

●1.1 回答者の年齢分布と女性比率

	男性	女性	合計	女性比率
～24歳	790	467	1,257	37.2%
25歳～	976	515	1,491	34.5%
30歳～	1,277	619	1,896	32.6%
35歳～	1,750	834	2,584	32.3%
40歳～	1,899	868	2,767	31.4%
45歳～	1,871	667	2,538	26.3%
50歳～	1,665	459	2,124	21.6%
55歳～	1,409	321	1,730	18.6%
60歳～	885	156	1,041	15.0%
65歳～	386	49	435	11.3%
70歳以上	251	40	291	13.7%
合計	13,159	4,995	18,154	24.9%

●1.2 男女別回答者の年代分布

	男性	女性	男性率	女性率
～24歳	790	467	6.0%	9.3%
25歳～	976	515	7.4%	10.3%
30歳～	1,277	619	9.7%	12.4%
35歳～	1,750	834	13.3%	16.7%
40歳～	1,899	868	14.4%	17.4%
45歳～	1,871	667	14.2%	13.4%
50歳～	1,665	459	12.7%	9.2%
55歳～	1,409	321	10.7%	6.4%
60歳～	885	156	6.7%	3.1%
65歳～	386	49	2.9%	1.0%
70歳以上	251	40	1.9%	0.8%
合計	13,159	4,995		

●1.3 最終学歴（単数回答）

	高専卒	学部卒	修士	博士	その他	合計
男性	162	2,016	3,236	7,457	291	13,162
女性	53	872	1,191	2,781	100	4,997
合計	215	2,888	4,427	10,238	391	18,159

●1.4 学位取得状況（単数回答）

	なし	課程博士	論文博士	課程論文両方	合計
男性	4,619	6,367	1,926	250	13,162
女性	1,856	2,343	659	139	4,997
合計	6,475	8,710	2,585	389	18,159

●1.5 男性の学位取得率の年齢分布（単数回答）

	なし	課程博士	論文博士	課程論文両方	合計
24歳以下	786	3	1	0	790
25歳～29歳	712	249	7	8	976
30歳～34歳	364	832	51	30	1,277
35歳～39歳	331	1,278	97	44	1,750
40歳～44歳	359	1,332	168	40	1,899
45歳～49歳	539	1,029	276	27	1,871
50歳～54歳	519	701	423	22	1,665
55歳～59歳	489	492	397	31	1,409
60歳～64歳	304	286	269	26	885
65歳～69歳	138	105	134	9	386
70歳以上	77	58	103	13	251
合計	4,618	6,365	1,926	250	13,159

●1.6 女性の学位取得率の年齢分布（単数回答）

	なし	課程博士	論文博士	課程論文両方	合計
24歳以下	467	0	0	0	467
25歳～29歳	390	114	6	5	515
30歳～34歳	196	380	20	23	619
35歳～39歳	217	552	48	17	834
40歳～44歳	192	556	89	31	868
45歳～49歳	179	349	119	20	667
50歳～54歳	124	193	124	18	459
55歳～59歳	61	122	127	11	321
60歳～64歳	23	52	76	5	156
65歳～69歳	4	16	28	1	49
70歳以上	3	8	22	7	40
合計	1,856	2,342	659	138	4,995

●1.7 学位取得後の経過年数（単数回答）

	学位取得後1-5年	学位取得後6-10年	学位取得後11-15年	学位取得後16年以上	合計
男性	1,257	1,522	1,934	3,834	8,547
女性	665	724	770	978	3,137
合計	1,922	2,246	2,704	4,812	11,684

●1.8 回答者の所属学協会分布と女性比率（複数回答）

	男性	女性	合計	女性比率
育種	158	59	217	27.2%
遺伝	153	68	221	30.8%
宇宙生物	33	17	50	34.0%
衛生	86	61	147	41.5%
映像情報メディア	45	5	50	10.0%
液晶	18	5	23	21.7%
園芸	233	84	317	26.5%
応用数理	89	19	108	17.6%
応用物理	523	123	646	19.0%
解剖	151	77	228	33.8%
化学	958	257	1,215	21.2%
化学工学	954	144	1,098	13.1%
科学者会議	53	12	65	18.5%
火災	29	2	31	6.5%
機械	562	70	632	11.1%
技術士	666	42	708	5.9%
魚病	42	3	45	6.7%
魚類	144	17	161	10.6%
金属	112	44	156	28.2%
計測自動制御	97	13	110	11.8%
結晶	140	28	168	16.7%
原子力	186	24	210	11.4%
建築	452	245	697	35.2%
高分子	347	112	459	24.4%
細胞生物	202	88	290	30.3%
錯体化学	89	22	111	19.8%
蚕糸	19	6	25	24.0%
歯科基礎医学	85	67	152	44.1%
磁気	38	9	47	19.1%
質量分析	91	41	132	31.1%
自動車技術	75	10	85	11.8%
地盤工学	201	33	234	14.1%
獣医	246	150	396	37.9%
種生物	57	31	88	35.2%
植物	333	170	503	33.8%
植物化学調節	92	29	121	24.0%
植物細胞分子生物	150	66	216	30.6%
植物生理	391	192	583	32.9%
植物病理	61	34	95	35.8%
女性科学者の会	2	88	90	97.8%
女性技術者フォーラム	1	21	22	95.5%
進化	175	66	241	27.4%
神経科学	466	270	736	36.7%
神経化学	95	62	157	39.5%
森林	157	72	229	31.4%
水産	689	116	805	14.4%
水産増殖	149	7	156	4.5%
数学	343	58	401	14.5%
数式処理	25	4	29	13.8%
生化学	776	350	1,126	31.1%
生態	401	210	611	34.4%
生態工学	42	13	55	23.6%
生物物理	370	114	484	23.6%
精密工学	51	10	61	16.4%
生理	429	190	619	30.7%
石油	93	14	107	13.1%
セラミックス	85	18	103	17.5%
組織細胞化学	35	20	55	36.4%
体力医学	158	93	251	37.1%
蛋白質科学	219	58	277	20.9%
地球電磁気・地球惑星圏	54	22	76	28.9%
地球惑星科学連合	460	172	632	27.2%
畜産	171	59	230	25.7%
中性子科学	65	7	72	9.7%
鳥学	84	28	112	25.0%
データベース	21	10	31	32.3%
鉄鋼	75	20	95	21.1%
電気化学	124	26	150	17.3%
電子情報通信	649	115	764	15.1%
天文	87	39	126	31.0%
糖質	110	57	167	34.1%
動物	425	164	589	27.8%
土木	331	79	410	19.3%
熱帯医学	30	24	54	44.4%
農芸化学	773	237	1,010	23.5%
バイオイメージング	51	21	72	29.2%
バイオインフォマティクス	71	12	83	14.5%
発生生物	200	108	308	35.1%
繁殖生物	90	46	136	33.8%
比較内分泌	106	25	131	19.1%
表面科学	85	24	109	22.0%
物理	1,120	199	1,319	15.1%
プラズマ・核融合	93	10	103	9.7%
分子生物	1,209	579	1,788	32.4%
分析化学	222	80	302	26.5%
放射光	183	29	212	13.7%
木材	148	45	193	23.3%
民族衛生	13	12	25	48.0%
野生生物と社会	28	15	43	34.9%
流体力学	85	15	100	15.0%
無所属	792	476	1,268	37.5%
その他	3,235	1,513	4,748	31.9%
合計	24,312	8,601	32,913	26.0%

付録4 第四回アンケートデータ・集計表

●1.9 現在の就職状況（単数回答）

	退職している	退職していない	学生	合計
男性	556	11,323	1,283	13,162
女性	119	4,165	713	4,997
合計	675	15,488	1,996	18,159

●1.10 専門分野別回答数（単数回答）

	男性	女性	合計	女性比率
数学系	358	60	418	14.4%
電気・情報系	900	183	1,083	16.9%
物理系	961	179	1,140	15.7%
化学・材料系	1,821	467	2,288	20.4%
生物・生命系	2,616	1,190	3,806	31.3%
建築・土木系	990	343	1,333	25.7%
機械系	680	79	759	10.4%
地球惑星系	397	157	554	28.3%
農学系	1,601	562	2,163	26.0%
医歯薬系	1,064	706	1,770	39.9%
保健・看護系	86	101	187	54.0%
その他	405	257	662	38.8%
合計	11,879	4,284	16,163	26.8%

●1.11 専門分野別回答比率（職種別）（単数回答）

		研究・教育職	技術職	営業職	その他	合計
数学系	男性	346	8	0	4	358
	女性	60	0	0	0	60
電気情報系	男性	543	302	15	40	900
	女性	113	55	1	14	183
物理系	男性	870	76	0	15	961
	女性	156	18	1	4	179
化学材料系	男性	1,244	497	11	69	1,821
	女性	337	116	0	14	467
生物生命系	男性	2,384	140	9	83	2,616
	女性	1,038	124	0	28	1,190
建築土木系	男性	244	656	39	51	990
	女性	139	190	3	11	343
機械系	男性	308	332	5	35	680
	女性	47	29	1	2	79
地球惑星系	男性	347	41	1	8	397
	女性	136	16	0	5	157
農学系	男性	1,366	182	7	46	1,601
	女性	493	57	1	11	562
医歯薬系	男性	953	71	7	33	1,064
	女性	620	64	1	21	706
保健・看護系	男性	71	9	0	6	86
	女性	93	3	0	5	101
その他	男性	203	107	6	89	405
	女性	180	26	0	51	257
合計	男性	8,879	2,421	100	479	11,879
	女性	3,412	698	8	166	4,284

●1.12 所属機関比率（単数回答）

	大学・高専等	研究機関	企業	官公庁	その他	合計
男性	7,451	1,977	3,053	234	447	13,162
女性	3,229	826	758	69	115	4,997
合計	10,680	2,803	3,811	303	562	18,159

●1.13 所属機関別の男女回答者数と女性比率（単数回答）

	男性	女性	女性比率
国立大学	4,953	2,065	29.4%
公立大学	484	206	29.9%
私立大学	1,814	892	33.0%
高専	139	52	27.2%
その他の各種学校	61	14	18.7%
企業	3,053	758	19.9%
官公庁	234	69	22.8%
公的研究機関(国立研究開発法人を含む)	1,775	741	29.5%
その他の研究機関	202	85	29.6%
その他	447	115	20.5%
合計	13,162	4,997	

●1.14 所属機関の構成比（専門分野別） 男性（単数回答）

	大学・高専等	研究機関	企業	官公庁	その他	合計
数学系	341	4	7	0	6	358
電気・情報系	387	53	401	9	50	900
物理系	628	224	87	2	20	961
化学・材料系	765	192	822	4	38	1,821
生物・生命系	1,721	548	223	41	83	2,616
建築・土木系	153	40	672	58	67	990
機械系	233	37	369	4	37	680
地球惑星系	195	151	26	15	10	397
農学系	735	579	171	68	48	1,601
医歯薬系	790	82	148	8	36	1,064
保健・看護系	71	0	4	5	6	86
その他	149	67	123	20	46	405
合計	6,168	1,977	3,053	234	447	11,879

●1.15 所属機関の構成比（専門分野別） 女性（単数回答）

	大学・高専等	研究機関	企業	官公庁	その他	合計
数学系	57	2	1	0	0	60
電気・情報系	91	11	71	0	10	183
物理系	102	54	18	1	4	179
化学・材料系	205	81	174	1	6	467
生物・生命系	788	262	105	10	25	1,190
建築・土木系	108	9	198	8	20	343
機械系	30	10	39	0	0	79
地球惑星系	78	56	9	10	4	157
農学系	263	225	42	23	9	562
医歯薬系	538	76	65	4	23	706
保健・看護系	93	3	0	0	5	101
その他	163	37	36	12	9	257
合計	2,516	826	758	69	115	4,284

●1.16 所属機関別の専門分野（単数回答）

		数学系	電気・情報系	物理系	化学・材料系	生物・生命系	建築・土木系	機械系	地球惑星系	農学系	医歯薬系	保健・看護系	その他	合計
大学・高専等	男性	341	387	628	765	1,721	153	233	195	735	790	71	149	6,168
	女性	57	91	102	205	788	108	30	78	263	538	93	163	2,516
研究機関	男性	4	53	224	192	548	40	37	151	579	82	0	67	1,977
	女性	2	11	54	81	262	9	10	56	225	76	3	37	826
企業	男性	7	401	87	822	223	672	369	26	171	148	4	123	3,053
	女性	1	71	18	174	105	198	39	9	42	65	0	36	758
官公庁	男性	0	9	2	4	41	58	4	15	68	8	5	20	234
	女性	0	0	1	1	10	8	0	10	23	4	0	12	69
その他	男性	6	50	20	38	83	67	37	10	48	36	6	46	447
	女性	0	10	4	6	25	20	0	4	9	23	5	9	115
合計	男性	358	900	961	1,821	2,616	990	680	397	1,601	1,064	86	405	11,879
	女性	60	183	179	467	1,190	343	79	157	562	706	101	257	4,284

●1.17 役職毎回答数と女性比率（複数回答）

		男性	女性	合計	女性比率
大学・高専等	執行部	153	21	174	12.1%
	教授	1,949	402	2,351	17.1%
	准教授	1,613	572	2,185	26.2%
	講師	465	254	719	35.3%
	助教	1,338	653	1,991	32.8%
	助手	32	50	82	61.0%
	任期なし研究員	10	3	13	23.1%
	任期付き研究員	410	339	749	45.3%
	技術員	79	113	192	58.9%
	その他	119	109	228	47.8%
学生	準学士課程生	2	1	3	33.3%
	専攻科生	6	1	7	14.3%
	学部生	247	124	371	33.4%
	大学院生(修士課程)	524	288	812	35.5%
	大学院生(博士課程)	502	297	799	37.2%
	研究生	1	2	3	66.7%
	その他	1	0	1	0.0%
研究機関	理事	24	3	27	11.1%
	グループ長	208	45	253	17.8%
	ユニット長	100	21	121	17.4%
	主任研究員	544	214	758	28.2%
	任期なし研究員	352	148	500	29.6%
	任期付き研究員	374	216	590	36.6%
	技術員	48	61	109	56.0%
	その他	327	118	445	26.5%
企業	取締役	213	19	232	8.2%
	事業部長	85	4	89	4.5%
	部長	576	47	623	7.5%
	課長	933	132	1,065	12.4%
	主任	656	232	888	26.1%
	一般社員	701	371	1,072	34.6%
	その他	123	22	145	15.2%
合計		12,715	4,882	17,597	28.5%

●1.18 研究・教育職と技術職の比率（単数回答）

	研究・教育職	技術職	営業職	その他	合計
男性	8,879	2,421	100	479	11,879
女性	3,412	698	8	166	4,284
合計	12,291	3,119	108	645	16,163

●1.19 職種と学位取得の分布（単数回答）

		学位あり	学位なし	合計
研究・教育職	男性	7,809	1,070	8,879
	女性	2,905	507	3,412
技術職	男性	500	1,921	2,421
	女性	158	540	698
営業職	男性	18	82	100
	女性	0	8	8
その他	男性	207	272	479
	女性	67	99	166
合計	男性	8,534	3,345	11,879
	女性	3,130	1,154	4,284

●1.20 所属機関と職種の分布（単数回答）

		研究・教育職	技術職	営業職	その他	合計
大学・高専等	男性	6,021	99	4	44	6,168
	女性	2,314	146	0	56	2,516
研究機関	男性	1,766	155	1	55	1,977
	女性	723	87	0	16	826
企業	男性	937	1,837	84	195	3,053
	女性	309	388	8	53	758
官公庁	男性	48	156	0	30	234
	女性	23	35	0	11	69
その他	男性	107	174	11	155	447
	女性	43	42	0	30	115
合計	男性	8,879	2,421	100	479	11,879
	女性	3,412	698	8	166	4,284

●1.21 男女別年収分布（単数回答）

	男性	女性	合計
なし(0円)	3	2	5
100万円未満	86	82	168
100万円～	74	92	166
200万円～	174	198	372
300万円～	453	349	802
400万円～	817	490	1,307
500万円～	1,088	558	1,646
600万円～	1,607	675	2,282
700万円～	1,465	485	1,950
800万円～	1,528	395	1,923
900万円～	1,038	219	1,257
1000万円～	1,454	242	1,696
1100万円～	312	41	353
1200万円～	385	62	447
1300万円～	130	13	143
1400万円～	89	9	98
1500万円～	282	24	306
無回答	887	346	1,233
合計	11,872	4,282	16,154

●1.22 所属機関別の平均年収（単数回答）

大学・高専等

	男性(万円)	女性(万円)
24歳以下	260.0	220.0
25歳～29歳	403.2	350.2
30歳～34歳	507.2	435.2
35歳～39歳	637.0	528.9
40歳～44歳	735.0	605.5
45歳～49歳	806.5	681.4
50歳～54歳	931.7	794.0
55歳～59歳	994.7	840.5
60歳～64歳	1,002.4	856.4
65歳～69歳	822.4	848.7
70歳以上	702.9	572.1

研究機関

	男性(万円)	女性(万円)
24歳以下	350.0	325.0
25歳～29歳	413.6	402.8
30歳～34歳	498.3	443.7
35歳～39歳	608.3	495.7
40歳～44歳	690.3	583.3
45歳～49歳	741.5	681.5
50歳～54歳	874.4	751.7
55歳～59歳	881.6	804.3
60歳～64歳	707.8	496.2
65歳～69歳	737.8	440.0
70歳以上	711.8	347.5

企業

	男性(万円)	女性(万円)
24歳以下	300.7	318.4
25歳～29歳	456.5	410.3
30歳～34歳	599.3	520.9
35歳～39歳	710.4	615.5
40歳～44歳	847.9	873.5
45歳～49歳	906.2	775.4
50歳～54歳	1,017.6	794.9
55歳～59歳	1,104.0	881.8
60歳～64歳	859.1	490.0
65歳～69歳	793.1	735.0
70歳以上	714.9	420.0

官公庁

	男性(万円)	女性(万円)
24歳以下	200.0	-
25歳～29歳	376.0	310.0
30歳～34歳	436.2	445.8
35歳～39歳	520.7	453.5
40歳～44歳	657.8	506.0
45歳～49歳	657.8	806.3
50歳～54歳	738.9	764.3
55歳～59歳	825.9	737.5
60歳～64歳	598.0	-
65歳～69歳	500.0	-
70歳以上	387.5	-

その他

	男性(万円)	女性(万円)
24歳以下	290.0	300.0
25歳～29歳	362.3	440.0
30歳～34歳	500.7	343.3
35歳～39歳	576.5	506.9
40歳～44歳	613.8	353.8
45歳～49歳	621.1	425.0
50歳～54歳	816.0	666.0
55歳～59歳	820.3	403.0
60歳～64歳	563.3	470.0
65歳～69歳	540.4	766.7
70歳以上	505.4	411.3

●1.23 雇用形態（機関別）（単数回答）

		任期なし	任期付き	学生	合計
大学・高専等	男性	1,935	4,233	1,283	7,451
	女性	1,155	1,361	713	3,229
研究機関	男性	559	1,418	0	1,977
	女性	352	474	0	826
企業	男性	276	2,777	0	3,053
	女性	22	736	0	758
官公庁	男性	28	206	0	234
	女性	7	62	0	69
その他	男性	127	320	0	447
	女性	46	69	0	115
合計		4,507	11,656	1,996	18,159

●1.24 雇用形態（機関・年齢別）（単数回答）

大学・高専等

男性

	任期なし	任期付き	学生	合計
24歳以下	1	2	768	771
25歳～29歳	30	173	451	654
30歳～34歳	185	475	44	704
35歳～39歳	546	482	11	1,039
40歳～44歳	814	293	4	1,111
45歳～49歳	771	174	0	945
50歳～54歳	746	76	1	823
55歳～59歳	596	58	1	655
60歳～64歳	412	70	1	483
65歳～69歳	78	93	1	172
70歳以上	53	39	0	92
合計	4,232	1,935	1,282	7,449

女性

	任期なし	任期付き	学生	合計
24歳以下	1	1	429	431
25歳～29歳	23	105	220	348
30歳～34歳	79	259	32	370
35歳～39歳	205	272	11	488
40歳～44歳	305	232	6	543
45歳～49歳	255	117	7	379
50歳～54歳	191	67	5	263
55歳～59歳	176	43	2	221
60歳～64歳	93	34	1	128
65歳～69歳	19	13	0	32
70歳以上	12	12	0	24
合計	1,359	1,155	713	3,227

研究機関

男性

	任期なし	任期付き	合計
24歳以下	2	0	2
25歳～29歳	35	56	91
30歳～34歳	76	166	242
35歳～39歳	211	114	325
40歳～44歳	284	84	368
45歳～49歳	305	39	344
50歳～54歳	244	11	255
55歳～59歳	201	13	214
60歳～64歳	33	41	74
65歳～69歳	10	30	40
70歳以上	17	5	22
合計	1,418	559	1,977

女性

	任期なし	任期付き	合計
24歳以下	7	0	7
25歳～29歳	22	28	50
30歳～34歳	27	79	106
35歳～39歳	85	98	183
40歳～44歳	120	64	184
45歳～49歳	101	34	135
50歳～54歳	66	15	81
55歳～59歳	42	11	53
60歳～64歳	3	11	14
65歳～69歳	0	8	8
70歳以上	1	4	5
合計	474	352	826

企業

男性

	任期なし	任期付き	合計
24歳以下	15	0	15
25歳～29歳	190	5	195
30歳～34歳	287	5	292
35歳～39歳	311	7	318
40歳～44歳	349	2	351
45歳～49歳	502	6	508
50歳～54歳	511	5	516
55歳～59歳	449	21	470
60歳～64歳	95	159	254
65歳～69歳	35	46	81
70歳以上	33	20	53
合計	2,777	276	3,053

女性

	任期なし	任期付き	合計
24歳以下	26	2	28
25歳～29歳	107	2	109
30歳～34歳	113	4	117
35歳～39歳	126	4	130
40歳～44歳	108	3	111
45歳～49歳	121	3	124
50歳～54歳	93	1	94
55歳～59歳	31	0	31
60歳～64歳	7	2	9
65歳～69歳	3	1	4
70歳以上	1	0	1
合計	736	22	758

官公庁

男性

	任期なし	任期付き	合計
24歳以下	1	0	1
25歳～29歳	14	3	17
30歳～34歳	22	1	23
35歳～39歳	36	2	38
40歳～44歳	28	2	30
45歳～49歳	34	3	37
50歳～54歳	35	1	36
55歳～59歳	31	3	34
60歳～64歳	4	7	11
65歳～69歳	0	1	1
70歳以上	1	5	6
合計	206	28	234

女性

	任期なし	任期付き	合計
24歳以下	0	0	0
25歳～29歳	5	0	5
30歳～34歳	12	1	13
35歳～39歳	18	2	20
40歳～44歳	10	0	10
45歳～49歳	7	1	8
50歳～54歳	6	2	8
55歳～59歳	4	0	4
60歳～64歳	0	0	0
65歳～69歳	0	1	1
70歳以上	0	0	0
合計	62	7	69

その他

男性

	任期なし	任期付き	合計
24歳以下	2	0	2
25歳～29歳	12	7	19
30歳～34歳	8	8	16
35歳～39歳	21	9	30
40歳～44歳	31	8	39
45歳～49歳	30	7	37
50歳～54歳	33	2	35
55歳～59歳	33	3	36
60歳～64歳	28	35	63
65歳～69歳	57	35	92
70歳以上	65	13	78
合計	320	127	447

女性

	任期なし	任期付き	合計
24歳以下	1	0	1
25歳～29歳	2	1	3
30歳～34歳	4	9	13
35歳～39歳	6	7	13
40歳～44歳	7	13	20
45歳～49歳	14	7	21
50歳～54歳	9	4	13
55歳～59歳	11	1	12
60歳～64歳	5	0	5
65歳～69歳	2	2	4
70歳以上	8	2	10
合計	69	46	115

●1.25 専門分野別の雇用形態（単数回答）

・男性

	任期なし	任期付き	合計
数学系	290	68	358
電気・情報系	747	153	900
物理系	684	277	961
化学・材料系	1,518	303	1,821
生物・生命系	1,637	979	2,616
建築・土木系	845	145	990
機械系	562	118	680
地球惑星系	286	111	397
農学系	1,324	277	1,601
医歯薬系	680	384	1,064
保健・看護系	61	25	86
その他	320	85	405
合計	8,954	2,925	11,879

・女性

	任期なし	任期付き	合計
数学系	40	20	60
電気・情報系	148	35	183
物理系	106	73	179
化学・材料系	358	109	467
生物・生命系	582	608	1,190
建築・土木系	294	49	343
機械系	64	15	79
地球惑星系	90	67	157
農学系	422	140	562
医歯薬系	364	342	706
保健・看護系	69	32	101
その他	165	92	257
合計	2,702	1,582	4,284

●1.26 現職（任期付き職）の任期年数（単数回答）

	0年	1年	3年以内	5年以内	10年以内	10年超	無回答	合計
男性	1	336	582	502	830	513	158	2,922
女性	1	117	269	262	478	392	63	1,582
合計	2	453	851	764	1,308	905	221	4,504

●1.27 所属変更回数（現_任期付き職）（単数回答）

	0回	1回	2回	3回	4回以上	無回答	合計
男性	13	751	434	348	297	1,082	2,925
女性	9	335	263	218	263	494	1,582
合計	22	1,086	697	566	560	1,576	4,507

●1.28 任期付き職合計年数（単数回答）

	0年	1年	3年以内	5年以内	10年以内	10年超	無回答	合計
男性	1	336	582	502	830	513	158	2,922
女性	1	117	269	262	478	392	63	1,582
合計	2	453	851	764	1,308	905	221	4,504

●1.29 契約勤務時間（1週間あたり）（単数回答）

	10時間未満	10時間以上	20時間以上	30時間以上	40時間以上	無回答	合計
男性	356	57	76	610	1,508	316	2,923
女性	177	54	69	399	727	154	1,580
合計	533	111	145	1,009	2,235	470	4,503

●1.30 任期付き職の期間—専門分野別（現_任期付き職）（単数回答）

	0年	1年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年以上	無回答	合計
数学系	0	20	4	14	5	11	5	4	5	1	10	9	88
電気・情報系	0	30	20	24	16	16	13	11	10	7	27	13	187
物理系	0	37	28	38	30	33	33	23	18	13	74	23	350
化学・材料系	0	57	47	46	47	30	35	19	21	23	67	20	412
生物・生命系	0	112	133	129	120	127	100	91	101	78	541	54	1,586
建築・土木系	0	38	24	25	17	10	10	9	7	8	26	20	194
機械系	0	22	29	12	19	13	7	7	3	5	9	7	133
地球惑星系	0	8	13	22	16	18	8	10	9	13	52	9	178
農学系	1	42	43	35	43	53	24	27	28	12	91	18	417
医歯薬系	0	55	40	72	54	50	38	39	47	37	259	33	724
保健・看護系	0	7	2	7	4	2	4	4	5	0	16	6	57
その他	1	25	22	22	19	11	9	10	10	6	33	9	177
合計	2	453	405	446	390	374	286	254	264	203	1,205	221	4,503

●1.31 所属変更回数—専門分野別（現_任期付き職）（単数回答）

	0回	1回	2回	3回	4回以上	無回答	合計
数学系	0	18	13	9	10	38	88
電気・情報系	0	47	13	17	13	98	188
物理系	0	97	56	49	54	94	350
化学・材料系	2	112	59	38	39	162	412
生物・生命系	6	376	275	250	255	425	1,587
建築・土木系	2	56	20	4	10	102	194
機械系	2	28	14	7	3	79	133
地球惑星系	0	41	33	31	26	47	178
農学系	6	96	62	60	42	151	417
医歯薬系	3	159	118	82	86	277	725
保健・看護系	0	11	8	2	2	34	57
その他	1	45	26	17	19	69	177
合計	22	1,086	697	566	559	1,576	4,506

●1.32 社会保障（単数回答）

	両方加入	両方非加入	健康保険のみ加入	厚生年金のみ加入	不明	合計
男性	2,410	276	94	56	38	2,874
女性	1,272	225	41	14	17	1,569
合計	3,682	501	135	70	55	4,443

