究所	27	27	0	
国土交通省	交通安全環境研究所	12	12	0	
国土交通省	海上技術安全研究所	8	8	0	
国土交通省	港湾空港技術研究所	23	23	0	
国土交通省	電子航法研究所	3	3	0	
環境省	国立環境研究所	71	70	1	
	合計	1,587	1,568	19	
	1法人当たり平均	48	48	1	
	法人数	33	33	33	
2010年度から	合計	1,587	1,568	19	
	1法人当たり平均	48	48	1	
	法人数	33	33	33	
2007年度から	合計	1,570	1,552	18	
	1法人当たり平均	58	57	1	
	法人数	27	27	27	
2006年度から	合計	1,535	1,517	18	
	1法人当たり平均	59	58	1	
	法人数	26	26	26	
2005年度から	合計	1,277	1,265	12	
	1法人当たり平均	61	60	1	
	法人数	21	21	21	

大学・公的研究機関との共同研究の件数

所管府省	法人名	問C3-2 大学・公的研究機関との共同研究の件数(件数)				
		大学・公的研究機関との共同研究件数(件)				
		相手先				
		国内 大学等	研究開発法 人	その他公的 研究機関	外国の大学・ 公的研究機 関	
実数	実数	実数	実数	実数		
	2014	2014	2014	2014	2014	
総務省	情報通信研究機構	2	0	1	1	0
財務省	酒類総合研究所	1	1	0	0	0
文部科学省	国立科学博物館	3	0	1	1	1
文部科学省	物質・材料研究機構	5	1	2	1	1
文部科学省	防災科学技術研究所	0	0	0	0	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	87	60	15	10	2
文部科学省	理化学研究所	25	16	0	7	2
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	524	451	55	12	6
文部科学省	海洋研究開発機構	121	52	15	8	46
文部科学省	日本原子力研究開発機構	294	238	26	30	0
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	0	0	0	0	0
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	0	0	0	0	0
厚生労働省	医薬基盤研究所	1	0	0	1	0
厚生労働省	国立がん研究センター	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立循環器病研究センター	6	2	0	3	1
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	4	0	1	2	1
厚生労働省	国立国際医療研究センター	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0	0	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	0	0	0	0	0
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	262	105	50	92	15
農林水産省	農業生物資源研究所	71	21	26	20	4
農林水産省	農業環境技術研究所	0	0	0	0	0
農林水産省	国際農林水産業研究センター	109	12	20	6	71
農林水産省	森林総合研究所	36	0	1	0	35
農林水産省	水産総合研究センター	0	0	0	0	0
経済産業省	産業技術総合研究所	1,169	894	140	75	60
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	18	6	0	6	6
国土交通省	土木研究所	0	0	0	0	0
国土交通省	建築研究所	0	0	0	0	0
国土交通省	交通安全環境研究所	11	11	0	0	0
国土交通省	海上技術安全研究所	38	31	1	5	1
国土交通省	港湾空港技術研究所	30	6	0	1	23
国土交通省	電子航法研究所	25	16	6	0	3
環境省	国立環境研究所	55	17	18	19	1
	合計	2,879	1,934	378	294	273
	1法人当たり平均	87	59	11	9	8
	法人数	33	33	33	33	33
2010年度から	合計	2,879	1,934	378	294	273
2010年度から	1法人当たり平均	87	59	11	9	8
2010年度から	法人数	33	33	33	33	33
2007年度から	合計	2,869	1,932	377	289	271
2007年度から	1法人当たり平均	106	72	14	11	10
2007年度から	法人数	27	27	27	27	27
2006年度から	合計	2,833	1,932	376	289	236
2006年度から	1法人当たり平均	109	74	14	11	9
2006年度から	法人数	26	26	26	26	26
2005年度から	合計	2,277	1,589	300	167	221
2005年度から	1法人当たり平均	108	76	14	8	11
2005年度から	法人数	21	21	21	21	21

