

第3回和歌山県土砂災害対策審議会

補足資料3 土砂災害事例一覧

令和6年7月23日



通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL見直し検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保全対象人家数(件)	事象名	流出土砂量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策事業	現行CL対象	CL対象(A:土石流,B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考
1	がけ崩れ	田辺市	中辺路町栗栖川	峯	H18.5.7.18:00	H18.5.7 18:00	33.7742	135.5010	50355420	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	0.80	0	0	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
2	がけ崩れ	有田川町	三澤	柄瀬(1)	H18.5.7.21:00	H18.5.7 21:00	34.0495	135.3930	51350351	0	0	0	0	0	1	0	0	豪雨	-	-	0	0	1	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
3	がけ崩れ	古座川町	三尾川		H18.5.7.21:00	H18.5.7 21:00	33.5488	135.6734	50352553	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	0.80	0	0	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
4	地すべり	土富町	岩田	岩田	H18.5.11未明	H18.5.11 0:00	33.7107	135.4399	50354355	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	-	-	-	-	-	-	-			a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外	
5	がけ崩れ	由良町	網代	網代	H18.5.11未明	H18.5.11 2:00	33.9668	135.1179	50357069	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
6	がけ崩れ	紀の川市	東川原	東川原	H18.5.15未明	H18.5.15 2:00	34.3079	135.4327	51353364	-	-	-	-	-	-	-	-	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
7	がけ崩れ	有田川町	日物川	日物川	H18.5.19未明	H18.5.19 2:00	34.0760	135.3718	51350299	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
8	がけ崩れ	和歌山市	鳴神	鳴神	H18.6.26.9:00	H18.6.26 9:00	34.2259	135.2167	51352177	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
9	がけ崩れ	日高町	萩原	東光寺	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.9324	135.1437	50357111	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
10	がけ崩れ	日高町	萩原	久志	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.9373	135.1420	50357121	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
11	がけ崩れ	日高川町	山野	峠	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.8963	135.2542	50356270	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.80	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
12	がけ崩れ	日高川町	山野	四十垣内	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.8983	135.2632	50356271	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.80	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
13	がけ崩れ	日高川町	小郷	瀬戸山	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.9106	135.1984	50356195	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.75	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
14	がけ崩れ	日高川町	早藤	岡原(1)	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.9273	135.2063	50357116	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
15	がけ崩れ	日高川町	入野	大山	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.9140	135.2143	50356197	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
16	がけ崩れ	日高川町	和佐	小口	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.8957	135.2129	50356177	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.40	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
17	がけ崩れ	日高川町	和佐	ゞ谷	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.8926	135.2054	50356176	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.70	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
18	がけ崩れ	日高川町	和佐	岡原(2)	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.8919	135.2056	50356176	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.70	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
19	がけ崩れ	日高川町	小郷	池田谷	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.9100	135.1887	50356195	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.75	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
20	がけ崩れ	日高川町	小郷	鳥居	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.9100	135.1887	50356195	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.75	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
21	がけ崩れ	印南町	印南原	白河中	H18.7.5 未明	H18.7.5 0:00	33.8704	135.2384	50356149	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	0.80	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
22	がけ崩れ	印南町	印南原	白河藤敷	H18.7.5 未明	H18.7.5 0:00	33.8692	135.2482	50356149	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	0.80	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
23	がけ崩れ	印南町	印南原	南畑小谷	H18.7.5 未明	H18.7.5 0:00	33.8511	135.2422	50356129	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.70	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
24	がけ崩れ	印南町	印南原	滝ノ口南家	H18.7.5 未明	H18.7.5 0:00	33.8526	135.2542	50356220	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.60	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
25	がけ崩れ	みなべ町	西本庄	宮	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.8074	135.3240	50355265	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.65	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
26	がけ崩れ	みなべ町	西本庄	丸山	H18.7.5 0:00	H18.7.5 0:00	33.8113	135.3285	50355276	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.60	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
27	がけ崩れ	みなべ町		高野 2 (1)	H18.7.5 未明	H18.7.5 0:00	33.8074	135.3240	50355265	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	0.65	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
28	がけ崩れ	みなべ町	西本庄	高野 2 (2)	H18.7.5 未明	H18.7.5 0:00	33.8071	135.3267	50355266	0	0	0	-	-	-	-	-	梅雨前線豪雨	-	0.70	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
29	がけ崩れ	みなべ町			H18.7.5 未明	H18.7.5 0:00	33.8657	135.3546	50356238	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	0.70	0	0	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
30	がけ崩れ	新宮市	熊野川町宮井	音川	H18.7.5.9:00	H18.7.5 9:00	33.8261	135.8557	50355698	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	0.95	0	0	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
31	がけ崩れ	湯浅町	橋原	橋原	H18.7.6.12:30	H18.7.6 12:30	34.0428	135.1703	51350153	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
32	がけ崩れ	橋本市	高野町口名倉	名倉	H18.7.20.23:00	H18.7.20 23:00	34.3095	135.5601	51353474	0	0	0	0	0	1	0	0	豪雨	-	-	1	1	1	-	-	-			c:等RBFN出力値0.75以上		
33	がけ崩れ	九度山町	中古沢	中古沢	H18.7.20.23:00	H18.7.20 23:00	34.2613	135.5520	51353414	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
34	がけ崩れ	印南町	印南	光川	H18.9.6 0:00	H18.9.7 2:00	33.8090	135.2227	50355177	0	0	0	0	0	1	0	0	秋雨前線による大雨	-	0.70	1	1	1	-	-	-	○		e:その他(備考欄に記載)	崩壊規模が小さい	
35	がけ崩れ	印南町	島田	寺ノ岡	H18.9.6 0:00	H18.9.7 2:00	33.7969	135.2418	50355159	0	0	0	0	0	1	0	0	秋雨前線による大雨	-	0.75	1	1	1	-	-	-	○		e:その他(備考欄に記載)	崩壊規模が小さい	
36	がけ崩れ	印南町	印南	地方	H18.9.6 0:00	H18.9.7 2:00	33.8159	135.2176	50355177	0	0	0	0	0	1	0	0	秋雨前線による大雨	-	0.70	1	1	1	-	-	-	○		e:その他(備考欄に記載)	崩壊規模が小さい	
37	がけ崩れ	印南町	印南	光川山本	H18.9.6 0:00	H18.9.6 0:00	33.8101	135.2210	50355177	0	0	0	0	0	0	0	0	秋雨前線豪雨	-	0.70	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
38	がけ崩れ	印南町	印南	本郷	H18.9.6 0:00	H18.9.6 0:00	33.8114	135.2218	50355177	0	0	0	0	0	0	0	0	秋雨前線豪雨	-	0.70	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
39	がけ崩れ	美浜町	三尾	三尾	H18.9.6 0:00	H18.9.6 0:00	33.8909	135.0824	50356066	0	0	0	0	0	1	0	0	秋雨前線豪雨	-	0.45	1	1	1	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
40	がけ崩れ	御坊市	吉田	朱家	H18.9.6 0:00	H18.9.6 0:00	33.9097	135.1671	50356193	0	0	0	-	-	-	-	-	秋雨前線豪雨	-	0.75	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
41	がけ崩れ	美浜町	和田	権崎	H18.9.6 0:00	H18.9.6 0:00	33.8954	135.1187	50356079	0	0	0	-	-	-	-	-	秋雨前線豪雨	-	0.45	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
42	がけ崩れ	御坊市	熊野	池谷	H18.9.6 0:00	H18.9.6 0:00	33.8804	135.1678	50356153	0	0	0	-	-	-	-	-	秋雨前線豪雨	-	0.65	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
43	がけ崩れ	みなべ町	木の川	清川木の川	H18.9.6 0:00	H18.9.6 0:00	33.8541	135.3911	50356321	0	0	0	-	-	-	-	-	秋雨前線豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		

通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL直見直し検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保安対象人家数(件)	事象名	流出土砂量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策案	現行CL対象	CL対象(A:土石流,B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考
54	がけ崩れ	湯浅町	湯浅	湯浅西元山(2)	H19.2.3 0:00	H19.2.3 0:00	34.0300	135.1764	51350134	0	1	-	-	1	-	-	1	豪雨	-	-	0	0	1	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
55	がけ崩れ	日高川町	上初湯川	御田3	H19.3.25.1:00	H19.3.25.1:00	33.9918	135.4084	50357392	0	0	0	0	1	-	-	1	豪雨	-	-	0	0	1	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
56	がけ崩れ	田辺市	新庄町内ノ浦	内ノ浦	H19.3.25.3:30	H19.3.25.3:30	33.6941	135.3853	50354330	0	0	0	0	1	-	-	1	豪雨	-	-	0	0	1	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
57	がけ崩れ	和歌山市	関戸4丁目	関戸	H19.5.6 0:00	H19.5.6 0:00	34.1951	135.1608	51352132	0	0	0	0	0	0	0	3	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
58	がけ崩れ	田辺市	龍神村龍神	国道371号	H19.5.20.17:50	H19.5.20.17:50	33.9987	135.5763	50357496	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
59	がけ崩れ	有田川町	沼	沼	H19.5.25.18:00	H19.5.25.18:00	34.1016	135.3849	51351320	0	0	0	0	0	0	0	5	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
60	がけ崩れ	古座川町	月野瀬	月野瀬	H19.6.14.3:00	H19.6.14.3:00	33.5382	135.8044	50352644	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
61	がけ崩れ	田辺市	新庄	新庄	H19.6.18 0:00	H19.6.18 0:00	33.7166	135.4116	50354352	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	1	1	0	-	2007/6/18 9:35	2007/6/18 11:35		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
62	がけ崩れ	串本町	田並	田並	H19.6.18 0:00	H19.6.18 0:00	33.4919	135.7185	50351597	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
63	がけ崩れ	田辺市	新庄	新庄	H19.6.18 0:00	H19.6.18 0:00	33.7298	135.3994	50354371	0	0	0	0	0	0	0	7	豪雨	-	-	1	1	0	-	2007/6/18 9:35	2007/6/18 11:35		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
64	がけ崩れ	白浜町	壺田	壺田善行1	H19.6.18.6:45	H19.6.18.6:45	33.6688	135.3825	50354300	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	0.90	1	1	0	-	2007/6/18 9:00	2007/6/18 11:35		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
65	がけ崩れ	上富田町	朝来	朝来	H19.6.18.8:30	H19.6.18.8:30	33.7086	135.4101	50354352	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	1	1	0	-	2007/6/18 9:00	2007/6/18 11:35		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
66	がけ崩れ	印南町	川又	国道425号	H19.6.18.11:00	H19.6.18.11:00	33.8976	135.3636	50356279	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
67	土石流	有田川町	修理川	修理川	H19.6.22.16:00	H19.6.22.16:00	34.0247	135.2966	51350223	0	0	0	0	1	3	豪雨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		c:等RBFN出力値0.75以上			
68	がけ崩れ	かつらぎ町	花園中南	国道371号	H19.6.24 未明	H19.6.24 0:00	34.1141	135.5661	51351456	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
69	がけ崩れ	田辺市	合川	県道日置川大塔線	H19.6.24 夜	H19.6.24 22:00	33.6882	135.5585	50354424	0	0	0	0	0	0	0	0	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
70	がけ崩れ	有田川町		国道371号	H19.7.10 0:00	H19.7.10 0:00	34.0718	135.5428	51350483	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	0.90	1	1	0	-	2007/7/10 21:05	2007/7/10 22:10		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
71	がけ崩れ	田辺市	龍神村西垣内	国道371号	H19.7.10 0:00	H19.7.10 0:00	34.0422	135.5771	51350456	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	0.90	1	1	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
72	がけ崩れ	田辺市	龍神村西垣内	国道371号	H19.7.10 0:00	H19.7.10 0:00	33.9991	135.5768	50357496	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	0.90	1	1	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
73	がけ崩れ	田辺市	龍神村小又川	国道425号	H19.7.10 0:00	H19.7.10 0:00	33.9464	135.5684	50357435	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	0.75	1	1	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
74	がけ崩れ	田辺市	中辺路町大内川	国道371号	H19.7.10 0:00	H19.7.10 0:00	33.7672	135.5891	50355427	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
75	土石流	広川町	井関	井関	H19.7.10.20:00	H19.7.10.20:00	34.0025	135.1908	51350105	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	0.90	-	-	-	-	-	-	○	c:等RBFN出力値0.75以上			
76	がけ崩れ	有田川町	長谷川	長谷川	H19.7.10.20:00	H19.7.10.20:00	34.0550	135.2734	51350261	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	0.80	0	0	0	-	2007/7/10 21:05	2007/7/10 22:10		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
77	土石流	広川町	下津木	岩刈(平瀬)	H19.7.11 0:00	H19.7.11 0:00	33.9803	135.2447	50357179	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.50	-	-	-	-	-	-		a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外			
78	がけ崩れ	有田川町	粟生	粟生地区	H19.7.13 0:00	H19.7.13 0:00	34.0489	135.3467	51350257	0	0	0	0	0	0	0	5	梅雨前線豪雨	-	0.65	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
79	がけ崩れ	湯浅町	湯浅	湯浅地区	H19.7.13 0:00	H19.7.13 0:00	34.0423	135.1809	51350154	0	0	0	0	0	0	0	4	梅雨前線豪雨	-	0.85	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
80	がけ崩れ	日高川町	山野	山野大滝川1	H19.7.13 0:00	H19.7.13 0:00	33.8970	135.2508	50356270	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
81	がけ崩れ	県内		道路関係で12件	7/11~14	H19.7.13 0:00	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
82	がけ崩れ	田辺市	中辺路町高原	高原	H19.7.13.7:00	H19.7.13.7:00	33.6276	135.5287	50355431	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
83	がけ崩れ	上富田町	岡	森原	H19.7.13.10:30	H19.7.13.10:30	33.7359	135.4531	50354386	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
84	がけ崩れ	上富田町	生馬	山王	H19.7.13.11:00	H19.7.13.11:00	33.6881	135.4254	50354324	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
85	がけ崩れ	和歌山市	毛見	毛見	H19.7.16.11:00	H19.7.16.11:00	34.1640	135.1914	51351195	0	0	0	0	0	0	0	1	台風第4号	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
86	がけ崩れ	串本町	櫻野	櫻野下鼻地区	H19.7.13.12:00	H19.7.13.12:00	33.4704	135.8526	50351668	0	0	0	0	0	0	0	2	梅雨前線豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
87	がけ崩れ	川辺町	千津川	千津川	H19.7.13.16:00	H19.7.13.16:00	33.9275	135.1724	50357113	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.95	0	0	0	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
88	がけ崩れ	紀の川市	東川原		H19.7.14 0:00	H19.7.14 0:00	34.3075	135.4324	51353364	0	0	0	0	0	1	3	梅雨前線豪雨	-	-	0	0	1	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである				
89	地すべり	田辺市	中三栖	中三栖地区	H19.7.14 0:00	H19.7.14 0:00	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	-	-	-	-	2007/7/14 23:45	2007/7/15 6:25		a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外			
90	がけ崩れ	新宮市	高田		H19.7.14.15:40	H19.7.14.15:40	33.7348	135.9107	50354782	0	0	0	0	0	0	0	2	梅雨前線豪雨	-	0.95	0	0	0	-	2007/7/14 23:45	2007/7/15 6:25		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
91	がけ崩れ	新宮市	高森	東高森	H19.7.15 未明	H19.7.15 0:00	33.6974	135.9874	50354738	0	0	0	0	0	0	0	0	2	台風第4号	-	0.95	0	0	0	-	2007/7/14 23:45	2007/7/15 6:25		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
92	がけ崩れ	日高川町	寒川	寒川小蔵川2	H19.7.15.2:00	H19.7.15.2:00	33.9540	135.4665	50357347	0	0	0	0	0	0	0	1	台風第4号	-	0.85	0	0	0	-	2007/7/14 23:45	2007/7/15 3:45		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
93	がけ崩れ	すさみ町	周参見	太間地	H19.7.15.3:00	H19.7.15.3:00	33.5552	135.4897	50352369	0	0	0	0	0	0	0	4	台風第4号	-	-	0	0	0	-	2007/7/15 0:15	2007/7/15 5:45		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
94	がけ崩れ	田辺市	龍神村殿原	小森	H19.7.15.10:00	H19.7.15.10:00	33.8981	135.5336	50356472	0	0	0	0	0	0	0	6	台風第4号	-	-	1	1	0	-	2007/7/14 23:45	2007/7/15 6:25		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
95	がけ崩れ	新宮市	熊野川町西敷原	西敷原	H19.7.16.11:00	H19.7.16.11:00	33.8514	135.8049	50356624	0	0	0	0	0	0	0	3	台風第4号	-	-	0	0	0	-	2007/7/14 23:45	2007/7/15 6:25					