●1.33 育児休業の可否（単数回答）

	可	不可	不明	合計
男性	1,300	338	1,207	2,845
女性	868	258	436	1,562
合計	2,168	596	1,643	4,407

●1.34 テニユアトラック型の職かどうか（単数回答）

	はい	いいえ	わからない	合計
男性	384	2,233	242	2,859
女性	179	1,187	189	1,555
合計	563	3,420	431	4,414

●1.35 任期なし職への希望（単数回答）

	はい	いいえ	わからない	合計
男性	2,208	366	292	2,866
女性	1,335	72	161	1,568
合計	3,543	438	453	4,434

●1.36 任期付き職の期間（現_任期なし職）（単数回答）

	男性	女性
0年	64	24
1年	454	137
3年以内	934	324
5年以内	634	255
10年以内	939	357
10年超	798	209
無回答	5,130	1,396
合計	8,953	2,702

●1.37 所属変更回数（現_任期なし職）（単数回答）

	0回	1回	2回	3回	4回以上	無回答	合計
男性	80	1,142	761	440	429	6,102	8,954
女性	33	378	309	169	145	1,668	2,702
合計	113	1,520	1,070	609	574	7,770	11,656

●1.38 任期付き職の期間—専門分野別（現_任期なし職）（単数回答）

	0年	1年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年以上	無回答	合計
数学系	4	34	26	32	21	15	13	8	8	2	21	146	330
電気・情報系	2	25	26	23	15	27	15	15	10	5	94	638	895
物理系	1	58	78	54	52	40	35	29	30	20	79	314	790
化学・材料系	12	81	89	72	43	53	31	38	44	25	146	1,242	1,876
生物・生命系	12	135	160	165	103	130	104	87	70	50	333	869	2,218
建築・土木系	11	36	24	30	18	21	10	10	9	8	149	813	1,139
機械系	8	16	19	16	19	15	7	6	7	3	65	445	626
地球惑星系	1	21	30	27	26	17	13	21	16	9	47	148	376
農学系	18	100	94	86	55	64	36	36	31	16	104	1,106	1,746
医歯薬系	12	51	72	66	50	56	35	35	35	12	151	469	1,044
保健・看護系	1	10	9	10	2	5	1	3	5	3	17	64	130
その他	6	24	23	27	23	19	16	10	10	5	50	272	485
合計	88	591	650	608	427	462	316	298	275	158	1,256	6,526	11,655

●1.39 所属変更回数—専門分野別（現_任期なし職）（単数回答）

	0回	1回	2回	3回	4回以上	無回答	合計
数学系	7	47	37	14	14	211	330
電気・情報系	5	90	40	35	30	695	895
物理系	2	147	92	56	60	433	790
化学・材料系	10	205	128	84	62	1,387	1,876
生物・生命系	17	371	307	185	160	1,179	2,219
建築・土木系	13	110	57	27	37	895	1,139
機械系	10	45	32	21	20	498	626
地球惑星系	2	50	64	21	29	210	376
農学系	22	189	132	65	66	1,272	1,746
医歯薬系	15	183	136	69	69	572	1,044
保健・看護系	2	21	9	8	3	87	130
その他	8	62	36	24	24	331	485
合計	113	1,520	1,070	609	574	7,770	11,656

●1.40 離職・転職・異動の有無（複数回答）

	男性	女性	合計
職種を変える転職経験あり	2,056	850	2,906
職種を変えない転職・異動経験あり	5,963	2,121	8,084
職種を変える異動経験あり	1,753	693	2,446
離職経験あり	607	520	1,127
経験なし	3,398	1,161	4,559
回答者数	11,856	4,277	16,133

●1.41 転職・離職・異動の回数（単数回答）

	無回答	経験なし	0回	1回	2回	3回	4回	5回以上	合計
男性	201	3,398	3	3,392	2,223	1,192	616	831	11,856
女性	67	1,161	0	1,148	758	531	265	347	4,277
合計	268	4,559	3	4,540	2,981	1,723	881	1,178	16,133

●1.42 転職・異動・離職の理由（複数回答）

	男性	女性	合計
キャリアアップ	4,168	1,411	5,579
職務内容(研究テーマを含む)	2,961	968	3,929
収入増	607	186	793
転勤	1,083	220	1,303
家族の転勤	36	258	294
勤務地	710	300	1,010
前職の任期満了	2,197	1,068	3,265
結婚	69	247	316
育児	53	288	341
介護	49	32	81
将来への不安	525	191	716
男女差別	6	88	94
人間関係	388	220	608
所属機関への不満	776	279	1,055
解雇	109	62	171
倒産	89	28	117
その他	744	338	1,082
回答者数	8,285	3,063	11,348

●1.43 年代ごとの離職・転職理由（複数回答）

・男性

	キャリアアップ	職務内容	収入増	転勤	家族の転勤	勤務地	前職の任期満了	結婚	育児	介護	将来への不安	男女差別	人間関係	所属機関への不満	解雇	倒産	その他	回答者数
24歳以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
25歳～29歳	55	54	12	24	0	15	43	2	0	0	13	0	9	11	0	0	11	151
30歳～34歳	396	279	79	48	5	49	264	10	7	2	50	0	32	58	5	0	37	756
35歳～39歳	716	460	136	89	8	110	533	14	9	5	103	2	61	122	16	14	79	1,316
40歳～44歳	803	501	113	136	3	122	563	13	17	8	120	0	69	149	28	21	97	1,467
45歳～49歳	666	448	89	197	10	92	315	13	7	6	95	3	80	142	27	12	115	1,287
50歳～54歳	569	442	72	201	5	114	135	8	7	11	73	0	58	116	16	12	106	1,129
55歳～59歳	496	388	42	222	2	100	92	3	3	9	40	1	38	94	4	13	133	1,016
60歳～64歳	285	242	33	99	1	73	84	4	3	7	20	0	26	61	6	5	88	662
65歳～69歳	112	94	21	40	0	25	75	1	0	1	8	0	11	14	4	8	49	304
70歳以上	69	51	10	27	2	10	92	1	0	0	2	0	3	9	3	4	28	194
合計	4,167	2,959	607	1,083	36	710	2,196	69	53	49	524	6	387	776	109	89	744	8,283

付録4 第四回アンケートデータ・集計表

・女性

	キャリアアップ	職務内容	収入増	転職	家族の転勤	勤務地	前職の任期満了	結婚	育児	介護	将来への不安	男女差別	人間関係	所属機関への不満	解雇	倒産	その他	回答者数
24歳以下	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
25歳～29歳	27	24	8	8	2	7	23	7	2	0	12	0	9	8	0	0	11	78
30歳～34歳	168	128	28	22	13	33	145	28	23	1	29	8	27	27	3	0	46	392
35歳～39歳	286	189	47	37	45	49	261	47	67	4	43	16	38	48	8	6	49	615
40歳～44歳	284	202	35	51	68	72	292	53	65	3	44	17	50	61	18	5	66	679
45歳～49歳	239	169	25	44	50	50	172	43	53	10	32	15	35	49	12	8	59	514
50歳～54歳	182	120	23	31	30	40	86	29	41	4	12	14	33	32	12	4	52	345
55歳～59歳	129	92	10	16	32	29	43	29	27	5	12	11	14	32	5	2	26	253
60歳～64歳	62	28	6	7	10	15	23	8	8	2	6	5	11	14	3	2	11	111
65歳～69歳	22	10	3	3	4	3	13	2	1	2	0	1	3	4	0	1	10	41
70歳以上	11	4	1	1	4	1	9	1	1	1	1	1	0	4	1	0	8	32
合計	1,411	967	186	220	258	300	1,067	247	288	32	191	88	220	279	62	28	338	3,062

●1.44 在職場時間（1週間あたり）（単数回答）

	男性	女性	合計
10時間未満	574	263	837
10時間以上	980	286	1,266
20時間以上	171	88	259
30時間以上	493	311	804
40時間以上	3,108	1,367	4,475
50時間以上	3,136	1,062	4,198
60時間以上	1,970	554	2,524
70時間以上	819	178	997
80時間以上	258	63	321
90時間以上	163	36	199
合計	11,672	4,208	15,880

●1.45 職場での研究・開発時間（1週間あたり）（単数回答）

	男性	女性
該当しない	2,031	595
10時間未満	1,974	777
10時間以上	1,594	531
20時間以上	1,642	640
30時間以上	1,729	687
40時間以上	1,443	553
50時間以上	664	251
60時間以上	320	66
70時間以上	118	19
80時間以上	44	9
90時間以上	29	8
合計	11,588	4,136

●1.46 年齢別在職時間（1週間あたり）（単数回答）

	在職時間		研究・開発時間	
	男性	女性	男性	女性
24歳以下	36.6	44.5	30.1	32.3
25歳～29歳	46.9	46.7	31.8	33.0
30歳～34歳	49.2	43.3	32.8	29.6
35歳～39歳	47.5	42.5	29.5	26.0
40歳～44歳	48.4	43.5	26.3	24.2
45歳～49歳	47.7	44.7	24.2	23.3
50歳～54歳	47.4	46.8	22.1	22.3
55歳～59歳	46.7	45.1	21.5	19.6
60歳～64歳	42.8	47.8	19.6	19.7
65歳～69歳	33.0	36.3	18.3	19.0
70歳以上	29.9	30.1	20.7	23.0

●1.47 自宅での仕事時間（1週間あたり）（単数回答）

	男性	女性	合計
10時間未満	4,750	1,954	6,704
10時間以上	2,648	799	3,447
20時間以上	127	62	189
30時間以上	177	56	233
40時間以上	48	20	68
50時間以上	8	9	17
60時間以上	7	2	9
70時間以上	5	0	5
80時間以上	1	2	3
90時間以上	3	1	4
合計	7,774	2,905	10,679

●1.48 自宅での研究・開発時間（1週間あたり）（単数回答）

	男性	女性
該当しない	1,584	524
10時間未満	3,923	1,556
10時間以上	1,179	381
20時間以上	256	90
30時間以上	61	20
40時間以上	17	5
50時間以上	3	2
60時間以上	6	2
70時間以上	1	0
80時間以上	1	0
90時間以上	2	1
合計	7,033	2,581

●1.49 年齢別自宅での仕事時間（1週間あたり）（単数回答）

	自宅での仕事時間		自宅での研究・開発時間	
	男性	女性	男性	女性
24歳以下	2.9	4.1	1.5	4.3
25歳～29歳	7.1	5.8	7.0	5.8
30歳～34歳	7.8	6.9	7.0	6.0
35歳～39歳	7.7	7.0	6.5	5.9
40歳～44歳	7.9	7.3	6.2	6.1
45歳～49歳	8.0	8.2	6.3	6.5
50歳～54歳	8.5	8.4	6.8	6.8
55歳～59歳	8.3	9.0	7.0	6.5
60歳～64歳	9.3	9.6	7.2	7.7
65歳～69歳	12.0	11.8	10.5	10.0
70歳以上	13.6	17.7	11.3	13.2

●1.50 専門分野別の在職場時間（1週間あたり）（単数回答）

・男性

	10時間未満	10時間以上	20時間以上	30時間以上	40時間以上	50時間以上	60時間以上	70時間以上	80時間以上	90時間以上	合計	平均在職場時間（時間）
数学系	31	27	21	44	141	48	24	7	4	2	349	37.7
電気・情報系	53	58	19	50	283	247	113	39	6	11	879	44.3
物理系	39	77	5	36	281	275	145	60	17	12	947	46.6
化学・材料系	91	152	21	57	471	520	290	123	39	21	1,785	46.5
生物・生命系	100	222	27	69	523	682	567	264	74	53	2,581	49.7
建築・土木系	66	79	25	74	303	250	119	32	15	7	970	42.7
機械系	40	56	15	35	198	193	85	25	15	5	667	43.8
地球惑星系	19	30	9	16	142	111	51	11	3	1	393	43.6
農学系	80	144	15	55	424	454	254	109	30	15	1,580	46.1
医歯薬系	27	94	2	25	179	244	272	131	44	32	1,050	52.7
保健・看護系	5	8	3	5	24	21	11	4	4	1	86	44.3
その他	23	33	9	27	139	91	39	14	7	3	385	42.7
合計	574	980	171	493	3,108	3,136	1,970	819	258	163	11,672	45

・女性

	10時間未満	10時間以上	20時間以上	30時間以上	40時間以上	50時間以上	60時間以上	70時間以上	80時間以上	90時間以上	合計	平均在職場時間（時間）
数学系	0	6	4	15	25	3	2	1	0	1	57	37.4
電気・情報系	12	11	9	16	72	48	7	4	2	1	182	40.9
物理系	12	12	2	12	68	51	18	2	0	0	177	41.6
化学・材料系	32	32	2	29	172	116	60	6	5	5	459	43.3
生物・生命系	58	82	27	88	344	313	164	67	22	9	1,174	45.3
建築・土木系	27	24	8	29	90	82	52	13	6	3	334	43.4
機械系	7	0	2	5	29	24	8	1	2	1	79	44.5
地球惑星系	10	9	5	19	58	33	13	1	3	1	152	41.4
農学系	42	44	6	35	198	120	72	23	7	3	550	43.0
医歯薬系	39	46	12	29	198	187	118	45	11	9	694	46.8
保健・看護系	5	3	2	7	31	29	12	10	0	1	100	47.0
その他	19	17	9	27	82	56	28	5	5	2	250	41.6
合計	263	286	88	311	1,367	1,062	554	178	63	36	4,208	43

●1.51 専門分野別の自宅での仕事時間（1週間あたり）（単数回答）

・男性

	10時間未満	10時間以上	20時間以上	30時間以上	40時間以上	50時間以上	60時間以上	70時間以上	80時間以上	90時間以上	合計	平均自宅での仕事時間（時間）
数学系	98	105	67	27	4	2	1	0	0	1	305	14.4
電気・情報系	300	147	54	23	6	2	1	1	1	0	535	9.9
物理系	405	226	67	16	7	0	1	0	0	1	723	9.1
化学・材料系	724	292	75	27	8	0	0	1	0	1	1,128	7.9
生物・生命系	1,196	532	137	33	6	1	1	0	0	0	1,906	7.8
建築・土木系	285	102	35	10	4	1	1	2	0	0	440	8.3
機械系	228	99	38	4	2	0	1	0	0	0	372	8.2
地球惑星系	181	97	33	7	1	0	0	0	0	0	319	8.7
農学系	654	286	62	14	4	1	1	0	0	0	1,022	7.6
医歯薬系	493	185	45	12	3	1	0	1	0	0	740	7.5
保健・看護系	40	24	4	1	0	0	0	0	0	0	69	8.1
その他	146	46	17	3	3	0	0	0	0	0	215	7.6
合計	4,750	2,141	634	177	48	8	7	5	1	3	7,774	9

・女性

	10時間未満	10時間以上	20時間以上	30時間以上	40時間以上	50時間以上	60時間以上	70時間以上	80時間以上	90時間以上	合計	平均自宅での 仕事時間 (時間)
数学系	18	18	9	4	1	0	0	0	0	0	50	13.2
電気・情報系	65	25	10	6	1	1	1	0	1	0	110	10.9
物理系	87	40	12	3	0	1	0	0	0	0	143	8.3
化学・材料系	196	64	14	6	2	0	0	0	0	0	282	7.1
生物・生命系	585	182	63	16	5	3	0	0	0	0	854	7.7
建築・土木系	123	40	16	9	4	2	1	0	0	0	195	9.3
機械系	36	9	0	0	0	0	0	0	0	0	45	5.5
地球惑星系	73	35	13	1	0	0	0	0	0	0	122	8.1
農学系	245	77	18	1	4	0	0	0	0	1	346	7.0
医歯薬系	372	110	30	4	3	1	0	0	0	0	520	6.9
保健・看護系	52	13	4	4	0	0	0	0	0	0	73	7.6
その他	102	43	16	2	0	1	0	0	1	0	165	9.0
合計	1,954	656	205	56	20	9	2	0	2	1	2,905	8

●1.52 希望する職業-男女別（複数回答）

	男性	女性	合計
大学・研究機関等で研究に従事	6,151	2,631	8,782
大学・研究機関等で研究室を主宰	4,960	1,422	6,382
大学・研究機関等で執行部に参加	919	305	1,224
大学・研究機関で上記以外の職	453	305	758
企業等で研究・開発に従事	2,373	1,001	3,374
企業等で研究・開発を主宰	1,415	379	1,794
企業等で経営陣に参加	986	202	1,188
企業等で上記以外の職	844	350	1,194
教育職	1,293	549	1,842
行政職	302	165	467
起業	742	227	969
科学技術ジャーナリスト	301	154	455
わからない	924	415	1,339
その他	417	202	619
回答者数	13,162	4,997	18,159

●1.53 希望する職業-職域別（複数回答）

・男性

	大学・研究 機関等で研 究に従事	大学・研究 機関等で研 究室を主宰	大学・研究 機関等で執 行部に参加	大学・研究 機関で上記 以外の職	企業等で研 究・開発に 従事	企業等で研 究・開発を主 宰	企業等で経 営陣に参加	企業等で上 記以外の職	教育職	行政職	起業	科学技術 ジャーナリスト	わからな い	その他	回答者数
任期なしPI	2,559	2,228	447	139	141	132	62	34	492	37	138	75	248	120	4,354
任期付きPI	390	429	87	22	46	44	21	6	95	7	26	15	35	19	702
任期なしNPI	437	384	43	47	40	24	5	10	77	6	22	12	42	8	661
任期付きNPI	636	594	80	41	122	84	25	14	110	15	24	21	12	11	836
任期なし研究員	238	137	29	10	36	20	6	4	22	12	13	5	30	6	362
任期付き研究員	601	489	59	36	156	112	22	28	80	26	33	21	18	13	784
管理職	168	104	35	32	482	357	448	341	112	35	191	43	202	69	1,807
一般職	245	128	28	21	589	319	214	195	78	64	124	35	137	35	1,357
学生	556	293	47	45	646	265	122	139	92	75	52	38	76	21	1,283
合計	5,830	4,786	855	393	2,258	1,357	925	771	1,158	277	623	265	800	302	12,146

・女性

	大学・研究 機関等で研 究に従事	大学・研究 機関等で研 究室を主宰	大学・研究 機関等で執 行部に参加	大学・研究 機関で上記 以外の職	企業等で研 究・開発に 従事	企業等で研 究・開発を主 宰	企業等で経 営陣に参加	企業等で上 記以外の職	教育職	行政職	起業	科学技術 ジャーナリスト	わからな い	その他	回答者数
任期なしPI	739	559	120	44	29	17	18	10	135	19	54	24	81	48	1,275
任期付きPI	158	133	41	18	17	10	10	2	51	12	13	7	18	9	257
任期なしNPI	198	113	19	40	22	8	3	4	44	9	15	7	32	11	329
任期付きNPI	415	174	30	49	92	23	8	17	86	10	15	26	50	21	548
任期なし研究員	103	30	12	8	11	3	4	3	9	7	6	4	20	5	151
任期付き研究員	453	222	31	50	120	36	15	13	62	12	23	19	26	16	555
管理職	22	6	3	4	56	47	35	51	18	7	17	5	19	4	202
一般職	78	22	6	9	263	119	50	120	37	25	35	16	80	28	603
学生	303	110	19	36	345	101	40	100	65	48	27	36	40	23	713
合計	2,469	1,369	281	258	955	364	183	320	507	149	205	144	366	165	4,633

付録4 第四回アンケートデータ・集計表

●1.54 希望する職業-専門分野別（複数回答）

・男性

	大学・研究機関等で研究に従事	大学・研究機関等で研究室を主宰	大学・研究機関等で執行部に参加	大学・研究機関で上記以外の職	企業等で研究・開発に従事	企業等で研究・開発を主宰	企業等で経営陣に参加	企業等で上記以外の職	教育職	行政職	起業	科学技術ジャーナリスト	わからない	その他	回答者数
数学系	304	80	19	7	11	5	0	2	41	0	6	3	12	11	358
電気・情報系	359	253	58	26	210	117	89	80	118	14	102	33	64	31	900
物理系	627	492	77	36	104	64	28	19	111	14	42	23	34	31	961
化学・材料系	658	630	115	54	410	302	221	157	162	20	102	36	126	35	1,821
生物・生命系	1,470	1,527	217	95	299	234	86	51	271	44	88	63	142	66	2,616
建築・土木系	180	118	16	19	158	97	188	203	62	38	94	17	130	54	990
機械系	197	154	32	15	165	101	94	68	64	8	77	18	59	37	680
地球惑星系	277	168	34	17	26	16	9	11	48	12	15	8	25	8	397
農学系	840	580	124	75	170	104	58	47	114	31	68	27	131	60	1,601
医歯薬系	507	578	131	34	139	86	51	27	141	25	48	17	59	28	1,064
保健・看護系	49	28	14	5	4	6	3	2	17	3	4	2	4	3	86
その他	127	59	35	25	31	18	37	38	52	18	44	16	62	32	405
合計	5,595	4,667	872	408	1,727	1,150	864	705	1,201	227	690	263	848	396	11,879

・女性

	大学・研究機関等で研究に従事	大学・研究機関等で研究室を主宰	大学・研究機関等で執行部に参加	大学・研究機関で上記以外の職	企業等で研究・開発に従事	企業等で研究・開発を主宰	企業等で経営陣に参加	企業等で上記以外の職	教育職	行政職	起業	科学技術ジャーナリスト	わからない	その他	回答者数
数学系	48	12	5	2	1	1	1	1	10	0	0	0	1	2	60
電気・情報系	82	42	11	9	42	23	8	15	21	3	10	5	19	7	183
物理系	121	75	19	18	20	7	3	6	25	4	9	5	10	6	179
化学・材料系	176	127	33	29	126	52	33	37	46	11	22	16	47	15	467
生物・生命系	747	473	73	82	206	72	30	38	124	20	49	41	81	42	1,190
建築・土木系	98	52	9	8	52	25	40	79	22	12	32	7	39	12	343
機械系	29	24	5	4	22	13	4	10	7	1	2	5	11	1	79
地球惑星系	116	50	13	8	15	6	3	6	19	6	8	8	9	6	157
農学系	339	154	40	27	60	32	8	16	42	18	27	11	67	19	562
医歯薬系	391	232	53	40	85	39	13	20	94	21	21	12	54	43	706
保健・看護系	58	23	6	6	3	0	1	2	32	2	3	1	8	9	101
その他	123	48	19	36	24	8	18	20	42	19	17	7	29	17	257
合計	2,328	1,312	286	269	656	278	162	250	484	117	200	118	375	179	4,284

●1.55 海外活動のキャリア形成への影響（単数回答）

	非常にプラス	どちらかといえばプラス	プラスの面もマイナスの面も等しくある	マイナス	わからない	合計
男性	5,293	4,428	2,595	97	588	13,001
女性	1,830	1,889	1,023	22	186	4,950
合計	7,123	6,317	3,618	119	774	17,951

●1.56 海外での半年以上の研究活動経験（単数回答）

	ある(その間、自国にポストあり)	ある(その間、自国にポストなし)	なし	合計
男性	2,671	1,511	8,804	12,986
女性	593	616	3,726	4,935
合計	3,264	2,127	12,530	17,921

●1.57 ポスドク制度の利点（複数回答）

	任期なし PI	任期付き PI	任期なし NPI	任期付き NPI	任期なし 研究員	任期付き 研究員	管理職	一般職	学生	合計
研究に専念できる	4,059	682	671	911	264	829	567	700	884	9,567
新たな研究分野やテーマ に取り組む機会となる	2,776	479	437	581	207	627	570	565	580	6,822
チームの一員として大型プロ ジェクトに取り組める	1,432	239	248	317	87	243	266	231	239	3,302
転職や再就職が容易	494	115	60	123	55	155	111	136	133	1,382
ワークライフバランスを取り易い	185	58	36	92	8	134	64	80	104	761
利点はない	657	123	130	252	94	286	202	269	268	2,281
わからない	339	55	89	79	67	62	793	663	548	2,695
回答者数	5,629	959	990	1,384	513	1,339	2,009	1,960	1,996	16,779

●1.58 ポスドク制度の問題点（複数回答）

	任期なし PI	任期付き PI	任期なし NPI	任期付き NPI	任期なし 研究員	任期付き 研究員	管理職	一般職	学生	合計
任期・契約期間が研究費 に左右されるため生涯設 計を立てにくい	4,597	761	810	1,164	413	1,171	1,045	1,184	1,261	12,406
任期・契約期間が定められて いるため、大きなテーマや一貫 したテーマに取り組めない	3,110	555	561	851	267	865	569	640	772	8,190
ポスドク後のポジションが少 ない	4,624	787	800	1,138	406	1,153	1,051	1,114	1,214	12,287
年齢制限がある	1,934	357	361	593	175	612	313	360	386	5,091
給与が低い	1,720	388	348	658	171	705	591	669	855	6,105
雇用形式により給与の格 差が大きい	1,857	370	372	637	175	656	363	436	527	5,393
社会保障上の不利益を被 る	2,213	357	438	624	200	647	364	496	608	5,947
育児休業しにくい	2,127	347	417	604	200	655	231	433	511	5,525
単身赴任を余儀なくされる	606	105	151	222	55	274	87	117	282	1,899
問題点はない	42	5	6	2	1	5	7	5	1	74
わからない	162	32	47	33	29	20	601	465	375	1,764
その他	174	31	35	66	13	93	23	26	19	480
回答者数	5,629	959	990	1,384	513	1,339	2,009	1,960	1,996	16,779

●1.59 ポスドク後のキャリアパス確保に必要なこと（複数回答）

	任期なし PI	任期付き PI	任期なし NPI	任期付き NPI	任期なし 研究員	任期付き 研究員	管理職	一般職	学生	合計
大学・研究機関等で独立した研究を行う常勤職の拡充	3,606	635	636	1,020	313	1,011	713	808	1,089	9,831
独立しなくとも研究を継続できる常勤職種の確立	3,281	626	600	1,008	265	997	643	756	951	9,127
ポスドクの年齢制限の撤廃	1,409	285	306	434	126	546	318	350	342	4,116
大学・研究機関等の採用時の年齢制限の撤廃	1,984	406	414	626	216	722	421	472	469	5,730
異業種との交流機会の提供	1,745	289	286	408	135	407	467	436	432	4,605
科学技術行政に関わる専門職の拡充	2,419	412	427	601	192	603	384	438	546	6,022
特別免許制度を利用した中学・高校教員の採用	1,539	242	283	371	108	339	159	235	301	3,577
研究をサポートするリサーチ・ミニストラー職の創設・拡充	1,645	313	282	411	121	389	216	258	359	3,994
起業を支援する制度の拡充	627	112	95	145	54	138	267	204	141	1,783
大学院における科学と社会に関する教育	568	114	88	148	49	151	107	115	182	1,522
大学・研究機関等にキャリアセンターを設置・拡充	1,070	178	168	258	80	241	216	187	221	2,619
キャリア形成に必要な活動への支援	1,049	176	173	302	94	307	225	256	293	2,875
わからない	305	37	77	55	46	29	624	541	436	2,150
回答者数	5,629	959	990	1,384	513	1,339	2,009	1,960	1,996	16,779

●1.60 配偶者の有無（単数回答）

	あり	なし	合計
男性	9,572	3,590	13,162
女性	2,797	2,200	4,997
合計	12,369	5,790	18,159

●1.61 配偶者の有無（年齢・所属機関別）（単数回答）

・全体

	あり		なし		合計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
24歳以下	10	2	781	465	791	467
25歳～29歳	152	115	824	400	976	515
30歳～34歳	711	339	566	280	1,277	619
35歳～39歳	1,326	571	424	263	1,750	834
40歳～44歳	1,567	603	332	265	1,899	868
45歳～49歳	1,588	466	283	201	1,871	667
50歳～54歳	1,498	310	167	149	1,665	459
55歳～59歳	1,296	230	113	91	1,409	321
60歳～64歳	821	102	64	54	885	156
65歳～69歳	363	32	23	17	386	49
70歳以上	239	25	12	15	251	40
合計	9,571	2,795	3,589	2,200	13,160	4,995

