

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	区域概要				
						面積(m ²)		保全人家等戸数(戸)		地形概要
						警戒区域内	うち特別警戒区域内	警戒区域内	うち特別警戒区域内	
1	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-1-091	1,218	30	0	0	0.02
2	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-1-092	11,937	150	8	0	0.01
3	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-1-093-1	10,681	222	8	0	0.04
4	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-1-093-2	11,736	524	9	0	0.04
5	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-1-093-3	9,469	840	8	0	0.04
6	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-1-093-4	9,408	672	8	0	0.04
7	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-1-093-5	10,573	471	8	0	0.02
8	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-1-094	10,676	130	7	0	0.01
9	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-1-095	7,504	204	4	0	0.01
10	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-138-2	18,065	9	2	0	0.01
11	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-139-2	15,263	197	0	0	0.01
12	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-139-4	22,691	430	1	0	0.01
13	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-139-5	17,805	228	0	0	0.01
14	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-139-6	19,924	345	0	0	0.01
15	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-139-7	19,490	469	0	0	0.01
16	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-139-8	25,474	37	0	0	0.01
17	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-139-9	33,995	418	0	0	0.04
18	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-139-10	24,778	112	0	0	0.01
19	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-139-11	28,922	163	0	0	0.01
20	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-139-12	30,364	339	0	0	0.01
21	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-139-13	31,788	238	0	0	0.01
22	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-140	18,654	218	3	0	0.01
23	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-141	9,960	50	1	0	0.01
24	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-142	11,283	45	1	0	0.02
25	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-144	9,303	108	2	0	0.04
26	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-145	1,219	50	1	0	0.01
27	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-146	2,894	403	0	0	0.02
28	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-148	5,853	224	1	0	0.02
29	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-149	3,021	189	3	2	0.01
30	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-151	8,310	196	2	0	0.05

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	区域概要				流域面積 (km2)	
						面積(m ²)		保全人家等戸数(戸)			地形概要
						警戒区域内	うち特別警戒区域内	警戒区域内	うち特別警戒区域内		
31	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-152	2,806	168	3	0	0.02	
32	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-153	6,253	99	1	0	0.02	
33	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-154	9,988	45	1	0	0.02	
34	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-155	12,363	67	3	0	0.02	
35	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-156	10,365	33	2	0	0.03	
36	西牟婁	田辺市	秋津川	土石流	6-206-2-157	11,320	550	1	0	0.32	
37	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-1-005	23,466	91	27	1	0.06	
38	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-1-006	10,934	72	18	0	0.01	
39	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-1-007-1	9,687	1,261	0	0	0.02	
40	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-1-007-3	11,223	194	19	0	0.01	
41	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-1-007-4	25,556	82	37	0	0.03	
42	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-1-007-5	73,114	267	3	0	0.03	
43	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-1-007-7	256,669	22	4	0	0.01	
44	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-1-008	4,903	398	0	0	0.12	
45	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	土石流	6-402-1-004	22,417	8,162	13	4	0.16	
46	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	土石流	6-402-2-005	33,469	15	10	0	0.06	
47	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	土石流	6-402-2-006	22,459	17,045	1	1	1.70	
48	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	土石流	6-402-2-007	16,345	16	3	0	0.04	
49	西牟婁	田辺市	長野	土石流	6-206-1-125	28,289	289	0	0	0.08	
50	西牟婁	田辺市	長野	土石流	6-206-2-196	31,668	165	1	0	0.38	
51	西牟婁	田辺市	長野	土石流	6-206-2-197	14,788	51	4	0	0.02	
52	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-1-010	34,316	123	48	0	0.03	
53	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-1-013	7,812	167	6	0	0.03	
54	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-1-014	11,566	141	34	0	0.11	
55	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-2-004	8,377	1,010	5	2	0.23	
56	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-2-014	10,523	7,209	12	11	0.62	
57	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-2-034	5,154	134	2	0	0.08	
58	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-2-035	4,443	544	3	0	0.05	
59	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	土石流	6-402-2-054	2,013	947	1	0	0.17	
60	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	土石流	6-402-1-011	11,739	46	1	1	0.03	

