

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1	H17.6.7	宮平沢	ときがわ町大字西平地内	○		土石流
2	H17.6.7	宮平沢右1	ときがわ町大字西平地内	○	○	土石流
3	H17.6.7	萩沢1	ときがわ町大字西平地内	○	○	土石流
4	H17.6.7	萩沢2	ときがわ町大字西平地内	○	○	土石流
5	H17.6.7	宮ノ下沢	ときがわ町大字西平地内	○	○	土石流
6	H17.12.9	岩井沢-1	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
7	H17.12.9	岩井沢-2	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
8	H17.12.9	岩井沢-3-2	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
9	H17.12.9	岩井沢-3-1	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
10	H17.12.9	藤原-1	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
11	H17.12.9	藤原-2	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
12	H17.12.9	町屋敷-1	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
13	H17.12.9	柏木-3	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
14	H17.12.9	柏木-1	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
15	H17.12.9	柏木-2-1	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
16	H17.12.9	柏木-2-2	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
17	H17.12.9	町屋敷-2	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
18	H17.12.9	柏木-4	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
19	H17.12.9	柏木-5-1	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
20	H17.12.9	柏木-5-2	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
21	H17.12.9	柏木-6	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
22	H17.12.9	正丸-4	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
23	H17.12.9	正丸-8	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
24	H17.12.9	刈場坂-2	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
25	H17.12.9	刈場坂-1	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
26	H17.12.9	正丸-7	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
27	H17.12.9	正丸-6	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
28	H17.12.9	正丸-5	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
29	H17.12.9	正丸-3	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
30	H17.12.9	正丸-1	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
31	H17.12.9	正丸-2	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
32	H17.12.9	狩場坂	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
33	H17.12.9	正丸-9	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
34	H17.12.9	藤原の谷(岩沢)	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
35	H17.12.9	藤原の谷(二ノ岩沢)	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
36	H17.12.9	藤原橋沢1号	飯能市大字北川地内	○		土石流
37	H17.12.9	藤原橋沢2号	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
38	H17.12.9	岩井沢	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
39	H17.12.9	落合川	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
40	H17.12.9	柏木川	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
41	H17.12.9	柏木川右3	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
42	H17.12.9	柏木川右2	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
43	H17.12.9	柏木川右1	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
44	H17.12.9	柏木川	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
45	H17.12.9	たつま谷	飯能市大字坂元地内	○	○	土石流
46	H17.12.9	峠沢	飯能市大字坂元地内	○	○	土石流
47	H17.12.9	入西沢	飯能市大字坂元地内	○	○	土石流
48	H18.3.22	渡瀬-5	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	急傾斜地の崩壊
49	H18.3.22	渡瀬-1	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	急傾斜地の崩壊
50	H18.3.22	渡瀬-2	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	急傾斜地の崩壊
51	H18.3.22	渡瀬-3	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	急傾斜地の崩壊
52	H18.3.22	渡瀬-4	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	急傾斜地の崩壊
53	H18.3.22	金鑽-1	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	急傾斜地の崩壊
54	H18.3.22	渡瀬	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	急傾斜地の崩壊
55	H18.3.22	新宿-1	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	急傾斜地の崩壊
56	H18.3.22	渡瀬-1	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	急傾斜地の崩壊
57	H18.3.22	渡瀬-2	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	急傾斜地の崩壊
58	H18.3.22	本郷-2	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	急傾斜地の崩壊
59	H18.3.22	大門川	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○		土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
60	H18.3.22	大門沢南	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	土石流
61	H18.3.22	渡瀬北沢	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○		土石流
62	H18.3.22	渡瀬南沢	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	土石流
63	H18.3.22	稻荷の沢	児玉郡神川町大字渡瀬地内	○	○	土石流
64	H18.3.22	中沢	秩父郡東秩父村大字白石地内	○	○	土石流
65	H18.3.22	笠山沢	秩父郡東秩父村大字白石地内	○	○	土石流
66	H18.3.22	石神向	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
67	H18.3.22	下白岩-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
68	H18.3.22	下白岩-2-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
69	H18.3.22	下白岩-2-2	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
70	H18.3.22	蟬指	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
71	H18.3.22	名郷-2	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
72	H18.3.22	名郷-3-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
73	H18.3.22	名郷-3-2	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
74	H18.3.22	松木-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
75	H18.3.22	松木-2	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
76	H18.3.22	下白岩-3	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
77	H18.3.22	上白岩	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
78	H18.3.22	名郷-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
79	H18.3.22	湯ノ沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
80	H18.3.22	八ヶ原-1-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
81	H18.3.22	八ヶ原-1-2	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
82	H18.3.22	正丸峠	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
83	H18.3.22	谷入	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
84	H18.3.22	中組-7	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
85	H18.3.22	中組-1	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
86	H18.3.22	中組-8	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
87	H18.3.22	中組-5	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
88	H18.3.22	中組-6	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
89	H18.3.22	中組-4	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
90	H18.3.22	中組-9	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
91	H18.3.22	中組-2	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
92	H18.3.22	中組-3	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
93	H18.3.22	間野-10	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
94	H18.3.22	北川	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
95	H18.3.22	間野-8	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
96	H18.3.22	間野-9	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
97	H18.3.22	間野-11	飯能市大字北川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
98	H18.3.22	高畑	飯能市大字高山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
99	H18.3.22	蕨入	飯能市大字上名栗地内	○		土石流
100	H18.3.22	井戸入沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
101	H18.3.22	入沢左1	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
102	H18.3.22	三沢	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
103	H18.3.22	中組川	飯能市大字北川地内	○		土石流
104	H18.3.22	加久木川	飯能市大字北川地内	○		土石流
105	H18.3.22	蔵柱南沢	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
106	H18.3.22	白山神社沢2号	飯能市大字北川地内	○		土石流
107	H18.3.22	白山神社沢3号	飯能市大字北川地内	○		土石流
108	H18.3.22	八木平向沢	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
109	H18.3.22	矢納瀬川	飯能市大字北川地内	○		土石流
110	H18.3.22	白山神社沢1号	飯能市大字北川地内	○		土石流
111	H18.3.22	高畑川	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
112	H18.3.22	高畑川右6	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
113	H18.3.22	東間川	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
114	H18.3.22	東間川左1	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
115	H18.3.22	白山神社沢4号	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
116	H18.3.22	安屈沢	飯能市大字北川地内	○	○	土石流
117	H18.3.22	鶉平2-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
118	H18.3.22	鶉平2-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
119	H18.3.22	鷓平2-3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
120	H18.3.22	三十場-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
121	H18.3.22	三十場-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
122	H18.3.22	三十場-3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
123	H18.3.22	三十場-4	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
124	H18.3.22	三十槌-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
125	H18.3.22	三十槌-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
126	H18.3.22	大落合1-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
127	H18.3.22	大落合1-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
128	H18.3.22	神岡1-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
129	H18.3.22	神岡1-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
130	H18.3.22	岡本-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
131	H18.3.22	岡本-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
132	H18.3.22	落合2-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
133	H18.3.22	落合2-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
134	H18.3.22	神岡2-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
135	H18.3.22	神岡2-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
136	H18.3.22	間の沢	秩父市大滝地内	○	○	土石流
137	H18.3.22	庵の沢2	秩父市大滝地内	○	○	土石流
138	H18.3.22	万治沢	秩父市大滝地内	○	○	土石流
139	H18.3.22	庵の沢	秩父市大滝地内	○	○	土石流
140	H18.3.22	境沢2	秩父市大滝地内	○	○	土石流
141	H18.3.22	境沢	秩父市大滝地内	○	○	土石流
142	H18.3.22	西の沢	秩父市大滝地内	○	○	土石流
143	H18.3.22	赤谷日影1	秩父市中津川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
144	H18.3.22	大輪1-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
145	H18.3.22	大輪1-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
146	H18.3.22	大達原	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
147	H18.3.22	大血川1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
148	H18.3.22	強石1-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
149	H18.3.22	強石1-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
150	H18.3.22	強石2-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
151	H18.3.22	強石2-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
152	H18.3.22	強石2-3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
153	H18.3.22	強石2-4	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
154	H18.3.22	強石2-5	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
155	H18.3.22	強石2-6	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
156	H18.3.22	強石2-7	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
157	H18.3.22	強石2-8	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
158	H18.3.22	強石2-9	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
159	H18.3.22	強石3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
160	H18.3.22	大輪2-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
161	H18.3.22	巢場-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
162	H18.3.22	大血川4	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
163	H18.3.22	大血川2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
164	H18.3.22	大血川3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
165	H18.3.22	強石沢	秩父市大滝地内	○	○	土石流
166	H18.6.30	坂元-1-1	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
167	H18.6.30	坂元-1-2	飯能市大字坂元地内	○	○	急傾斜地の崩壊
168	H18.6.30	芦ノ沢	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
169	H18.6.30	大蔵山-1	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
170	H18.6.30	大蔵山-2	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
171	H18.6.30	大蔵山-3	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
172	H18.6.30	大蔵山-4	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
173	H18.6.30	大蔵山-5	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
174	H18.6.30	岡房-1	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
175	H18.6.30	岡房-2	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
176	H18.6.30	高指川	飯能市大字坂元地内	○	○	土石流
177	H18.6.30	新井沢1号	飯能市大字南川地内	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
178	H18.6.30	新井沢2号	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
179	H18.6.30	大蔵山川(柵木沢)	飯能市大字坂元地内	○	○	土石流
180	H18.6.30	大蔵山沢1	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
181	H18.6.30	大蔵山沢2	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
182	H18.6.30	大蔵山沢支溪	飯能市大字南川地内	○		土石流
183	H18.6.30	大蔵山川(芦沢)	飯能市大字坂元地内	○	○	土石流
184	H18.6.30	中丸川	飯能市大字坂元地内	○	○	土石流
185	H18.6.30	上長岡川	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
186	H18.6.30	滝ノ入	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
187	H18.6.30	岡房川1号	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
188	H18.12.26	下勝沢	本庄市児玉町河内地内	○	○	急傾斜地の崩壊
189	H18.12.26	新屋敷	本庄市児玉町河内地内	○	○	急傾斜地の崩壊
190	H18.12.26	間瀬-5	本庄市児玉町小平地内	○	○	急傾斜地の崩壊
191	H18.12.26	間瀬-6	本庄市児玉町小平地内	○	○	急傾斜地の崩壊
192	H18.12.26	勝沢	本庄市児玉町河内地内	○	○	土石流
193	H18.12.26	勝沢左1	本庄市児玉町河内地内	○	○	土石流
194	H18.12.26	勝沢左2	本庄市児玉町河内地内	○	○	土石流
195	H18.12.26	浅間沢	本庄市児玉町元田地内	○	○	土石流
196	H18.12.26	浅間沢右1	本庄市児玉町元田地内	○	○	土石流
197	H18.12.26	大平沢	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
198	H18.12.26	御厨川	本庄市児玉町飯倉地内	○	○	土石流
199	H18.12.26	御厨川左1	本庄市児玉町飯倉地内	○	○	土石流
200	H18.12.26	女堀川	本庄市児玉町宮内地内	○	○	土石流
201	H18.12.26	女堀川右2	本庄市児玉町宮内地内	○	○	土石流
202	H18.12.26	女堀川右1	本庄市児玉町宮内地内	○	○	土石流
203	H18.12.26	金鑽-2	児玉郡神川町二ノ宮地内	○	○	急傾斜地の崩壊
204	H18.12.26	金鑽-3	児玉郡神川町二ノ宮地内	○	○	急傾斜地の崩壊
205	H18.12.26	本郷	児玉郡神川町新宿地内	○	○	急傾斜地の崩壊
206	H18.12.26	池田	児玉郡神川町池田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
207	H18.12.26	峰岸-1	児玉郡神川町新宿地内	○	○	急傾斜地の崩壊
208	H18.12.26	峰岸-2	児玉郡神川町新宿地内	○	○	急傾斜地の崩壊
209	H18.12.26	本郷-1	児玉郡神川町新宿地内	○	○	急傾斜地の崩壊
210	H18.12.26	本郷-2	児玉郡神川町新宿地内	○	○	急傾斜地の崩壊
211	H18.12.26	本郷-3	児玉郡神川町新宿地内	○	○	急傾斜地の崩壊
212	H18.12.26	本郷-3-2	児玉郡神川町新宿地内	○	○	急傾斜地の崩壊
213	H18.12.26	本郷-4	児玉郡神川町新宿地内	○	○	急傾斜地の崩壊
214	H18.12.26	金鑽沢	児玉郡神川町二ノ宮地内	○	○	土石流
215	H18.12.26	山王沢	児玉郡神川町新宿地内	○		土石流
216	H18.12.26	不動沢	児玉郡神川町新宿地内	○	○	土石流
217	H18.12.26	金鑽川支溪	児玉郡神川町二ノ宮地内	○	○	土石流
218	H18.12.26	上の町	大里郡寄居町大字鉢形地内	○	○	急傾斜地の崩壊
219	H18.12.26	関山	大里郡寄居町大字鉢形地内	○	○	急傾斜地の崩壊
220	H18.12.26	富田沢1	大里郡寄居町大字牟礼地内	○	○	土石流
221	H18.12.26	富田沢1左1	大里郡寄居町大字富田、牟礼地内	○	○	土石流
222	H18.12.26	富田沢1左2	大里郡寄居町大字富田、牟礼地内	○	○	土石流
223	H18.12.26	富田沢1左3	大里郡寄居町大字富田地内	○	○	土石流
224	H19.3.30	太梅	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	急傾斜地の崩壊
225	H19.3.30	月影	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	急傾斜地の崩壊
226	H19.3.30	陣屋	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	急傾斜地の崩壊
227	H19.3.30	うつ木久保-1	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	急傾斜地の崩壊
228	H19.3.30	山中-2	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	急傾斜地の崩壊
229	H19.3.30	山中-1	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	急傾斜地の崩壊
230	H19.3.30	清水-2	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	急傾斜地の崩壊
231	H19.3.30	日影-3	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	急傾斜地の崩壊
232	H19.3.30	向谷	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	急傾斜地の崩壊
233	H19.3.30	蓬来-1	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	急傾斜地の崩壊
234	H19.3.30	芝山	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	急傾斜地の崩壊
235	H19.3.30	宮ノ前	入間郡越生町大字大満地内	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
236	H19.3.30	西-2	入間郡越生町大字大満地内	○	○	急傾斜地の崩壊
237	H19.3.30	堀込	入間郡越生町大字大満地内	○	○	急傾斜地の崩壊
238	H19.3.30	髭海道沢	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	土石流
239	H19.3.30	八峰沢	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	土石流
240	H19.3.30	神ノ座沢	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	土石流
241	H19.3.30	小杉	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	土石流
242	H19.3.30	芹ヶ沢-1	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	土石流
243	H19.3.30	芹ヶ沢-2	入間郡越生町大字小杉地内	○	○	土石流
244	H19.3.30	富沢	入間郡越生町大字大満地内	○	○	土石流
245	H19.3.30	川俣1-1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
246	H19.3.30	川俣1-2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
247	H19.3.30	川俣1-3	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
248	H19.3.30	毛附1-1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
249	H19.3.30	毛附1-2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
250	H19.3.30	金倉1-1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
251	H19.3.30	金倉1-2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
252	H19.3.30	金倉1-3	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
253	H19.3.30	日向1-1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
254	H19.3.30	日向1-2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
255	H19.3.30	日向1-3	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
256	H19.3.30	日向1-4	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
257	H19.3.30	日向1-5	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
258	H19.3.30	大谷1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
259	H19.3.30	武士平-1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
260	H19.3.30	武士平-2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
261	H19.3.30	細久保2-1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
262	H19.3.30	細久保2-2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
263	H19.3.30	川俣2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
264	H19.3.30	山摺4	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
265	H19.3.30	山摺5	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
266	H19.3.30	栗山1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
267	H19.3.30	栗山2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
268	H19.3.30	細久保3	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
269	H19.3.30	細久保4	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
270	H19.3.30	細久保5-1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
271	H19.3.30	細久保5-2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
272	H19.3.30	川俣3	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
273	H19.3.30	川俣5	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
274	H19.3.30	茶平2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
275	H19.3.30	山摺6	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
276	H19.3.30	金倉2-1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
277	H19.3.30	金倉2-2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
278	H19.3.30	浦山1	秩父市浦山地内	○	○	土石流
279	H19.3.30	浦山2	秩父市浦山地内	○	○	土石流
280	H19.3.30	清水沢	秩父市浦山地内	○	○	土石流
281	H19.3.30	定峰1-1	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
282	H19.3.30	定峰1-2	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
283	H19.3.30	定峰1-3	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
284	H19.3.30	定峰2	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
285	H19.3.30	定峰3-1	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
286	H19.3.30	定峰3-2	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
287	H19.3.30	定峰3-3	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
288	H19.3.30	定峰3-4	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
289	H19.3.30	定峰4	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
290	H19.3.30	定峰6	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
291	H19.3.30	定峰7	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
292	H19.3.30	定峰5	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
293	H19.3.30	定峰8	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
294	H19.3.30	定峰11-1	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
295	H19.3.30	定峰11-2	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
296	H19.3.30	定峰11-3	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
297	H19.3.30	定峰10-1	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
298	H19.3.30	定峰10-2	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
299	H19.3.30	定峰10-3	秩父市定峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
300	H19.3.30	上郷2	秩父市定峰地内	○	○	土石流
301	H19.3.30	上郷3	秩父市定峰地内	○	○	土石流
302	H19.3.30	定峰	秩父市定峰地内	○	○	土石流
303	H19.3.30	上倉1	秩父市三峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
304	H19.3.30	大木-1	秩父市三峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
305	H19.3.30	大木-2	秩父市三峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
306	H19.3.30	大木-3	秩父市三峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
307	H19.3.30	大木-4	秩父市三峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
308	H19.3.30	猫下	秩父市三峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
309	H19.3.30	吉ヶ谷	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
310	H19.3.30	三峰	秩父市三峰地内	○	○	急傾斜地の崩壊
311	H19.3.30	中双里2	秩父市中津川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
312	H19.3.30	川又3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
313	H19.3.30	上中尾3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
314	H19.3.30	寺井麻生2-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
315	H19.3.30	寺井麻生2-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
316	H19.3.30	麻生1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
317	H19.3.30	麻生2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
318	H19.3.30	二瀬	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
319	H19.3.30	麻生3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
320	H19.3.30	大滝大久保-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
321	H19.3.30	大滝大久保-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
322	H19.3.30	大滝大久保-3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
323	H19.3.30	小西	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
324	H19.3.30	栃本3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
325	H19.3.30	川又1-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
326	H19.3.30	川又1-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
327	H19.3.30	川又1-3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
328	H19.3.30	牛房平-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
329	H19.3.30	牛房平-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
330	H19.3.30	栃本1-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
331	H19.3.30	栃本1-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
332	H19.3.30	栃本1-3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
333	H19.3.30	栃本2-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
334	H19.3.30	栃本2-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
335	H19.3.30	栃本2-3	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
336	H19.3.30	栃本2-4	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
337	H19.3.30	栃本2-5	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
338	H19.3.30	栃本2-6	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
339	H19.3.30	栃本2-7	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
340	H19.3.30	川又2-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
341	H19.3.30	川又2-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
342	H19.3.30	川又4-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
343	H19.3.30	川又4-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
344	H19.3.30	栃本4-1	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
345	H19.3.30	栃本4-2	秩父市大滝地内	○	○	急傾斜地の崩壊
346	H19.12.25	住居野-1	児玉郡神川町大字上阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
347	H19.12.25	住居野-2	児玉郡神川町大字上阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
348	H19.12.25	住居野-3	児玉郡神川町大字上阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
349	H19.12.25	高牛	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	急傾斜地の崩壊
350	H19.12.25	加古山	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	急傾斜地の崩壊
351	H19.12.25	下鳥羽-1	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
352	H19.12.25	下鳥羽-2	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	急傾斜地の崩壊
353	H19.12.25	手津久	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	急傾斜地の崩壊
354	H19.12.25	寺内	児玉郡神川町大字上阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
355	H19.12.25	桜城-1	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
356	H19.12.25	桜城-2	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
357	H19.12.25	満所-1	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	急傾斜地の崩壊
358	H19.12.25	満所-2	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	急傾斜地の崩壊
359	H19.12.25	秩父瀬	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
360	H19.12.25	平-2	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
361	H19.12.25	平-3	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
362	H19.12.25	寺内	児玉郡神川町大字上阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
363	H19.12.25	住居野-1	児玉郡神川町大字上阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
364	H19.12.25	住居野-2	児玉郡神川町大字上阿久原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
365	H19.12.25	宮本-2	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	急傾斜地の崩壊
366	H19.12.25	上鳥羽-1	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	急傾斜地の崩壊
367	H19.12.25	上鳥羽-2	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	急傾斜地の崩壊
368	H19.12.25	幹沢川	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
369	H19.12.25	幹沢川1	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
370	H19.12.25	幹沢川右1	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
371	H19.12.25	幹沢川右2	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
372	H19.12.25	幹沢川右3	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
373	H19.12.25	坊沢	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
374	H19.12.25	坊沢1	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
375	H19.12.25	小倉沢	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
376	H19.12.25	小倉沢1	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
377	H19.12.25	中沢	児玉郡神川町大字上阿久原地内	○	○	土石流
378	H19.12.25	高牛川支溪	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	土石流
379	H19.12.25	加古山沢	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	土石流
380	H19.12.25	鳥羽沢	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	土石流
381	H19.12.25	桜木沢北	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
382	H19.12.25	桜木沢南	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
383	H19.12.25	池尻沢	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
384	H19.12.25	池尻沢1	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
385	H19.12.25	池尻沢右1	児玉郡神川町大字下阿久原地内	○	○	土石流
386	H19.12.25	鳥羽沢支溪1	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	土石流
387	H19.12.25	鳥羽沢支溪2	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	土石流
388	H19.12.25	浜の谷沢	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	土石流
389	H19.12.25	高牛川	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	土石流
390	H19.12.25	高牛川支溪西	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	土石流
391	H19.12.25	高牛川支溪北	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	土石流
392	H19.12.25	下宇那室川	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	土石流
393	H19.12.25	下鳥羽川	児玉郡神川町大字矢納地内	○	○	土石流
394	H20.3.28	石戸宿一丁目	北本市石戸宿一丁目地内	○	○	急傾斜地の崩壊
395	H20.3.28	越上-1	越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
396	H20.3.28	越上-2	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
397	H20.3.28	坂尻	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
398	H20.3.28	阪本	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
399	H20.3.28	上荒井-1	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
400	H20.3.28	上荒井-2	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
401	H20.3.28	西ノ入-1	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
402	H20.3.28	西ノ久保	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
403	H20.3.28	梅ノ久保	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
404	H20.3.28	東	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
405	H20.3.28	棚里	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
406	H20.3.28	西山	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
407	H20.3.28	荒井川	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	土石流
408	H20.3.28	荒井川左支溪	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	土石流
409	H20.3.28	三滝川	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
410	H20.3.28	天狗滝沢	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	土石流
411	H20.3.28	清水沢	入間郡越生町大字黒山地内	○		土石流
412	H20.3.28	中曽根沢	入間郡越生町大字黒山地内	○		土石流
413	H20.3.28	高取川右支溪1	入間郡越生町大字越生地内	○	○	土石流
414	H20.3.28	高取川右支溪2	入間郡越生町大字越生地内	○	○	土石流
415	H20.3.28	高取川右支溪3	入間郡越生町大字越生地内	○	○	土石流
416	H20.3.28	高取川	入間郡越生町大字越生地内	○		土石流
417	H20.3.28	高取川左支溪	入間郡越生町大字越生地内	○		土石流
418	H20.3.28	黒岩	入間郡越生町大字黒岩地内	○		土石流
419	H20.3.28	つつじ公園沢	入間郡越生町大字黒岩地内	○		土石流
420	H20.3.28	南沢	入間郡越生町大字黒岩地内	○	○	土石流
421	H20.4.11	三山大指1	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
422	H20.4.11	三ヶ原1	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
423	H20.4.11	石上1-1	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
424	H20.4.11	石上1-2	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
425	H20.4.11	石上3-1	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
426	H20.4.11	石上3-2	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
427	H20.4.11	軍平	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
428	H20.4.11	間日影	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
429	H20.4.11	納宮	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
430	H20.4.11	三ヶ原3	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
431	H20.4.11	桃木平	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
432	H20.4.11	三山大指2	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
433	H20.4.11	法師落人	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
434	H20.4.11	日向沢	秩父郡小鹿野町大字河原沢	○	○	土石流
435	H20.4.11	東沢	秩父郡小鹿野町大字河原沢	○	○	土石流
436	H20.4.11	滝の沢	秩父郡小鹿野町大字河原沢	○	○	土石流
437	H20.4.11	石上沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○		土石流
438	H20.4.11	稲荷沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	土石流
439	H20.4.11	納宮沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	土石流
440	H20.4.11	白岩沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	土石流
441	H20.4.11	河原沢日向1	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
442	H20.4.11	日影	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
443	H20.4.11	大諸	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
444	H20.4.11	河原沢小金平	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
445	H20.4.11	尾ノ内1	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
446	H20.4.11	魚尾道1	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
447	H20.4.11	橋詰1-1	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
448	H20.4.11	橋詰1-2	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
449	H20.4.11	橋詰2-1	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
450	H20.4.11	橋詰2-2	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
451	H20.4.11	坂本1	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
452	H20.4.11	坂本2	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
453	H20.4.11	坂本3	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
454	H20.4.11	太田淵1	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
455	H20.4.11	太田淵2	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
456	H20.4.11	太田淵3	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
457	H20.4.11	魚尾道2	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
458	H20.4.11	上日向	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
459	H20.4.11	河原沢日向2	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
460	H20.4.11	林	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
461	H20.4.11	魚尾道4	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
462	H20.4.11	坂本4	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
463	H20.4.11	魚尾道3	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
464	H20.4.11	魚尾道沢	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	土石流
465	H20.4.11	魚尾道沢右2	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○		土石流
466	H20.4.11	魚尾道沢右1	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	土石流
467	H20.4.11	日の沢	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
468	H20.4.11	大諸沢	秩父郡小鹿野町大字河原沢地内	○	○	土石流
469	H20.4.11	木毛1	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
470	H20.4.11	木毛2	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
471	H20.4.11	柳田1	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
472	H20.4.11	破風屋1	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
473	H20.4.11	破風屋2	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
474	H20.4.11	木毛4	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
475	H20.4.11	木毛3	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
476	H20.4.11	木毛5	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
477	H20.4.11	柳田2	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
478	H20.4.11	下山1	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
479	H20.4.11	下山2	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
480	H20.4.11	柳田3	秩父市黒谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
481	H20.4.11	大畑沢	秩父市黒谷地内	○	○	土石流
482	H20.4.11	文珠堂沢1	秩父市黒谷地内	○	○	土石流
483	H20.4.11	文珠堂沢2	秩父市黒谷地内	○	○	土石流
484	H20.4.11	硫黄沢	秩父市黒谷地内	○	○	土石流
485	H20.4.11	下田沢	秩父市黒谷地内	○	○	土石流
486	H20.4.11	木毛	秩父市黒谷地内	○	○	土石流
487	H20.4.11	和銅沢川	秩父市黒谷地内	○	○	土石流
488	H20.4.11	久那大久保1-1	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
489	H20.4.11	久那大久保1-2	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
490	H20.4.11	久那大久保2-1	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
491	H20.4.11	久那大久保2-2	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
492	H20.4.11	久那大久保2-3	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
493	H20.4.11	久那大久保2-4	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
494	H20.4.11	久那大久保2-5	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
495	H20.4.11	久那大久保2-6	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
496	H20.4.11	平仁田1-1	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
497	H20.4.11	平仁田1-2	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
498	H20.4.11	下久那1	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
499	H20.4.11	下久那2	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
500	H20.4.11	久那坂本	秩父市久那地内	○	○	急傾斜地の崩壊
501	H20.4.11	野々上1	秩父市久那地内	○	○	土石流
502	H20.4.11	野々上2	秩父市久那地内	○	○	土石流
503	H20.4.11	野々上3	秩父市久那地内	○	○	土石流
504	H20.4.11	滝川1	秩父市久那地内	○		土石流
505	H20.4.11	坂本1	秩父市久那地内	○		土石流
506	H20.4.11	栃の木沢	秩父市久那地内	○		土石流
507	H20.4.11	落合沢	秩父市久那地内	○		土石流
508	H20.4.11	滝川2	秩父市久那地内	○	○	土石流
509	H20.4.11	平仁田1	秩父市久那地内	○	○	土石流
510	H20.4.11	平仁田2	秩父市久那地内	○	○	土石流
511	H20.4.11	坂本2	秩父市久那地内	○		土石流
512	H20.4.11	姥ヶ沢	秩父市久那地内	○		土石流
513	H20.4.11	所ノ沢	秩父市久那地内	○	○	土石流
514	H20.4.11	五百沢	秩父市久那地内	○	○	土石流
515	H20.4.11	茶平3	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
516	H20.4.11	浦山大神楽3	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
517	H20.4.11	栗山3-1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
518	H20.4.11	栗山3-2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
519	H20.4.11	栗山3-3	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
520	H20.4.11	冠岩2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
521	H20.4.11	山摺2-1	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
522	H20.4.11	山摺2-2	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
523	H20.4.11	山摺2-3	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
524	H20.4.11	山摺2-4	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
525	H20.4.11	川俣8	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
526	H20.4.11	川俣9	秩父市浦山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
527	H20.4.11	唐沢	秩父市浦山地内	○	○	土石流
528	H20.4.11	茶平川	秩父市浦山地内	○	○	土石流
529	H20.4.11	細久保	秩父市浦山地内	○	○	土石流
530	H20.4.11	沢の入	秩父市浦山地内	○	○	土石流
531	H20.4.11	栗山	秩父市浦山地内	○	○	土石流
532	H20.4.11	野々上4	秩父市久那地内	○	○	土石流
533	H20.4.11	崩間沢	秩父市久那地内	○	○	土石流
534	H20.4.11	坂本3	秩父市久那地内	○		土石流
535	H20.4.11	上町-1	秩父市上町地内	○	○	急傾斜地の崩壊
536	H20.4.11	大指1	秩父市荒川贄川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
537	H20.4.11	向原-1	秩父市荒川贄川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
538	H20.4.11	向原-2	秩父市荒川贄川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
539	H20.4.11	町分1-1	秩父市荒川贄川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
540	H20.4.11	町分1-2	秩父市荒川贄川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
541	H20.4.11	町分1-3	秩父市荒川贄川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
542	H20.4.11	沢戸1	秩父市荒川白久地内	○	○	急傾斜地の崩壊
543	H20.4.11	猪鼻1	秩父市荒川白久地内	○	○	急傾斜地の崩壊
544	H20.4.11	猪鼻3	秩父市荒川白久地内	○	○	急傾斜地の崩壊
545	H20.4.11	沢戸2	秩父市荒川白久地内	○	○	急傾斜地の崩壊
546	H20.4.11	東ノ前1-1	秩父市荒川白久地内	○	○	急傾斜地の崩壊
547	H20.4.11	東ノ前1-2	秩父市荒川白久地内	○	○	急傾斜地の崩壊
548	H20.4.11	猪鼻2-1	秩父市荒川白久地内	○	○	急傾斜地の崩壊
549	H20.4.11	猪鼻2-2	秩父市荒川白久地内	○	○	急傾斜地の崩壊
550	H20.4.11	猪鼻2-3	秩父市荒川白久地内	○	○	急傾斜地の崩壊
551	H20.4.11	東ノ前2-1	秩父市荒川白久地内	○	○	急傾斜地の崩壊
552	H20.4.11	東ノ前2-2	秩父市荒川白久地内	○	○	急傾斜地の崩壊
553	H20.4.11	柿平1	秩父市荒川贄川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
554	H20.4.11	古池1	秩父市荒川贄川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
555	H20.4.11	大指2	秩父市荒川贄川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
556	H20.4.11	町分2	秩父市荒川贄川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
557	H20.4.11	橋湯沢	秩父市荒川贄川地内	○	○	土石流
558	H20.4.11	権田沢1	秩父市荒川贄川地内	○	○	土石流
559	H20.4.11	横手沢	秩父市荒川白久地内	○	○	土石流
560	H20.4.11	上の沢	秩父市荒川白久地内	○	○	土石流
561	H20.4.11	下夏地1-1	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
562	H20.4.11	下夏地1-2	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
563	H20.4.11	三柵1	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
564	H20.4.11	とふ山1-1	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
565	H20.4.11	とふ山1-2	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
566	H20.4.11	ワタシ山	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
567	H20.4.11	つらはら堀1	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
568	H20.4.11	赤子ノ葉	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
569	H20.4.11	女形3-1	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
570	H20.4.11	女形3-2	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
571	H20.4.11	三船	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
572	H20.4.11	とふ山2	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
573	H20.4.11	三柵2-1	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
574	H20.4.11	三柵2-2	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
575	H20.4.11	つらはら堀2	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
576	H20.4.11	向堂2	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
577	H20.4.11	下夏地2-1	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
578	H20.4.11	下夏地2-2	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
579	H20.4.11	女形1	秩父市上吉田地内	○	○	土石流
580	H20.4.11	向堂1	秩父市上吉田地内	○	○	土石流
581	H20.4.11	イデ沢向	秩父市上吉田地内	○	○	土石流
582	H20.4.11	三柵3	秩父市上吉田地内	○	○	土石流
583	H20.4.11	峯の沢	秩父市上吉田地内	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
584	H20.4.11	女形2	秩父市上吉田地内	○	○	土石流
585	H20.4.11	半納1-1	秩父市吉田石間地内	○	○	急傾斜地の崩壊
586	H20.4.11	半納1-2	秩父市吉田石間地内	○	○	急傾斜地の崩壊
587	H20.4.11	半納2-1	秩父市吉田石間地内	○	○	急傾斜地の崩壊
588	H20.4.11	半納2-2	秩父市吉田石間地内	○	○	急傾斜地の崩壊
589	H20.4.11	半納2-3	秩父市吉田石間地内	○	○	急傾斜地の崩壊
590	H20.4.11	北1-1	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
591	H20.4.11	北1-2	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
592	H20.4.11	北1-3	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
593	H20.4.11	相見1-1	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
594	H20.4.11	相見1-2	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
595	H20.4.11	相見1-3	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
596	H20.4.11	小川	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
597	H20.4.11	三社3-1	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
598	H20.4.11	三社3-2	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
599	H20.4.11	三社3-3	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
600	H20.4.11	三社3-4	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
601	H20.4.11	三社2	秩父市上吉田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
602	H20.4.11	半納3	秩父市吉田石間地内	○	○	急傾斜地の崩壊
603	H20.4.11	半納4	秩父市吉田石間地内	○	○	急傾斜地の崩壊