・大学・高専等

	あり		なし		合計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
24歳以下	10	1	761	430	771	431
25歳～29歳	75	64	579	284	654	348
30歳～34歳	374	190	330	180	704	370
35歳～39歳	782	324	257	164	1,039	488
40歳～44歳	935	372	176	171	1,111	543
45歳～49歳	810	257	135	122	945	379
50歳～54歳	763	167	60	96	823	263
55歳～59歳	605	150	50	71	655	221
60歳～64歳	459	84	24	44	483	128
65歳～69歳	164	20	8	12	172	32
70歳以上	89	14	3	10	92	24
合計	5,066	1,643	2,383	1,584	7,449	3,227

付録4 第四回アンケートデータ・集計表

・研究機関

	あり		なし		合計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
24歳以下	0	0	2	7	2	7
25歳～29歳	18	18	73	32	91	50
30歳～34歳	126	61	116	45	242	106
35歳～39歳	253	133	72	50	325	183
40歳～44歳	297	131	71	53	368	184
45歳～49歳	286	104	58	31	344	135
50歳～54歳	223	56	32	25	255	81
55歳～59歳	189	42	25	11	214	53
60歳～64歳	69	11	5	3	74	14
65歳～69歳	40	6	0	2	40	8
70歳以上	21	3	1	2	22	5
合計	1,522	565	455	261	1,977	826

・企業

	あり		なし		合計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
24歳以下	0	1	15	27	15	28
25歳～29歳	54	31	141	78	195	109
30歳～34歳	190	78	102	39	292	117
35歳～39歳	241	94	77	36	318	130
40歳～44歳	292	78	59	33	351	111
45歳～49歳	428	87	80	37	508	124
50歳～54歳	452	73	64	21	516	94
55歳～59歳	438	25	32	6	470	31
60歳～64歳	227	4	27	5	254	9
65歳～69歳	72	2	9	2	81	4
70歳以上	51	1	2	0	53	1
合計	2,445	474	608	284	3,053	758

●1.62 配偶者の職（単数回答） 全体

	専業主婦・主夫	企業 (研究技術職)	企業 (研究技術職 以外)	大学・研究機関 等(研究技術職)	大学・研究機関 等(研究技術職 以外)	公務員	自営業	学生	その他	合計
男性	4,884	313	1,337	817	323	524	300	42	1,032	9,572
女性	65	450	629	1,044	89	203	160	16	141	2,797
合計	4,949	763	1,966	1,861	412	727	460	58	1,173	12,369

●1.63 配偶者の職（所属機関別）（単数回答）

・大学・高専等

	専業主婦・主夫	企業 (研究技術職)	企業 (研究技術職 以外)	大学・研究機関 等(研究技術職)	大学・研究機関 等(研究技術職 以外)	公務員	自営業	学生	その他	合計
男性	2,492	138	640	564	230	246	184	32	541	5,067
女性	48	178	310	730	68	103	95	14	99	1,645
合計	2,540	316	950	1,294	298	349	279	46	640	6,712

・研究機関

	専業主婦・主夫	企業 (研究技術職)	企業 (研究技術職 以外)	大学・研究機関 等(研究技術職)	大学・研究機関 等(研究技術職 以外)	公務員	自営業	学生	その他	合計
男性	734	42	195	198	61	103	34	8	147	1,522
女性	12	67	118	252	13	66	20	1	16	565
合計	746	109	313	450	74	169	54	9	163	2,087

・企業

	専業主婦・主夫	企業 (研究技術職)	企業 (研究技術職 以外)	大学・研究機関 等(研究技術職)	大学・研究機関 等(研究技術職 以外)	公務員	自営業	学生	その他	合計
男性	1,449	126	465	38	28	158	68	2	288	2,622
女性	5	197	186	39	6	31	35	1	15	515
合計	1,454	323	651	77	34	189	103	3	303	3,137

●1.64 配偶者の職の任期（単数回答）

	あり	なし	合計
男性	1,729	2,879	4,608
女性	364	2,335	2,699
合計	2,093	5,214	7,307

●1.65 別居経験の有無（単数回答） 全体

	あり	なし	合計
男性	2,700	6,831	9,531
女性	1,382	1,398	2,780
合計	4,082	8,229	12,311

●1.66 別居経験の有無（所属機関別）（単数回答）

・大学・高専等

	あり	なし	合計
男性	1,392	3,655	5,047
女性	899	739	1,638
合計	2,291	4,394	6,685

・研究機関

	あり	なし	合計
男性	469	1,048	1,517
女性	270	292	562
合計	739	1,340	2,079

・企業

	あり	なし	合計
男性	740	1,870	2,610
女性	185	327	512
合計	925	2,197	3,122

●1.67 別居経験の割合（所属機関別）（単数回答）

	あり		なし		合計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
大学・高専等	1,392	899	3,655	739	5,047	1,638
研究機関	469	270	1,048	292	1,517	562
企業	690	165	1,743	306	2,433	471
官公庁	50	20	127	21	177	41
その他	99	28	258	40	357	68
合計	2,700	1,382	6,831	1,398	9,531	2,780

●1.68 別居の経験年数（単数回答）

	男性	女性	合計
0年	2	1	3
1年以上	810	339	1,149
2年以上	428	226	654
3年以上	336	170	506
4年以上	183	105	288
5年以上	181	106	287
6年以上	107	73	180
7年以上	94	50	144
8年以上	73	44	117
9年以上	31	18	49
10年以上	384	244	628
合計	2,629	1,376	4,005

●1.69 同居支援制度の有無（複数回答）

	別居せずに通える 拠点への異動希 望を申請できる	同居支援のため に一定期間休業を 認める	結婚後数年間転 勤なしとする	その他	制度は特にない	わからない	回答者数
男性	1,193	508	135	138	6,199	5,270	13,162
女性	467	221	66	66	2,483	1,834	4,997
合計	1,660	729	201	204	8,682	7,104	18,159

●1.70 同居支援制度の有無（所属機関別）（複数回答）

・大学・高専等

	別居せずに通える 拠点への異動希 望を申請できる	同居支援のため に一定期間休業を 認める	結婚後数年間転 勤なしとする	その他	制度は特にない	わからない	回答者数
男性	399	179	69	44	3,014	3,852	7,557
女性	197	89	51	25	1,501	1,430	3,293
合計	596	268	120	69	4,515	5,282	10,850

・研究機関

	別居せずに通える 拠点への異動希 望を申請できる	同居支援のため に一定期間休業を 認める	結婚後数年間転 勤なしとする	その他	制度は特にない	わからない	回答者数
男性	225	75	14	15	1,000	703	2,032
女性	105	38	5	12	438	252	850
合計	330	113	19	27	1,438	955	2,882

・企業

	別居せずに通える拠点への異動希望を申請できる	同居支援のために一定期間休業を認める	結婚後数年間転勤なしとする	その他	制度は特にない	わからない	回答者数
男性	520	238	42	69	1,918	609	3,396
女性	158	93	9	28	470	123	881
合計	678	331	51	97	2,388	732	4,277

●図 1.71 同居支援制度の有無（年齢別）（複数回答）

・男性

	別居せずに通える拠点への異動希望を申請できる	同居支援のために一定期間休業を認める	結婚後数年間転勤なしとする	その他	制度は特にない	わからない	回答者数
24歳以下	32	12	13	7	83	627	774
25歳～29歳	76	47	15	3	252	613	1,006
30歳～34歳	102	51	13	5	487	642	1,300
35歳～39歳	159	63	18	15	811	739	1,805
40歳～44歳	157	54	16	10	972	722	1,931
45歳～49歳	179	74	13	21	1,003	615	1,905
50歳～54歳	183	74	15	30	906	503	1,711
55歳～59歳	162	59	14	21	811	379	1,446
60歳～64歳	84	41	10	16	509	255	915
65歳～69歳	36	17	3	5	218	114	393
70歳以上	23	16	5	5	145	60	254
合計	1,193	508	135	138	6,197	5,269	13,440

・女性

	別居せずに通える拠点への異動希望を申請できる	同居支援のために一定期間休業を認める	結婚後数年間転勤なしとする	その他	制度は特にない	わからない	回答者数
24歳以下	28	12	7	6	58	351	462
25歳～29歳	58	21	12	7	156	278	532
30歳～34歳	65	29	8	8	302	240	652
35歳～39歳	83	48	12	12	461	259	875
40歳～44歳	84	41	13	10	491	261	900
45歳～49歳	59	37	4	9	413	165	687
50歳～54歳	45	15	1	8	273	116	458
55歳～59歳	30	12	4	2	194	82	324
60歳～64歳	4	2	3	3	88	55	155
65歳～69歳	8	3	2	0	25	14	52
70歳以上	3	1	0	1	20	13	38
合計	467	221	66	66	2,481	1,834	5,135

●1.72 同居支援制度の利用（単数回答）

	利用したい	利用したくない	わからない	合計
男性	6,253	538	6,371	13,162
女性	2,795	252	1,950	4,997
合計	9,048	790	8,321	18,159

●1.73 同居支援制度の利用（年齢別）（単数回答）

・男性

	利用したい	利用したくない	わからない	合計
24歳以下	443	7	340	790
25歳～29歳	669	15	292	976
30歳～34歳	821	31	425	1,277
35歳～39歳	1,026	48	676	1,750
40歳～44歳	975	65	859	1,899
45歳～49歳	792	92	987	1,871
50歳～54歳	575	83	1,007	1,665
55歳～59歳	451	94	864	1,409
60歳～64歳	287	60	538	885
65歳～69歳	130	19	237	386
70歳以上	83	24	144	251
合計	6,252	538	6,369	13,159

・女性

	利用したい	利用したくない	わからない	合計
24歳以下	340	6	121	467
25歳～29歳	397	7	111	515
30歳～34歳	410	17	192	619
35歳～39歳	531	27	276	834
40歳～44歳	485	49	334	868
45歳～49歳	299	50	318	667
50歳～54歳	159	51	249	459
55歳～59歳	91	23	207	321
60歳～64歳	52	10	94	156
65歳～69歳	17	6	26	49
70歳以上	13	6	21	40
合計	2,794	252	1,949	4,995

●1.73 同居支援制度を利用したくない理由（複数回答）

	仕事の都合で移動できない	家族の都合で移動できない	移動しても安定した身分が得られない可能性が高い	その他	回答者数
男性	170	164	182	126	538
女性	112	68	104	68	252
合計	282	232	286	194	790

●1.74 同居支援制度を利用したくない理由（所属機関別）（複数回答）

・大学・高専等

	仕事の都合で移動できない	家族の都合で移動できない	移動しても安定した身分が得られない可能性が高い	その他	回答者数
男性	100	73	96	70	267
女性	55	34	62	43	139
合計	155	107	158	113	406

・研究機関

	仕事の都合で 移動できない	家族の都合で 移動できない	移動しても安定し た身分が得られな い可能性が高い	その他	回答者数
男性	25	25	32	23	87
女性	27	12	18	7	46
合計	52	37	50	30	133

・企業

	仕事の都合で 移動できない	家族の都合で 移動できない	移動しても安定し た身分が得られな い可能性が高い	その他	回答者数
男性	41	62	47	28	163
女性	27	22	21	13	57
合計	68	84	68	41	220

●1.75 子供の人数（単数回答）

	なし	1人	2人	3人	4人	5人以上	合計
男性	5,215	2,457	4,084	1,162	156	20	13,094
女性	2,930	977	874	186	15	1	4,983
合計	8,145	3,434	4,958	1,348	171	21	18,077

●1.76 子供の人数（所属機関別）（単数回答）

・全体

	男性（人）	女性（人）	回答者数
24歳以下	0.0	-	1,257
25歳～29歳	0.1	0.0	1,491
30歳～34歳	0.5	0.4	1,891
35歳～39歳	1.0	0.8	2,576
40歳～44歳	1.3	0.9	2,758
45歳～49歳	1.3	0.9	2,516
50歳～54歳	1.5	0.9	2,111
55歳～59歳	1.6	1.0	1,720
60歳～64歳	1.8	1.0	1,033
65歳～69歳	2.0	1.2	430
70歳以上	2.0	1.3	289

●1.77 子供の人数（所属機関別）（単数回答）

・大学・高専等

	男性（人）	女性（人）	回答者数
24歳以下	0.0	-	1,201
25歳～29歳	0.0	0.0	1,002
30歳～34歳	0.4	0.3	1,070
35歳～39歳	0.9	0.8	1,524
40歳～44歳	1.3	0.9	1,649
45歳～49歳	1.3	0.9	1,315
50歳～54歳	1.5	0.9	1,080
55歳～59歳	1.6	0.9	871
60歳～64歳	1.9	1.0	606
65歳～69歳	1.9	1.3	202
70歳以上	1.9	1.3	115

●1.77 子供の人数（所属機関別）（単数回答）

・企業

	男性（人）	女性（人）	回答者数
24歳以下	-	-	43
25歳～29歳	0.1	0.0	304
30歳～34歳	0.6	0.5	408
35歳～39歳	1.0	0.9	445
40歳～44歳	1.4	0.9	459
45歳～49歳	1.3	0.8	627
50歳～54歳	1.5	1.1	606
55歳～59歳	1.7	1.0	498
60歳～64歳	1.8	0.6	261
65歳～69歳	2.2	1.0	84
70歳以上	2.0	2.0	54

●1.78 子を持つ人の子どもの年代（複数回答）

	男性	女性	合計
未就学児	2,531	898	3,429
小学生	2,107	633	2,740
中学生	1,184	279	1,463
高校生	1,233	217	1,450
高校卒業以降	3,297	578	3,875
回答者数	7,947	2,067	10,014

●1.79 回答者の年齢と子どもの年代の関係（複数回答）

	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～	合計
小学生未満	72	1,869	1,408	80	3,429
小学生	6	507	1,890	336	2,739
中学生	0	27	933	503	1,463
高校生	0	7	593	850	1,450
高校卒業以降	0	5	292	3,578	3,875
回答者数	74	2,041	3,476	4,422	10,013

●1.77 子供の人数（所属機関別）（単数回答）

・研究機関

	男性（人）	女性（人）	回答者数
24歳以下	-	-	9
25歳～29歳	0.1	0.1	141
30歳～34歳	0.4	0.5	348
35歳～39歳	1.1	0.8	506
40歳～44歳	1.3	0.9	551
45歳～49歳	1.3	1.0	473
50歳～54歳	1.4	0.9	334
55歳～59歳	1.6	1.1	266
60歳～64歳	2.0	1.5	87
65歳～69歳	1.9	1.1	48
70歳以上	2.4	1.0	27

●1.77 子供の人数（所属機関別）（単数回答）

・官公庁

	男性（人）	女性（人）	回答者数
24歳以下	-	-	1
25歳～29歳	-	-	22
30歳～34歳	0.6	0.3	36
35歳～39歳	1.3	0.6	58
40歳～44歳	0.7	1.3	40
45歳～49歳	1.4	1.3	44
50歳～54歳	1.6	1.5	44
55歳～59歳	2.0	2.3	38
60歳～64歳	2.0	-	11
65歳～69歳	3.0	-	2
70歳以上	2.2	-	6

●1.80 理想の子どもの数（単数回答）

	無回答	0人	1人	2人	3人	4人	5人以上	合計
男性	1,173	25	465	6,736	4,366	296	99	13,160
女性	804	20	260	2,526	1,290	85	12	4,997
合計	1,977	45	725	9,262	5,656	381	111	18,157

●1.81 子どもの数の現実と理想（単数回答）

		子供の人数（人）	理想の子供の数（人）
39歳以下	男性	0.5	2.3
	女性	0.4	2.2
40歳以上	男性	1.6	2.4
	女性	1.1	2.3

●1.82 子どもの数が理想より少ない理由（複数回答）

	男性	女性	合計
経済的理由	3,158	786	3,944
健康上の理由	1,705	751	2,456
職の安定性	1,590	974	2,564
育児とキャリア形成の両立	1,732	2,117	3,849
配偶者の育児への協力	693	615	1,308
職場の理解	398	693	1,091
子供が育つ社会的環境	1,111	483	1,594
その他	1,569	581	2,150
該当しない	4,586	1,346	5,932
回答者数	13,160	4,997	18,157

●1.83 日中の保育担当者（複数回答）

・未就学児

	男性	女性	合計
あなた自身	453	673	1,126
配偶者	6,381	167	6,548
同居親族	316	122	438
非同居の親族・知人	396	263	659
保育園等	2,157	1,654	3,811
ベビーシッター等	133	166	299
その他	39	15	54
回答者数	7,947	2,067	10,014

●1.84 日中の保育担当者（複数回答）

・小学生

	男性	女性	合計
あなた自身	433	371	804
配偶者	5,115	117	5,232
同居親族	338	163	501
非同居の親族・知人	377	268	645
学童保育等	1,302	1,034	2,336
シッター等	91	140	231
塾・習い事等	370	328	698
子供だけで留守番	249	261	510
その他	46	16	62
該当しない	1,247	447	1,694
回答数	7,946	2,067	10,013

●1.85 育児休業の状況（複数回答）

・本人

	男性	女性	合計
希望通りに休業した	291	880	1,171
休業したが希望通りではなかった	56	287	343
休業しなかった	7,342	689	8,031
その他	258	211	469
回答者数	7,947	2,067	10,014

・配偶者（性別は本人）

	男性	女性	合計
希望通りに休業した	1,971	130	2,101
休業したが希望通りではなかった	301	24	325
休業しなかった	3,275	1,787	5,062
その他	2,400	126	2,526
回答者数	7,947	2,067	10,014

●1.86 育児休業期間（単数回答）

・本人

	男性	女性	合計
1か月未満	176	24	200
3か月未満	86	143	229
6か月未満	26	243	269
12か月未満	17	491	508
18か月未満	1	183	184
18か月以上	3	57	60
合計	309	1,141	1,450

・配偶者（性別は本人）

	男性	女性	合計
1か月未満	23	34	57
3か月未満	158	47	205
6か月未満	289	28	317
12か月未満	661	20	681
18か月未満	676	5	681
18か月以上	286	0	286
合計	2,093	134	2,227

●1.87（希望通りに）育児休業しなかった理由（複数回答）

・本人

	男性	女性	合計
休業する必要がなかった	4,419	116	4,535
休業しなくなかった	874	261	1,135
休業できる家庭環境ではなかった	194	58	252
休業できる職場環境ではなかった	1,949	392	2,341
休業制度がなかった	1,269	247	1,516
希望通りに保育園等に入れなかった	31	88	119
その他	188	112	300
回答者数	7,398	976	8,374

・配偶者（性別は本人）

	男性	女性	合計
休業する必要がなかった	2,283	582	2,865
休業しなくなかった	176	328	504
休業できる家庭環境ではなかった	103	75	178
休業できる職場環境ではなかった	498	716	1,214
休業制度がなかった	459	364	823
希望通りに保育園等に入れなかった	67	24	91
その他	204	95	299
回答者数	3,576	1,811	5,387

●1.88 育児休業後の変化（単数回答）

	男性	女性	合計
休業前と同じ職務を継続	303	937	1,240
自分の希望で職務を変えた	1	26	27
自分の希望で部署を変えた	0	14	14
職場の指示により職務が変わった	0	20	20
職場の指示により部署が変わった	1	39	40
昇級・昇進が遅れた	2	71	73
失職した	6	11	17
退職した	2	21	23
その他	5	21	26
合計	347	1,167	1,514

●1.89 介護・看護の必要な家族の有無（単数回答）

	男性	女性	合計
はい	3,320	1,388	4,708
いいえ	9,634	3,561	13,195
合計	12,954	4,949	17,903

●1.90 介護休業制度の認知度（単数回答）

	男性	女性	合計
はい	7,279	3,129	10,408
いいえ	2,901	876	3,777
わからない	2,982	992	3,974
合計	13,162	4,997	18,159

●1.91 介護休業制度を知る回答者の割合（年代別）（単数回答）

	はい		回答者数	
	男性	女性	男性	女性
24歳以下	234	193	791	467
25歳～29歳	336	222	976	515
30歳～34歳	537	316	1,277	619
35歳～39歳	739	510	1,750	834
40歳～44歳	959	571	1,899	868
45歳～49歳	1,128	493	1,871	667
50歳～54歳	1,163	365	1,665	459
55歳～59歳	1,056	261	1,409	321
60歳～64歳	669	129	885	156
65歳～69歳	293	40	386	49
70歳以上	163	29	251	40
合計	7,277	3,129	13,160	4,995

●1.92 本人または配偶者の職場における介護休業制度の有無（単数回答）

		はい	いいえ	わからない	合計
大学・高専等	男性	1,448	419	1,333	3,200
	女性	1,026	161	574	1,761
研究機関	男性	871	121	216	1,208
	女性	484	22	82	588
企業	男性	1,653	293	355	2,301
	女性	485	35	84	604
官公庁	男性	126	17	21	164
	女性	49	2	5	56
合計	男性	4,098	850	1,925	6,873
	女性	2,044	220	745	3,009

●1.93 仕事と家庭の両立に必要なこと（複数回答）

		男性	女性	合計
意識改革	仕事中心の考え方を変える	6,780	2,455	9,235
	男女役割分担の意識を変える	5,523	3,082	8,605
	職場の雰囲気	7,729	3,503	11,232
	上司の理解	7,287	3,493	10,780
	育児・介護サービス提供者との信頼関係	4,901	2,414	7,315
制度改革	労働時間の短縮	5,442	2,360	7,802
	業務サポート	4,562	2,014	6,576
	多様な休暇・休業制度	7,206	3,053	10,259
	休業中の代替要員	4,442	1,778	6,220
	休業中に自宅で仕事を継続できる仕組み	6,050	2,893	8,943
	ワークシェアリング	3,357	1,410	4,767
	勤務時間の弾力化	6,756	2,618	9,374
	任期制度など雇用形態の改善	2,767	1,348	4,115
	多様な働き方(多様なキャリアパス)	4,336	2,426	6,762
経済支援	育児・介護への経済支援	9,523	3,298	12,821
	休業者の勤務先への公的補助	5,457	2,110	7,567
	遠距離介護への経済支援(介護手当や交通機関の割引など)	5,512	2,377	7,889
施設やサービスの改善	保育施設・サービスの拡充	9,312	3,795	13,107
	病児保育	4,696	2,953	7,649
	学童保育の拡充	5,975	2,936	8,911
	介護施設・サービス(在宅を含む)の拡充	7,633	3,123	10,756
	ファミリーサポートの拡充	3,179	1,720	4,899
わからない・その他	わからない	369	78	447
	その他	284	136	420
回答者数		13,162	4,997	18,159

●1.94 仕事と家庭の両立に必要なこと-子どもの有無による分類- (複数回答)

・男性

		子供なし	子供あり (小学生以下)	子供あり (中学生以上のみ)	合計
意識改革	仕事中心の考え方を変える	2,521	2,227	1,992	6,740
	男女役割分担の意識を変える	1,944	1,687	1,855	5,486
	職場の雰囲気	3,183	2,484	2,024	7,691
	上司の理解	3,156	2,280	1,816	7,252
	育児・介護サービス提供者との信頼関係	1,951	1,390	1,531	4,872
制度改革	労働時間の短縮	2,184	1,717	1,515	5,416
	業務サポート	1,858	1,519	1,160	4,537
	多様な休暇・休業制度	2,937	2,110	2,111	7,158
	休業中の代替要員	1,683	1,409	1,327	4,419
	休業中に自宅で仕事を継続できる仕組み	2,444	1,855	1,711	6,010
	ワークシェアリング	1,332	990	1,017	3,339
	勤務時間の弾力化	2,433	2,006	2,272	6,711
	任期制度など雇用形態の改善	1,280	985	486	2,751
	多様な働き方(多様なキャリアパス)	1,749	1,348	1,201	4,298
経済支援	育児・介護への経済支援	3,648	2,913	2,899	9,460
	休業者の勤務先への公的補助	2,263	1,693	1,466	5,422
	遠距離介護への経済支援(介護手当や交通機関の割引など)	2,199	1,663	1,617	5,479
施設やサービスの改善	保育施設・サービスの拡充	3,650	2,900	2,701	9,251
	病児保育	1,676	1,845	1,152	4,673
	学童保育の拡充	2,196	2,152	1,589	5,937
	介護施設・サービス(在宅を含む)の拡充	2,817	2,056	2,709	7,582
	ファミリーサポートの拡充	1,212	1,105	845	3,162
わからない・その他	わからない	197	70	96	363
	その他	110	104	65	279
回答者数		5,215	3,897	3,929	13,041

・女性

		子供なし	子供あり (小学生以下)	子供あり (中学生以上のみ)	合計
意識改革	仕事中心の考え方を変える	1,326	773	349	2,448
	男女役割分担の意識を変える	1,694	881	491	3,066
	職場の雰囲気	2,038	966	481	3,485
	上司の理解	2,015	981	477	3,473
	育児・介護サービス提供者との信頼関係	1,408	630	364	2,402
制度改革	労働時間の短縮	1,355	674	325	2,354
	業務サポート	1,167	549	293	2,009
	多様な休暇・休業制度	1,806	802	432	3,040
	休業中の代替要員	1,021	500	248	1,769
	休業中に自宅で仕事を継続できる仕組み	1,775	720	387	2,882
	ワークシェアリング	804	392	209	1,405
	勤務時間の弾力化	1,384	727	490	2,601
	任期制度など雇用形態の改善	766	448	130	1,344
	多様な働き方(多様なキャリアパス)	1,345	706	363	2,414
経済支援	育児・介護への経済支援	1,955	872	459	3,286
	休業者の勤務先への公的補助	1,279	544	275	2,098
	遠距離介護への経済支援(介護手当や交通機関の割引など)	1,443	580	345	2,368
施設やサービスの改善	保育施設・サービスの拡充	2,186	1,016	574	3,776
	病児保育	1,543	931	462	2,936
	学童保育の拡充	1,526	936	457	2,919
	介護施設・サービス(在宅を含む)の拡充	1,874	684	552	3,110
	ファミリーサポートの拡充	918	513	282	1,713
わからない・その他	わからない	66	7	5	78
	その他	52	63	19	134
回答者数		2,930	1,285	756	4,971

●1.95 研究開発に必要な環境（複数回答）

	男性	女性	合計
該当しない	1,095	338	1,433
研究・開発時間	8,094	2,995	11,089
研究・開発支援者	4,707	1,870	6,577
研究・開発費(整備含む)	8,452	3,121	11,573
共同研究者	4,003	1,574	5,577
研究・開発の自由度	5,610	1,913	7,523
事務・雑用の効率化や分業	6,397	2,698	9,095
成果の発表の機会	2,330	1,001	3,331
上司の理解	4,107	2,055	6,162
経営者の理解	2,789	853	3,642
テーマに長く取り組める環境	5,268	2,259	7,527
研究グループ内での意思統一・コミュニケーション	3,591	1,763	5,354
業績や能力の適切な評価	4,098	1,755	5,853
上司等からの指導	1,579	974	2,553
学生等を教育する機会	2,023	679	2,702
周囲の期待	682	285	967
その他	313	121	434
回答者数	13,152	4,993	18,145

●1.96 女性研究者が少ない理由（複数回答）

	男性	女性	合計
教育環境	2,567	1,172	3,739
家庭環境	3,252	1,555	4,807
職場環境	4,108	2,081	6,189
社会の偏見	2,700	1,401	4,101
男女の社会的分業	3,606	2,031	5,637
ロールモデルが少ない	3,340	1,754	5,094
男性に比べて採用が少ない	2,798	1,220	4,018
採用時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	2,875	1,738	4,613
評価者に男性を優先する意識がある	1,537	1,389	2,926
男女の能力の差	692	239	931
男女の適性の差	2,357	737	3,094
男性の比率が高い	2,397	909	3,306
研究職・技術職のイメージがわからない	884	419	1,303
研究職・技術職のイメージがよくない	1,060	300	1,360
将来像が不透明	2,699	1,406	4,105
給料が少ない	792	334	1,126
労働時間が長い	2,909	1,508	4,417
役職につきにくい	833	634	1,467
家庭(家事・育児・介護)と仕事の両立が困難	6,491	3,159	9,650
育児・介護期間後の復帰が困難	3,825	2,077	5,902
学生時代の情報不足	1,625	895	2,520
その他	1,080	339	1,419
回答者数	13,162	4,997	18,159

