

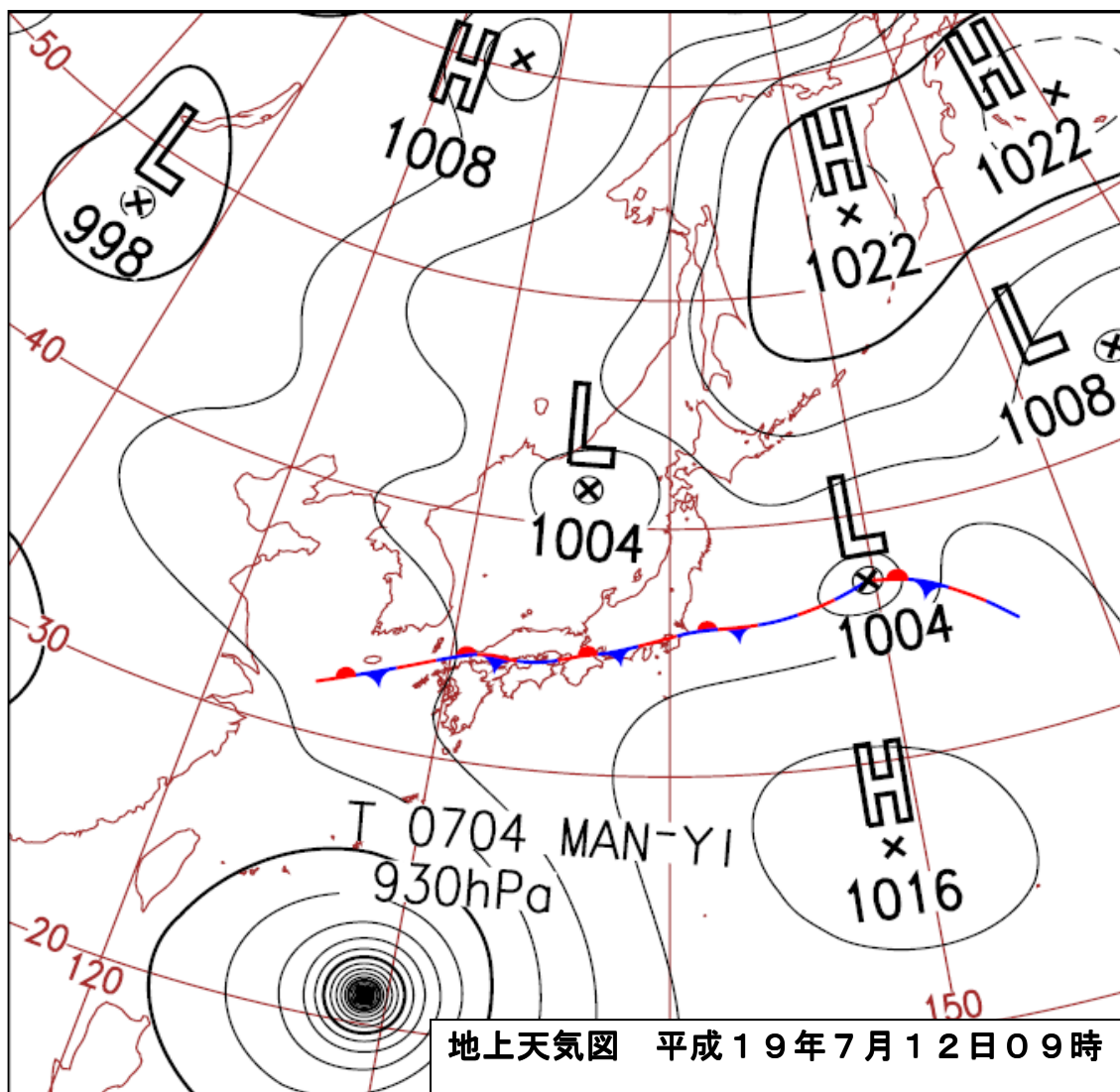
2. 平成19年7月9日から13日までの大雨による災害

(1) 気象概況

ア. 天気概況

梅雨前線が12日から13日を中心に九州北部から対馬海峡に停滞した。
5日間の総降水量の多い地点は、大牟田147mm、九千部山109mm、福岡100mm、柳川88mm、
耳納山87mmなどであった。

※ 7月2日から7月13日までの12日間の総降水量の多い地点は、黒木681mm、柳川586mm、
耳納山580mm、朝倉533mm、大牟田530mm、英彦山523mm、九千部山520mm、久留米517mm
(その他の地点は400mm未満)など県南部を中心に年降水量平年値の約2割から3割に
相当する500mmを超える大雨となった。



イ 各地の降水量

(福岡県防災行政無線で観測した降水量/単位:mm)