604	H20.4.11	クボタ2-1	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
605	H20.4.11	クボタ2-2	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
606	H20.4.11	クボタ2-3	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
607	H20.4.11	北2-1	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
608	H20.4.11	北2-2	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
609	H20.4.11	北2-3	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
610	H20.4.11	北2-4	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
611	H20.4.11	北2-5	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
612	H20.4.11	北2-6	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
613	H20.4.11	クボタ3-1	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
614	H20.4.11	クボタ3-2	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
615	H20.4.11	クボタ3-3	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
616	H20.4.11	クボタ1-1	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
617	H20.4.11	クボタ1-2	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
618	H20.4.11	相見2	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
619	H20.4.11	築場-1	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
620	H20.4.11	築場-2	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
621	H20.4.11	築場-3	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
622	H20.4.11	築場-4	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
623	H20.4.11	築場-5	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
624	H20.4.11	築場-6	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
625	H20.4.11	築場-7	秩父市吉田太田部地内	○	○	急傾斜地の崩壊
626	H20.4.11	外柿沢	秩父市上吉田地内	○	○	土石流
627	H20.4.11	井戸沢	秩父市上吉田地内	○	○	土石流
628	H20.5.30	赤木沢	比企郡小川町大字腰越地内	○	○	土石流
629	H20.5.30	館2号沢	比企郡小川町大字腰越地内	○	○	土石流
630	H20.5.30	赤木沢(支)	比企郡小川町大字腰越地内	○	○	土石流
631	H20.5.30	館沢	比企郡小川町大字腰越地内	○	○	土石流
632	H20.5.30	館3号沢1	比企郡小川町大字腰越地内	○	○	土石流
633	H20.5.30	館3号沢2	比企郡小川町大字腰越地内	○	○	土石流
634	H20.5.30	矢崎沢	比企郡小川町大字腰越地内	○	○	土石流
635	H20.5.30	壁ヶ谷戸向-1	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
636	H20.5.30	壁ヶ谷戸向-2	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
637	H20.5.30	畑井-1	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
638	H20.5.30	畑井-2	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
639	H20.5.30	花桐-1	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
640	H20.5.30	花桐-2	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
641	H20.5.30	花桐-3	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
642	H20.5.30	花桐-4	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
643	H20.5.30	花桐-5	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
644	H20.5.30	花桐-6	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
645	H20.5.30	花桐-7	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
646	H20.5.30	花桐-8	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
647	H20.5.30	櫛平-1	飯能市大字吾野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
648	H20.5.30	櫛平-2	飯能市大字吾野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
649	H20.5.30	櫛平-3	飯能市大字吾野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
650	H20.5.30	西-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
651	H20.5.30	本陣沢	飯能市大字吾野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
652	H20.5.30	下久通-4	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
653	H20.5.30	下久通-5	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
654	H20.5.30	下久通-6	飯能市大字吾野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
655	H20.5.30	下久通-1	飯能市大字吾野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
656	H20.5.30	下久通-2	飯能市大字吾野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
657	H20.5.30	下久通-3	飯能市大字吾野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
658	H20.5.30	山崎-2	飯能市大字吾野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
659	H20.5.30	花桐川	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
660	H20.5.30	花桐川(大多比良川)	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
661	H20.5.30	権現川	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
662	H20.5.30	南川沢	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
663	H20.5.30	赤越川	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
664	H20.5.30	赤越川左1	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
665	H20.5.30	赤越川右1	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
666	H20.10.24	志田-1	飯能市大字上長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
667	H20.10.24	上久通-1	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
668	H20.10.24	上久通-2	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
669	H20.10.24	上久通-3	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
670	H20.10.24	上久通-4	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
671	H20.10.24	上久通-5	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
672	H20.10.24	上久通-6	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
673	H20.10.24	上久通-7	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
674	H20.10.24	薪	飯能市大字南川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
675	H20.10.24	久通川-1	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
676	H20.10.24	久通川-2	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
677	H20.10.24	久通川-3	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
678	H20.10.24	日向平沢	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
679	H20.10.24	志田川	飯能市大字上長沢地内	○	○	土石流
680	H20.10.24	町田平東川	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
681	H20.10.24	大桜川	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
682	H20.10.24	大比良沢	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
683	H20.10.24	所畑沢	飯能市大字南川地内	○	○	土石流
684	H20.10.24	高山川	飯能市大字上長沢地内	○	○	土石流
685	H20.10.24	大窪北沢	飯能市大字上長沢地内	○	○	土石流
686	H20.10.24	大窪南沢	飯能市大字上長沢地内	○	○	土石流
687	H20.12.24	西南-3	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
688	H20.12.24	平沢-1	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
689	H20.12.24	平沢-2	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
690	H20.12.24	横畑-1	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
691	H20.12.24	横畑-2	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
692	H20.12.24	西南-2	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
693	H20.12.24	西南-6	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
694	H20.12.24	平沢-1-1	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
695	H20.12.24	平沢-1-2	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
696	H20.12.24	西南-1	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
697	H20.12.24	西南-2	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
698	H20.12.24	西南-3	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
699	H20.12.24	西南-4	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
700	H20.12.24	平沢-2	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
701	H20.12.24	阿久戸	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
702	H20.12.24	阿久戸-1	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
703	H20.12.24	阿久戸-2	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
704	H20.12.24	寺平-2-1	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
705	H20.12.24	寺平-2-2	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
706	H20.12.24	殿谷戸-1	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
707	H20.12.24	殿谷戸-2	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
708	H20.12.24	殿谷戸-3	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
709	H20.12.24	殿谷戸-4	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
710	H20.12.24	殿谷戸-6	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
711	H20.12.24	寺平	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
712	H20.12.24	殿谷戸-1	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
713	H20.12.24	殿谷戸-4	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
714	H20.12.24	殿谷戸-5	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
715	H20.12.24	殿谷戸-6	本庄市児玉町太駄地内	○	○	急傾斜地の崩壊
716	H20.12.24	西南沢	本庄市児玉町太駄地内	○		土石流
717	H20.12.24	横畑川	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
718	H20.12.24	平沢川下流	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
719	H20.12.24	平沢川支溪1号	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
720	H20.12.24	平沢川支溪2号	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
721	H20.12.24	平沢川支溪3号	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
722	H20.12.24	平沢川支溪4号	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
723	H20.12.24	千ヶ谷沢南	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
724	H20.12.24	千ヶ谷沢	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
725	H20.12.24	殿谷戸沢1号	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
726	H20.12.24	殿谷戸沢2号	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
727	H20.12.24	殿谷戸沢南	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
728	H20.12.24	殿谷戸沢北	本庄市児玉町太駄地内	○	○	土石流
729	H21.3.6	前山-3-1	児玉郡美里町大字関地内	○	○	急傾斜地の崩壊
730	H21.3.6	前山-3-2	児玉郡美里町大字関地内	○	○	急傾斜地の崩壊
731	H21.3.6	阿那志南3区-4	児玉郡美里町大字古郡地内	○	○	急傾斜地の崩壊
732	H21.3.6	小栗-2	児玉郡美里町大字猪俣地内	○	○	急傾斜地の崩壊
733	H21.3.6	阿那志	児玉郡美里町大字甘粕地内	○	○	急傾斜地の崩壊
734	H21.3.6	阿那志南3区-3-1	児玉郡美里町大字阿那志地内	○	○	急傾斜地の崩壊
735	H21.3.6	阿那志南3区-3-2	児玉郡美里町大字阿那志地内	○	○	急傾斜地の崩壊
736	H21.3.6	古郡13区-1	児玉郡美里町大字古郡地内	○	○	急傾斜地の崩壊
737	H21.3.6	古郡13区-2	児玉郡美里町大字古郡地内	○	○	急傾斜地の崩壊
738	H21.3.6	小栗	児玉郡美里町大字猪俣地内	○	○	急傾斜地の崩壊
739	H21.3.6	前山沢	児玉郡美里町大字関地内	○		土石流
740	H21.3.6	南吉見(下部斜面)	比企郡吉見町南吉見地内	○	○	急傾斜地の崩壊
741	H21.3.6	南吉見(上部斜面)	比企郡吉見町南吉見地内	○	○	急傾斜地の崩壊
742	H21.3.6	湖畔	比企郡吉見町南吉見地内	○	○	急傾斜地の崩壊
743	H21.3.6	中伊古	比企郡滑川町伊古地内	○	○	急傾斜地の崩壊
744	H21.3.6	金光地	比企郡滑川町羽尾地内	○	○	急傾斜地の崩壊
745	H21.3.6	下組	比企郡滑川町水房地内	○	○	急傾斜地の崩壊
746	H21.3.27	中海戸-1(中海戸-2)	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
747	H21.3.27	人見向	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
748	H21.3.27	人見	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
749	H21.3.27	浜居場	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
750	H21.3.27	下ヶ坂	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
751	H21.3.27	柏木	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
752	H21.3.27	鬼丸	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
753	H21.3.27	上ノ平-6	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
754	H21.3.27	上ノ平-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
755	H21.3.27	上ノ平-5	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
756	H21.3.27	上ノ平-4	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
757	H21.3.27	上ノ平-3	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
758	H21.3.27	西平	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
759	H21.3.27	穴沢-2	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
760	H21.3.27	穴沢-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
761	H21.3.27	森河原-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
762	H21.3.27	森河原-2	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
763	H21.3.27	新館-1(新館-2)	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
764	H21.3.27	新館-3	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
765	H21.3.27	稲村	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
766	H21.3.27	小物-2	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
767	H21.3.27	小物-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
768	H21.3.27	小殿-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
769	H21.3.27	小殿-2	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
770	H21.3.27	中指	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
771	H21.3.27	神出-1	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
772	H21.3.27	神出-2	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
773	H21.3.27	篠ノ沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
774	H21.3.27	人見向入	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
775	H21.3.27	鬼丸入	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
776	H21.3.27	西平入	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
777	H21.3.27	西穴沢入	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
778	H21.3.27	川グルミ沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
779	H21.3.27	森ノ入沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
780	H21.3.27	淵ノ上沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
781	H21.3.27	豆口入	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
782	H21.3.27	小柄久保	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
783	H21.3.27	稲村沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
784	H21.3.27	津辺曾沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
785	H21.3.27	小物沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
786	H21.3.27	机沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
787	H21.3.27	八幡入	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
788	H21.3.27	神出入	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
789	H21.3.27	鳥居沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
790	H21.3.27	蓬来-2	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
791	H21.3.27	屋敷前	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
792	H21.3.27	浦山1	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
793	H21.3.27	浦山2	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
794	H21.3.27	龍ヶ谷	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
795	H21.3.27	戸神沢1右	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	土石流
796	H21.3.27	戸神沢1左	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	土石流
797	H21.3.27	戸神沢2	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	土石流
798	H21.3.27	削山川	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	土石流
799	H21.3.27	北ノ入沢	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	土石流
800	H21.3.27	越辺川1	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	土石流
801	H21.3.27	越辺川2	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	土石流
802	H21.3.27	顔振川	入間郡越生町大字黒山地内	○	○	土石流
803	H21.3.27	三山赤谷-1	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
804	H21.3.27	三山赤谷-2	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
805	H21.3.27	三山赤谷-3	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
806	H21.3.27	久月2	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
807	H21.3.27	半平1	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
808	H21.3.27	間明平	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
809	H21.3.27	一反地	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
810	H21.3.27	皆本	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
811	H21.3.27	黒竹	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
812	H21.3.27	楚里-1	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
813	H21.3.27	楚里-2	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
814	H21.3.27	半平2	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊
815	H21.3.27	田ノ頭	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
816	H21.3.27	一反地沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○		土石流
817	H21.3.27	築間沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○		土石流
818	H21.3.27	久月沢-1	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	土石流
819	H21.3.27	久月沢-2	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	土石流
820	H21.3.27	田の頭沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	土石流
821	H21.3.27	赤谷沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	土石流
822	H21.3.27	反の沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○		土石流
823	H21.3.27	東沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	土石流
824	H21.3.27	森沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	土石流
825	H21.3.27	柿の木沢	秩父郡小鹿野町大字三山地内	○	○	土石流
826	H21.3.27	道永沢	大里郡寄居町大字金尾地内	○		土石流
827	H21.3.27	道永沢右1	大里郡寄居町大字金尾地内	○		土石流
828	H21.3.27	笹原沢	大里郡寄居町大字金尾地内	○	○	土石流
829	H21.3.27	井戸沢川	大里郡寄居町大字金尾地内	○	○	土石流
830	H21.3.27	末野沢1	大里郡寄居町大字末野地内	○	○	土石流
831	H21.3.27	末野沢2	大里郡寄居町大字末野地内	○	○	土石流
832	H21.3.27	末野沢3	大里郡寄居町大字末野地内	○	○	土石流
833	H21.3.27	高根沢	大里郡寄居町大字藤田,寄居地内	○		土石流
834	H21.3.27	谷の沢	大里郡寄居町大字寄居地内	○	○	土石流
835	H21.3.27	李沢	大里郡寄居町大字桜沢地内	○		土石流
836	H21.3.27	馬騎ノ内沢	大里郡寄居町大字桜沢地内	○	○	土石流
837	H21.3.27	三品沢	大里郡寄居町大字三品地内	○	○	土石流
838	H21.3.27	車山沢	大里郡寄居町大字三品地内	○	○	土石流
839	H21.3.27	円良田湖	大里郡寄居町大字末野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
840	H21.3.27	末野	大里郡寄居町大字末野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
841	H21.3.27	元宿1	大里郡寄居町大字末野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
842	H21.3.27	元宿2	大里郡寄居町大字末野,藤田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
843	H21.3.27	元宿3	大里郡寄居町大字末野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
844	H21.3.27	上組	大里郡寄居町大字桜沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
845	H21.3.27	六供玉淀	大里郡寄居町大字寄居地内	○	○	急傾斜地の崩壊
846	H21.3.27	岩崎	大里郡寄居町大字桜沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
847	H21.3.27	六供左斜面	大里郡寄居町大字寄居地内	○	○	急傾斜地の崩壊
848	H21.3.27	六供右斜面	大里郡寄居町大字寄居地内	○	○	急傾斜地の崩壊
849	H21.3.27	滝ノ上	大里郡寄居町大字桜沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
850	H21.3.27	深田谷津	大里郡寄居町大字桜沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
851	H21.3.27	元宿-2	大里郡寄居町大字末野地内	○	○	急傾斜地の崩壊
852	H21.3.27	三品-1	大里郡寄居町大字三品地内	○	○	急傾斜地の崩壊
853	H21.3.27	三品-2	大里郡寄居町大字三品地内	○	○	急傾斜地の崩壊
854	H21.3.27	三品-3	大里郡寄居町大字三品地内	○	○	急傾斜地の崩壊
855	H21.3.27	三品-4	大里郡寄居町大字三品地内	○	○	急傾斜地の崩壊
856	H21.3.27	三品-5	大里郡寄居町大字三品地内	○	○	急傾斜地の崩壊
857	H21.3.27	三品-6	大里郡寄居町大字三品地内	○	○	急傾斜地の崩壊
858	H21.12.18	八徳-1-1	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
859	H21.12.18	八徳-1-2	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
860	H21.12.18	八徳-2	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
861	H21.12.18	八徳-3-1	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
862	H21.12.18	八徳-3-2	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
863	H21.12.18	八徳-3-3	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
864	H21.12.18	八徳-3-4	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
865	H21.12.18	八徳-3-5	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
866	H21.12.18	八徳-3-6	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
867	H21.12.18	八徳-3-7	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
868	H21.12.18	八徳-3-8	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
869	H21.12.18	八徳-3-9	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
870	H21.12.18	八徳-4	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
871	H21.12.18	八徳-5	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
872	H21.12.18	樽沢-1	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
873	H21.12.18	樽沢-2	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒 区域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
874	H21.12.18	志田-2	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
875	H21.12.18	志田-3	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
876	H21.12.18	瀬尾-1	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
877	H21.12.18	瀬尾-2	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
878	H21.12.18	瀬尾-3	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
879	H21.12.18	瀬尾-4	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
880	H21.12.18	瀬尾-5	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
881	H21.12.18	瀬尾-7-1	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
882	H21.12.18	瀬尾-7-2	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
883	H21.12.18	瀬尾-8	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
884	H21.12.18	瀬尾-9	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
885	H21.12.18	瀬尾-10	飯能市大字長沢地内	○	○	急傾斜地の崩壊
886	H21.12.18	宮ノ平	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
887	H21.12.18	鳥居	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
888	H21.12.18	滝ノ前	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
889	H21.12.18	平	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
890	H21.12.18	桑原	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
891	H21.12.18	栃屋谷	飯能市大字上名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
892	H21.12.18	川又-1	飯能市大字下名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
893	H21.12.18	川又-2	飯能市大字下名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
894	H21.12.18	川又-3	飯能市大字下名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
895	H21.12.18	新シ	飯能市大字下名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
896	H21.12.18	和田	飯能市大字下名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
897	H21.12.18	落合-5	飯能市大字下名栗地内	○	○	急傾斜地の崩壊
898	H21.12.18	瀬尾川	飯能市大字長沢地内	○		土石流
899	H21.12.18	八徳谷(樽沢)	飯能市大字長沢地内	○	○	土石流
900	H21.12.18	八徳谷(八徳沢)	飯能市大字長沢地内	○	○	土石流
901	H21.12.18	八徳谷	飯能市大字長沢地内	○	○	土石流
902	H21.12.18	本田沢	飯能市大字長沢地内	○	○	土石流
903	H21.12.18	神出入	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
904	H21.12.18	堂ノ入	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
905	H21.12.18	諏訪ノ入2	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
906	H21.12.18	滝ノ入	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
907	H21.12.18	諏訪ノ入1	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
908	H21.12.18	滝ノ前沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
909	H21.12.18	槇ノ下入2	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
910	H21.12.18	槇ノ下入1	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
911	H21.12.18	栃屋谷沢	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
912	H21.12.18	栃屋谷入	飯能市大字上名栗地内	○	○	土石流
913	H21.12.18	常林入右1	飯能市大字下名栗地内	○	○	土石流
914	H21.12.18	常林入	飯能市大字下名栗地内	○	○	土石流
915	H21.12.18	馬場入	飯能市大字下名栗地内	○		土石流
916	H21.12.18	洞雲寺入沢	飯能市大字下名栗地内	○	○	土石流
917	H21.12.18	小窪入	飯能市大字下名栗地内	○	○	土石流
918	H21.12.18	梅本-2	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
919	H21.12.18	梅本-1	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
920	H21.12.18	東通	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
921	H21.12.18	東通-1	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
922	H21.12.18	東通	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
923	H21.12.18	東道-1	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
924	H21.12.18	東道-2	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
925	H21.12.18	上原	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
926	H21.12.18	平倉	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	急傾斜地の崩壊
927	H21.12.18	龍ヶ谷川	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○		土石流
928	H21.12.18	奥入	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	土石流
929	H21.12.18	龍ヶ谷川	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○		土石流
930	H21.12.18	裏山沢1号	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	土石流
931	H21.12.18	裏山沢2号	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○		土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
932	H21.12.18	道沢	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	土石流
933	H21.12.18	地形川左支溪	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	土石流
934	H21.12.18	地形川	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	土石流
935	H21.12.18	平倉沢	入間郡越生町大字龍ヶ谷地内	○	○	土石流
936	H22.3.16	小倉沢	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
937	H22.3.16	中津川1	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
938	H22.3.16	王冠1	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
939	H22.3.16	王冠2	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
940	H22.3.16	中津川4	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
941	H22.3.16	中津川2-1	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
942	H22.3.16	中津川2-2	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
943	H22.3.16	中津川3-1	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
944	H22.3.16	中津川3-2	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
945	H22.3.16	寺井麻生1-1	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
946	H22.3.16	寺井麻生1-2	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
947	H22.3.16	寺井麻生1-3	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
948	H22.3.16	寺井麻生1-4	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
949	H22.3.16	槌打	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
950	H22.3.16	大滝宮平1	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
951	H22.3.16	大滝宮平2	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
952	H22.3.16	大落合2	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
953	H22.3.16	下大血川-1	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
954	H22.3.16	下大血川-2	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
955	H22.3.16	下大血川-3	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
956	H22.3.16	落合1	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
957	H22.3.16	中落合-1	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
958	H22.3.16	中落合-2	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
959	H22.3.16	中落合-3	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
960	H22.3.16	赤谷日影2	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
961	H22.3.16	宮平	秩父市大滝	○		土石流
962	H22.3.16	小倉沢	秩父市中津川	○	○	土石流
963	H22.3.16	上井戸沢1	秩父市中津川	○	○	土石流
964	H22.3.16	上井戸沢2	秩父市中津川	○	○	土石流
965	H22.3.16	井戸沢	秩父市中津川	○	○	土石流
966	H22.3.16	千鹿谷1-1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
967	H22.3.16	千鹿谷1-2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
968	H22.3.16	千鹿谷1-3	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
969	H22.3.16	千鹿谷2-1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
970	H22.3.16	千鹿谷2-2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
971	H22.3.16	千鹿谷3	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
972	H22.3.16	馬込-1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
973	H22.3.16	馬込-2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
974	H22.3.16	三山小金沢	秩父郡小鹿野町三山	○	○	急傾斜地の崩壊
975	H22.3.16	上飯田1-1	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
976	H22.3.16	上飯田1-2	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
977	H22.3.16	横道-1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
978	H22.3.16	横道-2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
979	H22.3.16	横道-3	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
980	H22.3.16	横道-4	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
981	H22.3.16	藤倉日向1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
982	H22.3.16	田端	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
983	H22.3.16	柏木-1	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
984	H22.3.16	柏木-2	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
985	H22.3.16	宮平-1	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
986	H22.3.16	宮平-2	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
987	H22.3.16	岩殿沢4	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
988	H22.3.16	藤倉日向2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
989	H22.3.16	岩殿沢2-1	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
990	H22.3.16	岩殿沢2-2	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
991	H22.3.16	栗尾1	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
992	H22.3.16	犬木1	秩父郡小鹿野町三山	○	○	急傾斜地の崩壊
993	H22.3.16	犬木2	秩父郡小鹿野町三山	○	○	急傾斜地の崩壊
994	H22.3.16	藤倉殿谷戸	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
995	H22.3.16	上飯田2	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
996	H22.3.16	飯田	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	土石流
997	H22.3.16	蛭沢	秩父郡小鹿野町飯田	○		土石流
998	H22.3.16	倉沢	秩父郡小鹿野町飯田	○		土石流
999	H22.3.16	牛首沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
1000	H22.3.16	牛首沢2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
1001	H22.3.16	ウバ沢	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	土石流
1002	H22.3.16	桐久保沢	秩父郡小鹿野町飯田	○	○	土石流
1003	H22.3.16	西沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
1004	H22.3.16	中道沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1005	H22.3.16	外谷戸沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1006	H22.3.16	倉掛沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1007	H22.3.16	境沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1008	H22.3.16	東沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1009	H22.3.16	二反沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1010	H22.3.16	二二九沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1011	H22.3.16	西沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1012	H22.3.16	井戸ノ入沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1013	H22.3.16	兵ノ沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1014	H22.3.16	田坂入沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1015	H22.3.16	北ノ入沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1016	H22.3.16	字芳渡りの無名沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1017	H22.3.16	川戸ノ入沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1018	H22.3.16	芳ヶ平沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1019	H22.3.16	字切通の無名沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1020	H22.3.16	字コブタ萱の無名沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1021	H22.3.16	焼山沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1022	H22.3.16	字ウシロ沢の無名沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1023	H22.3.16	処花沢	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	土石流
1024	H22.3.16	字殿谷戸	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1025	H22.3.16	字川地1	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1026	H22.3.16	字川地2	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1027	H22.3.16	字大畑1	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1028	H22.3.16	字大畑2	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1029	H22.3.16	字花木平	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1030	H22.3.16	字赤谷1	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1031	H22.3.16	字赤谷2	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1032	H22.3.16	字赤谷3	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1033	H22.3.16	字赤谷4	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1034	H22.3.16	字田坂1	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1035	H22.3.16	字漆ヶ崎1	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1036	H22.3.16	字田坂2	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1037	H22.3.16	字中道	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1038	H22.3.16	字漆ヶ崎2	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1039	H22.3.16	字上松1	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1040	H22.3.16	字荻ノ久保	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1041	H22.3.16	字上松2	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1042	H22.3.16	字長渚	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1043	H22.3.16	字中井	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1044	H22.3.16	字初花	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1045	H22.3.16	字明加萱	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1046	H22.3.16	字切通1	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1047	H22.3.16	字切通2	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1048	H22.3.16	字高畑・大グルミ	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1049	H22.3.16	字川戸入	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1050	H22.3.16	字芳渡り1	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1051	H22.3.16	字松井田1	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1052	H22.3.16	字蔦岩向1	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1053	H22.3.16	字蔦岩向2	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1054	H22.3.16	字芳渡り2	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1055	H22.3.16	字松井田2	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1056	H22.3.16	字ヨシガ平1	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1057	H22.3.16	字切通3	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1058	H22.3.16	字ヨシガ平2	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1059	H22.3.16	字高畑	秩父郡横瀬町大字芦ヶ久保	○	○	急傾斜地の崩壊
1060	H22.3.30	高本	東松山市下唐子	○	○	急傾斜地の崩壊
1061	H22.3.30	藤井	東松山市岩殿	○	○	急傾斜地の崩壊
1062	H22.3.30	天名海	東松山市岩殿	○	○	急傾斜地の崩壊
1063	H22.3.30	岩殿-1	東松山市岩殿	○	○	急傾斜地の崩壊
1064	H22.3.30	白坂団地	東松山市松山	○	○	急傾斜地の崩壊
1065	H22.3.30	本町一丁目-2	東松山市本町一丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
1066	H22.3.30	高本-2	東松山市葛袋	○	○	急傾斜地の崩壊
1067	H22.3.30	太平乙(下部斜面)	東松山市葛袋	○	○	急傾斜地の崩壊
1068	H22.3.30	太平乙(上部斜面)	東松山市葛袋	○	○	急傾斜地の崩壊
1069	H22.3.30	猪狩野	東松山市野田	○	○	急傾斜地の崩壊
1070	H22.3.30	前原	東松山市野田	○	○	急傾斜地の崩壊
1071	H22.3.30	上組-2	比企郡滑川町水房	○	○	急傾斜地の崩壊
1072	H22.3.30	中里	比企郡滑川町山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1073	H22.3.30	中ノ反り沢	秩父郡東秩父村坂本	○		土石流
1074	H22.3.30	中ノ反り沢右1	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
1075	H22.3.30	八幡沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
1076	H22.3.30	八幡沢右1	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
1077	H22.3.30	せきり沢	秩父郡東秩父村白石	○	○	土石流
1078	H22.3.30	円良田	美里町大字円良田	○	○	急傾斜地の崩壊
1079	H22.3.30	円良田23区	美里町大字円良田	○	○	急傾斜地の崩壊
1080	H22.3.30	関2区-ランク2	美里町大字関	○	○	急傾斜地の崩壊
1081	H22.3.30	粉木-1	美里町大字広木	○	○	急傾斜地の崩壊
1082	H22.3.30	白石-1	美里町大字白石	○	○	急傾斜地の崩壊
1083	H22.3.30	白石-2-1	美里町大字白石	○	○	急傾斜地の崩壊
1084	H22.3.30	白石-2-2	美里町大字白石	○	○	急傾斜地の崩壊
1085	H22.3.30	白石-3-1	美里町大字白石	○	○	急傾斜地の崩壊
1086	H22.3.30	白石-3-2	美里町大字白石	○	○	急傾斜地の崩壊
1087	H22.3.30	白石-4	美里町大字白石	○	○	急傾斜地の崩壊
1088	H22.3.30	粉木-2	美里町大字広木	○	○	急傾斜地の崩壊
1089	H22.3.30	湯本-2	美里町大字白石	○	○	急傾斜地の崩壊
1090	H22.3.30	下児玉6区	美里町大字下児玉	○	○	急傾斜地の崩壊
1091	H22.3.30	篝	美里町大字広木	○	○	急傾斜地の崩壊
1092	H22.3.30	関2区-ランク3	美里町大字関	○	○	急傾斜地の崩壊
1093	H22.3.30	川輪	美里町大字関	○	○	急傾斜地の崩壊
1094	H22.3.30	湯本-1	美里町大字白石	○	○	急傾斜地の崩壊
1095	H22.3.30	湯本-2	美里町大字白石	○	○	急傾斜地の崩壊
1096	H22.3.30	湯本-3	美里町大字白石	○	○	急傾斜地の崩壊
1097	H22.3.30	白石	美里町大字白石	○	○	急傾斜地の崩壊
1098	H22.3.30	光厳寺沢	美里町大字白石	○	○	土石流
1099	H22.3.30	新地沢	美里町大字円良田	○	○	土石流
1100	H22.3.30	鬼の田沢支溪北	美里町大字円良田	○	○	土石流
1101	H22.3.30	保入沢支溪南	美里町大字円良田	○	○	土石流
1102	H22.3.30	保入沢支溪北	美里町大字円良田	○	○	土石流
1103	H22.3.30	水境川支溪	美里町大字白石	○	○	土石流
1104	H22.3.30	万場川支溪	美里町大字白石	○	○	土石流
1105	H22.3.30	湯本川支溪東	美里町大字白石	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1106	H22.3.30	湯本川支溪西-1	美里町大字白石	○	○	土石流
1107	H22.3.30	湯本川支溪西-2	美里町大字白石	○	○	土石流
1108	H22.3.30	湯本川	美里町大字白石	○	○	土石流
1109	H22.3.30	白石沢	美里町大字白石	○		土石流
1110	H22.3.30	円良田川支溪1号	美里町大字円良田	○		土石流
1111	H22.3.30	新地沢北	美里町大字円良田	○		土石流
1112	H22.3.30	円良田川支溪2号	美里町大字円良田	○	○	土石流
1113	H22.3.30	円良田川支溪3号	美里町大字円良田	○	○	土石流
1114	H22.3.30	鬼の田沢支溪南	美里町大字円良田	○	○	土石流
1115	H22.3.30	円良田川支溪4号	美里町大字円良田	○	○	土石流
1116	H22.3.30	天神川支溪1号	美里町大字白石	○		土石流
1117	H22.3.30	天神川支溪2号	美里町大字白石	○		土石流
1118	H22.3.30	広木沢	美里町大字広木	○	○	土石流
1119	H22.6.25	天神山	熊谷市御正新田	○	○	急傾斜地の崩壊
1120	H22.6.25	楊井	熊谷市楊井	○	○	急傾斜地の崩壊
1121	H22.6.25	中谷(左)	熊谷市小江川	○	○	急傾斜地の崩壊
1122	H22.6.25	中谷(右)	熊谷市小江川	○	○	急傾斜地の崩壊
1123	H22.6.25	成沢(左)	熊谷市成沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1124	H22.6.25	成沢(右)	熊谷市成沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1125	H22.6.25	北谷	熊谷市小八林	○	○	急傾斜地の崩壊
1126	H22.6.25	平塚新田	熊谷市万吉	○	○	急傾斜地の崩壊
1127	H22.6.25	山中	熊谷市小江川	○	○	急傾斜地の崩壊
1128	H22.6.25	中谷-1(左)	熊谷市小江川	○	○	急傾斜地の崩壊
1129	H22.6.25	中谷-1(右)	熊谷市小江川	○	○	急傾斜地の崩壊
1130	H22.6.25	中谷-2(左)	熊谷市小江川	○	○	急傾斜地の崩壊
1131	H22.6.25	中谷-2	熊谷市小江川	○	○	急傾斜地の崩壊
1132	H22.6.25	中谷-2(右)	熊谷市小江川	○	○	急傾斜地の崩壊
1133	H22.6.25	賢木岡西-2	熊谷市青山	○	○	急傾斜地の崩壊
1134	H23.1.14	北赤木沢	比企郡小川町腰越	○	○	土石流
1135	H23.1.14	赤谷沢	比企郡小川町腰越	○	○	土石流
1136	H23.1.14	館1号沢	比企郡小川町腰越	○	○	土石流
1137	H23.1.14	小貝戸沢	比企郡小川町腰越	○	○	土石流
1138	H26.3.24	大原	小川町青山	○	○	急傾斜地の崩壊
1139	H26.3.24	仲西	小川町青山	○	○	急傾斜地の崩壊
1140	H26.3.24	根木	小川町青山	○	○	急傾斜地の崩壊
1141	H26.3.24	根木-2	小川町青山	○	○	急傾斜地の崩壊
1142	H26.3.24	鞆掛	小川町鞆負	○	○	急傾斜地の崩壊
1143	H26.3.24	五反田-2	小川町鞆負	○	○	急傾斜地の崩壊
1144	H26.3.24	出口-1	小川町鞆負	○	○	急傾斜地の崩壊
1145	H26.3.24	春日井戸	小川町大塚	○	○	急傾斜地の崩壊
1146	H26.3.24	川向	小川町小川	○	○	急傾斜地の崩壊
1147	H26.3.24	大豆五駄-1-1	小川町小川	○	○	急傾斜地の崩壊
1148	H26.3.24	大豆五駄-1-2	小川町小川	○		急傾斜地の崩壊
1149	H23.3.8	大長沢	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1150	H23.3.8	下哀沢-1	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1151	H23.3.8	下哀沢-2	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1152	H23.3.8	中尾-1-1	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1153	H23.3.8	中尾-1-2	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1154	H23.3.8	中尾-2-1	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1155	H23.3.8	中尾-2-2	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1156	H23.3.8	芳延-1	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1157	H23.3.8	三社-2	飯能市大字吾野	○	○	急傾斜地の崩壊
1158	H23.3.8	青場戸-1	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1159	H23.3.8	青場戸-2	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1160	H23.3.8	青場戸-3	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1161	H23.3.8	中尾-3	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1162	H23.3.8	芳延-2	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1163	H23.3.8	芳延-3	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1164	H23.3.8	芳延-4	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1165	H23.3.8	田中-1-1	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1166	H23.3.8	田中-1-2	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1167	H23.3.8	田中-2-1	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1168	H23.3.8	田中-2-2	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1169	H23.3.8	岩下	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1170	H23.3.8	中尾-4	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1171	H23.3.8	芳延-5	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1172	H23.3.8	芳延-6	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1173	H23.3.8	梨本-1	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1174	H23.3.8	梨本-2-1	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1175	H23.3.8	梨本-2-2	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1176	H23.3.8	瀬尾-6	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1177	H23.3.8	三社-3	飯能市大字吾野	○	○	急傾斜地の崩壊
1178	H23.3.8	三社-4-1	飯能市大字吾野	○	○	急傾斜地の崩壊
1179	H23.3.8	三社-4-2	飯能市大字吾野	○	○	急傾斜地の崩壊
1180	H23.3.8	青場戸-4	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1181	H23.3.8	青場戸-5	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1182	H23.3.8	芳延-7	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1183	H23.3.8	芳延-8	飯能市大字坂石	○	○	急傾斜地の崩壊
1184	H23.3.8	岩殿入	飯能市大字坂石	○	○	土石流
1185	H23.3.8	宮向入	飯能市大字坂石	○	○	土石流
1186	H23.3.8	向手川	飯能市大字坂石	○	○	土石流
1187	H23.3.8	三社川-1	飯能市大字吾野	○	○	土石流
1188	H23.3.8	三社川-2	飯能市大字吾野	○	○	土石流
1189	H23.3.8	上夏地川	飯能市大字吾野	○	○	土石流
1190	H23.3.8	八木沢川	飯能市大字長沢	○	○	土石流
1191	H23.3.8	高沢	飯能市大字長沢	○	○	土石流
1192	H23.3.8	風影入	飯能市大字長沢	○	○	土石流
1193	H23.3.8	風影入(支川)	飯能市大字長沢	○	○	土石流
1194	H23.3.8	権現川(ハジカミ川)	飯能市大字坂石	○	○	土石流
1195	H23.3.8	権現川(スル木川)	飯能市大字坂石	○	○	土石流
1196	H23.3.8	権現川-1	飯能市大字坂石	○	○	土石流
1197	H23.3.8	権現川-2	飯能市大字坂石	○	○	土石流
1198	H23.3.8	権現川-3	飯能市大字坂石	○	○	土石流
1199	H23.3.8	権現川(岩下川)	飯能市大字坂石	○	○	土石流
1200	H23.3.8	上平沢	飯能市大字吾野	○	○	土石流
1201	H23.3.8	坂石橋沢	飯能市大字坂石	○	○	土石流
1202	H23.3.8	湯久保沢-1	飯能市大字長沢	○	○	土石流
1203	H23.3.8	湯久保沢-2	飯能市大字長沢	○	○	土石流
1204	H23.3.8	長沢川2号	飯能市大字長沢	○	○	土石流
1205	H23.3.18	赤坂-1	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1206	H23.3.18	赤坂-2	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1207	H23.3.18	赤坂-3	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1208	H23.3.18	夏内-1	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1209	H23.3.18	向山-1	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1210	H23.3.18	坂元-2	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1211	H23.3.18	日影-1	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1212	H23.3.18	下ノ萱戸-1	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1213	H23.3.18	下ノ萱戸-2	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1214	H23.3.18	坂元-3	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1215	H23.3.18	西浦-1	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1216	H23.3.18	西浦-2	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1217	H23.3.18	西浦-3	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1218	H23.3.18	西浦-4	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1219	H23.3.18	峯	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1220	H23.3.18	坂元-4	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1221	H23.3.18	坂元-5	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1222	H23.3.18	坂元-6	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1223	H23.3.18	夏内-2	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1224	H23.3.18	夏内-3	入間郡越生町大字麦原	○	○	急傾斜地の崩壊
