

大雨による 道路通行規制 マップ

Mie Prefecture road traffic refulation map



一般県道

路線番号	路線	通行止区間	延長 (km)	通行止基準	管理機関
47	津山線	津山町津山～伊賀市伊勢橋	11.7	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	津建設事務所 伊賀建設事務所
48	東横線	松阪市津町南～伊賀市伊勢橋	10.0	連続雨量 100mm 時間雨量 30mm	松阪建設事務所
49	西大田山田	松阪市津町南～伊賀市上野渡	6.9	連続雨量 100mm 時間雨量 30mm	松阪建設事務所
50	富田山田線	松阪市津町南～伊賀市上野渡	9.3	連続雨量 100mm 時間雨量 30mm	松阪建設事務所
51	山田線	松阪市津町南～伊賀市上野渡	1.0	連続雨量 150mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
52	小形山田	松阪市津町南～伊賀市上野渡	23.1	連続雨量 80mm 時間雨量 20mm	松阪建設事務所
53	大杉谷	松阪市津町南～伊賀市上野渡	23.0	連続雨量 80mm 時間雨量 20mm	松阪建設事務所
54	三日月山	松阪市津町南～伊賀市上野渡	11.4	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
55	南津山山	松阪市津町南～伊賀市上野渡	3.2	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
56	三日月山	松阪市津町南～伊賀市上野渡	3.3	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
57	三日月山	松阪市津町南～伊賀市上野渡	6.2	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
58	三日月山	松阪市津町南～伊賀市上野渡	10.5	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
59	三日月山	松阪市津町南～伊賀市上野渡	2.9	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
60	三日月山	松阪市津町南～伊賀市上野渡	5.4	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
61	三日月山	松阪市津町南～伊賀市上野渡	0.4	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
62	三日月山	松阪市津町南～伊賀市上野渡	4.0	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所

(異常降雨通行規制基準値の見直し)

新基準値

新基準値は、下記の「連続雨量」と「総合雨量」の二つの基準値を設定し、降雨量がいずれかの基準値に該当する場合、通行止めを実施します。

【連続雨量】
雨の降り始めから終わりまで2mm/hrを越える雨が6時間以上の中断を伴わずに継続した場合の累計雨量。

【総合雨量】
「連続雨量」とその時点における「時間雨量」の組み合わせで定められる基準値をいう。たとえば、「総合雨量(連続100mm・時間40mm)」とは、連続雨量が100mm以上であり、かつその時点における任意時刻の時間雨量が40mm以上である状態を示し、これを越える雨量域が通行止めの対象となります。

路線番号	路線	通行止区間	延長 (km)	通行止基準	管理機関
1	1号	亀山市東区大宮町～伊賀市土山町山中	4.8	連続雨量 180mm	三重河川国道事務所
2	25号	亀山市河野区～伊賀市松阪町	14.1	連続雨量 300mm	北勢国道事務所
3	42号	伊賀市大宮町～伊賀市長町	3.2	連続雨量 300mm	紀勢国道事務所
4	42号	伊賀市大宮町～伊賀市長町	11.4	連続雨量 300mm 時間雨量 30mm	紀勢国道事務所
5	42号	伊賀市大宮町～伊賀市長町	5.2	連続雨量 320mm	紀勢国道事務所
6	25号	亀山市河野区～伊賀市松阪町	1.3	連続雨量 100mm 時間雨量 30mm	松阪建設事務所
7	25号	亀山市河野区～伊賀市松阪町	5.2	連続雨量 100mm 時間雨量 30mm	松阪建設事務所
8	163号	伊賀市島原～伊賀市長町	3.6	連続雨量 120mm	伊賀建設事務所
9	163号	伊賀市島原～伊賀市長町	6.2	連続雨量 120mm	伊賀建設事務所
10	165号	伊賀市伊賀町～伊賀市上野渡	11.2	連続雨量 120mm 時間雨量 30mm	伊賀建設事務所
11	166号	松阪市津町南～伊賀市上野渡	25.0	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
12	169号	松阪市津町南～伊賀市上野渡	5.2	連続雨量 150mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
13	169号	松阪市津町南～伊賀市上野渡	5.4	連続雨量 150mm 時間雨量 40mm	松阪建設事務所
14	260号	伊賀市大宮町～伊賀市長町	0.3	連続雨量 150mm 時間雨量 40mm	伊賀建設事務所
15	260号	伊賀市大宮町～伊賀市長町	3.2	連続雨量 150mm 時間雨量 40mm	伊賀建設事務所
16	306号	いなべ市津町野山～伊賀市上野渡	6.1	連続雨量 100mm 時間雨量 30mm	亀名建設事務所
17	311号	尾鷲市九鬼～尾鷲市本郷	6.2	連続雨量 200mm	尾鷲建設事務所
18	311号	尾鷲市南津～尾鷲市九鬼	5.2	連続雨量 200mm	尾鷲建設事務所
19	311号	尾鷲市本郷～尾鷲市本郷	8.2	連続雨量 200mm	尾鷲建設事務所
20	311号	尾鷲市本郷～尾鷲市本郷	19.2	連続雨量 200mm	尾鷲建設事務所
21	311号	尾鷲市本郷～尾鷲市本郷	1.1	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	尾鷲建設事務所
22	368号	松阪市津町南～伊賀市上野渡	4.4	連続雨量 80mm 時間雨量 35mm	松阪建設事務所
23	421号	いなべ市津町野山～伊賀市上野渡	2.4	連続雨量 100mm	亀名建設事務所
24	422号	伊賀市大宮町～伊賀市上野渡	6.2	連続雨量 120mm	伊賀建設事務所
25	422号	伊賀市大宮町～伊賀市上野渡	20.2	連続雨量 100mm	松阪建設事務所
26	422号	伊賀市大宮町～伊賀市上野渡	36.2	連続雨量 150mm	松阪建設事務所
27	425号	尾鷲市南津～尾鷲市本郷	13.2	連続雨量 200mm	尾鷲建設事務所
28	477号	三重河川国道事務所	5.2	連続雨量 80mm	三重河川国道事務所