通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL見直し検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保全対象人家数(件)	事象名	流出土砂量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策事業	現行CL対象	CL対象(A:土砂流,B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考	
127	がけ崩れ	御坊市	丸山		H20.6.23 0:00	H20.6.23 0:00	33.9109	135.1523	50356192	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
128	がけ崩れ	美浜町	三尾	向井	H20.6.29 0:00	H20.6.29 0:00	33.8885	135.0867	50356066	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
129	がけ崩れ	美浜町	三尾	三尾3	H20.6.29 10:00	H20.6.29 10:00	33.8898	135.0918	50356067	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
130	がけ崩れ	串本町	佐部		H20.7.4 0:00	H20.7.4 0:00	33.5519	135.8545	50352668	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.80	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
131	がけ崩れ	すさみ町	妻垣内		H20.7.10 0:00	H20.7.10 0:00	33.6019	135.5896	50353427	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
132	がけ崩れ	有田川町	日物川	日物川	H20.7.8 9:30	H20.7.10 9:30	34.0776	135.3709	51350299	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
133	がけ崩れ	串本町	姫		H20.10.23 0:00	H20.10.23 0:00	33.5019	135.7986	50352603	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
134	がけ崩れ	有田川町	沼		H21.1.23 0:00	H21.1.23 0:00	34.1004	135.3869	51351320	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
135	がけ崩れ	有田川町	北野川	北野川	H21.2.16 10:00	H21.2.16 10:00	34.0533	135.3968	51350361	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
136	がけ崩れ	すさみ町	小河内		H21.6.24 0:00	H21.6.24 0:00	33.5707	135.5827	50352486	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
137	がけ崩れ	日高川町	寒川		H21.6.24 5:00	H21.6.24 5:00	33.9549	135.4790	50357348	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	0.90	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
138	土石流	田辺市	上秋津	要助谷川	H21.7.7 0:00	H21.7.7 7:00	33.7604	135.3989	50355311	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線による大雨	-	0.40	-	-	-	2009/7/6 21:55	2009/7/7 15:15	7日7時に古尾の一部、7時30分に稲成町に避難勧告	-	○	A			
139	土石流	田辺市	上秋津	地獄谷川	H21.7.7 0:00	H21.7.7 7:00	33.7669	135.4142	50355323	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線による大雨	-	0.50	-	-	-	2009/7/6 21:55	2009/7/7 15:15	7日7時に古尾の一部、7時30分に稲成町に避難勧告	-	○	A			
140	土石流	田辺市	稲成町	稲成川	H21.7.7 0:00	H21.7.7 7:00	33.7763	135.3850	50355330	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線による大雨	-	0.60	-	-	-	2009/7/6 21:55	2009/7/7 15:15	7日7時に古尾の一部、7時30分に稲成町に避難勧告	-	○	A			
141	がけ崩れ	田辺市	上秋津	杉ノ原6	H21.7.7 0:00	H21.7.7 0:00	33.7664	135.4103	50355312	0	0	0	0	0	0	0	11	梅雨前線豪雨	-	0.40	1	1	0	2009/7/6 21:55	2009/7/7 15:15	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
142	土石流	上富田町	市ノ瀬	清水谷川	H21.7.7 0:00	H21.7.7 0:00	33.7041	135.4824	50354348	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線豪雨	-	0.90	-	-	-	-	-	-				c:等RBFN出力値0.75以上		
143	がけ崩れ	みなべ町	堺	袖指	H21.7.7 6:30	H21.7.7 7:00	33.7485	135.3293	50354296	0	0	0	0	0	1	1	1	梅雨前線による大雨	-	0.70	1	1	1	2009/7/7 5:15	2009/7/7 15:15	-		○	B			
144	土石流	田辺市	秋津川	右会津川(左支派)	H21.7.7 6:30	H21.7.7 6:00	33.7971	135.4332	50355354	0	0	0	0	0	0	0	0	梅雨前線による大雨	-	0.55	-	-	-	2009/7/6 21:55	2009/7/7 15:15	7日7時に古尾の一部、7時30分に稲成町に避難勧告	-	○	A			
145	がけ崩れ	田辺市	美	山崎	H21.7.7 7:00	H21.7.7 7:00	33.7363	135.3845	50354380	0	1	1	0	0	0	0	3	梅雨前線による大雨	-	0.35	1	1	1	2009/7/6 21:55	2009/7/7 15:15	7日7時に古尾の一部、7時30分に稲成町に避難勧告	-	○	B			
146	がけ崩れ	田辺市	稲成町	松之平	H21.7.7 7:10	H21.7.7 7:00	33.7556	135.3729	50355209	0	0	0	0	0	3	3	梅雨前線による大雨	-	0.50	1	1	1	2009/7/6 21:55	2009/7/7 15:15	7日7時に古尾の一部、7時30分に稲成町に避難勧告	-	○	B				
147	がけ崩れ	みなべ町	愛領		H21.7.7 7:30	H21.7.7 8:00	33.8141	135.3472	50355277	0	0	0	0	0	1	1	梅雨前線による大雨	-	0.65	1	1	1	2009/7/7 5:15	2009/7/7 15:15	-		○		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
148	がけ崩れ	みなべ町	晩稲		H21.7.7 7:30	H21.7.7 8:00	33.7838	135.3386	50355247	0	0	0	0	0	1	1	梅雨前線による大雨	-	0.60	1	1	1	2009/7/7 5:15	2009/7/7 15:15	-		○		e:その他(備考欄に記載)	崩壊規模が小さい		
149	がけ崩れ	みなべ町	西本庄		H21.7.7 7:30	H21.7.7 7:30	33.7992	135.3272	50355256	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.65	1	1	0	2009/7/7 5:15	2009/7/7 15:15	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
150	がけ崩れ	みなべ町	西本庄		H21.7.7 7:30	H21.7.7 7:30	33.8003	135.3251	50355266	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.70	1	1	0	2009/7/7 5:15	2009/7/7 15:15	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
151	がけ崩れ	田辺市	明洋		H21.7.7 9:00	H21.7.7 9:00	33.7394	135.3616	50354288	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.45	1	1	0	2009/7/6 21:55	2009/7/7 15:15	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
152	がけ崩れ	みなべ町		清川	H21.7.7 10:00	H21.7.7 10:00	33.8525	135.3889	50356321	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.75	1	1	0	2009/7/7 5:15	2009/7/7 15:15	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
153	がけ崩れ	みなべ町		清川	H21.7.7 10:00	H21.7.7 10:00	33.8517	135.3865	50356320	0	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.80	1	1	0	2009/7/7 5:15	2009/7/7 15:15	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
154	がけ崩れ	田辺市	芳養町	井原4	H21.7.7 17:45	H21.7.7 7:00	33.7493	135.3491	50354297	0	0	0	0	0	1	3	梅雨前線による大雨	-	0.60	1	1	1	2009/7/6 21:55	2009/7/7 15:15	7日7時に古尾の一部、7時30分に稲成町に避難勧告	-	○	B				
155	がけ崩れ	新宮市	熊野川町篠尾		H21.7.26 0:00	H21.7.26 0:00	33.8794	135.8188	50356655	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.95	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
156	がけ崩れ	日高川町	山野	留馬場	H21.7.26 22:00	H21.7.26 22:00	33.8978	135.2510	50356270	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.95	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
157	がけ崩れ	すさみ町	周参見	太間地	H21.7.27 0:00	H21.7.27 0:00	33.5562	135.4902	50352369	0	0	0	0	0	0	0	4	梅雨前線豪雨	-	0.90	1	1	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
158	がけ崩れ	田辺市	龍神村	小又川、小又川上瀬1	H21.7.27 17:50	H21.7.27 17:50	33.9519	135.5711	50357445	0	1	0	0	0	1	1	梅雨前線豪雨	-	-	0	0	1	-	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
159	がけ崩れ	すさみ町	周参見	下モ山	H21.7.29 0:00	H21.7.29 0:00	33.5436	135.4939	50352359	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.90	1	1	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
160	がけ崩れ	古座川町	鶴川	鶴川洞地	H21.7.28夜間~	H21.7.29 0:00	33.5303	135.7467	50352539	0	0	0	0	0	0	0	2	豪雨	-	0.90	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
161	がけ崩れ	新宮市	熊野川町宮井	松沢1	H21.7.29 0:00	H21.7.29 0:00	33.8254	135.8551	50355698	0	0	0	0	1	1	1	2	豪雨	-	0.95	0	0	1	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
162	がけ崩れ	新宮市	谷王子町	明神山	H21.8.2 0:00	H21.8.2 0:00	33.7277	135.9889	50354779	0	0	0	0	0	0	0	3	梅雨前線豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
163	がけ崩れ	田辺市	本宮	上切原	H21.8.9 19:40	H21.8.9 19:40	33.8661	135.7838	50356632	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
164	がけ崩れ	田辺市	本宮		H21.8.11 22:00	H21.8.11 22:00	33.8393	135.7730	50356601	0	0	0	0	0	0	0	1	豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
165	がけ崩れ	串本町	二色	二色本郷	H21.10.8 0:00	H21.10.8 0:00	33.4842	135.7709	50351681	0	0	0	0	0	0	0	1	台風第18号	-	0.85	1	1	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
166	がけ崩れ	有田川町	沼	沼菅原	H21.10.8 0:00	H21.10.8 0:00	34.0965	135.3838	51351310	0	0	0	0	0	0	0	1	台風第18号	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		

