

平成30年7月豪雨による災害概況(建設局所管施設)

■所管施設の被災箇所数と復旧状況

平成30年7月31日(火)12時現在

区分	箇所数	応急措置の段階			被災箇所のうち本復旧の段階		
		準備中	着手	完了	調査・測量・設計	工事中	完了
河川	42	0	1	41	23	3	0
	※上記の施設被災の他に21河川で溢水被害あり						
道路	62	14	9	39	21	0	15
	※上記のうち、被災32箇所で交通規制(通行止め 19箇所、片側通行規制等 13箇所)						
公園	14	2	1	11	5	0	0
	※上記のうち、被災7箇所を利用規制(全面規制3箇所、部分規制4箇所)						
合計	118	16	11	91	49	3	15

<参考> かけ崩れの対応状況

- ①かけ崩れは、**256箇所**(災害概況第29報:7月30日現在)。
この情報については、福岡県に提供している。
- ②このうち、福岡県が事業対象になりそうな自然崖**111箇所**について、現地を確認。
- ③福岡県は、事業の条件に合致する7箇所について、対策事業の事業化を検討中。

※かけ崩れ**256箇所**のうち、自然崖**111箇所**、人工崖**83箇所**以外の**62箇所**については、**8月末**までに現地を確認予定。

平成30年7月豪雨による被災状況一覧表（平成30年7月31日(火)12時現在）

＜河川＞				
No	場所・路線等	被災状況	応急措置の段階	本復旧の段階
1	(門司区) 【普通河川】奥畑川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
2	(門司区) 【二級河川】相割川	護岸崩壊	応急措置 着手	調査・測量・設計
3	(門司区) 【準用河川】櫛毛川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
4	(門司区) 【普通河川】松竹川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
5	(八幡東区) 【二級河川】板櫃川	河床洗掘	応急措置 完了	調査・測量・設計
6	(小倉北区) 【二級河川】板櫃川	高水敷遊歩道の流出	応急措置 完了	
7	(小倉北区) 【二級河川】砂津川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
8	(小倉北区) 【普通河川】妙見山田川	護岸崩壊	応急措置 完了	
9	(小倉南区) 【普通河川】吉田川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
10	(小倉南区) 【普通河川】吉田川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
11	(小倉南区) 【準用河川】東谷川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
12	(小倉南区) 【二級河川】貫川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
13	(小倉南区) 【準用河川】井手浦川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
14	(八幡西区) 【準用河川】新延川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
15	(小倉南区) 【普通河川】溝尻川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
16	(門司区) 【普通河川】稲積川	護岸崩壊	応急措置 完了	
17	(小倉南区) 【普通河川】吉田川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
18	(小倉北区) 【普通河川】妙見川	護岸崩壊	応急措置 完了	
19	(小倉南区) 【普通河川】狸川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
20	(門司区) 【普通河川】高瀬川	護岸崩壊	応急措置 完了	工事中

No	場所・路線等	被災状況	応急措置の段階	本復旧の段階
21	(八幡西区) 【普通河川】宮川	落差工崩壊	応急措置 完了	工事中
22	(八幡西区) 【二級河川】割子川	河床洗掘	応急措置 完了	
23	(八幡西区) 【普通河川】撥川	河床洗掘	応急措置 完了	
24	(小倉南区) 【二級河川】東谷川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
25	(小倉北区) 【普通河川】延命寺川	護岸崩壊	応急措置 完了	
26	(小倉北区) 【準用河川】小熊野川	河床洗掘	応急措置 完了	
27	(小倉南区) 【普通河川】吉田川	河道閉塞	応急措置 完了	
28	(小倉南区) 【普通河川】溝尻川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
29	(小倉南区) 【普通河川】母原川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
30	(小倉南区) 【準用河川】母原川	護岸崩壊	応急措置 完了	
31	(小倉南区) 【普通河川】路木川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
32	(小倉南区) 【普通河川】貫川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
33	(小倉南区) 【準用河川】東谷川	護岸崩壊	応急措置 完了	
34	(小倉南区) 【普通河川】奥畑川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計
35	(小倉南区) 【普通河川】横代川	護岸崩壊	応急措置 完了	
36	(小倉南区) 【準用河川】長行山田川	護岸崩壊	応急措置 完了	
37	(小倉南区) 【普通河川】細川	河道閉塞	応急措置 完了	
38	(小倉南区) 【普通河川】タカトリ川	護岸崩壊	応急措置 完了	
39	(小倉南区) 【普通河川】上貴川	護岸崩壊	応急措置 完了	
40	(小倉南区) 【普通河川】山寺川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計