1225	H23.3.18	峯沢	入間郡越生町大字麦原	○		土石流
1226	H23.3.18	入沢	入間郡越生町大字麦原	○	○	土石流
1227	H23.3.18	向山沢	入間郡越生町大字麦原	○		土石流
1228	H23.3.18	宝勝院沢	入間郡越生町大字麦原	○	○	土石流
1229	H23.3.18	向田沢	入間郡越生町大字麦原	○	○	土石流
1230	H23.3.18	夏内沢-1	入間郡越生町大字麦原	○	○	土石流
1231	H23.3.18	夏内沢-2	入間郡越生町大字麦原	○	○	土石流
1232	H23.3.18	古沢	秩父郡長瀬町井戸	○	○	土石流
1233	H23.3.18	中郷	秩父郡長瀬町井戸	○	○	土石流
1234	H23.3.18	銅の入沢	秩父郡長瀬町井戸	○	○	土石流
1235	H23.3.18	森下1-1	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1236	H23.3.18	森下1-2	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1237	H23.3.18	井戸上郷1	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1238	H23.3.18	井戸岩下	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1239	H23.3.18	井戸上郷2	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1240	H23.3.18	井戸中郷	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1241	H23.3.18	井戸上郷3	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1242	H23.3.18	井戸上郷4	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1243	H23.3.18	阿弥陀ヶ谷	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1244	H23.3.18	植平1	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1245	H23.3.18	植平2	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1246	H23.3.18	大鉢形1	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1247	H23.3.18	大鉢形2	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1248	H23.3.18	蕪木1-1	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1249	H23.3.18	蕪木1-2	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1250	H23.3.18	蕪木1-3	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1251	H23.3.18	蕪木2	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1252	H23.3.18	蕪木3	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1253	H23.3.18	蕪木4	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1254	H23.3.18	蕪木5-1	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1255	H23.3.18	蕪木5-2	秩父郡長瀬町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1256	H23.3.18	井戸下郷1	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1257	H23.3.18	井戸下郷2-1	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1258	H23.3.18	井戸下郷2-2	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1259	H23.3.18	井戸下郷3	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1260	H23.3.18	井戸下郷4	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1261	H23.3.18	井戸下郷5-1	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1262	H23.3.18	井戸下郷5-2	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1263	H23.3.18	井戸下郷5-3	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1264	H23.3.18	井戸下郷6-1	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1265	H23.3.18	井戸下郷6-2	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1266	H23.3.18	井戸下郷7	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1267	H23.3.18	井戸下郷8	秩父郡長瀬町井戸	○	○	急傾斜地の崩壊
1268	H23.3.18	岩田上郷1	秩父郡長瀬町岩田	○	○	急傾斜地の崩壊
1269	H23.3.18	岩田上郷2	秩父郡長瀬町岩田	○	○	急傾斜地の崩壊
1270	H23.3.18	中郷沢-1	秩父郡長瀬町岩田	○	○	土石流
1271	H23.3.18	中郷沢-2	秩父郡長瀬町岩田	○		土石流
1272	H23.3.18	滝の沢	秩父郡長瀬町井戸	○	○	土石流
1273	H23.3.18	高橋沢	秩父郡長瀬町岩田	○		土石流
1274	H23.3.18	野出	秩父郡長瀬町岩田	○	○	土石流
1275	H23.3.18	岩田-1	秩父郡長瀬町岩田	○	○	土石流
1276	H23.3.18	岩田-2	秩父郡長瀬町岩田	○	○	土石流
1277	H23.3.18	藤倉下原1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
1278	H23.3.18	藤倉下原2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1279	H23.3.18	藤倉日影	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
1280	H23.3.18	藤倉和田	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
1281	H23.3.18	栃屋一	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
1282	H23.3.18	栃屋二	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
1283	H23.3.18	日向1	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
1284	H23.3.18	日向2	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
1285	H23.3.18	杭根ノ内	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
1286	H23.3.18	日向4	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
1287	H23.3.18	花阪	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
1288	H23.3.18	藤倉新井	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
1289	H23.3.18	日向3	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
1290	H23.3.18	日向小菅	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
1291	H23.3.18	藤倉桔梗指	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
1292	H23.3.18	中丸	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
1293	H23.3.18	和田沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
1294	H23.3.18	井戸沢	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	土石流
1295	H23.3.18	天神沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
1296	H23.3.18	上田中沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
1297	H23.3.18	下田中沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
1298	H23.3.18	坂本沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
1299	H23.3.18	田中沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
1300	H23.3.18	長谷田沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
1301	H23.3.18	落合沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
1302	H23.3.29	桐木平一	飯能市大字下名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
1303	H23.3.29	中西	飯能市大字下名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
1304	H23.3.29	湯基	飯能市大字下名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
1305	H23.3.29	下平一	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1306	H23.3.29	久ノ本一	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1307	H23.3.29	坂石町分一	飯能市大字坂石町分	○	○	急傾斜地の崩壊
1308	H23.3.29	南元組	飯能市大字坂石町分	○	○	急傾斜地の崩壊
1309	H23.3.29	鹿戸一	飯能市大字赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1310	H23.3.29	桐木平二一	飯能市大字下名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
1311	H23.3.29	桐木平二二	飯能市大字下名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
1312	H23.3.29	皿方一	飯能市大字下名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
1313	H23.3.29	皿方二	飯能市大字下名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
1314	H23.3.29	小沢	飯能市大字下名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
1315	H23.3.29	下平二	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1316	H23.3.29	久ノ本二	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1317	H23.3.29	間野六	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1318	H23.3.29	間野七	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1319	H23.3.29	新田三	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1320	H23.3.29	赤沢	飯能市大字赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1321	H23.3.29	鹿戸二	飯能市大字赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1322	H23.3.29	阿寺一	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1323	H23.3.29	阿寺二一	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1324	H23.3.29	阿寺二二	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1325	H23.3.29	阿寺三	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1326	H23.3.29	久ノ本三	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1327	H23.3.29	坂組	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1328	H23.3.29	井上二	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1329	H23.3.29	平一	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1330	H23.3.29	平二	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1331	H23.3.29	下平三	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1332	H23.3.29	下平四	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1333	H23.3.29	下平五	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1334	H23.3.29	坂石町分二	飯能市大字坂石町分	○	○	急傾斜地の崩壊
1335	H23.3.29	久林	飯能市大字赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1336	H23.3.29	黒指九	飯能市大字赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1337	H23.3.29	鹿戸-3	飯能市大字赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1338	H23.3.29	小沢-2-1	飯能市大字下名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
1339	H23.3.29	小沢-2-2	飯能市大字下名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
1340	H23.3.29	赤沢-2	飯能市大字赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1341	H23.3.29	赤沢-3	飯能市大字赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1342	H23.3.29	赤沢-4	飯能市大字赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1343	H23.3.29	坂石町分-3	飯能市大字坂石町分	○	○	急傾斜地の崩壊
1344	H23.3.29	井上-1	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1345	H23.3.29	中峰-1	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1346	H23.3.29	中峰-2	飯能市大字井上	○	○	急傾斜地の崩壊
1347	H23.3.29	阿寺-4	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1348	H23.3.29	阿寺-5	飯能市大字長沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1349	H23.3.29	間野-17-1	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1350	H23.3.29	間野-17-2	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1351	H23.3.29	鎌倉川	飯能市大字井上	○	○	土石流
1352	H23.3.29	ワニゴ川	飯能市大字坂石町分	○	○	土石流
1353	H23.3.29	坂本川	飯能市大字坂石町分	○	○	土石流
1354	H23.3.29	あずさず川	飯能市大字坂石町分	○	○	土石流
1355	H23.3.29	久ノ本川	飯能市大字井上	○	○	土石流
1356	H23.3.29	久ノ本川右1	飯能市大字井上	○	○	土石流
1357	H23.3.29	宮ノ入沢	飯能市大字井上	○	○	土石流
1358	H23.3.29	中峰川2号	飯能市大字井上	○	○	土石流
1359	H23.3.29	中嶽川	飯能市大字井上	○	○	土石流
1360	H23.3.29	山瀬ヶ沢	飯能市大字井上	○	○	土石流
1361	H23.3.29	トシキ川	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
1362	H23.3.29	虎秀川	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
1363	H23.3.29	池之入川	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
1364	H23.3.29	中峰川	飯能市大字井上	○	○	土石流
1365	H23.3.29	北入口川	飯能市大字赤沢	○	○	土石流
1366	H23.3.29	黒指川	飯能市大字赤沢	○	○	土石流
1367	H23.3.29	松ノ窪川	飯能市大字井上	○	○	土石流
1368	H23.3.29	老ノ窪沢	飯能市大字井上	○	○	土石流
1369	H23.3.29	中嶽沢	飯能市大字井上	○	○	土石流
1370	H23.3.29	平竹川	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1371	H23.3.29	小沢川-1	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1372	H23.3.29	小沢川-2	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1373	H23.3.29	小沢川-3	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1374	H23.3.29	随量ノ入	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1375	H23.3.29	和泉川-1	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1376	H23.3.29	和泉川-2	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1377	H23.3.29	和泉川-3	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1378	H23.3.29	和泉川-4	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1379	H23.3.29	湯基入	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1380	H23.3.29	倉久保沢	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1381	H23.3.29	宮ノ入	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1382	H23.3.29	宮ノ入-2	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1383	H23.3.29	入ノ入	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1384	H23.3.29	漆窪沢	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1385	H23.3.29	市場入沢	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1386	H23.3.29	峰ノ入	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1387	H23.3.29	桐木平入	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1388	H23.3.29	島和田入	飯能市大字下名栗	○	○	土石流
1389	H23.3.29	小樽1-1	秩父市黒谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1390	H23.3.29	小樽1-2	秩父市黒谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1391	H23.3.29	小樽2	秩父市黒谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1392	H23.3.29	小樽3	秩父市黒谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1393	H23.3.29	小樽4	秩父市黒谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1394	H23.3.29	木毛7	秩父市黒谷	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1395	H23.3.29	木毛8	秩父市黒谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1396	H23.3.29	押出堀	秩父市黒谷	○	○	土石流
1397	H23.3.29	小樽1	秩父市黒谷	○	○	土石流
1398	H23.3.29	小樽3	秩父市黒谷	○	○	土石流
1399	H23.3.29	小樽4	秩父市黒谷	○	○	土石流
1400	H23.3.29	杉沢	秩父市黒谷	○	○	土石流
1401	H23.3.29	小樽2	秩父市黒谷	○	○	土石流
1402	H23.3.29	宮本町1-1	秩父市上影森	○	○	急傾斜地の崩壊
1403	H23.3.29	宮本町1-2	秩父市上影森	○	○	急傾斜地の崩壊
1404	H23.3.29	八幡町	秩父市下影森	○	○	急傾斜地の崩壊
1405	H23.3.29	イヤギ沢	秩父市下影森	○	○	土石流
1406	H23.3.29	田の沢	秩父市下影森	○	○	土石流
1407	H23.3.29	沖の沢入沢	秩父市下影森	○	○	土石流
1408	H23.3.29	別当沢	秩父市下影森	○	○	土石流
1409	H23.3.29	沖川堀	秩父市下影森	○	○	土石流
1410	H23.3.29	上影森1-1	秩父市下影森	○	○	土石流
1411	H23.3.29	上影森1-2	秩父市下影森	○	○	土石流
1412	H23.3.29	上影森2	秩父市下影森	○	○	土石流
1413	H23.3.29	上影森3	秩父市下影森	○	○	土石流
1414	H23.3.29	上影森4	秩父市下影森	○	○	土石流
1415	H23.3.29	押堀川3-1	秩父市下影森	○	○	土石流
1416	H23.3.29	押堀川3-2	秩父市下影森	○	○	土石流
1417	H23.3.29	押堀川4	秩父市下影森	○	○	土石流
1418	H23.3.29	押堀川5	秩父市下影森	○	○	土石流
1419	H23.3.29	上影森5-1	秩父市上影森	○	○	土石流
1420	H23.3.29	上影森5-2	秩父市上影森	○	○	土石流
1421	H23.3.29	上影森5-3	秩父市上影森	○	○	土石流
1422	H23.3.29	別所2	秩父市別所	○	○	土石流
1423	H23.3.29	別所3	秩父市別所	○	○	土石流
1424	H23.3.29	別所1-1	秩父市別所	○	○	急傾斜地の崩壊
1425	H23.3.29	別所1-2	秩父市別所	○	○	急傾斜地の崩壊
1426	H23.3.29	モモクボ・南	秩父市吉田石間	○	○	土石流
1427	H23.3.29	下漆木	秩父市吉田石間	○	○	土石流
1428	H23.3.29	虫神沢	秩父市吉田石間	○	○	土石流
1429	H23.3.29	森戸入沢	秩父市吉田石間	○	○	土石流
1430	H23.3.29	中沢	秩父市吉田石間	○	○	土石流
1431	H23.3.29	棒の入沢	秩父市吉田石間	○	○	土石流
1432	H23.3.29	石間沢戸1-1	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1433	H23.3.29	石間沢戸1-2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1434	H23.3.29	石間沢戸1-3	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1435	H23.3.29	石間沢戸1-4	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1436	H23.3.29	石間沢戸1-5	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1437	H23.3.29	石間沢戸1-6	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1438	H23.3.29	石間沢戸1-7	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1439	H23.3.29	石間沢戸1-8	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1440	H23.3.29	石間沢戸1-9	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1441	H23.3.29	石間沢戸1-10	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1442	H23.3.29	東-1	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1443	H23.3.29	東-2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1444	H23.3.29	東-3	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1445	H23.3.29	東-4	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1446	H23.3.29	東-5	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1447	H23.3.29	東-6	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1448	H23.3.29	東-7	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1449	H23.3.29	左八の神	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1450	H23.3.29	下漆木1-1	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1451	H23.3.29	下漆木1-2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1452	H23.3.29	漆木1-1	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1453	H23.3.29	漆木1-2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1454	H23.3.29	漆木1-3	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1455	H23.3.29	漆木1-4	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1456	H23.3.29	平島	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1457	H23.3.29	中割-1	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1458	H23.3.29	中割-2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1459	H23.3.29	柚木2-1	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1460	H23.3.29	柚木2-2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1461	H23.3.29	柚木2-3	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1462	H23.3.29	高岸1	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1463	H23.3.29	又ノ平	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1464	H23.3.29	枇杷の沢	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1465	H23.3.29	当ノ尾根-1	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1466	H23.3.29	高岸2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1467	H23.3.29	漆木2-1	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1468	H23.3.29	漆木2-2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1469	H23.3.29	下漆木2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1470	H23.3.29	沢戸向	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1471	H23.3.29	当ノ尾根-2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1472	H23.3.29	又ノ平2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
1473	H23.3.29	谷津沢1	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1474	H23.3.29	谷津沢2-1	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1475	H23.3.29	谷津沢2-2	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1476	H23.3.29	深入沢	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1477	H23.3.29	宮沢	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1478	H23.3.29	愛宕沢	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1479	H23.3.29	寺の前沢	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1480	H23.3.29	白川橋1	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1481	H23.3.29	二見沢1	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1482	H23.3.29	二見沢2	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1483	H23.3.29	白川橋2	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1484	H23.3.29	谷1-1	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1485	H23.3.29	谷1-2	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1486	H23.3.29	谷1-3	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1487	H23.3.29	橋場1	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1488	H23.3.29	谷2	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1489	H23.3.29	橋場2	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1490	H23.3.29	橋場3	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1491	H23.3.29	上サ-1	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1492	H23.3.29	上サ-2	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1493	H23.3.29	上サ-3	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1494	H23.3.29	上大塚沢	秩父市荒川日野	○	○	土石流
1495	H23.3.29	西ノ沢1	秩父市荒川日野	○	○	土石流
1496	H23.3.29	西ノ沢2	秩父市荒川日野	○	○	土石流
1497	H23.3.29	下大塚沢	秩父市荒川日野	○	○	土石流
1498	H23.3.29	大久保沢	秩父市荒川日野	○	○	土石流
1499	H23.3.29	イノチ沢	秩父市荒川白久	○	○	土石流
1500	H23.3.29	大塚1	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1501	H23.3.29	大塚2	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1502	H23.3.29	富士山	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1503	H23.3.29	下日野1	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1504	H23.3.29	安戸3	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1505	H23.3.29	松葉	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1506	H23.3.29	宮ノ下	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1507	H23.3.29	上田野	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
1508	H23.3.29	芦川	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1509	H23.3.29	下日野2	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1510	H23.3.29	川宿-1	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1511	H23.3.29	川宿-2	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1512	H23.3.29	寺沢1	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1513	H23.3.29	寺沢2	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
1514	H23.3.29	豆早原1	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1515	H23.3.29	豆早原2	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
1516	H23.3.29	小塚-2	本庄市児玉町太駄	○	○	急傾斜地の崩壊
1517	H23.3.29	上稲沢-1	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1518	H23.3.29	寺山	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1519	H23.3.29	下稲沢-1	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1520	H23.3.29	下稲沢-2	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1521	H23.3.29	下稲沢-3	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1522	H23.3.29	上稲沢	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1523	H23.3.29	中稲沢-2	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1524	H23.3.29	中稲沢-2	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1525	H23.3.29	下谷戸-1	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1526	H23.3.29	寺山-1	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1527	H23.3.29	寺山-2	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1528	H23.3.29	神子沢	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1529	H23.3.29	中川原-1	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1530	H23.3.29	中川原-2	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1531	H23.3.29	木戸-1	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1532	H23.3.29	木戸-2	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1533	H23.3.29	上元田-3	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1534	H23.3.29	上元田-4	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1535	H23.3.29	上元田-5	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1536	H23.3.29	中元田-1	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1537	H23.3.29	中元田-2	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1538	H23.3.29	日影-1	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1539	H23.3.29	日影-2	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1540	H23.3.29	迎	本庄市児玉町太駄	○	○	急傾斜地の崩壊
1541	H23.3.29	小塚-1	本庄市児玉町太駄	○	○	急傾斜地の崩壊
1542	H23.3.29	小塚-3	本庄市児玉町太駄	○	○	急傾斜地の崩壊
1543	H23.3.29	小塚-4	本庄市児玉町太駄	○	○	急傾斜地の崩壊
1544	H23.3.29	太駄中-1	本庄市児玉町太駄	○	○	急傾斜地の崩壊
1545	H23.3.29	太駄中-2	本庄市児玉町太駄	○	○	急傾斜地の崩壊
1546	H23.3.29	沢戸	本庄市児玉町太駄	○	○	急傾斜地の崩壊
1547	H23.3.29	中元田-3	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1548	H23.3.29	上稲沢-2	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1549	H23.3.29	上稲沢-3	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1550	H23.3.29	大稲沢-1	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1551	H23.3.29	大稲沢-2	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1552	H23.3.29	大稲沢-3	本庄市児玉町稲沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1553	H23.3.29	大稲沢-4	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1554	H23.3.29	下谷戸	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1555	H23.3.29	寺山-1	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1556	H23.3.29	寺山-2	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1557	H23.3.29	神子沢	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1558	H23.3.29	藤沢	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1559	H23.3.29	日影-1	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1560	H23.3.29	小塚-1	本庄市児玉町太駄	○	○	急傾斜地の崩壊
1561	H23.3.29	殿谷戸-2	本庄市児玉町太駄	○	○	急傾斜地の崩壊
1562	H23.3.29	殿谷戸-3	本庄市児玉町太駄	○	○	急傾斜地の崩壊
1563	H23.3.29	上元田-2	本庄市児玉町元田	○	○	急傾斜地の崩壊
1564	H23.3.29	下谷戸-2	本庄市児玉町河内	○	○	急傾斜地の崩壊
1565	H23.3.29	内出沢西	本庄市児玉町稲沢	○	○	土石流
1566	H23.3.29	藤の沢1号	本庄市児玉町元田	○	○	土石流
1567	H23.3.29	浅間沢支溪	本庄市児玉町元田	○	○	土石流
1568	H23.3.29	中元田沢	本庄市児玉町元田	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1569	H23.3.29	間瀬南沢	本庄市児玉町河内	○		土石流
1570	H23.3.29	藤の沢2号	本庄市児玉町河内	○		土石流
1571	H23.3.29	下木戸沢	本庄市児玉町河内	○		土石流
1572	H23.3.29	中木戸沢	本庄市児玉町河内	○		土石流
1573	H23.3.29	上木戸沢	本庄市児玉町河内	○	○	土石流
1574	H23.3.29	神子沢-1	本庄市児玉町河内	○	○	土石流
1575	H23.3.29	神子沢-2	本庄市児玉町河内	○	○	土石流
1576	H23.3.29	八殿谷沢-1	本庄市児玉町太駄	○	○	土石流
1577	H23.3.29	八殿谷沢-2	本庄市児玉町太駄	○	○	土石流
1578	H23.3.29	宇津木沢南	本庄市児玉町太駄	○	○	土石流
1579	H23.3.29	宇津木沢	本庄市児玉町太駄	○	○	土石流
1580	H23.3.29	下谷戸沢	本庄市児玉町河内	○	○	土石流
1581	H23.3.29	橋倉沢	本庄市児玉町河内	○	○	土石流
1582	H23.3.29	新屋敷沢	本庄市児玉町河内	○	○	土石流
1583	H23.3.29	稲聚川支溪1号	本庄市児玉町稲沢	○	○	土石流
1584	H23.3.29	稲聚川支溪2号	本庄市児玉町稲沢	○	○	土石流
1585	H23.3.29	内出沢	本庄市児玉町稲沢	○		土石流
1586	H23.3.29	清水	比企郡嵐山町吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
1587	H23.3.29	鶴巻-1	比企郡嵐山町吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
1588	H23.3.29	古里	比企郡嵐山町吉里	○	○	急傾斜地の崩壊
1589	H23.3.29	坂下	比企郡嵐山町遠山	○	○	急傾斜地の崩壊
1590	H23.3.29	坂上	比企郡嵐山町根岸	○	○	急傾斜地の崩壊
1591	H23.3.29	木ノ下	比企郡嵐山町遠山	○	○	急傾斜地の崩壊
1592	H23.3.29	稲笠1	比企郡嵐山町杉山	○	○	急傾斜地の崩壊
1593	H23.3.29	上城ヶ谷戸	比企郡嵐山町杉山	○	○	急傾斜地の崩壊
1594	H23.3.29	稲笠2	比企郡嵐山町杉山	○	○	急傾斜地の崩壊
1595	H23.9.20	栃谷中郷1	秩父市栃谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1596	H23.9.20	栃谷下郷1	秩父市栃谷	○		急傾斜地の崩壊
1597	H23.9.20	栃谷入沢1	秩父市栃谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1598	H23.9.20	栃谷定峰	秩父市栃谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1599	H23.9.20	栃谷入沢2	秩父市栃谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1600	H23.9.20	栃谷下郷3	秩父市栃谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1601	H23.9.20	栃谷下郷4	秩父市栃谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1602	H23.9.20	栃谷下郷5	秩父市栃谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1603	H23.9.20	栃谷下郷2-1	秩父市栃谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1604	H23.9.20	栃谷下郷2-2	秩父市栃谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1605	H23.9.20	柳田	秩父市栃谷	○	○	土石流
1606	H23.9.20	下郷1	秩父市栃谷	○	○	土石流
1607	H23.9.20	下郷2-1	秩父市栃谷	○	○	土石流
1608	H23.9.20	下郷2-2	秩父市栃谷	○	○	土石流
1609	H23.9.20	栃谷入沢	秩父市栃谷	○	○	土石流
1610	H23.9.20	上郷1	秩父市栃谷	○	○	土石流
1611	H23.9.20	上郷4	秩父市栃谷	○		土石流
1612	H23.9.20	中郷	秩父市栃谷	○	○	土石流
1613	H23.9.20	上郷5	秩父市栃谷	○	○	土石流
1614	H23.9.20	黒谷	秩父市栃谷	○	○	土石流
1615	H23.9.20	曾根坂沢	秩父市栃谷	○	○	土石流
1616	H23.9.20	矢追1	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1617	H23.9.20	下長芦	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1618	H23.9.20	矢追3-1	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1619	H23.9.20	矢追3-2	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1620	H23.9.20	矢追3-3	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1621	H23.9.20	矢追3-4	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1622	H23.9.20	矢追3-5	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1623	H23.9.20	矢追5	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1624	H23.9.20	木戸原2-1	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1625	H23.9.20	木戸原2-2	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1626	H23.9.20	木戸原4-1	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1627	H23.9.20	木戸原4-2	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1628	H23.9.20	木戸原4-3	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1629	H23.9.20	木戸原4-4	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1630	H23.9.20	大畑8-1	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1631	H23.9.20	大畑8-2	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1632	H23.9.20	深田	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1633	H23.9.20	大畑1	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1634	H23.9.20	大畑3	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1635	H23.9.20	大畑4	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1636	H23.9.20	大畑2-1	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1637	H23.9.20	大畑2-2	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1638	H23.9.20	矢行地2	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1639	H23.9.20	矢行地1	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1640	H23.9.20	矢追4-1	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1641	H23.9.20	矢追4-2	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1642	H23.9.20	木戸原	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1643	H23.9.20	木戸原3	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1644	H23.9.20	矢行地3	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1645	H23.9.20	前沢1	秩父市柄谷	○		土石流
1646	H23.9.20	前沢2	秩父市柄谷	○	○	土石流
1647	H23.9.20	大畑1	秩父市山田	○	○	土石流
1648	H23.9.20	向堀-2	秩父郡東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1649	H23.9.20	向堀-5	秩父郡東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1650	H23.9.20	向堀-6	秩父郡東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1651	H23.9.20	向堀-7	秩父郡東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1652	H23.9.20	奥沢上	秩父郡東秩父村奥沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1653	H23.9.20	青木下	秩父郡東秩父村奥沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1654	H23.9.20	青木下-2	秩父郡東秩父村奥沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1655	H23.9.20	向堀	秩父郡東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1656	H23.9.20	向堀-4	秩父郡東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1657	H23.9.20	向堀-3	秩父郡東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1658	H23.9.20	奥沢上-2	秩父郡東秩父村奥沢	○	○	急傾斜地の崩壊
1659	H23.9.20	向堀-1	秩父郡東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1660	H23.9.20	菖蒲沢	秩父郡東秩父村御堂	○	○	土石流
1661	H23.9.20	向堀沢-1	秩父郡東秩父村御堂	○	○	土石流
1662	H23.9.20	向堀沢-2	秩父郡東秩父村御堂	○	○	土石流
1663	H23.9.20	あたご沢	秩父郡東秩父村御堂	○	○	土石流
1664	H23.9.20	深沢寺沢	秩父郡東秩父村奥沢	○	○	土石流
1665	H23.9.20	奥沢上ノ沢	秩父郡東秩父村奥沢	○	○	土石流
1666	H23.9.20	奥沢上沢	秩父郡東秩父村奥沢	○	○	土石流
1667	H23.9.20	青木下沢	秩父郡東秩父村奥沢	○	○	土石流
1668	H23.9.20	氷川	比企郡ときがわ町櫛平	○	○	土石流
1669	H23.9.20	明神沢	比企郡ときがわ町櫛平	○	○	土石流
1670	H23.9.20	明神沢右1	比企郡ときがわ町櫛平	○	○	土石流
1671	H23.9.20	明神沢左1	比企郡ときがわ町櫛平	○	○	土石流
1672	H23.9.20	明神沢左2	比企郡ときがわ町櫛平	○		土石流
1673	H23.9.20	明神沢左4	比企郡ときがわ町櫛平	○	○	土石流
1674	H23.9.20	中力沢	比企郡ときがわ町大野	○		土石流
1675	H23.9.20	宮沢川	比企郡ときがわ町大野	○	○	土石流
1676	H23.9.20	成沢	比企郡ときがわ町大野	○	○	土石流
1677	H23.9.20	成沢子1	比企郡ときがわ町大野	○	○	土石流
1678	H23.9.20	七重川	比企郡ときがわ町大野	○	○	土石流
1679	H23.9.20	七重川左1	比企郡ときがわ町大野	○	○	土石流
1680	H23.9.20	七重川左2	比企郡ときがわ町大野	○	○	土石流
1681	H23.9.20	吉沢川1	比企郡ときがわ町日影	○		土石流
1682	H23.9.20	吉沢川2	比企郡ときがわ町日影	○		土石流
1683	H23.9.20	大ヶ谷沢	比企郡ときがわ町日影	○	○	土石流
1684	H23.9.20	高谷川	比企郡ときがわ町日影	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1685	H23.9.20	雀川	比企郡ときがわ町日影	○	○	土石流
1686	H23.9.20	滝山・萬開沢1	比企郡ときがわ町五明	○	○	土石流
1687	H23.9.20	滝山・萬開沢2	比企郡ときがわ町五明	○	○	土石流
1688	H24.2.7	塚東	深谷市岡	○		急傾斜地の崩壊
1689	H24.2.7	石原	深谷市山河	○	○	急傾斜地の崩壊
1690	H24.2.7	岡上-1	深谷市岡	○	○	急傾斜地の崩壊
1691	H24.2.7	岡上-2	深谷市岡	○	○	急傾斜地の崩壊
1692	H24.2.7	針ヶ谷64	深谷市針ヶ谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1693	H24.2.7	上郷	深谷市武蔵野	○	○	急傾斜地の崩壊
1694	H24.2.7	岡上	深谷市岡	○	○	急傾斜地の崩壊
1695	H24.2.7	針ヶ谷-1-1	深谷市針ヶ谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1696	H24.2.7	針ヶ谷-1-2	深谷市針ヶ谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1697	H24.2.7	四拾坂	深谷市岡	○	○	急傾斜地の崩壊
1698	H24.2.7	滝-1	深谷市黒田	○	○	急傾斜地の崩壊
1699	H24.2.7	滝-2	深谷市永田	○	○	急傾斜地の崩壊
1700	H24.2.7	上郷	深谷市武蔵野	○	○	急傾斜地の崩壊
1701	H24.2.7	前中里-2	深谷市田中	○	○	急傾斜地の崩壊
1702	H24.2.7	後山沢1	大里郡寄居町風布	○	○	土石流
1703	H24.2.7	風布-1	大里郡寄居町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1704	H24.2.7	風布-6	大里郡寄居町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1705	H24.2.7	風布	大里郡寄居町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1706	H24.2.7	釜伏	大里郡寄居町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1707	H24.2.7	風布-4	大里郡寄居町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1708	H24.2.7	風布-5	大里郡寄居町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1709	H24.2.7	風布-7	大里郡寄居町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1710	H24.2.7	風布-2	大里郡寄居町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1711	H24.2.7	風布-3	大里郡寄居町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
1712	H24.3.2	新田-5	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1713	H24.3.2	新田-1	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1714	H24.3.2	新田-2	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1715	H24.3.2	新田-4	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1716	H24.3.2	中居	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1717	H24.3.2	落合-1	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1718	H24.3.2	間野-12	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1719	H24.3.2	新田-6	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1720	H24.3.2	落合-8	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1721	H24.3.2	間野-18	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1722	H24.3.2	間野-19	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
1723	H24.3.2	南1-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1724	H24.3.2	南1-2	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1725	H24.3.2	下中沢-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1726	H24.3.2	下中沢-2	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1727	H24.3.2	下中沢-8	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1728	H24.3.2	下中沢-9	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1729	H24.3.2	下中沢-10	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1730	H24.3.2	桜久保-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1731	H24.3.2	桜久保-2	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1732	H24.3.2	山中-4-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1733	H24.3.2	山中-4-2	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1734	H24.3.2	並沢	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1735	H24.3.2	下中沢-3	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1736	H24.3.2	下中沢-4	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1737	H24.3.2	下中沢-7	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1738	H24.3.2	山中-5	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1739	H24.3.2	山中-6	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1740	H24.3.2	南-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1741	H24.3.2	南-2	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1742	H24.3.2	南-3	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1743	H24.3.2	南-4	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1744	H24.3.2	南-5-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1745	H24.3.2	南-5-2	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1746	H24.3.2	南-5-3	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1747	H24.3.2	南-6	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1748	H24.3.2	南-7	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1749	H24.3.2	上中沢-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1750	H24.3.2	上中沢-3	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1751	H24.3.2	上中沢-4-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1752	H24.3.2	上中沢-4-2	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1753	H24.3.2	上中沢-4-3	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1754	H24.3.2	上中沢-5	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1755	H24.3.2	上中沢-6	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1756	H24.3.2	栃屋谷-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1757	H24.3.2	栃屋谷-2	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1758	H24.3.2	栃屋谷-3	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1759	H24.3.2	上中沢-7	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1760	H24.3.2	上中沢-8-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1761	H24.3.2	上中沢-8-2	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1762	H24.3.2	上中沢-9	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1763	H24.3.2	栃屋谷-4	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1764	H24.3.2	下中沢-6	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1765	H24.3.2	下中沢-5	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1766	H24.3.2	南-8	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1767	H24.3.2	南-9	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1768	H24.3.2	南-10	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1769	H24.3.2	南-11-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1770	H24.3.2	南-11-2	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1771	H24.3.2	南-12	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1772	H24.3.2	南-13	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1773	H24.3.2	南-14	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
1774	H24.3.2	夕市場沢	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
1775	H24.3.2	ナラノカキ南沢	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
1776	H24.3.2	ナラノカキ沢	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
1777	H24.3.2	茶之岳川	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
1778	H24.3.2	ユガテ沢	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
1779	H24.3.2	橋本沢	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
1780	H24.3.2	桜久保川	飯能市大字南	○		土石流
1781	H24.3.2	関ノ入沢	飯能市大字南	○	○	土石流
1782	H24.3.2	桃木川	飯能市大字南	○	○	土石流
1783	H24.3.2	八王子川	飯能市大字南	○	○	土石流
1784	H24.3.2	山中川	飯能市大字南	○	○	土石流
1785	H24.3.2	大豆口川1号	飯能市大字南	○	○	土石流
1786	H24.3.2	大豆口川2号	飯能市大字南	○	○	土石流
1787	H24.3.2	大豆口川3号	飯能市大字南	○	○	土石流
1788	H24.3.2	子ノ山川-1	飯能市大字南	○		土石流
1789	H24.3.2	子ノ山川-2	飯能市大字南	○	○	土石流
1790	H24.3.2	子ノ山川-3	飯能市大字南	○	○	土石流
1791	H24.3.2	子ノ山川-4	飯能市大字南	○	○	土石流
1792	H24.3.2	久々戸川1号	飯能市大字南	○	○	土石流
1793	H24.3.2	久々戸川2号	飯能市大字南	○	○	土石流
1794	H24.3.2	久々戸川3号	飯能市大字南	○	○	土石流
1795	H24.3.2	栃屋谷川2号-1	飯能市大字南	○	○	土石流
1796	H24.3.2	栃屋谷川2号-2	飯能市大字南	○	○	土石流
1797	H24.3.2	栃屋谷川2号-3	飯能市大字南	○	○	土石流
1798	H24.3.2	畑ヶ中川	飯能市大字南	○	○	土石流
1799	H24.3.2	中島川2号	飯能市大字南	○	○	土石流
1800	H24.3.2	中島川1号	飯能市大字南	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1801	H24.3.2	笹能川	飯能市大字南	○	○	土石流
1802	H24.3.2	上中沢2号	飯能市大字南	○	○	土石流
1803	H24.3.2	上中沢1号	飯能市大字南	○	○	土石流
1804	H24.3.2	栃屋谷川1号	飯能市大字南	○	○	土石流
1805	H24.3.2	宗穂寺川	飯能市大字南	○	○	土石流
1806	H24.3.2	中藤川1	飯能市大字南	○	○	土石流
1807	H24.3.2	中藤川2	飯能市大字南	○	○	土石流
1808	H24.3.13	大下-1	入間郡毛呂山町大字権現堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1809	H24.3.13	東ウチコシ	入間郡毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
1810	H24.3.13	大下-2	入間郡毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
1811	H24.3.13	西ノ入-2	入間郡毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
1812	H24.3.13	大久保	入間郡毛呂山町大字権現堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1813	H24.3.13	大下-3	入間郡毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
1814	H24.3.13	鎌北-1	入間郡毛呂山町大字権現堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1815	H24.3.13	鎌北-2	入間郡毛呂山町大字権現堂	○	○	急傾斜地の崩壊
1816	H24.3.13	権現堂-1	入間郡毛呂山町大字宿谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1817	H24.3.13	大谷木-1	入間郡毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
1818	H24.3.13	大谷木-2	入間郡毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
1819	H24.3.13	大谷木-3	入間郡毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
1820	H24.3.13	北ヒラマツ	入間郡毛呂山町大字権現堂	○	○	土石流
1821	H24.3.13	北ナカザハ沢	入間郡毛呂山町大字権現堂	○	○	土石流
1822	H24.3.13	海老ヶ坂	入間郡毛呂山町大字大谷木	○	○	土石流
1823	H24.3.13	申子-1	入間郡毛呂山町大字大谷木	○	○	土石流
1824	H24.3.13	申子-2	入間郡毛呂山町大字大谷木	○	○	土石流
1825	H24.3.13	西ノ入	入間郡毛呂山町大字大谷木	○	○	土石流
1826	H24.3.13	山王	比企郡滑川町大字山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1827	H24.3.13	前谷中郷	比企郡滑川町大字山田	○	○	急傾斜地の崩壊
1828	H24.3.13	和泉-1	比企郡滑川町大字和泉	○	○	急傾斜地の崩壊
1829	H24.3.13	和泉上	比企郡滑川町大字和泉	○	○	急傾斜地の崩壊
1830	H24.3.13	和泉-2	比企郡滑川町大字和泉	○	○	急傾斜地の崩壊
1831	H24.3.13	上伊古	比企郡滑川町大字伊古	○	○	急傾斜地の崩壊
1832	H24.3.13	加田-2	比企郡滑川町大字中尾	○	○	急傾斜地の崩壊
1833	H24.3.13	下モ-1-1	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1834	H24.3.13	下モ-1-2	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1835	H24.3.13	下モ-2	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1836	H24.3.13	下モ-5-1	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1837	H24.3.13	下モ-5-2	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1838	H24.3.13	下モ-5-3	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1839	H24.3.13	下モ-5-4	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1840	H24.3.13	中カ-2	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1841	H24.3.13	上サ-1-1	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1842	H24.3.13	上サ-1-2	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1843	H24.3.13	上サ-2	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1844	H24.3.13	下モ-3	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1845	H24.3.13	下モ-4	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1846	H24.3.13	上サ-3	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1847	H24.3.13	上サ-4-1	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1848	H24.3.13	上サ-4-2	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1849	H24.3.13	中カ-3	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1850	H24.3.13	上サ-5	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1851	H24.3.13	上ミ	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1852	H24.3.13	中カ-1-1	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1853	H24.3.13	中カ-1-2	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1854	H24.3.13	中カ-4	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	急傾斜地の崩壊
1855	H24.3.13	日向根-1	比企郡ときがわ町大字梶平	○	○	急傾斜地の崩壊
1856	H24.3.13	向尾根-2	比企郡ときがわ町大字梶平	○	○	急傾斜地の崩壊
1857	H24.3.13	向尾根-1	比企郡ときがわ町大字梶平	○	○	急傾斜地の崩壊
1858	H24.3.13	日向根-3	比企郡ときがわ町大字梶平	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1859	H24.3.13	日向根-2	比企郡ときがわ町大字柗平	○	○	急傾斜地の崩壊
1860	H24.3.13	日向根-4	比企郡ときがわ町大字柗平	○	○	急傾斜地の崩壊
1861	H24.3.13	向尾根-3	比企郡ときがわ町大字柗平	○	○	急傾斜地の崩壊
1862	H24.3.13	沖入沢	比企郡ときがわ町大字大野	○	○	土石流
1863	H24.3.16	御岳山	入間郡越生町大字西和田	○	○	急傾斜地の崩壊