通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL見直し検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保全対象人家数(件)	事象名	流出土砂量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策事業	現行CL対象	CL対象(A:土砂流,B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考
251	土石流	田辺市	稲成町		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.7521	135.3739	50355209	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	9月3日19時40分に避難勧告	-	○	A		
252	土石流	田辺市	鮎川		H23.9.2~9.5	H23.9.4 7:00	33.7278	135.4966	50354379	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	9月5日9時23分に避難勧告	-	○	A		
253	土石流	田辺市	中辺路町	高原	H23.9.2~9.5	H23.9.4 7:00	33.7914	135.5270	50355442	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	9月8日19時15分に避難指示	-	○	A		
254	土石流	田辺市	龍神村	殿原	H23.9.2~9.5	H23.9.4 3:00	33.8957	135.5287	50356472	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	9月8日19時15分に避難指示	-	○	A		
255	土石流	田辺市	龍神村	東	H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.8989	135.4970	50356379	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	9月8日19時15分に避難指示	-	○	A		
256	土石流	田辺市	伏菟野		H23.9.2~9.5	H23.9.4 3:00	33.7882	135.4401	50355345	1	1	-	3	0	0	-	-	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	9月3日19時40分に避難勧告	-	○	A		
257	土石流	田辺市	上秋津		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.7770	135.3973	50355331	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.10	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	9月3日19時40分に避難勧告	-	○	A		
258	土石流	新宮市	熊野川町	東	H23.9.2~9.5	H23.9.4 4:00	33.7517	135.8467	50355607	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.25	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	避難勧告 9月2日20時40分新宮市(熊野川町日足・能城地区) 避難指示 3日夜	-	○	A		
259	土石流	新宮市	佐野		H23.9.2~9.5	H23.9.4 4:00	33.6912	135.9645	50354727	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	避難勧告 9月2日20時40分新宮市(熊野川町日足・能城地区) 避難指示 3日夜	-	○	A		
260	土石流	新宮市	熊野川町	上長井	H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.7675	135.8505	50355628	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.30	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	避難勧告 9月2日20時40分新宮市(熊野川町日足・能城地区) 避難指示 3日夜	-	○	A		
261	土石流	印南町	川又		H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.8957	135.3645	50356279	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	-	-	-	2011/9/3 11:30	2011/9/5 5:10	-	-	○	A		
262	がけ崩れ	みなべ町	清川		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.8637	135.3964	50356331	1	-	-	-	-	1	-	-	台風第12号	-	0.15	1	1	1	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-	-	○	B		
263	土石流	みなべ町	東本庄		H23.9.2~9.5	H23.9.4 1:00	33.7950	135.3292	50355256	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	-	-	-	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-	-	○	A		
264	土石流	日高川町	初湯川	猪谷川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.9689	135.4229	50357363	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	-	-	-	2011/9/3 8:15	2011/9/5 9:50	-	-	○	A		
265	土石流	日高川町	寒川		H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.9701	135.4723	50357367	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/3 8:15	2011/9/5 9:50	-	-	○	A		
266	土石流	日高川町	寒川		H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.9705	135.4625	50357367	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/3 8:15	2011/9/5 9:50	-	-	○	A		
267	土石流	白浜町	玉伝		H23.9.2~9.5	H23.9.4 4:00	33.6588	135.5100	50353490	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	-	-	-	2011/9/3 12:05	2011/9/5 5:10	-	-	○	A		
268	がけ崩れ	上富田町	生馬		H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.7033	135.4281	50354344	0	0	-	0	0	1	-	-	台風第12号	-	0.25	1	1	1	2011/9/3 12:05	2011/9/5 5:10	-	-	○	B		
269	がけ崩れ	上富田町	朝来		H23.9.2~9.5	H23.9.4 3:00	33.7086	135.4210	50354353	0	0	-	0	0	1	-	-	台風第12号	-	0.20	1	1	1	2011/9/3 12:05	2011/9/5 5:10	-	-	○	B		
270	土石流	那智勝浦町	井鹿		H23.9.2~9.5	H23.9.4 4:00	33.6045	135.8958	50353721	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示	-	○	A		
271	土石流	那智勝浦町	井関		H23.9.2~9.5	H23.9.4 4:00	33.6632	135.9252	50353794	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示	-	○	A		
272	土石流	みなべ町	東神野川	東神野川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.8555	135.3698	50356229	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	-	-	-	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-	-	○	A		
273	土石流	みなべ町	東神野川	東神野川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.8689	135.3831	50356340	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	-	-	-	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-	-	○	A		
274	土石流	新宮市	熊野川町	上長井	H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.7560	135.8449	50355607	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.25	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	避難勧告 9月2日20時40分新宮市(熊野川町日足・能城地区) 避難指示 3日夜	-	○	A		
275	土石流	新宮市	熊野川町	上長井	H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.7558	135.8442	50355607	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.25	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	避難勧告 9月2日20時40分新宮市(熊野川町日足・能城地区) 避難指示 3日夜	-	○	A		
276	土石流	田辺市	深谷	深谷川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 7:00	33.7029	135.5421	50354443	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	9月5日9時23分に避難勧告	-	○	A		
277	土石流	有田川町	大蔵	宮川谷川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	34.1131	135.4466	51351335	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.35	-	-	-	2011/9/3 11:30	2011/9/5 5:10	避難勧告発令(ダム放流に伴う)	-	○	A		
278	土石流	有田川町	押出	横谷	H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	34.1437	135.4963	51351379	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.35	-	-	-	2011/9/3 11:30	2011/9/5 5:10	避難勧告発令(ダム放流に伴う)	-	○	A		
279	土石流	田辺市	長野	長野	H23.9.2~9.5	H23.9.4 3:00	33.7628	135.4443	50355315	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	9月3日19時40分に避難勧告	-	○	A		
280	土石流	田辺市	龍神村	小又川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 3:00	33.9574	135.5711	50357445	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	9月8日19時15分に避難指示	-	○	A		
281	土石流	田辺市	深谷	深谷川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 7:00	33.7051	135.5423	50354443	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	9月5日9時23分に避難勧告	-	○	A		
282	土石流	上富田町	市ノ瀬	清水谷川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 7:00	33.7134	135.4730	50354357	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	-	-	-	2011/9/3 12:05	2011/9/5 5:10	-	-	○	A		
283	がけ崩れ	みなべ町	東神野川		H23.9.2~9.5	H23.9.4 2:00	33.8596	135.3792	50356330	-	-	-	-	-	1	-	-	台風第12号	-	0.20	1	1	1	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-	-	○	B		
284	土石流	新宮市	木ノ川	木ノ川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 4:00	33.6863	135.9496	50354725	1	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	避難勧告 9月2日20時40分新宮市(熊野川町日足・能城地区) 避難指示 3日夜	-	○	A		
285	土石流	新宮市	木ノ川	小谷川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 4:00	33.6901	135.9525	50354726	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	避難勧告 9月2日20時40分新宮市(熊野川町日足・能城地区) 避難指示 3日夜	-	○	A		
286	がけ崩れ	有田川町	橋本	橋本前川2	H23.9.3 20:00	H23.9.4 2:00	34.1051	135.3619	51351228	-	-	-	-	-	1	-	-	台風第12号	-	0.55	1	1	1	2011/9/3 11:30	2011/9/5 5:10	避難勧告発令(ダム放流に伴う)	-	○	B		
287	がけ崩れ	有田川町	橋本		H23.9.3 21:00	H23.9.4 2:00	34.0950	135.3740	51351219	0	0	-	0	0	1	-	-	台風第12号	-	0.50	1	1	1	2011/9/3 11:30	2011/9/5 5:10	避難勧告発令(ダム放流に伴う)	-	○	B		
288	がけ崩れ	串本町	田子		H23.9.3 23:30	H23.9.3 23:30	33.5061	135.6832	50352504	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0.25	0	0	1	2011/9/3 14:45	2011/9/5 5:10	-	-	○		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
289	がけ崩れ	田辺市	中芳養	西野	H23.9.4 0:00	H23.9.4 0:00	33.7780	135.3518	50355238	0	0	-	-	-	1	-	-	-	-	0.20	1	0	1	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-	-	○		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
290	がけ崩れ	田辺市	本宮町	三越	H23.9.4 0:00	H23.9.4 0:00	33.8726	135.7259	5035654																						

通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL見直し検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保全対象人家数(件)	事象名	流出土砂量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策事業	現行CL対象	CL対象(A:土石流、B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考
294	地すべり	田辺市	本宮町	大居	H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.8633	135.7774	50356632	0	0	0	0	0	1	0	0	台風第12号	-	0.25	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-			a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外		
295	地すべり	田辺市	中辺路町	内井川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.8321	135.5095	50355490	0	0	0	0	0	0	0	0	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-			a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外		
296	地すべり	田辺市	中辺路町	高原	H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.8000	135.5298	50355452	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-			a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外		
297	がけ崩れ	印南町	上洞		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.8850	135.3353	50356266	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.30	1	1	0	2011/9/3 11:30	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
298	がけ崩れ	みなべ町	清川		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.8594	135.4038	50356332	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	1	1	0	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
299	がけ崩れ	みなべ町	清川		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.8484	135.4231	50356313	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	1	1	0	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
300	がけ崩れ	みなべ町	熊野川	上ノ段	H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.8454	135.3134	50356215	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	1	1	0	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
301	がけ崩れ	みなべ町	高野		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.8583	135.3368	50356226	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	1	1	0	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
302	がけ崩れ	みなべ町	市井川		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.8672	135.3576	50356248	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	1	1	0	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
303	がけ崩れ	みなべ町	晩稲		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.7867	135.3361	50355246	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	1	1	0	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
304	地すべり	みなべ町	東岩代		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.7808	135.2808	50355232	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.25	-	-	-	2011/9/3 13:45	2011/9/5 5:10	-			a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外		
305	がけ崩れ	日高川町	寒川		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.9566	135.4685	50357347	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	0	0	0	2011/9/3 8:15	2011/9/5 9:50	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
306	がけ崩れ	日高川町	船津		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.9486	135.2646	50357231	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.55	1	1	0	2011/9/3 8:15	2011/9/5 9:50	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
307	がけ崩れ	日高川町	大又		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.9197	135.2780	50357202	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.45	1	1	0	2011/9/3 8:15	2011/9/5 9:50	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
308	がけ崩れ	日高川町	蛇尾		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.9348	135.2158	50357127	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.60	1	1	0	2011/9/3 8:15	2011/9/5 9:50	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
309	がけ崩れ	日高川町	熊野川		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.9482	135.3653	50357239	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.25	0	0	0	2011/9/3 8:15	2011/9/5 9:50	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
310	がけ崩れ	上富田町	朝来		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.6994	135.4266	50354334	0	0	0	0	0	0	0	0	台風第12号	-	0.20	1	1	0	2011/9/3 12:05	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
311	がけ崩れ	上富田町	生馬		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.7022	135.4128	50354343	0	0	0	0	0	0	0	0	台風第12号	-	0.20	1	1	0	2011/9/3 12:05	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
312	がけ崩れ	上富田町	岡		H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	33.7263	135.4402	50354375	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.20	1	1	0	2011/9/3 12:05	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
313	土石流	新宮市	熊野川町	赤木/赤木	H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	-	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
314	土石流	新宮市	熊野川町	九重/九重	H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	-	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
315	がけ崩れ	九度山町	中古沢	中古沢2	H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	34.2622	135.5513	51353414	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0.45	1	1	1	2011/9/3 6:30	2011/9/4 10:45	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
316	がけ崩れ	かつらぎ町	志賀	志賀3	H23.9.4 0:00	H23.9.4 0:00	34.2219	135.5070	51352460	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0.40	1	0	1	2011/9/2 23:20	2011/9/5 5:10	-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
317	土石流	田辺市	上芳養	川原谷川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
318	土石流	田辺市	稲成町上	稲成川	H23.9.2~9.5	H23.9.4 0:00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-			b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
319	土石流	那智勝浦町	井関・市野々	鴨子谷川	H23.9.4 1:30	H23.9.4 4:00	33.6683	135.9048	50354702	11								台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示		
320	土石流	那智勝浦町	井関・市野々	樋口川	H23.9.4 1:30	H23.9.4 4:00	33.6697	135.9066	50354702	11								台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示		
321	土石流	那智勝浦町	井関・市野々	内の川	H23.9.4 1:30	H23.9.4 4:00	33.6696	135.9047	50354702	11								台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示		
322	土石流	那智勝浦町	井関・市野々	左支浜	H23.9.4 1:30	H23.9.4 4:00	33.6726	135.9000	50354701	11								台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示		
323	土石流	那智勝浦町	井関・市野々	左支浜	H23.9.4 1:30	H23.9.4 4:00	33.6710	135.9021	50354702	11								台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示		
324	土石流	那智勝浦町	井関・市野々	左支浜	H23.9.4 1:30	H23.9.4 4:00	33.6728	135.9007	50354702	11								台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示		
325	土石流	那智勝浦町	井関・市野々	左支浜	H23.9.4 1:30	H23.9.4 3:00	33.6806	135.8563	50354618	11								台風第12号	-	0.10	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示		
326	土石流	那智勝浦町	井関・市野々	夙剣谷川	H23.9.4 2:00	H23.9.4 4:00	33.6613	135.9111	50353792	11								台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示		
327	土石流	那智勝浦町	井関・市野々	蛇ノ谷川	H23.9.4 2:00	H23.9.4 4:00	33.6638	135.9086	50353792	11								台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示		
328	土石流	那智勝浦町	井関・市野々	平野川	H23.9.4 2:30	H23.9.4 4:00	33.6666	135.9075	50353792	11								台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示		
329	土石流	那智勝浦町	井関・市野々	金山谷川	H23.9.4 3:00	H23.9.4 4:00	33.6548	135.9146	50353783	11	1	0	0	0	0	0	0	台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示		
330	土石流	田辺市	中辺路町	真砂	H23.9.4 4:00	H23.9.4 6:00	33.7734	135.4987	50355329	0	0	0	0	0	0	0	0	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月8日19時15分に避難指示		
331	土石流	田辺市	伏莨野		H23.9.4 0:40	H23.9.4 3:00	33.7876	135.4432	50355345	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.15	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-	○	A	9月3日19時40分に避難勧告		
332	土石流	新宮市	南檜杖		H23.9.4 4:00	H23.9.4 4:00	33.7222	135.9635	50354767	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-	○	A	避難勧告 9月2日20時40分新宮市(熊野川町日足・能城地区) 避難指示 3日夜		
333	土石流	新宮市	南檜杖		H23.9.4 4:00	H23.9.4 4:00	33.7200	135.9710	50354767	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10	-	○	A	避難勧告 9月2日20時40分新宮市(熊野川町日足・能城地区) 避難指示 3日夜		