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	区域概要					
						面積(m ²)		保全人家等戸数(戸)		地形概要	
						警戒区域内	うち特別警戒区域内	警戒区域内	うち特別警戒区域内	最大高さ(m)	平均勾配(°)
1	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	I-1350	6,522	980	14	8	9	41
2	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	I-2306	3,580	747	3	2	7	43
3	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	I-2314	5,280	1,257	1	1	9	49
4	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	II-5719	8,841	5,053	0	0	39	42
5	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	II-5720	8,881	4,451	1	1	37	35
6	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3074	51,262	37,173	0	0	102	39
7	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5629	23,009	10,291	2	2	57	40
8	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5630	15,554	8,120	1	1	50	39
9	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5631	9,379	4,058	2	1	21	44
10	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5632	24,313	13,078	3	2	44	38
11	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5633	3,601	1,109	1	1	41	43
12	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5634	2,070	711	0	0	18	39
13	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5635	14,917	5,511	3	3	33	41
14	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5636	12,545	5,012	2	0	48	52
15	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5637	6,138	2,929	1	1	34	40
16	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5638	21,123	7,872	7	2	27	45
17	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-6605	8,435	3,324	2	2	30	42
18	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3058	2,762	1,229	0	0	18	42
19	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3060	7,096	4,528	0	0	68	43
20	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3061	16,458	9,516	2	2	94	39
21	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3062	3,778	1,659	1	0	37	35
22	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3063	4,753	2,419	0	0	43	37
23	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3064	37,407	15,926	2	2	50	42
24	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3065	25,292	14,672	1	1	91	47
25	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3066	7,892	4,249	1	0	44	42
26	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3067	23,340	14,376	0	0	72	40
27	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3068	32,743	21,336	0	0	84	37
28	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3069	15,236	9,410	0	0	60	34
29	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3071	17,712	10,230	1	0	60	43
30	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	III-3072	7,999	4,742	0	0	49	43

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	区域概要					
						面積(m ²)		保全人家等戸数(戸)		地形概要	
						警戒区域内	うち特別警戒区域内	警戒区域内	うち特別警戒区域内	最大高さ(m)	平均勾配(°)
31	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3073	14,035	6,709	2	0	41	38
32	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3075	23,084	14,826	1	0	74	38
33	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3077	3,346	1,997	0	0	38	44
34	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3080	52,802	37,559	1	0	118	39
35	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3081	24,976	17,104	0	0	96	38
36	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3082	12,405	4,529	0	0	45	43
37	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3083	13,629	5,322	0	0	68	53
38	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3084	5,622	2,191	2	2	22	36
39	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3085	11,947	6,344	0	0	51	38
40	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3086	8,637	3,757	0	0	40	32
41	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅳ-6010	1,397	728	1	1	35	40
42	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅳ-6011	25,105	20,707	0	0	122	39
43	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅳ-6012	17,696	8,592	1	1	44	35
44	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅳ-6013	4,074	1,431	3	1	29	44
45	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅳ-6014	16,896	7,388	0	0	44	37
46	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅳ-6015	3,203	1,901	0	0	20	37
47	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅳ-6016	16,421	10,049	0	0	93	34
48	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-1337	21,780	13,565	13	5	108	38
49	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-1338	11,841	5,602	20	7	44	36
50	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-1339	22,068	7,625	18	4	60	35
51	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-1340	26,683	11,898	19	6	58	37
52	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-1341	25,199	10,495	7	1	42	37
53	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-1342	22,527	9,961	18	9	42	36
54	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-2300	31,470	13,958	8	4	68	39
55	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-2307	24,938	10,745	14	5	54	40
56	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-4204	32,473	17,953	9	7	101	37
57	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-4205	24,623	10,525	6	6	76	37
58	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-4206	33,505	17,985	8	5	84	41
59	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-4207	27,710	13,666	14	1	54	38
60	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-4216	12,448	4,848	9	7	24	40