主要地方道

路線番号	路線	通行止区間	延長 (km)	通行止基準	管理機関
9	久美丸線	津市土町井原～津市三輪町八郷	3.6	連続雨量 120mm 時間雨量 35mm	津建設事務所
10	久美丸線	津市三輪町八郷～津市長町竹富	4.2	連続雨量 120mm 時間雨量 35mm	津建設事務所
11	伊賀南線	伊賀市大宮町～伊賀市長町	13.2	連続雨量 150mm	伊賀建設事務所
12	南濃本線	いなべ市津町野山～尾鷲市本郷	3.2	連続雨量 100mm	亀名建設事務所
13	松阪青山山	松阪市津町南～伊賀市上野渡	5.2	連続雨量 150mm	松阪建設事務所
14	松野美杉	松阪市津町南～伊賀市上野渡	6.2	連続雨量 120mm 時間雨量 35mm	松阪建設事務所
15	大谷ノ原	松阪市津町南～伊賀市上野渡	5.2	連続雨量 100mm	松阪建設事務所
16	大谷ノ原	松阪市津町南～伊賀市上野渡	9.2	連続雨量 80mm 時間雨量 30mm	松阪建設事務所
17	伊賀磯越	伊賀市島原～伊賀市上野渡	11.2	連続雨量 100mm 時間雨量 40mm	伊賀建設事務所
18	七色線	尾鷲市本郷～尾鷲市本郷	11.2	連続雨量 150mm 時間雨量 40mm	尾鷲建設事務所
19	柳屋ノ川	尾鷲市本郷～尾鷲市本郷	5.2	連続雨量 200mm	尾鷲建設事務所
20	一志美杉線	津市美杉町下川～津市美杉町下川	7.2	連続雨量 120mm	津建設事務所
21	名原曾根線	名原市知山～伊賀市上野渡	5.2	連続雨量 120mm	伊賀建設事務所
22	大谷新川	松阪市津町南～伊賀市上野渡	1.2	連続雨量 150mm	松阪建設事務所
23	朝天山山	尾鷲市本郷～尾鷲市本郷	14.2	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	尾鷲建設事務所
24	朝海紀和	尾鷲市本郷～尾鷲市本郷	9.2	連続雨量 200mm 時間雨量 40mm	尾鷲建設事務所
25	尾鷲中山	尾鷲市本郷～尾鷲市本郷	5.2	連続雨量 300mm 時間雨量 40mm	尾鷲建設事務所
26	津山山田	松阪市津町南～伊賀市上野渡	8.2	連続雨量 150mm 時間雨量 30mm	津建設事務所

※④のみ、連続雨量法と換算連続雨量法を併用しています

換算連続雨量法とは、連続雨量法と換算連続雨量法を併用して、連続雨量法と同じですが、その際、降った雨が土中にしみ込みたり川等へ流出していく換算値を累計雨量からマイナスしていくという新しい計算方法です。

凡例

- ① 国道 (国土交通管理区画)
- ② 国道 (県管理区画)
- ③ 高速道路・有料道路 (NEXCO中日本・国土交通管理区画)
- ④ 普通道路・無料道路 (国土交通管理区画)
- ⑤ 主要地方道
- ⑥ 結核注意区画
- 管理担当事務所
- 管理担当出事務所
- 通行止区間
- 道の駅