通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL見直し検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保全対象人数(件)	事象名	流出土砂量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策案	現行CL対象	CL対象(A:土流出、B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考	
335	土石流	新宮市	木ノ川		H23.9.4 4:00	H23.9.4 4:00	33.6886	135.9517	50354726	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.05	-	-	-	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:16	避難勧告 9月2日20時40分新宮市(熊野川町日足・桜城地区)避難指示 3日夜	-	○	A			
336	土石流	那智勝浦町	口色川		H23.9.4 4:00	H23.9.4 3:00	33.6797	135.8626	50354619	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.10	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示	-	○	A			
337	土石流	那智勝浦町	口色川		H23.9.4 4:00	H23.9.4 3:00	33.6808	135.8573	50354618	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.10	-	-	-	2011/9/2 21:50	2011/9/5 5:10	9月3日夕方に避難勧告、太田地区には20時30分に避難指示	-	○	A			
338	がけ崩れ	新宮市	南檜杖		H23.9.4 4:00	H23.9.4 4:00	33.7208	135.9697	50354767	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第12号	-	0.05	1	1	0	2011/9/2 11:45	2011/9/5 5:10		-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
339	がけ崩れ	有田川町	下湯川	下湯川	H23.9.4 9:00	H23.9.4 9:00	34.0622	135.4433	51350375	-	-	-	-	-	1	-	-		-	0.25	0	0	1	2011/9/3 11:30	2011/9/5 5:10		-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
340	がけ崩れ	新宮市	南檜杖	檜杖1	2011/9/6 未明	H23.9.6 0:00	33.7222	135.9662	50354767	-	-	-	1	-	-	-	-		-	0.05	1	1	1	-	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
341	がけ崩れ	新宮市	新宮		2011/9/6 未明	H23.9.6 0:00	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		-	-	0	0	1	-	-	-	-				b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い	
342	がけ崩れ	海南市	岡田	岡田	H24.3.9 13:00	H24.3.9 13:00	34.1694	135.2178	51352107	0	0	0	0	0	1	-	-	3豪雨	-	-	0	0	1	-	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
343	がけ崩れ	古座川町	一雨	小柳	H24.4.24 未明	H24.4.24 0:00	33.5376	135.7574	50352640	0	0	0	0	0	0	-	-	1豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
344	がけ崩れ	御坊市	湯川	丸山	H24.6.18 0:00	H24.6.18 0:00	33.9120	135.1514	50356192	0	0	0	0	0	0	-	-	1豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
345	がけ崩れ	日高町	比井	八王子原	H24.6.18 0:00	H24.6.18 0:00	33.9200	135.0805	50357006	0	0	0	-	-	-	-	-	11豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
346	土石流	新宮市	熊野川町	赤木	H24.6.19 0:00	H24.6.19 0:00	33.7729	135.8501	50355628	0	0	0	0	0	0	-	-	-	台風第4号	-	0.75	-	-	-	2012/6/19 15:35	2012/6/19 20:25		○			c:等RBFN出力値0.75以上	
347	がけ崩れ	日高川町	初湯川	平	H24.6.19 0:00	H24.6.19 0:00	33.9618	135.3846	50357350	0	0	0	0	0	0	-	-	6豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
348	がけ崩れ	日高川町	小瀬	小熊	H24.6.19 0:00	H24.6.19 0:00	33.9059	135.1919	50356185	0	0	0	0	0	0	-	-	2豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
349	がけ崩れ	日高川町	山野	山野大滝川3	H24.6.19 0:00	H24.6.19 0:00	33.8976	135.2794	50356272	0	0	0	0	0	1	-	-	2豪雨	-	-	1	1	1	-	-	-	-				c:等RBFN出力値0.75以上	
350	がけ崩れ	日高川町	菅瀬	阿田木	H24.6.19 0:00	H24.6.19 0:00	33.9791	135.3625	50357279	0	0	0	0	0	0	-	-	3豪雨	-	-	1	1	0	-	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
351	地すべり	田辺市	本宮町	大屋	H24.6.20 0:00	H24.6.20 0:00	33.8628	135.7641	50356631	0	0	0	0	0	1	-	-	3	台風第4号	-	-	-	-	-	2012/6/19 15:35	2012/6/19 20:25					a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外	
352	土石流	古座川町	直見	大谷川	H24.6.20 0:00	H24.6.20 0:00	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	台風第4号	-	-	-	-	-	-	-	-				b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い	
353	土石流	すさみ町	大開川		H24.6.20 0:00	H24.6.20 0:00	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	台風第4号	-	-	-	-	-	-	-	-				b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い	
354	がけ崩れ	日高川町	佐井	高津尾	H24.6.22 0:00	H24.6.22 0:00	33.9469	135.2954	50357233	0	0	0	0	0	0	-	-	4豪雨	-	-	1	1	0	2012/6/21 22:55	2012/6/22 5:55					d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
355	地すべり	上富田町	生馬	白滝	H24.6.22 0:00	H24.6.22 0:00	33.6893	135.4508	50354326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第5号	-	-	-	-	-	-	-				a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外		
356	がけ崩れ	新宮市	熊野川町玉置口	下地	H24.6.22 0:00	H24.6.22 0:00	33.8929	135.8859	50356770	0	0	0	0	0	0	-	-	1	台風第5号	-	0.85	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
357	がけ崩れ	和歌山市	六十谷		H24.6.22 0:00	H24.6.22 0:00	34.2736	135.2036	51353126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第5号	-	0.75	0	0	0	2012/6/22 1:15	2012/6/22 5:55					d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
358	土石流	和歌山市	滝畑		H24.6.22 0:00	H24.6.22 1:00	34.3061	135.2677	51353261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.75	-	-	-	-	2012/6/22 1:15	2012/6/22 5:55					e:その他(備考欄に記載)	崩壊規模が小さい(写真から判断)
359	がけ崩れ	新宮市	熊野川町西屋敷	内ノ井3	H24.6.22 0:00	H24.6.22 0:00	33.8486	135.8069	50356614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第5号	-	0	0	0	-	-	-					d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
360	がけ崩れ	和歌山市	東高松		H24.6.22 0:00	H24.6.22 0:00	34.2032	135.1731	51352143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第5号	-	0.65	1	1	0	2012/6/22 1:15	2012/6/22 5:55					d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
361	がけ崩れ	和歌山市	永山		H24.6.22 0:00	H24.6.22 0:00	34.2055	135.2809	51352242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	台風第5号	-	0.65	1	1	0	2012/6/22 1:15	2012/6/22 5:55					d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
362	がけ崩れ	橋本市	豊賀野	菅尾	H24.6.22 0:00	H24.6.22 0:00	34.3626	135.6066	51354438	0	0	0	0	0	0	-	-	-	豪雨	-	0.90	0	0	0	2012/6/22 1:15	2012/6/22 5:55					d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
363	がけ崩れ	紀の川市	豊志川	丸橋	H24.6.22 0:30	H24.6.22 0:30	34.2385	135.3226	51352285	0	0	0	-	-	-	-	-	-	2豪雨	-	0.70	1	1	0	2012/6/22 1:15	2012/6/22 5:55					d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
364	がけ崩れ	海南市	井田		H24.6.22 6:00	H24.6.22 6:00	34.1569	135.2223	51351187	0	0	0	0	0	0	-	-	-	5豪雨	-	0.55	1	1	0	2012/6/22 1:15	2012/6/22 5:55					d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
365	がけ崩れ	紀美野町	谷田		H24.7.7 10:00	H24.7.7 10:00	34.1462	135.4184	51351373	0	0	0	0	0	1	-	-	-	1豪雨	-	-	0	0	1	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
366	がけ崩れ	広川町	下津木	岩瀬	H24.7.12 0:00	H24.7.12 0:00	33.9809	135.2450	50357179	0	0	0	0	0	0	-	-	-	1豪雨	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
367	がけ崩れ	日高町	原谷	尾崎原	H24.7.12 0:00	H24.7.12 0:00	33.9627	135.1530	50357152	0	0	0	0	0	1	-	-	-	2豪雨	-	-	0	0	1	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
368	がけ崩れ	日高川町	大又	大又10	H24.9.17 夜中	H24.9.17 22:00	33.9199	135.2726	50357201	0	0	0	0	0	1	-	-	-	台風第16号	-	-	0	0	1	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
369	がけ崩れ	田辺市	本宮町下湯川		H24.9.18 未明	H24.9.18 0:00	33.8236	135.7512	50355680	0	0	0	0	0	0	-	-	-	台風第16号	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
370	がけ崩れ	新宮市	熊野川町	西3	H24.9.18 6:00	H24.9.18 6:00	33.7585	135.8399	50355617	0	0	0	0	0	0	-	-	-	台風第16号	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
371	がけ崩れ	新宮市	高田	高田19	H24.9.18 12:30	H24.9.18 12:30	33.7364	135.9099	50354782	0	0	0	0	0	1	-	-	-	台風第16号	-	-	0	0	1	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
372	がけ崩れ	北山村	竹原		H24.9.30 0:00	H24.9.30 0:00	33.9645	135.9732	50357757	0	0	0	-	-	-	-	-	-	台風第17号	-	0.60	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
373	がけ崩れ	みなべ町	筋	大神宮前2	H24.9.30 14:00-15:00	H24.9.30 14:00	33.7875	135.3211	50355245	0	0	0	0	0	0	-	-	-	台風第17号	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
374	がけ崩れ	田辺市	本宮町大屋	九鬼	H24.9.30 15:00	H24.9.30 15:00	33.8628	135.7636	50356631	0	0	0	0	0	0	-	-	-	台風第17号	-	0.85	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
375	がけ崩れ	那智勝浦町	天満		H24.11.11 19:00	H24.11.11 19:00	33.6321	135.9335	50353754	0	0	0																				