No	場所・路線等	被災状況	応急措置の段階	本復旧の段階
41	(八幡東区) 【二級河川】板櫃川	護岸崩壊	応急措置 完了	工事中
42	(小倉南区) 【普通河川】安光川	護岸崩壊	応急措置 完了	調査・測量・設計

【溢水箇所】 21河川				
(門司区) (1)相割川【二】 (2)櫛毛川【準】 (3)高瀬川【普】 (4)スタヌキ川【普】 (5)山中川【普】 (6)相割川第2支流【普】 (7)長谷川【普】 (8)井の浦川【普】 (9)大坪川【普】 (10)井出谷川【普】 (小倉北区) (11)板櫃川【二】 (12)小熊野川【準】 (13)寒竹川【普】 (14)延命寺川【普】 (15)永添川【普】 (小倉南区) (16)紫川【二】 (17)東谷川【二】 (18)合馬川【二】 (19)長行山田川【準】 (20)朽網川【準】 (21)母原川【普】				
※【二】は二級河川、【準】は準用河川、【普】は普通河川				

＜道路＞				
No	場所・路線等	被災状況	応急措置の段階	本復旧の段階
1	(門司区) 春日町黒川1号線	陥没(河川による侵食) 交通規制: 通行止め	応急措置 着手	調査・測量・設計
2	(門司区) 丸山黒川1号線	道路上法の崩壊 交通規制: 通行止め	応急措置 着手	
3	(門司区) 大積清見線	道路上法の崩壊 交通規制: 通行止め	応急措置 着手	調査・測量・設計
4	(門司区) 柄杓田大里線	土砂流出 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	完了
5	(門司区) 青葉台2号線	道路上法の崩壊 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	完了
6	(門司区) 猿喰大里1号線	落石・倒木 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	完了
7	(門司区) 吉志171号線	崖崩れによる石の散乱 交通規制: 通行止め	応急措置 着手	
8	(門司区) 清見8号線	陥没・路面の隆起 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	完了
9	(門司区) 柄杓田21号線	落石・倒木 交通規制: 片側交互通行→車線規制	応急措置 完了	
10	(門司区) 伊川30号線	道路陥没 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	完了
11	(門司区) 上藤松1号線	村中川の護岸裏の陥没 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	完了
12	(門司区) 緑ヶ丘11号線	民地のがけ崩れによる、石の散乱 交通規制: 通行止め→車線規制	現地確認済み	
13	(門司区) 国道3号	法面の崩落 交通規制: 車線規制	応急措置 完了	
14	(小倉北区) 黒原霧ヶ丘1号線	道路上法の崩壊 交通規制: 通行止め	応急措置 着手	
15	(小倉北区) 菜園場13号線	道路上法(県)の崩壊 交通規制: 通行止め	応急措置 完了	調査・測量・設計
16	(小倉北区) 曾根鞆ヶ谷線	ブロック積擁壁の前倒 交通規制: 車線規制	応急措置 完了	調査・測量・設計
17	(小倉北区) 富野台4号線	道路上法の崩壊 交通規制: 片側交互通行	応急措置 完了	
18	(小倉南区) 高野長行1号線	道路上法の崩壊(民地) 交通規制: 片側交互通行→解除	応急措置 完了	
19	(小倉南区) 直方行橋線	行橋市内で起きた土砂崩れ 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	完了
20	(小倉南区) 徳力葛原線	道路上法の崩壊 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	完了