●1.97 指導的地位の女性比率が低い理由（複数回答）

	男性	女性	合計
家庭との両立が困難	7,261	3,250	10,511
女性に中途離職や休職が多い	5,365	2,510	7,875
女性は男性より昇進を望まない	1,947	1,300	3,247
ロールモデルが少ない	3,144	1,527	4,671
採用・昇進時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	4,306	2,195	6,501
評価者に男性を優先する意識がある	2,013	1,627	3,640
男女に能力・適性の差がある	1,498	413	1,911
女性の業績が不十分	1,160	560	1,720
上司として女性が望まれない	590	1,062	1,652
現在指導的地位にある世代の女性比率が低い	4,407	2,296	6,703
その他	873	280	1,153
回答者数	13,162	4,997	18,159

●1.98 女性比率改善のために行うべき措置（複数回答）

	男性	女性	合計
積極的採用	5,411	2,507	7,918
管理職への登用	3,304	1,728	5,032
昇進・昇給の促進	2,157	1,404	3,561
研究・開発費の増加	1,599	1,113	2,712
研究支援者の配置	3,416	1,823	5,239
業績評価におけるライフイベント等の考慮	3,928	2,259	6,187
研究以外の業務負担軽減	3,611	1,870	5,481
国内外留学の機会提供	672	646	1,318
学会におけるシンポジスト・議長・オーガナイザー等の機会増加	1,133	836	1,969
女性の限定した賞の設立など受賞の機会増加	792	504	1,296
リーダー養成研修等の機会提供	1,543	1,072	2,615
その他	2,392	724	3,116
回答者数	13,158	4,994	18,152

●1.99 施策の認知度（複数回答）

	男性	女性	合計
女性活躍推進法	3,917	1,967	5,884
第5期科学技術基本計画	2,463	677	3,140
第4次男女共同参画基本計画	4,321	1,909	6,230
卓越研究員制度	3,825	1,290	5,115
どれも知らない	4,990	1,713	6,703
回答者数	13,137	4,994	18,131

●1.100 施策の認知度（所属機関別）（複数回答）

・大学・高専等

	男性	女性	合計
女性活躍推進法	1,950	1,205	3,155
第5期科学技術基本計画	1,524	446	1,970
第4次男女共同参画基本計画	2,480	1,277	3,757
卓越研究員制度	2,921	975	3,896
どれも知らない	2,637	1,087	3,724
回答者数	7,431	3,227	10,658

・研究機関

	男性	女性	合計
女性活躍推進法	547	301	848
第5期科学技術基本計画	544	165	709
第4次男女共同参画基本計画	755	333	1,088
卓越研究員制度	668	254	922
どれも知らない	632	268	900
回答者数	1,975	826	2,801

・企業

	男性	女性	合計
女性活躍推進法	1,279	416	1,695
第5期科学技術基本計画	332	55	387
第4次男女共同参画基本計画	946	264	1,210
卓越研究員制度	189	44	233
どれも知らない	1,516	312	1,828
回答者数	3,286	827	4,113

●1.101 施策の認知度（職域別）（複数回答）

	任期なし PI	任期付き PI	任期なし NPI	任期付き NPI	任期なし 研究員	任期付き 研究員	管理職	一般職	学生	合計
女性活躍推進法	1,953	318	286	367	144	342	924	709	389	5,432
第5期科学技術基本計画	1,536	245	139	190	87	190	227	133	128	2,875
第4次男女共同参画基本計画	2,438	360	323	429	177	407	639	513	466	5,752
卓越研究員制度	1,988	380	335	678	107	797	106	119	364	4,874
どれも知らない	1,671	294	376	419	213	317	804	968	1,088	6,150
回答者数	5,621	955	988	1,380	513	1,337	2,009	1,959	1,993	16,755

●1.102 国の施策や女性研究者支援対策について認知度と意義（単数回答）

・出産・育児からの復帰支援事業

	有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
男性	6,527	2,010	364	4,027	12,928
女性	2,795	786	128	1,228	4,937
合計	9,322	2,796	492	5,255	17,865

・女子中高生の理系進路選択支援事業

	有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
男性	3,894	3,137	1,301	4,573	12,905
女性	1,546	1,464	523	1,399	4,932
合計	5,440	4,601	1,824	5,972	17,837

・ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ

	有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
男性	2,275	3,277	844	6,443	12,839
女性	1,236	1,207	194	2,274	4,911
合計	3,511	4,484	1,038	8,717	17,750

・科学研究費補助金における出産・育児に配慮した措置

	有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
男性	6,144	2,096	500	4,168	12,908
女性	2,780	679	117	1,357	4,933
合計	8,924	2,775	617	5,525	17,841

・科学技術振興機構「戦略的創造研究推進事業（さきがけ・CREST等）」における出産・育児に配慮した措置

	有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
男性	5,616	2,194	519	4,572	12,901
女性	2,607	724	109	1,496	4,936
合計	8,223	2,918	628	6,068	17,837

・内閣府男女共同参画局「チャレンジキャンペーン～女子高校生・女子学生の理工系分野への選択～」

	有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
男性	3,263	3,216	1,348	5,068	12,895
女性	1,219	1,395	561	1,759	4,934
合計	4,482	4,611	1,909	6,827	17,829

●1.103 女性の採用目標値について（単数回答）

	よく知っている	ある程度知っている	知らない	合計
男性	659	4,514	7,769	12,942
女性	371	2,043	2,531	4,945
合計	1,030	6,557	10,300	17,887

●1.104 女性の採用における数値目標を設定した取組みについて（単数回答）

	有意義である	拡大・推進するべきである	改善するべき点がある	あまり意義がない	弊害がある	わからない	その他	合計
男性	2,610	1,356	1,464	2,626	2,183	2,405	294	12,938
女性	1,248	774	676	968	312	873	79	4,930
合計	3,858	2,130	2,140	3,594	2,495	3,278	373	17,868

●1.105 女性比率の数値目標設定（単数回答）

		ある	ない	わからない	合計
大学・高専等	男性	2,010	1,260	4,181	7,451
	女性	895	648	1,686	3,229
研究機関	男性	425	496	1,056	1,977
	女性	251	183	392	826
企業	男性	466	1,318	1,269	3,053
	女性	195	321	242	758
官公庁	男性	23	112	99	234
	女性	12	35	22	69
合計	男性	2,924	3,186	6,605	12,715
	女性	1,353	1,187	2,342	4,882

●1.106 女性比率の数値の公表（設定ありと回答した中で）（単数回答）

	はい	いいえ	わからない	合計
大学・高専等	1,828	141	923	2,892
研究機関	441	36	197	674
企業	353	132	174	659
官公庁	26	6	3	35
合計	2,648	315	1,297	4,260

●1.107 目標設定の必要性（設定ありと回答した中で）（単数回答）

		定めるべきである	定める必要はない	わからない	合計
大学・高専等	男性	262	763	227	1,252
	女性	242	258	147	647
研究機関	男性	78	334	84	496
	女性	50	81	50	181
企業	男性	257	802	254	1,313
	女性	74	180	67	321
官公庁	男性	23	57	31	111
	女性	6	17	11	34
合計	男性	620	1,956	596	3,172
	女性	372	536	275	1,183

●1.108 男女共同参画推進の動き（単数回答）

・所属機関の変化

	少しずつ進んでいる	ほとんど変わらない	後退している	わからない	合計
男性	5,768	3,502	113	3,526	12,909
女性	1,823	1,734	126	1,249	4,932
合計	7,591	5,236	239	4,775	17,841

・所属学会の変化

	少しずつ進んでいる	ほとんど変わらない	後退している	わからない	合計
男性	5,022	3,266	73	4,477	12,838
女性	1,695	1,580	44	1,578	4,897
合計	6,717	4,846	117	6,055	17,735

・世の中の変化

	少しずつ進んでいる	ほとんど変わらない	後退している	わからない	合計
男性	7,262	3,240	157	2,205	12,864
女性	2,355	1,731	115	697	4,898
合計	9,617	4,971	272	2,902	17,762

●1.109 男女共同参画推進の動き（職域別）（単数回答）

・所属機関の変化

	少しずつ進んでいる	ほとんど変わらない	後退している	わからない	合計
任期なしPI	2,888	1,788	85	798	5,559
任期付きPI	424	314	19	194	951
任期なしNPI	426	309	12	229	976
任期付きNPI	523	401	18	425	1,367
任期なし研究員	203	176	13	114	506
任期付き研究員	424	385	27	485	1,321
管理職	1,010	551	7	398	1,966
一般職	788	554	20	568	1,930
学生	411	390	19	1,105	1,925
合計	7,097	4,868	220	4,316	16,501

・所属学会の変化

	少しずつ進んでいる	ほとんど変わらない	後退している	わからない	合計
任期なしPI	2,761	1,749	33	993	5,536
任期付きPI	435	300	13	200	948
任期なしNPI	396	290	4	272	962
任期付きNPI	502	406	12	442	1,362
任期なし研究員	206	148	4	146	504
任期付き研究員	457	414	20	427	1,318
管理職	668	461	9	808	1,946
一般職	482	399	6	1,024	1,911
学生	304	334	10	1,263	1,911
合計	6,211	4,501	111	5,575	16,398

・世の中の変化

	少しずつ進んでいる	ほとんど変わらない	後退している	わからない	合計
任期なしPI	3,350	1,566	75	543	5,534
任期付きPI	520	289	16	120	945
任期なしNPI	508	282	13	169	972
任期付きNPI	669	410	28	244	1,351
任期なし研究員	268	146	10	78	502
任期付き研究員	600	427	32	264	1,323
管理職	1,232	460	18	246	1,956
一般職	1,022	525	27	350	1,924
学生	734	480	29	674	1,917
合計	8,903	4,585	248	2,688	16,424

●1.110 男女共同参画推進の動き（機関別）（単数回答）

	少しずつ進んでいる	ほとんど変わらない	後退している	わからない	合計
大学・高専等	4,339	3,107	156	2,888	10,490
研究機関	1,234	835	46	655	2,770
企業	1,746	1,049	30	912	3,737
官公庁	115	90	2	92	299
その他	157	155	5	228	545
合計	7,591	5,236	239	4,775	17,841

●1.111 男女共同参画推進の動き（専門分野別）（単数回答）

	少しずつ進んでいる	ほとんど変わらない	後退している	わからない	合計
数学系	182	128	6	91	407
電気・情報系	302	312	12	433	1,059
物理系	433	416	9	263	1,121
化学・材料系	854	595	7	770	2,226
生物・生命系	1,711	1,018	21	989	3,739
建築・土木系	553	285	8	455	1,301
機械系	232	227	3	281	743
地球惑星系	217	221	6	106	550
農学系	953	556	15	600	2,124
医歯薬系	744	502	16	468	1,730
保健・看護系	56	73	0	54	183
その他	176	179	4	282	641
合計	6,413	4,512	107	4,792	15,824

●1.112 男女共同参画のために今後必要なこと（複数回答）

	男性	女性	合計
女性の意識改革	7,407	3,102	10,509
男性の意識改革	8,307	3,645	11,952
男性の家事・育児への参加の増大	6,469	3,140	9,609
夫婦別姓	1,569	1,372	2,941
職場環境整備	6,601	2,814	9,415
一定期間の女性優先措置	1,317	835	2,152
各種年齢制限の撤廃	2,731	1,710	4,441
評価システムの改善	3,525	1,650	5,175
上司の理解の促進	4,845	2,601	7,446
多様な勤務体系の拡充	6,563	3,022	9,585
育児・介護支援策等の拡充	7,847	3,342	11,189
任期制導入	196	53	249
任期制の改善	1,721	1,093	2,814
任期制撤廃	1,353	657	2,010
女性研究者ネットワークの形成	1,872	1,173	3,045
国際標準をめざした比較調査と政策への反映	1,234	968	2,202
国の方針の明確化	2,333	1,120	3,453
施策などの資金援助	2,733	1,276	4,009
国・自治体や雇用者による推進体制の拡充	2,454	1,196	3,650
社会保障制度の拡充	3,847	1,658	5,505
その他	635	207	842
特に必要ない	331	28	359
回答者数	13,105	4,992	18,097

●2.1 役職指数の定義（単数回答）

・大学・高専等

	回答数	役職指数
技術員(大学・高専)	192	0.11
任期付き研究員(大学・高専)	749	0.67
任期なし研究員(大学・高専)	13	1.12
助手・助教	2,073	2.35
講師	719	4.01
准教授	2,185	5.72
教授	2,351	8.40
執行部(学部長および同等職以上)	174	9.90
合計	8,456	

・研究機関

	回答数	役職指数
技術員(研究機関)	109	0.23
任期付き研究員(研究機関)	590	1.72
任期なし研究員(研究機関)	500	4.03
主任研究員	758	6.69
グループ長	253	8.84
ユニット長	121	9.63
理事	27	9.94
合計	2,358	

・企業

	回答数	役職指数
一般社員	1,072	1.35
主任および同等職	888	3.82
課長および同等職	1,065	6.28
部長および同等職	623	8.41
事業部長および同等職	89	9.30
取締役および同等職以上	232	9.71
合計	3,969	

●2.2 年齢別の役職指数（所属機関別）（単数回答）

・全体

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	19	35	1.48	1.77
25歳～	491	280	1.67	1.62
30歳～	1,174	547	2.30	2.01
35歳～	1,673	765	3.67	3.01
40歳～	1,792	802	4.83	3.95
45歳～	1,766	601	6.02	4.92
50歳～	1,579	401	7.00	5.84
55歳～	1,287	285	7.59	6.50
60歳～	713	142	7.79	6.91
65歳～	234	37	7.71	7.60
70歳～	132	23	8.50	6.37
合計	10,860	3,918		

・大学・高専等

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	2	2	1.23	2.06
25歳～	201	120	1.51	1.40
30歳～	646	328	2.20	1.89
35歳～	1,019	450	3.45	2.84
40歳～	1,088	515	4.68	3.82
45歳～	928	361	6.04	4.74
50歳～	815	243	7.15	5.85
55歳～	650	211	7.88	6.51
60歳～	473	125	8.08	6.93
65歳～	150	29	7.81	7.88
70歳～	75	21	8.23	6.10
合計	6,047	2,405		

・研究機関

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	1	5	4.03	4.03
25歳～	81	47	2.50	2.66
30歳～	218	92	2.63	2.40
35歳～	303	168	4.47	3.57
40歳～	326	167	5.26	4.38
45歳～	296	113	6.35	5.56
50歳～	215	63	7.32	5.83
55歳～	139	39	7.18	6.66
60歳～	31	8	5.58	7.04
65歳～	23	5	6.45	5.49
70歳～	16	1	7.91	8.84
合計	1,649	708		

・企業

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	16	28	1.35	1.35
25歳～	209	113	1.51	1.42
30歳～	310	127	2.27	2.03
35歳～	351	147	3.64	2.86
40歳～	378	120	4.88	3.95
45歳～	542	127	5.79	4.87
50歳～	549	95	6.66	5.81
55歳～	498	35	7.32	6.27
60歳～	209	9	7.45	6.49
65歳～	61	3	7.95	8.41
70歳～	41	1	9.23	9.71
合計	3,164	805		

●2.3 年齢別の役職指数（大学・高専等）（単数回答）

・国立大学

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	2	1	1.23	0.11
25歳～	145	82	1.43	1.31
30歳～	446	241	2.06	1.82
35歳～	684	292	3.36	2.58
40歳～	712	328	4.51	3.48
45歳～	596	204	5.96	4.37
50歳～	532	115	7.02	5.38
55歳～	413	102	7.88	6.02
60歳～	301	55	8.13	6.83
65歳～	62	8	8.15	8.59
70歳～	32	8	8.13	5.65
合計	3,925	1,436		

・公立大学

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	0	0	-	-
25歳～	14	14	1.15	1.59
30歳～	38	13	2.44	2.05
35歳～	61	25	3.47	3.27
40歳～	73	30	4.70	4.47
45歳～	71	31	5.66	5.57
50歳～	67	18	7.14	5.81
55歳～	53	12	7.97	7.13
60歳～	32	16	8.10	6.75
65歳～	8	1	7.35	8.40
70歳～	6	7	8.90	5.91
合計	423	167		

・私立大学

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	0	0	-	-
25歳～	38	21	1.91	1.58
30歳～	143	63	2.40	1.99
35歳～	246	122	3.50	3.20
40歳～	276	141	5.03	4.27
45歳～	228	118	6.24	5.07
50歳～	197	108	7.42	6.39
55歳～	168	95	7.88	6.94
60歳～	131	52	7.98	7.21
65歳～	76	20	7.71	7.57
70歳～	33	6	8.05	6.92
合計	1,536	746		

・高専

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	0	0	-	-
25歳～	4	3	1.79	1.61
30歳～	15	9	3.43	2.92
35歳～	23	11	5.18	4.80
40歳～	22	15	5.74	5.49
45歳～	29	7	6.92	6.01
50歳～	16	2	7.73	4.04
55歳～	13	2	8.52	7.06
60歳～	7	1	8.40	5.72
65歳～	2	0	6.21	-
70歳～	0	0	-	-
合計	131	50		

●2.4 年齢別の役職指数（大学・高専等の所属分野別）（単数回答）

・理学系

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	0	0	-	-
25歳～	56	17	1.53	1.20
30歳～	140	46	2.37	2.35
35歳～	180	36	4.09	3.55
40歳～	193	51	5.09	4.06
45歳～	166	38	6.28	5.64
50歳～	175	19	7.27	6.56
55歳～	113	13	8.03	6.87
60歳～	76	6	8.29	6.66
65歳～	26	4	7.76	7.68
70歳～	13	2	7.96	5.28
合計	1,138	232		

・工学系

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	1	0	0.11	-
25歳～	25	13	1.66	1.62
30歳～	75	29	2.66	2.16
35歳～	109	33	4.19	3.61
40歳～	141	52	4.90	4.72
45歳～	100	38	6.60	5.26
50歳～	112	26	7.32	6.30
55歳～	96	19	7.78	6.95
60歳～	62	9	7.89	8.57
65歳～	25	0	7.51	-
70歳～	7	1	7.61	8.40
合計	753	220		

・生物・生命系

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	0	1	-	0.11
25歳～	55	44	1.16	1.25
30歳～	178	102	1.90	1.46
35歳～	305	140	2.90	2.21
40歳～	362	178	4.38	3.36
45歳～	260	112	5.70	4.10
50歳～	207	69	6.82	6.08
55歳～	145	58	7.66	6.32
60歳～	117	35	8.06	6.54
65歳～	42	11	7.83	7.99
70歳～	23	9	8.01	4.33
合計	1,694	759		

・化学・材料系

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	1	0	2.35	-
25歳～	30	7	1.82	1.34
30歳～	100	34	2.30	2.12
35歳～	137	41	3.66	3.45
40歳～	109	30	4.93	4.83
45歳～	115	32	6.51	5.53
50歳～	102	24	7.47	4.82
55歳～	82	18	8.03	6.86
60歳～	58	6	7.68	7.08
65歳～	17	2	7.77	8.40
70歳～	7	1	8.40	8.40
合計	758	195		

・農学系

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	0	0	-	-
25歳～	13	15	1.45	1.31
30歳～	68	31	1.89	2.06
35歳～	105	67	3.50	2.98
40歳～	109	54	4.64	4.30
45歳～	125	33	6.18	4.66
50歳～	96	17	7.20	6.22
55歳～	104	15	7.89	8.05
60歳～	73	17	8.37	7.62
65歳～	23	3	8.81	8.40
70歳～	10	0	8.70	-
合計	726	252		

・保健（医歯薬）系

	回答数		役職指数	
	男性	女性	男性	女性
20歳～	0	0	-	-
25歳～	20	20	1.74	1.65
30歳～	68	64	2.11	1.71
35歳～	163	105	2.93	2.64
40歳～	157	124	4.47	3.34
45歳～	144	94	5.53	4.61
50歳～	107	78	7.02	5.58
55歳～	85	61	7.85	5.83
60歳～	70	46	8.00	6.59
65歳～	15	7	6.72	7.30
70歳～	12	8	8.63	7.71
合計	841	607		

●2.5 大学・高専等教員（講師以上）の女性在職年数（単数回答）

	男性	女性	合計	女性比率
10年以上	1,944	457	2,401	19.0%
1～10年未満	119	32	151	21.2%
1～9年未満	149	35	184	19.0%
1～8年未満	137	54	191	28.3%
1～7年未満	148	59	207	28.5%
1～6年未満	168	51	219	23.3%
1～5年未満	161	56	217	25.8%
1～4年未満	210	60	270	22.2%
1～3年未満	171	80	251	31.9%
1～2年未満	196	83	279	29.7%
1年未満	0	0	0	-
合計	3,403	967	4,370	

●2.6 学位取得後の経過年数×現在の職×性別（単数回答）

		学位取得後 1-5年	学位取得後 6-10年	学位取得後 10-15年	学位取得後 16年以上	合計
任期なしPI	男性	102	405	1,003	2,628	4,138
	女性	62	180	338	612	1,192
任期付きPI	男性	30	105	177	361	673
	女性	10	44	79	111	244
任期なしNPI	男性	128	179	155	104	566
	女性	61	85	63	35	244
任期付きNPI	男性	292	318	160	29	799
	女性	155	147	93	38	433
任期なし研究員	男性	36	71	69	69	245
	女性	14	31	22	21	88
任期付き研究員 (=ポストク)	男性	412	187	91	58	748
	女性	248	133	90	42	513
管理職	男性	67	91	105	232	495
	女性	16	11	23	19	69
一般職	男性	103	99	74	55	331
	女性	49	50	27	20	146
学生	男性	9	0	0	0	9
	女性	10	1	0	0	11
合計	男性	1,179	1,455	1,834	3,536	8,004
	女性	625	682	735	898	2,940

・学位取得後の経過年数×現在の職×性別 補表

学位取得後の経過年数（男性 対回答者比率 %）					学位取得後の経過年数（女性 対回答者比率 %）				
職（回答者数）	1-5年	6-10年	11-15年	16年以上	職（回答者数）	1-5年	6-10年	11-15年	16年以上
任期なしPI(4138)	2.5	9.8	24.2	63.5	任期なしPI(1192)	5.2	15.1	28.4	51.3
任期付きPI(673)	4.5	15.6	26.3	53.6	任期付きPI(244)	4.1	18.0	32.4	45.5
任期なしNPI(566)	22.6	31.6	27.4	18.4	任期なしNPI(244)	25.0	34.8	25.8	14.3
任期付きNPI(799)	36.5	39.8	20.0	3.6	任期付きNPI(433)	35.8	33.9	21.5	8.8
任期なし研究員(245)	14.7	29.0	28.2	28.2	任期なし研究員(88)	15.9	35.2	25.0	23.9
任期付き研究員(ポストク)(748)	55.1	25.0	12.2	7.8	任期付き研究員(ポストク)(513)	48.3	25.9	17.5	8.2

●2.6（補）役職と学位取得後の経過年数（対回答者比率）

・男性

職 性別(回答者数)	1-5年	6-10年	11-15年	16年以上
任期なしNPI(566)	22.6	31.6	27.4	18.4
任期付きNPI(799)	36.5	39.8	20.0	3.6
任期なし研究員(245)	14.7	29.0	28.2	28.2
任期付き研究員(ポストク)(748)	55.1	25.0	12.2	7.8

・女性

職 性別(回答者数)	1-5年	6-10年	11-15年	16年以上
任期なしNPI(244)	25.0	34.8	25.8	14.3
任期付きNPI(433)	35.8	33.9	21.5	8.8
任期なし研究員(88)	15.9	35.2	25.0	23.9
任期付き研究員(ポストク)(513)	48.3	25.9	17.5	8.2

●3.1 在職場時間(子どもの年代別) (単数回答)

・男性

	10時間未満	10時間以上	20時間以上	30時間以上	40時間以上	50時間以上	60時間以上	70時間以上	80時間以上	90時間以上	合計	平均値(時間)
なし	176	304	41	140	960	1,043	658	355	131	89	3,897	49.2
未就学児	126	224	21	82	685	672	457	155	48	23	2,493	46.6
小学生	48	121	9	36	317	389	276	110	26	17	1,349	48.6
中学生	20	59	7	21	181	178	124	36	17	4	647	48.1
高校生以上	198	266	92	208	933	838	445	157	34	29	3,200	45.9
合計	568	974	170	487	3,076	3,120	1,960	813	256	162	11,586	

・女性

	10時間未満	10時間以上	20時間以上	30時間以上	40時間以上	50時間以上	60時間以上	70時間以上	80時間以上	90時間以上	合計	平均値(時間)
なし	83	195	23	92	521	654	404	144	51	33	2,200	48.0
未就学児	105	20	23	134	422	121	32	3	1	0	861	38.7
小学生	41	13	15	37	167	74	26	6	0	1	380	39.6
中学生	9	11	7	5	63	49	9	2	3	0	158	41.7
高校生以上	25	46	20	40	183	158	79	22	8	2	583	46.0
合計	263	285	88	308	1,356	1,056	550	177	63	36	4,182	

●3.2 年収と子どもの数(30歳代後半) (単数回答)

・大学・高等専

	男性回答数	女性回答数	男性子どもの平均数	女性子どもの平均数	男性無回答	女性無回答
未回答	50	31	0.86	0.61	2	0
100万円未満	6	9	0.83	1.44	0	0
100万円～	4	16	0.00	0.94	0	0
200万円～	9	26	0.56	0.88	0	0
300万円～	32	35	0.28	0.60	0	0
400万円～	84	72	0.49	0.92	0	0
500万円～	154	87	0.77	0.74	0	0
600万円～	312	109	0.88	0.88	0	0
700万円～	212	55	1.18	0.62	0	0
800万円～	140	30	1.29	0.83	0	0
1000万円～	23	7	1.48	1.00	0	0
合計	1,026	477			2	0

・研究機関

	男性回答数	女性回答数	男性子どもの平均数	女性子どもの平均数	男性無回答	女性無回答
未回答	24	9	0.75	0.78	2	0
100万円未満	1	8	1.00	0.50	0	0
100万円～	2	1			0	0
200万円～	3	7		0.71	0	0
300万円～	8	28	0.38	0.89	0	0
400万円～	39	28	0.77	0.86	0	0
500万円～	66	35	0.95	0.69	0	0
600万円～	72	39	1.11	0.82	0	0
700万円～	62	17	1.15	0.82	0	0
800万円～	42	10	1.64	0.80	0	0
1000万円～	4	0	2.50		0	0
合計	323	182			2	0

・企業

	男性回答数	女性回答数	男性子どもの平均数	女性子どもの平均数	男性無回答	女性無回答
未回答	29	5	1.28	0.60	2	0
100万円未満	4	2	0.75		0	0
100万円～	1	0	2.00		0	0
200万円～	2	3	0.50	0.33	0	0
300万円～	11	10	0.27	0.80	0	0
400万円～	23	21	0.78	0.81	0	0
500万円～	36	30	0.78	0.87	0	0
600万円～	69	30	0.96	1.20	0	0
700万円～	69	23	1.19	0.87	0	0
800万円～	87	22	1.14	0.64	1	0
1000万円～	22	4	1.32	0.50	0	0
合計	353	150			3	0

・全体

	男性回答数	女性回答数	男性子どもの平均数	女性子どもの平均数	男性無回答	女性無回答
未回答	106	45	0.95	0.64	6	0
100万円未満	12	19	0.75	0.89	0	0
100万円～	8	17	0.25	0.88	0	0
200万円～	15	38	0.40	0.82	0	0
300万円～	52	73	0.29	0.74	0	0
400万円～	150	124	0.59	0.89	0	0
500万円～	263	155	0.84	0.77	0	0
600万円～	458	182	0.93	0.92	0	0
700万円～	348	95	1.17	0.72	0	0
800万円～	269	63	1.29	0.76	1	0
1000万円～	51	11	1.53	0.82	0	0
合計	1,732	822			7	0

●3.3 育児休業の取得状況（単数回答）

・大学・高等等

男性

	希望通りに休業	休業したが希望通りでは無い	休業していない	合計
未就学児	77	16	1,353	1,479
小学生	28	5	699	745
中学生	9	1	326	341
高校生以上	23	4	1,433	1,527
合計	137	26	3,811	3,974