通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL直直上検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保全対象人数(人)	事象名	流出土砂量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策事業	現行CL対象	CL対象(A:土砂流出,B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考	
413	がけ崩れ	串本町	串本	串本101	H26.8.3 未明	H26.8.3 0:00	33.4618	135.7810	50351652	0	0	0	0	0	0	0	0	8/2~8/4豪雨	-	0.65	1	1	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
414	がけ崩れ	串本町	大島	大島田代	H26.8.3 未明	H26.8.3 0:00	33.4724	135.8044	50351664	0	0	0	0	0	0	0	0	8/2~8/4豪雨	-	0.70	1	1	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
415	がけ崩れ	串本町	大島	大島	H26.8.3 未明	H26.8.3 0:00	33.5150	135.8033	50352614	0	0	0	0	0	0	0	0	8/2~8/4豪雨	-	0.85	1	1	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
416	がけ崩れ	白浜町	壱田		H26.8.3 4:00	H26.8.3 4:00	33.6899	135.3776	50354320	0	0	0	0	0	0	0	0	8/2~8/4豪雨	-	-	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
417	がけ崩れ	海南市	日方	池崎	H26.8.9 0:00	H26.8.9 9:30	34.1047	135.1558	51351122	0	0	0	0	0	0	0	0	-台風第11号	-	-	1	1	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
418	がけ崩れ	海南市	下津町小原	小原	H26.8.3 17:00	H26.8.3 17:00	34.1058	135.1558	51351122	0	0	0	0	0	0	0	0	8/2~8/4豪雨	-	-	1	1	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
419	がけ崩れ	紀美野町	中田	中田	H26.8.3 19:00	H26.8.3 19:00	34.1180	135.3248	51351245	0	0	0	0	0	0	0	0	8/2~8/4豪雨	-	-	1	1	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
420	がけ崩れ	日高川町	大又	大又10	H26.8.5 未明	H26.8.5 0:00	33.9199	135.2726	50357201	0	0	0	0	0	0	0	0	8/2~8/4豪雨	-	-	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
421	がけ崩れ	日高川町	原日浦	原日浦平岩1	H26.8.5 未明	H26.8.5 0:00	33.9794	135.3541	50357278	0	0	0	0	0	0	0	0	8/2~8/4豪雨	-	-	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
422	がけ崩れ	古座川町	橋	橋	不明	H26.8.5 0:00	33.5744	135.8226	50352685	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	-	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
423	がけ崩れ	高野町	細川	西畑川19	H26.8.9 8:00	H26.8.9 8:00	34.2305	135.5457	51352473	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	0.90	0	0	0	0	2014/8/9 10:50	2014/8/10 15:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
424	がけ崩れ	日高町	阿尾2	阿尾2	H26.8.9 8:00	H26.8.9 8:00	33.9050	135.0721	50356085	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	0.60	1	1	0	0	2014/8/9 8:05	2014/8/10 14:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
425	がけ崩れ	和歌山市	田野	田ノ浦2	H26.8.9 9:00	H26.8.9 9:00	34.1880	135.1501	51352122	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	0.80	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
426	がけ崩れ	御坊市	湯川町丸山	北之谷	H26.8.9 9:50	H26.8.9 9:50	33.9119	135.1509	50356192	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	0.50	1	1	0	0	2014/8/9 8:05	2014/8/10 14:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
427	がけ崩れ	海南市	下津町中	中	H26.8.9 10:00	H26.8.9 10:00	34.1276	135.1822	51351154	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	0.65	0	0	0	0	2014/8/10 9:35	2014/8/10 14:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
428	がけ崩れ	田辺市	本宮町大屋		H26.8.9 10:30	H26.8.9 10:30	33.8628	135.7625	50356630	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	0.80	0	0	0	0	2014/8/9 7:25	2014/8/10 16:10				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
429	がけ崩れ	紀美野町	福井	福井(8)	H26.8.10 0:00	H26.8.10 10:00	34.1398	135.3256	51351266	0	0	0	0	0	1	0	0	1台風第11号	10	0.65	1	1	1	0	2014/8/10 8:30	2014/8/10 15:15	なし 避難情報発令(8月10日8時30分)	事業費10,000(千円)	○		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
430	がけ崩れ	海南市	ひや水		2014/8/10 不明	H26.8.10 10:00	34.1412	135.2704	51351261	-	-	-	-	-	1	-	-	1台風第11号	10	0.60	1	1	1	0	2014/8/10 9:35	2014/8/10 14:15	なし 避難勧告発令(8月10日10時40分)	事業費5,000(千円)	○		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
431	がけ崩れ	海南市	上谷		H26.8.10 9:00	H26.8.10 0:00	34.1351	135.2759	51351262	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	0.65	1	1	0	0	2014/8/10 9:35	2014/8/10 14:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
432	がけ崩れ	すさみ町	見老津	大亀谷	H26.8.10 0:00	H26.8.10 0:00	33.5114	135.5803	50352416	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	0.55	0	0	0	0	2014/8/9 8:05	2014/8/10 14:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
433	がけ崩れ	すさみ町	周参見	太間地	H26.8.10 0:00	H26.8.10 0:00	33.5561	135.4901	50352369	0	0	0	0	0	0	0	0	6台風第11号	-	0.50	0	0	0	0	2014/8/9 8:05	2014/8/10 14:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
434	地すべり	田辺市	三巻		不明	H26.8.10 0:00	33.7322	135.4230	50354373	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.75	-	-	-	-	2014/8/9 7:25	2014/8/10 16:10				a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外		
435	がけ崩れ	有田市	星尾		H26.8.10 0:00	H26.8.10 0:00	34.0716	135.1499	51350181	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	0.60	1	1	0	0	2014/8/10 10:10	2014/8/10 14:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
436	がけ崩れ	日高町	志賀	志賀	H26.8.10 3:00	H26.8.10 3:00	33.9250	135.1036	50357008	0	0	0	0	0	0	0	0	2台風第11号	-	0.55	1	1	0	0	2014/8/9 8:05	2014/8/10 14:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
437	がけ崩れ	有田市	山地		H26.8.10 0:00	H26.8.10 0:00	34.0719	135.1321	51350180	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	0.65	1	1	0	0	2014/8/10 10:10	2014/8/10 14:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
438	がけ崩れ	海南市	ひや水	次々谷・ひや水(1)	H26.8.10 9:00	H26.8.10 9:00	34.1412	135.2704	51351261	0	0	0	0	0	1	0	0	1台風第11号	-	-	1	1	1	0	2014/8/9 9:35	2014/8/10 14:15				b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
439	がけ崩れ	由良町	吹井	吹井	H26.8.10 10:00	H26.8.10 10:00	33.9719	135.1000	50357067	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	1	1	0	0	2014/8/9 8:05	2014/8/10 14:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
440	地すべり	由良町	吹井	吹井	H26.8.10 10:00	H26.8.10 10:00	33.9722	135.0999	50357067	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	-	-	-	-	2014/8/9 8:05	2014/8/10 14:15				a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外		
441	がけ崩れ	日高川町	姉子	姉子1	H26.8.10 10:00	H26.8.10 10:00	33.9751	135.3250	50357276	0	0	0	0	0	1	0	0	3台風第11号	-	0.60	0	0	1	0	2014/8/9 8:05	2014/8/10 16:10				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
442	がけ崩れ	由良町	吹井	小津路	H26.8.10 10:00	H26.8.10 10:00	33.9693	135.1002	50357068	0	0	0	0	0	0	0	0	2台風第11号	-	0.55	1	1	0	0	2014/8/9 8:05	2014/8/10 14:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
443	がけ崩れ	紀美野町	動木	馬谷	H26.8.10 11:00	H26.8.10 10:00	34.1647	135.3081	51351294	0	0	0	0	0	1	0	0	1台風第11号	20	0.70	1	1	1	0	2014/8/10 8:30	2014/8/10 15:15	なし 避難情報発令(8月10日8時30分)	-	○		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
444	がけ崩れ	紀美野町	動木	馬谷	H26.8.10 11:00	H26.8.10 11:00	34.1647	135.3080	51351294	0	0	0	0	0	0	0	0	1台風第11号	-	0.70	1	1	0	0	2014/8/10 8:30	2014/8/10 15:15				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
445	がけ崩れ	海南市	東畑	東畑	H26.8.10 11:00	H26.8.10 10:00	34.1309	135.2629	51351251	0	0	0	0	1	0	0	0	1台風第11号	20	0.60	1	1	1	0	2014/8/10 9:35	2014/8/10 14:15	なし	事業費10,000(千円)	○		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
446	地すべり	有田市	宮原町畑	畑	H26.8.10 12:00	H26.8.10 12:00	34.0981	135.1779	51351114	0	0	0	0	0	0	0	0	-台風第11号	-	0.60	-	-	-	-	2014/8/10 10:10	2014/8/10 14:15				a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外		
447	がけ崩れ	有田川町	小川	吉田	H26.8.10 12:00	H26.8.10 12:00	34.0763	135.2797	51350292	0	0	0	0	0	0	0	0	19台風第11号	-	0.50	1	1	0	0	2014/8/9 10:50	2014/8/10 15:15				b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
448	がけ崩れ	上富田町	原		H26.8.10 22:45	H26.8.10 22:45	33.7233	135.4454	50354365	0	0	0	0	0	0	0	0	3台風第11号	-	0.80	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
449	がけ崩れ	有田川町	谷	横野	2014/8/23 不明	H26.8.23 0:00	34.0726	135.3283	51350286	0	0	0	0	0	0	0	0	18月23~24日豪雨	5	0.50	1	1	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
450	がけ崩れ	日高町	阿尾	洲野	H26.9.4 13:00	H26.9.4 13:00	33.9047	135.0693	50356085	0	0	0	0	0	0	0	0	19月4日豪雨	1	-	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
451	がけ崩れ	日高川町	千津川	千津川	H26.9.4 14:00	H26.9.4 14:00	33.9247	135.1729	50357103	0	0	0	0	0	1	0	0	19月4日豪雨	2													

通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL見直し検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保全対象人数(人)	事象名	流出土量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策事業	現行CL対象	CL対象(A:土石流、B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考
492	がけ崩れ	かつらぎ町	平	平	H28.5.11 7:00	H28.5.11 7:00	34.3434	135.4615	51354316	-	-	-	-	-	-	-	1	-	20	-	0	0	0	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
493	がけ崩れ	日高町	平川	平川吉子1	H28.6.21 6:30	H28.6.21 6:30	33.9449	135.2524	50357230	-	-	-	-	-	-	-	1	平成28年6月21日	10	0.85	0	0	0	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
494	がけ崩れ	みなべ町	東岩代	東中村4	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7820	135.2896	50355233	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7月9日降雨	2	0.85	1	1	0	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
495	がけ崩れ	田辺市	芳養町	芳養町田川2	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7622	135.3682	50355219	0	0	0	0	0	0	0	1	7月9日梅雨前	7	0.65	1	1	1	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
496	がけ崩れ	田辺市	新庄町	新庄町橋谷3	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7246	135.4011	50354362	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7月9日梅雨前	30	0.45	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
497	がけ崩れ	田辺市	下方呂2	下方呂2	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7389	135.3903	50354381	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7月9日梅雨前	-	0.45	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
498	がけ崩れ	田辺市	新庄町	新庄町橋谷4	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7293	135.3982	50354371	0	0	0	0	0	0	0	0	5	7月9日梅雨前	15	0.45	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
499	がけ崩れ	田辺市	秋津町	矢畑2	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7517	135.3985	50355301	0	0	0	0	0	0	0	1	7月9日梅雨前	5	0.60	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
500	がけ崩れ	田辺市	芳養町	中芳養原田垣内2	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7606	135.3567	50355218	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7月9日梅雨前	-	0.70	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
501	がけ崩れ	田辺市	秋津町	秋津町3913	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7488	135.3983	50354391	0	0	0	0	0	0	0	0	-	7月9日梅雨前	-	0.55	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
502	がけ崩れ	田辺市	上秋津3913	上秋津3913	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7598	135.4218	50355313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.70	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
503	がけ崩れ	田辺市	秋津町	秋津町970-2	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7434	135.3838	50354390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.60	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
504	がけ崩れ	田辺市	上秋津3535	上秋津3533で映る	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7593	135.4257	50355314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.70	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
505	がけ崩れ	田辺市	新庄町	新庄町53-3	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7287	135.3981	50354371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.45	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
506	がけ崩れ	田辺市	中万呂254-1	中万呂254-1	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7417	135.3994	50354391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.55	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
507	がけ崩れ	田辺市	上秋津4296-3	上秋津4296-3	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7593	135.4135	50355313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.70	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
508	がけ崩れ	田辺市	中万呂262-6	中万呂262-6	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7425	135.4040	50354392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.55	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
509	がけ崩れ	田辺市	上ノ山	上ノ山	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7388	135.3665	50354289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.55	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
510	がけ崩れ	田辺市	稲成町	稲成町740-14	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7483	135.3756	50354390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.60	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
511	がけ崩れ	田辺市	中万呂301-4	中万呂301-4	2016/7/9 不明	H28.7.9 0:00	33.7427	135.4070	50354392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.55	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
512	がけ崩れ	みなべ町	標	標	H28.7.9 7:00	H28.7.9 7:00	33.7501	135.3297	50355206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.75	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 8:15	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
513	がけ崩れ	田辺市	新庄町	新庄町橋谷138	H28.7.9 7:00	H28.7.9 7:00	33.7263	135.3998	50354371	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7月9日梅雨前	20	0.45	1	1	0	2016/7/9 6:20	2016/7/9 9:40	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
514	がけ崩れ	田辺市	稲成町	稲成2	2016/9/6 不明	H28.9.6 0:00	33.7408	135.3778	50354380	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9月6日大雨	15	0.95	0	0	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
515	がけ崩れ	高野町	東高野	東高野	2016/9/20 不明	H28.9.20 0:00	34.2539	135.7058	51353506	0	0	0	0	0	0	0	0	1	台風第16号	20	0.75	0	0	1	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
516	がけ崩れ	田辺市	磯間	磯間	H28.10.28 17:30	H28.10.28 17:30	33.7215	135.3799	50354360	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-	10	-	0	0	1	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
517	がけ崩れ	有田川町	上六川	上六川	2017/2/23 不明	H29.2.23 0:00	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	0	1	-	9	-	0	0	-	-	-	-	b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
518	がけ崩れ	新宮市	熊野川町玉置口	上地(1-2010)	2017/4/11 不明	H29.4.11 0:00	33.8953	135.8800	50356770	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	0	0	1	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
519	がけ崩れ	有田川町	三瀬川(2)	三瀬川(2)	2017/4/17 不明	H29.4.17 0:00	34.0601	135.3674	51350279	0	0	0	-	-	-	1	0	1	10	-	0	0	1	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
520	がけ崩れ	みなべ町	東神野川	島之瀬1	2017/4/17 夜	H29.4.17 0:00	33.8472	135.3723	50356219	-	-	-	-	-	-	-	1	1	平成29年4月17日	10	-	0	0	1	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
521	がけ崩れ	橋本市	谷奥深	谷奥深1	H29.4.18 3:00	H29.4.18 3:00	34.2824	135.6699	51353533	-	-	-	-	-	-	-	1	1	10	0.95	0	0	0	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
522	がけ崩れ	かつらぎ町	滝	滝	H29.6.2 3:00	H29.6.2 3:00	34.3293	135.5012	51353490	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	0	0	0	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
523	がけ崩れ	那智勝浦町	下和田	向地	2017/6/21 ごろ	H29.6.21 0:00	33.5889	135.9669	50353702	0	0	0	-	-	-	-	1	1	6月21日豪雨	10	0.60	0	0	0	2017/6/21 8:05	2017/6/21 12:40	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
524	がけ崩れ	那智勝浦町	口色川	笠松	H29.6.21 10:00	H29.6.21 10:00	33.6706	135.8655	50354609	0	0	0	-	-	-	2	1	2	6月21日降雨	10	0.70	0	0	1	2017/6/21 8:05	2017/6/21 12:40	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
525	がけ崩れ	日高町	池田4	池田4	2017/6/28 不明	H29.6.28 0:00	33.9429	135.1363	50357130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
526	がけ崩れ	那智勝浦町	天満	天満	H29.7.1 0:00	H29.7.1 0:00	33.6251	135.9396	50353755	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6月30日～7月	-	-	0	0	1	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
527	がけ崩れ	田辺市	秋津川	下瀬2	H29.7.1 9:30	H29.7.1 9:30	33.7961	135.4209	50355353	0	0	0	0	0	0	1	1	1	7月1日降雨	30	-	0	0	1	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
528	土砂流	日高町	原谷	宮木谷	2017/8/7 15:00-15:30	H29.8.7 15:00	33.9735	135.1686	50357163	0	0	0	0	0	0	0	1	1	台風第5号	20	0.30	-	-	-	2017/8/7 14:45	2017/8/7 17:45	台風上陸前後(7日15時過ぎ)に避難勧告	事業費12,000(千円)	A		土砂等流入により倉庫が一部損壊
529	がけ崩れ	海南市	下津町	丸田	2017/8/7 16:00-16:30	H29.8.7 16:00	34.1293	135.1618	51351152	-	-	-	-	-	-	1	1	1	台風第5号	-	0.90	0	0	1	2017/8/7 16:10	2017/8/7 18:30	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
530	がけ崩れ	那智勝浦町	浦神	浦神(3)	H29.9.17 1:00	H29.9.17 1:00	33.5564	135.8964	50352761	-	-	-	-	-	-	-	4	4	台風第18号	80	-	0	0	0	-	-	-	-	d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
531	がけ崩れ	紀美野町	西野	西野(101)	H29.9.17 21:00	H29.9.17 21:00	34.1669	135.3497	51352207	0	0	0	0	0	0	1	1	1	台風第18号	0	-										