No	場所・路線等	被災状況	応急措置の段階	本復旧の段階
21	(小倉南区) 上吉田98号線	応急で設置した土のうが流れる 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	調査・測量・設計
22	(小倉南区) 中吉田51号線	河川護岸崩壊 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	調査・測量・設計
23	(小倉南区) 小倉中間線(徳吉)	道路上法の崩壊 交通規制: 片側交互通行	現地確認済み	調査・測量・設計
24	(小倉南区) 直方行橋線	道路下法の崩壊 交通規制: 通行止め	現地確認済み	調査・測量・設計
25	(小倉南区) 津田41号線	路肩の崩壊 交通規制: 通行止め	現地確認済み	
26	(小倉南区) 呼野道原徳吉線	山からの土砂流出 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	完了
27	(小倉南区) 小倉中間線(合馬)	道路下法の崩壊 交通規制: 片側交互通行	現地確認済み	調査・測量・設計
28	(若松区) 古前1および2号線	道路上法の崩壊 交通規制: 片側交互通行	応急措置 着手	調査・測量・設計
29	(若松区) 本町小竹1号線	崩壊の恐れ 交通規制: 通行止め	現地確認済み	
30	(若松区) 古前6号	舗装の開きが見られる 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	調査・測量・設計
31	(若松区) 藤木15号線	道路下法の崩壊 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	完了
32	(八幡東区) 藤見町大蔵1号線	道路上法の崩壊(民地) 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	
33	(八幡東区) 帆柱尾倉1号線	道路下法の崩壊(2か所) 交通規制: 通行止め	現地確認済み	調査・測量・設計
34	(八幡東区) 帆柱6号線	陥没 交通規制: 通行止め	応急措置 着手	
35	(八幡東区) 北九州小竹線	道路上法の崩壊(民地) 交通規制: 片側交互通行→解除	応急措置 完了	
36	(八幡東区) 神山町花尾町1号線	道路上法の崩壊(民地) 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	
37	(八幡東区) 清田23号線	道路上法の崩壊(県の土地) 交通規制: 通行止め→解除	応急措置 完了	完了
38	(八幡東区) 中畑小熊野1号線	道路上法の崩壊(民地と思われる) 交通規制: 片側交互通行	現地確認済み	
39	(八幡東区) 祝町19号線	道路下法の崩壊(学校用地) 交通規制: 通行止め	現地確認済み	調査・測量・設計
40	(八幡東区) 小倉中間線	道路下法の崩壊 交通規制: 片側交互通行	現地確認済み	調査・測量・設計

No	場所・路線等	被災状況	応急措置の段階	本復旧の段階
41	(八幡西区) 小倉中間線	道路上法、下法の崩壊(農林省) 交通規制:片側交互通行	応急措置 完了	
42	(八幡西区) 畑13号線	道路上法の崩壊 交通規制:通行止め→解除	応急措置 完了	
43	(八幡西区) 元城町7号線	道路下法の崩壊 交通規制:通行止め→解除	応急措置 完了	調査・測量・設計
44	(八幡西区) 元城町京長城町1号線	道路下法の崩壊 交通規制:片側交互通行→解除	応急措置 完了	調査・測量・設計
45	(八幡西区) 小嶺27号線	擁壁崩壊(公社) 交通規制:通行止め→解除	応急措置 完了	完了
46	(八幡西区) 小嶺42号線	道路上法の崩壊(民地) 交通規制:通行止め→解除	応急措置 完了	
47	(八幡西区) 清納11号線	擁壁破損(個人所有) 交通規制:通行止め	応急措置 完了	
48	(戸畑区) 牧山1号線	道路上法の崩壊 交通規制:通行止め→解除	応急措置 完了	完了
49	(戸畑区) 菅原41号線	道路上法の崩壊 交通規制:通行止め→解除	応急措置 完了	調査・測量・設計
50	(戸畑区) 高峰17号線	道路上法の崩壊 交通規制:通行止め→解除	応急措置 完了	調査・測量・設計
51	(戸畑区) 東大谷高峰1号線	道路下法の崩壊 交通規制:通行止め→片側交互通行	応急措置 完了	調査・測量・設計
52	(門司区) 吉志8号線	橋梁の沈下 交通規制:通行止め	現地確認済み	
53	(門司区) 上藤松35号線	道路上法の崩壊 交通規制:車線規制→解除	応急措置 完了	調査・測量・設計
54	(門司区) 黒川14号線	道路上法の崩壊 交通規制:通行止め	現地確認済み	
55	(門司区) 青葉台6号線	陥没(村中川) 交通規制:通行止め	応急措置 完了	調査・測量・設計
56	(門司区) 春日町6号線	陥没 交通規制:通行止め→解除	応急措置 完了	完了
57	(門司区) 黒川白野江東本町線	道路上法の崩壊 交通規制:通行止め→解除	応急措置 完了	
58	(門司区) 上馬寄25号線	陥没 交通規制:通行止め→解除	応急措置 完了	完了
59	(門司区) 田野浦39号線	裏山崩壊に伴う民家倒壊のおそれ 交通規制:片側交互通行→車線規制	現地確認済み	
60	(門司区) 城山町9号線	道路上法の崩壊 交通規制:通行止め	応急措置 着手	
61	(門司区) 黒川西1号線	道路上法の崩壊 交通規制:通行止め	応急措置 着手	
62	(門司区) 羽山13号線	山崩れ 交通規制:通行止め	現地確認済み	