女性

	希望通りに休業	休業したが希望通りでは無い	休業していない	合計
未就学児	216	124	161	543
小学生	80	37	83	226
中学生	28	15	41	92
高校生以上	58	19	234	374
合計	382	195	519	1,096

・研究機関

男性

	希望通りに休業	休業したが希望通りでは無い	休業していない	合計
未就学児	46	10	409	483
小学生	13	0	216	232
中学生	4	1	94	100
高校生以上	5	1	388	416
合計	68	12	1,107	1,187

女性

	希望通りに休業	休業したが希望通りでは無い	休業していない	合計
未就学児	112	25	33	183
小学生	47	11	24	87
中学生	17	2	9	30
高校生以上	33	5	45	103
合計	209	43	111	363

・企業

男性

	希望通りに休業	休業したが希望通りでは無い	休業していない	合計
未就学児	42	9	431	487
小学生	12	1	319	339
中学生	4	0	182	189
高校生以上	12	2	962	1,028
合計	70	12	1,894	1,976

女性

	希望通りに休業	休業したが希望通りでは無い	休業していない	合計
未就学児	116	22	2	142
小学生	45	6	1	55
中学生	34	0	0	35
高校生以上	44	5	28	82
合計	239	33	31	303

●3.4 未就学児を持つ親が育児休業を取得しなかった理由（複数回答）

・男性

	必要なかった	休業しなかった	家庭環境	職場環境	制度が無かった	希望通りに保育園等に入れなかった	その他	回答者数
大学・高専等	693	269	62	586	110	16	53	1,369
研究機関	238	75	16	121	28	5	29	419
企業	279	47	10	124	21	1	11	440
その他	41	6	6	29	5	0	6	75
合計	1,251	397	94	860	164	22	99	2,303

・女性

	必要なかった	休業しなかった	家庭環境	職場環境	制度が無かった	希望通りに保育園等に入れなかった	その他	回答者数
大学・高専等	19	66	15	134	44	40	43	285
研究機関	7	12	2	24	5	7	14	58
企業	0	0	2	4	1	12	8	24
その他	0	1	1	1	0	2	4	6
合計	26	79	20	163	50	61	69	373

●3.5 未就学児を持つ男性が（希望どおり）育児休業しなかった理由（雇用形態別）（複数回答）

	必要なかった	休業しなかった	家庭環境	職場環境	制度が無かった	希望通りに保育園等に入れ	その他	回答者数
任期なし	934	272	56	610	97	15	74	1,666
任期付き	311	121	35	241	60	5	25	623
学生	6	4	3	9	7	2	0	14
合計	1,251	397	94	860	164	22	99	2,303

●3.5 未就学児を持つ女性が（希望どおり）育児休業しなかった理由（雇用形態別）（複数回答）

	必要なかった	休業しなかった	家庭環境	職場環境	制度が無かった	希望通りに保育園等に入れ	その他	回答者数
任期なし	10	36	7	69	10	31	35	167
任期付き	15	42	11	91	40	25	33	196
学生	1	1	2	3	0	5	1	10
合計	26	79	20	163	50	61	69	373

●3.6 未就学児を持つ男性が育児休業しなかった理由(職域別) (複数回答)

		必要なかった	休業しなかった	家庭環境	職場環境	制度がなかった	希望通りに保育園等に入れなかった	その他	回答者数
大学・高専等	執行部	0	0	0	0	0	0	0	0
	教授	57	25	4	58	9	2	8	127
	准教授	271	99	17	205	30	3	16	503
	講師	80	17	6	58	18	1	5	143
	助教	219	107	24	216	26	3	20	474
	助手	2	0	0	7	1	0	0	8
	任期なし研究員	1	0	0	0	0	0	0	1
	任期付き研究員	39	15	6	23	15	3	2	65
	技術員	11	1	1	3	0	1	1	16
研究機関	学生	6	4	3	9	7	2	0	14
	理事	0	0	0	0	0	0	0	0
	ユニット長	4	0	0	0	0	0	0	4
	グループ長	13	8	1	10	2	0	4	26
	主任研究員	98	26	3	37	7	2	12	154
	任期なし研究員	64	16	7	29	6	2	4	111
	任期付き研究員	30	14	3	27	11	0	5	72
企業	技術員	2	1	0	6	1	0	0	9
	取締役	5	2	0	4	0	1	0	9
	事業部長	0	0	0	0	0	0	0	0
	部長	11	2	1	3	2	0	0	15
	課長	80	10	0	34	5	0	2	121
	主任	112	19	5	60	7	0	8	184
	一般社員	89	17	7	35	7	0	5	142
合計		1,194	383	88	824	154	20	92	2,198

●3.6 未就学児を持つ女性が育児休業しなかった理由(職域別) (複数回答)

		必要なかった	休業しなかった	家庭環境	職場環境	制度がなかった	希望通りに保育園等に入れなかった	その他	回答者数
大学・高専等	執行部	0	0	0	0	0	0	0	0
	教授	1	1	0	2	0	0	0	3
	准教授	5	22	2	27	5	6	10	63
	講師	3	11	1	21	5	3	7	41
	助教	5	21	4	54	15	14	12	102
	助手	0	1	1	3	0	0	1	4
	任期なし研究員	0	0	0	0	0	0	0	0
	任期付き研究員	4	8	4	21	15	9	8	49
	技術員	0	1	1	1	0	3	3	7
研究機関	学生	1	1	2	3	0	5	1	10
	理事	0	0	0	0	0	0	0	0
	ユニット長	0	0	0	0	0	0	0	0
	グループ長	1	0	0	1	0	0	0	1
	主任研究員	0	1	0	7	0	0	4	11
	任期なし研究員	0	2	0	4	1	1	0	8
	任期付き研究員	4	8	2	9	3	1	5	23
企業	技術員	2	0	0	2	0	5	2	9
	取締役	0	0	0	0	0	0	0	0
	事業部長	0	0	0	0	0	0	0	0
	部長	0	0	0	0	0	0	0	0
	課長	0	0	0	1	0	0	1	2
	主任	0	0	0	1	1	9	6	15
	一般社員	0	0	1	1	0	4	2	8
合計		26	77	18	158	45	60	62	356

●3.7 未就学児の日中の保育担当者-最年少の子どもの年代別（複数回答）

・男性

	未就学児	小学生	中学生	高校生以上	合計
あなた自身	187	85	29	145	446
配偶者	1,837	1,079	559	2,846	6,321
同居親族	74	42	26	171	313
非同居の親族・知人	133	85	27	149	394
保育園等	1,013	411	153	559	2,136
ベビーシッター等	22	23	15	71	131
その他	19	6	1	12	38
回答者数	2,531	1,366	653	3,276	7,826

・女性

	未就学児	小学生	中学生	高校生以上	合計
あなた自身	315	130	49	175	669
配偶者	87	34	11	35	167
同居親族	25	16	11	65	117
非同居の親族・知人	87	49	21	102	259
保育園等	751	321	131	435	1,638
ベビーシッター等	26	22	13	103	164
その他	7	2	0	6	15
回答者数	898	387	161	595	2,041

●3.8 小学生の放課後の保育担当者-最年少の子どもの年代別（複数回答）

・男性

	未就学児	小学生	中学生	高校生以上	合計
あなた自身	92	102	55	178	427
配偶者	735	1,033	537	2,758	5,063
同居親族	40	52	38	205	335
非同居の親族・知人	66	99	30	179	374
学童保育等	272	415	126	478	1,291
シッター等	7	20	7	55	89
塾・習い事等	74	135	34	123	366
子供だけで留守番	35	96	19	96	246
その他	22	9	0	15	46
該当しない	1,222	2	1	17	1,242
回答者数	2,531	1,366	653	3,276	7,826

・女性

	未就学児	小学生	中学生	高校生以上	合計
あなた自身	78	102	44	143	367
配偶者	31	33	14	39	117
同居親族	20	29	20	92	161
非同居の親族・知人	55	58	23	129	265
学童保育等	223	322	125	352	1,022
シッター等	16	26	16	81	139
塾・習い事等	57	101	49	118	325
子供だけで留守番	43	75	39	104	261
その他	0	2	2	12	16
該当しない	443	0	0	1	444
回答者数	898	387	161	595	2,041

●3.9 学会参加時の保育担当者-最年少の子どもの年代別（複数回答）

・男性

	未就学児	小学生	中学生	高校生以上	合計
あなた自身	122	84	31	93	330
配偶者	2,252	1,272	613	3,006	7,143
同居親族	84	54	31	171	340
非同居の親族・知人	352	144	45	204	745
自分で依頼したベビーシッター	39	13	6	34	92
学会の保育サービス	84	30	12	7	133
その他	35	10	2	14	61
該当しない	165	39	21	148	373
回答者数	2,531	1,366	653	3,276	7,826

・女性

	未就学児	小学生	中学生	高校生以上	合計
あなた自身	199	72	26	68	365
配偶者	522	251	100	285	1,158
同居親族	49	30	21	93	193
非同居の親族・知人	376	211	89	297	973
自分で依頼したベビーシッター	52	32	17	56	157
学会の保育サービス	216	80	23	25	344
その他	44	12	4	26	86
該当しない	80	12	3	26	121
回答者数	898	387	161	595	2,041

●3.10 別居期間と子どもの数（単数回答）

・男性

	0人	1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人	8人	回答者数	平均値	無回答
別居なし	1,255	1,724	2,857	827	113	11	3	0	1	6,791	1.54	39
2年以下	253	318	506	139	15	2	0	0	0	1,233	1.47	1
3～5年	128	185	312	63	10	0	0	0	0	698	1.49	1
6～10年	65	94	189	53	8	0	1	0	0	410	1.63	0
11年以上	42	63	115	49	6	2	0	0	0	277	1.71	1
合計	1,743	2,384	3,979	1,131	152	15	4	0	1	9,409		42

付録4 第四回アンケートデータ・集計表

・女性

	0人	1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人	8人	回答者数	平均値	無回答
別居なし	443	431	409	100	11	0	0	0	0	1,394	1.14	4
2年以下	153	194	181	33	1	1	0	0	0	563	1.18	1
3～5年	132	123	103	17	1	0	0	0	0	376	1.02	2
6～10年	67	86	75	14	0	0	0	0	0	242	1.15	0
11年以上	53	58	57	10	1	0	0	0	0	179	1.15	2
合計	848	892	825	174	14	1	0	0	0	2,754		9

●3.10-2 別居期間と子どもの数 (単数回答)

・企業

男性

	0人	1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人	8人	回答者数	平均値	無回答
別居なし	338	426	819	237	29	2	2	0	1	1,854	1.58	16
2年以下	50	79	141	35	6	0	0	0	0	311	1.58	0
3～5年	29	46	134	18	1	0	0	0	0	228	1.63	0
6～10年	13	17	70	27	2	0	1	0	0	130	1.94	0
11年以上	9	11	29	11	1	0	0	0	0	61	1.74	0
合計	439	579	1,193	328	39	2	3	0	1	2,584		16

女性

	0人	1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人	8人	回答者数	平均値	無回答
別居なし	115	93	101	17	0	0	0	0	0	326	1.06	1
2年以下	34	29	26	5	0	0	0	0	0	94	1.02	0
3～5年	15	20	9	5	0	0	0	0	0	49	1.08	0
6～10年	7	14	8	1	0	0	0	0	0	30	1.10	0
11年以上	6	1	3	0	0	0	0	0	0	10	0.70	0
合計	177	157	147	28	0	0	0	0	0	509		1

・企業以外

男性

	0人	1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人	8人	回答者数	平均値	無回答
別居なし	917	1,298	2,038	590	84	9	1	0	0	4,937	1.53	23
2年以下	203	239	365	104	9	2	0	0	0	922	1.44	1
3～5年	99	139	178	45	9	0	0	0	0	470	1.42	1
6～10年	52	77	119	26	6	0	0	0	0	280	1.49	0
11年以上	33	52	86	38	5	2	0	0	0	216	1.70	1
合計	1,304	1,805	2,786	803	113	13	1	0	0	6,825		26

女性

	0人	1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人	8人	回答者数	平均値	無回答
別居なし	328	338	308	83	11	0	0	0	0	1,068	1.17	3
2年以下	119	165	155	28	1	1	0	0	0	469	1.21	1
3～5年	117	103	94	12	1	0	0	0	0	327	1.01	2
6～10年	60	72	67	13	0	0	0	0	0	212	1.16	0
11年以上	47	57	54	10	1	0	0	0	0	169	1.18	2
合計	671	735	678	146	14	1	0	0	0	2,245		8

●3.11 所属機関別の別居年数と平均（単数回答）

・男性

	別居なし	2年以下	3-5年	6-10年	11年以上	合計	平均値(年)
国立	2,353	433	193	121	110	3,210	0.84
公立	247	45	22	13	20	347	1.22
私立	943	174	69	57	35	1,278	0.85
高専	70	15	5	4	1	95	0.58
官公庁	127	25	10	10	3	175	0.88
公的研究機関	956	185	133	53	31	1,358	0.96
その他研究機関	92	20	16	7	7	142	1.31
企業	1,743	286	218	120	58	2,425	1.01
その他	300	40	27	24	13	404	1.14
合計	6,831	1,223	693	409	278	9,434	0.98

・女性

	別居なし	2年以下	3-5年	6-10年	11年以上	合計	平均値(年)
国立	449	216	157	95	69	986	1.38
公立	41	18	16	10	14	99	2.17
私立	231	93	57	53	51	485	1.82
高専	17	5	5	3	1	31	1.33
官公庁	21	5	8	5	2	41	1.55
公的研究機関	262	96	75	42	27	502	1.60
その他研究機関	30	14	8	1	6	59	1.71
企業	306	89	41	25	8	469	0.82
その他	41	12	9	7	3	72	1.53
合計	1,398	548	376	241	181	2,744	1.54

●3.12 別居の解消に向けた検討（単数回答）

	検討した結果別居が解消した	検討したが別居は解消しなかった	検討しなかった	合計
男性	667	749	1,266	2,682
女性	417	424	534	1,375
合計	1,084	1,173	1,800	4,057

●3.13 別居の解消に向けた検討（所属機関別）（単数回答）

・男性

	検討した結果別居が解消した	検討したが別居は解消しなかった	検討しなかった	合計
国立	281	295	324	900
公立	27	35	41	103
私立	110	93	144	347
高専	5	9	11	25
官公庁	8	12	29	49
公的研究機関	108	121	183	412
その他研究機関	5	23	25	53
企業	103	135	450	688
その他	20	26	59	105
合計	667	749	1,266	2,682

・女性

	検討した結果別居 が解消した	検討したが別居は 解消しなかった	検討しなかった	合計
国立	176	192	191	559
公立	16	24	18	58
私立	73	76	110	259
高専	4	6	4	14
官公庁	6	4	10	20
公的研究機関	85	70	86	241
その他研究機関	10	8	11	29
企業	38	37	89	164
その他	9	7	15	31
合計	417	424	534	1,375

●3.14 同居支援・帯同制度を利用の有無（役職別）（単数回答）

・男性

		利用したい	利用したくない	わからない	合計
大学・高専等	執行部	45	9	99	153
	教授	618	116	1,215	1,949
	准教授	708	57	848	1,613
	講師	245	19	201	465
	助教	776	36	526	1,338
	助手	20	1	11	32
	任期なし研究員	7	1	2	10
	任期付き研究員	269	10	131	410
	技術員	37	2	40	79
	学生	778	12	493	1,283
研究機関	理事	10	3	11	24
	ユニット長	41	9	50	100
	グループ長	81	6	121	208
	主任研究員	229	24	291	544
	任期なし研究員	199	16	137	352
	任期付き研究員	226	16	132	374
	技術員	25	3	20	48
企業	取締役	71	15	127	213
	事業部長	36	9	40	85
	部長	203	41	332	576
	課長	407	47	479	933
	主任	342	28	286	656
	一般社員	438	16	247	701
合計		5,811	496	5,839	12,146

・女性

		利用したい	利用したくない	わからない	合計
大学・高専等	執行部	5	3	13	21
	教授	127	42	233	402
	准教授	286	37	249	572
	講師	124	13	117	254
	助教	395	21	237	653
	助手	29	0	21	50
	任期なし研究員	1	0	2	3
	任期付き研究員	236	9	94	339
	技術員	60	2	51	113
	学生	511	10	192	713
研究機関	理事	1	0	2	3
	ユニット長	8	4	9	21
	グループ長	27	3	15	45
	主任研究員	110	11	93	214
	任期なし研究員	90	6	52	148
	任期付き研究員	154	4	58	216
	技術員	25	5	31	61
企業	取締役	5	1	13	19
	事業部長	1	1	2	4
	部長	12	7	28	47
	課長	48	17	67	132
	主任	127	18	87	232
	一般社員	255	12	104	371
合計		2,637	226	1,770	4,633

●3.15 同居支援制度を利用したくない理由（役職別）（複数回答）

・大学・高専等 男性

	仕事の都合で移動できない	家族の都合で移動できない	移動しても安定した身分が得られない可能性が高い	その他	回答者数
執行部	5	0	3	2	9
教授	46	24	29	33	116
准教授	19	24	20	16	57
講師	7	5	7	4	19
助教	15	9	21	6	36
助手	0	0	1	0	1
任期なし研究員	0	0	0	1	1
任期付き研究員	3	5	5	4	10
技術員	0	0	1	1	2
学生	5	3	7	1	12
合計	100	70	94	68	263

付録4 第四回アンケートデータ・集計表

・大学・高専等 女性

	仕事の都合で移動できない	家族の都合で移動できない	移動しても安定した身分が得られない可能性が高い	その他	回答者数
執行部	1	0	1	1	3
教授	22	9	13	14	42
准教授	10	12	20	14	37
講師	7	4	8	3	13
助教	9	5	9	5	21
助手	0	0	0	0	0
任期なし研究員	0	0	0	0	0
任期付き研究員	1	1	4	4	9
技術員	0	1	0	1	2
学生	4	1	6	1	10
合計	54	33	61	43	137

・研究機関 男性

	仕事の都合で移動できない	家族の都合で移動できない	移動しても安定した身分が得られない可能性が高い	その他	回答者数
理事	1	0	1	1	3
ユニット長	2	2	3	2	9
グループ長	3	1	0	3	6
主任研究員	4	9	9	6	24
任期なし研究員	8	5	7	4	16
任期付き研究員	4	3	7	5	16
技術員	1	1	1	1	3
合計	23	21	28	22	77

・研究機関 女性

	仕事の都合で移動できない	家族の都合で移動できない	移動しても安定した身分が得られない可能性が高い	その他	回答者数
理事	0	0	0	0	0
ユニット長	1	1	1	2	4
グループ長	3	1	0	0	3
主任研究員	8	2	4	1	11
任期なし研究員	4	1	3	0	6
任期付き研究員	1	1	4	0	4
技術員	3	3	3	0	5
合計	20	9	15	3	33

・企業 男性

	仕事の都合で移動できない	家族の都合で移動できない	移動しても安定した身分が得られない可能性が高い	その他	回答者数
取締役	6	4	6	2	15
事業部長	1	3	2	3	9
部長	9	16	7	9	41
課長	14	23	15	4	47
主任	3	10	12	4	28
一般社員	6	5	4	3	16
合計	39	61	46	25	156

・企業 女性

	仕事の都合で移動できない	家族の都合で移動できない	移動しても安定した身分が得られない可能性が高い	その他	回答者数
取締役	1	0	0	0	1
事業部長	1	1	0	0	1
部長	2	0	1	5	7
課長	9	6	7	3	17
主任	10	9	7	2	18
一般社員	4	5	5	3	12
合計	27	21	20	13	56

●3.16 看護・介護の必要な人の有無（単数回答）

	はい	いいえ	合計
20歳～	279	908	1,187
25歳～	314	1,177	1,491
30歳～	289	1,607	1,896
35歳～	370	2,214	2,584
40歳～	436	2,331	2,767
45歳～	578	1,960	2,538
50歳～	718	1,406	2,124
55歳～	834	896	1,730
60歳～	544	497	1,041
65歳～	219	216	435
70歳～	110	181	291
合計	4,691	13,393	18,084

●3.17 仕事と育児・介護との両立に必要なこと (役職別) (複数回答)

・ 大学・高専等 男性

Table with 21 columns representing different categories of support needs and 18 rows of job roles including 執行部, 教授, 准教授, 講師, 助教, 助手, 任期なし研究員, 任期付き研究員, 技術員, 学生, and 合計.

・ 大学・高専等 女性

Table with 21 columns representing different categories of support needs and 18 rows of job roles including 執行部, 教授, 准教授, 講師, 助教, 助手, 任期なし研究員, 任期付き研究員, 技術員, 学生, and 合計.

・ 研究機関 男性

Table with 21 columns representing different categories of support needs and 13 rows of job roles including 理事, ユニット長, グループ長, 主任研究員, 任期なし研究員, 任期付き研究員, 技術員, and 合計.

・ 研究機関 女性

Table with 21 columns representing different categories of support needs and 13 rows of job roles including 理事, ユニット長, グループ長, 主任研究員, 任期なし研究員, 任期付き研究員, 技術員, and 合計.

・ 企業 男性

Table with 21 columns representing different categories of support needs and 10 rows of job roles including 取締役, 事業部長, 部長, 課長, 主任, 一般社員, and 合計.

・企業 女性

	仕事中心の考え方を考える	男女役割分担の意識を案を案	職場の雰囲気	上司の理解	育児・介護サービス提供者との信頼関係	労働時間の短縮	業務サポート	多様な休暇・休業制度	休業中の代替要員	休業中に自宅で仕事を続ける仕組み	ワークシェアリング	勤務時間の弾力化	任期制度など雇用形態の改善	多様な働き方	休業者の勤務先への公的補助	遠距離介護への経済的支援	保育施設・サービスの拡充	病児保育	学童保育の拡充	介護施設・サービスの拡充	ファミリーサポートの拡充	わからない	その他	回答者数
取締役	10	12	9	8	8	8	2	13	4	14	8	8	2	12	8	6	17	12	15	14	7	0	0	19
事業部長	2	3	3	2	2	2	0	3	0	2	1	3	0	3	2	0	4	3	2	4	0	0	0	4
部長	20	34	26	26	20	16	6	28	12	27	15	34	3	26	17	24	29	25	19	36	9	0	2	47
課長	67	84	87	82	55	60	45	76	33	69	44	80	6	67	39	64	91	78	70	92	45	0	3	132
主任	128	154	159	170	92	129	69	145	63	130	69	144	21	122	85	104	174	138	141	137	80	1	6	232
一般社員	219	223	268	267	173	233	138	229	131	223	114	183	49	191	154	170	286	217	225	213	130	6	13	371
合計	2,522	2,049	2,850	2,746	1,651	2,205	1,388	2,657	1,382	2,306	1,361	2,584	463	1,818	1,825	1,889	3,227	1,533	1,927	2,745	1,140	88	84	4,670

●3.18 研究・技術職において一般に女性比率が低い理由（複数回答）

・大学・高専等 男性

	執行部	教授	准教授	講師	助教	助手	任期なし 研究員	任期付き 研究員	技術員	学生	合計
教育環境	28	399	345	99	263	6	1	97	13	246	1,497
家庭環境	59	612	420	113	308	4	3	97	19	245	1,880
職場環境	49	646	503	158	405	10	5	120	28	325	2,249
社会の偏見	34	385	330	112	304	8	3	115	15	345	1,651
男女の社会的分業	52	533	473	133	376	8	2	116	26	299	2,018
ロールモデルが少ない	46	539	458	125	384	8	1	113	19	340	2,033
男性に比べて採用が少ない	45	472	247	68	129	5	0	44	12	149	1,171
採用時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	40	530	364	131	331	6	2	93	18	217	1,732
評価者に男性を優先する意識がある	27	255	158	62	130	5	2	35	5	96	775
男女の能力の差	2	74	72	38	106	1	0	39	6	129	467
男女の適性の差	21	313	286	97	249	3	2	104	18	280	1,373
男性の比率が高い	25	326	306	79	280	4	1	100	10	306	1,437
研究職・技術職のイメージがわからない	6	85	102	38	114	2	2	23	9	166	547
研究職・技術職のイメージがよくない	6	96	127	41	150	5	1	46	15	188	675
将来像が不透明	26	328	295	116	388	7	2	134	17	342	1,655
給料が少ない	3	78	75	34	105	4	2	43	10	107	461
労働時間が長い	28	388	354	118	417	13	1	111	19	212	1,661
役職につきにくい	12	115	77	32	69	2	0	27	3	99	436
家庭(家事・育児・介護)と仕事の両立が困難	87	1,071	843	238	715	19	4	205	40	460	3,682
育児・介護期間後の復帰が困難	56	619	495	150	435	10	3	125	27	290	2,210
学生時代の情報不足	21	231	198	73	203	5	1	68	14	214	1,028
その他	6	148	172	38	155	6	1	53	9	64	652
回答者数	153	1,949	1,613	465	1,338	32	10	410	79	1,283	7,332

・大学・高専等 女性

	執行部	教授	准教授	講師	助教	助手	任期なし 研究員	任期付き 研究員	技術員	学生	合計
教育環境	5	90	167	60	154	8	0	61	19	162	726
家庭環境	10	142	211	90	212	18	1	108	37	200	1,029
職場環境	10	173	266	115	301	27	1	157	52	262	1,364
社会の偏見	6	114	187	71	185	17	1	86	19	227	913
男女の社会的分業	3	176	258	104	292	20	0	152	47	233	1,285
ロールモデルが少ない	12	134	183	84	255	17	0	128	26	258	1,097
男性に比べて採用が少ない	12	115	158	71	134	10	0	76	26	135	737
採用時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	9	143	227	106	264	23	1	161	31	242	1,207
評価者に男性を優先する意識がある	6	174	188	88	168	14	0	101	22	111	872
男女の能力の差	0	7	20	4	31	2	0	22	8	62	156
男女の適性の差	0	32	65	18	99	9	0	51	18	152	444
男性の比率が高い	6	72	108	40	106	6	0	74	12	151	575
研究職・技術職のイメージがわからない	1	21	49	16	58	5	0	18	7	80	255
研究職・技術職のイメージがよくない	0	19	35	9	46	6	0	17	3	57	192
将来像が不透明	3	77	154	71	213	17	2	138	31	257	963
給料が少ない	1	13	23	11	36	3	1	46	11	74	219
労働時間が長い	7	120	181	87	216	20	2	116	32	182	963
役職につきにくい	1	60	62	40	91	7	1	58	16	83	419
家庭(家事・育児・介護)と仕事の両立が困難	13	239	383	177	454	37	3	246	79	436	2,067
育児・介護期間後の復帰が困難	9	141	232	120	284	29	3	199	54	330	1,401
学生時代の情報不足	5	69	104	47	130	9	0	48	14	145	571
その他	2	27	45	13	50	5	1	14	7	27	191
回答者数	21	402	572	254	653	50	3	339	113	713	3,120

付録4 第四回アンケートデータ・集計表

・研究機関 男性

	理事	ユニット長	グループ長	主任研究員	任期付き研究員	任期付き研究員	技術員	合計
教育環境	8	16	45	117	76	91	11	364
家庭環境	5	19	53	131	80	93	12	393
職場環境	10	21	61	164	113	92	17	478
社会の偏見	4	11	34	109	88	97	8	351
男女の社会的分業	7	21	62	174	109	93	16	482
ロールモデルが少ない	9	21	54	117	89	111	16	417
男性に比べて採用が少ない	3	21	40	97	61	27	11	260
採用時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	6	20	30	116	77	79	6	334
評価者に男性を優先する意識がある	5	11	13	54	32	30	4	149
男女の能力の差	0	2	7	26	9	24	6	74
男女の適性の差	6	17	31	91	67	68	10	290
男性の比率が高い	3	18	33	88	61	87	7	297
研究職・技術職のイメージがわからない	2	6	10	21	39	36	5	119
研究職・技術職のイメージがよくない	1	7	12	36	33	47	4	140
将来像が不透明	5	14	44	95	79	111	9	357
給料が少ない	1	4	8	18	9	45	3	88
労働時間が長い	5	19	41	98	67	99	15	344
役職につきにくい	1	7	13	22	13	21	2	79
家庭(家事・育児・介護)と仕事の両立が困難	14	55	108	274	169	173	26	819
育児・介護期間後の復帰が困難	11	33	60	159	115	112	15	505
学生時代の情報不足	4	15	29	61	44	58	5	216
その他	3	8	17	56	33	45	5	167
回答者数	24	100	208	544	352	374	48	1,650