通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL見直し検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保全対象人数(人)	事象名	流出土量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策	現行CL対象	CL対象(A:土流出、B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考
581	がけ崩れ	日高川町	江川	江川13	H30.6.20 20:30	H30.6.20 20:30	33.8849	135.2319	50356168	-	-	-	-	-	1	-	1	-	5	-	1	1	1	-	-	事業費3,600(千円)		c:等RBFN出力値0.75以上			
582	がけ崩れ	高野町	平原	平原5	H30.6.21 0:00	H30.6.21 0:00	34.2303	135.6381	51352571	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	0	0	1	-	-	-	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
583	土砂流	和歌山市	加太	阿弥陀寺谷	H30.7.6 0:00	H30.7.6 8:00	34.2735	135.0746	51353025	-	-	-	-	-	-	14	-	1	-	-	0	0	1	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-	A			
584	土砂流	和歌山市	関戸	関戸	H30.7.6 0:00	H30.7.6 5:00	34.1931	135.1631	51352133	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-	A				
585	がけ崩れ	和歌山市	園部	園部14	H30.7.6 0:00	H30.7.6 0:00	34.2706	135.1934	51353125	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
586	がけ崩れ	和歌山市	粉河	粉河119	H30.7.6 0:00	H30.7.6 0:00	34.2775	135.4081	51353332	-	-	-	-	-	-	1	0	-	300	-	1	1	1	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-		c:等RBFN出力値0.75以上		
587	がけ崩れ	和歌山市	中畑	中畑102	H30.7.6 0:00	H30.7.6 0:00	34.3153	135.3600	51353278	-	-	-	-	-	-	1	2	-	80	0.85	1	1	1	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-		c:等RBFN出力値0.75以上		
588	がけ崩れ	和歌山市	加太	向ノ丁	H30.7.6 0:00	H30.7.6 0:00	34.2728	135.0772	51353026	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
589	がけ崩れ	和歌山市	栄谷	栄谷	H30.7.6 0:00	H30.7.6 0:00	34.2625	135.1619	51353112	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
590	がけ崩れ	和歌山市	北志野	北志野1196	H30.7.6 0:00	H30.7.6 0:00	34.2970	135.3810	51353350	-	-	-	-	-	-	1	0	-	600	0.85	1	1	1	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-		c:等RBFN出力値0.75以上		
591	がけ崩れ	和歌山市	海老谷	海老谷209	H30.7.6 0:00	H30.7.6 0:00	34.1266	135.2735	51351251	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
592	がけ崩れ	和歌山市	加太	加太20	H30.7.6 0:00	H30.7.6 0:00	34.2587	135.0702	51353015	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
593	がけ崩れ	和歌山市	下津町	大崎101	H30.7.6 0:00	H30.7.6 0:00	34.1350	135.1331	51351160	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2018/7/6 2:15	2018/7/6 13:50	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
594	がけ崩れ	和歌山市	寺内	寺内4	H30.7.6 0:00	H30.7.6 0:00	34.2160	135.2210	51352157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
595	がけ崩れ	和歌山市	下津町	小原3	H30.7.6 0:00	H30.7.6 0:00	34.1067	135.1542	51351122	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	2018/7/6 2:15	2018/7/6 13:50	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
596	がけ崩れ	和歌山市	坂田	坂田4	H30.7.6 3:00	H30.7.6 3:00	34.2008	135.2011	51352146	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2018/7/6 1:10	2018/7/6 15:30	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
597	土石流	和歌山市	下津町塩津	塩津1	H30.7.6 4:00	H30.7.6 2:00	34.1381	135.1768	51351164	-	-	-	-	-	1	-	-	-	200	0.85	-	-	-	-	2018/7/6 2:15	2018/7/6 13:50	-		c:等RBFN出力値0.75以上		
598	地すべり	和歌山市	兼畑	兼畑	H30.7.6 5:00	H30.7.6 5:00	34.1292	135.2631	51351251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2018/7/6 2:15	2018/7/6 13:50	-		a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外			
599	がけ崩れ	和歌山市	原谷	原谷5	H30.7.7 0:00	H30.7.7 0:00	33.9619	135.1583	50357152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	0	0	0	-	-	-	事業費4,500(千円)		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
600	がけ崩れ	和歌山市	本宮町高山	高山	H30.7.8 1:30	H30.7.8 1:30	33.8294	135.1967	50355693	-	-	-	-	-	-	1	-	-	100	-	0	0	1	-	-	-	事業費22,000(千円)		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
601	がけ崩れ	和歌山市	山内	山内	H30.7.9 0:00	H30.7.9 0:00	34.3586	135.6494	51354531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	事業費6,000(千円)		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
602	がけ崩れ	和歌山市	福草	福草	H30.7.9 0:00	H30.7.9 0:00	34.3517	135.6353	51354520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	事業費2,500(千円)		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
603	がけ崩れ	和歌山市	橋谷	橋谷	H30.7.5-7.9	H30.7.9 0:00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い		
604	がけ崩れ	和歌山市	久保田	久保田	H30.8.23 23:00	H30.8.23 23:00	33.7557	135.4096	50355302	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	200	0.55	1	1	0	-	2018/8/23 21:40	2018/8/24 2:40	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
605	がけ崩れ	和歌山市	上芳義	上芳義	H30.8.24 0:00	H30.8.24 0:00	33.8006	135.3931	50355361	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2018/8/23 21:40	2018/8/24 2:40	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
606	がけ崩れ	和歌山市	本宮町上切原	上切原	H30.8.24 0:00	H30.8.24 0:00	33.8678	135.7792	50356642	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2018/8/23 21:55	2018/8/24 4:00	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
607	土石流	和歌山市	上芳義	東郷川14	H30.8.24 0:00	H30.8.24 0:00	33.8069	135.3831	50355360	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	0.25	-	-	-	-	2018/8/23 21:40	2018/8/24 2:40	-	A		避難勧告発令 23日21時58分	
608	がけ崩れ	和歌山市	生馬	生馬9	H30.8.24 0:00	H30.8.24 0:00	33.6892	135.4625	50354327	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2018/8/23 21:40	2018/8/24 2:40	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
609	地すべり	和歌山市	本宮町曲川	曲川	H30.8.24 0:00	H30.8.24 0:00	33.8231	135.7472	50355589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2018/8/23 21:55	2018/8/24 4:00	-		a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外		
610	土石流	和歌山市	電神村殿原	久ノ谷	H30.8.24 0:00	H30.8.24 0:00	33.9008	135.5369	50356482	-	-	-	-	-	-	1*	-	-	2	-	-	-	-	-	2018/8/23 21:40	2018/8/24 2:40	-	A		特になし	
611	がけ崩れ	和歌山市	平井	平井4	H30.8.24 0:00	H30.8.24 0:00	33.6390	135.6902	50353565	0	0	0	0	0	0	1	0	2	-	-	-	-	-	-	2018/8/23 21:55	2018/8/24 2:40	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
612	がけ崩れ	和歌山市	寒川	寒川14	H30.8.24 0:30	H30.8.24 0:30	33.9600	135.4610	50357356	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	-	-	-	-	-	2018/8/23 21:40	2018/8/24 2:40	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
613	がけ崩れ	和歌山市	下六川	下六川14トシ	H30.9.4 0:00	H30.9.4 0:00	34.0772	135.2483	51350199	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	事業費3,200(千円)		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
614	がけ崩れ	和歌山市	平野	平野103	H30.9.4 0:00	H30.9.4 0:00	34.2997	135.4483	51353355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	事業費16,000(千円)		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
615	がけ崩れ	和歌山市	今西	今西202	H30.9.4 16:00	H30.9.4 16:00	34.1319	135.4039	51351352	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	事業費4,500(千円)		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
616	がけ崩れ	和歌山市	久保田	久保田	H30.9.10 0:00	H30.9.10 0:00	33.9074	135.1415	50356181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	事業費5,000(千円)		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
617	がけ崩れ	和歌山市	櫻川	櫻川12	H30.9.10 0:00	H30.9.10 0:00	33.8433	135.2869	50356212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	事業費5,000(千円)		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
618	がけ崩れ	和歌山市	連井	連井連谷2	H30.9.10 0:00	H30.9.10 0:00	34.1081	135.3981	51351321	8	-	-	-	-	1	-	-	-	8	-	0	0	1	-	-	-	-	事業費5,000(千円)		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
619	土砂流	和歌山市	浦神	浦神	H30.9.29 0:00	H30.9.29 13:00	33.5550	135.8997	50352761	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2018/9/29 13:25	2018/9/29 16:15	-	A		避難勧告発令	
620	土砂流	和歌山市	浦神101	浦神101	H30.9.29 0:00	H30.9.29 13:00	33.5574	135.9016	50352762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2018/9/29 13:25	2018/9/29 16:15	-	A		避難勧告発令	
621	がけ崩れ	和歌山市	湯川	湯川	H30.9.29 0:00	H30.9.29 0:00	33.6267	135.9272	50353754	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	-	-	-	-	-	2018/9/29 13:25	2018/9/29 16:15	-		d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
622	がけ崩れ	和歌山市	大池	大池	H30.9.29 0:00	H30.9.29 0:00	33.5919	135.9439	50353715																						

