

## 4-1 審議会等委員への女性登用の目標(都道府県・政令指定都市)

都道府県 政令都市	目標値(目標期限)	目標を設定している審議会等					調査時点
		審議会 等数	うち 女性委員 を含む 審議会等数	委員 総数 (人)	うち 女性 委員数 (人)	審議会委員 総数に占め る女性比率 (%)	
北海道	2027年度まで40%	231	187	2,033	711	35.0	2023年4月1日
青森県	2026年度末までに40%以上60%以下	62	60	946	304	32.1	2023年4月1日
岩手県	2020年までに40%まで上昇させ、それ以降は維持していくことを目指す	94	89	1,534	590	38.5	2023年4月1日
宮城県	2025年度まで45%	112	106	1,307	508	38.9	2023年4月1日
秋田県	2025年度まで40%	79	74	1,018	334	32.8	2023年4月1日
山形県	2025年度時点50%程度を維持	96	96	1,172	620	52.9	2023年3月31日
福島県	2030年度まで40%	81	79	1,277	490	38.4	2023年4月1日
茨城県	2025年度まで50%	64	63	1,198	510	42.6	2023年3月31日
栃木県	2025年度まで40%	68	68	1,089	404	37.1	2023年4月1日
群馬県	2025年度までに45%以上(構成員の男女比については均衡を要する)	90	85	977	409	41.9	2023年4月1日
埼玉県	2026年度まで42.0%	82	81	1,521	630	41.4	2023年4月1日
千葉県	2026年度まで40%	108	106	1,702	526	30.9	2023年4月1日
東京都	2022年度まで40%	234	225	2,461	1,125	45.7	2023年4月1日
神奈川県	西暦2023年度までに40%を超えること。かながわ男女共同参画推進プランでは「2023年度に40%を超えること」を目標としており、また県の総合計画であるかながわグランドデザインでは「2022年度に40.8%」を目標としている。	111	111	1,445	590	40.8	2023年3月31日
新潟県	2026年度以降40%以上	72	72	1,296	484	37.3	2023年6月1日
富山県	2026年度まで40%以上60%以下	93	91	1,458	591	40.5	2023年4月1日
石川県	2030年度まで50%	93	93	1,243	544	43.8	2023年6月1日
福井県	2026年度まで50%または、40%以上の審議会を90%	105	103	1,154	510	44.2	2023年4月1日
山梨県	2026年度まで40%	64	58	762	245	32.2	2023年4月1日
長野県	①県の審議会等委員の女性割合の維持:40%以上60%以下(2021年度~2025年度)②女性委員の占める割合が20%未満の県の審議会等数:ゼロ(2025年度)	89	87	1,208	470	38.9	2023年4月1日
岐阜県	2023年度まで40~60%	83	83	1,144	518	45.3	2023年4月1日
静岡県	2025年度まで90% 女性比率40%以上の審議会の割合を90%以上	78	77	1,221	516	42.3	2023年6月1日
愛知県	2025年度までに40%以上60%以下	67	67	1,187	410	34.5	2023年4月1日
三重県	2025年度まで70.7%・女性委員の割合が委員総数の40%以上、60%以下となる構成の附属機関の数が、全附属機関の70.7%となること。・全附属機関における女性委員の割合を40%とする。	102	101	1,330	441	33.2	2023年4月1日
滋賀県	毎年40%以上60%以下(2025年度)、女性委員が30%未満の附属機関が0(2025年度)	103	102	1,466	621	42.4	2023年4月1日
京都府	2025年度まで40%	111	111	1,875	655	34.9	2023年4月1日
大阪府	2025年度まで40% 40%以上60%以下	176	162	4,639	1,292	27.9	2023年4月1日
兵庫県	2025年度まで40%	62	60	1,440	513	35.6	2022年10月1日
奈良県	2025年度まで40%	149	145	1,387	442	31.9	2023年4月1日
和歌山県	2026年度まで40%	104	98	1,292	459	35.5	2023年6月1日
鳥取県	40%以上	65	64	905	405	44.8	2023年4月1日