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	区域概要					
						面積(m ²)		保全人家等戸数(戸)		地形概要	
						警戒区域内	うち特別警戒区域内	警戒区域内	うち特別警戒区域内	最大高さ(m)	平均勾配(°)
61	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	I-4217	8,501	2,766	4	4	30	38
62	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	I-4218	10,190	5,153	11	3	37	36
63	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	I-4219	20,293	9,091	14	4	46	41
64	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	I-4220	13,943	7,532	11	7	51	38
65	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	I-4221	23,830	9,289	14	5	40	38
66	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	I-4222	9,717	3,987	6	3	30	37
67	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5523	9,894	5,232	2	2	53	33
68	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5524	6,319	2,614	1	1	54	32
69	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5525	6,853	4,692	5	4	68	41
70	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5526	9,112	3,623	2	2	39	44
71	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5528	14,648	6,564	6	2	42	43
72	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5529	1,145	863	1	1	32	38
73	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5530	5,578	4,660	0	0	65	36
74	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5531	3,297	1,370	2	2	28	40
75	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5549	9,429	5,537	1	0	83	35
76	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5550	8,358	4,410	5	2	57	36
77	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5551	3,457	1,638	5	1	47	39
78	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5552	1,805	607	2	2	14	38
79	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5553	12,111	6,238	2	2	42	36
80	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5554	6,050	3,086	2	1	47	44
81	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5555	5,556	2,710	2	2	35	42
82	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5556	4,453	1,668	3	2	18	40
83	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5557	659	245	1	0	19	50
84	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5559	2,210	1,018	1	1	22	45
85	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5560	8,746	3,684	5	3	49	40
86	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5561	4,591	2,178	1	1	28	39
87	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5562	2,209	657	3	2	14	46
88	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5563	9,028	3,130	4	1	24	39
89	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5601	3,700	2,343	0	0	48	40
90	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	II-5602	10,450	3,423	5	5	27	39

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	区域概要					
						面積(m ²)		保全人家等戸数(戸)		地形概要	
						警戒区域内	うち特別警戒区域内	警戒区域内	うち特別警戒区域内	最大高さ(m)	平均勾配(°)
91	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5603	1,329	577	1	1	26	35
92	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5604	1,286	386	2	0	18	40
93	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5619	10,665	6,682	4	1	64	40
94	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5620	3,723	1,727	4	4	39	47
95	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5621	5,323	2,325	1	1	36	39
96	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5622	9,792	3,860	2	1	36	43
97	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5623	4,897	2,265	3	2	31	38
98	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5624	6,630	3,495	1	1	39	38
99	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5625	6,601	2,653	1	1	29	46
100	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5626	24,873	12,230	1	0	48	35
101	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5627	5,208	3,803	3	3	55	40
102	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5628	11,779	4,066	2	1	32	41
103	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3087	3,897	1,971	1	1	78	36
104	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3088	39,728	19,271	8	0	52	36
105	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3089	741	354	1	1	16	36
106	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3090	13,837	8,258	0	0	59	35
107	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3091	10,933	6,370	0	0	54	37
108	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3092	30,988	18,203	0	0	72	36
109	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3093	9,664	3,088	4	0	21	53
110	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3094	8,263	4,333	0	0	43	40
111	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3095	15,034	8,717	1	1	78	34
112	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3096	17,042	7,013	0	0	34	40
113	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3097	12,041	4,987	0	0	25	41
114	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3099	1,788	370	0	0	22	56
115	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3100	48,484	33,504	0	0	60	34
116	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3101	56,442	30,325	0	0	92	41
117	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3102	22,392	11,048	0	0	63	34
118	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3103	13,338	4,416	0	0	16	42
119	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3104	8,887	4,284	0	0	41	42
120	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5721	3,300	1,200	1	1	25	44

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	区域概要					
						面積(m ²)		保全人家等戸数(戸)		地形概要	
						警戒区域内	うち特別警戒区域内	警戒区域内	うち特別警戒区域内	最大高さ(m)	平均勾配(°)
121	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5722	2,710	1,084	1	1	19	38
122	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5723	1,405	273	2	2	7	40
123	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5724	3,582	1,245	1	1	28	39
124	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5725	2,754	1,101	1	1	20	35
125	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5726	4,742	2,096	1	0	31	32
126	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5727	1,046	220	1	1	7	38
127	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5728	18,683	9,931	2	1	45	39
128	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-5729	11,877	4,417	2	0	29	41
129	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3108	18,157	9,399	0	0	59	41
130	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3109	6,700	2,995	0	0	33	34
131	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3110	1,525	487	0	0	30	23
132	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅳ-6005	1,196	363	2	1	12	44
133	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅳ-6006	2,797	692	4	1	13	48
134	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅳ-6007	817	151	2	1	6	48
135	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅳ-6009	8,002	5,094	0	0	71	37
136	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-4357	2,414	1,732	0	0	46	44
137	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-4358	7,929	3,922	1	0	44	44
138	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-4359	25,156	10,358	17	2	40	39
139	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6094	10,824	5,297	1	1	42	40
140	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6100	9,838	3,636	0	0	19	41
141	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6105	3,344	1,476	1	1	20	37
142	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6114	6,420	6,300	1	1	136	33
143	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6116	5,898	3,056	1	0	35	33
144	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6118	8,876	5,251	2	1	57	38
145	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6119	3,480	1,609	1	0	31	49
146	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6120	8,868	5,378	1	1	85	40
147	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6121	1,617	477	1	1	16	48
148	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6123	5,209	3,615	2	2	83	42
149	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6124	25,641	19,223	3	2	122	40
150	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6125	7,810	3,824	1	1	52	37

