



砂 第07250003号
砂 第07250004号
砂 第08010003号
平成28年11月22日

(公社)和歌山県宅地建物取引業協会 様

和歌山県 県土整備部
河川・下水道局 砂防課長
(公印省略)

土砂災害警戒区域等の指定について (通知)

県行政の推進については、平素から格別のご協力を賜り厚く御礼申し上げます。
標記について、土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する
法律第7条第1項及び第9条第1項の規定により、下記箇所を平成28年11月
22日和歌山県告示第1320号で指定したので通知します。

記

1. 区域指定箇所 (別紙①参照)
2. 図書の縦覧場所 和歌山県県土整備部河川・下水道局砂防課、日高振興局建設部、日高町役場

以上

事務担当： 和歌山県県土整備部 河川・下水道局砂防課 計画管理班 小山 TEL073-441-3174 (直通)
--

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	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	I-932	10,043	3,456	3	2	30	47
2	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	I-933	12,987	5,632	3	2	47	40
3	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	I-935	3,667	1,133	5	2	32	35
4	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	I-3927	1,608	283	1	0	7	50
5	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	I-50171	981	272	2	0	35	44
6	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	I-50172	1,014	325	2	2	15	46
7	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4039	5,799	3,970	2	2	51	35
8	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4040	3,867	1,729	1	1	46	34
9	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4041	1,786	1,026	1	1	69	41
10	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4042	16,196	10,375	2	2	62	39
11	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4043	4,737	1,889	2	1	35	46
12	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4044	1,755	439	1	0	25	40
13	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4045	704	469	1	0	51	40
14	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4046	1,284	343	1	1	16	37
15	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4047	595	415	1	1	29	36
16	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4048	1,685	596	1	0	28	33
17	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4049	8,793	3,917	4	0	39	37
18	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4051	1,916	710	1	1	17	36
19	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4052	292	47	1	1	6	51
20	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-4102	7,467	-	2	0	27	44
21	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-50223	876	174	1	1	10	48
22	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-50224	1,395	276	1	1	9	52
23	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-50225	534	68	1	1	7	46
24	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-50226	1,015	331	1	1	21	46
25	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-50227	2,567	529	4	1	17	49
26	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-50228	1,148	255	1	1	9	47
27	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-50229	2,014	725	1	0	24	41
28	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	II-50235	3,353	1,079	3	1	25	41
29	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	III-2521	6,166	3,394	0	0	59	38
30	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	III-2522	22,634	14,619	0	0	79	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(°)
31	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-2523	8,099	2,802	0	0	52	34
32	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-2524	3,650	1,930	0	0	30	43
33	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-2528	5,185	2,260	0	0	39	38
34	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-2529	4,169	1,480	0	0	29	34
35	日高	日高町	原谷	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-2530	9,748	3,630	1	0	33	34
36	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-954	1,977	167	10	0	13	48
37	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-955	4,078	1,071	6	4	29	48
38	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-956	28,788	14,176	9	4	43	37
39	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-957	23,692	9,084	8	0	46	43
40	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-958	16,028	5,687	20	7	25	41
41	日高	日高町	高家	急傾斜地の崩壊	I-3935	9,771	3,597	2	0	27	39
42	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-3941	17,938	2,582	24	1	36	53
43	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-3944	25,497	10,365	12	5	45	44
44	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-3945	6,151	2,804	8	1	50	39
45	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-3946	2,113	528	3	1	17	55
46	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-3947	9,690	3,593	10	6	26	33
47	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-3948	14,523	5,290	13	8	31	42
48	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	I-3949	5,391	1,746	11	4	20	42
49	日高	日高町	高家	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-4072	20,704	10,087	4	0	64	40
50	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-4098	6,160	2,255	1	0	28	46
51	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-4101	5,599	1,774	2	1	28	44
52	日高	日高町	高家	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-50216	481	10	3	1	7	64
53	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-50217	715	192	2	1	11	48
54	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-50218	387	-	2	0	7	48
55	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-50219	2,488	744	1	1	17	43
56	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-50220	209	57	1	0	6	51
57	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	Ⅱ-50221	450	97	1	1	7	44
58	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-2551	7,315	2,798	0	0	24	36
59	日高	日高町	阿尾	急傾斜地の崩壊	Ⅲ-2552	5,465	1,890	1	0	24	45
60	日高	日高町	池田	急傾斜地の崩壊	I-50173	2,029	599	2	2	15	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	
1	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-067-1	43,606	113	16	0	0.06
2	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-067-2	48,332	205	16	0	0.10
3	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-068	48,085	207	16	0	0.11
4	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-069	35,318	110	6	0	0.24
5	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-070	10,396	208	5	0	0.01
6	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-071	17,059	127	7	0	0.02
7	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-072	17,999	2,070	7	0	0.10
8	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-073-1	17,658	2,449	8	1	0.19
9	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-073-2	26,703	2,046	4	0	0.72
10	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-074	27,815	122	9	0	0.03
11	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-075	44,486	-	15	0	0.08
12	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-076	40,816	128	15	0	0.07
13	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-1-077	19,818	77	8	0	0.01
14	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-088	20,783	108	1	0	0.01
15	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-089	27,944	331	2	0	0.03
16	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-090	8,167	-	0	0	0.01
17	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-091	24,152	91	5	0	0.01
18	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-092	8,918	97	3	0	0.01
19	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-096	2,698	248	1	0	0.01
20	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-097	4,355	211	2	0	0.01
21	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-098	22,525	212	2	0	0.07
22	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-099-1	23,011	26	1	0	0.08
23	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-099-2	20,554	122	1	0	0.07
24	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-100	3,404	174	1	0	0.01
25	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-101-1	9,384	176	1	0	0.09
26	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-101-2	8,416	134	1	0	0.02
27	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-102	3,249	29	1	0	0.06
28	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-103	6,278	278	1	0	0.06
29	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-104	12,005	214	0	0	0.19
30	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-105	3,383	132	2	0	0.01

