

浸水想定区域図の作成にあたり前提となる降雨（想定最大規模降雨）一覧

No	河川名	管理区分	想定降雨条件
01	安倍川	洪水予報河川（国）	511mm/12時間
02	富士川	洪水予報河川（国）	富士川下流域 565mm/48時間 富士川上流域 632mm/48時間
03	藁科川	水位周知河川（国）	511mm/12時間
04	丸子川	水位周知河川（県）	740mm/15時間
05	藁科川	水位周知河川（県）	622mm/12時間
06	足久保川	水位周知河川（県）	708mm/12時間
07	興津川	水位周知河川（県）	648.8mm/16時間
08	庵原川	水位周知河川（県）	750.7mm/16時間
09	山切川	水位周知河川（県）	750.7mm/16時間
10	巴川	水位周知河川（県）	740mm/24時間
11	長尾川	水位周知河川（県）	740mm/24時間
12	朝比奈川	その他（県）	645mm/24時間
13	中一色川	その他（県）	750.7mm/16時間
14	小河内川	その他（県）	750.7mm/16時間
15	神沢原川	その他（県）	750.7mm/16時間
16	湯沢川	その他（県）	750.7mm/16時間
17	中河内川	その他（県）	750.7mm/16時間
18	布沢川	その他（県）	750.7mm/16時間
19	黒川	その他（県）	750.7mm/16時間
20	石沢川	その他（県）	750.7mm/16時間
21	小池川	その他（県）	814.7mm/22時間
22	山居沢川	その他（県）	814.7mm/22時間
23	大沢川	その他（県）	740mm/24時間
24	山原川	その他（県）	740mm/24時間
25	塩田川	その他（県）	740mm/24時間
26	草薙川	その他（県）	740mm/24時間
27	継川	その他（県）	740mm/24時間
28	瀬名新川	その他（県）	740mm/24時間
29	則沢川	その他（県）	740mm/24時間
30	吉田川	その他（県）	740mm/24時間
31	大慈悲院川	その他（県）	740mm/24時間
32	浅畑川	その他（県）	740mm/24時間

No	河川名	管理区分	想定降雨条件
33	長沢川	その他（県）	740mm/24時間
34	小鹿沢川	その他（県）	740mm/24時間
35	大谷川放水路	その他（県）	740mm/24時間
36	安東川	その他（県）	740mm/24時間
37	七曲川	その他（県）	740mm/24時間
38	大谷川	その他（県）	740mm/24時間
39	小坂川	その他（県）	836mm/24時間
40	安部中河内川	その他（県）	降雨強度51.7mm/h
41	安部川	その他（県）	511mm/12時間
42	関の沢川	その他（県）	511mm/12時間
43	三郷川	その他（県）	511mm/12時間
44	黒俣川	その他（県）	622mm/12時間
45	坂本川	その他（県）	622mm/12時間
46	諸子沢川	その他（県）	622mm/12時間
47	相沢川	その他（県）	708mm/12時間
48	西河内川	その他（県）	620mm/12時間
49	仙俣川	その他（県）	620mm/12時間
50	玉川大沢川	その他（県）	620mm/12時間
51	八重沢川	その他（県）	511mm/12時間
52	聖沢川	その他（県）	511mm/12時間
53	杉尾川	その他（県）	622mm/12時間
54	八十岡川	その他（県）	708mm/12時間
55	安部大谷川	その他（県）	511mm/12時間
56	コンヤ川	その他（県）	511mm/12時間
57	氷川	その他（県）	622mm/12時間
58	内牧川	その他（県）	拡散型区間 708mm/12時間 流下型区間 降雨強度141.3mm/h
59	油山川	その他（県）	拡散型区間 708mm/12時間 流下型区間 降雨強度144.2mm/h
60	安部大沢川	その他（県）	拡散型区間 708mm/12時間 流下型区間 降雨強度144.7mm/h
61	保ヶ沢川	その他（県）	拡散型区間 708mm/12時間 流下型区間 降雨強度147.0mm/h
62	板谷島沢川	その他（県）	拡散型区間 708mm/12時間 流下型区間 降雨強度147.0mm/h
63	小瀬戸谷川	その他（県）	拡散型区間 708mm/12時間 流下型区間 降雨強度145.9mm/h
64	荒沢川	その他（県）	拡散型区間 708mm/12時間 流下型区間 降雨強度146.9mm/h

No	河川名	管理区分	想定降雨条件
65	飯間谷川	その他（県）	拡散型区間 708mm/12時間 流下型区間 降雨強度143.4mm/h
66	新聞谷川	その他（県）	拡散型区間 708mm/12時間 流下型区間 降雨強度135.2mm/h
67	水見色川	その他（県）	拡散型区間 708mm/12時間 流下型区間 降雨強度139.2mm/h
68	浅間沢川	その他（県）	708mm/12時間
69	久住谷川	その他（県）	708mm/12時間
70	関の沢川 （大井川水系）	その他（県）	降雨強度147mm/h
71	大井川	その他（県）	787mm/2日間
72	井川西山沢川	その他（県）	787mm/2日間
73	釜ヶ沢川	その他（県）	836mm/24時間
74	由比川	その他（県）	拡散型区間 836mm/24時間 流下型区間 降雨強度137.7mm/h
75	桜ノ沢川	その他（県）	836mm/24時間
76	蛭沢川	その他（県）	836mm/24時間
77	向田川	その他（県）	拡散型区間 836mm/24時間 流下型区間 降雨強度144.9mm/h
78	八木沢川	その他（県）	拡散型区間 836mm/24時間 流下型区間 降雨強度147.0mm/h
79	和瀬川	その他（県）	拡散型区間 836mm/24時間 流下型区間 降雨強度145.5mm/h
80	堰沢川	その他（県）	拡散型区間 836mm/24時間 流下型区間 降雨強度146.8mm/h
81	波多打川	その他（県）	拡散型区間 836mm/24時間 流下型区間 降雨強度143.4mm/h
82	古安川	その他（県）	836mm/24時間
83	滝ヶ原川	その他（県）	836mm/24時間
84	殿谷川	その他（県）	836mm/24時間
85	神沢川	その他（県）	836mm/24時間
86	ユキ沢	その他（県）	695mm/24時間
87	山中沢川	その他（県）	695mm/24時間
88	稲瀬川	その他（県）	拡散型区間 815mm/24時間 流下型区間 降雨強度126mm/h
89	内房境川	その他（県）	815mm/24時間
90	入川	その他（県）	815mm/24時間
91	小豆川	その他（市）	740mm/15時間
92	大門川	その他（市）	511mm/12時間
93	秋山川	その他（市）	511mm/12時間
94	大正寺沢川	その他（市）	740mm/24時間
95	浜川	その他（市）	702mm/12時間