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	区域概要					
						面積(m ²)		保全人家等戸数(戸)		地形概要	
						警戒区域内	うち特別警戒区域内	警戒区域内	うち特別警戒区域内	最大高さ(m)	平均勾配(°)
151	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3368	3,451	1,278	0	0	132	33
152	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3369	3,920	1,900	0	0	17	35
153	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3378	7,270	3,140	5	3	62	38
154	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60066	8,607	5,409	1	1	77	41
155	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-60067	13,788	10,307	1	0	60	43
156	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60068	1,525	527	1	0	16	40
157	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-60069	7,096	1,937	5	1	20	43
158	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60070	2,276	537	3	1	11	54
159	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60071	3,284	993	3	0	13	42
160	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60072	327	87	1	1	6	38
161	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60073	385	87	1	1	7	41
162	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3111	48,270	32,522	0	0	130	42
163	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3112	17,818	8,959	0	0	65	43
164	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3113	17,441	5,372	4	1	31	41
165	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3114	28,980	16,620	2	1	70	39
166	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3118	19,845	9,338	0	0	46	37
167	西牟婁	田辺市	長野	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3119	14,631	6,435	1	1	62	39
168	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60079	14,386	8,111	4	1	46	37
169	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60080	2,576	409	1	0	8	53
170	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60081	5,708	1,874	1	1	15	47
171	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60082	1,229	284	1	0	11	52
172	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60083	1,666	606	1	1	15	42
173	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-60084	3,917	1,650	1	0	19	41
174	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-60085	4,900	3,292	0	0	45	38
175	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-60086	1,591	488	3	2	11	49
176	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60087	3,182	674	2	1	15	45
177	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60088	6,257	1,931	1	0	19	41
178	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-60089	6,786	3,995	0	0	46	36
179	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-60090	13,936	4,538	0	0	25	41
180	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-60091	12,725	3,349	0	0	21	53

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	区域概要					
						面積(m ²)		保全人家等戸数(戸)		地形概要	
						警戒区域内	うち特別警戒区域内	警戒区域内	うち特別警戒区域内	最大高さ(m)	平均勾配(°)
181	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60092	7,816	4,789	1	1	50	34
182	西牟婁	田辺市	秋津川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60093	1,878	513	1	0	9	38
183	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60099	1,578	494	1	0	12	38
184	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60102	13,568	8,794	1	0	42	44
185	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60103	15,464	8,619	2	0	31	44
186	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60104	4,038	1,720	1	0	25	42
187	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60106	1,654	390	1	1	9	49
188	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60107	1,711	366	1	0	11	43
189	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-60115	4,757	2,228	1	1	44	40
190	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6122	11,400	7,811	1	1	109	40
191	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6093	28,111	21,813	0	0	175	38
192	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-1410	25,392	12,277	7	4	66	37
193	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅰ-1411	15,522	9,097	5	2	81	39
194	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6149	2,457	603	0	0	11	44
195	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6150	1,770	629	1	1	16	35
196	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6156	2,222	1,048	1	1	34	44
197	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6157	10,080	4,722	3	1	31	41
198	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6158	7,190	2,892	2	1	23	42
199	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6159	12,634	8,538	1	0	82	38
200	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6160	8,146	3,211	5	1	20	43
201	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6614	23,794	18,441	5	4	113	41
202	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3380	899	228	1	1	8	41
203	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60052	1,213	235	1	1	8	55
204	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60053	1,434	204	1	1	6	49
205	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60054	1,962	580	3	2	12	39
206	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60055	2,550	898	6	0	12	37
207	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60056	6,040	2,402	2	1	24	42
208	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60057	3,890	1,523	1	1	22	40
209	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60058	1,990	907	1	0	63	41
210	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60059	615	15	1	0	6	41