通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL直見し検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保全対象人数(件)	事象名	流出土砂量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策事業	現行CL対象	CL対象(A:土流、B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考	
677	がけ崩れ	かつらぎ町	教良寺	教良寺9	R2.7.14 9:00	R2.7.14 9:00	34.2843	135.5289	51353442	-	-	-	-	-	-	-	1	令和2年7月豪雨	1	-	0	0	0	-	-	事業費9,000(千円)			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
678	がけ崩れ	日高町	池田	工田	R2.7.14 12:00	R2.7.14 12:00	33.9410	135.1360	50357120	0	0	0	0	0	0	0	2	令和2年7月豪雨	2	-	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
679	がけ崩れ	日高川町	三佐	三佐1	R2.7.14 13:00	R2.7.14 13:00	33.9281	135.3139	50357215	0	0	0	0	0	0	1	1	令和2年7月豪雨	10	-	1	1	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
680	がけ崩れ	印南町	印南原	大白河	R2.7.14 17:00	R2.7.14 17:00	33.8700	135.2465	50356149	0	0	0	0	0	0	0	1	令和2年7月豪雨	2	-	1	1	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
681	がけ崩れ	有田市	初島町里	初島町里(101)	2020/7/16 深夜	R2.7.16 0:00	34.0908	135.1142	51351009	0	0	0	0	0	0	0	1	-	10	0.85	1	1	0	-	-	事業費2,500(千円)			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
682	がけ崩れ	紀美野町	谷	谷(2)	R2.7.16 15:00	R2.7.16 15:00	34.1514	135.4264	51351384	0	0	0	0	0	0	0	2	令和2年7月豪雨	50	0.80	1	1	0	-	-	事業費2,000(千円)			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
683	がけ崩れ	田辺市	目良	元町目良(1)	R2.7.17 0:00	R2.7.17 0:00	33.7336	135.3550	50354288	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	0	0	0	-	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
684	がけ崩れ	日高川町	大又	大又7	R2.7.18 1:00	R2.7.18 1:00	33.9212	135.2890	50357203	0	0	0	0	0	1	-	1	7月豪雨	24	-	1	1	1	-	-				c:等RBFN出力値0.75以上			
685	がけ崩れ	有田川町	沼谷	沼谷二本松(2)	R2.7.25 8:00	R2.7.25 8:00	34.1336	135.4725	51351367	-	-	-	-	-	-	0	1	7月豪雨	5	0.90	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
686	がけ崩れ	紀の川市	上鞆洲	上鞆洲(37)	R2.7.25 8:00	R2.7.25 8:00	34.2304	135.4751	51352378	-	-	-	-	-	-	0	1	梅雨前線豪雨	-	0.90	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
687	土石流	橋本市	豊野	豊野	R2.7.26 8:00	R2.7.26 8:00	34.3539	135.6094	51354428	0	0	0	0	0	0	0	0	7月豪雨	500	-	-	-	-	-	-				c:等RBFN出力値0.75以上			
688	がけ崩れ	紀の川市	東川原	東川原(110)	R2.7.26 21:00	R2.7.26 21:00	34.3052	135.4347	51353364	-	-	-	-	-	-	-	1	梅雨前線豪雨	-	-	1	1	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
689	がけ崩れ	紀美野町	津川	津川(201)	R2.7.27 0:00	R2.7.27 0:00	34.1553	135.3753	51351380	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	0.90	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
690	がけ崩れ	有田川町	橋本	西谷(1)	2020/7/27 朝	R2.7.27 0:00	34.1042	135.3558	51351228	-	-	-	-	-	-	-	0	7月豪雨	5	0.85	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
691	がけ崩れ	かつらぎ町	滝	広口(14)	R2.7.29 10:00	R2.7.29 10:00	34.3169	135.4772	51353388	-	-	-	-	-	-	1	2	7月豪雨	400	-	1	1	1	-	-				c:等RBFN出力値0.75以上			
692	がけ崩れ	串本町	佐部	佐部302	R2.9.18 0:00	R2.9.18 0:00	33.5495	135.8552	50352658	0	0	0	0	0	1	-	1	令和2年9月17日豪雨	-	-	0	0	1	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
693	がけ崩れ	白浜町	庄川	庄川庄川口3	R2.9.25 11:00	R2.9.25 11:00	33.6632	135.4100	50353392	-	-	-	-	-	-	0	1	令和2年9月25日豪雨	200	0.85	0	0	0	-	2020/9/25 10:00	2020/9/25 11:25				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
694	がけ崩れ	那智勝浦町	口色川	口色川2	R2.9.25 12:00	R2.9.25 12:00	33.6779	135.8558	50354618	-	-	-	-	-	-	0	2	令和2年9月25日豪雨	5	0.55	0	0	0	-	2020/9/25 9:30	2020/9/25 13:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
695	がけ崩れ	紀の川市	桃山町最上	調月(7)	R2.10.10 0:00	R2.10.10 0:00	34.2333	135.3443	51352277	-	-	-	-	-	-	0	2	台風第14号	-	-	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
696	がけ崩れ	海南市	黒江204	黒江204	R2.10.23 0:00	R2.10.23 0:00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	0	0	0	-	-				b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
697	がけ崩れ	日高町	原谷	東早成1	R3.3.30 0:00	R3.3.30 0:00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	0	0	0	-	-				b:位置、時刻等が不明または信頼性が低い			
698	がけ崩れ	有田川町	伏羊	西谷	R3.4.29 18:00	R3.4.29 18:00	34.0716	135.2836	51350282	0	0	0	0	0	0	0	2	-	10	-	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
699	がけ崩れ	日高川町	柳坂	柳坂谷	R3.5.21 7:00	R3.5.21 7:00	33.9847	135.3751	50357380	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-0.85	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
700	がけ崩れ	日高川町	平川	平川2・中平川	R3.5.21 7:50	R3.5.21 7:50	33.9442	135.2431	50357139	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨	12	0.95	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
701	がけ崩れ	有田川町	二川	二川橋手2	R3.5.27 12:00	R3.5.27 12:00	34.0753	135.3575	51350298	0	0	0	0	0	1	0	1	-	50	-	0	0	1	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
702	がけ崩れ	日高町	志賀	宮ノ脇	R3.7.5 4:00	R3.7.5 4:00	33.9153	135.1255	50356190	0	0	0	0	0	0	0	2	梅雨	5	-	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
703	がけ崩れ	海南市	下津町大崎	大崎・大崎2	R3.8.18 6:00	R3.8.17 17:30	34.1337	135.1300	51351160	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8月豪雨	1	0.65	0	0	0	-	2021/8/17 16:10	2021/8/17 19:05				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
704	がけ崩れ	日高川町	江川16	江川16	R3.8.18 5:00	R3.8.18 0:00	33.8888	135.2389	50356169	0	0	0	0	0	0	0	1	梅雨	-	0.75	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
705	がけ崩れ	和歌山市	六十谷	六十谷1	R3.8.18 5:42	R3.8.18 5:42	34.2737	135.2035	51353126	-	-	-	-	-	-	0	9	8月豪雨	120	0.85	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
706	がけ崩れ	有田川町	川口	峯ノ谷	R3.8.18 6:00	R3.8.18 6:00	34.0533	135.3198	51350265	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8月豪雨	10	0.85	1	1	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
707	がけ崩れ	有田川町	伏羊	西谷	R3.8.18 16:00	R3.8.18 16:00	34.0715	135.2840	51350282	0	0	0	0	0	1	0	2	8月豪雨	-	0.90	1	1	1	-	-				c:等RBFN出力値0.75以上			
708	がけ崩れ	海南市	飯井	飯井208	R3.9.18 6:00	R3.9.18 6:00	34.1548	135.2697	51351281	0	0	0	-	-	-	0	1	台風第14号	-	-	0	0	0	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
709	がけ崩れ	串本町	須江	須江浜須賀2	R4.7.5 12:30	R4.7.5 8:00	33.4571	135.8280	50351646	0	0	0	0	0	0	0	2	台風第4号	8	0.85	0	0	0	-	-	今後、県が災害緊急がけ崩れ対策事業(県単独事業)を実施する。事業費1,200(千円)				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
710	がけ崩れ	すさみ町	和深川	和深川2 0 7	R4.10.19 22:00	R4.10.17 6:00	33.5359	135.5327	50352442	0	0	0	0	0	1	0	1	-	-	0	0	1	-	-	事業費22,000(千円)				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
711	がけ崩れ	すさみ町	周参見	周参見(6)	R5.3.23 18:50	R5.3.23 17:00	33.5459	135.4977	50352359	0	0	0	0	0	0	0	4	-	4	-	0	0	0	-	-	宿泊施設の1世帯2人が自主避難(車中泊)				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
712	がけ崩れ	田辺市本宮町	川湯	川湯2	R5.5.8 3:00	R5.5.7 16:00	33.8130	135.7693	50355671	0	0	0	0	0	1	0	1	-	5	-	0	0	1	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
713	がけ崩れ	那智勝浦町	小阪	上地	R5.5.8 5:00	R5.5.8 3:00	33.6581	135.8706	50353689	0	0	0	0	0	1	0	1	-	1.5	-	0	0	1	-	-				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
714	がけ崩れ	みなべ町	東本庄	久地【区域外】	R5.6.2 9:30	R5.6.2 7:00	33.7988	135.3358	50355256	0	0	0	0	0	0	0	0	-	20	0.75	0	0	0	-	2023/6/2 12:50				c:等RBFN出力値0.75以上			
715	がけ崩れ	紀の川市	西川原	小松原	R5.6.2 12:30	R5.6.2 12:00	34.3088	135.4270	51353374	0	0	0	0	1	0	0	2	-	225	0.60	1	1	1	-	2023/6/2 11:25		B					
716	がけ崩れ	湯浅町	橋原	橋原【区域外】	R5.6.2 13:00	R5.6.2 12:00	34.0441	135.1923	51350155	0	0	0	0	0	0	0	0	-	20	0.40	1	1	0	-	2023/6/2 11:45				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
717	がけ崩れ	和歌山市	紀三井寺	名草	R5.6.2 0:00	R5.6.2 12:00	34.1819	135.1892	51352115	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0.55	1	1	0	-	2023/6/2 11:10				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
718	地すべり	紀の川市	下鞆洲	畑野	R5.6.2 0:00	R5.6.2 14:00	34.2240	135.4275	51352364	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0.50	-	-	0	-	2023/6/2 11:2							

通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL見直し検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保全対象人家数(件)	事象名	流出土砂量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策事業	現行CL対象	CL対象(A:土砂・流・B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考	
744	地すべり	紀の川市	赤沼田	赤沼田	未確認	R5.6.2 14:00	34.2551	135.4562	51353306	0	0	0	0	0	0	0	0			0.55	-	-	0	2023/6/2 11:25		6月2日13時45分避難指示発令			a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外			
745	山腹崩壊	かつらぎ町	平	【区域外】	未確認	R5.6.2 14:00	34.3351	135.4802	51354308	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.70	1	1	0	2023/6/2 11:35		6月2日11時35分避難指示発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
746	がけ崩れ	由良町	小引	小引2	未確認	R5.6.2 12:00	33.9834	135.0926	50357087	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.30	1	1	0	2023/6/2 12:03		避難指示発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
747	がけ崩れ	紀の川市	中瀬測	中野北	未確認	R5.6.2 14:00	34.2204	135.4549	51352366	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.50	1	1	0	2023/6/2 11:25		6月2日13時45分避難指示発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
748	がけ崩れ	由良町	里	【区域外】	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	33.9622	135.1264	50357150	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.25	1	1	0	2023/6/2 12:03		6月2日12時20分避難指示発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
749	土石流	有田川町	北野川	北野川助常谷川1 北野川助常谷川2	未確認	R5.6.2 13:00	34.0554	135.3974	51350361	0	0	0	0	0	0	0	0	空家2			-	-	-	0	2023/6/2 11:35		2日午後3時20分に町内全域に高齢者等避難		A			
750	がけ崩れ	九度山町	東郷	丹生川7 三尾川右支派	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.2640	135.5894	51353417	0	0	0	1	0	0	0	0			-	0.65	1	1	1	2023/6/2 11:35		緊急安全確保発令		B			
751	がけ崩れ	九度山町	東郷2	丹生川5	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.2675	135.5883	51353427	0	0	0	2	0	0	0	0			-	0.65	1	1	1	2023/6/2 11:35		緊急安全確保発令		B			
752	がけ崩れ	九度山町	上古沢	上古沢2 上古沢13	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.2576	135.5472	51353403	0	0	0	1	0	0	0	0			-	0.60	1	1	1	2023/6/2 11:35		緊急安全確保発令		B			
753	がけ崩れ	海南市	下津町上	【区域外】	R5.6.2 0:00	R5.6.2 12:00	34.1094	135.1658	51351133	0	0	0	0	0	0	0	0	本堂(国宝)			-	0.40	1	1	0	2023/6/2 11:10		緊急安全確保発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである	
754	地すべり	紀の川市	平野	林ヶ峰	R5.6.2 0:00	R5.6.2 14:00	34.2999	135.4484	51353355	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.60	-	-	0	2023/6/2 11:25		6月2日13時45分避難指示発令			a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外		
755	がけ崩れ	湯浅町	吉川	【区域外】	R5.6.2 16:00	R5.6.2 12:00	34.0470	135.1882	51350155	0	0	0	0	0	0	0	0	1		20	0.40	1	1	0	2023/6/2 11:45		高齢者等避難発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
756	がけ崩れ	広川町	下津木	寺畑	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	33.9784	135.2136	50357177	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.30	0	0	0	2023/6/2 11:45		-			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
757	がけ崩れ	印南町	西神ノ川	西神ノ川1	R5.6.2 15:00	R5.6.2 15:00	33.8804	135.3018	50356254	0	0	0	0	0	0	0	0			30	0.65	1	1	0	2023/6/2 12:50		避難指示発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
758	がけ崩れ	印南町	美里	下津川	R5.6.2 15:00	R5.6.2 15:00	33.8657	135.2717	50356231	0	0	0	0	0	0	0	0			30	0.65	1	1	0	2023/6/2 12:50		避難指示発令に基づき美里1世帯1名が避難			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
759	がけ崩れ	印南町	櫻川	【区域外】	R5.6.2 0:00	R5.6.2 15:00	33.8460	135.2930	50356213	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.75	1	1	0	2023/6/2 12:50		避難指示発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
760	土石流	海南市	藤白	藤白川右支派	R5.6.2 0:00	R5.6.2 12:00	34.1398	135.2195	51351167	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.50	-	-	0	2023/6/2 11:10		緊急安全確保発令		A			
761	がけ崩れ	紀美野町	中	中202	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.1380	135.4261	51351364	0	0	0	1	0	0	0	0			-	0.50	1	1	1	2023/6/2 11:25		緊急安全確保発令		B			
762	がけ崩れ	紀の川市	中瀬測2	中瀬測10	R5.6.2 14:00	R5.6.2 14:00	34.2186	135.4527	51352366	0	0	0	0	0	0	1	0			90	0.50	1	1	1	2023/6/2 11:25		6月2日13時45分避難指示発令		B			
763	がけ崩れ	紀の川市	上瀬測	久保 久保上西谷	R5.6.2 13:20	R5.6.2 13:00	34.2413	135.4603	51352386	0	0	0	0	0	1	0	0			-	0.55	1	1	1	2023/6/2 11:25		6月2日13時45分避難指示発令		B			
764	がけ崩れ	紀の川市	桃山町大原	大原107	R5.6.3 9:00	R5.6.2 13:00	34.2211	135.3872	51352360	0	0	0	0	0	1	0	0			180	0.55	1	1	1	2023/6/2 11:25		自主避難(1世帯2名)、6月2日13時45分避難指示発令		B		ピークは6月2日13時(本当に3日発生?要確認)	
765	がけ崩れ	有田川町	西丹生園	西丹生園101	未確認(不明)	R5.6.2 12:00	34.0590	135.2275	51350178	0	0	0	0	0	0	0	1			35	0.40	1	1	0	2023/6/2 11:35		高齢者等避難発令時刻=6/2 15:20			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
766	がけ崩れ	有田川町	延坂	延坂102	R5.6.2 15:00	R5.6.2 13:00	34.0811	135.3058	51350294	0	0	0	0	0	0	0	1			15	0.40	1	1	0	2023/6/2 11:35		高齢者等避難発令時刻=6/2 15:20			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
767	がけ崩れ	有田川町	粟生	粟生床倉1	R5.6.2 13:30	R5.6.2 13:00	34.0567	135.3458	51350267	0	0	0	0	0	0	0	0	養鶏場1		300	0.35	1	1	0	2023/6/2 11:35		高齢者等避難発令時刻=6/2 15:21			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
768	がけ崩れ	有田川町	賢	賢2	R5.6.2 15:00	R5.6.2 12:00	34.0828	135.2170	51350197	0	0	0	0	0	0	0	1	1		15	0.40	1	1	1	2023/6/2 11:35		1世帯2名が息子の家へ自主避難			e:その他(備考欄に記載)	規模が小さいため対象外	
769	がけ崩れ	有田川町	田口	田口下有近	R5.6.2 15:00	R5.6.2 12:00	34.0797	135.1991	51350195	0	0	0	0	0	0	0	1	1		7	0.40	1	1	1	2023/6/2 11:35		2日午後3時20分に町内全域に高齢者等避難			e:その他(備考欄に記載)	規模が小さいため対象外	
770	がけ崩れ	有田川町	田口2	【区域外】	R5.6.2 14:30	R5.6.2 12:00	34.0779	135.1995	51350195	0	0	0	0	0	1	10戸(30人)			50	0.40	1	1	1	2023/6/2 11:35		2日午後3時20分に町内全域に高齢者等避難			e:その他(備考欄に記載)	規模が小さいため対象外		
771	がけ崩れ	有田川町	立石	【区域外】	R5.6.2 14:30	R5.6.2 13:00	34.0684	135.3128	51350285	0	0	0	0	0	1	1	1			100	0.40	1	1	1	2023/6/2 11:35		2日午後3時20分に町内全域に高齢者等避難		B			
772	がけ崩れ	有田市	野	【区域外】	未確認(不明)	R5.6.2 12:00	34.0686	135.1303	51350180	0	0	0	0	0	1	1	1			-	0.45	0	0	1	2023/6/2 11:25		避難指示発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
773	その他	高野町	高野山	御殿川左支派 高野山15	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.2221	135.6056	51352468	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.70	-	-	0	2023/6/2 11:35		避難指示発令			a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外		
774	がけ崩れ	和歌山市	鳴神	鳴神川畔谷	未確認	R5.6.2 13:00	34.2291	135.2179	51352177	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.80	1	1	0	2023/6/2 11:10		市は土砂災害警戒区域を対象に、午前11時50分に避難指示発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
775	がけ崩れ	海南市	下津町市坪	市坪・土屋林	未確認	R5.6.2 12:00	34.1185	135.1950	51351145	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:10		緊急安全確保発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
776	がけ崩れ	海南市	下津町橋本	橋本202 橋本	未確認	R5.6.2 12:00	34.1288	135.1950	51351155	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.50	1	1	0	2023/6/2 11:10		緊急安全確保発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
777	がけ崩れ	紀美野町	毛原中	ヒルメ中	未確認	R5.6.2 13:00	34.1507	135.4545	51351386	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.55	1	1	0	2023/6/2 11:25		緊急安全確保発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
778	がけ崩れ	海南市	赤沼	赤沼	未確認	R5.6.2 13:00	34.1251	135.2759	51351252	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.40	1	1	0	2023/6/2 11:10		緊急安全確保発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
779	がけ崩れ	海南市	東畑2	東畑	未確認	R5.6.2 12:00	34.1291	135.2639	51351251	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:10		緊急安全確保発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
780	がけ崩れ	紀美野町	松ヶ峯	松ヶ峯107	未確認	R5.6.2 13:00	34.1397	135.4049	51351362	0	0	0	0	0	1	0	0			-	0.45	1	1	1	2023/6/2 11:25		緊急安全確保発令		B			
781	がけ崩れ	由良町	衣奈	衣奈6	未確認	R5.6.2 12:00	33.9898	135.1044	50357088	0	0	0	0	0	0	0	0			-	0.35	1	1	0	2023/6/2 12:03		避難指示発令			d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである		
782	がけ崩れ	日高町	志賀	志賀ノ脇	R5.6.2 15:00	R5.6.2 13:00	33.9152	135.1252	50356190	0	0	0	0	0	1	0	0			-	0.50	1	1	1	2023/6/2 12:03		避難指示発令		B			
783	がけ崩れ	印南町	印南原	印南原中越1	R5.6.2 15:00	R5.6.2 15:00	33.8656	135.2339	50356138	0	0	0	0																			