連携大学院等の状況

所管府省	法人名	問C3-3 法人における連携大学院等の状況(件数・人数)	
		2014年度末時点で結んでいる連携大学院協定等の件数(件)	連携大学院協定等に基づいて受け入れた大学院学生数
		実数	実数
		2014	2014
総務省	情報通信研究機構	18	68
財務省	酒類総合研究所	1	17
文部科学省	国立科学博物館	5	12
文部科学省	物質・材料研究機構	51	174
文部科学省	防災科学技術研究所	4	0
文部科学省	放射線医学総合研究所	29	31
文部科学省	理化学研究所	93	350
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	35	67
文部科学省	海洋研究開発機構	18	31
文部科学省	日本原子力研究開発機構	21	35
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	10	1
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	5	13
厚生労働省	医薬基盤研究所	7	145
厚生労働省	国立がん研究センター	17	99
厚生労働省	国立循環器病研究センター	16	20
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	5	39
厚生労働省	国立国際医療研究センター	3	0
厚生労働省	国立成育医療研究センター	0	0
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	16	18
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	22	37
農林水産省	農業生物資源研究所	12	3
農林水産省	農業環境技術研究所	3	1
農林水産省	国際農林水産業研究センター	8	9
農林水産省	森林総合研究所	4	3
農林水産省	水産総合研究センター	8	17
経済産業省	産業技術総合研究所	84	171
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	9	3
国土交通省	土木研究所	5	33
国土交通省	建築研究所	4	0
国土交通省	交通安全環境研究所	2	1
国土交通省	海上技術安全研究所	8	3
国土交通省	港湾空港技術研究所	11	12
国土交通省	電子航法研究所	4	2
環境省	国立環境研究所	17	23
合計		546	1,435
1法人当たり平均		17	43
法人数		33	33
2010年度から	合計	546	1,435
	1法人当たり平均	17	43
	法人数	33	33
2007年度から	合計	489	1,259
	1法人当たり平均	18	47
	法人数	27	27
2006年度から	合計	485	1,256
	1法人当たり平均	19	48
	法人数	26	26
2005年度から	合計	424	1,121
	1法人当たり平均	20	53
	法人数	21	21

シートC3に関するコメント

所管府省	法人名	問C3 (コメント記述欄)
		2014
総務省	情報通信研究機構	
財務省	酒類総合研究所	
文部科学省	国立科学博物館	
文部科学省	物質・材料研究機構	
文部科学省	防災科学技術研究所	
文部科学省	放射線医学総合研究所	
文部科学省	理化学研究所	C3-1) 外国機関との協定締結データは、集計の都合上、2014年度末(2015年3月31日時点)有効なものとして取得しており、その時点での件数となる。 C3-3) 連携大学院協定件数は、2014年度末で発効・実施されているもので、翌2015年度(2015年4月1日～)発効・実施のものは除外している。また、締結連携大学院学生総数については、各大学の状況の違い等から、必ずしも明確なデータが取得できず、概数として把握しているものである。
文部科学省	宇宙航空研究開発機構	
文部科学省	海洋研究開発機構	C3-2: 大学等のうち4件は3者契約(他相手先:「大学」2件、「研究開発法人」2件) 2件は4者契約(他相手先:「大学・省庁」、「民間企業、財団」) 研究開発法人のうち、1件は4者契約(他相手先:「研究開発法人、大学」)
文部科学省	日本原子力研究開発機構	なし
厚生労働省	国立健康・栄養研究所	
厚生労働省	労働安全衛生総合研究所	費用のやりとりが発生している共同研究はない。
厚生労働省	医薬基盤研究所	
厚生労働省	国立がん研究センター	
厚生労働省	国立循環器病研究センター	当研究センターでのこれまでの計数区分に従い、大学等との共同研究には、委受託研究(共同研究につながるもの)、Material Transfer Agreement(MTA)や秘密保持契約(共同研究や事業化を目的としたもの)も含めている。
厚生労働省	国立精神・神経医療研究センター	
厚生労働省	国立国際医療研究センター	
厚生労働省	国立成育医療研究センター	
厚生労働省	国立長寿医療研究センター	
農林水産省	農業・食品産業技術総合研究機構	
農林水産省	農業生物資源研究所	
農林水産省	農業環境技術研究所	
農林水産省	国際農林水産業研究センター	
農林水産省	森林総合研究所	
農林水産省	水産総合研究センター	
経済産業省	産業技術総合研究所	
経済産業省	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	
国土交通省	土木研究所	
国土交通省	建築研究所	
国土交通省	交通安全環境研究所	当研究所における共同研究は、双方が費用及び業務を分担することとしているため、基本的に収入はない。
国土交通省	海上技術安全研究所	
国土交通省	港湾空港技術研究所	
国土交通省	電子航法研究所	特になし
環境省	国立環境研究所	