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	区域概要					
						面積(m ²)		保全人家等戸数(戸)		地形概要	
						警戒区域内	うち特別警戒区域内	警戒区域内	うち特別警戒区域内	最大高さ(m)	平均勾配(°)
211	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60060	3,646	1,362	1	1	20	39
212	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60061	1,518	385	1	0	7	42
213	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60062	6,144	2,202	2	0	28	33
214	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60063	6,267	2,126	2	2	36	43
215	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60064	5,221	2,750	1	0	50	36
216	西牟婁	田辺市	中辺路町小皆	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-60065	19,216	8,848	3	0	65	37
217	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	I-1412	65,555	27,060	55	3	89	46
218	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	I-1414	59,211	20,993	57	3	47	45
219	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	I-1415	47,797	12,775	30	8	35	48
220	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	I-4360	24,977	15,883	36	16	123	44
221	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	I-4361	14,845	5,984	7	4	54	44
222	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6106	5,554	2,656	3	0	42	49
223	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6107	28,286	15,945	2	0	87	45
224	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6108	3,529	944	3	0	17	49
225	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6109	9,404	3,218	1	0	24	49
226	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6110	17,167	8,665	1	0	37	38
227	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6111	18,674	9,900	5	0	32	38
228	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6112	23,529	8,747	5	5	30	40
229	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6113	9,010	3,208	5	2	49	35
230	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6115	6,075	3,465	1	1	45	47
231	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6117	28,174	11,943	2	2	70	52
232	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-6126	6,119	1,694	2	0	17	45
233	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3370	18,590	7,269	0	0	39	44
234	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3371	13,974	6,064	0	0	52	39
235	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3372	15,821	7,981	0	0	76	38
236	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3373	16,483	6,005	0	0	32	41
237	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3374	18,145	9,956	0	0	43	36
238	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3375	9,032	4,240	0	0	43	44
239	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-3377	20,811	9,037	2	0	39	40
240	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	I-60100	2,916	626	2	1	7	41

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	区域概要					
						面積(m ²)		保全人家等戸数(戸)		地形概要	
						警戒区域内	うち特別警戒区域内	警戒区域内	うち特別警戒区域内	最大高さ(m)	平均勾配(°)
241	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	I-60136	23,203	8,958	9	0	51	43
242	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	II-60105	9,697	4,825	2	0	46	37
243	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	II-60109	365	56	1	1	5	50
244	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	I-1416	8,495	1,591	11	5	22	51
245	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	I-1417	38,383	22,902	15	5	110	36
246	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	I-4356	15,676	8,323	5	2	69	43
247	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	I-4362	16,723	2,118	9	1	40	52
248	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	I-4363	28,721	20,170	7	3	85	43
249	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-6101	5,143	1,655	1	0	17	48
250	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-6102	7,770	3,253	2	1	83	44
251	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-6103	10,028	3,618	5	3	26	44
252	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-6104	5,460	1,921	4	2	75	44
253	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-6132	21,876	14,472	1	0	102	42
254	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-6133	6,451	3,521	1	1	54	36
255	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-6134	4,351	4,179	0	0	98	43
256	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	III-3393	3,017	946	0	0	30	35
257	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	III-3396	28,669	10,795	3	3	66	41
258	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	III-3397	48,617	27,585	16	3	132	42
259	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	III-3398	22,341	10,704	0	0	52	39
260	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	I-60110	1,574	731	1	0	17	31
261	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	I-60112	4,301	1,265	10	0	12	42
262	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-60111	3,571	1,412	4	0	15	43
263	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-60113	3,517	1,067	2	0	11	42
264	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-60114	1,146	318	1	0	8	36
265	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-60117	6,942	3,045	1	1	35	41
266	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-60137	5,294	1,458	4	0	16	51
267	西牟婁	田辺市	中辺路町川合	急傾斜地の崩壊	II-60138	2,061	116	1	0	11	47
268	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	II-60364	26,015	14,991	2	1	98	38
269	西牟婁	田辺市	中辺路町栗栖川	急傾斜地の崩壊	I-60139	4,967	2,631	4	4	38	34