＜公園＞				
No	場所・路線等	被災状況	応急措置の段階	本復旧の段階
1	(門司区) 奥田北公園	隣接地法面の崩壊による土砂堆積 規制:公園内立入禁止	応急措置 完了	
2	(門司区) 和布刈公園	自然法面崩壊、線路へ堆積 ※門司港レトロ観光列車「潮風号」は 7月21日より運行再開	応急措置 完了	
3	(門司区) 大里公園	ブロック塀倒壊	応急措置 完了	
4	(門司区) 白野江植物公園	隣接地法面の崩壊、フェンス等破損 規制:園路一部通行止め	現地確認済み	
5	(門司区) 青葉台公園	園路土砂流出 道路、隣接地へ土砂 流入 規制:公園内立入禁止	応急措置 着手	調査・測量・設計
6	(門司区) 小森江子供のもり公園	法面崩壊、土砂流入堆積、園路破損 規制:池部分立入禁止	現地確認済み	
7	(小倉北区) 山田緑地	入口ゲート破損、柵一部倒壊	応急措置 完了	
8	(小倉北区) 足立公園	法面崩壊 隣接地へ土砂流入	応急措置 完了	
9	(小倉北区) 緑ヶ丘公園	石積み崩落、JR西日本より借地区域	応急措置 完了	
10	(若松区) 響灘緑地	法面の崩壊による園路、柵破損 規制:園路一部通行止め	応急措置 完了	調査・測量・設計
11	(若松区) 小石霊園	法面崩落 隣接地へ土砂流入、 家屋一部破損	応急措置 完了	調査・測量・設計
12	(戸畑区) 大谷3号公園	法柵崩壊 規制:公園内立入禁止	応急措置 完了	調査・測量・設計
13	(戸畑区) 中央公園	法面の崩壊により園路、擬木柵、 電線管破損 規制:園路一部通行止め	応急措置 完了	調査・測量・設計
14	(戸畑区) 高峰霊園	園路下法面崩壊	応急措置 完了	

建設局所管施設における平成30年7月豪雨による被災箇所図

平成30年7月31日(火) 12時現在

【凡例】

- 河川(1~42)
- ★ 河川溢水(1~21)
- 道路(1~62)
- 公園(1~14)

⑩ 響灘緑地(若松区) 園路下法崩壊



社分	計 5 路線
一般国道	2 号 3 号 10 号 200 号
一級河川	計 4 路線
一級河川	3 号 198 号 199 号 211 号 322 号 495 号
主要地方道	計 6 路線
主要地方道	11 有毛引野線 25 門司行橋線 26 北九州芦屋線 28 面方行橋線 36 小倉停車場線 37 小倉港線 38 戸畑停車場線 48 中間引野線 50 八幡戸畑線 51 曾根粕ヶ谷線 61 小倉中間線 62 北九州小竹線 63 長行田町線 71 新門司港大里線 72 黒川白野江東本町線 73 面方水巻線
主要地方道	計 16 路線
主要地方道	534 登ヶ力葛原線 652 位交巧綱線
主要地方道	計 2 路線
主要地方道	202 水巻芦屋線 214 城野停車場線 216 八幡停車場線 217 折尾停車場線 220 石原町停車場線 223 田浦港線 245 新北九州空港線 254 須磨南原曾根線
主要地方道	計 32 路線
主要地方道	302 直方北九州自転車道線

④⑨ ⑤① 東大谷高峰1号線ほか2線(戸畑区) 道路下法崩壊



⑨ 吉田川(小倉南区) 護岸崩壊