1864	H24.3.16	上ノ久保	入間郡越生町大字上谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1865	H24.3.16	大菅	入間郡越生町大字上谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1866	H24.3.16	中ノ谷	入間郡越生町大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1867	H24.3.16	清水-1	入間郡越生町大字津久根	○	○	急傾斜地の崩壊
1868	H24.3.16	清水-2	入間郡越生町大字津久根	○	○	急傾斜地の崩壊
1869	H24.3.16	小林-1	入間郡越生町大字上谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1870	H24.3.16	小林-2	入間郡越生町大字上谷	○	○	急傾斜地の崩壊
1871	H24.3.16	新道	入間郡越生町大字黒岩	○	○	急傾斜地の崩壊
1872	H24.3.16	下川原-1	入間郡越生町大字西和田	○	○	急傾斜地の崩壊
1873	H24.3.16	下川原-2	入間郡越生町大字西和田	○	○	急傾斜地の崩壊
1874	H24.3.16	後	入間郡越生町大字西和田	○	○	急傾斜地の崩壊
1875	H24.3.16	薬師入	入間郡越生町大字津久根	○	○	急傾斜地の崩壊
1876	H24.3.16	越生-1-1	入間郡越生町大字越生	○	○	急傾斜地の崩壊
1877	H24.3.16	越生-1-2	入間郡越生町大字越生	○	○	急傾斜地の崩壊
1878	H24.3.16	越生-1-3	入間郡越生町大字越生	○	○	急傾斜地の崩壊
1879	H24.3.16	越生-1-4	入間郡越生町大字越生	○	○	急傾斜地の崩壊
1880	H24.3.16	越生-1-5	入間郡越生町大字越生	○	○	急傾斜地の崩壊
1881	H24.3.16	津久根-1	入間郡越生町大字津久根	○	○	急傾斜地の崩壊
1882	H24.3.16	成瀬-1	入間郡越生町大字成瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1883	H24.3.16	成瀬-2	入間郡越生町大字成瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1884	H24.3.16	成瀬-3	入間郡越生町大字成瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1885	H24.3.16	古池-1	入間郡越生町大字古池	○	○	急傾斜地の崩壊
1886	H24.3.16	大山沢	入間郡越生町大字上野	○	○	土石流
1887	H24.3.16	津久根	入間郡越生町大字津久根	○	○	土石流
1888	H24.3.16	讃岐沢	入間郡越生町大字上野	○	○	土石流
1889	H24.3.16	大橋川	入間郡越生町大字上野	○	○	土石流
1890	H24.3.16	山際沢	入間郡越生町大字成瀬	○	○	土石流
1891	H24.3.16	あじさい公園沢	入間郡越生町大字麦原	○	○	土石流
1892	H24.3.16	紅葉谷-1	入間郡越生町大字麦原	○	○	土石流
1893	H24.3.16	紅葉谷-2	入間郡越生町大字麦原	○	○	土石流
1894	H24.3.16	妙ヶ沢	入間郡越生町大字麦原	○	○	土石流
1895	H24.3.16	冶右衛門沢	入間郡越生町大字麦原	○	○	土石流
1896	H24.3.16	芝山沢	入間郡越生町大字麦原	○	○	土石流
1897	H24.3.30	高柳-3	本庄市児玉町高柳	○	○	急傾斜地の崩壊
1898	H24.3.30	生野	本庄市児玉町児玉	○	○	急傾斜地の崩壊
1899	H24.3.30	高柳-2	本庄市児玉町高柳	○	○	急傾斜地の崩壊
1900	H24.3.30	間瀬-3-1	本庄市児玉町小平	○	○	急傾斜地の崩壊
1901	H24.3.30	間瀬-3-2	本庄市児玉町小平	○	○	急傾斜地の崩壊
1902	H24.3.30	黒石	本庄市児玉町小平	○	○	急傾斜地の崩壊
1903	H24.3.30	根岸-1	本庄市児玉町小平	○	○	急傾斜地の崩壊
1904	H24.3.30	根岸-2	本庄市児玉町小平	○	○	急傾斜地の崩壊
1905	H24.3.30	山崎	本庄市児玉町飯倉	○	○	急傾斜地の崩壊
1906	H24.3.30	下町-3	本庄市児玉町児玉	○	○	急傾斜地の崩壊
1907	H24.3.30	小平-2	本庄市児玉町小平	○	○	急傾斜地の崩壊
1908	H24.3.30	小平-3	本庄市児玉町小平	○	○	急傾斜地の崩壊
1909	H24.3.30	小平-4	本庄市児玉町小平	○	○	急傾斜地の崩壊
1910	H24.3.30	間瀬-4	本庄市児玉町小平	○	○	急傾斜地の崩壊
1911	H24.3.30	下浅見	本庄市児玉町下浅見	○	○	急傾斜地の崩壊
1912	H24.3.30	宮内-1	本庄市児玉町宮内	○	○	急傾斜地の崩壊
1913	H24.3.30	滝の前-1	本庄市児玉町宮内	○	○	急傾斜地の崩壊
1914	H24.3.30	滝の前-2	本庄市児玉町宮内	○	○	急傾斜地の崩壊
1915	H24.3.30	滝の前-3	本庄市児玉町宮内	○	○	急傾斜地の崩壊
1916	H24.3.30	滝の前-4	本庄市児玉町宮内	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1917	H24.3.30	下町-2	本庄市児玉町児玉	○	○	急傾斜地の崩壊
1918	H24.3.30	秋山-1-1	本庄市児玉町秋山	○	○	急傾斜地の崩壊
1919	H24.3.30	秋山-1-2	本庄市児玉町秋山	○	○	急傾斜地の崩壊
1920	H24.3.30	秋山-2	本庄市児玉町秋山	○	○	急傾斜地の崩壊
1921	H24.3.30	秋山-4	本庄市児玉町秋山	○	○	急傾斜地の崩壊
1922	H24.3.30	秋山-6	本庄市児玉町秋山	○	○	急傾斜地の崩壊
1923	H24.3.30	小平-1	本庄市児玉町小平	○	○	急傾斜地の崩壊
1924	H24.3.30	内出	本庄市児玉町入浅見	○	○	急傾斜地の崩壊
1925	H24.3.30	南十条8区-1	児玉郡美里町大字南十条	○	○	急傾斜地の崩壊
1926	H24.3.30	高柳-4	本庄市児玉町高柳	○	○	急傾斜地の崩壊
1927	H24.3.30	山崎	本庄市児玉町飯倉	○	○	急傾斜地の崩壊
1928	H24.3.30	小平川	本庄市児玉町小平	○	○	土石流
1929	H24.3.30	淵の前沢	本庄市児玉町小平	○	○	土石流
1930	H24.3.30	黒石川	本庄市児玉町小平	○	○	土石流
1931	H24.3.30	間瀬沢	本庄市児玉町小平	○	○	土石流
1932	H24.3.30	間瀬上沢	本庄市児玉町小平	○	○	土石流
1933	H24.3.30	天王沢	本庄市児玉町飯倉	○	○	土石流
1934	H24.3.30	生野沢東	本庄市児玉町児玉	○	○	土石流
1935	H24.3.30	生野沢西	本庄市児玉町児玉	○	○	土石流
1936	H24.3.30	中通り沢	本庄市児玉町秋山	○	○	土石流
1937	H24.3.30	普明寺沢	本庄市児玉町小平	○	○	土石流
1938	H24.3.30	石木沢	本庄市児玉町小平	○	○	土石流
1939	H24.3.30	春貞寺沢	本庄市児玉町小平	○	○	土石流
1940	H24.3.30	御厨川支溪	本庄市児玉町飯倉	○	○	土石流
1941	H24.3.30	山崎沢	本庄市児玉町飯倉	○	○	土石流
1942	H24.3.30	宮内沢支溪南	本庄市児玉町宮内	○	○	土石流
1943	H24.3.30	宮内沢支溪北	本庄市児玉町宮内	○	○	土石流
1944	H24.3.30	二ノ宮沢	本庄市児玉町宮内	○	○	土石流
1945	H24.3.30	横手-1-1	日高市大字横手	○	○	急傾斜地の崩壊
1946	H24.3.30	横手-1-2	日高市大字横手	○	○	急傾斜地の崩壊
1947	H24.3.30	駒高-1-1	日高市大字高麗本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
1948	H24.3.30	駒高-1-2	日高市大字高麗本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
1949	H24.3.30	駒高-1-3	日高市大字高麗本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
1950	H24.3.30	山下-1	日高市大字横手	○	○	急傾斜地の崩壊
1951	H24.3.30	横手-2	日高市大字横手	○	○	急傾斜地の崩壊
1952	H24.3.30	高麗本郷-1	日高市大字高麗本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
1953	H24.3.30	高麗本郷-2	日高市大字高麗本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
1954	H24.3.30	高麗本郷-3-1	日高市大字高麗本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
1955	H24.3.30	高麗本郷-3-2	日高市大字高麗本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
1956	H24.3.30	高麗本郷-4	日高市大字高麗本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
1957	H24.3.30	高麗本郷4	日高市大字高麗本郷	○	○	土石流
1958	H24.3.30	高麗本郷5	日高市大字高麗本郷	○	○	土石流
1959	H24.3.30	高麗本郷1	日高市大字高麗本郷	○	○	土石流
1960	H24.3.30	山下沢	日高市大字横手	○	○	土石流
1961	H24.3.30	高麗本郷2	日高市大字高麗本郷	○	○	土石流
1962	H24.3.30	高麗本郷3	日高市大字高麗本郷	○	○	土石流
1963	H24.3.30	小坂1	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
1964	H24.3.30	中西1	秩父郡長瀬町大字矢那瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1965	H24.3.30	小坂2	秩父郡長瀬町大字矢那瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1966	H24.3.30	中西2	秩父郡長瀬町大字矢那瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1967	H24.3.30	大月1	秩父郡長瀬町大字矢那瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1968	H24.3.30	大月2	秩父郡長瀬町大字矢那瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1969	H24.3.30	矢那瀬根岸	秩父郡長瀬町大字矢那瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1970	H24.3.30	矢那瀬根岸1	秩父郡長瀬町大字矢那瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1971	H24.3.30	矢那瀬根岸2-1	秩父郡長瀬町大字矢那瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1972	H24.3.30	矢那瀬根岸2-2	秩父郡長瀬町大字矢那瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1973	H24.3.30	矢那瀬根岸3	秩父郡長瀬町大字矢那瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
1974	H24.3.30	小坂1-1	秩父郡長瀬町大字野上下郷、矢那瀬	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
1975	H24.3.30	小坂1-2	秩父郡長瀨町大字野上下郷、矢那瀬	○	○	土石流
1976	H24.3.30	小坂1-3	秩父郡長瀨町大字矢那瀬	○	○	土石流
1977	H24.3.30	小坂2	秩父郡長瀨町大字野上下郷、矢那瀬	○	○	土石流
1978	H24.3.30	石原沢1	秩父郡長瀨町大字矢那瀬	○	○	土石流
1979	H24.3.30	石原沢2	秩父郡長瀨町大字矢那瀬	○	○	土石流
1980	H24.3.30	丹沢	秩父郡長瀨町大字矢那瀬	○	○	土石流
1981	H24.3.30	大月沢	秩父郡長瀨町大字矢那瀬	○	○	土石流
1982	H24.3.30	大槻沢	秩父郡長瀨町大字矢那瀬	○	○	土石流
1983	H24.3.30	梅の木沢	秩父郡長瀨町大字矢那瀬	○	○	土石流
1984	H24.3.30	坂本沢	秩父郡長瀨町大字矢那瀬	○	○	土石流
1985	H24.3.30	矢那瀬2	秩父郡長瀨町大字矢那瀬	○	○	土石流
1986	H24.7.6	向山沢	比企郡小川町大字腰越	○	○	土石流
1987	H24.7.6	落合沢	比企郡小川町大字腰越	○	○	土石流
1988	H24.7.6	天久川	比企郡小川町大字腰越	○	○	土石流
1989	H24.7.6	明登沢	比企郡小川町大字腰越	○	○	土石流
1990	H24.7.6	明登沢(支)	比企郡小川町大字腰越	○	○	土石流
1991	H24.7.6	内出沢(支)	比企郡小川町大字腰越	○	○	土石流
1992	H24.7.6	内出沢	比企郡小川町大字腰越	○	○	土石流
1993	H24.7.6	北山沢	比企郡小川町大字腰越	○	○	土石流
1994	H24.7.6	上矢岸沢	比企郡小川町大字腰越	○	○	土石流
1995	H24.7.6	小戸山沢	比企郡小川町大字腰越	○	○	土石流
1996	H24.7.6	木落沢	比企郡小川町大字腰越	○	○	土石流
1997	H24.7.6	北堀川	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
1998	H24.7.6	大和竹沢	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
1999	H24.7.6	清水沢	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2000	H24.7.6	清水沢(支)	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2001	H24.7.6	宮平沢(支)-1	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2002	H24.7.6	宮平沢(支)-2	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2003	H24.7.6	持田入沢	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2004	H24.7.6	亀河原沢-1	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2005	H24.7.6	亀河原沢-2	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2006	H24.7.6	青柳沢	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2007	H24.7.6	宮平沢	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2008	H24.7.6	鶴ノ舞沢	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2009	H24.7.6	塚山沢	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2010	H24.7.6	柳沢	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2011	H24.7.6	西ノ谷	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2012	H24.7.6	亀河原沢(支)	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2013	H24.7.6	青柳沢(支)	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2014	H24.7.6	和田沢	比企郡小川町大字上古寺	○	○	土石流
2015	H26.3.24	大豆五駄-2	小川町小川	○	○	急傾斜地の崩壊
2016	H26.3.24	大豆五駄-3	小川町小川	○	○	急傾斜地の崩壊
2017	H26.3.24	池田-1-1	小川町角山	○	○	急傾斜地の崩壊
2018	H26.3.24	池田-1-2	小川町角山	○	○	急傾斜地の崩壊
2019	H26.3.24	池田-2	小川町角山	○	○	急傾斜地の崩壊
2020	H26.3.24	内手	小川町角山	○	○	急傾斜地の崩壊
2021	H26.3.24	上池田-1	小川町角山	○	○	急傾斜地の崩壊
2022	H26.3.24	上池田-2-1	小川町角山	○	○	急傾斜地の崩壊
2023	H26.3.24	八幡	小川町角山	○	○	急傾斜地の崩壊
2024	H26.3.24	上池田-2-2	小川町角山	○	○	急傾斜地の崩壊
2025	H26.3.24	笠原	小川町笠原	○	○	急傾斜地の崩壊
2026	H26.3.24	上日向	小川町笠原	○	○	急傾斜地の崩壊
2027	H26.3.24	神戸-2	小川町木部	○	○	急傾斜地の崩壊
2028	H24.7.6	落合	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2029	H26.3.24	西屋敷	小川町木部	○	○	急傾斜地の崩壊
2030	H24.7.6	落合-2-2	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2031	H26.3.24	日向	小川町木部	○	○	急傾斜地の崩壊
2032	H26.3.24	妙見沢	小川町木部	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2033	H26.3.24	大沢	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2034	H26.3.24	大沢-1	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2035	H26.3.24	北	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2036	H26.3.24	北-3	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2037	H26.3.24	中郷	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2038	H26.3.24	中郷-4	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2039	H26.3.24	中郷-5	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2040	H26.3.24	二反田-1	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2041	H26.3.24	二反田-2	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2042	H26.3.24	八王子-1	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2043	H26.3.24	八王子-2	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2044	H26.3.24	観音山-1	小川町下里	○	○	急傾斜地の崩壊
2045	H26.3.24	観音山-4	小川町下里	○	○	急傾斜地の崩壊
2046	H24.7.6	鶴ノ舞	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2047	H26.3.24	観音山-5	小川町下里	○	○	急傾斜地の崩壊
2048	H26.3.24	山下	小川町下里	○	○	急傾斜地の崩壊
2049	H26.3.24	割谷-2-1	小川町下里	○	○	急傾斜地の崩壊
2050	H26.3.24	割谷-2-2	小川町下里	○	○	急傾斜地の崩壊
2051	H24.9.4	雪見峠-1	東松山市大字岩殿	○	○	急傾斜地の崩壊
2052	H24.9.4	雪見峠-2	東松山市大字岩殿	○	○	急傾斜地の崩壊
2053	H24.9.4	雪見峠-3	東松山市大字岩殿	○	○	急傾斜地の崩壊
2054	H24.9.4	立野	東松山市大字田木	○	○	急傾斜地の崩壊
2055	H24.9.4	於伊勢塚	東松山市大字松山	○	○	急傾斜地の崩壊
2056	H24.9.4	赤城	東松山市大字田木	○	○	急傾斜地の崩壊
2057	H24.9.4	下唐子	東松山市大字下唐子	○	○	急傾斜地の崩壊
2058	H24.9.4	岩殿-2-1	東松山市大字岩殿	○	○	急傾斜地の崩壊
2059	H24.9.4	岩殿-2-2	東松山市大字岩殿	○	○	急傾斜地の崩壊
2060	H24.9.4	岩殿-3	東松山市大字岩殿	○	○	急傾斜地の崩壊
2061	H24.9.4	神戸-1	東松山市大字神戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2062	H24.9.4	神戸-2	東松山市大字神戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2063	H24.9.4	柏東	東松山市大字柏崎	○	○	急傾斜地の崩壊
2064	H24.9.4	児沢-1	東松山市大字岩殿	○	○	急傾斜地の崩壊
2065	H24.9.4	児沢-2	東松山市大字岩殿	○	○	急傾斜地の崩壊
2066	H24.9.4	神明町	東松山市神明町二丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2067	H24.9.4	雷原-1	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2068	H24.9.4	雷原-2	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2069	H24.9.4	蓮沼	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2070	H24.9.4	五領	東松山市若松町一丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2071	H24.9.4	梶久保	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2072	H24.9.4	一ノ坪-1-1	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2073	H24.9.4	一ノ坪-1-2	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2074	H24.9.4	一ノ坪-2	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2075	H24.9.4	本町一丁目-3	東松山市本町一丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2076	H24.9.4	吉原	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2077	H24.9.4	上郷	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2078	H24.9.4	水穴	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2079	H24.9.4	長中-2	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2080	H24.9.4	雷電下沼	東松山市大字大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2081	H24.12.18	下平	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
2082	H24.12.18	日尾和田	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
2083	H24.12.18	八谷1-1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2084	H24.12.18	八谷1-2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2085	H24.12.18	八谷1-3	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2086	H24.12.18	富田日向	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2087	H24.12.18	大石津1-1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2088	H24.12.18	大石津1-2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2089	H24.12.18	大石津1-3	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2090	H24.12.18	宮沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒 区域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2091	H24.12.18	藤倉中平	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2092	H24.12.18	遠嶽1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2093	H24.12.18	遠嶽2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2094	H24.12.18	遠嶽3	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2095	H24.12.18	遠嶽4	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2096	H24.12.18	森戸東1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2097	H24.12.18	森戸東2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2098	H24.12.18	池原	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2099	H24.12.18	小室	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
2100	H24.12.18	強矢1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2101	H24.12.18	向	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2102	H24.12.18	強矢2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2103	H24.12.18	大石津2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2104	H24.12.18	長沢1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2105	H24.12.18	長沢2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2106	H24.12.18	八谷2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2107	H24.12.18	藤倉富田1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2108	H24.12.18	藤倉富田2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2109	H24.12.18	矢久	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2110	H24.12.18	森戸西	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2111	H24.12.18	中沢1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2112	H24.12.18	中沢2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2113	H24.12.18	強矢3	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	急傾斜地の崩壊
2114	H24.12.18	西沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○		土石流
2115	H24.12.18	堂の沢1	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2116	H24.12.18	堂の沢2	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2117	H24.12.18	東沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2118	H24.12.18	宮沢	秩父郡小鹿野町日尾	○	○	土石流
2119	H24.12.18	大渡沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2120	H24.12.18	寺沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2121	H24.12.18	背の沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2122	H24.12.18	芦沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2123	H24.12.18	日影沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2124	H24.12.18	東中沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2125	H24.12.18	中沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2126	H24.12.18	西沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2127	H24.12.18	池原沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2128	H24.12.18	細入沢	秩父郡小鹿野町藤倉	○	○	土石流
2129	H25.1.22	下閻-1	鴻巣市滝馬室	○		急傾斜地の崩壊
2130	H25.1.22	下閻-2	鴻巣市滝馬室	○	○	急傾斜地の崩壊
2131	H25.1.22	水下-1	鴻巣市原馬室	○	○	急傾斜地の崩壊
2132	H25.1.22	水下-4	鴻巣市原馬室	○	○	急傾斜地の崩壊
2133	H25.1.22	石戸宿六丁目-1	北本市石戸宿六丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2134	H25.1.22	落合-2	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2135	H25.1.22	中ノ沢-1	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2136	H25.1.22	中ノ沢-2	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2137	H25.1.22	かじや-1	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2138	H25.1.22	かじや-2	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2139	H25.1.22	坂本中-2	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2140	H25.1.22	坂本下-1	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2141	H25.1.22	坂本下-3	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2142	H25.1.22	坂本下-4	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2143	H25.1.22	新井	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2144	H25.1.22	坂本下-2	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2145	H25.1.22	沢向沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
2146	H25.1.22	矢元沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
2147	H25.1.22	柴沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
2148	H25.1.22	天王山沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2149	H25.1.22	坂本中沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
2150	H25.1.22	長ヶ谷沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
2151	H25.1.22	新畑沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
2152	H25.1.22	新井-3-1	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2153	H25.1.22	新井-3-2	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2154	H25.1.22	新井東-1-1	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2155	H25.1.22	新井東-1-2	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2156	H25.1.22	新井東-2	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2157	H25.1.22	新井-1-1	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2158	H25.1.22	新井-1-2	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2159	H25.1.22	栗和田-1	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2160	H25.1.22	栗和田-2	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2161	H25.1.22	栗和田-3	秩父郡東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2162	H25.1.22	皆谷下	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2163	H25.1.22	淵ノ上-1	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2164	H25.1.22	皆谷下-2-1	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2165	H25.1.22	皆谷下-2-2	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2166	H25.1.22	淵ノ上-1-1	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2167	H25.1.22	淵ノ上-1-2	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2168	H25.1.22	淵ノ上-1-3	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2169	H25.1.22	新田	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2170	H25.1.22	新田-2-2	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2171	H25.1.22	新田-2-3	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2172	H25.1.22	皆谷下-3	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2173	H25.1.22	皆谷下-4	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2174	H25.1.22	新田-1-1	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2175	H25.1.22	新田-1-2	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2176	H25.1.22	観音山沢	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	土石流
2177	H25.1.22	観音山沢(支)	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	土石流
2178	H25.1.22	竹ノ平沢	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	土石流
2179	H25.1.22	橋場沢	秩父郡東秩父村坂本	○	○	土石流
2180	H25.1.22	杉奈窪沢	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	土石流
2181	H25.1.22	梅ノ窪沢	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	土石流
2182	H25.1.22	栗和田沢	秩父郡東秩父村皆谷	○	○	土石流
2183	H25.3.29	萩沢-1	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2184	H25.3.29	萩沢-2	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2185	H25.3.29	樫久保-3	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2186	H25.3.29	戸丸	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2187	H25.3.29	飛村-1-1	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2188	H25.3.29	飛村-1-2	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2189	H25.3.29	飛村-1-3	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2190	H25.3.29	樫久保-1	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2191	H25.3.29	樫久保-2	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2192	H25.3.29	樫久保-5	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2193	H25.3.29	樫久保-6-1	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2194	H25.3.29	樫久保-6-2	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2195	H25.3.29	樫久保-7	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2196	H25.3.29	樫久保-8-1	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2197	H25.3.29	樫久保-8-2	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2198	H25.3.29	樫久保-9	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2199	H25.3.29	飛村-2	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2200	H25.3.29	飛村-3-1	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
2201	H25.3.29	飛村-3-2	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
2202	H25.3.29	飛村-4	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
2203	H25.3.29	飛村-5	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
2204	H25.3.29	飛村-6	飯能市大字南	○	○	急傾斜地の崩壊
2205	H25.3.29	清水ノ上	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2206	H25.3.29	久根花-3	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2207	H25.3.29	久根花-1	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2208	H25.3.29	久根花-2	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2209	H25.3.29	荒田-1-1	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2210	H25.3.29	荒田-1-2	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2211	H25.3.29	荒田-2	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2212	H25.3.29	荒田-3	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2213	H25.3.29	中藤中郷-1	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2214	H25.3.29	中藤中郷-2	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2215	H25.3.29	中藤中郷-3	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2216	H25.3.29	中藤中郷-4	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2217	H25.3.29	中藤中郷-5	飯能市大字中藤中郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2218	H25.3.29	岩本-5	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
2219	H25.3.29	落合-2	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
2220	H25.3.29	落合-4	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
2221	H25.3.29	市場-1	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
2222	H25.3.29	平戸-2	飯能市大字平戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2223	H25.3.29	平戸-1-1	飯能市大字平戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2224	H25.3.29	平戸-1-2	飯能市大字平戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2225	H25.3.29	平戸-1-3	飯能市大字平戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2226	H25.3.29	平戸-3-1	飯能市大字虎秀	○	○	急傾斜地の崩壊
2227	H25.3.29	平戸-3-2	飯能市大字平戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2228	H25.3.29	平戸-4	飯能市大字平戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2229	H25.3.29	横畑	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2230	H25.3.29	中内-1	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2231	H25.3.29	中内-2	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2232	H25.3.29	中内-4	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2233	H25.3.29	中内-5	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2234	H25.3.29	井戸入	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2235	H25.3.29	木谷戸	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2236	H25.3.29	出久保	飯能市大字中藤上郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2237	H25.3.29	下赤工-1	飯能市大字下赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
2238	H25.3.29	下赤工-4	飯能市大字下赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
2239	H25.3.29	尾長	飯能市大字下赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
2240	H25.3.29	下赤工-7	飯能市大字下赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
2241	H25.3.29	下赤工-2	飯能市大字下赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
2242	H25.3.29	下赤工-5	飯能市大字下赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
2243	H25.3.29	下赤工-6	飯能市大字下赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
2244	H25.3.29	南沢川-1	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2245	H25.3.29	南沢川-2	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2246	H25.3.29	長窪川	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2247	H25.3.29	戸丸川-1	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2248	H25.3.29	日向戸丸川	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2249	H25.3.29	善福寺川	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2250	H25.3.29	檜久保川	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2251	H25.3.29	飛村沢	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2252	H25.3.29	高岸川	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2253	H25.3.29	昇道川	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2254	H25.3.29	檜久保沢	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2255	H25.3.29	戸丸川-2	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2256	H25.3.29	牛骨沢	飯能市大字中藤中郷	○	○	土石流
2257	H25.3.29	山中川	飯能市大字中藤中郷	○	○	土石流
2258	H25.3.29	萩沢支溪	飯能市大字中藤中郷	○	○	土石流
2259	H25.3.29	福德寺沢	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
2260	H25.3.29	落合沢	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
2261	H25.3.29	小山沢	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
2262	H25.3.29	福德寺南沢	飯能市大字虎秀	○	○	土石流
2263	H25.3.29	平戸沢	飯能市大字平戸	○	○	土石流
2264	H25.3.29	深ノ沢1号	飯能市大字平戸	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2265	H25.3.29	深ノ沢2号	飯能市大字平戸	○	○	土石流
2266	H25.3.29	深沢川一	飯能市大字白子	○	○	土石流
2267	H25.3.29	深沢川二	飯能市大字白子	○	○	土石流
2268	H25.3.29	深ノ沢3号	飯能市大字白子	○	○	土石流
2269	H25.3.29	長尾坂川	飯能市大字平戸	○		土石流
2270	H25.3.29	平戸沢2	飯能市大字平戸	○	○	土石流
2271	H25.3.29	西石川	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2272	H25.3.29	明戸	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2273	H25.3.29	柄杓谷戸	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2274	H25.3.29	木谷戸	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2275	H25.3.29	出久保	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2276	H25.3.29	谷戸頭	飯能市大字中藤上郷	○	○	土石流
2277	H25.3.29	落合川	飯能市大字下赤工	○	○	土石流
2278	H25.3.29	尾長川	飯能市大字下赤工	○	○	土石流
2279	H25.3.29	山下川	飯能市大字下赤工	○		土石流
2280	H25.3.29	芳ノ入沢	飯能市大字下赤工	○	○	土石流
2281	H25.3.29	大沢川	飯能市大字下赤工	○	○	土石流
2282	H25.3.29	下赤工川	飯能市大字下赤工	○	○	土石流
2283	H25.3.29	赤工中沢	飯能市大字下赤工	○		土石流
2284	H25.3.29	下赤工西沢	飯能市大字下赤工	○	○	土石流
2285	H25.3.29	下赤工東沢	飯能市大字下赤工	○		土石流
2286	H25.3.29	女影	日高市大字女影	○	○	急傾斜地の崩壊
2287	H25.3.29	鎌北一3一1	日高市大字武蔵台	○	○	急傾斜地の崩壊
2288	H25.3.29	鎌北一3二2	日高市大字武蔵台	○	○	急傾斜地の崩壊
2289	H25.3.29	猿田	日高市大字猿田	○	○	急傾斜地の崩壊
2290	H25.3.29	武蔵台6丁目一1	日高市大字武蔵台	○	○	急傾斜地の崩壊
2291	H25.3.29	武蔵台6丁目二2一1	日高市大字武蔵台	○	○	急傾斜地の崩壊
2292	H25.3.29	武蔵台6丁目二2二2	日高市大字武蔵台	○	○	急傾斜地の崩壊
2293	H25.3.29	栗坪1一1	日高市大字栗坪	○	○	急傾斜地の崩壊
2294	H25.3.29	栗坪1一2	日高市大字栗坪	○	○	急傾斜地の崩壊
2295	H25.3.29	栗坪1一3	日高市大字栗坪	○	○	急傾斜地の崩壊
2296	H25.3.29	栗坪一2	日高市大字栗坪	○	○	急傾斜地の崩壊
2297	H25.3.29	台	日高市大字台	○	○	急傾斜地の崩壊
2298	H25.3.29	大宮一1	日高市大字新堀	○	○	急傾斜地の崩壊
2299	H25.3.29	大宮一2一1	日高市大字新堀	○	○	急傾斜地の崩壊
2300	H25.3.29	大宮一2二2	日高市大字新堀	○	○	急傾斜地の崩壊
2301	H25.3.29	大宮一3	日高市大字新堀	○	○	急傾斜地の崩壊
2302	H25.3.29	清流一1	日高市大字清流	○	○	急傾斜地の崩壊
2303	H25.3.29	清流一2	日高市大字清流	○	○	急傾斜地の崩壊
2304	H25.3.29	幸神前	日高市大字高岡	○	○	急傾斜地の崩壊
2305	H25.3.29	宮ノ前	日高市大字新堀	○	○	急傾斜地の崩壊
2306	H25.3.29	峯両谷沢	日高市大字横手	○	○	土石流
2307	H25.3.29	満蔵寺沢	日高市大字栗坪	○	○	土石流
2308	H25.3.29	横手1	日高市大字横手	○	○	土石流
2309	H25.3.29	清流川	日高市大字清流	○	○	土石流
2310	H25.3.29	清流川2	日高市大字清流	○	○	土石流
2311	H25.3.29	清流2	日高市大字清流	○	○	土石流
2312	H25.3.29	清流1	日高市大字清流	○	○	土石流
2313	H25.3.29	清流川	日高市大字清流	○	○	土石流
2314	H25.3.29	如意輪堂川1	日高市大字高岡	○	○	土石流
2315	H25.3.29	聖天院沢	日高市大字高岡	○		土石流
2316	H25.3.29	清流川3	日高市大字清流	○		土石流
2317	H25.3.29	清流川4	日高市大字清流	○	○	土石流
2318	H25.3.29	西ヶ谷戸	毛呂山町大字宿谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2319	H25.3.29	入一1	毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
2320	H25.3.29	車地藏	毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
2321	H25.3.29	小池山	毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
2322	H25.3.29	薬師田	毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2323	H25.3.29	大谷木-4	毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
2324	H25.3.29	大谷木-5	毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
2325	H25.3.29	大谷木-6	毛呂山町大字大谷木	○	○	急傾斜地の崩壊
2326	H25.3.29	巽沢	毛呂山町大字大谷木	○	○	土石流
2327	H25.3.29	車地藏川	毛呂山町大字大谷木	○	○	土石流
2328	H25.3.29	中居沢2号	毛呂山町大字大谷木	○		土石流
2329	H25.3.29	又田沢-1	毛呂山町大字大谷木	○	○	土石流
2330	H25.3.29	又田沢-2	毛呂山町大字大谷木	○		土石流
2331	H25.3.29	後沢	毛呂山町大字大谷木	○		土石流
2332	H25.3.29	荒田沢	毛呂山町大字大谷木	○	○	土石流
2333	H25.3.29	長ヶ谷戸	毛呂山町大字宿谷	○	○	土石流
2334	H25.3.29	鎌平	毛呂山町大字宿谷	○	○	土石流
2335	H25.3.29	入竹-1	毛呂山町大字宿谷	○	○	土石流
2336	H25.3.29	入竹-2	毛呂山町大字宿谷	○	○	土石流
2337	H25.3.29	中居沢1号	毛呂山町大字大谷木	○	○	土石流
2338	H25.3.29	中屋敷沢	毛呂山町大字大谷木	○		土石流
2339	H25.3.29	薬師田	毛呂山町大字大谷木	○	○	土石流
2340	H25.3.29	後野-3	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2341	H25.3.29	後野-1	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2342	H25.3.29	後野-2	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2343	H25.3.29	下雲-1	ときがわ町大字雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2344	H25.3.29	下雲-2-1	ときがわ町大字雲河原	○		急傾斜地の崩壊
2345	H25.3.29	下雲-2-2	ときがわ町大字雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2346	H25.3.29	下雲-2-3	ときがわ町大字雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2347	H25.3.29	下雲-5	ときがわ町大字雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2348	H25.3.29	下雲-3-1	ときがわ町大字雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2349	H25.3.29	下雲-3-2	ときがわ町大字雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2350	H25.3.29	下雲-3-3	ときがわ町大字雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2351	H25.3.29	下雲-4	ときがわ町大字雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2352	H25.3.29	後野-4	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2353	H25.3.29	後野-5-1	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2354	H25.3.29	後野-5-2	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2355	H25.3.29	細入-2-3	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2356	H25.3.29	後野川	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2357	H25.3.29	入沢	ときがわ町大字西平	○		土石流
2358	H25.3.29	後野-7-1	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2359	H25.3.29	後野-7-2	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2360	H25.3.29	後野-7-3	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2361	H25.3.29	後野-7-4	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2362	H25.3.29	宿-1	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2363	H25.3.29	宿-2	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2364	H25.3.29	宿-3	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2365	H25.3.29	上サ-2	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2366	H25.3.29	上サ-3-1	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2367	H25.3.29	上サ-3-2	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2368	H25.3.29	慈光寺川-2	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2369	H25.3.29	慈光寺川-3	ときがわ町大字西平	○		土石流
2370	H25.3.29	慈光寺川-4	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2371	H25.3.29	慈光寺川-5	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2372	H25.3.29	宮平北-1	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2373	H25.3.29	清水-4	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2374	H25.3.29	上サ-4	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2375	H25.3.29	上サ-8	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2376	H25.3.29	上サ-11	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2377	H25.3.29	上サ-5	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2378	H25.3.29	上サ-12	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2379	H25.3.29	上サ-9	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2380	H25.3.29	上サ-6	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2381	H25.3.29	上サ-10	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2382	H25.3.29	上サ-7	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2383	H25.3.29	宮平南-1	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2384	H25.3.29	宮平南-2	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2385	H25.3.29	宮平北-3	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2386	H25.3.29	宮平北-2	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2387	H25.3.29	上サ-1	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2388	H25.3.29	正法寺川-1	ときがわ町大字西平	○		土石流
2389	H25.3.29	正法寺川-2	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2390	H25.3.29	正法寺川-3	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2391	H25.3.29	正法寺川-4	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2392	H25.3.29	御前沢	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2393	H25.3.29	瀬稲沢	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2394	H25.3.29	潜り戸谷沢	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2395	H25.3.29	中西沢-1	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2396	H25.3.29	中西沢-2	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2397	H25.3.29	清水-5	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2398	H25.3.29	馬生	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2399	H25.3.29	清水-6	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2400	H25.3.29	清水-7	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2401	H25.3.29	中里	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2402	H25.3.29	野中-1	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2403	H25.3.29	野中-2	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2404	H25.3.29	清水-1	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2405	H25.3.29	清水-2	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2406	H25.3.29	清水-3	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2407	H25.3.29	馬生沢	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2408	H25.3.29	かまねり沢	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2409	H25.3.29	宮尾根沢	ときがわ町大字西平	○		土石流
2410	H25.3.29	谷沢	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2411	H25.3.29	通沢	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2412	H25.3.29	綾沢	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2413	H25.3.29	西ノ久保沢	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2414	H25.3.29	西川原沢	ときがわ町大字西平	○		土石流
2415	H25.3.29	西川原沢左1	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2416	H25.3.29	湯元沢	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2417	H25.3.29	中井	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2418	H25.3.29	無位ノ入	ときがわ町大字西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2419	H25.3.29	大築沢	ときがわ町大字西平	○	○	土石流
2420	H25.12.3	根古屋	吉見町北吉見、東松山市松山	○	○	急傾斜地の崩壊
2421	H25.12.3	流川-5	吉見町南吉見	○	○	急傾斜地の崩壊
2422	H25.12.3	北吉見	吉見町北吉見	○	○	急傾斜地の崩壊
2423	H25.12.3	黒岩-3	吉見町黒岩	○	○	急傾斜地の崩壊
2424	H25.12.3	黒岩-1	吉見町黒岩	○	○	急傾斜地の崩壊
2425	H25.12.3	黒岩-2	吉見町黒岩	○	○	急傾斜地の崩壊
2426	H25.12.3	田甲-1	吉見町田甲	○	○	急傾斜地の崩壊
2427	H25.12.3	田甲-2	吉見町田甲	○	○	急傾斜地の崩壊
2428	H25.12.3	天王山-1	吉見町北吉見	○	○	急傾斜地の崩壊
2429	H25.12.3	天王山-2	吉見町北吉見	○	○	急傾斜地の崩壊
2430	H25.12.3	黒岩-1-1	吉見町黒岩	○	○	急傾斜地の崩壊
2431	H25.12.3	黒岩-2-1	吉見町黒岩	○	○	急傾斜地の崩壊
2432	H25.12.3	黒岩-3-1	吉見町黒岩	○	○	急傾斜地の崩壊
2433	H25.12.3	流川-6	吉見町南吉見	○	○	急傾斜地の崩壊
2434	H25.12.3	根古屋-2	吉見町北吉見	○	○	急傾斜地の崩壊
2435	H25.12.3	天王山-1-1	吉見町北吉見	○	○	急傾斜地の崩壊
2436	H25.12.3	天王山-1-2	吉見町北吉見	○	○	急傾斜地の崩壊
2437	H25.12.3	天王山-1-3	吉見町北吉見	○	○	急傾斜地の崩壊
2438	H25.12.3	日向山-1	吉見町北吉見	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2439	H25.12.3	日向山-2	吉見町北吉見	○	○	急傾斜地の崩壊
2440	H25.12.3	瀬戸-3	ときがわ町瀬戸元下	○	○	急傾斜地の崩壊
2441	H25.12.3	桃木-2	ときがわ町桃木	○	○	急傾斜地の崩壊
2442	H25.12.3	岩鼻	ときがわ町瀬戸元下	○	○	急傾斜地の崩壊
2443	H25.12.3	瀬戸-1	ときがわ町瀬戸元上	○	○	急傾斜地の崩壊
2444	H25.12.3	姥沢	ときがわ町瀬戸元上	○	○	急傾斜地の崩壊
2445	H25.12.3	大附-7	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2446	H25.12.3	大附-1	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2447	H25.12.3	大附-4	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2448	H25.12.3	大附-3	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2449	H25.12.3	大附-2-1	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2450	H25.12.3	大附-2-2	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2451	H25.12.3	古沢-1	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2452	H25.12.3	古沢-2	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2453	H25.12.3	桃木	ときがわ町桃木	○	○	急傾斜地の崩壊
2454	H25.12.3	瀬戸-2	ときがわ町瀬戸元上	○	○	急傾斜地の崩壊
2455	H25.12.3	大附-6	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2456	H25.12.3	大附-8	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2457	H25.12.3	大附-9	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2458	H25.12.3	大附-10	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2459	H25.12.3	大附-11	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2460	H25.12.3	大附-12	ときがわ町大附	○	○	急傾斜地の崩壊
2461	H25.12.3	地藏沢	ときがわ町大附	○	○	土石流
2462	H25.12.3	瀬戸川-1	ときがわ町大附	○	○	土石流
2463	H25.12.3	瀬戸川-2	ときがわ町大附	○	○	土石流
2464	H25.12.3	松倉沢	ときがわ町瀬戸元上、瀬戸元下	○	○	土石流
2465	H25.12.3	堂ノ入沢	ときがわ町瀬戸元上	○	○	土石流
2466	H25.12.3	姥沢	ときがわ町瀬戸元上	○	○	土石流
2467	H25.12.3	別所-3	ときがわ町別所	○	○	急傾斜地の崩壊
2468	H25.12.3	日尺-1	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2469	H25.12.3	日尺-2-1	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2470	H25.12.3	日尺-2-2	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2471	H25.12.3	池の入-1	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2472	H25.12.3	女ヶ岩-2	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2473	H25.12.3	女ヶ岩	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2474	H25.12.3	池の入-2	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2475	H25.12.3	後野	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2476	H25.12.3	後野-6	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2477	H25.12.3	女鹿岩	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2478	H25.12.3	内出	ときがわ町別所	○	○	急傾斜地の崩壊
2479	H25.12.3	寺ノ東-1	ときがわ町別所	○	○	急傾斜地の崩壊
2480	H25.12.3	寺ノ東-2	ときがわ町別所	○	○	急傾斜地の崩壊
2481	H25.12.3	梅木沢	ときがわ町別所	○	○	急傾斜地の崩壊
2482	H25.12.3	小戸々-1	ときがわ町雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2483	H25.12.3	小戸々-2	ときがわ町雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2484	H25.12.3	小戸々-3	ときがわ町雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2485	H25.12.3	小戸々-4	ときがわ町雲河原	○	○	急傾斜地の崩壊
2486	H25.12.3	後野-7-1	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2487	H25.12.3	後野-7-2	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2488	H25.12.3	後野-8	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
2489	H25.12.3	下日尺沢	ときがわ町西平	○	○	土石流
2490	H25.12.3	月窓寺沢	ときがわ町別所	○	○	土石流
2491	H25.12.3	高根沢	ときがわ町別所	○	○	土石流
2492	H25.12.3	別所川	ときがわ町別所	○	○	土石流
2493	H25.12.3	別所川左支溪	ときがわ町別所	○	○	土石流
2494	H25.12.3	東谷沢	ときがわ町田中	○	○	土石流
2495	H25.12.3	泥沢1	ときがわ町西平	○	○	土石流
2496	H25.12.3	泥沢2	ときがわ町西平	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2497	H25.12.3	深田沢	ときがわ町別所	○	○	土石流
2498	H25.12.3	本郷上-1	ときがわ町本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2499	H25.12.3	本郷上-2	ときがわ町本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2500	H25.12.3	本郷下-1	ときがわ町本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2501	H25.12.3	本郷下-2	ときがわ町本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2502	H25.12.3	別所-2	ときがわ町別所	○	○	急傾斜地の崩壊
2503	H25.12.3	別所-1	ときがわ町別所	○	○	急傾斜地の崩壊
2504	H25.12.3	関堀-1	ときがわ町番匠	○	○	急傾斜地の崩壊
2505	H25.12.3	関堀-1	ときがわ町関堀	○		急傾斜地の崩壊
2506	H25.12.3	栗谷戸-1	ときがわ町五明	○	○	急傾斜地の崩壊
2507	H25.12.3	栗谷戸-2	ときがわ町五明	○	○	急傾斜地の崩壊
2508	H25.12.3	栗谷戸-3	ときがわ町五明	○	○	急傾斜地の崩壊
2509	H25.12.3	栗谷戸-4	ときがわ町五明	○	○	急傾斜地の崩壊
2510	H25.12.3	栗谷戸-5	ときがわ町五明	○	○	急傾斜地の崩壊
2511	H25.12.3	五明	ときがわ町五明	○	○	急傾斜地の崩壊
2512	H25.12.3	吉沢	ときがわ町日影	○	○	急傾斜地の崩壊
2513	H25.12.3	小北	ときがわ町日影	○	○	急傾斜地の崩壊
2514	H25.12.3	田向	ときがわ町日影	○	○	急傾斜地の崩壊
2515	H25.12.3	薬師沢	ときがわ町本郷	○		土石流
2516	H25.12.3	赤坂沢	ときがわ町五明	○	○	土石流
2517	H25.12.3	殿ヶ谷戸沢	ときがわ町本郷	○	○	土石流
2518	H25.12.3	殿ヶ谷戸沢左1	ときがわ町本郷	○	○	土石流
2519	H25.12.3	小谷沢	ときがわ町五明	○	○	土石流
2520	H25.12.3	谷沢	ときがわ町日影	○	○	土石流
2521	H25.12.3	日影沢	ときがわ町日影	○	○	土石流
2522	H25.12.3	日影沢左1	ときがわ町日影	○	○	土石流
2523	H25.12.3	高谷沢	ときがわ町日影	○	○	土石流
2524	H25.12.3	細沢・谷沢	ときがわ町五明	○	○	土石流
2525	H25.12.3	鳥居・田中沢	ときがわ町五明	○	○	土石流
2526	H25.12.3	柳沢	ときがわ町田黒	○	○	急傾斜地の崩壊
2527	H25.12.3	地家-1	ときがわ町玉川	○	○	急傾斜地の崩壊
2528	H25.12.3	地家-2	ときがわ町玉川	○	○	急傾斜地の崩壊
2529	H25.12.3	菩提-1	ときがわ町田黒	○		急傾斜地の崩壊
2530	H25.12.3	根際	ときがわ町玉川	○	○	急傾斜地の崩壊
2531	H25.12.3	上郷-1	ときがわ町玉川	○	○	急傾斜地の崩壊
2532	H25.12.3	上郷-2	ときがわ町玉川	○	○	急傾斜地の崩壊
2533	H25.12.3	上郷-3-1	ときがわ町玉川	○	○	急傾斜地の崩壊