・研究機関 女性

	理事	ユニット長	グループ長	主任研究員	任期付き研究員	任期付き研究員	技術員	合計
教育環境	2	1	12	66	36	47	12	176
家庭環境	2	2	15	75	44	68	14	220
職場環境	0	6	18	72	63	79	17	255
社会の偏見	1	4	13	61	41	61	10	191
男女の社会的分業	3	13	26	86	63	94	22	307
ロールモデルが少ない	1	5	18	78	63	83	22	270
男性に比べて採用が少ない	1	7	11	55	26	44	12	156
採用時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	0	3	12	55	48	84	16	218
評価者に男性を優先する意識がある	1	7	13	47	31	57	15	171
男女の能力の差	0	0	4	2	6	12	4	28
男女の適性の差	0	0	9	23	24	34	11	101
男性の比率が高い	1	6	7	32	32	30	14	122
研究職・技術職のイメージがわからない	0	3	3	25	22	18	6	77
研究職・技術職のイメージがよくない	0	1	4	15	17	11	0	48
将来像が不透明	0	2	10	45	47	82	19	205
給料が少ない	0	1	2	3	5	17	6	34
労働時間が長い	0	6	13	52	40	71	11	193
役職につきにくい	0	2	4	11	12	29	8	66
家庭(家事・育児・介護)と仕事の両立が困難	1	14	26	127	87	149	38	442
育児・介護期間後の復帰が困難	1	8	13	71	52	108	19	272
学生時代の情報不足	0	3	9	52	32	35	9	140
その他	0	1	3	20	10	15	4	53
回答者数	3	21	45	214	148	216	61	708

・企業 男性

	取締役	事業部長	部長	課長	主任	一般社員	合計
教育環境	29	13	90	138	117	149	536
家庭環境	62	20	143	225	122	134	706
職場環境	84	37	204	293	211	217	1,046
社会の偏見	38	9	81	136	115	150	529
男女の社会的分業	51	21	169	253	163	175	832
ロールモデルが少ない	36	17	119	206	149	192	719
男性に比べて採用が少ない	68	30	235	351	192	182	1,058
採用時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	41	18	106	155	116	135	571
評価者に男性を優先する意識がある	39	12	93	128	74	82	428
男女の能力の差	6	3	14	32	25	36	116
男女の適性の差	35	15	95	154	108	128	535
男性の比率が高い	24	11	82	154	101	144	516
研究職・技術職のイメージがわからない	5	0	9	44	53	62	173
研究職・技術職のイメージがよくない	7	4	20	55	46	69	201
将来像が不透明	30	16	95	132	106	128	507
給料が少ない	9	6	19	50	35	48	167
労働時間が長い	31	15	110	229	150	161	696
役職につきにくい	18	7	48	63	43	58	237
家庭(家事・育児・介護)と仕事の両立が困難	97	42	284	459	294	311	1,487
育児・介護期間後の復帰が困難	69	22	147	223	158	175	794
学生時代の情報不足	16	1	47	74	58	98	294
その他	11	3	32	61	51	38	196
回答者数	213	85	576	933	656	701	3,164

・企業 女性

	取締役	事業部長	部長	課長	主任	一般社員	合計
教育環境	1	2	14	35	44	89	185
家庭環境	4	1	19	36	58	71	189
職場環境	6	0	16	54	82	146	304
社会の偏見	3	1	15	32	49	99	199
男女の社会的分業	8	0	22	46	84	135	295
ロールモデルが少ない	6	1	15	39	74	142	277
男性に比べて採用が少ない	5	0	10	36	74	106	231
採用時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	4	0	6	30	52	99	191
評価者に男性を優先する意識がある	4	0	18	52	71	89	234
男女の能力の差	2	0	0	3	9	21	35
男女の適性の差	1	2	7	26	37	66	139
男性の比率が高い	1	2	9	33	38	71	154
研究職・技術職のイメージがわからない	0	0	0	11	9	44	64
研究職・技術職のイメージがよくない	1	0	1	8	8	27	45
将来像が不透明	1	0	6	19	34	92	152
給料が少ない	1	0	0	6	10	26	43
労働時間が長い	5	0	12	39	68	128	252
役職につきにくい	1	0	7	24	30	38	100
家庭(家事・育児・介護)と仕事の両立が困難	11	0	19	65	121	212	428
育児・介護期間後の復帰が困難	13	0	4	33	63	140	253
学生時代の情報不足	5	0	11	15	33	69	133
その他	0	1	6	16	25	28	76
回答者数	19	4	47	132	232	371	805

●3.19 研究・技術職において指導的地位の女性比率が低い理由（複数回答）

・大学・高専等 男性

	執行部	教授	准教授	講師	助教	助手	任期なし 研究員	任期付き 研究員	技術員	学生	合計
家庭との両立が困難	99	1,123	914	267	741	19	6	211	42	664	4,086
女性に中途離職や休職が多い	61	653	570	173	522	9	0	160	47	536	2,731
女性は男性より昇進を望まない	12	261	218	72	193	1	0	55	7	141	960
ロールモデルが少ない	41	471	402	117	348	9	1	105	17	313	1,824
採用・昇進時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	56	729	520	148	454	9	4	130	30	337	2,417
評価者に男性を優先する意識がある	27	312	210	73	164	5	1	49	7	160	1,008
男女に能力・適性の差がある	11	207	178	66	175	4	0	59	8	202	910
女性の業績が不十分	14	207	154	55	168	0	1	48	3	96	746
上司として女性が望まれない	4	69	59	21	51	3	0	15	5	69	296
現在指導的地位にある世代の女性比率が低い	68	694	554	153	465	8	2	143	25	361	2,473
その他	5	132	147	31	121	6	2	36	6	40	526
回答者数	153	1,949	1,613	465	1,338	32	10	410	79	1,283	7,332

・大学・高専等 女性

	執行部	教授	准教授	講師	助教	助手	任期なし 研究員	任期付き 研究員	技術員	学生	合計
家庭との両立が困難	9	217	338	156	451	38	3	262	78	499	2,051
女性に中途離職や休職が多い	5	167	244	122	325	32	3	210	64	403	1,575
女性は男性より昇進を望まない	6	114	176	61	180	10	1	66	24	132	770
ロールモデルが少ない	9	117	168	67	212	15	0	104	26	211	929
採用・昇進時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	9	141	249	118	319	27	0	182	42	318	1,405
評価者に男性を優先する意識がある	11	185	231	101	195	15	1	108	29	150	1,026
男女に能力・適性の差がある	0	19	41	17	53	4	0	37	11	84	266
女性の業績が不十分	0	39	85	35	100	9	0	44	7	65	384
上司として女性が望まれない	4	94	118	58	136	12	0	86	15	136	659
現在指導的地位にある世代の女性比率が低い	14	217	271	112	300	21	1	155	46	266	1,403
その他	0	21	44	14	32	5	1	14	6	19	156
回答者数	21	402	572	254	653	50	3	339	113	713	3,120

・研究機関 男性

	理事	ユニット 長	グループ 長	主任研究 員	任期付き 研究員	任期付き 研究員	技術員	合計
家庭との両立が困難	13	48	107	283	191	194	31	867
女性に中途離職や休職が多い	7	31	86	222	157	146	28	677
女性は男性より昇進を望まない	8	33	33	83	44	58	7	266
ロールモデルが少ない	8	23	59	132	79	100	12	413
採用・昇進時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	8	33	54	184	125	110	17	531
評価者に男性を優先する意識がある	6	15	21	64	52	45	10	213
男女に能力・適性の差がある	0	12	13	53	32	50	4	164
女性の業績が不十分	1	8	17	37	18	37	4	122
上司として女性が望まれない	2	4	8	22	16	16	2	70
現在指導的地位にある世代の女性比率が低い	11	47	73	208	122	132	17	610
その他	2	5	21	46	21	40	1	136
回答者数	24	100	208	544	352	374	48	1,650

・研究機関 女性

	理事	ユニット 長	グループ 長	主任研究 員	任期付き 研究員	任期付き 研究員	技術員	合計
家庭との両立が困難	1	11	24	133	99	163	43	474
女性に中途離職や休職が多い	0	8	19	76	75	129	36	343
女性は男性より昇進を望まない	1	9	14	79	40	46	16	205
ロールモデルが少ない	1	2	15	66	58	73	10	225
採用・昇進時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	0	5	13	86	71	97	24	296
評価者に男性を優先する意識がある	1	8	15	58	32	60	17	191
男女に能力・適性の差がある	0	0	5	9	8	20	5	47
女性の業績が不十分	0	3	8	10	20	29	5	75
上司として女性が望まれない	0	6	7	41	27	40	11	132
現在指導的地位にある世代の女性比率が低い	3	10	26	116	76	93	35	359
その他	1	1	6	14	11	12	3	48
回答者数	3	21	45	214	148	216	61	708

・企業 男性

	取締役	事業部長	部長	課長	主任	一般社員	合計
家庭との両立が困難	111	52	312	539	355	396	1,765
女性に中途離職や休職が多い	103	40	265	460	334	365	1,567
女性は男性より昇進を望まない	39	15	93	179	116	146	588
ロールモデルが少ない	32	20	130	218	153	188	741
採用・昇進時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	64	29	186	274	209	233	995
評価者に男性を優先する意識がある	44	14	122	173	92	109	554
男女に能力・適性の差がある	20	13	53	92	64	82	324
女性の業績が不十分	17	7	48	59	32	51	214
上司として女性が望まれない	15	3	39	40	34	38	169
現在指導的地位にある世代の女性比率が低い	54	24	208	298	188	219	991
その他	11	4	27	49	30	19	140
回答者数	213	85	576	933	656	701	3,164

・企業 女性

	取締役	事業部長	部長	課長	主任	一般社員	合計
家庭との両立が困難	11	1	21	62	139	271	505
女性に中途離職や休職が多い	11	3	16	69	107	210	416
女性は男性より昇進を望まない	0	2	15	36	76	125	254
ロールモデルが少ない	4	1	16	42	72	134	269
採用・昇進時の業績評価において育児・介護等に対する配慮がない	8	2	13	52	106	163	344
評価者に男性を優先する意識がある	9	1	19	61	81	106	277
男女に能力・適性の差がある	1	0	3	7	18	38	67
女性の業績が不十分	2	1	4	15	14	34	70
上司として女性が望まれない	6	0	7	25	48	99	185
現在指導的地位にある世代の女性比率が低い	8	3	25	71	110	164	381
その他	0	0	6	7	18	20	51
回答者数	19	4	47	132	232	371	805

●3.20 男女共同参画社会の推進のために今後必要と思われること（役職別）（複数回答）

・大学・高専等 男性

	執行部	教授	准教授	講師	助教	助手	任期なし 研究員	任期付き 研究員	技術員	学生	合計
女性の意識改革	100	1,157	905	261	733	16	7	217	41	667	4,104
男性の意識改革	116	1,332	1,011	283	771	18	6	222	46	681	4,486
男性の家事・育児への参加の増大	80	989	776	233	668	16	4	205	39	543	3,553
夫婦別姓	24	327	229	63	153	5	0	59	10	109	979
職場環境整備	88	1,054	810	254	668	15	6	193	36	470	3,594
一定期間の女性優先措置	41	351	188	48	109	3	0	28	4	75	847
各種年齢制限の撤廃	23	354	343	128	363	6	1	143	17	161	1,539
評価システムの改善	46	559	423	147	384	9	2	122	18	273	1,983
上司の理解の促進	48	569	504	211	526	13	4	152	33	525	2,585
多様な勤務体系の拡充	88	989	749	234	615	14	6	201	38	466	3,400
育児・介護支援策等の拡充	109	1,287	1,001	288	791	16	4	216	53	552	4,317
任期制導入	4	33	17	13	20	0	1	9	1	22	120
任期制の改善	22	250	261	100	317	5	0	129	11	129	1,224
任期制撤廃	17	205	253	90	290	7	1	57	11	52	983
女性研究者ネットワークの形成	37	335	206	64	173	3	1	56	14	226	1,115
国際標準をめざした比較調査と政策への反映	21	233	137	46	119	3	0	44	8	89	700
国の方針の明確化	33	354	247	87	212	5	2	74	16	220	1,250
施策などの資金援助	42	469	354	99	280	7	2	92	18	234	1,597
国・自治体や雇用者による推進体制の拡充	36	405	283	74	215	8	1	77	17	176	1,292
社会保障制度の拡充	47	563	468	146	420	12	2	143	26	320	2,147
その他	6	90	111	24	87	6	1	34	6	36	401
特に必要ない	0	34	51	20	55	1	0	20	5	77	263
回答者数	153	1,949	1,613	465	1,338	32	10	410	79	1,283	7,332

付録4 第四回アンケートデータ・集計表

・大学・高専等 女性

	執行部	教授	准教授	講師	助教	助手	任期なし 研究員	任期付き 研究員	技術員	学生	合計
女性の意識改革	14	276	399	152	421	27	3	190	67	396	1,945
男性の意識改革	13	320	450	188	491	36	3	237	79	425	2,242
男性の家事・育児への参加の増大	9	230	361	158	417	32	3	205	70	415	1,900
夫婦別姓	6	123	194	86	178	8	1	103	19	143	861
職場環境整備	15	215	343	145	357	35	3	203	78	376	1,770
一定期間の女性優先措置	3	92	135	53	139	1	0	84	11	78	596
各種年齢制限の撤廃	5	139	208	103	265	13	1	171	23	164	1,092
評価システムの改善	6	140	218	99	229	14	0	104	28	165	1,003
上司の理解の促進	10	160	272	136	391	22	0	181	60	392	1,624
多様な勤務体系の拡充	11	235	302	136	395	29	2	212	76	382	1,780
育児・介護支援策等の拡充	15	262	375	162	449	35	1	241	74	489	2,103
任期制導入	0	5	6	3	6	2	0	5	2	7	36
任期制の改善	3	79	125	65	213	23	0	146	29	102	785
任期制撤廃	2	48	74	49	130	14	0	66	9	56	448
女性研究者ネットワークの形成	5	89	134	58	170	18	1	81	19	210	785
国際標準をめざした比較調査と政策への反映	7	102	131	53	126	12	1	71	12	97	612
国の方針の明確化	8	115	148	52	153	18	2	82	16	129	723
施策などの資金援助	9	114	170	62	193	11	1	98	24	178	860
国・自治体や雇用者による推進体制の拡充	8	120	155	53	164	12	1	95	18	132	758
社会保障制度の拡充	6	116	159	82	229	19	1	142	43	247	1,044
その他	1	14	38	11	27	3	1	11	5	11	122
特に必要ない	0	3	4	3	1	2	0	1	1	3	18
回答者数	21	402	572	254	653	50	3	339	113	713	3,120

・研究機関 男性

	理事	ユニット長	グループ 長	主任研究 員	任期付き 研究員	任期付き 研究員	技術員	合計
女性の意識改革	13	53	120	296	190	195	29	896
男性の意識改革	16	68	127	351	220	202	33	1,017
男性の家事・育児への参加の増大	13	49	110	303	190	186	22	873
夫婦別姓	5	17	31	75	46	55	2	231
職場環境整備	14	60	112	292	195	169	31	873
一定期間の女性優先措置	5	16	20	40	34	27	2	144
各種年齢制限の撤廃	6	19	41	138	84	109	13	410
評価システムの改善	7	27	45	160	100	102	16	457
上司の理解の促進	8	35	61	217	139	157	22	639
多様な勤務体系の拡充	21	62	127	312	175	199	27	923
育児・介護支援策等の拡充	17	68	136	352	221	216	27	1,037
任期制導入	0	1	1	5	4	5	3	19
任期制の改善	2	13	26	69	37	102	7	256
任期制撤廃	1	5	16	62	29	59	7	179
女性研究者ネットワークの形成	5	10	21	54	49	32	6	177
国際標準をめざした比較調査と政策への反映	5	15	19	52	42	30	1	164
国の方針の明確化	5	16	29	98	63	51	9	271
施策などの資金援助	7	27	36	109	74	74	12	339
国・自治体や雇用者による推進体制の拡充	9	26	43	118	74	74	11	355
社会保障制度の拡充	8	29	60	172	119	108	16	512
その他	2	8	8	30	14	32	4	98
特に必要ない	1	1	7	14	5	16	0	44
回答者数	24	100	208	544	352	374	48	1,650

・研究機関 女性

	理事	ユニット長	グループ長	主任研究員	任期付き研究員	任期付き研究員	技術員	合計
女性の意識改革	3	12	26	128	89	128	36	422
男性の意識改革	3	14	37	165	106	159	41	525
男性の家事・育児への参加の増大	2	15	30	152	105	150	38	492
夫婦別姓	2	5	11	72	46	75	13	224
職場環境整備	2	11	18	115	81	130	32	389
一定期間の女性優先措置	0	3	11	19	22	42	8	105
各種年齢制限の撤廃	2	7	13	80	38	106	25	271
評価システムの改善	0	8	18	68	52	77	22	245
上司の理解の促進	1	7	17	98	86	129	31	369
多様な勤務体系の拡充	3	7	29	146	86	147	36	454
育児・介護支援策等の拡充	1	16	29	149	102	149	46	492
任期制導入	0	0	0	0	1	1	0	2
任期制の改善	1	4	11	39	31	86	21	193
任期制撤廃	0	3	4	30	18	45	14	114
女性研究者ネットワークの形成	0	4	10	32	38	47	14	145
国際標準をめざした比較調査と政策への反映	1	0	12	45	24	47	10	139
国の方針の明確化	0	2	12	36	41	38	8	137
施策などの資金援助	1	4	13	55	37	50	13	173
国・自治体や雇用者による推進体制の拡充	0	4	12	64	37	51	10	178
社会保障制度の拡充	0	7	14	74	49	82	23	249
その他	0	0	3	13	7	12	2	37
特に必要ない	0	0	1	1	1	2	0	5
回答者数	3	21	45	214	148	216	61	708

・企業 男性

	取締役	事業部長	部長	課長	主任	一般社員	合計
女性の意識改革	143	56	362	558	352	380	1,851
男性の意識改革	159	59	413	636	426	438	2,131
男性の家事・育児への参加の増大	102	38	268	460	309	359	1,536
夫婦別姓	26	9	49	73	44	37	238
職場環境整備	114	43	295	485	319	357	1,613
一定期間の女性優先措置	19	7	51	67	43	41	228
各種年齢制限の撤廃	34	14	106	130	107	133	524
評価システムの改善	58	21	143	244	154	186	806
上司の理解の促進	80	33	211	357	236	314	1,231
多様な勤務体系の拡充	115	47	335	518	325	374	1,714
育児・介護支援策等の拡充	134	49	370	557	368	396	1,874
任期制導入	4	0	5	11	11	8	39
任期制の改善	12	3	17	27	29	42	130
任期制撤廃	4	2	22	28	32	27	115
女性研究者ネットワークの形成	37	16	77	120	70	91	411
国際標準をめざした比較調査と政策への反映	22	4	47	63	54	52	242
国の方針の明確化	47	18	107	160	129	154	615
施策などの資金援助	52	16	105	166	125	128	592
国・自治体や雇用者による推進体制の拡充	45	18	110	163	112	137	585
社会保障制度の拡充	67	23	176	250	153	194	863
その他	8	2	16	33	33	22	114
特に必要ない	2	0	5	6	19	23	55
回答者数	213	85	576	933	656	701	3,164

付録4 第四回アンケートデータ・集計表

・企業 女性

	取締役	事業部長	部長	課長	主任	一般社員	合計
女性の意識改革	11	4	35	93	144	240	527
男性の意識改革	14	3	39	101	180	277	614
男性の家事・育児への参加の増大	11	1	26	78	152	253	521
夫婦別姓	5	2	9	25	58	95	194
職場環境整備	11	2	18	70	133	208	442
一定期間の女性優先措置	1	1	9	16	22	35	84
各種年齢制限の撤廃	7	1	8	18	71	100	205
評価システムの改善	6	1	16	50	88	123	284
上司の理解の促進	7	2	23	72	118	216	438
多様な勤務体系の拡充	14	2	38	96	157	249	556
育児・介護支援策等の拡充	14	0	29	77	138	257	515
任期制導入	0	0	0	0	1	8	9
任期制の改善	1	0	1	2	11	22	37
任期制撤廃	2	0	0	4	12	14	32
女性研究者ネットワークの形成	2	0	5	32	49	73	161
国際標準をめざした比較調査と政策への反映	3	0	11	20	43	64	141
国の方針の明確化	3	0	12	31	45	88	179
施策などの資金援助	5	0	8	23	43	75	154
国・自治体や雇用者による推進体制の拡充	2	0	14	27	45	72	160
社会保障制度の拡充	7	0	13	35	58	128	241
その他	1	0	1	6	12	10	30
特に必要ない	0	0	1	4	2	2	9
回答者数	19	4	47	132	232	371	805

●4. 1a 年齢別勤務形態（単数回答）

・全体

	任期なし		任期付き		合計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
20歳～	20	35	1	3	21	38
25歳～	281	159	244	136	525	295
30歳～	578	235	655	352	1,233	587
35歳～	1,125	440	614	383	1,739	823
40歳～	1,506	550	389	312	1,895	862
45歳～	1,642	498	229	162	1,871	660
50歳～	1,569	365	95	89	1,664	454
55歳～	1,310	264	98	55	1,408	319
60歳～	572	108	312	47	884	155
65歳～	180	24	205	25	385	49
70歳～	169	22	82	18	251	40
合計	8,952	2,700	2,924	1,582	11,876	4,282

●4. 1b 年齢別勤務形態（単数回答）

・大学・高専等

	任期なし		任期付き		合計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
20歳～	1	1	1	1	2	2
25歳～	30	23	173	105	203	128
30歳～	185	79	475	259	660	338
35歳～	546	205	482	272	1,028	477
40歳～	814	305	293	232	1,107	537
45歳～	771	255	174	117	945	372
50歳～	746	191	76	67	822	258
55歳～	596	176	58	43	654	219
60歳～	412	93	70	34	482	127
65歳～	78	19	93	13	171	32
70歳～	53	12	39	12	92	24
合計	4,232	1,359	1,934	1,155	6,166	2,514

●4.1c 年齢別勤務形態（単数回答）

・研究機関

	任期なし		任期付き		合計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
20歳～	1	7	0	0	1	7
25歳～	35	22	56	28	91	50
30歳～	76	27	166	79	242	106
35歳～	211	85	114	98	325	183
40歳～	284	120	84	64	368	184
45歳～	305	101	39	34	344	135
50歳～	244	66	11	15	255	81
55歳～	201	42	13	11	214	53
60歳～	33	3	41	11	74	14
65歳～	10	0	30	8	40	8
70歳～	17	1	5	4	22	5
合計	1,417	474	559	352	1,976	826

●4.1d 年齢別勤務形態（単数回答）

・企業

	任期なし		任期付き		合計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
20歳～	16	26	0	2	16	28
25歳～	204	112	8	2	212	114
30歳～	309	125	6	5	315	130
35歳～	347	144	9	6	356	150
40歳～	377	118	4	3	381	121
45歳～	536	128	9	4	545	132
50歳～	546	99	6	3	552	102
55歳～	480	35	24	0	504	35
60歳～	99	7	166	2	265	9
65歳～	35	3	47	2	82	5
70歳～	34	1	25	0	59	1
合計	2,983	798	304	29	3,287	827

●4.2 所属機関別勤務形態（単数回答）

		任期なし	任期付き	合計
		大学・高専等	男性	4,233
	女性	1,361	1,155	2,516
研究機関	男性	1,418	559	1,977
	女性	474	352	826
企業	男性	2,777	276	3,053
	女性	736	22	758
官公庁	男性	206	28	234
	女性	62	7	69
合計	男性	8,634	2,798	11,432
	女性	2,633	1,536	4,169

●4. 3a 役職別勤務形態（単数回答）

・大学・高専等

		任期なし	任期付き	合計
執行部	男性	127	26	153
	女性	20	1	21
教授	男性	1,727	222	1,949
	女性	353	49	402
准教授	男性	1,377	236	1,613
	女性	467	105	572
講師	男性	318	147	465
	女性	176	78	254
助手・助教	男性	565	805	1,370
	女性	256	447	703
研究員	男性	10	410	420
	女性	3	339	342
技術員	男性	65	14	79
	女性	58	55	113
その他	男性	44	75	119
	女性	28	81	109
合計	男性	4,233	1,935	6,168
	女性	1,361	1,155	2,516

●4. 3b 役職別勤務形態（単数回答）

・研究機関

		任期なし	任期付き	合計
理事	男性	16	8	24
	女性	1	2	3
ユニット長	男性	91	9	100
	女性	19	2	21
グループ長	男性	192	16	208
	女性	36	9	45
主任研究員	男性	506	38	544
	女性	203	11	214
研究員	男性	352	374	726
	女性	148	216	364
技術員	男性	31	17	48
	女性	15	46	61
その他	男性	230	97	327
	女性	52	66	118
合計	男性	1,418	559	1,977
	女性	474	352	826

●4. 3c 役職別勤務形態（単数回答）

・企業

		任期なし	任期付き	合計
取締役	男性	172	41	213
	女性	18	1	19
事業部長	男性	68	17	85
	女性	4	0	4
部長	男性	508	68	576
	女性	45	2	47
課長	男性	902	31	933
	女性	132	0	132
主任	男性	644	12	656
	女性	231	1	232
一般社員	男性	653	48	701
	女性	360	11	371
その他	男性	36	87	123
	女性	8	14	22
合計	男性	2,983	304	3,287
	女性	798	29	827

●4. 4a 職域別任期付職の任期期間と平均任期期間（単数回答）

・任期期間

		1年	2年	3年	4年	5年以上	合計
PI	男性	110	36	63	33	433	466
	女性	49	8	29	10	152	162
NPI	男性	109	38	127	38	522	560
	女性	125	30	92	26	272	298
研究員	男性	336	85	198	39	115	154
	女性	269	53	115	25	89	114
企業	男性	161	13	7	3	25	28
	女性	10	1	2	1	0	1
合計	男性	716	172	395	113	1,095	1,208
	女性	453	92	238	62	513	575

●4. 4b 職域別任期付職の任期期間と平均任期期間（単数回答）

・平均任期期間

		平均任期期間（年）
PI	男性	4.4
	女性	4.2
NPI	男性	4.2
	女性	3.6
研究員	男性	2.4
	女性	2.3
企業	男性	2.0
	女性	1.6

●4.5 任期付き職の再任可能性（単数回答）

		再任可	再任不可	再任回数制限	未定	合計
PI	男性	424	114	81	54	135
	女性	155	31	42	26	68
NPI	男性	320	253	194	66	260
	女性	209	143	126	68	194
研究員	男性	227	300	125	126	251
	女性	160	203	107	80	187
企業	男性	153	15	22	20	42
	女性	10	1	1	1	2
合計	男性	1,124	682	422	266	688
	女性	534	378	276	175	451

●4.6 雇用形態と平均年収（大学・高専及び研究機関）（役職・男女別、在職場時間40時間/週以上のみ）

		男性（万円）	女性（万円）
PI（講師を除く）	任期なし	897.8	813.2
	任期付き	845.3	780.3
講師	任期なし	730.1	689.2
	任期付き	662.6	587.7
助手・助教	任期なし	621.5	569.9
	任期付き	558.4	540.7
研究員	任期なし	654.3	576.7
	任期付き	431.3	395.3
技術員	任期なし	568.4	509.1
	任期付き	380.4	332.9

●4.7a 健康保険の加入状況（任期付き職）（単数回答）

・加入者

		10h未満	10h～	20h～	30h～	40h～	合計
PI	男性	58	9	6	68	409	550
	女性	17	1	4	31	146	199
NPI	男性	92	4	2	143	491	732
	女性	60	1	7	112	295	475
研究員	男性	75	0	16	189	302	582
	女性	36	2	17	174	169	398
企業	男性	16	3	6	64	103	192
	女性	2	0	0	5	7	14
合計	男性	241	16	30	464	1,305	2,056
	女性	115	4	28	322	617	1,086