島根県	2026年度まで50%	101	101	1,479	696	47.1	2023年4月1日
岡山県	2025年度まで40%	69	65	1,234	428	34.7	2023年4月1日
広島県	2025年度まで40%	99	98	1,212	418	34.5	2023年6月1日
山口県	現状の水準(2020年:46.5%)を維持	59	59	628	287	45.7	2023年4月1日
徳島県	2026年度まで57%	88	87	1,372	779	56.8	2023年4月1日
香川県	2025年度まで40%	61	60	859	321	37.4	2023年3月31日
愛媛県	2030年度まで45%	164	153	1,660	626	37.7	2023年4月1日
高知県	2025年度まで50%	149	136	1,895	597	31.5	2023年5月1日
福岡県	2025年度まで42%	88	88	1,258	531	42.2	2023年4月1日
佐賀県	2025年度まで40%	98	96	1,342	529	39.4	2023年3月31日
長崎県	2025年度まで40%以上60%以下	59	58	1,032	377	36.5	2023年4月1日
熊本県	2025年度まで40%	124	123	1,813	713	39.3	2023年3月31日
大分県	2025年度まで40%	101	101	1,939	764	39.4	2023年4月1日
宮崎県	2026年度まで50%	85	84	1,308	574	43.9	2023年3月31日
鹿児島県	2027年度までに40%以上60%以下	88	87	1,681	697	41.5	2023年3月31日
沖縄県	2026年度まで40%	152	140	1,841	638	34.7	2023年4月1日
計		4,713	4,540	67,240	25,842	38.4	
札幌市	2027年度まで40%	87	87	1,601	539	33.7	2023年3月31日
仙台市	2023年度末までに40%を達成し、さらに向上を図る	140	138	1,973	717	36.3	2023年3月31日
さいたま市	2023年度まで42%	161	158	2,194	765	34.9	2023年3月31日
千葉市	令和9年度までに40%以上60%以下	105	102	1,516	501	33.0	2023年4月1日
横浜市	2025年度まで女性割合40%未満の附属機関数30機関(3人以下の附属機関除く)	190	189	2,576	1,056	41.0	2023年4月1日
川崎市	2025年度まで40%	270	249	3,351	1,122	33.5	2023年6月1日
相模原市	2027年度まで40%	164	146	2,359	862	36.5	2023年3月31日
新潟市	2025年度まで45%	168	168	2,493	1,044	41.9	2022年7月1日
静岡市	2030年度まで40%	131	116	1,577	476	30.2	2023年4月1日
浜松市	2024年度まで35%	64	58	2,055	707	34.4	2022年8月1日
名古屋市	2025年度まで40%以上60%以下	92	90	1,992	702	35.2	2023年4月1日
京都市	2026年度まで70% 附属機関等のうち、男女いずれの登用率も35%以上である附属機関等の割合が70%以上	215	215	3,410	1,224	35.9	2023年3月31日
大阪市	2025年度まで40%	100	97	2,883	1,045	36.2	2023年4月1日
堺市	2026年度まで45%	73	72	1,329	573	43.1	2023年4月1日
神戸市	2025年度まで40%	170	132	2,358	722	30.6	2023年3月31日
岡山市	男女いずれか一方の委員の総数が10分の4未満にならないように選任しなければならない。	63	63	1,139	505	44.3	2023年4月1日
広島市	2025年度まで40% 審議会委員における女性の割合を増やす	74	74	1,261	406	32.2	2023年4月1日
福岡市	2025年度まで40%	50	34	964	385	39.9	2023年8月1日
北九州市	令和5年度までに、付随機関ごとに男女比率の均等を目指し、全体で50%以上を目指す	75	75	1,388	718	51.7	2023年6月1日
熊本市	2026年度まで40%	150	127	2,159	633	29.3	2023年3月31日
計		2,542	2,390	40,578	14,702	36.2	
合計		7,255	6,930	107,818	40,544	37.6	