

1. 地震関係観測点一覽

観測項目	関係機関名	昭和 40年度	昭和 41年度	昭和 42年度	昭和 43年度	昭和 44年度	昭和 45年度	昭和 46年度	昭和 47年度	昭和 48年度	昭和 49年度	昭和 50年度	昭和 51年度	昭和 52年度	昭和 53年度	昭和 54年度	昭和 55年度	昭和 56年度	昭和 57年度	昭和 58年度	昭和 59年度	昭和 60年度	昭和 61年度	昭和 62年度	昭和 63年度	
大・中・ 小地震	気 象 庁	109	109	107	107	109	109	109	109	110	110	112	115	115	115	129	140	140	142	145	147	148	148	150	156	
微小地震	防災科学技術研究所 工業技術院地質調査所 国立大学等 (海底)							3	3	4	4	5	8	9	18	26	35	44	53	64	64	64	64	64	64	
		15	28	35	41	46	53	61	61	64	80	85	82	86	98	100	117	130	148	163	174	183	188	202	201	
	計	15	28	35	41	46	53	64	64	68	84	90	90	95	116	126	152	174	201	227	238	247	252	266	265	
地殻変動	文 部 科 学 省 防災科学技術研究所 (GPS)							2	2	3	3	3	5	7	10	12	15	18	21	25	25	25	25	26	26	
	工業技術院地質調査所 (GPS)																							10	10	
	海上保安庁水路部(GPS) (SLR)																									
	気 象 庁 国 土 地 理 院 (GPS) (VLBI)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	7	14	14	14	27	33	33	33	33	33	33	33	33	33
	通信総合研究所(VLBI) (SLR)																					1	1	1	4	4
	国立大学等 (GPS)	10	13	16	20	22	25	25	27	29	29	30	34	34	35	38	43	53	60	65	76	80	80	83	85	
計	11	14	17	21	23	26	29	31	34	35	41	54	56	60	80	94	107	117	126	138	142	143	163	177		
地下水	防災科学技術研究所 工業技術院地質調査所 国立大学等																									
												3	39	27	29	41	50	49	40	32	43	46	46	47	29	
											2	2	4	7	10	17	22	23	26	33	37	37	39	42	44	
計										2	5	43	34	39	58	72	73	67	68	85	89	92	97	82		
地球 電磁気	防災科学技術研究所 海上保安庁水路部		1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	気 象 庁		1	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	国 土 地 理 院 国立大学等	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	計	1	3	4	6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7	8	9	29	31	35	37	38	40	40	40	
重 力	国 土 地 理 院 国立大学等															1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
																			2	3	3	5	5	5	6	
	計															1	1	1	3	4	4	6	6	6	7	
験 潮	防災科学技術研究所 海上保安庁水路部	2	7	9	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
	気 象 庁	54	54	54	54	54	54	54	54	54	56	56	56	56	56	56	56	54	57	56	59	56	56	60	62	
	国 土 地 理 院 国立大学等	10	11	13	13	13	15	15	17	20	20	20	20	22	22	23	24	25	25	25	25	25	25	25	25	
																						4	7	7	7	
	計	66	72	76	83	83	85	85	87	90	92	92	92	94	94	95	96	95	98	97	100	101	104	108	110	