通し番号	種別	市町村	大字	地区名	発生日時(災害報告資料に記載された日時)	発生日時(CL見直し検討において整理した日時)	緯度	経度	3次メッシュ	死者(人)	負傷者(人)	行方不明者(人)	全壊(件)	半壊(件)	一部破損(件)	非住家被害(件)	保全対象人数(件)	事象名	流出土砂量	RBFN出力値	同時性	集中度	深刻性	土砂災害警戒情報発表	土砂災害警戒情報解除	避難状況	災害緊急がけ崩れ対策事業	現行CL対象	CL対象(A:土石流,B:がけ崩れ)	CL対象外理由	備考
799	がけ崩れ	有田川町	橋本	橋本編尾2	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.0958	135.3720	51351219	0	0	0	0	0	0	1(倉庫)	0		520	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
800	がけ崩れ	有田川町	橋本2	江西谷川橋本2	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.1054	135.3496	51351227	0	0	0	0	0	1(空家)	0			40	0.50	1	1	1	2023/6/2 11:35				e:その他(備考欄に記載)	規模が小さいため対象外		
801	がけ崩れ	有田川町	沼2	沼大沼1	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.1051	135.3847	51351320	0	0	0	0	0	0	0(倉庫)	0		20	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
802	がけ崩れ	有田川町	沼3	【区域外】	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.0992	135.3796	51351310	0	0	0	0	0	0	0	0		40	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
803	がけ崩れ	有田川町	沼4	沼経田2	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.0972	135.3857	51351310	0	0	0	0	0	1	1			30	0.45	1	1	1	2023/6/2 11:35				e:その他(備考欄に記載)	規模が小さいため対象外		
804	がけ崩れ	有田川町	三田	三田若宮	R5.6.2 13:00	R5.6.2 13:00	34.0966	135.4162	51351313	0	0	0	0	0	0	0(倉庫)	0		180	0.50	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
805	がけ崩れ	日高町	志賀2	【区域外】	未確認	R5.6.2 13:00	33.9268	135.1042	50357018	0	0	0	0	0	1				-	0.30	1	1	1	2023/6/2 12:03			B				
806	がけ崩れ	日高川町	早藤	早藤105	R5.6.2 (不明)	R5.6.2 17:00	33.9248	135.2126	50357107	0	0	0	0	0	0	1	0		-	0.65	1	1	1	2023/6/2 12:28				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
807	がけ崩れ	日高川町	藤野川	東谷口	R5.6.2 (不明)	R5.6.2 21:00	33.9314	135.2688	50357211	0	0	0	0	0	0	0	1		-	0.70	1	1	0	2023/6/2 12:28				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
808	がけ崩れ	日高町	原谷	原谷6	R5.6.2 15:00	R5.6.2 13:00	33.9620	135.1491	50357151	0	0	0	0	0	1	1			5	0.25	1	1	1	2023/6/2 12:03			B		宅地崩壊の被害1戸(継続)		
809	がけ崩れ	美浜町	和田	【区域外】	未確認	R5.6.2 13:00	33.9116	135.1366	50356190	0	0	0	0	0	0	0(倉庫)			-	0.50	1	1	0	2023/6/2 12:50				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
810	がけ崩れ	紀の川市	中瀬洲5	中瀬洲17	R5.6.2 12:00	R5.6.2 12:00	34.2197	135.4609	51352366	0	0	0	0	0	1	5			52.5	0.50	1	1	1	2023/6/2 11:25			B				
811	がけ崩れ	紀の川市	名手上	名手上 名手上東	R5.6.2 12:00	R5.6.2 12:00	34.3097	135.4632	51353377	0	0	0	0	0	1	1			32	0.65	1	1	1	2023/6/2 11:25			B		ピークは14時(RBFN0.65)		
812	がけ崩れ	橋本市	隅田町下兵庫2	隅田町下兵庫1	R5.6.2 22:00	R5.6.2 14:00	34.3274	135.6298	51353590	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.65	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
813	がけ崩れ	橋本市	高野町町古曾	浦の段	R5.6.2 22:00	R5.6.2 14:00	34.3054	135.5598	51353464	0	0	0	0	0	1	2			30	0.60	1	1	1	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
814	がけ崩れ	高野町	花坂	花坂上花坂10	未確認	R5.6.2 13:00	34.2102	135.5278	51352452	0	0	0	0	0	1			-	0.60	1	1	1	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである				
815	がけ崩れ	高野町	東富貴	東富貴10	未確認	R5.6.2 13:00	34.2660	135.7026	51353516	0	0	0	0	0	1			-	0.75	0	0	1	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである				
816	がけ崩れ	紀の川市	中瀬洲3	中瀬洲20	R5.6.2 12:00	R5.6.2 12:00	34.2320	135.4810	51352378	0	0	0	0	0	1	1			200	0.55	1	1	1	2023/6/2 11:25			B		ピークは13時(RBFN0.55)		
817	がけ崩れ	紀美野町	福井	福井214	未明	R5.6.2 13:00	34.1521	135.3299	51351286	0	0	0	0	0	0	1			15	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:25				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
818	がけ崩れ	有田川町	板尾	大野1	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.1202	135.4964	51351349	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.50	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
819	がけ崩れ	有田川町	境川	【区域外】	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.0812	135.3844	51350390	0	0	0	0	0	0	0	1		30	0.40	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
820	がけ崩れ	有田川町	伏羊	芝崎	R5.6.2 15:00	R5.6.2 13:00	34.0702	135.2845	51350282	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.40	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
821	がけ崩れ	有田川町	中	中112	R5.6.2 15:00	R5.6.2 13:00	34.1019	135.2914	51351223	0	0	0	0	0	0	0	0		10	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
822	がけ崩れ	有田川町	二澤2	二沢橋瀬1	R5.6.2 0:00	R5.6.2 13:00	34.0496	135.3932	51350351	0	0	0	0	0	0	0	1		30	0.50	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
823	がけ崩れ	紀の川市	下瀬洲2	権現西谷 和田(1) 和田	R5.6.2 12:00	R5.6.2 12:00	34.2033	135.4248	51352343	0	0	0	0	0	1	2			10	0.50	1	1	1	2023/6/2 11:25			B		ピークは13時(RBFN0.50)		
824	がけ崩れ	橋本市	隅田町山内	隅田町山内105	R5.6.2 22:00	R5.6.2 13:00	34.3518	135.6520	51354522	0	0	0	0	0	0	0	1		5	0.70	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
825	がけ崩れ	橋本市	隅田町露草	隅田町露草5 中島1	R5.6.2 22:00	R5.6.2 13:00	34.3475	135.6373	51354510	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.70	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
826	がけ崩れ	橋本市	杉尾	杉尾11	R5.6.2 22:00	R5.6.2 13:00	34.3686	135.6404	51354541	0	0	0	0	0	0	0	1		5	0.70	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
827	がけ崩れ	九度山町	河根	河根繁野1	R5.6.2 (不明)	R5.6.2 13:00	34.2796	135.5799	51353436	0	0	0	0	0	1	1			5	0.65	1	1	1	2023/6/2 11:35			B				
828	がけ崩れ	九度山町	九度山	九度山1	R5.6.2 (不明)	R5.6.2 14:00	34.2898	135.5624	51353444	0	0	0	0	0	0	0	1		5	0.60	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
829	がけ崩れ	かつらぎ町	星川	星川1	不明	R5.6.2 13:00	34.2666	135.4840	51353318	0	0	0	0	0	0	0	1		5	0.55	1	1	0	2023/6/2 11:35				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
830	がけ崩れ	紀美野町	勤木	曲谷	R5.6.2 (未明)	R5.6.2 13:00	34.1702	135.3048	51352204	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.50	1	1	0	2023/6/2 11:25				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
831	がけ崩れ	紀美野町	松ヶ峰	松ヶ峰2 松ヶ峰	R5.6.2 (未明)	R5.6.2 13:00	34.1395	135.4046	51351362	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:25				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
832	がけ崩れ	紀美野町	東野	【区域外】	R5.6.2 (未明)	R5.6.2 13:00	34.1687	135.3565	51352208	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:25				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
833	がけ崩れ	紀美野町	上ヶ井	上ヶ井201	R5.6.2 (未明)	R5.6.2 13:00	34.1286	135.3723	51351259	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:25				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
834	がけ崩れ	紀美野町	福田	【区域外】	R5.6.2 (未明)	R5.6.2 13:00	34.1549	135.3451	51351287	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.40	1	1	0	2023/6/2 11:25				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
835	がけ崩れ	紀美野町	四郷	四郷1	R5.6.2 (未明)	R5.6.2 13:00	34.1799	135.4132	51352313	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:25				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
836	地すべり	紀美野町	南畑	南畑	R5.6.2 (未明)	R5.6.2 13:00	34.1315	135.3473	51351257	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.45	-	-	0	2023/6/2 11:25				a:災害種別が土石流、がけ崩れ以外			
837	がけ崩れ	紀美野町	桑田	【区域外】	R5.6.2 (未明)	R5.6.2 13:00	34.1779	135.3309	51352216	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.50	1	1	0	2023/6/2 11:25				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
838	がけ崩れ	紀美野町	福井2	梅本川石支浜 福井(204)	R5.6.2 (未明)	R5.6.2 13:00	34.1473	135.3287	51351276	0	0	0	0	0	1	1			10	0.40	1	1	1	2023/6/2 11:25			B				
839	がけ崩れ	紀美野町	梅本	【区域外】	R5.6.2 (未明)	R5.6.2 13:00	34.1318	135.3269	51351256	0	0	0	0	0	0	0	1		10	0.45	1	1	0	2023/6/2 11:25				d:同時性・集中度・深刻性を満たさないがけ崩れである			
840	がけ崩れ	紀美野町	下佐々	下佐々202	R5.6.2 (未明)	R5.6.2 13:00	34.1536	135.3191																							