2534	H25.12.3	上郷-3-2	ときがわ町玉川	○	○	急傾斜地の崩壊
2535	H25.12.3	地家-3	ときがわ町玉川	○	○	急傾斜地の崩壊
2536	H25.12.3	菩提-2	ときがわ町田黒	○	○	急傾斜地の崩壊
2537	H25.12.3	地家-4-1	ときがわ町玉川	○	○	急傾斜地の崩壊
2538	H25.12.3	地家-4-2	ときがわ町玉川	○	○	急傾斜地の崩壊
2539	H25.12.3	地家-4-3	ときがわ町玉川	○		急傾斜地の崩壊
2540	H25.12.3	小倉	ときがわ町田黒	○	○	急傾斜地の崩壊
2541	H25.12.3	入	ときがわ町田黒	○	○	急傾斜地の崩壊
2542	H25.12.3	森下	ときがわ町玉川	○	○	急傾斜地の崩壊
2543	H25.12.3	北山沢	ときがわ町玉川	○		土石流
2544	H25.12.3	正山沢	ときがわ町田黒	○	○	土石流
2545	H25.12.3	江戸田沢	ときがわ町田黒	○	○	土石流
2546	H25.12.3	蛇崩1号沢	ときがわ町田黒	○		土石流
2547	H25.12.3	蛇崩2号沢	ときがわ町田黒	○	○	土石流
2548	H25.12.3	城山沢	ときがわ町田黒	○	○	土石流
2549	H25.12.3	長坂沢	ときがわ町田黒	○	○	土石流
2550	H25.12.3	前田入沢1	寄居町西ノ入	○		土石流
2551	H25.12.3	三田入沢1	寄居町西ノ入	○	○	土石流
2552	H25.12.3	五の坪沢	寄居町西ノ入	○	○	土石流
2553	H25.12.3	前田入沢2-1	寄居町西ノ入	○	○	土石流
2554	H25.12.3	前田入沢2-2	寄居町西ノ入	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2555	H25.12.3	三田入沢2	寄居町西ノ入	○		土石流
2556	H25.12.3	五ノ坪(右)	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2557	H25.12.3	五ノ坪(左)	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2558	H25.12.3	五ノ坪	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2559	H25.12.3	柿平2-2	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2560	H26.1.28	岸町2丁目-1	川越市岸町2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2561	H26.1.28	岸町2丁目-2	川越市岸町2丁目	○		急傾斜地の崩壊
2562	H26.1.28	岸町2丁目-3	川越市岸町2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2563	H26.1.28	仙波町4丁目-1	川越市仙波町4丁目	○		急傾斜地の崩壊
2564	H26.1.28	仙波町4丁目-2	川越市仙波町4丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2565	H26.1.28	上ノ原団地	狭山市上広瀬、広瀬3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2566	H26.1.28	上広瀬-1	狭山市上広瀬、下広瀬、広瀬3丁目、広瀬台1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2567	H26.1.28	上広瀬-2	狭山市上広瀬、広瀬3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2568	H26.1.28	旭グリーンハイツ	狭山市広瀬3丁目、広瀬台1丁目、広瀬東4丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2569	H26.1.28	霞ヶ関	狭山市広瀬台1丁目、広瀬東4丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2570	H26.3.24	小坂-1	小川町下古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2571	H26.3.24	小坂-2	小川町下古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2572	H26.3.24	大沢	小川町青山	○	○	土石流
2573	H26.3.24	大沢(支)	小川町青山	○		土石流
2574	H26.3.24	天神谷	小川町青山	○	○	土石流
2575	H26.3.24	大原入沢(支)	小川町青山	○	○	土石流
2576	H26.3.24	大原入沢	小川町青山	○	○	土石流
2577	H26.3.24	沼ノ入沢	小川町青山	○		土石流
2578	H26.3.24	黒岩沢-1	小川町青山	○		土石流
2579	H26.3.24	黒岩沢-2	小川町青山	○		土石流
2580	H26.3.24	黒岩沢(支)	小川町青山	○		土石流
2581	H26.3.24	神名沢	小川町青山	○		土石流
2582	H26.3.24	広地沢	小川町青山	○		土石流
2583	H26.3.24	根木山沢	小川町青山	○	○	土石流
2584	H26.3.24	根木山沢(支)	小川町青山	○	○	土石流
2585	H26.3.24	谷の入沢	小川町青山	○	○	土石流
2586	H26.3.24	谷の入沢(支)	小川町青山	○	○	土石流
2587	H26.3.24	小坂谷-1	小川町青山	○	○	土石流
2588	H26.3.24	小坂谷-2	小川町青山	○	○	土石流
2589	H26.3.24	矢口沢(支)	小川町青山	○	○	土石流
2590	H26.3.24	矢口沢	小川町青山	○	○	土石流
2591	H26.3.24	山際沢	小川町青山	○	○	土石流
2592	H26.3.24	割谷-2-3	小川町下里	○	○	急傾斜地の崩壊
2593	H26.3.24	池ノ入	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2594	H26.3.24	観音山-2	小川町下里	○	○	急傾斜地の崩壊
2595	H26.3.24	観音山-3	小川町下里	○	○	急傾斜地の崩壊
2596	H26.3.24	片瀬-1-1	小川町勝呂	○		急傾斜地の崩壊
2597	H26.3.24	片瀬-1-2	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2598	H26.3.24	片瀬-1-3	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2599	H26.3.24	片瀬-2	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2600	H26.3.24	片瀬-3	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2601	H26.3.24	天神下-1	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2602	H26.3.24	天神下-2	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2603	H26.3.24	天神下-3	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2604	H26.3.24	西浦-1	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2605	H26.3.24	西山-1	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2606	H26.3.24	西山-2	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2607	H26.3.24	西山-3	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2608	H26.3.24	西山-4	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2609	H26.3.24	割谷-1	小川町下里	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2610	H26.3.24	広地-1-1	小川町青山	○	○	急傾斜地の崩壊
2611	H26.3.24	広地-1-2	小川町青山	○	○	急傾斜地の崩壊
2612	H26.3.24	坂下沢	小川町下里	○	○	土石流
2613	H26.3.24	西坂下沢	小川町下里	○	○	土石流
2614	H26.3.24	割谷川-1	小川町下里	○		土石流
2615	H26.3.24	割谷川-2	小川町下里	○	○	土石流
2616	H26.3.24	割谷川-3	小川町下里	○	○	土石流
2617	H26.3.24	割谷川-4	小川町下里	○		土石流
2618	H26.3.24	割谷川(支)	小川町下里	○		土石流
2619	H26.3.24	中郷沢	小川町木呂子	○	○	土石流
2620	H26.3.24	寒沢川-1	小川町下里	○	○	土石流
2621	H26.3.24	寒沢川-2	小川町下里	○	○	土石流
2622	H26.3.24	下沼川	小川町下里	○	○	土石流
2623	H26.3.24	野竹-1	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2624	H26.3.24	水穴	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2625	H26.3.24	矢ノ入	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2626	H26.3.24	二反田-3	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2627	H26.3.24	万所-4	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2628	H26.3.24	雷電下-2-1	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2629	H26.3.24	長谷	小川町高谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2630	H26.3.24	神山	小川町西古里	○	○	急傾斜地の崩壊
2631	H23.1.14	赤木-1	比企郡小川町腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2632	H23.1.14	赤木-2	比企郡小川町腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2633	H23.1.14	赤木-3	比企郡小川町腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2634	H26.3.24	万所-2	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2635	H26.3.24	万所-5	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2636	H26.3.24	万所-3	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2637	H26.3.24	中郷-3	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2638	H26.3.24	木呂子-3	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2639	H26.3.24	木呂子-2	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2640	H26.3.24	中郷-1	小川町木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
2641	H26.3.24	大田入沢	小川町勝呂	○		土石流
2642	H26.3.24	片瀬沢	小川町勝呂	○	○	土石流
2643	H26.3.24	金勝沢川	小川町勝呂	○	○	土石流
2644	H26.3.24	天神下沢	小川町勝呂	○		土石流
2645	H26.3.24	金勝沢	小川町勝呂	○	○	土石流
2646	H26.3.24	地蔵入沢	小川町勝呂	○	○	土石流
2647	H26.3.24	地蔵入沢-1	小川町勝呂	○	○	土石流
2648	H26.3.24	西浦川	小川町勝呂	○	○	土石流
2649	H26.3.24	西浦川-1	小川町勝呂	○	○	土石流
2650	H26.3.24	西浦川-2	小川町勝呂	○	○	土石流
2651	H26.3.24	西浦川-3	小川町勝呂	○	○	土石流
2652	H26.3.24	西浦川-4	小川町勝呂	○	○	土石流
2653	H26.3.24	五反田-1	小川町靱負	○	○	急傾斜地の崩壊
2654	H23.1.14	赤木-4	比企郡小川町腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2655	H23.1.14	大芝戸	比企郡小川町腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2656	H23.1.14	北赤木	比企郡小川町腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2657	H23.1.14	小貝戸-1	比企郡小川町腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2658	H23.1.14	館	比企郡小川町腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2659	H23.1.14	館-1	比企郡小川町腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2660	H26.3.24	出口-2	小川町靱負	○	○	急傾斜地の崩壊
2661	H23.1.14	館-2	比企郡小川町腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2662	H23.1.14	矢崎	比企郡小川町腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2663	H26.3.24	雷電下-2-2	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2664	H24.7.6	宮ノ平-2・宮ノ平-1	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2665	H24.7.6	京田-1・京田	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2666	H24.7.6	小門	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2667	H24.7.6	清水-1	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2668	H24.7.6	清水-2	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2669	H24.7.6	清水-3	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2670	H24.7.6	青柳	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2671	H24.7.6	池城	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2672	H24.7.6	池城-2	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2673	H24.7.6	中井-2	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2674	H26.3.24	西浦-2	小川町勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
2675	H26.3.24	神戸-1	小川町木部	○	○	急傾斜地の崩壊
2676	H24.7.6	塚山-1	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2677	H24.7.6	塚山-2	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2678	H26.3.24	中山	小川町靱負	○	○	急傾斜地の崩壊
2679	H24.7.6	奈良坂	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2680	H24.7.6	和田	比企郡小川町大字上古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2681	H26.3.24	靱掛-3	小川町靱負	○	○	急傾斜地の崩壊
2682	H26.3.24	山崎	小川町靱負	○	○	急傾斜地の崩壊
2683	H24.7.6	小坂-2・滝ノ入-1	比企郡小川町大字上古寺・下古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2684	H24.7.6	根古屋	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2685	H26.3.24	靱掛-2	小川町靱負	○	○	急傾斜地の崩壊
2686	H26.3.24	山ノ前	小川町靱負	○	○	急傾斜地の崩壊
2687	H24.7.6	根古屋-2	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2688	H26.3.24	西屋敷沢-1	小川町木部	○	○	土石流
2689	H26.3.24	西屋敷沢-2	小川町木部	○	○	土石流
2690	H26.3.24	西屋敷沢-3	小川町木部	○	○	土石流
2691	H26.3.24	木部川-1	小川町木部	○	○	土石流
2692	H26.3.24	木部川-2	小川町木部	○	○	土石流
2693	H26.3.24	木部川-3	小川町木部	○	○	土石流
2694	H26.3.24	日向沢	小川町木部	○	○	土石流
2695	H26.3.24	前田沢	小川町木部	○	○	土石流
2696	H26.3.24	神戸沢	小川町木部	○	○	土石流
2697	H26.3.24	上日向沢	小川町笠原	○	○	土石流
2698	H24.7.6	上矢岸	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2699	H24.7.6	中反	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2700	H24.7.6	北-1	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2701	H24.7.6	北-2-1	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2702	H24.7.6	北-2-2	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2703	H24.7.6	北-2-3	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2704	H24.7.6	北-2-4	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2705	H24.7.6	北-2-5	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2706	H24.7.6	北-2-6	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2707	H24.7.6	北-2-7	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2708	H24.7.6	北早道-1	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2709	H24.7.6	北早道-2	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2710	H24.7.6	矢岸	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2711	H24.7.6	落合-2-1	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2712	H24.7.6	落合-2-3	比企郡小川町大字腰越	○	○	急傾斜地の崩壊
2713	H24.7.6	大和竹	比企郡小川町大字下古寺	○	○	急傾斜地の崩壊
2714	H26.3.24	鷹巣	小川町鷹巣	○	○	急傾斜地の崩壊
2715	H26.3.24	関下	小川町高谷	○	○	急傾斜地の崩壊
2716	H26.3.24	塚場	小川町角山	○	○	急傾斜地の崩壊
2717	H26.3.24	矢の沢	小川町小川	○	○	土石流
2718	H26.3.24	芹ヶ沢-1	小川町角山	○	○	土石流
2719	H26.3.24	芹ヶ沢-2	小川町角山	○	○	土石流
2720	H26.3.24	上池田沢	小川町角山	○	○	土石流
2721	H26.3.24	ヨシガ	小川町角山	○	○	土石流
2722	H26.3.24	谷津沢-1	小川町高谷	○	○	土石流
2723	H26.3.24	谷津沢-2	小川町高谷	○	○	土石流
2724	H26.3.24	谷津沢-3	小川町高谷	○	○	土石流
2725	H26.3.24	川上-1	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2726	H26.3.24	帯沢一	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2727	H26.3.24	宿一	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2728	H26.3.24	宿二	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2729	H26.3.24	帯沢五	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2730	H26.3.24	宿四	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2731	H26.3.24	川上	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2732	H26.3.24	帯沢二	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2733	H26.3.24	帯沢六	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2734	H26.3.24	帯沢七	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2735	H26.3.24	川上二	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2736	H26.3.24	宿三	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2737	H26.3.24	浄蓮寺沢一	東秩父村御堂	○	○	土石流
2738	H26.3.24	浄蓮寺沢二	東秩父村御堂	○	○	土石流
2739	H26.3.24	在家沢	東秩父村安戸	○	○	土石流
2740	H26.3.24	宮ノ入沢	東秩父村安戸	○	○	土石流
2741	H26.3.24	宿沢	東秩父村安戸	○	○	土石流
2742	H26.3.24	松木平沢	東秩父村安戸	○	○	土石流
2743	H26.3.24	宮ノ下沢	東秩父村安戸	○	○	土石流
2744	H26.3.24	下河原沢	東秩父村安戸	○	○	土石流
2745	H26.3.24	茗荷沢	東秩父村安戸	○	○	土石流
2746	H26.3.24	大崖沢	東秩父村安戸	○	○	土石流
2747	H26.3.24	小妻沢一	東秩父村安戸	○	○	土石流
2748	H26.3.24	小妻沢二	東秩父村安戸	○	○	土石流
2749	H26.3.24	春藤沢	東秩父村安戸	○	○	土石流
2750	H26.3.24	かやべ沢	東秩父村安戸	○	○	土石流
2751	H26.3.24	槻川東一五	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2752	H26.3.24	槻川東一五二	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2753	H26.3.24	槻川東一六	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2754	H26.3.24	寺岡	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2755	H26.3.24	帯沢四	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2756	H26.3.24	在家二	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2757	H26.3.24	槻川東一三	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2758	H26.3.24	槻川東一四	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2759	H26.3.24	大都	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
2760	H26.3.24	阿夫利沢	東秩父村奥沢	○	○	土石流
2761	H26.3.24	奥沢下沢	東秩父村奥沢	○	○	土石流
2762	H26.3.24	摩利支天沢	東秩父村奥沢	○	○	土石流
2763	H26.3.24	半場沢	東秩父村奥沢	○	○	土石流
2764	H26.3.24	小幡沢(支)	東秩父村御堂	○	○	土石流
2765	H26.3.24	小幡沢	東秩父村御堂	○	○	土石流
2766	H26.3.24	小幡山沢(支)一	東秩父村御堂	○	○	土石流
2767	H26.3.24	小幡山沢(支)二	東秩父村御堂	○	○	土石流
2768	H26.3.24	八幡山沢一	東秩父村御堂	○	○	土石流
2769	H26.3.24	八幡山沢二	東秩父村御堂	○	○	土石流
2770	H26.3.24	都沢一	東秩父村安戸	○	○	土石流
2771	H26.3.24	都沢二	東秩父村安戸	○	○	土石流
2772	H26.3.24	半場上沢	東秩父村奥沢	○	○	土石流
2773	H26.3.24	半場入沢	東秩父村奥沢	○	○	土石流
2774	H26.3.24	大宝一	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2775	H26.3.24	大宝二	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2776	H26.3.24	井卓	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2777	H26.3.24	井戸一	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2778	H26.3.24	奥沢下	東秩父村奥沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2779	H26.3.24	菖蒲沢一三	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2780	H26.3.24	大宝一三	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2781	H26.3.24	大内沢上	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2782	H26.3.24	井戸二	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2783	H26.3.24	岩神	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2784	H26.3.24	大内沢下	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2785	H26.3.24	大内沢下-2	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2786	H26.3.24	和知場-1	東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2787	H26.3.24	和知場-2	東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2788	H26.3.24	萩平-2	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2789	H26.3.24	奥沢下-2	東秩父村奥沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2790	H26.3.24	和知場-3	東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
2791	H26.3.24	打腰-2	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2792	H26.3.24	菖蒲沢-1	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2793	H26.3.24	菖蒲沢-2	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2794	H26.3.24	打腰-1	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2795	H26.3.24	萩平	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
2796	H26.3.24	堂平沢-1	東秩父村大内沢	○	○	土石流
2797	H26.3.24	堂平沢-2	東秩父村大内沢	○	○	土石流
2798	H26.3.24	堂平沢-3	東秩父村大内沢	○	○	土石流
2799	H26.3.24	大宝沢	東秩父村大内沢	○	○	土石流
2800	H26.3.24	萩平川(支)	東秩父村御堂	○	○	土石流
2801	H26.3.24	萩平川	東秩父村御堂	○	○	土石流
2802	H26.3.24	白石沢	東秩父村大内沢	○	○	土石流
2803	H26.3.28	妻沢-3	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2804	H26.3.28	原市場-3	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2805	H26.3.28	妻沢-2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2806	H26.3.28	妻沢-4-1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2807	H26.3.28	妻沢-4-2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2808	H26.3.28	妻沢-4-3	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2809	H26.3.28	妻沢-4-4	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2810	H26.3.28	妻沢-5	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2811	H26.3.28	妻沢-6-1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2812	H26.3.28	妻沢-6-2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2813	H26.3.28	妻沢-7	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2814	H26.3.28	妻沢-8	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2815	H26.3.28	妻沢-9	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2816	H26.3.28	妻沢-1-1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2817	H26.3.28	妻沢-1-2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2818	H26.3.28	妻沢-10	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2819	H26.3.28	妻沢-11	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2820	H26.3.28	妻沢-12	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2821	H26.3.28	妻沢-13	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2822	H26.3.28	妻沢-14	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2823	H26.3.28	原市場-2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2824	H26.3.28	原市場-6	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2825	H26.3.28	中屋敷-3	飯能市赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2826	H26.3.28	原市場-5	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2827	H26.3.28	茶内-1	飯能市赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2828	H26.3.28	茶内-2	飯能市赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2829	H26.3.28	中屋敷-1	飯能市赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2830	H26.3.28	中屋敷-2	飯能市赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2831	H26.3.28	日影-2	飯能市赤沢	○	○	急傾斜地の崩壊
2832	H26.3.28	大口原-1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2833	H26.3.28	大口原-2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2834	H26.3.28	井戸尻-1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2835	H26.3.28	砂道上-1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2836	H26.3.28	黒指-2-1	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2837	H26.3.28	黒指-2-2	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2838	H26.3.28	黒指-2-3	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2839	H26.3.28	黒指-2-4	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2840	H26.3.28	黒指-2-5	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2841	H26.3.28	黒指-2-6	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2842	H26.3.28	黒指-2-7	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2843	H26.3.28	滝ノ上-1-1	飯能市唐竹	○	○	急傾斜地の崩壊
2844	H26.3.28	滝ノ上-1-2	飯能市唐竹	○	○	急傾斜地の崩壊
2845	H26.3.28	道上1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2846	H26.3.28	竹ノ平2	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2847	H26.3.28	竹ノ平1-1	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2848	H26.3.28	竹ノ平1-2	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2849	H26.3.28	大鎌平	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2850	H26.3.28	森向	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2851	H26.3.28	黒指向	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2852	H26.3.28	内台	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2853	H26.3.28	宮ノ前	飯能市唐竹	○	○	急傾斜地の崩壊
2854	H26.3.28	黒指1	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
2855	H26.3.28	道上2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
2856	H26.3.28	清水	飯能市唐竹	○	○	急傾斜地の崩壊
2857	H26.3.28	滝ノ下	飯能市唐竹	○	○	急傾斜地の崩壊
2858	H26.3.28	間野-5-1	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2859	H26.3.28	間野-5-2	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2860	H26.3.28	上直竹下分-1	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2861	H26.3.28	間野-1	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2862	H26.3.28	間野-2	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2863	H26.3.28	間野-3	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2864	H26.3.28	川崎-1	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2865	H26.3.28	川崎-2	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2866	H26.3.28	間野-13	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2867	H26.3.28	間野-15	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2868	H26.3.28	間野-16	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2869	H26.3.28	川崎-4	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2870	H26.3.28	間野-17	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2871	H26.3.28	間野-18-1	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2872	H26.3.28	間野-18-2	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2873	H26.3.28	間野-19	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2874	H26.3.28	間野-20	飯能市上直竹下分	○	○	急傾斜地の崩壊
2875	H26.3.28	高指川	飯能市原市場	○	○	土石流
2876	H26.3.28	宝平	飯能市原市場	○	○	土石流
2877	H26.3.28	西宝窪	飯能市原市場	○	○	土石流
2878	H26.3.28	東宝窪	飯能市原市場	○	○	土石流
2879	H26.3.28	麦ノ入	飯能市原市場	○	○	土石流
2880	H26.3.28	登戸	飯能市原市場	○	○	土石流
2881	H26.3.28	漆ヶ谷川	飯能市原市場	○	○	土石流
2882	H26.3.28	下ノ沢川	飯能市原市場	○	○	土石流
2883	H26.3.28	松ヶ入川	飯能市原市場	○	○	土石流
2884	H26.3.28	川上川	飯能市原市場	○	○	土石流
2885	H26.3.28	中居川	飯能市原市場	○	○	土石流
2886	H26.3.28	井戸入川	飯能市赤沢	○	○	土石流
2887	H26.3.28	茶中赤沢	飯能市赤沢	○	○	土石流
2888	H26.3.28	宮ノ脇川	飯能市原市場	○	○	土石流
2889	H26.3.28	大房沢	飯能市原市場	○	○	土石流
2890	H26.3.28	砂ノ入沢	飯能市赤沢	○	○	土石流
2891	H26.3.28	砂道下沢	飯能市赤沢	○	○	土石流
2892	H26.3.28	石倉沢	飯能市原市場	○	○	土石流
2893	H26.3.28	榎平川	飯能市唐竹	○	○	土石流
2894	H26.3.28	ヨマキ川-1	飯能市唐竹	○	○	土石流
2895	H26.3.28	ヨマキ川-2	飯能市唐竹	○	○	土石流
2896	H26.3.28	細窪沢-1	飯能市原市場	○	○	土石流
2897	H26.3.28	細窪沢-2	飯能市原市場	○	○	土石流
2898	H26.3.28	登府沢2	飯能市原市場	○	○	土石流
2899	H26.3.28	登府沢1	飯能市原市場、唐竹	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2900	H26.3.28	小坂沢	飯能市原市場	○	○	土石流
2901	H26.3.28	下間野川	飯能市上直竹下分	○	○	土石流
2902	H26.3.28	正木入-1	飯能市上直竹下分	○	○	土石流
2903	H26.3.28	正木入-2	飯能市上直竹下分	○	○	土石流
2904	H26.3.28	上間野川	飯能市上直竹下分	○	○	土石流
2905	H26.3.28	沢ノ入沢	飯能市上直竹下分	○	○	土石流
2906	H26.3.28	郷戸川	飯能市上直竹下分	○	○	土石流
2907	H26.3.28	下川崎川2号	飯能市上直竹下分	○	○	土石流
2908	H26.3.28	上川崎川	飯能市上直竹下分	○	○	土石流
2909	H26.3.28	滑沢川	飯能市上直竹下分	○	○	土石流
2910	H26.3.28	南下間野川	飯能市上直竹下分	○	○	土石流
2911	H26.3.28	観音寺沢	飯能市上直竹下分	○	○	土石流
2912	H26.3.28	多和目	坂戸市多和目	○	○	急傾斜地の崩壊
2913	H26.3.28	西坂戸3丁目	坂戸市西坂戸3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2914	H26.3.28	毛呂本郷-1-1	毛呂山町毛呂本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2915	H26.3.28	毛呂本郷-1-2	毛呂山町毛呂本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2916	H26.3.28	烏嶽-1-1	毛呂山町毛呂本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2917	H26.3.28	烏嶽-1-2	毛呂山町毛呂本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2918	H26.3.28	滝ノ入-1-1	毛呂山町滝ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2919	H26.3.28	滝ノ入-1-2	毛呂山町滝ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2920	H26.3.28	背飛ヶ谷戸-1-1	毛呂山町滝ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2921	H26.3.28	背飛ヶ谷戸-1-2	毛呂山町滝ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2922	H26.3.28	滝ノ入-2	毛呂山町滝ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2923	H26.3.28	矢ノ入	毛呂山町滝ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2924	H26.3.28	烏嶽-2	毛呂山町毛呂本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2925	H26.3.28	澤又-1-1	毛呂山町毛呂本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2926	H26.3.28	澤又-1-2	毛呂山町毛呂本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2927	H26.3.28	澤又-1-3	毛呂山町毛呂本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2928	H26.3.28	澤又-2-1	毛呂山町毛呂本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2929	H26.3.28	澤又-2-2	毛呂山町毛呂本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2930	H26.3.28	澤又-2-3	毛呂山町毛呂本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
2931	H26.3.28	けの字	毛呂山町阿諏訪	○	○	急傾斜地の崩壊
2932	H26.3.28	みの字	毛呂山町阿諏訪	○	○	急傾斜地の崩壊
2933	H26.3.28	この字	毛呂山町阿諏訪	○	○	急傾斜地の崩壊
2934	H26.3.28	せの字	毛呂山町阿諏訪	○	○	急傾斜地の崩壊
2935	H26.3.28	ての字-1	毛呂山町阿諏訪	○	○	急傾斜地の崩壊
2936	H26.3.28	ての字-2	毛呂山町阿諏訪	○	○	急傾斜地の崩壊
2937	H26.3.28	ての字-3	毛呂山町阿諏訪	○	○	急傾斜地の崩壊
2938	H26.3.28	ゆの字	毛呂山町阿諏訪	○	○	急傾斜地の崩壊
2939	H26.3.28	瀬田沢	毛呂山町小田谷	○	○	土石流
2940	H26.3.28	烏嶽沢	毛呂山町毛呂本郷	○	○	土石流
2941	H26.3.28	桂木川-1	毛呂山町滝ノ入	○	○	土石流
2942	H26.3.28	桂木川-2	毛呂山町滝ノ入	○	○	土石流
2943	H26.3.28	雨堤-1	毛呂山町滝ノ入	○	○	土石流
2944	H26.3.28	雨堤-2	毛呂山町滝ノ入	○	○	土石流
2945	H26.3.28	雨堤-3	毛呂山町滝ノ入	○	○	土石流
2946	H26.3.28	天ヶ平-1	毛呂山町滝ノ入	○	○	土石流
2947	H26.3.28	天ヶ平-2	毛呂山町滝ノ入	○	○	土石流
2948	H26.3.28	日向	毛呂山町滝ノ入	○	○	土石流
2949	H26.3.28	杉ノ入	毛呂山町滝ノ入	○	○	土石流
2950	H26.3.28	ふの字沢	毛呂山町阿諏訪	○	○	土石流
2951	H26.3.28	みの字沢	毛呂山町阿諏訪	○	○	土石流
2952	H26.3.28	るの字沢	毛呂山町阿諏訪	○	○	土石流
2953	H26.3.28	きの字沢	毛呂山町阿諏訪	○	○	土石流
2954	H26.3.28	ゑの字沢	毛呂山町阿諏訪	○	○	土石流
2955	H26.3.28	ひの字沢	毛呂山町阿諏訪	○	○	土石流
2956	H26.3.28	わの字沢	毛呂山町阿諏訪	○	○	土石流
2957	H26.5.30	栃谷沢	寄居町西ノ入	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
2958	H26.5.30	山井沢-1	寄居町西ノ入	○	○	土石流
2959	H26.5.30	山井沢-2	寄居町西ノ入	○		土石流
2960	H26.5.30	山居(右)	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2961	H26.5.30	山居	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2962	H26.5.30	山居(左)	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2963	H26.5.30	栃谷-3	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2964	H26.5.30	西ノ入-1	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2965	H26.5.30	西ノ入-2	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2966	H26.5.30	栃谷	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2967	H26.5.30	山居-6	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2968	H26.5.30	山居-7	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2969	H26.5.30	柿平-2-1	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2970	H26.5.30	山居-1	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2971	H26.5.30	山居-2	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2972	H26.5.30	山居-3	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2973	H26.5.30	山居-4	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2974	H26.5.30	山居-5	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2975	H26.5.30	栃谷-1	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2976	H26.5.30	栃谷-2	寄居町西ノ入	○	○	急傾斜地の崩壊
2977	H26.5.30	立ヶ瀬	寄居町鉢形	○	○	急傾斜地の崩壊
2978	H26.5.30	保田原-1	寄居町保田原	○	○	急傾斜地の崩壊
2979	H26.5.30	保田原-2	寄居町保田原	○	○	急傾斜地の崩壊
2980	H26.5.30	露梨子-2	寄居町鉢形	○	○	急傾斜地の崩壊
2981	H26.5.30	巴-1	秩父市上影森、下影森	○	○	急傾斜地の崩壊
2982	H26.5.30	巴-2	秩父市上影森、下影森	○	○	急傾斜地の崩壊
2983	H26.5.30	巴-3	秩父市下影森	○	○	急傾斜地の崩壊
2984	H26.5.30	近戸-1	秩父市近戸町	○	○	急傾斜地の崩壊
2985	H26.5.30	高倉-1-1	入間市高倉2丁目・3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2986	H26.5.30	高倉-1-2	入間市高倉3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2987	H26.5.30	高倉-1-3	入間市高倉2丁目・3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2988	H26.5.30	扇町屋-1-1	入間市扇町屋2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2989	H26.5.30	扇町屋-1-2	入間市扇町屋2丁目・3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2990	H26.5.30	高倉-2	入間市高倉3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2991	H26.5.30	扇町屋-2	入間市扇町屋3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
2992	H26.9.16	明ヶ平1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
2993	H26.9.16	小川日向1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
2994	H26.9.16	小川日向2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
2995	H26.9.16	小川日影1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
2996	H26.9.16	小川日影2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
2997	H26.9.16	小川日影3	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
2998	H26.9.16	明ヶ平2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
2999	H26.9.16	明ヶ平3	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3000	H26.9.16	大鹿沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3001	H26.9.16	橋の沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3002	H26.9.16	東沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3003	H26.9.16	小川戸沢	秩父市上吉田	○		土石流
3004	H26.9.16	中河原沢	秩父市上吉田	○		土石流
3005	H26.9.16	夕ヶ窪沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3006	H26.9.16	不動沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3007	H26.9.16	大波見沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3008	H26.9.16	清水入沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3009	H26.9.16	大波見-1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3010	H26.9.16	大波見-2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3011	H26.9.16	新井-1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3012	H26.9.16	新井-2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3013	H26.9.16	諸日影	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3014	H26.9.16	竹ノ妻	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3015	H26.9.16	塚越1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3016	H26.9.16	塚越2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3017	H26.9.16	塚越3	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3018	H26.9.16	塚越4	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3019	H26.9.16	十二天沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3020	H26.9.16	久形	秩父市上吉田	○	○	土石流
3021	H26.9.16	龍泉寺沢-1	秩父市上吉田	○		土石流
3022	H26.9.16	龍泉寺沢-2	秩父市上吉田	○		土石流
3023	H26.9.16	龍泉寺沢-3	秩父市上吉田	○	○	土石流
3024	H26.9.16	沢の入沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3025	H26.9.16	久保沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3026	H26.9.16	かみ沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3027	H26.9.16	松岡沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3028	H26.9.16	女部田	秩父市上吉田	○	○	土石流
3029	H26.9.16	番切り沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3030	H26.9.16	田の入沢	秩父市上吉田	○	○	土石流
3031	H26.9.16	大棚部	秩父市上吉田	○	○	土石流
3032	H26.9.16	石間戸	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3033	H26.9.16	大棚部	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3034	H26.9.16	宮戸	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3035	H26.9.16	後川-1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3036	H26.9.16	後川-2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3037	H26.9.16	中島1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3038	H26.9.16	大道上-1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3039	H26.9.16	大道上-2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3040	H26.9.16	松岡	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3041	H26.9.16	東女部田-1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3042	H26.9.16	東女部田-2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3043	H26.9.16	西女部田1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3044	H26.9.16	女部田	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3045	H26.9.16	西女部田2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3046	H26.9.16	宮戸-1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3047	H26.9.16	巢掛2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3048	H26.9.16	巢掛1	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3049	H26.9.16	中島2	秩父市上吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3050	H26.9.16	井上1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3051	H26.9.16	芦田2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3052	H26.9.16	矢畑1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3053	H26.9.16	矢畑2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3054	H26.9.16	芦田	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3055	H26.9.16	井上2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3056	H26.9.16	井上3	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3057	H26.9.16	井上4	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3058	H26.9.16	大日堂	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3059	H26.9.16	鍛冶山1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3060	H26.9.16	鍛冶山2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3061	H26.9.16	矢畑4	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3062	H26.9.16	矢畑3	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3063	H26.9.16	新志2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3064	H26.9.16	矢畑沢西	秩父市下吉田	○	○	土石流
3065	H26.9.16	矢畑沢	秩父市下吉田	○	○	土石流
3066	H26.9.16	沢入沢	秩父市下吉田	○		土石流
3067	H26.9.16	矢畑3	秩父市下吉田	○		土石流
3068	H26.9.16	矢畑東	秩父市下吉田	○	○	土石流
3069	H26.9.16	矢畑	秩父市下吉田	○	○	土石流
3070	H26.9.16	天神沢西	秩父市下吉田	○	○	土石流
3071	H26.9.16	鍛冶山	秩父市下吉田	○	○	土石流
3072	H26.9.16	西沢	秩父市下吉田	○	○	土石流
3073	H26.9.16	沢入沢西	秩父市下吉田	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3074	H26.9.16	白岩1	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3075	H26.9.16	室久保1-1	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3076	H26.9.16	室久保1-2	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3077	H26.9.16	室久保1-3	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3078	H26.9.16	阿熊松場3	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3079	H26.9.16	彦久保4	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3080	H26.9.16	阿熊下1	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3081	H26.9.16	室久保3-1	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3082	H26.9.16	室久保3-2	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3083	H26.9.16	室久保2	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3084	H26.9.16	阿熊松場1	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3085	H26.9.16	阿熊松場2	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3086	H26.9.16	横田倉1-1	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3087	H26.9.16	横田倉1-2	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3088	H26.9.16	横田倉1-3	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3089	H26.9.16	横田倉1-4	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3090	H26.9.16	横田倉1-5	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3091	H26.9.16	横田倉2-1	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3092	H26.9.16	横田倉2-2	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3093	H26.9.16	白岩3	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3094	H26.9.16	川久保1	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3095	H26.9.16	川久保2	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3096	H26.9.16	川久保3	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3097	H26.9.16	白岩2	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3098	H26.9.16	阿熊下2	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3099	H26.9.16	彦久保-1	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3100	H26.9.16	彦久保-2	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3101	H26.9.16	彦久保-3	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3102	H26.9.16	守岩	秩父市吉田阿熊	○	○	急傾斜地の崩壊
3103	H26.9.16	西の入沢	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3104	H26.9.16	白岩沢1	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3105	H26.9.16	白岩沢2	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3106	H26.9.16	松葉沢	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3107	H26.9.16	西沢	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3108	H26.9.16	宮沢	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3109	H26.9.16	白岩沢3	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3110	H26.9.16	川久保1	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3111	H26.9.16	川久保2	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3112	H26.9.16	彦久保1	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3113	H26.9.16	彦久保2	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3114	H26.9.16	東沢-1	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3115	H26.9.16	東沢-2	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3116	H26.9.16	彦久保3	秩父市吉田阿熊	○	○	土石流
3117	H26.9.16	室久保	秩父市吉田阿熊	○	○	地滑り
3118	H26.9.16	守岩	秩父市吉田阿熊	○	○	地滑り
3119	H26.9.16	矢納-1	神川町矢納	○	○	地滑り
3120	H26.9.16	矢納-2	神川町矢納	○	○	地滑り
3121	H26.9.16	矢納-3	神川町矢納	○	○	地滑り
3122	H26.9.16	下鳥羽	神川町矢納	○	○	地滑り
3123	H26.9.16	住居野	神川町上阿久原	○	○	地滑り
3124	H26.9.16	嶽の山	神川町上阿久原	○	○	地滑り
3125	H26.9.16	高牛	神川町矢納	○	○	地滑り
3126	H26.9.16	迎沢	本庄市児玉町太駄	○	○	土石流
3127	H26.9.16	平沢-1	本庄市児玉町太駄	○	○	地滑り
3128	H26.9.16	平沢-2	本庄市児玉町太駄	○	○	地滑り
3129	H26.9.16	本泉	本庄市児玉町河内	○	○	地滑り
3130	H26.9.16	寺山	本庄市児玉町河内	○	○	地滑り
3131	H26.9.16	稲沢	本庄市児玉町稲沢	○	○	地滑り

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3132	H26.9.16	下稲沢	本庄市児玉町稲沢	○		地滑り
3133	H26.9.16	日影	本庄市児玉町小平	○		地滑り
3134	H26.9.16	生野山	本庄市児玉町児玉	○		地滑り
3135	H26.10.14	高坂-1	東松山市高坂	○	○	急傾斜地の崩壊
3136	H26.10.14	本町一丁目-1	東松山市本町一丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3137	H26.10.14	表	滑川町羽尾	○	○	急傾斜地の崩壊
3138	H26.10.14	前谷中郷-1	滑川町山田	○	○	急傾斜地の崩壊
3139	H26.10.14	前谷中郷-2	滑川町山田	○	○	急傾斜地の崩壊
3140	H26.10.14	下組-1	滑川町水房	○	○	急傾斜地の崩壊
3141	H26.10.14	中在家-3	滑川町福田	○	○	急傾斜地の崩壊
3142	H26.10.14	中在家-4	滑川町福田	○	○	急傾斜地の崩壊
3143	H26.10.14	勝田	滑川町伊古、嵐山町勝田	○	○	急傾斜地の崩壊
3144	H26.10.14	日向-1	嵐山町越畑	○	○	急傾斜地の崩壊
3145	H26.10.14	鶴巻-2	嵐山町吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3146	H26.10.14	日向-2	嵐山町越畑	○	○	急傾斜地の崩壊
3147	H26.10.14	古里-3	嵐山町古里	○	○	急傾斜地の崩壊
3148	H26.10.14	下串引	嵐山町越畑	○	○	急傾斜地の崩壊
3149	H26.10.14	社宮司	嵐山町越畑	○	○	急傾斜地の崩壊
3150	H26.10.14	仲町-2	嵐山町越畑	○	○	急傾斜地の崩壊
3151	H26.10.14	本田谷	嵐山町越畑	○	○	急傾斜地の崩壊
3152	H26.10.14	吉田-1	嵐山町吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3153	H26.10.14	吉田-2-1	嵐山町吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3154	H26.10.14	吉田-2-2	嵐山町吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3155	H26.10.14	吉田-3	嵐山町吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3156	H26.10.14	吉田-4	嵐山町吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3157	H26.10.14	山下	嵐山町吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3158	H26.10.14	鍋谷	嵐山町吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
3159	H26.10.14	古里-2	嵐山町古里	○	○	急傾斜地の崩壊
3160	H26.10.14	下城ヶ谷戸	嵐山町杉山	○	○	急傾斜地の崩壊
3161	H26.10.14	表猿外戸-1	嵐山町杉山	○	○	急傾斜地の崩壊
3162	H26.10.14	裏猿外戸	嵐山町杉山	○	○	急傾斜地の崩壊
3163	H26.10.14	日向-3	嵐山町越畑	○	○	急傾斜地の崩壊
3164	H26.10.14	志賀-2	嵐山町志賀	○	○	急傾斜地の崩壊
3165	H26.10.14	亀ノ原	嵐山町鎌形	○	○	急傾斜地の崩壊
3166	H26.10.14	東方-1	嵐山町將軍沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3167	H26.10.14	東方-2	嵐山町將軍沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3168	H26.10.14	東方-3	嵐山町將軍沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3169	H26.10.14	東方-8	嵐山町將軍沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3170	H26.10.14	石堂	嵐山町千手堂	○	○	急傾斜地の崩壊
3171	H26.10.14	高野倉-1-1	鳩山町高野倉	○	○	急傾斜地の崩壊
3172	H26.10.14	高野倉-1-2	鳩山町高野倉	○	○	急傾斜地の崩壊
3173	H26.10.14	熊井-2	鳩山町熊井	○	○	急傾斜地の崩壊
3174	H26.11.21	中野上-1	秩父郡長瀬町大字中野上	○	○	急傾斜地の崩壊
3175	H26.11.21	中野上-2	秩父郡長瀬町大字中野上	○	○	急傾斜地の崩壊
3176	H26.11.21	本野上根岸2	秩父郡長瀬町大字本野上	○	○	急傾斜地の崩壊
3177	H26.11.21	長瀬1-1	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
3178	H26.11.21	長瀬1-2	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
3179	H26.11.21	長瀬2	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
3180	H26.11.21	本野上根岸1	秩父郡長瀬町大字本野上	○	○	急傾斜地の崩壊
3181	H26.11.21	山根	秩父郡長瀬町大字本野上	○	○	急傾斜地の崩壊
3182	H26.11.21	唐沢	秩父郡長瀬町大字中野上	○	○	急傾斜地の崩壊
3183	H26.11.21	和田	秩父郡長瀬町大字中野上	○	○	急傾斜地の崩壊
3184	H26.11.21	長瀬4	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
3185	H26.11.21	根岸	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
3186	H26.11.21	根岸沢	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	土石流
3187	H26.11.21	檜沢	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	土石流
3188	H26.11.21	北沢	秩父郡長瀬町大字本野上	○	○	土石流
3189	H26.11.21	根岸	秩父郡長瀬町大字本野上	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3190	H26.11.21	和田	秩父郡長瀬町大字中野上	○	○	土石流
3191	H26.11.21	中野上	秩父郡長瀬町大字中野上	○		土石流
3192	H26.11.21	唐沢2	秩父郡長瀬町大字中野上	○	○	土石流
3193	H26.11.21	下山根	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	土石流
3194	H26.11.21	山根	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	土石流
3195	H26.11.21	井出入	秩父郡長瀬町大字中野上	○		土石流
3196	H26.11.21	長瀬1	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	土石流
3197	H26.11.21	高野沢	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	土石流
3198	H26.11.21	長瀬2	秩父郡長瀬町大字長瀬	○	○	土石流
3199	H26.11.21	宿本	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3200	H26.11.21	滝ノ上1-1	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3201	H26.11.21	滝ノ上1-2	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3202	H26.11.21	滝ノ上1-3	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3203	H26.11.21	滝ノ上2-1	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3204	H26.11.21	滝ノ上2-2	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○		急傾斜地の崩壊