●4.7b 健康保険の加入状況（任期付き職）（単数回答）

・加入率

		加入者		非加入者		合計
		30h未満	30h以上	30h未満	30h以上	
PI	男性	73	477	20	14	584
	女性	22	177	15	6	220
NPI	男性	98	634	3	14	749
	女性	68	407	11	9	495
研究員	男性	91	491	42	79	703
	女性	55	343	51	51	500
企業	男性	25	167	9	0	201
	女性	2	12	0	0	14
合計	男性	287	1,769	74	107	2237
	女性	147	939	77	66	1229

●4.8 厚生・共済年金の加入状況（任期付き職）（単数回答）

・加入者

		10h未満	10h～	20h～	30h～	40h～	合計
PI	男性	60	8	5	69	413	555
	女性	17	1	3	30	144	195
NPI	男性	93	4	2	144	494	737
	女性	57	1	7	114	295	474
研究員	男性	75	0	15	185	292	567
	女性	37	2	16	171	166	392
企業	男性	14	2	5	63	96	180
	女性	2	0	0	5	7	14
合計	男性	242	14	27	461	1,295	2,039
	女性	113	4	26	320	612	1,075

●4.8b 厚生・共済年金の加入状況（任期付き職）（単数回答）

・加入率

		加入者		非加入者		合計
		30h未満	30h以上	30h未満	30h以上	
PI	男性	73	482	20	9	584
	女性	21	174	16	9	220
NPI	男性	99	638	2	10	749
	女性	65	409	14	7	495
研究員	男性	90	477	43	93	703
	女性	55	337	51	57	500
企業	男性	21	159	13	8	201
	女性	2	12	0	0	14
合計	男性	283	1,756	78	120	2237
	女性	143	932	81	73	1229

●4. 9a 子どもの数(男女別・職位別、35-39歳限定) (単数回答)

・男性

	0人	1人	2人	3人	4人	5人以上	合計	平均値(人)
PI	195	145	187	43	1	0	376	1.14
任期なしNPI	81	48	48	7	1	0	104	0.91
任期付きNPI	146	89	71	8	1	0	169	0.82
任期なし研究員	27	19	26	10	1	1	57	1.31
任期付き研究員	104	34	19	6	0	0	59	0.55
企業	141	76	110	20	1	0	207	1.03
合計	694	411	461	94	5	1	972	0.96

●4. 9b 子どもの数(男女別・職位別、35-39歳限定) (単数回答)

・女性

	0人	1人	2人	3人	4人	5人以上	合計	平均値(人)
PI	96	46	42	8	1	0	97	0.82
任期なしNPI	42	22	15	7	0	0	44	0.85
任期付きNPI	91	33	30	9	2	0	74	0.78
任期なし研究員	15	12	8	0	0	0	20	0.80
任期付き研究員	73	32	30	4	0	0	66	0.75
企業	66	42	33	6	0	0	81	0.86
合計	383	187	158	34	3	0	382	0.81

●4. 10 任期付き職の育児休業取得の可否(単数回答)

		はい	いいえ	わからない	合計
PI	男性	377	43	249	669
	女性	162	26	63	251
NPI	男性	402	53	375	830
	女性	342	58	140	540
研究員	男性	291	131	355	777
	女性	270	116	167	553
企業	男性	113	31	65	209
	女性	8	0	5	13
合計	男性	1,183	258	1,044	2,485
	女性	782	200	375	1,357

●4. 11 任期付き職の育児休業による任期延長の可否(単数回答)

		はい	いいえ	わからない	合計
PI	男性	86	125	453	664
	女性	31	75	145	251
NPI	男性	68	197	566	831
	女性	55	170	317	542
研究員	男性	96	210	471	777
	女性	103	217	232	552
企業	男性	34	60	118	212
	女性	1	2	11	14
合計	男性	284	592	1,608	2,484
	女性	190	464	705	1,359

●4.12 学位取得後の経過年数 x 雇用形態 x 性別 (単数回答)

		任期なしPI	任期付きPI	任期なしNPI	任期付きNPI	任期なし研究員	任期付き研究員	合計
学位取得後1-5年	男性	102	30	128	292	36	412	1000
	女性	62	10	61	155	14	248	550
学位取得後6-10年	男性	405	105	179	318	71	187	1265
	女性	180	44	85	147	31	133	620
学位取得後10-15年	男性	1003	177	155	160	69	91	1655
	女性	338	79	63	93	22	90	685
学位取得後16年以上	男性	2628	361	104	29	69	58	3249
	女性	612	111	35	38	21	42	859
合計	男性	4138	673	566	799	245	748	7169
	女性	1192	244	244	433	88	513	2714

●4.13 任期付き職の合計年数 x 年齢・男女別 (単数回答)

		無回答	0年	1年	2-3年	4-5年	6-10年	10年超	合計
25歳～	男性	44	0	100	95	4	1	0	244
	女性	22	0	38	60	13	3	0	136
30歳～	男性	17	0	56	220	244	117	1	655
	女性	11	0	35	106	125	73	2	352
35歳～	男性	12	0	21	47	88	372	74	614
	女性	5	0	22	42	55	211	48	383
40歳～	男性	14	0	11	17	22	114	210	388
	女性	8	0	6	23	33	99	143	312
45歳～	男性	11	0	7	16	18	67	109	228
	女性	6	0	3	13	15	39	86	162
50歳～	男性	60	1	141	187	125	158	119	791
	女性	11	1	12	23	21	53	113	234
合計	男性	158	1	336	582	501	829	513	2,920
	女性	63	1	116	267	262	478	392	1,579

●4.14 任期のない職につきたいか x 現在の職 (単数回答)

		任期のない職につきたい と思う	任期のない職につきたい と思わない	わからない	合計
教授	男性	115	44	50	209
	女性	22	16	11	49
准教授	男性	196	14	20	230
	女性	82	7	12	101
講師	男性	122	5	17	144
	女性	67	2	7	76
研究所PI	男性	51	7	10	68
	女性	14	6	3	23
助手・助教	男性	757	19	27	803
	女性	406	10	30	446
研究員	男性	712	29	39	780
	女性	504	10	40	554
技術員	男性	28	1	2	31
	女性	79	2	18	99
企業管理職	男性	27	105	45	177
	女性	2	1	1	4
企業一般	男性	27	21	9	57
	女性	10	1	0	11
合計	男性	2,035	245	219	2,499
	女性	1,186	55	122	1,363

●4. 15a 任期付き研究員の年齢分布と女性比率（単数回答）

	男性	女性	合計	女性比率
27-29歳	144	70	214	32.7%
30-32歳	199	113	312	36.2%
33-35歳	142	85	227	37.4%
36-38歳	95	92	187	49.2%
39-41歳	64	63	127	49.6%
42-44歳	50	46	96	47.9%
45-47歳	32	31	63	49.2%
48-50歳	12	19	31	61.3%
51-53歳	3	7	10	70.0%
54-56歳	7	7	14	50.0%
57-59歳	1	8	9	88.9%
60-62歳	12	3	15	20.0%
63-65歳	6	2	8	25.0%
66歳以上	14	4	18	22.2%
合計	781	550	1,331	45.7%

●4. 15b 任期付き研究員の年齢分布と女性比率（第3回調査との比較用、単数回答）

	男性	女性	合計	女性比率
27-29歳	144	70	214	32.7%
30-32歳	199	113	312	36.2%
33-35歳	142	85	227	37.4%
36-38歳	95	92	187	49.2%
39-41歳	64	63	127	49.6%
42-44歳	50	46	96	47.9%
45-65歳	73	77	150	51.3%
合計	767	546	1,313	41.6%

●4. 16 任期付き研究員の1週間あたりの契約上の勤務時間（単数回答）

	10h未満	10h～	20h～	30h～	40h～	なし	合計
男性	100	11	23	218	361	71	784
女性	56	27	26	189	204	52	554
合計	156	38	49	407	565	123	1,338

●4. 17 週当たり在職場時間（職域別）（単数回答）

		平均在職場時間（時間）
PI	男性	47.9
	女性	45.1
任期なしLNPI	男性	49.9
	女性	45.6
任期付きNPI	男性	53.2
	女性	45.0
任期なし研究員	男性	42.7
	女性	41.4
任期付き研究員	男性	48.3
	女性	42.8
企業	男性	42.8
	女性	41.9

●4. 18a 1週間あたりの契約時間と在職場時間の分布（単数回答）

・任期付き研究員

		20h未満	20h～	30h～	40h～	50h～	60h～	70h～	80h～	90h～	合計
20h未満	男性	37	2	1	24	23	14	7	1	2	111
	女性	30	6	7	20	10	5	3	2	0	83
20h～	男性	3	4	3	2	3	5	1	0	2	23
	女性	3	9	3	4	3	3	1	0	0	26
30h～	男性	14	2	26	49	59	41	17	7	3	218
	女性	16	1	40	57	39	24	6	3	2	188
40h～	男性	22	3	6	100	92	73	45	13	6	360
	女性	15	0	6	73	61	34	9	5	1	204
なし	男性	17	2	1	8	17	9	10	4	3	71
	女性	8	2	3	19	12	3	4	0	1	52
合計	男性	93	13	37	183	194	142	80	25	16	783
	女性	72	18	59	173	125	69	23	10	4	553

●4. 18b 1週間あたりの契約時間と在職場時間の分布（単数回答）

・任期付きNPI

		20h未満	20h～	30h～	40h～	50h～	60h～	70h～	80h～	90h～	合計
20h未満	男性	25	1	0	17	15	23	14	6	1	102
	女性	18	6	4	16	7	8	5	1	0	65
20h～	男性	0	1	0	1	1	0	0	0	0	3
	女性	0	9	1	3	1	0	0	0	0	14
30h～	男性	9	0	16	27	32	34	16	7	6	147
	女性	6	1	23	46	23	10	4	1	1	115
40h～	男性	41	2	8	80	124	135	72	28	13	503
	女性	33	0	6	108	75	57	17	3	4	303
なし	男性	11	0	1	8	17	19	18	4	3	81
	女性	7	0	1	8	13	12	5	3	1	50
合計	男性	86	4	25	133	189	211	120	45	23	836
	女性	64	16	35	181	119	87	31	8	6	547

●4. 18c 1週間あたりの契約時間と平均在職場時間（単数回答）

・任期付き研究員

		平均在職場時間（時間）
20h未満	男性	38.0
	女性	32.5
20h～	男性	44.1
	女性	35.5
30h～	男性	49.2
	女性	43.6
40h～	男性	51.5
	女性	47.3
なし	男性	46.0
	女性	40.9

●4. 18d 1週間あたりの契約時間と平均在職場時間（単数回答）

・任期付きNPI

		平均在職場時間（時間）
20h未満	男性	46.6
	女性	37.3
20h～	男性	39.7
	女性	29.1
30h～	男性	53.1
	女性	44.2
40h～	男性	54.4
	女性	46.8
なし	男性	54.8
	女性	50.6

●4. 19 1週間あたりの在職場時間に占める研究時間の割合（平均）（単数回答）

		割合
PI	男	45.3%
	女	43.5%
任期なしNPI	男	54.4%
	女	53.0%
任期付きNPI	男	63.3%
	女	59.7%
任期なし研究員	男	65.9%
	女	68.8%
任期付き研究員	男	83.0%
	女	82.5%
企業	男	57.3%
	女	61.7%

●4. 20a 任期付き研究員の年収（単数回答）

・年収

		なし	100万円未満	100万円～	200万円～	300万円～	400万円～	500万円～	600万円～	700万円～	800万円～	合計
25歳～	男性	0	6	4	29	30	45	21	4	1	1	141
	女性	0	2	3	18	21	15	11	3	0	0	73
30歳～	男性	0	9	7	17	57	123	43	37	2	1	296
	女性	0	6	5	15	35	63	24	15	1	0	164
35歳～	男性	0	3	3	7	24	48	31	26	6	2	150
	女性	0	7	9	18	34	29	20	12	3	0	132
40歳～	男性	0	0	4	2	12	25	9	17	6	2	77
	女性	0	0	3	15	24	18	7	9	0	0	76
45歳～	男性	0	3	2	5	6	9	3	9	1	2	40
	女性	0	2	4	6	8	15	3	2	1	1	42
50歳～	男性	0	2	1	4	10	10	3	1	1	8	40
	女性	1	4	2	3	10	3	2	3	0	1	28
合計	男性	0	23	21	64	139	260	110	94	17	16	744
	女性	1	21	26	75	132	143	67	44	5	2	515

●4. 20b 任期付き研究員の年収（単数回答）

・平均年収

	任期付き研究員		企業一般	
	男性平均（万円）	女性平均（万円）	男性平均（万円）	女性平均（万円）
25歳～	369.3	349.1	450.2	407.5
30歳～	418.7	394.7	591.7	519.3
35歳～	459.2	375.3	667.9	584.3
40歳～	477.0	374.8	772.0	850.2
45歳～	416.3	371.0	691.2	657.5
50歳～	477.2	318.1	720.6	657.5

●4. 20c 任期付き研究員の年収（単数回答）

・年収の中央値

	任期付き研究員		企業一般	
	男性平均（万円）	女性平均（万円）	男性平均（万円）	女性平均（万円）
25歳～	400	360	450	400
30歳～	420	400	600	500
35歳～	450	385	700	600
40歳～	450	360	700	630
45歳～	400	400	700	600
50歳～	400	300	725	675

●4. 21 在職場時間が40時間以上の学位取得者の年収（単数回答）

		300万円未満	300～400万円未満	400万円以上	合計
教授	男性	6	0	1,455	1,461
	女性	3	2	286	291
准教授	男性	4	2	1,215	1,221
	女性	2	1	397	400
講師	男性	2	3	324	329
	女性	4	1	167	172
研究所PI	男性	3	3	536	542
	女性	1	0	167	168
助手・助教	男性	8	26	1,049	1,083
	女性	14	29	439	482
任期なし研究員	男性	1	2	187	190
	女性	1	1	67	69
任期付き研究員	男性	77	104	414	595
	女性	57	93	208	358
技術員	男性	2	8	21	31
	女性	4	7	20	31
企業管理職	男性	5	1	477	483
	女性	0	0	64	64
企業一般	男性	4	14	233	251
	女性	3	8	89	100
合計	男性	112	163	5,911	6,186
	女性	89	142	1,904	2,135

●4.22 テニユアトラック型の職か x 年齢別 (単数回答)

		テニユアトラック型の職である	テニユアトラック型の職でない	わからない	合計
25歳～	男性	25	204	14	243
	女性	6	115	15	136
30歳～	男性	94	521	37	652
	女性	46	264	35	345
35歳～	男性	114	470	26	610
	女性	60	280	41	381
40歳～	男性	64	293	23	380
	女性	37	242	29	308
45歳～	男性	29	174	16	219
	女性	12	122	24	158
50歳～	男性	58	569	126	753
	女性	18	163	43	224
合計	男性	384	2,231	242	2,857
	女性	179	1,186	187	1,552

●4.23 テニユアトラック型の職か x 学位取得後の経過年数 (単数回答)

		テニユアトラック型の職である	テニユアトラック型の職でない	わからない	合計
学位取得後1-5年	男性	100	641	38	779
	女性	40	365	38	443
学位取得後6-10年	男性	117	500	32	649
	女性	65	247	35	347
学位取得後11-15年	男性	76	350	27	453
	女性	39	222	20	281
学位取得後16年以上	男性	62	466	52	580
	女性	19	178	25	222
合計	男性	355	1,957	149	2,461
	女性	163	1,012	118	1,293

●4.24 テニユアトラック型の職か x 現在の職（単数回答）

		テニユアトラック型の職である	テニユアトラック型の職でない	わからない	合計
教授	男性	32	160	17	209
	女性	6	37	5	48
准教授	男性	46	164	19	229
	女性	21	68	14	103
講師	男性	29	98	16	143
	女性	14	49	11	74
研究所PI	男性	18	47	3	68
	女性	3	18	3	24
助手・助教	男性	167	598	38	803
	女性	87	291	65	443
研究員	男性	52	692	33	777
	女性	35	480	31	546
技術員	男性	2	24	5	31
	女性	3	79	19	101
企業管理職	男性	14	121	39	174
	女性	0	3	1	4
企業一般	男性	4	40	14	58
	女性	3	7	1	11
合計	男性	364	1,944	184	2,492
	女性	172	1,032	150	1,354

●4.25 年齢別勤務体系（単数回答）

・大学・高専等

	20歳～	25歳～	30歳～	35歳～	40歳～	45歳～	50歳～	55歳～	60歳～	65歳～	70歳～	合計
テニユアトラック型の職でない:男性	1	159	404	391	241	150	63	54	62	91	37	1,653
テニユアトラック型の職である:男性	0	14	71	91	52	24	13	4	8	2	2	281
テニユアトラック型の職でない:女性	1	101	226	233	202	106	61	40	30	13	12	1,025
テニユアトラック型の職である:女性	0	4	33	39	30	11	6	3	4	0	0	130
合計	2	278	734	754	525	291	143	101	104	106	51	3,089

●4.26 テニユアとテニユアでない者の契約上の勤務時間（単数回答）

・大学・高専等

	10h未満	10h～	20h～	30h～	40h～	なし	合計
テニユアトラック型の職でない:男性	220	34	32	286	885	195	1,652
テニユアトラック型の職でない:女性	112	45	48	226	490	103	1,024
テニユアトラック型の職である:男性	26	1	1	41	176	36	281
テニユアトラック型の職である:女性	17	1	1	14	81	16	130
合計	375	81	82	567	1,632	350	3,087

●4. 27a テニユアトラック型である者の年収（年齢別・男女別）（単数回答）

		なし	100万円 未満	100万円 ～	200万円 ～	300万円 ～	400万円 ～	500万円 ～	600万円 ～	700万円 ～	800万円 ～	合計
25歳～	男性	1	1	1	2	4	4	6	3	1	0	23
	女性	1	3	4	1	2	3	2	0	0	0	16
30歳～	男性	8	3	0	3	5	14	33	27	5	1	99
	女性	6	3	2	4	7	8	19	9	4	0	62
35歳～	男性	4	0	0	1	2	7	24	44	21	14	117
	女性	9	0	2	3	5	15	15	15	10	3	77
40歳～	男性	7	0	0	0	2	5	2	16	19	19	70
	女性	3	1	3	2	6	4	7	16	9	7	58
45歳～	男性	3	0	0	0	0	3	3	6	10	18	43
	女性	5	0	2	1	2	5	1	3	2	9	30
50歳～	男性	9	2	2	2	3	5	2	7	9	46	87
	女性	13	2	3	4	3	3	3	3	4	15	53
合計	男性	32	6	3	8	16	38	70	103	65	98	439
	女性	37	9	16	15	25	38	47	46	29	34	296

●4. 27b テニユアトラック型でない者の年収（年齢別・男女別）（単数回答）

		なし	100万円 未満	100万円 ～	200万円 ～	300万円 ～	400万円 ～	500万円 ～	600万円 ～	700万円 ～	800万円 ～	合計
25歳～	男性	4	4	5	27	30	52	19	7	2	0	150
	女性	4	3	5	20	23	17	13	4	0	0	89
30歳～	男性	13	6	7	16	58	94	92	74	13	3	376
	女性	14	8	9	22	36	55	30	18	4	1	197
35歳～	男性	17	5	4	7	27	63	71	104	49	18	365
	女性	7	9	13	20	27	34	34	31	12	8	195
40歳～	男性	13	3	5	4	13	23	29	45	42	46	223
	女性	11	2	11	20	25	18	27	31	17	12	174
45歳～	男性	13	2	5	5	6	9	6	18	21	46	131
	女性	5	6	5	12	10	10	8	12	7	12	87
50歳～	男性	19	5	2	9	23	18	26	11	12	124	249
	女性	11	5	7	9	11	2	7	16	7	41	116
合計	男性	79	25	28	68	157	259	243	259	139	237	1,494
	女性	52	33	50	103	132	136	119	112	47	74	858

●4. 27c テニユアとテニユアでない者の年収（年齢別・男女別）・平均年収（単数回答）

	テニユアトラック型 の職でない:男性	テニユアトラック型 の職でない:女性	テニユアトラック型 の職である:男性	テニユアトラック型 の職である:女性	企業一般:男性	企業一般:女性
25歳～	379.0	336.2	473.9	355.0	450.2	407.5
30歳～	462.3	392.2	577.3	508.2	591.7	519.3
35歳～	550.9	453.0	616.6	548.7	667.9	584.3
40歳～	611.6	486.4	725.5	653.7	772.0	850.2
45歳～	668.7	479.1	758.3	795.6	691.2	657.5
50歳～	754.0	584.1	1,059.6	730.0	720.6	657.5

●4. 27d テニユアとテニユアでない者の年収（年齢別・男女別）・年収中央値（単数回答）

	テニユアトラック型 の職でない:男性	テニユアトラック型 の職でない:女性	テニユアトラック型 の職である:男性	テニユアトラック型 の職である:女性	企業一般:男性	企業一般:女性
25歳～	400	350	500	400	450	400
30歳～	480	400	550	525	600	500
35歳～	600	450	600	550	700	600
40歳～	600	500	700	600	700	630
45歳～	700	465	700	800	700	600
50歳～	800	600	1,000	800	725	675

●4.28 テニユアとテニユアでない者の育休取得の可否（単数回答）

	はい	いいえ	合計
テニユアトラック型の職でない:男性	648	186	834
テニユアトラック型の職でない:女性	512	195	707
テニユアトラック型の職である:男性	173	8	181
テニユアトラック型の職である:女性	89	6	95
合計	1,422	395	1,817

●4.29 テニユアとテニユアでない者の育休取得後の任期延長の可否（単数回答）

	はい	いいえ	合計
テニユアトラック型の職でない:男性	116	400	516
テニユアトラック型の職でない:女性	108	361	469
テニユアトラック型の職である:男性	52	41	93
テニユアトラック型の職である:女性	33	24	57
合計	309	826	1,135

●4.30 テニユアとテニユアでない者の在職場時間に占める研究時間の割合（平均）（単数回答）

	在職場時間に占める研究時間の割合(平均)
テニユアトラック型の職でない:男性	66.3%
テニユアトラック型の職でない:女性	66.9%
テニユアトラック型の職である:男性	58.1%
テニユアトラック型の職である:女性	53.6%

●5.1 最近の法律・施策についての認知度（年代別）（複数回答）

・男女別

		20歳～	30歳～	40歳～	50歳～	60歳～	70歳～	合計
女性活躍推進法	男性	273	737	1,103	1,166	524	110	3,913
	女性	277	547	639	378	103	22	1,966
第5期科学技術基本計画	男性	120	463	767	708	331	78	2,467
	女性	41	124	258	174	63	16	676
第4次男女共同参画基本計画	男性	355	812	1,263	1,206	576	104	4,316
	女性	289	483	622	374	112	25	1,905
卓越研究員制度	男性	398	1,325	1,144	705	240	24	3,836
	女性	177	482	405	169	50	6	1,289
どれも知らない	男性	941	1,057	1,423	1,079	400	83	4,983
	女性	435	487	495	223	55	9	1,704
回答者数	男性	1,717	3,027	3,770	3,074	1,271	251	13,110
	女性	961	1,453	1,535	780	205	40	4,974

●5.2 各制度の認知度（職域別）（単数回答）

・女性活躍推進法

		制度を知っている	制度を知らない	合計
PI	男性	1,576	3,480	5,056
	女性	698	834	1,532
任期なしNPI	男性	165	496	661
	女性	121	208	329
任期付きNPI	男性	186	650	836
	女性	184	364	548
任期なし研究員	男性	85	277	362
	女性	59	92	151
任期付き研究員	男性	161	623	784
	女性	181	374	555
管理職	男性	805	1,002	1,807
	女性	119	83	202
一般職	男性	425	932	1,357
	女性	285	318	603
学生	男性	202	1,081	1,283
	女性	188	525	713
合計	男性	3,605	8,541	12,146
	女性	1,835	2,798	4,633

付録4 第四回アンケートデータ・集計表

・第5期科学技術基本計画

		制度を知っている	制度を知らない	合計
PI	男性	1,417	3,639	5,056
	女性	368	1,164	1,532
任期なしNPI	男性	105	556	661
	女性	35	294	329
任期付きNPI	男性	140	696	836
	女性	50	498	548
任期なし研究員	男性	63	299	362
	女性	24	127	151
任期付き研究員	男性	131	653	784
	女性	59	496	555
管理職	男性	207	1,600	1,807
	女性	20	182	202
一般職	男性	105	1,252	1,357
	女性	29	574	603
学生	男性	95	1,188	1,283
	女性	33	680	713
合計	男性	2,263	9,883	12,146
	女性	618	4,015	4,633

・第4次男女共同参画基本計画

		制度を知っている	制度を知らない	合計
PI	男性	2,072	2,984	5,056
	女性	730	802	1,532
任期なしNPI	男性	199	462	661
	女性	124	205	329
任期付きNPI	男性	234	602	836
	女性	197	351	548
任期なし研究員	男性	114	248	362
	女性	63	88	151
任期付き研究員	男性	207	577	784
	女性	200	355	555
管理職	男性	562	1,245	1,807
	女性	77	125	202
一般職	男性	338	1,019	1,357
	女性	176	427	603
学生	男性	250	1,033	1,283
	女性	216	497	713
合計	男性	3,976	8,170	12,146
	女性	1,783	2,850	4,633

・卓越研究員制度

		制度を知っている	制度を知らない	合計
PI	男性	1,907	3,149	5,056
	女性	469	1,063	1,532
任期なしNPI	男性	265	396	661
	女性	71	258	329
任期付きNPI	男性	480	356	836
	女性	200	348	548
任期なし研究員	男性	81	281	362
	女性	26	125	151
任期付き研究員	男性	504	280	784
	女性	295	260	555
管理職	男性	94	1,713	1,807
	女性	12	190	202
一般職	男性	90	1,267	1,357
	女性	30	573	603
学生	男性	252	1,031	1,283
	女性	114	599	713
合計	男性	3,673	8,473	12,146
	女性	1,217	3,416	4,633

●5.3 最近の法律・施策についての認知度（役職別）（各項目につき単数回答）

・大学・高専等

	執行部	教授	准教授	講師	助教	助手	任期なし 研究員	任期付き 研究員	技術員	その他	合計
女性活躍推進法	116	862	672	217	540	32	4	208	55	66	2,772
第5期科学技術基本計画	101	740	465	92	288	7	0	105	16	33	1,847
第4次男女共同参画基本計画	120	1,092	825	232	629	35	3	239	53	69	3,297
卓越研究員制度	90	893	828	249	931	18	1	450	40	44	3,544
どれも知らない	17	634	705	271	638	26	7	171	91	95	2,655
回答者数	174	2,351	2,185	719	1,991	82	13	749	192	228	8,684

・研究機関

	理事	ユニット長	グループ長	主任研究員	任期なし 研究員	任期付き 研究員	技術員	その他	合計
女性活躍推進法	20	50	91	246	140	134	29	139	849
第5期科学技術基本計画	16	51	91	229	87	85	19	132	710
第4次男女共同参画基本計画	22	59	126	326	174	168	37	176	1,088
卓越研究員制度	12	33	82	189	106	349	27	126	924
どれも知らない	3	28	73	246	206	148	46	152	902
回答者数	27	121	253	758	500	590	109	445	2,803

・企業

	取締役	事業部長	部長	課長	主任	一般社員	その他	合計
女性活躍推進法	117	46	307	454	336	374	62	1,696
第5期科学技術基本計画	44	20	79	84	74	60	27	388
第4次男女共同参画基本計画	83	30	191	335	239	275	58	1,211
卓越研究員制度	13	10	33	50	52	68	8	234
どれも知らない	88	27	231	458	427	542	56	1,829
回答者数	232	89	623	1,065	888	1,072	145	4,114