観測項目	関係機関名	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	観測項目	関係機関名	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	平成	
		元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度			11年度	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度
大・中・小地震	気象庁	158	162	168	170	178	189	189	189	189	189	地震 (高感度)	防災科学技術研究所	530	626	666	751	761	763	770	783	781	785	788	788	788	
	微小地震	防災科学技術研究所	66	67	68	69	73	76	104	140	145		368	海洋研究開発機構	12	12	13	14	14	5	5	5	5	5	6	16	25
		工業技術院地質調査所												産業技術総合研究所	191	191	191	193	194	14	14	16	16	16	16	28	28
		国立大学等	209	220	222	233	241	257	276	282	268		276	気象庁	191	191	191	193	194	196	196	191	191	198	208	208	208
		(海底)					3	3	3	6	6		6	国立大学等	285	282	281	281	281	279	244	251	247	244	237	245	245
地殻変動	文部科学省								15	41	41	地殻変動	防災科学技術研究所	41	41	41	41	41	7	7	7	7	7	7	-	-	
	防災科学技術研究所	27	27	28	29	29	30	45	42	46	52		(GPS)	52	56	56	58	58	60	60	60	58	49	49	47	47	
	工業技術院地質調査所	12	14	16	28	28	28	19	19	19	1		(GPS)	1	1	3	3	3	3	4	4	4	-	-	-	-	
	(GPS)								11	11	17		産業技術総合研究所	17	16	16	16	15	16	16	18	19	19	28	27	27	
	海上保安庁水路部						2	4	4	4	14		16	(GPS)	5	5	4	4	3	3	3	5	5	11	10	10	
地下水	海上保安庁水路部						1	1	1	1	1	海上保安庁海洋情報部	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	
	(SLR)											(SLR)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	気象庁	33	33	33	33	33	33	33	33	34	35	(海底地殻変動)	1	9	11	14	16	18	18	18	18	18	18	18	24		
	国土地理院	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	気象庁	35	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	42	42		
	(GPS)			2	4	110	210	610	887	947	973	国土地理院	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4		
地球電磁気	(VLBI)				1	1	1	2	4	4	4	(GPS)	983	992	992	1284	1314	1320	1328	1336	1350	1352	1348	1347	1347		
	通信総合研究所	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	(VLBI)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
	(SLR)								4	4	4	4	情報通信研究機構	5	5	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	国立大学等	86	86	86	87	89	101	110	111	116	114	(SLR)	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(GPS)	15	23	24	25	25	50	68	59	64	60	国立大学等	109	108	105	105	104	99	101	93	93	93	86	90	93		
重力	国土地理院	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	(GPS)	59	57	57	59	59	59	75	73	86	86	75	127	133		
	国立大学等	6	6	6	6	7	7	7	7	5	5	(海底地殻変動)	1	4	7	11	11	11	13	10	12	12	11	9			
	計	7	7	7	7	8	8	8	8	6	6	計	1357	1375	1374	1670	1702	1678	1707	1706	1734	1723	1716	1764	1777		
	験潮	防災科学技術研究所							2	5	5	5	地下水	防災科学技術研究所	9	9	9	9	7	6	5	5	5	-	-	-	-
		海上保安庁水路部	16	16	16	16	16	16	16	27	27	28	産業技術総合研究所	42	42	42	42	42	42	42	46	42	44	49	49	51	
気象庁		62	62	62	62	66	77	77	77	77	77	国立大学等	42	42	42	42	42	42	34	19	19	14	13	12	12	14	
国土地理院		25	25	26	26	31	32	32	31	31	31	計	93	93	93	93	91	82	66	70	61	57	61	61	65		
国立大学等		7	7	7	7	7	7	7	7	8	9	地球電磁気	防災科学技術研究所	11	13	15	15	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-
験潮	計	110	110	111	111	116	121	134	147	148	150	産業技術総合研究所	1	22	22	20	20	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
	海上保安庁水路部											海上保安庁海洋情報部	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-		
	気象庁											気象庁	4	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6		
	国土地理院											国土地理院	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	14	14		
	国立大学等											国立大学等	42	42	42	42	42	34	41	39	36	38	33	37	37		
験潮	計											計	73	97	99	97	97	75	61	59	58	60	54	57	57		
	国土地理院											重力	国土地理院	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	国立大学等											国立大学等	5	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3		
	計											計	6	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4		
	験潮	防災科学技術研究所							2	5	5	5	験潮	防災科学技術研究所	5	5	6	6	6	5	5	5	5	5	3	3	3
海上保安庁水路部											海洋研究開発機構							4	4	4	4	4	5	15	24		
気象庁											海上保安庁海洋情報部	28	28	28	28	28	28	28	28	28	20	20	20	20			
国土地理院											気象庁	77	77	77	77	77	80	80	80	82	82	71	74	73			
国立大学等											国土地理院	31	31	30	30	30	27	27	27	27	27	27	27	27			
計											国立大学等	11	11	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4		

※ 平成13年度から、文部省・科学技術庁⇒文部科学省、工業技術院地質調査所⇒産業技術総合研究所、海上保安庁水路部⇒海上保安庁海洋情報部へ組織変更
平成16年度から、通信総合研究所⇒情報通信研究機構へ組織変更 また、国立大学は国立大学法人へ
国立大学等の広帯域地震計については、高感度地震計の内数、また海上保安庁海洋情報部のGPSについては、地殻変動観測以外の目的で設置されたDGPS局を含む。