3205	H26.11.21	宮沢1	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3206	H26.11.21	滝ノ上3	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3207	H26.11.21	宿本2	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3208	H26.11.21	杉郷1	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3209	H26.11.21	宮沢3	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3210	H26.11.21	宮沢2	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3211	H26.11.21	辻1	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3212	H26.11.21	辻2-1	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3213	H26.11.21	辻2-2	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3214	H26.11.21	杉郷2	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3215	H26.11.21	杉郷3	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3216	H26.11.21	辻4	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3217	H26.11.21	辻5	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3218	H26.11.21	宿本3	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3219	H26.11.21	辻3	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3220	H26.11.21	辻	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	土石流
3221	H26.11.21	砂吹沢-1	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	土石流
3222	H26.11.21	砂吹沢-2	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	土石流
3223	H26.11.21	八重子沢	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○		土石流
3224	H26.11.21	滝の上	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	土石流
3225	H26.11.21	熊野沢	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○		土石流
3226	H26.11.21	堂坂沢	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	土石流
3227	H26.11.21	唐沢	秩父郡長瀬町大字中野上	○	○	土石流
3228	H26.11.21	田中沢	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○		土石流
3229	H26.11.21	大日影沢-1	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○		土石流
3230	H26.11.21	大日影沢-2	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○		土石流
3231	H26.11.21	野上下郷	秩父郡長瀬町大字野上下郷	○	○	土石流
3232	H26.11.21	長谷-1-1	吉見町長谷	○	○	急傾斜地の崩壊
3233	H26.11.21	長谷-1-2	吉見町長谷	○	○	急傾斜地の崩壊
3234	H26.11.21	長谷-2	吉見町長谷	○	○	急傾斜地の崩壊
3235	H26.11.21	新吉見-1	吉見町長谷	○	○	急傾斜地の崩壊
3236	H26.11.21	新吉見-2	吉見町長谷	○	○	急傾斜地の崩壊
3237	H26.11.21	天王山-3	吉見町北吉見	○	○	急傾斜地の崩壊
3238	H26.11.21	新吉見-3	吉見町長谷	○	○	急傾斜地の崩壊
3239	H27.2.17	本郷-①	所沢市本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3240	H27.2.17	本郷-②	所沢市本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3241	H27.2.17	本郷-③	所沢市本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3242	H27.2.17	下安松-①	所沢市下安松	○	○	急傾斜地の崩壊
3243	H27.2.17	下安松-②	所沢市下安松、東所沢和田1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3244	H27.2.17	下安松-③	所沢市下安松、東所沢和田1丁目、本郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3245	H27.2.17	万所-1	小川町大字木呂子	○	○	急傾斜地の崩壊
3246	H27.2.17	峰原	小川町大字上横田	○	○	急傾斜地の崩壊
3247	H27.2.17	ニュータウン-1-1	小川町大字勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3248	H27.2.17	ニュータウン-1-2	小川町大字勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
3249	H27.2.17	ニュータウン-1-3	小川町大字勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
3250	H27.2.17	ニュータウン-2-1	小川町大字木部	○	○	急傾斜地の崩壊
3251	H27.2.17	ニュータウン-2-2	小川町大字勝呂	○	○	急傾斜地の崩壊
3252	H27.2.17	赤木	小川町大字腰越	○		地滑り
3253	H27.2.17	母貴二本松	鳩山町大字高野倉	○	○	急傾斜地の崩壊
3254	H27.2.17	母貴-1	鳩山町大字高野倉	○	○	急傾斜地の崩壊
3255	H27.2.17	母貴-2	鳩山町大字高野倉	○	○	急傾斜地の崩壊
3256	H27.2.17	母貴-3	鳩山町大字高野倉	○	○	急傾斜地の崩壊
3257	H27.2.17	母貴-4	鳩山町大字高野倉	○	○	急傾斜地の崩壊
3258	H27.2.17	唐沢	鳩山町大字石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
3259	H27.2.17	池田-1	鳩山町大字石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
3260	H27.2.17	池田-2	鳩山町大字石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
3261	H27.2.17	池田-3	鳩山町大字石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
3262	H27.2.17	年中-1-1	鳩山町大字石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
3263	H27.2.17	年中-1-2	鳩山町大字石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
3264	H27.2.17	上澤・池田	鳩山町大字石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
3265	H27.2.17	池田	鳩山町大字石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
3266	H27.3.24	大崎	さいたま市緑区大崎	○	○	急傾斜地の崩壊
3267	H27.3.24	大和田二丁目	さいたま市見沼区大和田町	○		急傾斜地の崩壊
3268	H27.3.24	御蔵台	さいたま市見沼区御蔵	○		急傾斜地の崩壊
3269	H27.3.24	西山新田	さいたま市見沼区御蔵	○		急傾斜地の崩壊
3270	H27.3.24	指扇領辻3	さいたま市西区領辻	○	○	急傾斜地の崩壊
3271	H27.3.24	峰岸	さいたま市西区指扇領辻	○		急傾斜地の崩壊
3272	H27.3.24	大和田一丁目2	さいたま市見沼区大和田町	○	○	急傾斜地の崩壊
3273	H27.3.24	木野下	さいたま市見沼区御蔵	○	○	急傾斜地の崩壊
3274	H27.3.24	桜山	さいたま市岩槻区表慈恩寺	○		急傾斜地の崩壊
3275	H27.3.24	観音寺狭	和光市白子2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3276	H27.3.24	越之狭-1	和光市白子2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3277	H27.3.24	越之狭-2	和光市白子2丁目	○		急傾斜地の崩壊
3278	H27.3.24	牛房西狭	和光市南1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3279	H27.3.24	寺の上-1	和光市白子3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3280	H27.3.24	寺の上-2	和光市白子3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3281	H27.3.24	向坂	和光市新倉1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3282	H27.3.24	峰	和光市新倉2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3283	H27.3.24	堀口	和光市新倉2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3284	H27.3.24	宮前I	和光市新倉2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3285	H27.3.24	市場狭	和光市白子3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3286	H27.3.24	向山狭-1	和光市白子1丁目	○		急傾斜地の崩壊
3287	H27.3.24	向山狭-2	和光市白子1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3288	H27.3.24	漆台-1	和光市新倉2丁目	○		急傾斜地の崩壊
3289	H27.3.24	漆台-2	和光市新倉2丁目	○		急傾斜地の崩壊
3290	H27.3.24	宮前II-1	和光市新倉2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3291	H27.3.24	宮前II-2	和光市新倉2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3292	H27.3.24	半三池	和光市新倉2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3293	H27.3.24	牛房東狭	和光市白子2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3294	H27.3.24	牛王山	和光市新倉2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3295	H27.3.24	北城山	和光市白子3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3296	H27.3.24	南市場	和光市白子3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3297	H27.3.24	上之郷	和光市新倉2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3298	H27.3.24	上山口-①	所沢市上山口	○	○	急傾斜地の崩壊
3299	H27.3.24	上山口-②	所沢市上山口	○	○	急傾斜地の崩壊
3300	H27.3.24	上山口-③	所沢市上山口	○	○	急傾斜地の崩壊
3301	H27.3.24	上山口-④	所沢市上山口	○	○	急傾斜地の崩壊
3302	H27.3.24	上山口-⑤	所沢市上山口	○	○	急傾斜地の崩壊
3303	H27.3.24	上山口-⑥	所沢市上山口	○	○	急傾斜地の崩壊
3304	H27.3.24	上山口-⑦	所沢市上山口	○	○	急傾斜地の崩壊
3305	H27.3.24	上山口-⑧	所沢市上山口	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3306	H27.3.24	上山口一⑨	所沢市上山口	○	○	急傾斜地の崩壊
3307	H27.3.24	上山口一⑩	所沢市上山口	○		急傾斜地の崩壊
3308	H27.3.24	上山口一⑪	所沢市上山口	○		急傾斜地の崩壊
3309	H27.3.24	上山口一⑫	所沢市上山口	○	○	急傾斜地の崩壊
3310	H27.3.24	山口一①	所沢市山口	○		急傾斜地の崩壊
3311	H27.3.24	山口一②	所沢市山口	○		急傾斜地の崩壊
3312	H27.3.24	山口一③	所沢市山口	○		急傾斜地の崩壊
3313	H27.3.24	山口一④	所沢市山口	○	○	急傾斜地の崩壊
3314	H27.3.24	荒幡	所沢市荒幡	○		急傾斜地の崩壊
3315	H27.3.24	慈眼寺	狭山市入間川1丁目、3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3316	H27.3.24	稻荷山公園北下	狭山市大字鶉ノ木	○	○	急傾斜地の崩壊
3317	H27.3.24	鶉ノ木-1	狭山市大字鶉ノ木	○	○	急傾斜地の崩壊
3318	H27.3.24	八幡神社-2	狭山市入間川1丁目、3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3319	H27.3.24	市宮東鶉ノ木団地-1	狭山市大字鶉ノ木	○		急傾斜地の崩壊
3320	H27.3.24	市宮東鶉ノ木団地-2	狭山市大字鶉ノ木	○		急傾斜地の崩壊
3321	H27.3.24	鶉ノ木-2	狭山市大字鶉ノ木、入間市黒須1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3322	H27.3.24	諏訪1丁目	富士見市諏訪1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3323	H27.3.24	諏訪2丁目	富士見市諏訪2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3324	H27.3.24	鶴馬1丁目	富士見市鶴馬1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3325	H27.3.24	鶴馬2丁目	富士見市鶴馬2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3326	H27.3.24	山下	富士見市水子	○	○	急傾斜地の崩壊
3327	H27.3.24	東石井-1	富士見市水子	○	○	急傾斜地の崩壊
3328	H27.3.24	東石井-2	富士見市水子	○	○	急傾斜地の崩壊
3329	H27.3.24	神明	富士見市水子	○	○	急傾斜地の崩壊
3330	H27.3.24	打越	富士見市東みずほ台3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3331	H27.3.24	打越公園	富士見市東みずほ台3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3332	H27.3.24	東小原	富士見市水子東小原	○		急傾斜地の崩壊
3333	H27.3.24	正網	富士見市水子	○	○	急傾斜地の崩壊
3334	H27.3.24	城ノ下	富士見市水子	○	○	急傾斜地の崩壊
3335	H27.3.24	鶴馬二丁目-2	富士見市鶴馬2丁目	○		急傾斜地の崩壊
3336	H27.3.24	鶴馬二丁目-3	富士見市鶴馬2丁目	○		急傾斜地の崩壊
3337	H27.3.24	白子-3	飯能市白子	○	○	急傾斜地の崩壊
3338	H27.3.24	白子-4	飯能市白子	○	○	急傾斜地の崩壊
3339	H27.3.24	白子-5	飯能市白子	○	○	急傾斜地の崩壊
3340	H27.3.24	上ノ原川	飯能市白子	○		土石流
3341	H27.3.24	白子沢	飯能市白子	○	○	土石流
3342	H27.3.24	平山川	飯能市白子	○	○	土石流
3343	H27.3.24	宮林沢	飯能市白子	○	○	土石流
3344	H27.3.24	堂向	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3345	H27.3.24	堂西-1-1	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3346	H27.3.24	堂西-1-2	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3347	H27.3.24	中藤下郷-1-1	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3348	H27.3.24	中藤下郷-1-2	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3349	H27.3.24	大両寺	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3350	H27.3.24	野ヶ崎-1	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3351	H27.3.24	野ヶ崎-2	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3352	H27.3.24	種木-1	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3353	H27.3.24	中藤下郷-2	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3354	H27.3.24	中藤下郷-3	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3355	H27.3.24	堂西-2	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3356	H27.3.24	種木-2	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3357	H27.3.24	種木-3-1	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3358	H27.3.24	種木-3-2	飯能市中藤下郷	○	○	急傾斜地の崩壊
3359	H27.3.24	堂向沢	飯能市中藤下郷	○	○	土石流
3360	H27.3.24	平蔵寺川	飯能市中藤下郷	○	○	土石流
3361	H27.3.24	向ヶ谷戸川	飯能市中藤下郷	○	○	土石流
3362	H27.3.24	笹子川	飯能市中藤下郷	○	○	土石流
3363	H27.3.24	野口川	飯能市中藤下郷	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3364	H27.3.24	大岡寺川	飯能市中藤下郷	○	○	土石流
3365	H27.3.24	入川	飯能市中藤下郷	○		土石流
3366	H27.3.24	金山-1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3367	H27.3.24	房ヶ谷戸-1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3368	H27.3.24	曲竹-1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3369	H27.3.24	金山-2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3370	H27.3.24	房ヶ谷戸-2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3371	H27.3.24	房ヶ谷戸-4	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3372	H27.3.24	金山-3	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3373	H27.3.24	金山-4	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3374	H27.3.24	金山-5-1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3375	H27.3.24	金山-5-2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3376	H27.3.24	原市場-1-1	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3377	H27.3.24	原市場-1-2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3378	H27.3.24	曲竹-2	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3379	H27.3.24	曲竹-3	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3380	H27.3.24	曲竹-4	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3381	H27.3.24	曲竹-5	飯能市原市場	○	○	急傾斜地の崩壊
3382	H27.3.24	倉掛川-1	飯能市原市場	○	○	土石流
3383	H27.3.24	倉掛川-2	飯能市原市場	○	○	土石流
3384	H27.3.24	倉掛川-3	飯能市原市場	○	○	土石流
3385	H27.3.24	倉掛川-4	飯能市原市場	○	○	土石流
3386	H27.3.24	肥沢川	飯能市原市場	○	○	土石流
3387	H27.3.24	鹿ヶ入川	飯能市原市場	○	○	土石流
3388	H27.3.24	勝久保川-1	飯能市原市場	○	○	土石流
3389	H27.3.24	勝久保川-2	飯能市原市場	○	○	土石流
3390	H27.3.24	柳瀬川	飯能市原市場	○	○	土石流
3391	H27.3.24	曲竹沢	飯能市原市場	○	○	土石流
3392	H27.3.24	房ヶ谷戸沢	飯能市原市場	○	○	土石流
3393	H27.3.24	畑中-1	飯能市上赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
3394	H27.3.24	上赤工-1	飯能市上赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
3395	H27.3.24	上赤工-3	飯能市上赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
3396	H27.3.24	上赤工-5	飯能市上赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
3397	H27.3.24	畑中-2	飯能市上赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
3398	H27.3.24	畑中-3	飯能市上赤工	○	○	急傾斜地の崩壊
3399	H27.3.24	畑中沢-1	飯能市上赤工	○	○	土石流
3400	H27.3.24	畑中沢-2	飯能市上赤工	○	○	土石流
3401	H27.3.24	小瀬戸-1	飯能市小瀬戸	○	○	急傾斜地の崩壊
3402	H27.3.24	小瀬戸-6	飯能市小瀬戸	○	○	急傾斜地の崩壊
3403	H27.3.24	小瀬戸-7	飯能市小瀬戸	○	○	急傾斜地の崩壊
3404	H27.3.24	小瀬戸-8	飯能市小瀬戸	○	○	急傾斜地の崩壊
3405	H27.3.24	小瀬戸-3	飯能市小瀬戸	○	○	急傾斜地の崩壊
3406	H27.3.24	小瀬戸-4	飯能市小瀬戸	○	○	急傾斜地の崩壊
3407	H27.3.24	小瀬戸-5	飯能市小瀬戸	○	○	急傾斜地の崩壊
3408	H27.3.24	浅間神社沢	飯能市小瀬戸	○		土石流
3409	H27.3.24	小瀬戸沢	飯能市小瀬戸	○	○	土石流
3410	H27.3.24	新福寺沢	飯能市小瀬戸	○		土石流
3411	H27.3.24	久須美-1	飯能市久須美	○	○	急傾斜地の崩壊
3412	H27.3.24	久須美-2	飯能市久須美	○	○	急傾斜地の崩壊
3413	H27.3.24	千歳沢	飯能市久須美	○	○	土石流
3414	H27.3.24	白鬚神社沢-1	飯能市久須美	○	○	土石流
3415	H27.3.24	白鬚神社沢-2	飯能市久須美	○		土石流
3416	H27.3.24	白鬚神社沢-3	飯能市久須美	○	○	土石流
3417	H27.3.24	東光寺沢	飯能市久須美	○	○	土石流
3418	H27.3.24	下毛田川	飯能市久須美	○	○	土石流
3419	H27.3.24	小岩井-1	飯能市小岩井	○	○	急傾斜地の崩壊
3420	H27.3.24	小岩井-2	飯能市小岩井	○	○	急傾斜地の崩壊
3421	H27.3.24	小岩井-3-1	飯能市小岩井	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3422	H27.3.24	小岩井-3-2	飯能市小岩井	○	○	急傾斜地の崩壊
3423	H27.3.24	小岩井-3-3	飯能市小岩井	○	○	急傾斜地の崩壊
3424	H27.3.24	小岩井沢-1	飯能市小岩井	○	○	土石流
3425	H27.3.24	小岩井沢-2	飯能市小岩井	○	○	土石流
3426	H27.3.24	無量寺沢	飯能市小岩井	○		土石流
3427	H27.3.24	渡場橋沢	飯能市小岩井	○	○	土石流
3428	H27.3.24	小岩井	飯能市小岩井	○	○	土石流
3429	H27.3.24	永田-1-1	飯能市永田	○	○	急傾斜地の崩壊
3430	H27.3.24	永田-1-2	飯能市永田	○	○	急傾斜地の崩壊
3431	H27.3.24	永田-2	飯能市永田	○	○	急傾斜地の崩壊
3432	H27.3.24	永田-3	飯能市永田	○	○	急傾斜地の崩壊
3433	H27.3.24	永田-4	飯能市永田	○	○	急傾斜地の崩壊
3434	H27.3.24	宮ノ入沢	飯能市永田	○	○	土石流
3435	H27.3.24	多峰主川	飯能市永田	○	○	土石流
3436	H27.3.24	下直竹-3	飯能市下直竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3437	H27.3.24	下直竹-4-1	飯能市下直竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3438	H27.3.24	下直竹-4-2	飯能市下直竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3439	H27.3.24	下直竹-1	飯能市下直竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3440	H27.3.24	申渚-1	飯能市下直竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3441	H27.3.24	申渚-2	飯能市下直竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3442	H27.3.24	下直竹-2	飯能市下直竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3443	H27.3.24	申渚-3-1	飯能市下直竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3444	H27.3.24	申渚-3-2	飯能市下直竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3445	H27.3.24	堂山川	飯能市下直竹	○		土石流
3446	H27.3.24	西橋場川2号	飯能市下直竹	○		土石流
3447	H27.3.24	日向郷戸川	飯能市下直竹	○	○	土石流
3448	H27.3.24	三国川	飯能市下直竹	○		土石流
3449	H27.3.24	苅生-9	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3450	H27.3.24	苅生-4-1	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3451	H27.3.24	苅生-4-2	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3452	H27.3.24	苅生-5	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3453	H27.3.24	苅生-6	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3454	H27.3.24	苅生-1	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3455	H27.3.24	苅生-2	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3456	H27.3.24	苅生-3-1	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3457	H27.3.24	苅生-3-2	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3458	H27.3.24	苅生-7	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3459	H27.3.24	苅生-10	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3460	H27.3.24	苅生-11	飯能市苅生	○	○	急傾斜地の崩壊
3461	H27.3.24	苅生沢	飯能市苅生	○		土石流
3462	H27.3.24	苅生沢-2	飯能市苅生	○		土石流
3463	H27.3.24	細田-1	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
3464	H27.3.24	細田-2-1	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
3465	H27.3.24	細田-2-2	飯能市上直竹上分	○		急傾斜地の崩壊
3466	H27.3.24	細田-3-1	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
3467	H27.3.24	細田-3-2	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
3468	H27.3.24	細田-3-3	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
3469	H27.3.24	細田-4-1	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
3470	H27.3.24	細田-4-2	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
3471	H27.3.24	細田-4-3	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
3472	H27.3.24	細田-5-1	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
3473	H27.3.24	細田-5-2	飯能市上直竹上分	○	○	急傾斜地の崩壊
3474	H27.3.24	高山	飯能市高山	○	○	急傾斜地の崩壊
3475	H27.3.24	ミイ道沢	飯能市高山	○	○	土石流
3476	H27.3.24	神出-1-2	飯能市上名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
3477	H27.3.24	穴沢-1-2	飯能市上名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
3478	H27.3.24	穴沢-2-2	飯能市上名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
3479	H27.3.24	小物-1-2	飯能市上名栗	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3480	H27.3.24	新館-3-2	飯能市上名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
3481	H27.3.24	森河原-1-2	飯能市上名栗	○	○	急傾斜地の崩壊
3482	H27.3.24	南峯-5	入間市南峯	○	○	急傾斜地の崩壊
3483	H27.3.24	南峯-2	入間市南峯	○	○	急傾斜地の崩壊
3484	H27.3.24	寺竹-1	入間市寺竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3485	H27.3.24	寺竹-2	入間市寺竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3486	H27.3.24	寺竹-4	入間市寺竹	○	○	急傾斜地の崩壊
3487	H27.3.24	三ツ木沢	入間市西三ツ木	○	○	土石流
3488	H27.3.24	金子	入間市西三ツ木	○	○	土石流
3489	H27.3.24	御誉田沢	入間市西三ツ木	○	○	土石流
3490	H27.3.24	上谷ヶ貫-3	入間市上谷ヶ貫	○	○	急傾斜地の崩壊
3491	H27.3.24	北御誉田沢-1	入間市上谷ヶ貫	○	○	土石流
3492	H27.3.24	北御誉田沢-2	入間市上谷ヶ貫	○	○	土石流
3493	H27.3.24	下谷ヶ貫-1-1	入間市下谷ヶ貫	○	○	急傾斜地の崩壊
3494	H27.3.24	下谷ヶ貫-1-2	入間市下谷ヶ貫	○	○	急傾斜地の崩壊
3495	H27.3.24	下谷ヶ貫-3	入間市下谷ヶ貫	○	○	急傾斜地の崩壊
3496	H27.3.24	根道1号	入間市下谷ヶ貫	○	○	土石流
3497	H27.3.24	根道2号	入間市下谷ヶ貫	○	○	土石流
3498	H27.3.24	光円寺沢	入間市下谷ヶ貫	○	○	土石流
3499	H27.3.24	落合-1	東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
3500	H27.3.24	内手	東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
3501	H27.3.24	かじや-3	東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
3502	H27.3.24	皆谷	東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
3503	H27.3.24	半場上	東秩父村奥沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3504	H27.3.24	半場上-2	東秩父村奥沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3505	H27.3.24	半場下	東秩父村奥沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3506	H27.3.24	川下	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
3507	H27.3.24	井戸-3	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3508	H27.3.24	井戸-4	東秩父村大内沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3509	H27.3.24	坂本中-1	東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
3510	H27.3.24	新井-2	東秩父村坂本	○	○	急傾斜地の崩壊
3511	H27.3.24	新田-2-1	東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
3512	H27.3.24	半場上-3	東秩父村奥沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3513	H27.3.24	帯沢-3	東秩父村安戸	○	○	急傾斜地の崩壊
3514	H27.3.24	槻川東-1	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
3515	H27.3.24	槻川東-2	東秩父村御堂	○	○	急傾斜地の崩壊
3516	H27.3.24	八重蔵向-1	東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
3517	H27.3.24	八重蔵向-2	東秩父村皆谷	○	○	急傾斜地の崩壊
3518	H27.3.24	唐澤	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3519	H27.3.24	白石-1-1	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3520	H27.3.24	白石-1-2	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3521	H27.3.24	白石-1-3	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3522	H27.3.24	白石下	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3523	H27.3.24	白石-2	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3524	H27.3.24	白石-3-1	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3525	H27.3.24	白石-3-2	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3526	H27.3.24	白石-4-1	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3527	H27.3.24	白石-4-2	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3528	H27.3.24	白石-5	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3529	H27.3.24	白石-6	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3530	H27.3.24	白石-7	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3531	H27.3.24	白石-8-1	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3532	H27.3.24	白石-8-2	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3533	H27.3.24	白石-9	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3534	H27.3.24	白石-10	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3535	H27.3.24	白石-11	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3536	H27.3.24	白石-12	東秩父村白石	○	○	急傾斜地の崩壊
3537	H27.3.24	上ノ土沢	東秩父村白石	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3538	H27.3.24	琴平沢	東秩父村白石	○	○	土石流
3539	H27.3.24	茗ヶ沢	東秩父村白石	○	○	土石流
3540	H27.3.24	奈多良沢	東秩父村白石	○	○	土石流
3541	H27.3.24	槻川支-N1	東秩父村白石	○		土石流
3542	H27.3.24	槻川支-N2	東秩父村白石	○	○	土石流
3543	H27.3.24	槻川支-N3	東秩父村白石	○	○	土石流
3544	H27.3.24	大宝	東秩父村大内沢	○		地すべり
3545	H27.3.24	白石	東秩父村大内沢	○		地すべり
3546	H27.3.24	居用	東秩父村大内沢	○		地すべり
3547	H27.3.24	和知場	東秩父村大内沢	○		地すべり
3548	H27.3.24	小安戸	東秩父村皆谷	○		地すべり
3549	H27.3.24	淵ノ上	東秩父村皆谷	○		地すべり
3550	H27.3.24	皆谷下	東秩父村皆谷	○		地すべり
3551	H27.3.24	朝日根	東秩父村皆谷	○		地すべり
3552	H27.3.24	丸畑	東秩父村御堂	○		地すべり
3553	H27.3.24	山ノ神	東秩父村御堂	○		地すべり
3554	H27.3.24	塩沢	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3555	H27.3.24	寺の沢	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3556	H27.3.24	和田沢	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3557	H27.3.24	西沢	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3558	H27.3.24	和千葉沢	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3559	H27.3.24	午房沢	小鹿野町両神薄	○		土石流
3560	H27.3.24	浦島1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3561	H27.3.24	塩沢	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3562	H27.3.24	和千葉1-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3563	H27.3.24	和千葉1-2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3564	H27.3.24	午房	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3565	H27.3.24	竹平1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3566	H27.3.24	常木	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3567	H27.3.24	浦島2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3568	H27.3.24	浦島3	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3569	H27.3.24	下和田3	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3570	H27.3.24	下和田2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3571	H27.3.24	竹平2-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3572	H27.3.24	竹平2-2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3573	H27.3.24	柏沢	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3574	H27.3.24	出原-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3575	H27.3.24	出原-2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3576	H27.3.24	出原-3	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3577	H27.3.24	出原-4	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3578	H27.3.24	薄日向	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3579	H27.3.24	薄西平-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3580	H27.3.24	薄西平-2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3581	H27.3.24	日向大谷-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3582	H27.3.24	日向大谷-2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3583	H27.3.24	日向大谷-3	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3584	H27.3.24	加明地-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3585	H27.3.24	加明地-2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3586	H27.3.24	小倉2-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3587	H27.3.24	小倉2-2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3588	H27.3.24	小倉1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3589	H27.3.24	薄大神楽2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3590	H27.3.24	薄大神楽3-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3591	H27.3.24	薄大神楽3-2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3592	H27.3.24	薄大神楽1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3593	H27.3.24	沼里1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3594	H27.3.24	沼里2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3595	H27.3.24	沼里3	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3596	H27.3.24	日蔭	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3597	H27.3.24	隼人	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3598	H27.3.24	薄日向2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3599	H27.3.24	薄日向3	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3600	H27.3.24	日向大谷	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3601	H27.3.24	出原沢1	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3602	H27.3.24	出原沢2	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3603	H27.3.24	加明地	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3604	H27.3.24	日向	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3605	H27.3.24	西平	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3606	H27.3.24	隼人沢	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3607	H27.3.24	薄大神楽沢	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3608	H27.3.24	日向2	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3609	H27.3.24	西平2	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3610	H27.3.24	煤川上	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3611	H27.3.24	穴倉1	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3612	H27.3.24	煤川下-1	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3613	H27.3.24	煤川下-2	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3614	H27.3.24	煤川下-3	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3615	H27.3.24	穴倉2	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3616	H27.3.24	中尾	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3617	H27.3.24	市場2	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3618	H27.3.24	鳶岩-1	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3619	H27.3.24	鳶岩-2	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3620	H27.3.24	煤川2	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3621	H27.3.24	煤川1	小鹿野町両神小森	○		急傾斜地の崩壊
3622	H27.3.24	家の下沢	小鹿野町両神小森	○		土石流
3623	H27.3.24	鳶岩	小鹿野町両神小森	○		土石流
3624	H27.3.24	長又1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3625	H27.3.24	長又2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3626	H27.3.24	大平1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3627	H27.3.24	穴部1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3628	H27.3.24	穴部2-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3629	H27.3.24	穴部2-2	小鹿野町両神薄	○		急傾斜地の崩壊
3630	H27.3.24	上大塩野1-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3631	H27.3.24	上大塩野1-2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3632	H27.3.24	上大塩野2-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3633	H27.3.24	上大塩野2-2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3634	H27.3.24	下大塩1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3635	H27.3.24	坂戸1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3636	H27.3.24	下大塩2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3637	H27.3.24	下大塩3	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3638	H27.3.24	穴部3	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3639	H27.3.24	御霊1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3640	H27.3.24	御霊2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3641	H27.3.24	坂戸2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3642	H27.3.24	大平3	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3643	H27.3.24	大平2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3644	H27.3.24	大平戸	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3645	H27.3.24	大平戸	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3646	H27.3.24	大平-1	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3647	H27.3.24	大平-2	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3648	H27.3.24	坂戸	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3649	H27.3.24	下大胡桃	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3650	H27.3.24	薄沢	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3651	H27.3.24	上大胡桃	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3652	H27.3.24	御霊	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3653	H27.3.24	腰	小鹿野町両神薄	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3654	H27.3.24	白沢	小鹿野町両神小森	○	○	土石流
3655	H27.3.24	原沢1	小鹿野町両神小森	○	○	土石流
3656	H27.3.24	原沢2	小鹿野町両神小森	○	○	土石流
3657	H27.3.24	寺沢	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3658	H27.3.24	薬師堂	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3659	H27.3.24	押留沢	小鹿野町両神小森	○	○	土石流
3660	H27.3.24	かつみ沢	小鹿野町両神小森	○	○	土石流
3661	H27.3.24	柏沢	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
3662	H27.3.24	薬師堂1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3663	H27.3.24	桜本-1	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3664	H27.3.24	桜本-2	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3665	H27.3.24	白沢2-1	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3666	H27.3.24	白沢2-2	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3667	H27.3.24	中須川	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3668	H27.3.24	間庭1	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3669	H27.3.24	間庭4	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3670	H27.3.24	間庭2	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3671	H27.3.24	間庭3	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3672	H27.3.24	原沢2	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3673	H27.3.24	原沢1	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3674	H27.3.24	上野沢1	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3675	H27.3.24	上野沢2	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3676	H27.3.24	小森中平	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3677	H27.3.24	白沢2	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3678	H27.3.24	小森大久保	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3679	H27.3.24	白沢3	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3680	H27.3.24	野沢-1	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3681	H27.3.24	野沢-2	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3682	H27.3.24	野沢-3	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3683	H27.3.24	鳥井-1	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3684	H27.3.24	鳥井-2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3685	H27.3.24	薬師堂2	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3686	H27.3.24	白沢5	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3687	H27.3.24	薬師堂4	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
3688	H27.3.24	間庭4-1	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3689	H27.3.24	間庭4-2	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3690	H27.3.24	たのん沢	小鹿野町両神小森	○		土石流
3691	H27.3.24	下向1	小鹿野町両神小森	○	○	土石流
3692	H27.3.24	滝の沢	小鹿野町両神小森	○	○	土石流
3693	H27.3.24	堂上沢	小鹿野町両神小森	○		土石流
3694	H27.3.24	下向2	小鹿野町両神小森	○	○	土石流
3695	H27.3.24	大西	小鹿野町両神小森	○	○	土石流
3696	H27.3.24	遠東	小鹿野町両神小森	○	○	土石流
3697	H27.3.24	大堤	小鹿野町両神小森	○	○	土石流
3698	H27.3.24	大西	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3699	H27.3.24	下向	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3700	H27.3.24	押留	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3701	H27.3.24	見違	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3702	H27.3.24	上向	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3703	H27.3.24	上大谷1	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3704	H27.3.24	上大谷2	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3705	H27.3.24	川塩2	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3706	H27.3.24	川塩	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3707	H27.3.24	大堤3	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3708	H27.3.24	大堤1	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3709	H27.3.24	堀田	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3710	H27.3.24	大堤2	小鹿野町両神小森	○	○	急傾斜地の崩壊
3711	H27.4.7	坂之下-①	所沢市坂之下	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3712	H27.4.7	坂之下②	所沢市坂之下	○	○	急傾斜地の崩壊
3713	H27.4.7	坂之下③	所沢市坂之下	○	○	急傾斜地の崩壊
3714	H27.4.7	坂之下④	所沢市坂之下	○	○	急傾斜地の崩壊
3715	H27.4.7	坂之下⑤	所沢市坂之下	○	○	急傾斜地の崩壊
3716	H27.4.7	城①	所沢市城	○	○	急傾斜地の崩壊
3717	H27.4.7	城②	所沢市城	○	○	急傾斜地の崩壊
3718	H27.4.7	城③	所沢市城	○	○	急傾斜地の崩壊
3719	H27.4.7	城④	所沢市城	○	○	急傾斜地の崩壊
3720	H27.4.7	城⑤	所沢市城	○	○	急傾斜地の崩壊
3721	H27.4.7	城⑥	所沢市城	○	○	急傾斜地の崩壊
3722	H27.4.7	城⑦	所沢市城	○	○	急傾斜地の崩壊
3723	H27.4.7	城⑧	所沢市城	○	○	急傾斜地の崩壊
3724	H27.4.7	上安松	所沢市上安松	○		急傾斜地の崩壊
3725	H27.4.7	下安松④	所沢市下安松	○	○	急傾斜地の崩壊
3726	H27.4.7	下安松⑤	所沢市下安松	○		急傾斜地の崩壊
3727	H27.4.7	三ヶ島1丁目①	所沢市三ヶ島1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3728	H27.4.7	三ヶ島1丁目②	所沢市三ヶ島1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3729	H27.4.7	三ヶ島1丁目③	所沢市三ヶ島1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3730	H27.4.7	三ヶ島1丁目④	所沢市三ヶ島1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3731	H27.4.7	三ヶ島1丁目⑤	所沢市三ヶ島1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3732	H27.4.7	堀之内	所沢市堀之内	○	○	急傾斜地の崩壊
3733	H27.4.7	北野南3丁目	所沢市北野南3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3734	H27.4.7	小手指元町1丁目	所沢市小手指元町1丁目	○		急傾斜地の崩壊
3735	H27.4.7	牟礼沢1	寄居町牟礼	○		土石流
3736	H27.4.7	牟礼沢2	寄居町牟礼	○	○	土石流
3737	H27.4.7	牟礼沢3	寄居町牟礼	○		土石流
3738	H27.4.7	牟礼沢4	寄居町牟礼	○	○	土石流
3739	H27.4.7	牟礼沢5-1	寄居町牟礼	○	○	土石流
3740	H27.4.7	牟礼沢5-2	寄居町牟礼	○	○	土石流
3741	H27.4.7	富田沢2	寄居町富田	○	○	土石流
3742	H27.4.7	谷津沢1-1	寄居町富田	○	○	土石流
3743	H27.4.7	谷津沢1-2	寄居町富田	○	○	土石流
3744	H27.4.7	谷津沢2-1	寄居町富田	○		土石流
3745	H27.4.7	谷津沢2-2	寄居町富田	○	○	土石流
3746	H27.4.7	谷津沢3	寄居町富田	○	○	土石流
3747	H27.4.7	谷津沢4	寄居町富田	○	○	土石流
3748	H27.4.7	今市沢1	寄居町今市	○	○	土石流
3749	H27.4.7	今市沢2-1	寄居町今市	○		土石流
3750	H27.4.7	今市沢2-2	寄居町今市	○	○	土石流
3751	H27.4.7	今市沢3	寄居町今市	○	○	土石流
3752	H27.4.7	赤浜	寄居町富田	○	○	急傾斜地の崩壊
3753	H27.4.7	新町	寄居町富田	○	○	急傾斜地の崩壊
3754	H27.4.7	赤浜-1-1	寄居町赤浜	○	○	急傾斜地の崩壊
3755	H27.4.7	赤浜-1-2	寄居町赤浜	○	○	急傾斜地の崩壊
3756	H27.4.7	赤浜-1-3	寄居町赤浜	○	○	急傾斜地の崩壊
3757	H27.4.7	赤浜-1-4	寄居町赤浜	○	○	急傾斜地の崩壊
3758	H27.4.7	赤浜-2-1	寄居町赤浜	○	○	急傾斜地の崩壊
3759	H27.4.7	赤浜-2-2	寄居町赤浜	○	○	急傾斜地の崩壊
3760	H27.4.7	牟礼-1-1	寄居町牟礼	○	○	急傾斜地の崩壊
3761	H27.4.7	牟礼-1-2	寄居町牟礼	○	○	急傾斜地の崩壊
3762	H27.4.7	牟礼-1-3	寄居町牟礼	○	○	急傾斜地の崩壊
3763	H27.4.7	牟礼-2	寄居町牟礼	○	○	急傾斜地の崩壊
3764	H27.4.7	牟礼-3	寄居町牟礼	○	○	急傾斜地の崩壊
3765	H27.4.7	牟礼	寄居町牟礼	○	○	急傾斜地の崩壊
3766	H27.4.7	富田-1	寄居町富田	○	○	急傾斜地の崩壊
3767	H27.4.7	富田-2	寄居町富田	○	○	急傾斜地の崩壊
3768	H27.6.5	東富田	本庄市東富田	○	○	急傾斜地の崩壊
3769	H27.6.5	西富田	本庄市西富田	○		急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3770	H27.6.5	四方田	本庄市四方田	○	○	急傾斜地の崩壊
3771	H27.6.5	みどりが丘二丁目	小川町みどりが丘二丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3772	H27.10.2	新座高校	新座市栄1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3773	H27.10.2	妙音沢	新座市栄1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3774	H27.10.2	栗原3丁目	新座市栗栗原3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3775	H27.10.2	池田3丁目	新座市池田3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3776	H27.10.2	中野2丁目	新座市中野2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3777	H27.10.2	新座市営西	新座市新塚1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3778	H27.10.2	大和田	新座市大和田5丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3779	H27.10.2	石神4丁目	新座市石神4丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3780	H27.10.2	畑中1丁目-1	新座市畑中1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3781	H27.10.2	畑中1丁目-2	新座市畑中1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3782	H27.10.2	池田1丁目-1	新座市池田1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3783	H27.10.2	池田1丁目-2	新座市池田1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3784	H27.10.2	馬場1丁目	新座市馬場1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3785	H27.10.2	堀ノ内1丁目	新座市堀ノ内1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3786	H27.10.2	片山2丁目-1	新座市片山2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3787	H27.10.2	堀ノ内2丁目-2	新座市堀ノ内2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3788	H27.10.2	高麗神社沢-1	日高市新堀	○	○	土石流
3789	H27.10.2	高麗神社沢-2	日高市新堀	○	○	土石流
3790	H27.10.2	聖天院沢-2	日高市高堀	○	○	土石流
3791	H27.10.2	栗原川	日高市栗坪	○	○	土石流
3792	H27.10.2	榆木沢	日高市榆木	○	○	土石流
3793	H27.10.2	猿田沢	日高市猿田	○	○	土石流
3794	H27.10.2	武蔵台中沢	日高市武蔵台6丁目	○	○	土石流
3795	H27.10.2	森下沢	越生町大満	○	○	土石流
3796	H27.10.2	大満寺沢	越生町大満	○	○	土石流
3797	H27.10.2	川久保沢	越生町大満	○	○	土石流
3798	H27.12.25	柏団地	狭山市柏原	○	○	急傾斜地の崩壊
3799	H27.12.25	柏原-1	狭山市柏原	○	○	急傾斜地の崩壊
3800	H27.12.25	柏原-2	狭山市柏原	○	○	急傾斜地の崩壊
3801	H27.12.25	柏原ニュータウン	狭山市柏原	○	○	急傾斜地の崩壊
3802	H27.12.25	柏原小学校	狭山市柏原	○	○	急傾斜地の崩壊
3803	H27.12.25	笹井1	狭山市笹井外	○	○	急傾斜地の崩壊
3804	H27.12.25	笹井2	狭山市笹井外	○	○	急傾斜地の崩壊
3805	H27.12.25	笹井3	狭山市笹井2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
3806	H27.12.25	笹井4	狭山市笹井2丁目外	○	○	急傾斜地の崩壊
3807	H27.12.25	笹井5	狭山市笹井2丁目外	○	○	急傾斜地の崩壊
3808	H27.12.25	沢口	狭山市笹井	○	○	急傾斜地の崩壊
3809	H27.12.25	壱番町	東松山市高坂	○	○	急傾斜地の崩壊
3810	H27.12.25	高坂-2	東松山市高坂	○	○	急傾斜地の崩壊
3811	H27.12.25	小川谷山	滑川町福田地内	○	○	急傾斜地の崩壊
3812	H27.12.25	年中-1	鳩山町石坂地内	○	○	急傾斜地の崩壊
3813	H27.12.25	来谷沢	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3814	H27.12.25	能林2	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3815	H27.12.25	能林3	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3816	H27.12.25	ヨシケ沢	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3817	H27.12.25	強石-1	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3818	H27.12.25	強石-2	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3819	H27.12.25	芳ノ入1	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3820	H27.12.25	芳ノ入2	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3821	H27.12.25	来谷2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3822	H27.12.25	能林1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3823	H27.12.25	能林2-1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3824	H27.12.25	能林2-2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3825	H27.12.25	三沢強石1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3826	H27.12.25	三沢強石2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3827	H27.12.25	三沢強石3	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3828	H27.12.25	高中1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3829	H27.12.25	小根1-1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3830	H27.12.25	小根1-2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3831	H27.12.25	芳ノ入1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3832	H27.12.25	芳ノ入3	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3833	H27.12.25	来谷1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3834	H27.12.25	小根2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3835	H27.12.25	芳ノ入2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3836	H27.12.25	小根3	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3837	H27.12.25	小根4	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3838	H27.12.25	小根5	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3839	H27.12.25	小根6	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3840	H27.12.25	平草3	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3841	H27.12.25	平草4	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3842	H27.12.25	芳ノ入4	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3843	H27.12.25	小根7	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3844	H27.12.25	高中2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3845	H27.12.25	平草1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3846	H27.12.25	平草2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3847	H27.12.25	日向	皆野町大字三沢	○		地滑り
3848	H27.12.25	三沢1	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3849	H27.12.25	上滝の沢	皆野町大字三沢	○		土石流
3850	H27.12.25	滝の沢	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3851	H27.12.25	芳ノ入3	皆野町大字三沢	○		土石流
3852	H27.12.25	芳ノ入4	皆野町大字三沢	○		土石流
3853	H27.12.25	三沢2	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3854	H27.12.25	谷津	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3855	H27.12.25	三沢3	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3856	H27.12.25	吉野平	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3857	H27.12.25	吉野平沢	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3858	H27.12.25	来谷1	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3859	H27.12.25	来谷2	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3860	H27.12.25	来谷3	皆野町大字三沢	○		土石流
3861	H27.12.25	三沢谷津1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3862	H27.12.25	三沢谷津2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3863	H27.12.25	二本木	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3864	H27.12.25	三沢日向	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3865	H27.12.25	三沢谷津4	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3866	H27.12.25	三沢強石4	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3867	H27.12.25	三沢強石5	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3868	H27.12.25	玉川1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3869	H27.12.25	玉川2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3870	H27.12.25	小平	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3871	H27.12.25	三沢谷津3-1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3872	H27.12.25	三沢谷津3-2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3873	H27.12.25	三沢谷津3-3	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3874	H27.12.25	反町	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3875	H27.12.25	高府地1	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3876	H27.12.25	入山	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3877	H27.12.25	中の沢	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3878	H27.12.25	上の平	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3879	H27.12.25	浅間沢	皆野町大字三沢	○		土石流