番号	振興局	市町村名	大字	自然現象の種類	箇所番号	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	
31	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-106-1	13,804	209	0	0	0.06
32	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-106-2	24,273	126	5	0	0.07
33	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-106-3	34,300	381	5	0	0.14
34	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-106-4	32,183	177	5	0	0.19
35	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-106-5	33,239	6,816	5	0	0.47
36	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-106-6	31,270	476	5	0	0.07
37	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-107	9,004	266	1	0	0.02
38	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-108	15,252	75	5	0	0.01
39	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-109	19,906	149	6	0	0.07
40	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-110	28,017	139	7	0	0.01
41	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-111	10,660	122	6	1	0.01
42	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-112	42,147	192	19	0	0.01
43	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-113	30,702	191	6	0	0.01
44	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-114	34,631	132	15	0	0.01
45	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-115	16,248	18	6	0	0.01
46	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-2-116	16,898	1,094	4	0	0.29
47	日高	日高町	原谷	土石流	5-382-3-003	20,519	104	1	0	0.05
48	日高	日高町	阿尾	土石流	5-382-1-025	26,810	128	7	0	0.02
49	日高	日高町	阿尾	土石流	5-382-1-026	30,836	1,014	7	0	0.07
50	日高	日高町	阿尾	土石流	5-382-1-027	14,222	74	16	0	0.01
51	日高	日高町	阿尾	土石流	5-382-1-028	20,342	83	63	0	0.10
52	日高	日高町	阿尾	土石流	5-382-1-029	27,422	70	70	0	0.01
53	日高	日高町	阿尾	土石流	5-382-1-030	36,233	195	121	0	0.02
54	日高	日高町	阿尾	土石流	5-382-1-031	28,890	103	99	0	0.01
55	日高	日高町	阿尾	土石流	5-382-1-032	7,725	-	10	0	0.01
56	日高	日高町	阿尾	土石流	5-382-1-033	19,447	74	8	0	0.02
57	日高	日高町	阿尾	土石流	5-382-1-034	11,017	147	11	0	0.01
58	日高	日高町	阿尾	土石流	5-382-1-035	15,525	114	15	0	0.02
59	日高	日高町	高家	土石流	5-382-1-058	69,273	-	16	0	0.02
60	日高	日高町	高家	土石流	5-382-1-059	183,400	199	57	0	0.02