●5.4 最近の法律・施策についての認知度（分野別）（各項目につき単数回答）（学生の回答データは含まない）

・全体

	数学系	電気・情報系	物理系	化学・材料系	生物・生命系	建築・土木系	機械系	地球惑星系	農学系	医歯薬系	保健・看護系	合計
女性活躍推進法	114	376	330	816	1,158	586	301	179	706	636	67	5,269
第5期科学技術基本計画	79	241	306	459	747	133	152	145	396	248	21	2,927
第4次男女共同参画基本計画	128	369	401	775	1,400	418	247	211	817	669	83	5,518
卓越研究員制度	124	201	510	622	1,716	81	114	217	538	520	20	4,663
どれも知らない	178	444	351	818	1,095	563	308	169	780	614	68	5,388
回答者数	418	1,083	1,140	2,288	3,806	1,333	759	554	2,163	1,770	187	15,501

●5.5 最近の施策に関する認識（職域別）（単数回答）

・育児からの復帰支援(RPD 制度)

		有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
PI	男性	2,929	807	131	1,124	4,991
	女性	979	250	44	243	1,516
任期なしNPI	男性	369	119	18	150	656
	女性	195	63	7	63	328
任期付きNPI	男性	494	141	52	143	830
	女性	337	92	17	93	539
任期なし研究員	男性	174	54	4	124	356
	女性	87	26	5	32	150
任期付き研究員	男性	465	121	38	148	772
	女性	401	89	18	44	552
管理職	男性	677	282	35	779	1,773
	女性	66	27	0	107	200
一般職	男性	441	190	29	663	1,323
	女性	206	95	16	280	597
学生	男性	473	170	34	564	1,241
	女性	346	81	11	261	699
合計	男性	6,022	1,884	341	3,695	11,942
	女性	2,617	723	118	1,123	4,581

・女子中高生の理系進路選択支援

		有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
PI	男性	1,723	1,364	542	1,355	4,984
	女性	592	469	155	298	1,514
任期なしNPI	男性	196	166	89	205	656
	女性	97	120	39	71	327
任期付きNPI	男性	236	207	127	257	827
	女性	151	187	61	139	538
任期なし研究員	男性	91	96	27	143	357
	女性	42	46	13	48	149
任期付き研究員	男性	237	156	117	259	769
	女性	139	178	90	144	551
管理職	男性	489	428	113	740	1,770
	女性	73	41	7	79	200
一般職	男性	322	260	69	671	1,322
	女性	160	140	57	241	598
学生	男性	304	225	134	574	1,237
	女性	190	175	65	268	698
合計	男性	3,598	2,902	1,218	4,204	11,922
	女性	1,444	1,356	487	1,288	4,575

・女性研究者研究活動支援事業

		有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
PI	男性	1,089	1,388	344	2,131	4,952
	女性	512	390	81	526	1,509
任期なしNPI	男性	104	168	47	331	650
	女性	108	84	11	126	329
任期付きNPI	男性	115	218	100	388	821
	女性	139	137	20	237	533
任期なし研究員	男性	43	98	19	196	356
	女性	36	39	4	68	147
任期付き研究員	男性	93	161	83	431	768
	女性	115	141	26	265	547
管理職	男性	325	496	68	878	1,767
	女性	43	48	3	105	199
一般職	男性	188	292	65	770	1,315
	女性	101	134	27	335	597
学生	男性	129	217	64	823	1,233
	女性	93	132	14	455	694
合計	男性	2,086	3,038	790	5,948	11,862
	女性	1,147	1,105	186	2,117	4,555

・科研費補助金における出産・育児に配慮した措置

		有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
PI	男性	3,030	819	199	934	4,982
	女性	1,056	203	43	217	1,519
任期なしNPI	男性	369	113	21	153	656
	女性	225	41	7	54	327
任期付きNPI	男性	481	136	47	163	827
	女性	347	74	14	103	538
任期なし研究員	男性	162	56	13	125	356
	女性	96	20	5	29	150
任期付き研究員	男性	407	116	34	214	771
	女性	357	76	11	108	552
管理職	男性	531	330	62	849	1,772
	女性	63	31	3	103	200
一般職	男性	364	195	44	720	1,323
	女性	175	97	14	309	595
学生	男性	350	175	47	667	1,239
	女性	278	85	7	325	695
合計	男性	5,694	1,940	467	3,825	11,926
	女性	2,597	627	104	1,248	4,576

・ 戦略的創造研究推進事業における出産・育児に配慮した措置

		有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
PI	男性	2,685	897	219	1,184	4,985
	女性	983	214	41	280	1,518
任期なしNPI	男性	335	114	21	186	656
	女性	192	51	5	80	328
任期付きNPI	男性	444	148	48	185	825
	女性	325	84	12	117	538
任期なし研究員	男性	145	62	10	138	355
	女性	87	24	3	36	150
任期付き研究員	男性	392	117	38	225	772
	女性	357	75	12	108	552
管理職	男性	490	329	65	887	1,771
	女性	57	35	4	104	200
一般職	男性	343	207	41	731	1,322
	女性	167	99	15	316	597
学生	男性	362	168	43	663	1,236
	女性	265	88	4	339	696
合計	男性	5,196	2,042	485	4,199	11,922
	女性	2,433	670	96	1,380	4,579

・ チャレンジキャンペーン

		有意義である	有意義かどうかわからない	有意義だとは思わない	制度を知らない	合計
PI	男性	1,462	1,410	554	1,553	4,979
	女性	477	448	179	412	1,516
任期なしNPI	男性	153	173	82	247	655
	女性	86	120	34	87	327
任期付きNPI	男性	184	214	130	298	826
	女性	112	171	70	185	538
任期なし研究員	男性	72	94	31	160	357
	女性	35	46	14	54	149
任期付き研究員	男性	174	155	111	331	771
	女性	91	157	97	205	550
管理職	男性	457	453	109	753	1,772
	女性	59	48	10	83	200
一般職	男性	270	267	99	686	1,322
	女性	144	143	56	255	598
学生	男性	227	213	140	657	1,237
	女性	134	157	60	348	699
合計	男性	2,999	2,979	1,256	4,685	11,919
	女性	1,138	1,290	520	1,629	4,577

●5.6 女性研究者採用の数値目標設定についての認知度（職域別）（単数回答）

		よく知っている	ある程度知っている	知らない	合計
大学	PI	571	2,601	2,197	5,369
	NPI	151	1,227	1,612	2,990
	学生	40	307	1,595	1,942
研究所	PI	70	526	554	1,150
	NPI	52	451	686	1,189
企業	管理職	37	534	1,396	1,967
	一般職	38	440	1,449	1,927
合計		959	6,086	9,489	16,534

●5.7 女性研究者採用の数値目標設定についての認識（職域別）（単数回答）

		有意義である	拡大・推進するべきである	改善するべき点がある	あまり意義がない	弊害がある	わからない	その他	合計
PI	男性	1,063	476	678	1,042	954	653	124	4,990
	女性	486	237	228	252	96	192	27	1,518
任期なしNPI	男性	97	39	81	157	151	110	22	657
	女性	70	44	55	60	25	66	5	325
任期付きNPI	男性	103	53	103	177	233	131	30	830
	女性	128	101	85	104	29	91	5	543
任期なし研究員	男性	70	34	44	76	56	68	9	357
	女性	40	16	22	33	10	24	6	151
任期付き研究員	男性	104	48	71	168	241	109	30	771
	女性	126	86	85	130	40	77	7	551
管理職	男性	448	278	181	301	111	427	27	1,773
	女性	61	37	22	35	12	28	2	197
一般職	男性	287	177	120	277	152	298	21	1,332
	女性	126	81	62	150	47	114	12	592
学生	男性	202	117	96	250	163	396	14	1,238
	女性	132	121	81	120	32	203	6	695
合計	男性	2,374	1,222	1,374	2,448	2,061	2,192	277	11,948
	女性	1,169	723	640	884	291	795	70	4,572

●5.8 女性比率の数値目標についての認識（専門分野別）（単数回答） ※学生は含まれない。

		有意義である	拡大・推進するべきである	改善するべき点がある	あまり意義がない	弊害がある	わからない	その他	合計
数学系	男性	69	23	36	59	111	44	8	350
	女性	18	6	8	8	9	6	3	58
電気・情報系	男性	209	97	103	164	141	153	24	891
	女性	43	23	21	44	19	26	4	180
物理系	男性	164	65	123	200	230	121	43	946
	女性	53	21	26	37	17	21	4	179
化学・材料系	男性	384	204	202	366	282	307	46	1,791
	女性	124	55	74	86	37	73	10	459
生物・生命系	男性	491	223	346	550	575	346	54	2,585
	女性	327	182	168	238	73	172	18	1,178
建築・土木系	男性	237	178	84	135	69	261	10	974
	女性	72	65	37	67	13	77	6	337
機械系	男性	162	97	69	107	81	136	15	667
	女性	28	10	8	14	5	14	0	79
地球惑星系	男性	73	33	52	78	95	45	16	392
	女性	46	28	21	34	8	17	1	155
農学系	男性	334	142	177	371	229	292	34	1,579
	女性	144	68	82	126	49	78	10	557
医歯薬系	男性	188	111	122	253	163	193	20	1,050
	女性	183	136	98	135	31	101	13	697
保健・看護系	男性	18	13	8	16	7	21	1	84
	女性	26	17	16	18	1	22	0	100
その他	男性	79	53	46	77	37	90	9	391
	女性	52	42	36	41	18	63	4	256
合計	男性	2,408	1,239	1,368	2,376	2,020	2,009	280	11,700
	女性	1,116	653	595	848	280	670	73	4,235

●5.9 女性比率の数値目標についての認識（年齢別）（単数回答）

・男性

	拡大・推進するべきである	有意義である	改善するべき点がある	あまり意義がない	弊害がある	わからない	その他	合計
～24歳	85	129	56	132	72	277	4	755
25歳～	72	160	96	223	172	222	17	962
30歳～	111	180	143	265	304	209	46	1,258
35歳～	121	266	198	386	427	290	47	1,735
40歳～	171	312	227	390	421	302	51	1,874
45歳～	188	374	206	368	311	343	46	1,836
50歳～	184	375	196	344	230	280	31	1,640
55歳～	178	354	169	267	145	253	20	1,386
60歳～	127	268	109	145	65	135	21	870
65歳～	68	116	47	65	27	48	4	375
70歳～	51	74	17	41	9	46	7	245
合計	1,356	2,608	1,464	2,626	2,183	2,405	294	12,936

・女性

	拡大・推進するべきである	有意義である	改善するべき点がある	あまり意義がない	弊害がある	わからない	その他	合計
～24歳	73	91	52	74	16	144	2	452
25歳～	83	87	56	108	47	119	7	507
30歳～	100	129	84	145	39	109	6	612
35歳～	120	199	123	185	58	131	13	829
40歳～	112	233	128	175	54	142	15	859
45歳～	96	182	95	125	44	102	13	657
50歳～	74	141	62	76	22	64	13	452
55歳～	54	101	45	54	23	34	6	317
60歳～	43	50	16	16	6	22	1	154
65歳～	12	16	8	7	2	3	1	49
70歳～	7	19	6	3	1	2	2	40
合計	774	1,248	675	968	312	872	79	4,928

●5.10 数値目標の認知度（役職別）（単数回答）

			よく知っている	ある程度知っている	知らない	合計
大学・高専等	執行部	男性	34	92	26	152
		女性	9	7	3	19
	教授	男性	209	967	745	1,921
		女性	94	195	111	400
	准教授	男性	117	717	762	1,596
		女性	74	320	173	567
	講師	男性	10	175	278	463
		女性	24	128	99	251
	助教	男性	69	501	750	1,320
		女性	42	350	256	648
	助手	男性	4	5	22	31
		女性	2	24	23	49
	任期なし研究員	男性	0	3	7	10
		女性	0	1	2	3
	任期付き研究員	男性	16	121	265	402
		女性	18	166	153	337
	技術員	男性	0	21	58	79
		女性	0	35	76	111
学生	男性	30	182	1,028	1,240	
	女性	10	125	567	702	
研究機関	理事	男性	4	14	6	24
		女性	2	0	1	3
	ユニット長	男性	7	46	46	99
		女性	2	15	4	21
	グループ長	男性	13	92	103	208
		女性	5	20	20	45
	主任研究員	男性	21	225	291	537
		女性	16	114	83	213
	任期なし研究員	男性	15	115	219	349
		女性	11	67	70	148
	任期付き研究員	男性	16	134	220	370
		女性	9	95	109	213
	技術員	男性	1	18	29	48
		女性	0	22	39	61
企業	取締役	男性	8	55	147	210
		女性	0	7	12	19
	事業部長	男性	3	34	43	80
		女性	1	0	3	4
	部長	男性	3	146	413	562
		女性	5	17	25	47
	課長	男性	14	234	667	915
		女性	3	41	86	130
	主任	男性	12	136	492	640
		女性	7	69	153	229
	一般社員	男性	8	137	547	692
		女性	11	98	257	366
合計	男性	614	4,170	7,164	11,948	
	女性	345	1,916	2,325	4,586	

●5.11 数値目標の認知度と意義への意識度との関係（単数回答）

・男性

	拡大・推進すべきである	有意義である	改善するべき点がある	あまり意義がない	弊害がある	わからない	その他	合計
よく知っている	54	153	117	89	205	5	33	656
ある程度知っている	547	912	780	929	938	271	114	4,491
知らない	746	1,532	555	1,599	1,024	2,109	147	7,712
合計	1,347	2,597	1,452	2,617	2,167	2,385	294	12,859

・女性

	拡大・推進すべきである	有意義である	改善するべき点がある	あまり意義がない	弊害がある	わからない	その他	合計
よく知っている	70	156	64	45	20	9	6	370
ある程度知っている	343	552	375	388	141	196	33	2,028
知らない	357	533	232	528	150	662	40	2,502
合計	770	1,241	671	961	311	867	79	4,900

●5.11 数値目標の認知度と意義への意識度との関係（「わからない」を除外）（単数回答）

・男性

	拡大・推進すべきである	有意義である	改善するべき点がある	あまり意義がない	弊害がある	その他	合計
よく知っている	54	153	117	89	205	33	651
ある程度知っている	547	912	780	929	938	114	4,220
知らない	746	1,532	555	1,599	1,024	147	5,603
合計	1,347	2,597	1,452	2,617	2,167	294	10,474

・女性

	拡大・推進すべきである	有意義である	改善するべき点がある	あまり意義がない	弊害がある	その他	合計
よく知っている	70	156	64	45	20	6	361
ある程度知っている	343	552	375	388	141	33	1,832
知らない	357	533	232	528	150	40	1,840
合計	770	1,241	671	961	311	79	4,033

●5.12 数値目標の認知度と意義への意識度について前回との比較（「わからない」を除外）

		肯定的	改善すべき	否定的
男性	第3回	28.9	13.6	57.5
	第4回	33.3	18.8	47.2
女性	第3回	27.8	33.3	38.8
	第4回	62.1	17.6	17.9

●5.13 所属機関における女性採用数値目標の有無（役職別）（単数回答）

			設定されている	設定されていない	わからない	合計
大学・高専等	執行部	男性	83	57	13	153
		女性	10	9	2	21
	教授	男性	851	524	574	1,949
		女性	151	160	91	402
	准教授	男性	534	277	802	1,613
		女性	251	146	175	572
	講師	男性	83	101	281	465
		女性	70	69	115	254
	助教	男性	308	122	908	1,338
		女性	221	100	332	653
	助手	男性	6	4	22	32
		女性	8	14	28	50
	任期なし研究員	男性	0	3	7	10
		女性	0	2	1	3
	任期付き研究員	男性	39	22	349	410
		女性	72	46	221	339
	技術員	男性	13	10	56	79
		女性	22	7	84	113
学生	男性	79	104	1,100	1,283	
	女性	69	79	565	713	
研究機関	理事	男性	7	17	0	24
		女性	2	1	0	3
	ユニット長	男性	30	36	34	100
		女性	10	9	2	21
	グループ長	男性	50	67	91	208
		女性	11	21	13	45
	主任研究員	男性	141	127	276	544
		女性	86	50	78	214
	任期なし研究員	男性	61	99	192	352
		女性	43	41	64	148
	任期付き研究員	男性	51	58	265	374
		女性	54	28	134	216
	技術員	男性	7	9	32	48
		女性	14	11	36	61
企業	取締役	男性	23	159	31	213
		女性	0	15	4	19
	事業部長	男性	17	53	15	85
		女性	1	3	0	4
	部長	男性	101	308	167	576
		女性	13	27	7	47
	課長	男性	148	385	400	933
		女性	35	60	37	132
	主任	男性	100	244	312	656
		女性	50	112	70	232
	一般社員	男性	89	231	381	701
		女性	102	133	136	371
合計	男性	2,821	3,017	6,308	12,146	
	女性	1,295	1,143	2,195	4,633	

●5.13 所属機関における女性採用数値目標の有無（役職別）（「わからない」を除外）（単数回答）

			設定されている	設定されていない	合計
大学・高専等	執行部	男性	83	57	140
		女性	10	9	19
	教授	男性	851	524	1,375
		女性	151	160	311
	准教授	男性	534	277	811
		女性	251	146	397
	講師	男性	83	101	184
		女性	70	69	139
	助教	男性	308	122	430
		女性	221	100	321
	助手	男性	6	4	10
		女性	8	14	22
	任期なし研究員	男性	0	3	3
		女性	0	2	2
	任期付き研究員	男性	39	22	61
		女性	72	46	118
	技術員	男性	13	10	23
		女性	22	7	29
学生	男性	79	104	183	
	女性	69	79	148	
研究機関	理事	男性	7	17	24
		女性	2	1	3
	ユニット長	男性	30	36	66
		女性	10	9	19
	グループ長	男性	50	67	117
		女性	11	21	32
	主任研究員	男性	141	127	268
		女性	86	50	136
	任期なし研究員	男性	61	99	160
		女性	43	41	84
	任期付き研究員	男性	51	58	109
		女性	54	28	82
	技術員	男性	7	9	16
		女性	14	11	25
企業	取締役	男性	23	159	182
		女性	0	15	15
	事業部長	男性	17	53	70
		女性	1	3	4
	部長	男性	101	308	409
		女性	13	27	40
	課長	男性	148	385	533
		女性	35	60	95
	主任	男性	100	244	344
		女性	50	112	162
	一般社員	男性	89	231	320
		女性	102	133	235
合計	男性	2,821	3,017	5,838	
	女性	1,295	1,143	2,438	

●5.14 所属機関において女性採用数値目標が公開されているか（役職別）（単数回答）

			はい	いいえ	わからない	合計
大学・高専等	執行部	男性	71	3	9	83
		女性	7	2	0	9
	教授	男性	548	40	257	845
		女性	127	6	18	151
	准教授	男性	299	23	208	530
		女性	190	15	46	251
	講師	男性	40	6	37	83
		女性	44	5	21	70
	助教	男性	161	16	131	308
		女性	162	11	47	220
	助手	男性	2	1	3	6
		女性	7	0	1	8
	任期なし研究員	男性	0	0	0	0
		女性	0	0	0	0
	任期付き研究員	男性	19	4	16	39
		女性	36	4	32	72
	技術員	男性	10	0	3	13
		女性	13	1	8	22
学生	男性	39	3	36	78	
	女性	30	1	38	69	
研究機関	理事	男性	6	0	1	7
		女性	2	0	0	2
	ユニット長	男性	26	0	4	30
		女性	7	0	3	10
	グループ長	男性	32	4	14	50
		女性	8	0	3	11
	主任研究員	男性	83	10	47	140
		女性	68	2	16	86
	任期なし研究員	男性	32	2	26	60
		女性	30	2	11	43
	任期付き研究員	男性	29	7	15	51
		女性	33	2	19	54
	技術員	男性	6	0	1	7
		女性	9	1	4	14
企業	取締役	男性	11	9	3	23
		女性	0	0	0	0
	事業部長	男性	7	9	1	17
		女性	1	0	0	1
	部長	男性	47	25	28	100
		女性	5	3	5	13
	課長	男性	69	33	46	148
		女性	23	4	7	34
	主任	男性	54	21	25	100
		女性	34	7	9	50
	一般社員	男性	50	16	23	89
		女性	68	8	26	102
合計	男性	1,641	232	934	2,807	
	女性	904	74	314	1,292	

●5.14 所属機関において女性採用数値目標が公開されているか（役職別）（「わからない」を除外）（単数回答）

			はい	いいえ	合計
大学・高専等	執行部	男性	71	3	74
		女性	7	2	9
	教授	男性	548	40	588
		女性	127	6	133
	准教授	男性	299	23	322
		女性	190	15	205
	講師	男性	40	6	46
		女性	44	5	49
	助教	男性	161	16	177
		女性	162	11	173
	助手	男性	2	1	3
		女性	7	0	7
	任期なし研究員	男性	0	0	0
		女性	0	0	0
	任期付き研究員	男性	19	4	23
		女性	36	4	40
	技術員	男性	10	0	10
		女性	13	1	14
学生	男性	39	3	42	
	女性	30	1	31	
研究機関	理事	男性	6	0	6
		女性	2	0	2
	ユニット長	男性	26	0	26
		女性	7	0	7
	グループ長	男性	32	4	36
		女性	8	0	8
	主任研究員	男性	83	10	93
		女性	68	2	70
	任期なし研究員	男性	32	2	34
		女性	30	2	32
	任期付き研究員	男性	29	7	36
		女性	33	2	35
	技術員	男性	6	0	6
		女性	9	1	10
企業	取締役	男性	11	9	20
		女性	0	0	0
	事業部長	男性	7	9	16
		女性	1	0	1
	部長	男性	47	25	72
		女性	5	3	8
	課長	男性	69	33	102
		女性	23	4	27
	主任	男性	54	21	75
		女性	34	7	41
	一般社員	男性	50	16	66
		女性	68	8	76
合計	男性	1,641	232	1,873	
	女性	904	74	978	

●5.15 数値目標の必要性（役職別）（単数回答）

			定めるべきである	定める必要はない	わからない	合計
大学・高専等	執行部	男性	18	30	9	57
		女性	4	4	1	9
	教授	男性	112	304	104	520
		女性	56	72	32	160
	准教授	男性	52	173	50	275
		女性	58	48	40	146
	講師	男性	21	69	11	101
		女性	28	25	16	69
	助教	男性	24	79	19	122
		女性	43	35	21	99
	助手	男性	0	3	1	4
		女性	6	4	4	14
	任期なし研究員	男性	1	1	1	3
		女性	1	1	0	2
	任期付き研究員	男性	2	15	5	22
		女性	14	21	11	46
	技術員	男性	3	5	2	10
		女性	3	3	1	7
学生	男性	13	69	21	103	
	女性	21	42	16	79	
研究機関	理事	男性	2	13	2	17
		女性	0	0	1	1
	ユニット長	男性	6	24	6	36
		女性	3	4	2	9
	グループ長	男性	9	47	11	67
		女性	7	7	6	20
	主任研究員	男性	19	84	24	127
		女性	15	25	10	50
	任期なし研究員	男性	19	61	19	99
		女性	9	20	12	41
	任期付き研究員	男性	9	42	7	58
		女性	9	14	5	28
	技術員	男性	3	5	1	9
		女性	3	1	7	11
企業	取締役	男性	24	101	32	157
		女性	2	9	4	15
	事業部長	男性	7	39	7	53
		女性	0	3	0	3
	部長	男性	68	173	66	307
		女性	5	18	4	27
	課長	男性	71	229	83	383
		女性	21	30	8	59
	主任	男性	55	139	49	243
		女性	20	64	28	112
一般社員	男性	42	148	41	231	
	女性	28	73	32	133	
合計	男性	580	1,853	571	3,004	
	女性	356	523	261	1,140	

●5.15 数値目標の必要性（役職別）（「わからない」を除外）（単数回答）

			定めるべきである	定める必要はない	合計
大学・高専等	執行部	男性	18	30	48
		女性	4	4	8
	教授	男性	112	304	416
		女性	56	72	128
	准教授	男性	52	173	225
		女性	58	48	106
	講師	男性	21	69	90
		女性	28	25	53
	助教	男性	24	79	103
		女性	43	35	78
	助手	男性	0	3	3
		女性	6	4	10
	任期なし研究員	男性	1	1	2
		女性	1	1	2
	任期付き研究員	男性	2	15	17
		女性	14	21	35
技術員	男性	3	5	8	
	女性	3	3	6	
学生	男性	13	69	82	
	女性	21	42	63	
研究機関	理事	男性	2	13	15
		女性	0	0	0
	ユニット長	男性	6	24	30
		女性	3	4	7
	グループ長	男性	9	47	56
		女性	7	7	14
	主任研究員	男性	19	84	103
		女性	15	25	40
	任期なし研究員	男性	19	61	80
		女性	9	20	29
	任期付き研究員	男性	9	42	51
		女性	9	14	23
技術員	男性	3	5	8	
	女性	3	1	4	
企業	取締役	男性	24	101	125
		女性	2	9	11
	事業部長	男性	7	39	46
		女性	0	3	3
	部長	男性	68	173	241
		女性	5	18	23
	課長	男性	71	229	300
		女性	21	30	51
	主任	男性	55	139	194
		女性	20	64	84
一般社員	男性	42	148	190	
	女性	28	73	101	
合計	男性	580	1,853	2,433	
	女性	356	523	879	

●6.1.1 総回答数と記述回答数

	総回答	記述回答
男性	13,162	3,192
女性	4,997	1,379
合計	18,159	4,571

●6.2.1 性別・年齢別記述回答者数

	男性	女性	合計
～24歳	61	36	97
25歳～	168	96	264
30歳～	336	148	484
35歳～	476	255	731
40歳～	510	283	793
45歳～	457	223	680
50歳～	373	142	515
55歳～	359	104	463
60歳～	219	54	273
65歳～	129	18	147
70歳～	104	20	124
合計	3,192	1,379	4,571

●6.2.2 性別・年齢別記述回答者の割合

	男性		女性	
	記述回答者数	回答者数	記述回答者数	回答者数
～24歳	61	790	36	467
25歳～	168	976	96	515
30歳～	336	1,277	148	619
35歳～	476	1,750	255	834
40歳～	510	1,899	283	868
45歳～	457	1,871	223	667
50歳～	373	1,665	142	459
55歳～	359	1,409	104	321
60歳～	219	885	54	156
65歳～	129	386	18	49
70歳～	104	251	20	40
合計	3,192	13,159	1,379	4,995

●6.3 記述回答者数と女性比率（職域別）（単数回答）

		記述回答数			記述回答比率		
		男性	女性	全体	男性	女性	全体
大学・高専等	執行部	39	5	44	25.5%	23.8%	25.3%
	教授	504	137	641	25.9%	34.1%	27.3%
	准教授	441	205	646	27.3%	35.8%	29.6%
	講師	128	69	197	27.5%	27.2%	27.4%
	助教	400	208	608	29.9%	31.9%	30.5%
	助手	12	12	24	37.5%	24.0%	29.3%
	任期なし研究員	5	2	7	50.0%	66.7%	53.8%
	任期付き研究員	118	104	222	28.8%	30.7%	29.6%
	技術員	23	30	53	29.1%	26.5%	27.6%
研究機関	理事	9	0	9	37.5%	0.0%	33.3%
	ユニット長	37	9	46	37.0%	42.9%	18.2%
	グループ長	51	17	68	24.5%	37.8%	56.2%
	主任研究員	144	55	199	26.5%	25.7%	26.3%
	任期なし研究員	98	45	143	27.8%	30.4%	28.6%
	任期付き研究員	135	69	204	36.1%	31.9%	34.6%
	技術員	17	15	32	35.4%	24.6%	29.4%
企業	取締役	50	9	59	23.5%	47.4%	25.4%
	事業部長	18	1	19	21.2%	25.0%	21.3%
	部長	118	13	131	20.5%	27.7%	21.0%
	課長	182	37	219	19.5%	28.0%	20.6%
	主任	117	58	175	17.8%	25.0%	19.7%
	一般社員	107	87	194	15.3%	23.5%	18.1%
学生		0	0	0	-	-	-
合計		2,753	1,187	3,940	28.4%	30.5%	26.7%

●6.4 主な記述回答の傾向

	回答数
ワーク・ライフ・バランス	1,103
ポストク制度	265
キャリアパス	565
数値目標	1,443
理系選択支援	835
意識改革	907