3880	H27.12.25	高府地2	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3881	H27.12.25	高府地3	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3882	H27.12.25	六地藏	皆野町大字三沢	○	○	土石流
3883	H27.12.25	丸山1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3884	H27.12.25	丸山2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3885	H27.12.25	高府地1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3886	H27.12.25	高府地2	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3887	H27.12.25	上の平1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3888	H27.12.25	峯1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3889	H27.12.25	六地藏	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3890	H27.12.25	広町1	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3891	H27.12.25	広町3	皆野町大字三沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3892	H27.12.25	五十新田	皆野町大字三沢	○		地滑り
3893	H27.12.25	美の山	皆野町大字三沢	○		地滑り
3894	H27.12.25	上の平	皆野町大字三沢	○		地滑り
3895	H27.12.25	藤の木	皆野町大字三沢	○		地滑り
3896	H27.12.25	中の沢	皆野町大字三沢	○		地滑り
3897	H27.12.25	広町	皆野町大字三沢	○		地滑り
3898	H27.12.25	日野1	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
3899	H27.12.25	日野2	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
3900	H27.12.25	日野3	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
3901	H27.12.25	若松3	皆野町大字下日野沢	○		土石流
3902	H27.12.25	日野4	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
3903	H27.12.25	根古屋1	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
3904	H27.12.25	根古屋2	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
3905	H27.12.25	根古屋1-1	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3906	H27.12.25	根古屋1-2	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3907	H27.12.25	根古屋1-3	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3908	H27.12.25	高松山1	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3909	H27.12.25	若浜2	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3910	H27.12.25	根古屋2	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3911	H27.12.25	大神	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3912	H27.12.25	日野1-1	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3913	H27.12.25	日野1-2	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3914	H27.12.25	日野1-3	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3915	H27.12.25	根古屋3-1	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3916	H27.12.25	根古屋3-2	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3917	H27.12.25	根古屋3-3	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3918	H27.12.25	高松山4	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3919	H27.12.25	高松山5	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
3920	H27.12.25	根古屋4	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3921	H27.12.25	根古屋5	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3922	H27.12.25	根古屋8	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3923	H27.12.25	風戸	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3924	H27.12.25	若浜	皆野町大字下日野沢	○		地滑り
3925	H27.12.25	日野	皆野町大字下日野沢	○		地滑り
3926	H27.12.25	門平沢	皆野町大字上日野沢	○	○	土石流
3927	H27.12.25	奈良尾1	皆野町大字上日野沢	○		土石流
3928	H27.12.25	奈良尾沢	皆野町大字上日野沢	○	○	土石流
3929	H27.12.25	奈良尾2	皆野町大字上日野沢	○	○	土石流
3930	H27.12.25	小前1	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3931	H27.12.25	奈良尾1	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3932	H27.12.25	奈良尾2-1	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3933	H27.12.25	奈良尾2-2	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3934	H27.12.25	門平1-1	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3935	H27.12.25	門平1-2	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3936	H27.12.25	小前3	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3937	H27.12.25	小前2	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3938	H27.12.25	奈良尾3	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3939	H27.12.25	奈良尾4	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3940	H27.12.25	奈良尾5-1	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3941	H27.12.25	奈良尾5-2	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3942	H27.12.25	門平2	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3943	H27.12.25	立沢1	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒 区域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
3944	H27.12.25	立沢2	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3945	H27.12.25	立沢3-1	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3946	H27.12.25	立沢3-2	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3947	H27.12.25	立沢3-3	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3948	H27.12.25	立沢9	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3949	H27.12.25	立沢8	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3950	H27.12.25	立沢	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3951	H27.12.25	立沢5	皆野町大字上日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3952	H27.12.25	西立沢	皆野町大字上日野沢	○		地滑り
3953	H27.12.25	立沢	皆野町大字上日野沢	○		地滑り
3954	H27.12.25	門平	皆野町大字上日野沢	○		地滑り
3955	H27.12.25	奈良尾南	皆野町大字上日野沢	○		地滑り
3956	H27.12.25	奈良尾北	皆野町大字上日野沢	○		地滑り
3957	H27.12.25	大前	皆野町大字上日野沢	○		地滑り
3958	H27.12.25	天神沢	皆野町大字野巻	○	○	土石流
3959	H27.12.25	野巻	皆野町大字野巻	○	○	土石流
3960	H27.12.25	大平沢-1	皆野町大字金沢	○		土石流
3961	H27.12.25	大平沢-2	皆野町大字金沢	○	○	土石流
3962	H27.12.25	金山沢	皆野町大字金沢	○	○	土石流
3963	H27.12.25	笹原1	皆野町大字野巻	○	○	土石流
3964	H27.12.25	笹原2	皆野町大字野巻	○	○	土石流
3965	H27.12.25	岩鼻1	皆野町大字金沢	○	○	土石流
3966	H27.12.25	岩鼻2	皆野町大字金沢	○	○	土石流
3967	H27.12.25	岩鼻3	皆野町大字金沢	○	○	土石流
3968	H27.12.25	金山1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3969	H27.12.25	野巻1-1	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3970	H27.12.25	野巻1-2	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3971	H27.12.25	野巻1-3	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3972	H27.12.25	妙部谷戸1-1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3973	H27.12.25	妙部谷戸1-2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3974	H27.12.25	神ノ巻	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3975	H27.12.25	橋爪1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3976	H27.12.25	金沢大平	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3977	H27.12.25	笹原1-1	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3978	H27.12.25	笹原1-2	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3979	H27.12.25	笹原1-3	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3980	H27.12.25	笹原2	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3981	H27.12.25	妙部谷戸2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3982	H27.12.25	新谷平1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3983	H27.12.25	新谷平2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3984	H27.12.25	橋爪3-1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3985	H27.12.25	橋爪3-2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3986	H27.12.25	岩鼻1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3987	H27.12.25	橋爪2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3988	H27.12.25	金山2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3989	H27.12.25	諏訪平2-1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3990	H27.12.25	諏訪平2-2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
3991	H27.12.25	野巻2の1	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3992	H27.12.25	桜ヶ谷	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3993	H27.12.25	笹原3-1	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3994	H27.12.25	笹原3-2	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3995	H27.12.25	山中-1	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3996	H27.12.25	山中-2	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3997	H27.12.25	山中-3	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3998	H27.12.25	野巻2の2	皆野町大字野巻	○	○	急傾斜地の崩壊
3999	H27.12.25	桜ヶ谷	皆野町大字野巻	○		地滑り
4000	H27.12.25	戦場1	皆野町大字皆野	○	○	土石流
4001	H27.12.25	戦場2	皆野町大字皆野	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4002	H27.12.25	富沢	皆野町大字皆野	○		土石流
4003	H27.12.25	下根岸	皆野町大字皆野	○	○	土石流
4004	H27.12.25	上ノ台	皆野町大字皆野	○	○	土石流
4005	H27.12.25	滝の入沢川	皆野町大字皆野	○		土石流
4006	H27.12.25	柏木沢	皆野町大字皆野	○		土石流
4007	H27.12.25	戦場3	皆野町大字皆野	○	○	土石流
4008	H27.12.25	戦場1	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4009	H27.12.25	親鼻1	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4010	H27.12.25	親鼻2	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4011	H27.12.25	皆野腰1-1	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4012	H27.12.25	皆野腰1-2	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4013	H27.12.25	根岸1	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4014	H27.12.25	根岸2	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4015	H27.12.25	根岸3	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4016	H27.12.25	親鼻3	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4017	H27.12.25	下原	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4018	H27.12.25	戦場5	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4019	H27.12.25	戦場6	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4020	H27.12.25	戦場7	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4021	H27.12.25	親鼻4	皆野町大字皆野	○	○	急傾斜地の崩壊
4022	H27.12.25	上ノ台	皆野町大字皆野	○		地滑り
4023	H27.12.25	小松1	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4024	H27.12.25	重木	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4025	H27.12.25	藤原沢1	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4026	H27.12.25	藤原沢2	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4027	H27.12.25	若松1	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4028	H27.12.25	若松2	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4029	H27.12.25	沢辺1	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4030	H27.12.25	沢辺2	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4031	H27.12.25	重木沢	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4032	H27.12.25	藤原	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4033	H27.12.25	下日野沢1	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4034	H27.12.25	下日野沢2	皆野町大字下日野沢	○	○	土石流
4035	H27.12.25	重木1-1	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4036	H27.12.25	重木1-2	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4037	H27.12.25	重木1-3	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4038	H27.12.25	藤原1	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4039	H27.12.25	若浜3	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4040	H27.12.25	若浜4	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4041	H27.12.25	若浜1	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4042	H27.12.25	重木2	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4043	H27.12.25	沢辺1	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4044	H27.12.25	沢辺2	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4045	H27.12.25	沢辺3	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4046	H27.12.25	藤原3	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4047	H27.12.25	藤原2	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4048	H27.12.25	若浜5	皆野町大字下日野沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4049	H27.12.25	沢辺	皆野町大字下日野沢	○		地滑り
4050	H27.12.25	重木	皆野町大字下日野沢	○		地滑り
4051	H27.12.25	能林1-1	皆野町大字下田野	○	○	土石流
4052	H27.12.25	能林1-2	皆野町大字下田野	○	○	土石流
4053	H27.12.25	能林1-3	皆野町大字下田野	○		土石流
4054	H27.12.25	豆ガウ沢	皆野町大字金崎	○		土石流
4055	H27.12.25	大境沢	皆野町大字金崎	○	○	土石流
4056	H27.12.25	下田野1	皆野町大字下田野	○	○	土石流
4057	H27.12.25	小関沢	皆野町大字下田野	○		土石流
4058	H27.12.25	下田野2	皆野町大字下田野	○	○	土石流
4059	H27.12.25	金崎1	皆野町大字金崎	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4060	H27.12.25	下田野2	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4061	H27.12.25	下田野3-1	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4062	H27.12.25	下田野3-2	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4063	H27.12.25	金崎6	皆野町大字金崎	○	○	急傾斜地の崩壊
4064	H27.12.25	下田野4	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4065	H27.12.25	谷草-1	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4066	H27.12.25	谷草-2	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4067	H27.12.25	金崎2	皆野町大字金崎	○	○	急傾斜地の崩壊
4068	H27.12.25	金崎4	皆野町大字金崎	○	○	急傾斜地の崩壊
4069	H27.12.25	金崎3	皆野町大字金崎	○	○	急傾斜地の崩壊
4070	H27.12.25	下田野15	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4071	H27.12.25	下田野16	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4072	H27.12.25	金崎7	皆野町大字金崎	○	○	急傾斜地の崩壊
4073	H27.12.25	下田野8	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4074	H27.12.25	下田野9	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4075	H27.12.25	下田野10	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4076	H27.12.25	下田野11	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4077	H27.12.25	下田野12	皆野町大字下田野	○	○	急傾斜地の崩壊
4078	H27.12.25	金崎5	皆野町大字金崎	○	○	急傾斜地の崩壊
4079	H27.12.25	金崎	皆野町大字金崎	○	○	地滑り
4080	H27.12.25	出牛1	皆野町大字金沢	○	○	土石流
4081	H27.12.25	梨木沢	皆野町大字金沢	○	○	土石流
4082	H27.12.25	出牛2	皆野町大字金沢	○	○	土石流
4083	H27.12.25	小六1	皆野町大字金沢	○	○	土石流
4084	H27.12.25	小六2	皆野町大字金沢	○	○	土石流
4085	H27.12.25	加増1	皆野町大字金沢	○	○	土石流
4086	H27.12.25	加増2	皆野町大字金沢	○	○	土石流
4087	H27.12.25	天沢-1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4088	H27.12.25	天沢-2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4089	H27.12.25	天沢-3	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4090	H27.12.25	天沢-4	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4091	H27.12.25	加増1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4092	H27.12.25	浦山2-1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4093	H27.12.25	浦山2-2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4094	H27.12.25	浦山1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4095	H27.12.25	浦山3	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4096	H27.12.25	更木1-1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4097	H27.12.25	更木1-2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4098	H27.12.25	加増2-1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4099	H27.12.25	加増2-2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4100	H27.12.25	更木3	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4101	H27.12.25	更木2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4102	H27.12.25	出牛1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4103	H27.12.25	出牛2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4104	H27.12.25	出牛3	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4105	H27.12.25	小六-1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4106	H27.12.25	小六-2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4107	H27.12.25	加増7	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4108	H27.12.25	浦山4	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4109	H27.12.25	浦山5	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4110	H27.12.25	浦山6-1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4111	H27.12.25	浦山6-2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4112	H27.12.25	加増3	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4113	H27.12.25	加増4-1	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4114	H27.12.25	加増4-2	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4115	H27.12.25	加増5	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4116	H27.12.25	加増6	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4117	H27.12.25	出牛4	皆野町大字金沢	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4118	H27.12.25	浦山	皆野町大字金沢	○		地滑り
4119	H27.12.25	浦山北	皆野町大字金沢	○		地滑り
4120	H27.12.25	旭谷	皆野町大字金沢	○		地滑り
4121	H27.12.25	不動沢	皆野町大字大淵	○	○	土石流
4122	H27.12.25	くぬぎ沢	皆野町大字大淵	○		土石流
4123	H27.12.25	橋場沢	皆野町大字大淵	○	○	土石流
4124	H27.12.25	関沢	皆野町大字大淵	○	○	土石流
4125	H27.12.25	滝の沢	皆野町大字大淵	○		土石流
4126	H27.12.25	大淵	皆野町大字大淵	○	○	土石流
4127	H27.12.25	深沢－1	皆野町大字国神	○	○	土石流
4128	H27.12.25	深沢－2	皆野町大字国神	○	○	土石流
4129	H27.12.25	柴岡	皆野町大字国神	○		土石流
4130	H27.12.25	関谷沢	皆野町大字国神	○		土石流
4131	H27.12.25	大淵1	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4132	H27.12.25	大淵2－1	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4133	H27.12.25	大淵2－2	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4134	H27.12.25	柴岡1	皆野町大字国神	○	○	急傾斜地の崩壊
4135	H27.12.25	前原1	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4136	H27.12.25	国神3	皆野町大字国神	○	○	急傾斜地の崩壊
4137	H27.12.25	国神4	皆野町大字国神	○	○	急傾斜地の崩壊
4138	H27.12.25	柴岡3	皆野町大字国神	○	○	急傾斜地の崩壊
4139	H27.12.25	柴岡2	皆野町大字国神	○	○	急傾斜地の崩壊
4140	H27.12.25	大淵3－1	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4141	H27.12.25	大淵3－2	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4142	H27.12.25	大淵4	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4143	H27.12.25	大淵10	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4144	H27.12.25	国神1	皆野町大字国神	○	○	急傾斜地の崩壊
4145	H27.12.25	柴岡4	皆野町大字国神	○	○	急傾斜地の崩壊
4146	H27.12.25	大淵5	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4147	H27.12.25	大淵6	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4148	H27.12.25	前原3	皆野町大字大淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4149	H27.12.25	国神	皆野町大字国神	○		地滑り
4150	H28.3.29	南中丸－2	見沼区南中丸	○		急傾斜地の崩壊
4151	H28.3.29	新右工門新田－2	見沼区中川	○	○	急傾斜地の崩壊
4152	H28.3.29	稲荷下	見沼区山	○	○	急傾斜地の崩壊
4153	H28.3.29	大門－1	緑区大門	○	○	急傾斜地の崩壊
4154	H28.3.29	大門－2	緑区大門	○	○	急傾斜地の崩壊
4155	H28.3.29	上殿北	越生町上谷	○		地すべり
4156	H28.3.29	上殿南	越生町上谷	○		地すべり
4157	H28.3.29	梅ノ久保	越生町黒谷	○		地すべり
4158	H28.3.29	小山	越生町上谷、ときがわ町大附	○		地すべり
4159	H28.3.29	山根－1	東松山市葛袋	○	○	急傾斜地の崩壊
4160	H28.3.29	長谷－3－1	吉見町長谷	○	○	急傾斜地の崩壊
4161	H28.3.29	長谷－3－2	吉見町長谷	○	○	急傾斜地の崩壊
4162	H28.3.29	大野	ときがわ町大野	○		地すべり
4163	H28.3.29	空堀	ときがわ町大野	○		地すべり
4164	H28.3.29	下モ	ときがわ町大野	○		地すべり
4165	H28.3.29	西平	ときがわ町西平	○		地すべり
4166	H28.3.29	奥畑	ときがわ町西平	○		地すべり
4167	H28.3.29	瀬戸	ときがわ町大附	○		地すべり
4168	H28.3.29	雲河原	ときがわ町雲河原	○		地すべり
4169	H28.3.29	上ノ山	東秩父村坂本	○		地すべり
4170	H28.3.29	柴	東秩父村坂本	○		地すべり
4171	H28.3.29	萩平	東秩父村御堂	○		地すべり
4172	H28.3.29	石神沢	秩父市蒔田	○	○	土石流
4173	H28.3.29	上蒔田3	秩父市蒔田	○	○	土石流
4174	H28.3.29	上蒔田4	秩父市蒔田	○	○	土石流
4175	H28.3.29	蒔田3	秩父市蒔田	○		土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4176	H28.3.29	蒔田1	秩父市蒔田	○	○	土石流
4177	H28.3.29	上蒔田1	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4178	H28.3.29	蒔田-1	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4179	H28.3.29	蒔田-2	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4180	H28.3.29	上蒔田2	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4181	H28.3.29	上蒔田3	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4182	H28.3.29	中蒔田1	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4183	H28.3.29	上蒔田11	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4184	H28.3.29	上蒔田12	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4185	H28.3.29	上蒔田13	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4186	H28.3.29	上蒔田5	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4187	H28.3.29	上蒔田7	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4188	H28.3.29	上蒔田8	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4189	H28.3.29	上蒔田9	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4190	H28.3.29	上蒔田10	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4191	H28.3.29	中蒔田5	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4192	H28.3.29	中蒔田3	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4193	H28.3.29	中蒔田4	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
4194	H28.3.29	坊平1	秩父市田村	○	○	土石流
4195	H28.3.29	坊平2	秩父市田村	○	○	土石流
4196	H28.3.29	田村1	秩父市田村	○	○	土石流
4197	H28.3.29	田村2	秩父市田村	○	○	土石流
4198	H28.3.29	中郷2	秩父市田村	○	○	土石流
4199	H28.3.29	中郷1	秩父市田村	○	○	土石流
4200	H28.3.29	井森-1	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4201	H28.3.29	井森-2	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4202	H28.3.29	駒沢2	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4203	H28.3.29	駒沢1	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4204	H28.3.29	中郷1	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4205	H28.3.29	駒沢12	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4206	H28.3.29	駒沢13	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4207	H28.3.29	中郷8	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4208	H28.3.29	中郷9	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4209	H28.3.29	井森3	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4210	H28.3.29	駒沢3	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4211	H28.3.29	駒沢8	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4212	H28.3.29	中郷3	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4213	H28.3.29	中郷4	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4214	H28.3.29	中郷5	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4215	H28.3.29	中郷6	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4216	H28.3.29	中郷2	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4217	H28.3.29	坊平3	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4218	H28.3.29	坊平4	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4219	H28.3.29	坊平5	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4220	H28.3.29	坊平8-1	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4221	H28.3.29	坊平8-2	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4222	H28.3.29	井森2	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4223	H28.3.29	中郷10	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4224	H28.3.29	駒沢14	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4225	H28.3.29	駒沢15	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4226	H28.3.29	中郷11	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4227	H28.3.29	坊平9	秩父市田村	○	○	急傾斜地の崩壊
4228	H28.3.29	櫻株沢	小鹿野町般若	○	○	土石流
4229	H28.3.29	神の原沢1	小鹿野町長留	○	○	土石流
4230	H28.3.29	神の原沢2	小鹿野町長留	○	○	土石流
4231	H28.3.29	柿ノ久保1	小鹿野町般若	○	○	土石流
4232	H28.3.29	峠の沢	小鹿野町般若	○	○	土石流
4233	H28.3.29	柿ノ久保2	小鹿野町般若	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4234	H28.3.29	高田沢	小鹿野町般若	○	○	土石流
4235	H28.3.29	腰沢	小鹿野町般若	○		土石流
4236	H28.3.29	聖天1	小鹿野町般若	○	○	土石流
4237	H28.3.29	桧河原-1	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4238	H28.3.29	桧河原-2	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4239	H28.3.29	桧河原-3	小鹿野町般若	○		急傾斜地の崩壊
4240	H28.3.29	神ノ原1-1	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4241	H28.3.29	神ノ原1-2	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4242	H28.3.29	神ノ原1-3	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4243	H28.3.29	仲居向-1	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4244	H28.3.29	仲居向-2	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4245	H28.3.29	聖天1-1	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4246	H28.3.29	聖天1-2	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4247	H28.3.29	聖天1-3	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4248	H28.3.29	神ノ原2	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4249	H28.3.29	ヒカケ	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4250	H28.3.29	釜ノ沢	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4251	H28.3.29	山谷戸-1	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4252	H28.3.29	山谷戸-2	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4253	H28.3.29	山谷戸-3	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4254	H28.3.29	布沢1-1	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4255	H28.3.29	布沢1-2	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4256	H28.3.29	布沢2	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4257	H28.3.29	柿ノ久保5	小鹿野町般若	○		急傾斜地の崩壊
4258	H28.3.29	柿ノ久保1	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4259	H28.3.29	柿ノ久保2	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4260	H28.3.29	柿ノ久保3	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4261	H28.3.29	柿ノ久保6	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4262	H28.3.29	柿ノ久保7	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4263	H28.3.29	柿ノ久保8	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4264	H28.3.29	柿ノ久保4	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4265	H28.3.29	釜ノ沢2	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4266	H28.3.29	桐久保沢	小鹿野町伊豆沢	○	○	土石流
4267	H28.3.29	乳子沢	小鹿野町伊豆沢	○	○	土石流
4268	H28.3.29	大久保沢	小鹿野町伊豆沢	○	○	土石流
4269	H28.3.29	伊豆沢	小鹿野町伊豆沢	○	○	土石流
4270	H28.3.29	洗馬草沢	小鹿野町伊豆沢	○	○	土石流
4271	H28.3.29	淵平1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4272	H28.3.29	馬場1-1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4273	H28.3.29	馬場1-2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4274	H28.3.29	馬場3	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4275	H28.3.29	伊豆沢西平2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4276	H28.3.29	伊豆沢西平1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4277	H28.3.29	沢浦1-1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4278	H28.3.29	沢浦1-2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4279	H28.3.29	中海戸	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4280	H28.3.29	馬場5	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4281	H28.3.29	淵平	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4282	H28.3.29	淵平2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4283	H28.3.29	淵平3-1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4284	H28.3.29	淵平3-2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4285	H28.3.29	伊豆沢西平5	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4286	H28.3.29	伊豆沢和田3	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4287	H28.3.29	伊豆沢西平3	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4288	H28.3.29	沢浦2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4289	H28.3.29	沢浦3	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4290	H28.3.29	沢浦4	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4291	H28.3.29	沢浦5	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4292	H28.3.29	馬場6	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4293	H28.3.29	淵平6-1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4294	H28.3.29	淵平6-2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4295	H28.3.29	淵平7	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4296	H28.3.29	淵平9	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4297	H28.3.29	伊豆沢和田2-1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4298	H28.3.29	伊豆沢和田2-2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4299	H28.3.29	沢浦7	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4300	H28.3.29	ハシノ沢	小鹿野町伊豆沢	○	○	土石流
4301	H28.3.29	吉井1-1	小鹿野町伊豆沢	○		急傾斜地の崩壊
4302	H28.3.29	吉井1-2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4303	H28.3.29	吉井1-3	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4304	H28.3.29	吉井1-4	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4305	H28.3.29	吉井1-5	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4306	H28.3.29	吉井1-6	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4307	H28.3.29	吉井2-1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4308	H28.3.29	吉井2-2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4309	H28.3.29	吉井2-3	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4310	H28.3.29	風殿1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4311	H28.3.29	綾平1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4312	H28.3.29	馬場4-1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4313	H28.3.29	馬場4-2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4314	H28.3.29	馬場2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4315	H28.3.29	風殿3-1	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4316	H28.3.29	風殿3-2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4317	H28.3.29	風殿2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4318	H28.3.29	風殿6	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4319	H28.3.29	風殿7	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4320	H28.3.29	馬場8	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4321	H28.3.29	綾平2	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4322	H28.3.29	綾平3	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4323	H28.3.29	吉井3	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4324	H28.3.29	吉井4	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4325	H28.3.29	風殿5	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4326	H28.3.29	風殿4	小鹿野町伊豆沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4327	H28.3.29	風殿	小鹿野町伊豆沢	○		地すべり
4328	H28.3.29	吉井	小鹿野町伊豆沢	○		土石流
4329	H28.3.29	後山沢2	寄居町風布	○	○	土石流
4330	H28.3.29	風布-2	寄居町風布	○	○	急傾斜地の崩壊
4331	H28.3.29	宿	寄居町末野	○	○	急傾斜地の崩壊
4332	H28.3.29	小林	寄居町金尾	○	○	急傾斜地の崩壊
4333	H28.3.29	金尾1	寄居町金尾	○	○	急傾斜地の崩壊
4334	H28.3.29	金尾2	寄居町金尾	○	○	急傾斜地の崩壊
4335	H28.3.29	小林-1	寄居町金尾	○	○	急傾斜地の崩壊
4336	H28.3.29	小林-2	寄居町金尾	○	○	急傾斜地の崩壊
4337	H28.3.29	元宿-1	寄居町末野	○	○	急傾斜地の崩壊
4338	H28.3.29	元宿-1-1	寄居町末野	○	○	急傾斜地の崩壊
4339	H28.3.29	元宿-3	寄居町末野	○	○	急傾斜地の崩壊
4340	H28.3.29	金尾-1	寄居町金尾	○	○	急傾斜地の崩壊
4341	H28.3.29	金尾-2	寄居町金尾	○	○	急傾斜地の崩壊
4342	H28.3.29	宿-1	寄居町末野	○	○	急傾斜地の崩壊
4343	H28.3.29	宿-2	寄居町末野	○	○	急傾斜地の崩壊
4344	H28.3.29	金尾	寄居町金尾	○		地すべり
4345	H28.3.29	末野	寄居町末野	○		地すべり
4346	H28.3.29	風布	寄居町風布	○		地すべり
4347	H28.7.8	根岸	狭山市根岸	○	○	急傾斜地の崩壊
4348	H28.7.8	日生さやま台団地	狭山市広瀬台1丁目外	○		急傾斜地の崩壊
4349	H28.7.8	峯ノ入沢	飯能市下赤工	○	○	土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4350	H28.7.8	東吾野小沢	飯能市平戸	○	○	土石流
4351	H28.7.8	間野	飯能市虎秀	○		地滑り
4352	H28.7.8	東風影	飯能市長沢	○		地滑り
4353	H28.7.8	天王平	飯能市坂元	○		地滑り
4354	H28.7.8	大河原-3-1	飯能市大河原	○	○	急傾斜地の崩壊
4355	H28.7.8	大河原-3-2	飯能市大河原	○	○	急傾斜地の崩壊
4356	H28.7.8	大河原-3-3	飯能市大河原	○	○	急傾斜地の崩壊
4357	H28.7.8	大河原-1	飯能市大河原	○	○	急傾斜地の崩壊
4358	H28.7.8	大河原-2	飯能市大河原	○	○	急傾斜地の崩壊
4359	H28.7.8	大河原-7	飯能市大河原	○	○	急傾斜地の崩壊
4360	H28.7.8	大河原-4	飯能市大河原	○	○	急傾斜地の崩壊
4361	H28.7.8	大河原-5	飯能市大河原	○	○	急傾斜地の崩壊
4362	H28.7.8	大河原-6	飯能市大河原	○	○	急傾斜地の崩壊
4363	H28.7.8	堂平川-1	飯能市大河原	○	○	土石流
4364	H28.7.8	堂平川-2	飯能市大河原	○	○	土石流
4365	H28.7.8	小山平川	飯能市大河原	○	○	土石流
4366	H28.7.8	小山川	飯能市大河原	○		土石流
4367	H28.7.8	小山入川-1	飯能市大河原	○	○	土石流
4368	H28.7.8	小山入川-2	飯能市大河原	○	○	土石流
4369	H28.7.8	前谷ツ川	飯能市大河原	○	○	土石流
4370	H28.7.8	杉ノ谷川	飯能市大河原	○	○	土石流
4371	H28.7.8	上畑-1	飯能市上畑	○	○	急傾斜地の崩壊
4372	H28.7.8	上畑-2	飯能市上畑	○	○	急傾斜地の崩壊
4373	H28.7.8	上畑-3	飯能市上畑	○	○	急傾斜地の崩壊
4374	H28.7.8	上畑-4	飯能市上畑	○	○	急傾斜地の崩壊
4375	H28.7.8	御側川	飯能市上畑	○	○	土石流
4376	H28.7.8	南町	飯能市南町	○	○	急傾斜地の崩壊
4377	H28.7.8	川寺	飯能市川寺	○	○	急傾斜地の崩壊
4378	H28.7.8	前ヶ貫-1	飯能市前ヶ貫	○	○	急傾斜地の崩壊
4379	H28.7.8	前ヶ貫-2	飯能市前ヶ貫	○	○	急傾斜地の崩壊
4380	H28.7.8	笠縫-2	飯能市笠縫	○	○	急傾斜地の崩壊
4381	H28.7.8	岩沢-1	飯能市岩沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4382	H28.7.8	下畑-1	飯能市下畑	○	○	急傾斜地の崩壊
4383	H28.7.8	下畑-2	飯能市下畑	○	○	急傾斜地の崩壊
4384	H28.7.8	下畑-3	飯能市下畑	○	○	急傾斜地の崩壊
4385	H28.7.8	宮倉川	飯能市下畑	○	○	土石流
4386	H28.7.8	岩淵-1-1	飯能市岩淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4387	H28.7.8	岩淵-1-2	飯能市岩淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4388	H28.7.8	岩淵-2	飯能市岩淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4389	H28.7.8	岩淵-3	飯能市岩淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4390	H28.7.8	岩淵-4	飯能市岩淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4391	H28.7.8	岩淵-5	飯能市岩淵	○	○	急傾斜地の崩壊
4392	H28.7.8	門神川	飯能市岩淵	○	○	土石流
4393	H28.7.8	三ツ沢入3号	飯能市岩淵	○	○	土石流
4394	H28.7.8	中村川	飯能市岩淵	○	○	土石流
4395	H28.7.8	前ヶ貫川	飯能市岩淵	○		土石流
4396	H28.7.8	三ツ沢入2号	飯能市岩淵	○	○	土石流
4397	H28.7.8	三ツ沢入1号	飯能市岩淵	○	○	土石流
4398	H28.7.8	妙円寺沢	飯能市岩淵	○		土石流
4399	H28.7.8	秋津川	飯能市落合	○		土石流
4400	H28.7.8	新坂川	飯能市落合	○		土石流
4401	H28.7.8	阿須-2	飯能市阿須	○	○	急傾斜地の崩壊
4402	H28.7.8	阿須-7	飯能市阿須	○	○	急傾斜地の崩壊
4403	H28.7.8	阿須-4-1	飯能市阿須	○	○	急傾斜地の崩壊
4404	H28.7.8	阿須-4-2	飯能市阿須	○		急傾斜地の崩壊
4405	H28.7.8	阿須-6	飯能市阿須	○	○	急傾斜地の崩壊
4406	H28.7.8	深井沢	飯能市阿須	○	○	土石流
4407	H28.7.8	要害沢	飯能市阿須	○		地滑り

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4408	H28.7.8	飯能-8	飯能市飯能	○	○	急傾斜地の崩壊
4409	H28.7.8	飯能-7	飯能市飯能	○	○	急傾斜地の崩壊
4410	H28.7.8	飯能-1	飯能市飯能	○	○	急傾斜地の崩壊
4411	H28.7.8	飯能-9	飯能市飯能	○	○	急傾斜地の崩壊
4412	H28.7.8	飯能-10	飯能市飯能	○	○	急傾斜地の崩壊
4413	H28.7.8	飯能-11	飯能市飯能	○	○	急傾斜地の崩壊
4414	H28.7.8	西伝寺沢	飯能市飯能	○		土石流
4415	H28.7.8	諏訪川	飯能市飯能	○		土石流
4416	H28.7.8	本郷	飯能市飯能	○		土石流
4417	H28.7.8	中山沢	飯能市中山	○	○	土石流
4418	H28.7.8	中山	飯能市中山	○		土石流
4419	H28.7.8	入沢	飯能市上名栗	○	○	土石流
4420	H28.7.8	伊倉沢	飯能市上名栗	○	○	土石流
4421	H28.7.8	沢口	飯能市上名栗	○		地滑り
4422	H28.7.8	上宿	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
4423	H28.7.8	細入-1	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
4424	H28.7.8	細入-2-1	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
4425	H28.7.8	細入-2-2	ときがわ町西平	○	○	急傾斜地の崩壊
4426	H28.7.8	細入沢	ときがわ町西平	○	○	土石流
4427	H28.7.8	竹の久保沢	秩父市下吉田	○	○	土石流
4428	H28.7.8	千鹿谷川入沢	秩父市上吉田	○		土石流
4429	H28.7.8	西ノ入沢	秩父市吉田石間	○	○	土石流
4430	H28.7.8	滝の沢	秩父市吉田石間	○	○	土石流
4431	H28.7.8	赤柴2	秩父市下吉田	○	○	土石流
4432	H28.7.8	赤柴	秩父市下吉田	○	○	土石流
4433	H28.7.8	出入沢	秩父市吉田石間	○	○	土石流
4434	H28.7.8	田中沢	秩父市下吉田	○	○	土石流
4435	H28.7.8	西ノ入沢2	秩父市吉田石間	○	○	土石流
4436	H28.7.8	布里	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4437	H28.7.8	椋宮	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4438	H28.7.8	樽尾-1	秩父市吉田太田部	○	○	急傾斜地の崩壊
4439	H28.7.8	樽尾-2	秩父市吉田太田部	○	○	急傾斜地の崩壊
4440	H28.7.8	樽尾-3	秩父市吉田太田部	○	○	急傾斜地の崩壊
4441	H28.7.8	樽尾-4	秩父市吉田太田部	○	○	急傾斜地の崩壊
4442	H28.7.8	中井ノ入	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
4443	H28.7.8	沢口1	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
4444	H28.7.8	吉田小学校1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4445	H28.7.8	吉田小学校2	秩父市下吉田	○		急傾斜地の崩壊
4446	H28.7.8	吉田小学校3	秩父市下吉田	○		急傾斜地の崩壊
4447	H28.7.8	釜の上	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4448	H28.7.8	鉢久保	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4449	H28.7.8	釜ノ上1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4450	H28.7.8	釜ノ上2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4451	H28.7.8	橋倉1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4452	H28.7.8	椋本1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4453	H28.7.8	椋本2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4454	H28.7.8	田中1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4455	H28.7.8	田中2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4456	H28.7.8	田中3	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4457	H28.7.8	橋倉2-1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4458	H28.7.8	橋倉2-2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4459	H28.7.8	半根古	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
4460	H28.7.8	西	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
4461	H28.7.8	沢口2	秩父市吉田石間	○	○	急傾斜地の崩壊
4462	H28.7.8	布里2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4463	H28.7.8	赤柴1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4464	H28.7.8	布里3	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4465	H28.7.8	井上5	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4466	H28.7.8	赤柴2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4467	H28.7.8	万場沢1-1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4468	H28.7.8	万場沢1-2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4469	H28.7.8	万場沢1-3	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4470	H28.7.8	藤沢1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4471	H28.7.8	兎田	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4472	H28.7.8	桜井1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4473	H28.7.8	関1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4474	H28.7.8	関2-1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4475	H28.7.8	関2-2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4476	H28.7.8	新田原1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4477	H28.7.8	桜井2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4478	H28.7.8	桜井3	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4479	H28.7.8	桜井4	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4480	H28.7.8	桜井5-1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4481	H28.7.8	桜井5-2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4482	H28.7.8	首部沢-1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4483	H28.7.8	首部沢-2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4484	H28.7.8	藤沢3	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4485	H28.7.8	藤沢4-1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4486	H28.7.8	藤沢4-2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4487	H28.7.8	新田原	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4488	H28.7.8	藤六	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4489	H28.7.8	番戸	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4490	H28.7.8	福田-1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4491	H28.7.8	福田-2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4492	H28.7.8	取方	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4493	H28.7.8	暮坪	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4494	H28.7.8	万場沢2-1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4495	H28.7.8	万場沢2-2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4496	H28.7.8	関3-1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4497	H28.7.8	関3-2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4498	H28.7.8	関4	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4499	H28.7.8	新田原2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4500	H28.7.8	藤沢5	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4501	H28.7.8	藤沢6-1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4502	H28.7.8	藤沢6-2	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4503	H28.7.8	首部沢1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4504	H28.7.8	福田1	秩父市下吉田	○	○	急傾斜地の崩壊
4505	H28.7.8	頼母沢6	秩父市吉田久長	○	○	土石流
4506	H28.7.8	藤芝沢	秩父市吉田久長	○	○	土石流
4507	H28.7.8	和田	秩父市吉田久長	○	○	土石流
4508	H28.7.8	頼母沢1	秩父市吉田久長	○	○	土石流
4509	H28.7.8	江義沢	秩父市吉田久長	○	○	土石流
4510	H28.7.8	八五寺沢	秩父市吉田久長	○	○	土石流
4511	H28.7.8	頼母沢2	秩父市吉田久長	○	○	土石流
4512	H28.7.8	葉暮沢	秩父市吉田久長	○	○	土石流
4513	H28.7.8	藤芝沢2	秩父市吉田久長	○	○	土石流
4514	H28.7.8	藤頼-1	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4515	H28.7.8	藤頼-2	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4516	H28.7.8	頼母沢-1	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4517	H28.7.8	頼母沢-2	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4518	H28.7.8	藤頼2-1	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4519	H28.7.8	藤頼2-2	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4520	H28.7.8	藤頼3	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4521	H28.7.8	藤頼4	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4522	H28.7.8	藤頼5	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4523	H28.7.8	藤頼6	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4524	H28.7.8	藤頼7	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4525	H28.7.8	頼母沢3	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4526	H28.7.8	頼母沢4	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4527	H28.7.8	頼母沢5	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4528	H28.7.8	腰-1	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4529	H28.7.8	腰-2	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4530	H28.7.8	腰-3	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4531	H28.7.8	元郷	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4532	H28.7.8	三宮寺原	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4533	H28.7.8	久長上郷	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4534	H28.7.8	藤芝-1	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4535	H28.7.8	藤芝-2	秩父市吉田久長	○	○	急傾斜地の崩壊
4536	H28.7.8	西沢	秩父市吉田久長	○	○	土石流
4537	H28.7.8	下郷	長瀬町大字岩田	○	○	土石流
4538	H28.7.8	岩田下郷	長瀬町大字岩田	○	○	急傾斜地の崩壊
4539	H28.7.8	野出	長瀬町大字岩田	○	○	急傾斜地の崩壊
