

## 災害発生状況（公共土木）

(単位:百万円)

年度別		河川		急傾斜(海岸)		砂防		道路		橋梁		港湾		公園		下水道		計	
		件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
21	県	211	7,145			49	227	42	354									302	7,726
	市町村	115	402					210	584							1	32	326	1,017
	計	326	7,547	0	0	49	227	252	938	0	0	0	0	0	0	1	32	628	8,743
22	県	21	111			9	25	14	134									44	270
	市町村	49	286					106	389									155	675
	計	70	397	0	0	9	25	120	523	0	0	0	0	0	0	0	0	199	945
23	県	216	1,734			47	235	50	835					1	13			314	2,817
	市町村	129	455					206	682	1	27			2	28			338	1,192
	計	345	2,189	0	0	47	235	256	1,517	1	27	0	0	3	41	0	0	652	4,009
24	県	179	1,085			59	273	39	330					1	14			278	1,702
	市町村	167	615					439	1,125	1	7			4	35			611	1,782
	計	346	1,700	0	0	59	273	478	1,455	1	7	0	0	5	49	0	0	889	3,485
25	県	169	1,197			57	615	40	434					1	49			267	2,295
	市町村	135	661					273	1,126	1	31			3	27			412	1,846
	計	304	1,858	0	0	57	615	313	1,560	1	31	0	0	4	77	0	0	679	4,141
26	県	4	23					3	22									7	46
	市町村	3	13					56	374					1	127			60	514
	計	7	37	0	0	0	0	59	397	0	0	0	0	1	127	0	0	67	560
27	県	1	15			1	10	4	89									6	114
	市町村	3	9					27	154					1	16			31	178
	計	4	24	0	0	1	10	31	243	0	0	0	0	1	16	0	0	37	292
28	県	7	34					5	198									12	232
	市町村	1	4					82	327									83	331
	計	8	38	0	0	0	0	87	525	0	0	0	0	0	0	0	0	95	563
29	県	47	567			11	65	20	138	1	199							79	969
	市町村	41	172					194	662					2	41			237	875
	計	88	739	0	0	11	65	214	799	1	199	0	0	2	41	0	0	316	1,843
30	県	813	12,754			258	2,232	302	5,333	2	260	3	405					1,378	20,984
	市町村	400	2,488					1,047	8,109	8	899			18	384	18	2,145	1,491	14,026
	計	1,213	15,242	0	0	258	2,232	1,349	13,442	10	1,159	3	405	18	384	18	2,145	2,869	35,010
R1	県	5	44			14	201		0			5	616					24	861
	市町村	20	252					12	365					3	67	1	4	36	688
	計	25	296	0	0	14	201	12	365	0	0	5	616	3	67	1	4	60	1,549
R2	県	55	575			8	40	12	159									75	773
	市町村	19	128					74	744					2	55			95	927
	計	74	703	0	0	8	40	86	903	0	0	0	0	2	55	0	0	170	1,700
R3	県	47	477			22	173	8	162									77	811
	市町村	21	111					53	364									74	476
	計	68	588	0	0	22	173	61	527	0	0	0	0	0	0	0	0	151	1,287