4540	H28.10.11	高坂(1)	東松山市高坂	○	○	急傾斜地の崩壊
4541	H28.10.11	高坂(2)	東松山市高坂	○	○	急傾斜地の崩壊
4542	H28.10.11	扇谷	東松山市大谷	○	○	急傾斜地の崩壊
4543	H28.10.11	重郎-1	鳩山町石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
4544	H28.10.11	重郎-2	鳩山町石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
4545	H28.10.11	重郎-3	鳩山町石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
4546	H28.10.11	重郎-4	鳩山町石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
4547	H28.10.11	重郎-5	鳩山町石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
4548	H28.10.11	長留中原-1	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4549	H28.10.11	長留中原-2	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4550	H28.10.11	茅株-1	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4551	H28.10.11	茅株-2	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4552	H28.10.11	下津谷木1	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4553	H28.10.11	天王1	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4554	H28.10.11	天王2	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4555	H28.10.11	松井田	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4556	H28.10.11	諏訪沢	小鹿野町小鹿野	○		土石流
4557	H28.10.11	東諏訪沢	小鹿野町小鹿野	○		土石流
4558	H28.10.11	大小屋沢	小鹿野町小鹿野	○	○	土石流
4559	H28.10.11	大久保西沢	小鹿野町小鹿野	○	○	土石流
4560	H28.10.11	大久保沢	小鹿野町小鹿野	○	○	土石流
4561	H28.10.11	大久保東沢	小鹿野町小鹿野	○		土石流
4562	H28.10.11	高田沢	小鹿野町小鹿野	○		土石流
4563	H28.10.11	子ノ神沢	小鹿野町小鹿野	○	○	土石流
4564	H28.10.11	妻ヶ谷西沢	小鹿野町下小鹿野	○	○	土石流
4565	H28.10.11	妻ヶ谷沢	小鹿野町下小鹿野	○	○	土石流
4566	H28.10.11	妻ヶ谷東沢	小鹿野町下小鹿野	○	○	土石流
4567	H28.10.11	桐久保	小鹿野町小鹿野	○	○	土石流
4568	H28.10.11	新井	小鹿野町小鹿野	○	○	土石流
4569	H28.10.11	小鹿野1	小鹿野町小鹿野	○	○	土石流
4570	H28.10.11	小鹿野2	小鹿野町小鹿野	○	○	土石流
4571	H28.10.11	田小坂峠	小鹿野町小鹿野	○	○	土石流
4572	H28.10.11	信濃石2-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4573	H28.10.11	信濃石2-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4574	H28.10.11	腰ノ根1	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4575	H28.10.11	清水崖	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4576	H28.10.11	滝原	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4577	H28.10.11	松坂-1	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4578	H28.10.11	松坂-2	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4579	H28.10.11	松坂-3	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4580	H28.10.11	信濃石5	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4581	H28.10.11	信濃石6-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4582	H28.10.11	信濃石6-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4583	H28.10.11	腰ノ根2	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4584	H28.10.11	腰ノ根3	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4585	H28.10.11	漆ヶ谷戸2	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4586	H28.10.11	漆ヶ谷戸1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4587	H28.10.11	漆ヶ谷戸3	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4588	H28.10.11	小鹿野和田1	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4589	H28.10.11	小鹿野和田2-1	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4590	H28.10.11	小鹿野和田2-2	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4591	H28.10.11	栗尾	小鹿野町飯田	○		地滑り
4592	H28.10.11	岩殿沢	小鹿野町飯田	○		地滑り
4593	H28.10.11	豊円沢	小鹿野町下小鹿野	○	○	土石流
4594	H28.10.11	泉田1-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4595	H28.10.11	泉田1-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4596	H28.10.11	泉田1-3	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4597	H28.10.11	奈倉1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4598	H28.10.11	信濃石1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4599	H28.10.11	泉田4	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4600	H28.10.11	泉田5-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4601	H28.10.11	泉田5-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4602	H28.10.11	泉田5-3	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4603	H28.10.11	泉田3	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4604	H28.10.11	信濃石3	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4605	H28.10.11	信濃石4	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4606	H28.10.11	信濃石7-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4607	H28.10.11	信濃石7-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4608	H28.10.11	泉田6-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4609	H28.10.11	泉田6-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4610	H28.10.11	泉田2-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4611	H28.10.11	泉田2-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4612	H28.10.11	奈倉9	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4613	H28.10.11	泉田7	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4614	H28.10.11	泉田9	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4615	H28.10.11	信濃石9	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4616	H28.10.11	信濃石8	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4617	H28.10.11	信濃石10	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4618	H28.10.11	泉田8	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4619	H28.10.11	奈倉5	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4620	H28.10.11	奈倉6	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4621	H28.10.11	奈倉7-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4622	H28.10.11	奈倉7-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4623	H28.10.11	奈倉8	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4624	H28.10.11	奈倉4	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4625	H28.10.11	奈倉3	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4626	H28.10.11	松井田2	小鹿野町長留	○	○	急傾斜地の崩壊
4627	H28.10.11	天王3	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4628	H28.10.11	藤沢2	秩父市下吉田・ 小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4629	H28.10.11	下津谷木	小鹿野町般若	○	○	土石流
4630	H28.10.11	小判沢	小鹿野町下小鹿野	○	○	土石流
4631	H28.10.11	天司嶽	小鹿野町下小鹿野	○	○	土石流
4632	H28.10.11	小判沢2	小鹿野町下小鹿野	○	○	土石流
4633	H28.10.11	津谷木1-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4634	H28.10.11	津谷木1-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4635	H28.10.11	津谷木2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4636	H28.10.11	津谷木6	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4637	H28.10.11	中小鹿谷	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4638	H28.10.11	小判沢1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4639	H28.10.11	小判沢2-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4640	H28.10.11	小判沢2-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4641	H28.10.11	小判沢2-3	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4642	H28.10.11	小判沢2-4	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4643	H28.10.11	小判沢2-5	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4644	H28.10.11	下津谷木4	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4645	H28.10.11	古洞1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4646	H28.10.11	天司嶽-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4647	H28.10.11	天司嶽-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4648	H28.10.11	天司嶽-3	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4649	H28.10.11	古洞2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4650	H28.10.11	津谷木3	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4651	H28.10.11	小判沢4-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4652	H28.10.11	小判沢4-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4653	H28.10.11	小判沢3-1	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4654	H28.10.11	小判沢3-2	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4655	H28.10.11	小鹿野和田3	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4656	H28.10.11	津谷木7	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4657	H28.10.11	津谷木8	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4658	H28.10.11	古洞6	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4659	H28.10.11	古洞7	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4660	H28.10.11	上飯田7	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4661	H28.10.11	小判沢12	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4662	H28.10.11	下津谷木2	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4663	H28.10.11	下津谷木3	小鹿野町般若	○	○	急傾斜地の崩壊
4664	H28.10.11	古洞8	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4665	H28.10.11	小判沢13	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4666	H28.10.11	小判沢14	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4667	H28.10.11	さくね入沢	小鹿野町飯田	○	○	土石流
4668	H28.10.11	石上	小鹿野町三山	○	○	土石流
4669	H28.10.11	笠原-1	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4670	H28.10.11	笠原-2	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4671	H28.10.11	諏訪	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4672	H28.10.11	入谷-1	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4673	H28.10.11	入谷-2	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4674	H28.10.11	石上2	小鹿野町三山	○	○	急傾斜地の崩壊
4675	H28.10.11	小鹿野2	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4676	H28.10.11	獄ノ腰	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4677	H28.10.11	石上4	小鹿野町三山	○	○	急傾斜地の崩壊
4678	H28.10.11	三島	小鹿野町下小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4679	H28.10.11	小鹿野沢	小鹿野町小鹿野	○	○	急傾斜地の崩壊
4680	H28.10.11	日尾根古屋1	小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
4681	H28.10.11	柳平	小鹿野町日尾	○	○	急傾斜地の崩壊
4682	H28.10.11	上飯田4	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4683	H28.10.11	上飯田6	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
4684	H28.10.11	富田	小鹿野町藤倉	○		地滑り
4685	H28.10.11	長久保	小鹿野町日尾	○		地滑り
4686	H28.10.11	殿谷戸	小鹿野町藤倉	○		地滑り
4687	H28.10.11	小室	小鹿野町日尾	○		地滑り
4688	H28.10.11	秋山-1	寄居町秋山	○		急傾斜地の崩壊
4689	H28.10.11	秋山-2	寄居町秋山	○	○	急傾斜地の崩壊
4690	H28.10.11	秋山	寄居町秋山	○		地滑り
4691	H28.10.11	土井ノ沢川	寄居町秋山	○	○	土石流
4692	H28.10.11	秋山沢_2	寄居町秋山	○	○	土石流
4693	H28.10.11	日影沢_1	寄居町秋山	○		土石流
4694	H28.10.11	日影沢_2	寄居町秋山	○	○	土石流
4695	H28.10.11	秋山沢_1	寄居町秋山	○	○	土石流
4696	H28.10.11	荒谷川1	寄居町折原	○		土石流

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4697	H28.10.11	荒谷川2	寄居町折原	○	○	土石流
4698	H28.10.11	大山沢	寄居町折原	○	○	土石流
4699	H28.10.11	下郷	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4700	H28.10.11	下郷-1	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4701	H28.10.11	下郷-2	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4702	H28.10.11	上郷	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4703	H28.10.11	上郷-1(Ⅱ)	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4704	H28.10.11	上郷-1(Ⅲ)	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4705	H28.10.11	上郷-2	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4706	H28.10.11	上郷-2-1	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4707	H28.10.11	上郷-2-2	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4708	H28.10.11	上郷-3-1	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4709	H28.10.11	上郷-3-2	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4710	H28.10.11	平倉	寄居町鉢形	○	○	急傾斜地の崩壊
4711	H28.10.11	西ノ入沢1_1	寄居町西ノ入	○	○	土石流
4712	H28.10.11	西ノ入沢1_2	寄居町西ノ入	○	○	土石流
4713	H28.10.11	西ノ入沢2	寄居町西ノ入	○	○	土石流
4714	H28.10.11	三品	寄居町三品	○	○	急傾斜地の崩壊
4715	H28.10.11	三品-7	寄居町三品	○	○	急傾斜地の崩壊
4716	H28.10.11	桜沢3-1	寄居町秋山	○	○	土石流
4717	H28.10.11	桜沢3-2	寄居町秋山	○	○	土石流
4718	H28.10.11	南飯塚沢	寄居町秋山	○	○	土石流
4719	H28.10.11	桜沢4-1	寄居町秋山	○	○	土石流
4720	H28.10.11	桜沢4-2	寄居町秋山	○	○	土石流
4721	H28.10.11	山の根沢	寄居町秋山	○	○	土石流
4722	H28.10.11	桜沢2	寄居町秋山	○	○	土石流
4723	H28.10.11	深田谷津-2	寄居町秋山	○	○	急傾斜地の崩壊
4724	H28.10.11	深田谷津沢	寄居町折原	○	○	土石流
4725	H28.10.11	深田谷津-1	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4726	H28.10.11	桜沢1	寄居町折原	○	○	土石流
4727	H28.10.11	中小前田	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4728	H28.10.11	玉淀-1	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4729	H28.10.11	玉淀-2	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4730	H28.10.11	谷津-1	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4731	H28.10.11	谷津-2	寄居町折原	○	○	急傾斜地の崩壊
4732	H28.10.11	風目	松伏町築比地	○	○	急傾斜地の崩壊
4733	H28.10.11	作谷津	松伏町築比地	○	○	急傾斜地の崩壊
4734	H28.12.27	楓ヶ丘三丁目	鳩山町楓ヶ丘三丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4735	H28.12.27	松ヶ丘三丁目	鳩山町松ヶ丘三丁目、鳩山町石坂	○	○	急傾斜地の崩壊
4736	H28.12.27	十王殿2	秩父市伊古田	○	○	土石流
4737	H28.12.27	西平	秩父市伊古田	○	○	土石流
4738	H28.12.27	上太田1	秩父市太田	○	○	急傾斜地の崩壊
4739	H28.12.27	十王殿1	秩父市伊古田	○	○	急傾斜地の崩壊
4740	H28.12.27	上太田2	秩父市太田	○	○	急傾斜地の崩壊
4741	H28.12.27	下太田	秩父市太田	○	○	急傾斜地の崩壊
4742	H28.12.27	十王殿2	秩父市伊古田	○	○	急傾斜地の崩壊
4743	H28.12.27	上原	秩父市みどりが丘	○	○	急傾斜地の崩壊
4744	H28.12.27	伊古田西平1	秩父市伊古田	○	○	急傾斜地の崩壊
4745	H28.12.27	太田1	秩父市太田	○	○	急傾斜地の崩壊
4746	H28.12.27	太田富田1	秩父市太田	○	○	急傾斜地の崩壊
4747	H28.12.27	みどりが丘1	秩父市みどりが丘	○	○	急傾斜地の崩壊
4748	H28.12.27	みどりが丘2-1	秩父市みどりが丘	○	○	急傾斜地の崩壊
4749	H28.12.27	みどりが丘2-2	秩父市みどりが丘	○	○	急傾斜地の崩壊
4750	H28.12.27	十王殿3	秩父市伊古田	○	○	急傾斜地の崩壊
4751	H28.12.27	十王殿4	秩父市伊古田	○	○	急傾斜地の崩壊
4752	H28.12.27	十王殿5	秩父市伊古田	○	○	急傾斜地の崩壊
4753	H28.12.27	伊古田西平2	秩父市伊古田	○	○	急傾斜地の崩壊
4754	H28.12.27	伊古田西平3	秩父市伊古田	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4755	H28.12.27	伊古田西平4	秩父市伊古田	○	○	急傾斜地の崩壊
4756	H28.12.27	伊古田西平5	秩父市伊古田	○	○	急傾斜地の崩壊
4757	H28.12.27	磯端	秩父市太田	○	○	急傾斜地の崩壊
4758	H28.12.27	山根	秩父市太田	○	○	急傾斜地の崩壊
4759	H28.12.27	堤平2	秩父市伊古田	○	○	急傾斜地の崩壊
4760	H28.12.27	太田2	秩父市太田	○	○	急傾斜地の崩壊
4761	H28.12.27	太田富田2	秩父市太田	○	○	急傾斜地の崩壊
4762	H28.12.27	太田富田3	秩父市太田	○	○	急傾斜地の崩壊
4763	H28.12.27	品沢1	秩父市品沢	○	○	土石流
4764	H28.12.27	品沢2	秩父市品沢	○	○	土石流
4765	H28.12.27	品沢3	秩父市品沢	○	○	土石流
4766	H28.12.27	品沢4	秩父市品沢	○	○	土石流
4767	H28.12.27	品沢5	秩父市品沢	○	○	土石流
4768	H28.12.27	品沢6	秩父市品沢	○	○	土石流
4769	H28.12.27	品沢7	秩父市品沢	○	○	土石流
4770	H28.12.27	品沢8	秩父市品沢	○	○	土石流
4771	H28.12.27	小柱-1	秩父市小柱	○	○	急傾斜地の崩壊
4772	H28.12.27	小柱-2	秩父市小柱	○	○	急傾斜地の崩壊
4773	H28.12.27	小柱-3	秩父市小柱	○	○	急傾斜地の崩壊
4774	H28.12.27	遠原1	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4775	H28.12.27	遠原2-1	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4776	H28.12.27	遠原2-2	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4777	H28.12.27	遠原2-3	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4778	H28.12.27	小池	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4779	H28.12.27	上郷1	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4780	H28.12.27	上郷2	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4781	H28.12.27	上郷3-1	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4782	H28.12.27	上郷3-2	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4783	H28.12.27	中組1	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4784	H28.12.27	遠原7	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4785	H28.12.27	上郷19	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4786	H28.12.27	肥土1	秩父市小柱	○	○	急傾斜地の崩壊
4787	H28.12.27	遠原3-1	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4788	H28.12.27	遠原3-2	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4789	H28.12.27	遠原4	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4790	H28.12.27	遠原5	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4791	H28.12.27	遠原6	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4792	H28.12.27	品沢下郷1-1	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4793	H28.12.27	品沢下郷1-2	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4794	H28.12.27	品沢下郷2	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4795	H28.12.27	品沢下郷3	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4796	H28.12.27	品沢下郷4-1	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4797	H28.12.27	品沢下郷4-2	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4798	H28.12.27	上郷12-1	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4799	H28.12.27	上郷12-2	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4800	H28.12.27	中組3	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4801	H28.12.27	中組5	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4802	H28.12.27	中組6	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4803	H28.12.27	堀切2	秩父市堀切	○	○	急傾斜地の崩壊
4804	H28.12.27	中組2	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4805	H28.12.27	阿保-1	秩父市阿保町	○	○	急傾斜地の崩壊
4806	H28.12.27	阿保-2	秩父市阿保町	○	○	急傾斜地の崩壊
4807	H28.12.27	阿保-3	秩父市阿保町	○	○	急傾斜地の崩壊
4808	H28.12.27	宮崎1	秩父市大野原	○	○	急傾斜地の崩壊
4809	H28.12.27	宮崎2	秩父市大野原	○	○	急傾斜地の崩壊
4810	H28.12.27	黒草	秩父市大野原	○	○	急傾斜地の崩壊
4811	H28.12.27	翠沼1	秩父市大野原	○	○	急傾斜地の崩壊
4812	H28.12.27	中原	秩父市大野原	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4813	H28.12.27	桐木	秩父市大野原	○	○	急傾斜地の崩壊
4814	H28.12.27	下小川	秩父市大野原	○	○	急傾斜地の崩壊
4815	H28.12.27	上郷5	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4816	H28.12.27	上郷6	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4817	H28.12.27	上郷7	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4818	H28.12.27	上郷10	秩父市品沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4819	H28.12.27	中郷2	秩父市吉田石間	○		地滑り
4820	H28.12.27	沢口	秩父市吉田石間	○		地滑り
4821	H28.12.27	石間戸	秩父市上吉田	○		地滑り
4822	H28.12.27	後千鹿谷	秩父市上吉田	○		地滑り
4823	H28.12.27	前千鹿谷	秩父市上吉田	○		地滑り
4824	H28.12.27	小川	秩父市上吉田	○		地滑り
4825	H28.12.27	沢戸	秩父市吉田石間	○		地滑り
4826	H28.12.27	半納	秩父市吉田石間	○		地滑り
4827	H28.12.27	中郷1	秩父市吉田石間	○		地滑り
4828	H28.12.27	北	秩父市吉田太田部	○		地滑り
4829	H28.12.27	久形大道上	秩父市上吉田	○		地滑り
4830	H28.12.27	築場	秩父市吉田太田部	○		地滑り
4831	H28.12.27	野上下郷	長瀬町大字野上下郷	○		地滑り
4832	H28.12.27	根岸	長瀬町大字矢那瀬	○		地滑り
4833	H28.12.27	小園	寄居町小園	○	○	急傾斜地の崩壊
4834	H28.12.27	小園1	寄居町小園	○	○	急傾斜地の崩壊
4835	H28.12.27	露梨子-3	寄居町露梨子	○	○	急傾斜地の崩壊
4836	H28.12.27	露梨子-2	寄居町露梨子	○	○	急傾斜地の崩壊
4837	H28.12.27	露梨子-1	寄居町露梨子	○	○	急傾斜地の崩壊
4838	H28.12.27	上の町	寄居町鉢形	○	○	急傾斜地の崩壊
4839	H28.12.27	鉢形沢	寄居町鉢形	○	○	土石流
4840	H28.12.27	保田原	寄居町保田原	○	○	急傾斜地の崩壊
4841	H28.12.27	寄居580	寄居町寄居	○	○	急傾斜地の崩壊
4842	H28.12.27	正喜橋	寄居町寄居	○	○	急傾斜地の崩壊
4843	H29.4.7	戸区	川口市東川口1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4844	H29.4.7	1丁目	川口市東川口1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4845	H29.4.7	東川口3丁目	川口市東川口3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4846	H29.4.7	4丁目-1	川口市東川口4丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4847	H29.4.7	4丁目-2	川口市東川口4丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4848	H29.4.7	新21	川口市大字峯	○	○	急傾斜地の崩壊
4849	H29.4.7	安17-20	川口市大字安行原	○	○	急傾斜地の崩壊
4850	H29.4.7	桜町1丁目	川口市桜町1丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4851	H29.4.7	神82-1	さいたま市緑区大字下山口新田、川口市大字東内野	○	○	急傾斜地の崩壊
4852	H29.4.7	神82-2	さいたま市緑区大字下山口新田、川口市大字東内野	○	○	急傾斜地の崩壊
4853	H29.4.7	金崎-2	さいたま市緑区大字下山口新田、川口市大字東内野	○	○	急傾斜地の崩壊
4854	H29.4.7	戸塚2丁目-1	川口市戸塚2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4855	H29.4.7	戸塚2丁目-2	川口市戸塚2丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4856	H29.4.7	赤井3丁目-2	川口市赤井3丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4857	H29.4.7	窪下-4	川口市大字木曾呂	○	○	急傾斜地の崩壊
4858	H29.4.7	窪下-3	川口市大字木曾呂	○	○	急傾斜地の崩壊
4859	H29.4.7	若宮	川口市大字東貝塚	○	○	急傾斜地の崩壊
4860	H29.4.7	高木前	川口市大字道合	○	○	急傾斜地の崩壊
4861	H29.4.7	新32	川口市大字峯	○		急傾斜地の崩壊
4862	H29.4.7	三輪作	川口市大字安行原	○		急傾斜地の崩壊
4863	H29.4.7	里諏訪内	川口市大字里	○		急傾斜地の崩壊
4864	H29.4.7	里諏訪内-1	川口市大字里	○		急傾斜地の崩壊
4865	H29.4.7	桜町1丁目-1	川口市桜町1丁目	○		急傾斜地の崩壊
4866	H29.4.7	桜町1丁目-2	川口市桜町1丁目	○		急傾斜地の崩壊
4867	H29.4.7	桜町3丁目	川口市桜町3丁目	○		急傾斜地の崩壊
4868	H29.4.7	本町1丁目	川口市本町1丁目	○		急傾斜地の崩壊
4869	H29.4.7	本町4丁目	川口市本町4丁目	○		急傾斜地の崩壊
4870	H29.4.7	3丁目	川口市戸塚3丁目	○		急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4871	H29.4.7	立山-1-1	川口市大字戸塚	○		急傾斜地の崩壊
4872	H29.4.7	立山-1-2	川口市大字戸塚	○		急傾斜地の崩壊
4873	H29.4.7	立山-1-3	川口市大字戸塚	○		急傾斜地の崩壊
4874	H29.4.7	立山-2-1	川口市大字戸塚	○		急傾斜地の崩壊
4875	H29.4.7	立山-2-2	川口市大字戸塚	○		急傾斜地の崩壊
4876	H29.4.7	窪下-2	川口市大字木曾呂	○		急傾斜地の崩壊
4877	H29.4.7	宮戸四丁目-1	朝霞市宮戸四丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4878	H29.4.7	宮戸四丁目-2	朝霞市宮戸四丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4879	H29.4.7	宮戸四丁目-3	朝霞市宮戸四丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4880	H29.4.7	宮戸四丁目-4	朝霞市宮戸四丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4881	H29.4.7	泉水三丁目-3	朝霞市泉水三丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4882	H29.4.7	泉水三丁目-4	朝霞市泉水三丁目	○		急傾斜地の崩壊
4883	H29.4.7	根岸台二丁目-3	朝霞市根岸台二丁目	○		急傾斜地の崩壊
4884	H29.4.7	膝折町四丁目-1	朝霞市膝折町四丁目	○		急傾斜地の崩壊
4885	H29.4.7	膝折町四丁目-2	朝霞市膝折町四丁目	○		急傾斜地の崩壊
4886	H29.4.7	膝折町四丁目-3	朝霞市膝折町四丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4887	H29.4.7	膝折町四丁目-4	朝霞市膝折町四丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4888	H29.4.7	岡三丁目-1	朝霞市岡三丁目	○		急傾斜地の崩壊
4889	H29.4.7	根岸台八丁目-1	朝霞市根岸台八丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4890	H29.4.7	根岸台八丁目-3	朝霞市根岸台八丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4891	H29.4.7	根岸台八丁目-4	朝霞市根岸台八丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4892	H29.4.7	根岸台八丁目-5	朝霞市根岸台八丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4893	H29.4.7	泉水三丁目-1	朝霞市泉水三丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4894	H29.4.7	泉水二丁目-1	朝霞市泉水二丁目	○		急傾斜地の崩壊
4895	H29.4.7	泉水二丁目-2	朝霞市泉水二丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4896	H29.4.7	泉水二丁目-3	朝霞市泉水二丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4897	H29.4.7	泉水二丁目-4	朝霞市泉水三丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4898	H29.4.7	根岸台七丁目-3	朝霞市泉水三丁目	○		急傾斜地の崩壊
4899	H29.4.7	泉水三丁目-2	朝霞市泉水三丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4900	H29.4.7	岡三丁目-2	朝霞市岡三丁目	○		急傾斜地の崩壊
4901	H29.4.7	根岸台七丁目-4	朝霞市根岸台七丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4902	H29.4.7	根岸台二丁目-1	朝霞市根岸台二丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4903	H29.4.7	根岸台二丁目-2	朝霞市根岸台二丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4904	H29.4.7	根岸台三丁目-1	朝霞市根岸台三丁目	○		急傾斜地の崩壊
4905	H29.4.7	根岸台三丁目-2	朝霞市根岸台三丁目	○		急傾斜地の崩壊
4906	H29.4.7	根岸台三丁目-3	朝霞市根岸台三丁目	○		急傾斜地の崩壊
4907	H29.4.7	根岸台三丁目-4	朝霞市根岸台三丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4908	H29.4.7	根岸台四丁目	朝霞市根岸台四丁目	○		急傾斜地の崩壊
4909	H29.4.7	膝折町三丁目	朝霞市膝折町三丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4910	H29.4.7	旧白子川	和光市白子三丁目	○		急傾斜地の崩壊
4911	H29.4.7	上山口 ^⑬	所沢市上山口	○		急傾斜地の崩壊
4912	H29.4.7	小床-3	飯能市吾野	○	○	急傾斜地の崩壊
4913	H29.4.7	小床-4	飯能市吾野	○	○	急傾斜地の崩壊
4914	H29.4.7	小床-5	飯能市吾野	○	○	急傾斜地の崩壊
4915	H29.4.7	小床-1	飯能市吾野	○	○	急傾斜地の崩壊
4916	H29.4.7	小床-2	飯能市吾野	○	○	急傾斜地の崩壊
4917	H29.4.7	小床-6	飯能市吾野	○	○	急傾斜地の崩壊
4918	H29.4.7	小床川	飯能市吾野	○	○	土石流
4919	H29.4.7	小床川左1	飯能市吾野	○	○	土石流
4920	H29.4.7	小床川左2	飯能市吾野	○	○	土石流
4921	H29.4.7	小床川左3	飯能市吾野	○	○	土石流
4922	H29.4.7	小床川右1	飯能市吾野	○	○	土石流
4923	H29.4.7	八津池団地	入間市小谷田	○	○	急傾斜地の崩壊
4924	H29.4.7	小谷田-5	入間市小谷田	○	○	急傾斜地の崩壊
4925	H29.4.7	小谷田三丁目	入間市小谷田三丁目	○	○	急傾斜地の崩壊
4926	H29.4.7	森坂	入間市森坂	○	○	急傾斜地の崩壊
4927	H29.4.7	新久-1-1	入間市新久	○	○	急傾斜地の崩壊
4928	H29.4.7	新久-1-2	入間市新久	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4929	H29.4.7	新久-2-1	入間市新久	○	○	急傾斜地の崩壊
4930	H29.4.7	新久-2-2	入間市新久	○	○	急傾斜地の崩壊
4931	H29.4.7	新久-3	入間市新久	○	○	急傾斜地の崩壊
4932	H29.4.7	新久-4	入間市新久	○	○	急傾斜地の崩壊
4933	H29.4.7	新久-5	入間市新久	○	○	急傾斜地の崩壊
4934	H29.4.7	上直上	入間市花ノ木	○	○	土石流
4935	H29.4.7	猪川	入間市花ノ木	○	○	土石流
4936	H29.4.7	霞沢5	入間市花ノ木	○		土石流
4937	H29.4.7	中神前	入間市中神	○	○	土石流
4938	H29.4.7	前厚	入間市根岸	○	○	土石流
4939	H29.4.7	仏子-1	入間市仏子	○	○	急傾斜地の崩壊
4940	H29.4.7	仏子-2-1	入間市仏子	○	○	急傾斜地の崩壊
4941	H29.4.7	仏子-2-2	入間市仏子	○	○	急傾斜地の崩壊
4942	H29.4.7	前の沢	入間市仏子	○	○	土石流
4943	H29.4.7	狭山	入間市宮寺	○	○	土石流
4944	H29.4.7	野田-1	入間市野田	○	○	急傾斜地の崩壊
4945	H29.4.7	広町-1-1	入間市仏子	○	○	急傾斜地の崩壊
4946	H29.4.7	広町-1-2	入間市仏子	○	○	急傾斜地の崩壊
4947	H29.4.7	広町-2-1	入間市仏子	○	○	急傾斜地の崩壊
4948	H29.4.7	広町-2-2	入間市仏子	○	○	急傾斜地の崩壊
4949	H29.4.7	高揚-2	入間市野田	○	○	急傾斜地の崩壊
4950	H29.4.7	大沢	入間市仏子	○	○	急傾斜地の崩壊
4951	H29.4.7	欠下-1-1	入間市仏子	○	○	急傾斜地の崩壊
4952	H29.4.7	欠下-1-2	入間市仏子	○	○	急傾斜地の崩壊
4953	H29.4.7	霞沢	入間市仏子	○	○	急傾斜地の崩壊
4954	H29.4.7	万亀	入間市仏子・飯能市岩沢	○	○	急傾斜地の崩壊
4955	H29.4.7	霞沢1	入間市仏子	○	○	土石流
4956	H29.4.7	霞沢2	入間市仏子	○	○	土石流
4957	H29.4.7	霞沢3	入間市仏子	○	○	土石流
4958	H29.4.7	大沢川-1-1	入間市仏子	○		土石流
4959	H29.4.7	大沢川-1-2	入間市仏子	○	○	土石流
4960	H29.4.7	大沢口	入間市仏子	○		土石流
4961	H29.4.7	霞沢4	入間市仏子	○	○	土石流
4962	H29.4.7	大沢川-2	入間市仏子	○	○	土石流
4963	H29.4.7	万亀沢	入間市仏子・飯能市岩沢	○	○	土石流
4964	H29.4.7	中栃本-1	小川町笠原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
4965	H29.4.7	中栃本-2	小川町笠原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
4966	H29.4.7	笠原-1	小川町笠原地内	○	○	急傾斜地の崩壊
4967	H29.4.7	栃本-2	小川町笠原、原川地内	○	○	急傾斜地の崩壊
4968	H29.4.7	北久保沢	小川町飯田地内	○		土石流
4969	H29.4.7	中栃本沢	小川町笠原、原川地内	○	○	土石流
4970	H29.4.7	道前沢	小川町飯田地内	○		土石流
4971	H29.4.7	中ノ沢	小川町笠原地内	○		土石流
4972	H29.4.7	桜沢川	小川町笠原地内	○	○	土石流
4973	H29.4.7	染ヶ谷沢	小川町木部地内	○	○	土石流
4974	H29.4.7	流川	吉見町南吉見地内	○		急傾斜地の崩壊
4975	H29.4.7	流川-1	吉見町南吉見地内	○	○	急傾斜地の崩壊
4976	H29.4.7	流川-3	吉見町南吉見地内	○	○	急傾斜地の崩壊
4977	H29.4.7	流川-4	吉見町南吉見地内	○		急傾斜地の崩壊
4978	H29.4.7	中双里1	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
4979	H29.4.7	中双里3	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
4980	H29.4.7	小双里	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
4981	H29.4.7	鶉平1	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
4982	H29.4.7	櫛平	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
4983	H29.4.7	上中尾1-1	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
4984	H29.4.7	上中尾1-2	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
4985	H29.4.7	上中尾1-3	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
4986	H29.4.7	上中尾2	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
4987	H29.4.7	中津川5	秩父市中津川	○	○	急傾斜地の崩壊
4988	H29.4.7	桐平2	秩父市大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
4989	H29.4.7	二瀬	秩父市大滝	○		地滑り
4990	H29.4.7	寺井	秩父市大滝	○		地滑り
4991	H29.4.7	西沢	秩父市荒川白久	○		土石流
4992	H29.4.7	麓川上郷1-1	秩父市荒川麓川	○	○	急傾斜地の崩壊
4993	H29.4.7	麓川上郷1-2	秩父市荒川麓川	○	○	急傾斜地の崩壊
4994	H29.4.7	向田	秩父市荒川麓川	○	○	急傾斜地の崩壊
4995	H29.4.7	麓川下郷1	秩父市荒川麓川	○	○	急傾斜地の崩壊
4996	H29.4.7	本原	秩父市荒川麓川	○	○	急傾斜地の崩壊
4997	H29.4.7	柴原1	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
4998	H29.4.7	柴原2	秩父市荒川麓川	○	○	急傾斜地の崩壊
4999	H29.4.7	柴原3	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
5000	H29.4.7	柴原4	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
5001	H29.4.7	小野原1	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
5002	H29.4.7	小野原2	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
5003	H29.4.7	小野原3	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
5004	H29.4.7	上平1	秩父市荒川麓川	○	○	急傾斜地の崩壊
5005	H29.4.7	上平2	秩父市荒川麓川	○	○	急傾斜地の崩壊
5006	H29.4.7	反平	秩父市荒川麓川	○	○	急傾斜地の崩壊
5007	H29.4.7	仁丹沢	秩父市荒川上田野	○		土石流
5008	H29.4.7	矢の沢	秩父市荒川上田野	○	○	土石流
5009	H29.4.7	事上	秩父市荒川上田野	○	○	土石流
5010	H29.4.7	持小屋沢	秩父市荒川上田野	○	○	土石流
5011	H29.4.7	安戸1	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5012	H29.4.7	半縄	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5013	H29.4.7	安戸2	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5014	H29.4.7	事上	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5015	H29.4.7	平沢-1	秩父市荒川久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5016	H29.4.7	平沢-2	秩父市荒川久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5017	H29.4.7	荒川久那3	秩父市荒川久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5018	H29.4.7	下石原1-1	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5019	H29.4.7	下石原1-2	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5020	H29.4.7	親平	秩父市荒川久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5021	H29.4.7	荒川久那2	秩父市荒川久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5022	H29.4.7	上下石原	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5023	H29.4.7	荒川久那1-1	秩父市荒川久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5024	H29.4.7	荒川久那1-2	秩父市荒川久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5025	H29.4.7	坂口1	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5026	H29.4.7	諸	秩父市荒川久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5027	H29.4.7	浦山ダム	秩父市荒川久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5028	H29.4.7	諸2	秩父市荒川久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5029	H29.4.7	越1	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5030	H29.4.7	越3	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5031	H29.4.7	富士山2	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5032	H29.4.7	下日野4	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5033	H29.4.7	下日野5	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5034	H29.4.7	寺沢3	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5035	H29.4.7	寺沢4-1	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5036	H29.4.7	寺沢4-2	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5037	H29.4.7	鷺ノ巣1	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
5038	H29.4.7	鷺ノ巣2	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
5039	H29.4.7	日野松葉3	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5040	H29.4.7	小野原4	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
5041	H29.4.7	小野原5	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
5042	H29.4.7	小野原6	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
5043	H29.4.7	小野原8	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊
5044	H29.4.7	鷺ノ巣	秩父市荒川小野原	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
5045	H29.4.7	坂口2	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5046	H29.4.7	栃久保	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5047	H29.4.7	糺屋1	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5048	H29.4.7	下石原2-1	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5049	H29.4.7	下石原2-2	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5050	H29.4.7	芦川3	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5051	H29.4.7	芦川4	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5052	H29.4.7	下日野3	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5053	H29.4.7	寺沢	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5054	H29.4.7	日野松葉2-1	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5055	H29.4.7	日野松葉2-2	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5056	H29.4.7	原	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5057	H29.4.7	上サ4	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5058	H29.4.7	上サ5	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5059	H29.4.7	越4	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5060	H29.4.7	豆早原5	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5061	H29.4.7	谷7	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5062	H29.4.7	谷8	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5063	H29.4.7	谷9	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5064	H29.4.7	谷10	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5065	H29.4.7	谷11	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5066	H29.4.7	谷12	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5067	H29.4.7	谷13-1	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5068	H29.4.7	谷13-2	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5069	H29.4.7	谷3	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5070	H29.4.7	谷4-1	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5071	H29.4.7	谷4-2	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5072	H29.4.7	谷4-3	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5073	H29.4.7	谷5-1	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5074	H29.4.7	谷5-2	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5075	H29.4.7	谷5-3	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5076	H29.4.7	上サ6-1	秩父市荒川白久・大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
5077	H29.4.7	上サ6-2	秩父市荒川白久・大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
5078	H29.4.7	豆早原3	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5079	H29.4.7	贅川下郷2	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5080	H29.4.7	柿平9	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5081	H29.4.7	柿平2-1	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5082	H29.4.7	柿平2-2	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5083	H29.4.7	柿平3	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5084	H29.4.7	中丸1	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5085	H29.4.7	柿平5	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5086	H29.4.7	栃沢	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5087	H29.4.7	古池4-1	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5088	H29.4.7	古池4-2	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5089	H29.4.7	古池2	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5090	H29.4.7	上サ7	秩父市荒川白久・大滝	○	○	急傾斜地の崩壊
5091	H29.4.7	中丸2	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5092	H29.4.7	豆早原6	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5093	H29.4.7	原2	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5094	H29.4.7	宮ノ下2	秩父市荒川日野	○	○	急傾斜地の崩壊
5095	H29.4.7	錦	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5096	H29.4.7	坂口3-1	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5097	H29.4.7	坂口3-2	秩父市荒川上田野	○	○	急傾斜地の崩壊
5098	H29.4.7	橋場4	秩父市荒川白久	○	○	急傾斜地の崩壊
5099	H29.4.7	古池6	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5100	H29.4.7	大指10	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5101	H29.4.7	向原2-1	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊
5102	H29.4.7	向原2-2	秩父市荒川贅川	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
5103	H29.4.7	古池5	秩父市荒川贄川	○	○	急傾斜地の崩壊
5104	H29.4.7	上平5	秩父市荒川贄川	○	○	急傾斜地の崩壊
5105	H29.4.7	古池7	秩父市荒川贄川	○	○	急傾斜地の崩壊
5106	H29.4.7	大指7	秩父市荒川贄川	○	○	急傾斜地の崩壊
5107	H29.4.7	町分3	秩父市荒川贄川	○	○	急傾斜地の崩壊
5108	H29.4.7	別所1	秩父市別所	○	○	土石流
5109	H29.4.7	上町-2	秩父市上町	○	○	急傾斜地の崩壊
5110	H29.4.7	塔ノ入沢	秩父市山田	○	○	土石流
5111	H29.4.7	常木沢1	秩父市山田	○	○	土石流
5112	H29.4.7	常木沢2	秩父市山田	○	○	土石流
5113	H29.4.7	堂平田沢	秩父市山田・横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5114	H29.4.7	桃木沢	秩父市山田	○	○	土石流
5115	H29.4.7	大棚2	秩父市山田	○	○	土石流
5116	H29.4.7	巴4	秩父市下影森	○	○	急傾斜地の崩壊
5117	H29.4.7	上山田1-1	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
5118	H29.4.7	上山田1-2	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
5119	H29.4.7	近戸-2	秩父市近戸町	○	○	急傾斜地の崩壊
5120	H29.4.7	大塚沢	秩父市寺尾	○	○	土石流
5121	H29.4.7	空沢	秩父市寺尾	○	○	土石流
5122	H29.4.7	上寺尾1	秩父市寺尾	○	○	土石流
5123	H29.4.7	薬師堂沢	秩父市寺尾	○	○	土石流
5124	H29.4.7	上寺尾2	秩父市寺尾	○	○	土石流
5125	H29.4.7	中寺尾1	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5126	H29.4.7	上寺尾	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5127	H29.4.7	中寺尾2	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5128	H29.4.7	中寺尾3	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5129	H29.4.7	中寺尾5	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5130	H29.4.7	中寺尾6	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5131	H29.4.7	下寺尾1	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5132	H29.4.7	下寺尾2	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5133	H29.4.7	下寺尾4	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5134	H29.4.7	下寺尾6	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5135	H29.4.7	下寺尾7	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5136	H29.4.7	中寺尾7	秩父市寺尾	○	○	急傾斜地の崩壊
5137	H29.4.7	上ノ沼-1	秩父市大宮	○	○	急傾斜地の崩壊
5138	H29.4.7	上ノ沼-2	秩父市大宮	○	○	急傾斜地の崩壊
5139	H29.4.7	峰沢	秩父市大宮	○	○	急傾斜地の崩壊
5140	H29.4.7	下蒔田1	秩父市蒔田	○	○	急傾斜地の崩壊
5141	H29.4.7	大宮	秩父市大宮	○	○	急傾斜地の崩壊
5142	H29.4.7	上山田2	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
5143	H29.4.7	大棚7	秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
5144	H29.4.7	寺尾	秩父市寺尾	○	○	地滑り
5145	H29.4.7	熊木1	秩父市熊木町	○	○	急傾斜地の崩壊
5146	H29.4.7	野坂2	秩父市野坂町	○	○	急傾斜地の崩壊
5147	H29.4.7	野坂1	秩父市野坂町	○	○	急傾斜地の崩壊
5148	H29.4.7	下宮地町1	秩父市下宮地町	○	○	急傾斜地の崩壊
5149	H29.4.7	中宮地町1	秩父市中宮地町	○	○	急傾斜地の崩壊
5150	H29.4.7	下宮地町2	秩父市下宮地町	○	○	急傾斜地の崩壊
5151	H29.4.7	滝坂-1	秩父市上町	○	○	急傾斜地の崩壊
5152	H29.4.7	滝坂-2	秩父市上町	○	○	急傾斜地の崩壊
5153	H29.4.7	井戸尻	秩父市上町	○	○	急傾斜地の崩壊
5154	H29.4.7	熊木2	秩父市熊木町・横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5155	H29.4.7	熊木3	秩父市熊木町	○	○	急傾斜地の崩壊
5156	H29.4.7	日野田町	秩父市日野田町	○	○	急傾斜地の崩壊
5157	H29.4.7	別所2	秩父市別所	○	○	急傾斜地の崩壊
5158	H29.4.7	別所	秩父市別所	○	○	地滑り
5159	H29.4.7	巴川	秩父市久那	○	○	地滑り
5160	H29.4.7	安立	秩父市久那	○	○	地滑り

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示年月日	土砂災害警戒区域等の名称	住所	警戒区域	特別警戒区域	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
5161	H29.4.7	折	秩父市久那	○		地滑り
5162	H29.4.7	久那	秩父市久那	○		地滑り
5163	H29.4.7	野々上3-1	秩父市久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5164	H29.4.7	野々上3-2	秩父市久那	○	○	急傾斜地の崩壊
5165	H29.4.7	押堀川1	秩父市日野田町	○		土石流
5166	H29.4.7	押堀川2-1	秩父市日野田町	○		土石流
5167	H29.4.7	押堀川2-2	秩父市日野田町	○	○	土石流
5168	H29.4.7	持田ヶ沢-1	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5169	H29.4.7	持田ヶ沢-2	横瀬町大字横瀬	○		土石流
5170	H29.4.7	十六番1	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5171	H29.4.7	十六番2	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5172	H29.4.7	横沢	横瀬町大字横瀬・秩父市山田	○	○	土石流
5173	H29.4.7	十六番3	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5174	H29.4.7	品沢	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5175	H29.4.7	瀬戸沢	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5176	H29.4.7	十一番	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5177	H29.4.7	十六番1	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5178	H29.4.7	十五番	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5179	H29.4.7	十三番-1	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5180	H29.4.7	十三番-2	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5181	H29.4.7	十六番2	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5182	H29.4.7	十六番3	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5183	H29.4.7	十四番1	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5184	H29.4.7	十四番2	横瀬町大字横瀬・秩父市山田	○	○	急傾斜地の崩壊
5185	H29.4.7	背戸堀沢-1	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5186	H29.4.7	背戸堀沢-2	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5187	H29.4.7	六番沢	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5188	H29.4.7	四番	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5189	H29.4.7	二番1	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5190	H29.4.7	舟久保沢	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5191	H29.4.7	中津沢	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5192	H29.4.7	上苅米1	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5193	H29.4.7	七番2	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5194	H29.4.7	上苅米2	横瀬町大字横瀬	○	○	土石流
5195	H29.4.7	七番	横瀬町大字横瀬	○		土石流
5196	H29.4.7	横瀬根古屋1-1	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5197	H29.4.7	横瀬根古屋1-2	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5198	H29.4.7	六番	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5199	H29.4.7	四番1	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5200	H29.4.7	九番-1	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5201	H29.4.7	九番-2	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5202	H29.4.7	生川1	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5203	H29.4.7	生川3	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5204	H29.4.7	四番3	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5205	H29.4.7	横瀬根古屋4	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5206	H29.4.7	横瀬根古屋3	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5207	H29.4.7	五番	横瀬町大字横瀬	○	○	急傾斜地の崩壊
5208	H29.4.7	倉掛	横瀬町大字芦ヶ久保	○		地滑り
5209	H29.4.7	二反沢	横瀬町大字芦ヶ久保	○		地滑り
5210	H29.4.7	滝の沢	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
5211	H29.4.7	竹平	小鹿野町両神薄	○	○	土石流
5212	H29.4.7	竹平3	小鹿野町両神薄	○	○	急傾斜地の崩壊
5213	H29.4.7	上飯田8	小鹿野町飯田	○	○	急傾斜地の崩壊
5214	H29.4.7	塩沢	小鹿野町両神薄	○		地滑り
5215	H29.4.7	浦島	小鹿野町両神薄	○		地滑り
5216	H29.4.7	波久礼	寄居町末野	○	○	急傾斜地の崩壊
5217	H29.4.7	波久礼-1	寄居町末野	○	○	急傾斜地の崩壊
5218	H29.4.7	常木	寄居町寄居	○	○	急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域

No	告示 年月日	土砂災害警戒 区域等の名称	住 所	警戒区域	特別警戒 区 域	土砂災害の 発生原因となる 自然現象の種類
				5236箇所	4708箇所	
5219	H29.4.7	山崎	寄居町桜沢	○	○	急傾斜地の崩壊
5220	H29.4.7	露梨子	寄居町露梨子	○		急傾斜地の崩壊
5221	H29.4.7	鉢形	寄居町鉢形	○	○	急傾斜地の崩壊
5222	H29.4.7	台耕地—3	春日部市花積台耕地	○	○	急傾斜地の崩壊
5223	R2.10.20	松ノ平	吉見町長谷	○	○	急傾斜地の崩壊
5224	R7.3.21	太田部	秩父市吉田太田部	○		地滑り
5225	R7.3.21	太駄	秩父郡小鹿野町藤倉	○		地滑り
5226	R7.3.21	森戸	秩父郡小鹿野町藤倉	○		地滑り
5227	R7.3.21	滝の上	秩父市久那	○		地滑り
5228	R7.3.21	定峰	秩父市定峰	○		地滑り
5229	R7.3.21	四万部山	秩父郡皆野町三沢	○		地滑り
5230	R7.3.21	淵の尾	秩父郡皆野町三沢	○		地滑り
5231	R7.3.21	小根	秩父郡皆野町三沢	○		地滑り
5232	R7.3.21	峰	秩父郡皆野町三沢	○		地滑り
5233	R7.3.21	橋爪	秩父郡皆野町金沢	○		地滑り
5234	R7.3.21	二瀬	秩父市大滝	○		地滑り
5235	R7.3.21	風戸	秩父郡皆野町大字下日野沢	○		地滑り
5236	R7.3.21	栃本	秩父市大滝	○		地滑り