平成19年7月9日～13日

日 観測地点	9日	10日	11日	12日	13日	計	最大1時間降水量		
							日	時間	降水量
福岡	3	20	6	42	14	85	12	22	38
久留米	13	10	4	15	13	55	12	☆22	10
柳川	15	23	21	23	20	102	12	21	22
直方	3	9	4	7	20	43	10	15	8
行橋	6	9	3	8	20	46	10	16	9
前原	6	10	9	8	16	49	13	10	11
甘木	8	8	4	6	16	42	13	9	9
八女	17	23	8	27	13	88	12	21	25
北九州	5	10	3	4	14	36	10	15	9
田川	6	5	3	18	12	44	12	22	13
飯塚	6	11	3	4	20	44	13	10	10
那珂	6	13	5	17	11	52	12	22	15
大牟田	20	34	53	24	15	146	11	4	33
豊前	4	5	5	8	24	46	13	10	7
宗像	6	13	6	19	13	57	12	23	16
小倉	4	14	3	3	11	35	10	15	10
清水山	17	22	19	19	26	103	13	8	21
鷹取山	20	18	7	13	9	67	10	16	11
三郡山	11	13	5	8	16	53	10	15	10
湯川山	4	9	3	2	10	28	10	15	8
大坂山	9	13	3	11	16	52	10	16	9
権現山	6	10	5	3	21	45	10	15	9
火山	3	9	6	4	12	34	13	10	6
九千部山	11	28	8	44	26	117	12	22	40
宮の尾	22	28	18	21	17	106	10	17	27
御側	26	30	20	30	20	126	10	17	26
柴庵	28	24	18	20	21	111	10	17	17
九千部	12	29	7	42	22	112	12	22	32
背振	12	26	7	41	26	112	12	22	38
小川内	14	27	9	46	23	119	12	22	42
南畑	8	24	6	42	17	97	12	22	39
小河原	4	16	6	7	19	52	10	15	15
力丸	3	12	4	8	20	47	10	☆15	10
津野	6	11	3	8	18	46	10	16	10
頂吉	4	9	3	3	19	38	10	15	6
大藪	10	10	4	8	18	50	10	☆16	8
古屋敷	5	17	3	13	15	53	10	16	14
上久保	6	20	6	18	16	66	10	15	18
池田	5	16	8	5	16	50	10	15	14
上村	6	20	6	30	19	81	12	22	26
山神	5	25	6	28	20	84	12	22	26
永岡	5	19	4	17	15	60	12	22	15
鳴淵	5	15	6	8	14	48	10	16	14
雨水橋	3	15	6	25	13	62	12	23	19
猪野	3	14	6	12	12	47	10	16	11
福智山	3	12	4	3	19	41	10	16	9
牛頸	5	21	5	19	17	67	10	15	17
北谷	7	16	4	8	13	48	10	15	13

注意) ☆は他日、他時間にも最大雨量があったことを示す。

(2) 災害の概要

ア. 気象情報及び災害対策本部等の経過

主な気象情報の発表状況の経緯					県の対応の経緯	
月 日	時 刻	発表地域	警報	注意報	時 刻	対応体制
7/9	08:40	全域		大雨,雷,洪水	08:40	福岡県災害警戒準備室設置
					20:27	福岡県災害警戒準備室解散
7/10	14:34	福岡地方 北九州・遠賀地区 京築 筑豊地方 筑後地方		大雨,雷,強風,波浪,洪水 大雨,雷,強風,波浪,洪水 大雨,雷,洪水 大雨,雷,洪水 大雨,雷,洪水	14:34	福岡県災害警戒準備室設置
7/11	04:31	福岡地方 北九州地方 筑豊地方 筑後北部 筑後南部	大雨,洪水	雷 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷	04:31	福岡県災害警戒本部設置 (筑後)
					06:24	災害警戒本部解散
7/12	19:35	福岡地方 北九州地方 筑豊地方 筑後地方		雷 雷 雷 大雨,雷,洪水	19:35	福岡県災害警戒準備室設置
					23:50	福岡県災害警戒準備室解散

イ. 主な被害

◆人的被害	重傷者	0名
	軽傷者	2名
◆住家被害	全壊	1棟
	半壊	1棟
	一部損壊	2棟
	床上浸水	0棟
	床下浸水	10棟
◆り災世帯		1世帯
◆り災人数		2名
◆道路被害		67箇所
◆河川被害		29箇所
◆崖崩れ		26箇所

ウ. 雨量観測状況（7月9日～13日）

※県防災行政無線網観測所による

◆1時間最大雨量

・平地（総合庁舎）

① 福岡 38ミリ（12日22時）

② 大牟田 33ミリ（11日4時）

・山間部（ダム、中継局等）

① 小川内 42ミリ（12日22時）

② 九千部山 58ミリ（12日22時）

◆累積最大雨量

・平地（総合庁舎）

① 大牟田 146ミリ

② 柳川 102ミリ

・山間部（ダム、中継局等）

① 御側 126ミリ

② 小川内 119ミリ

エ. 市町村における災害対策本部設置状況

1団体

オ. 避難状況

◆自主避難

3市町村 12世帯 26名

◆避難勧告

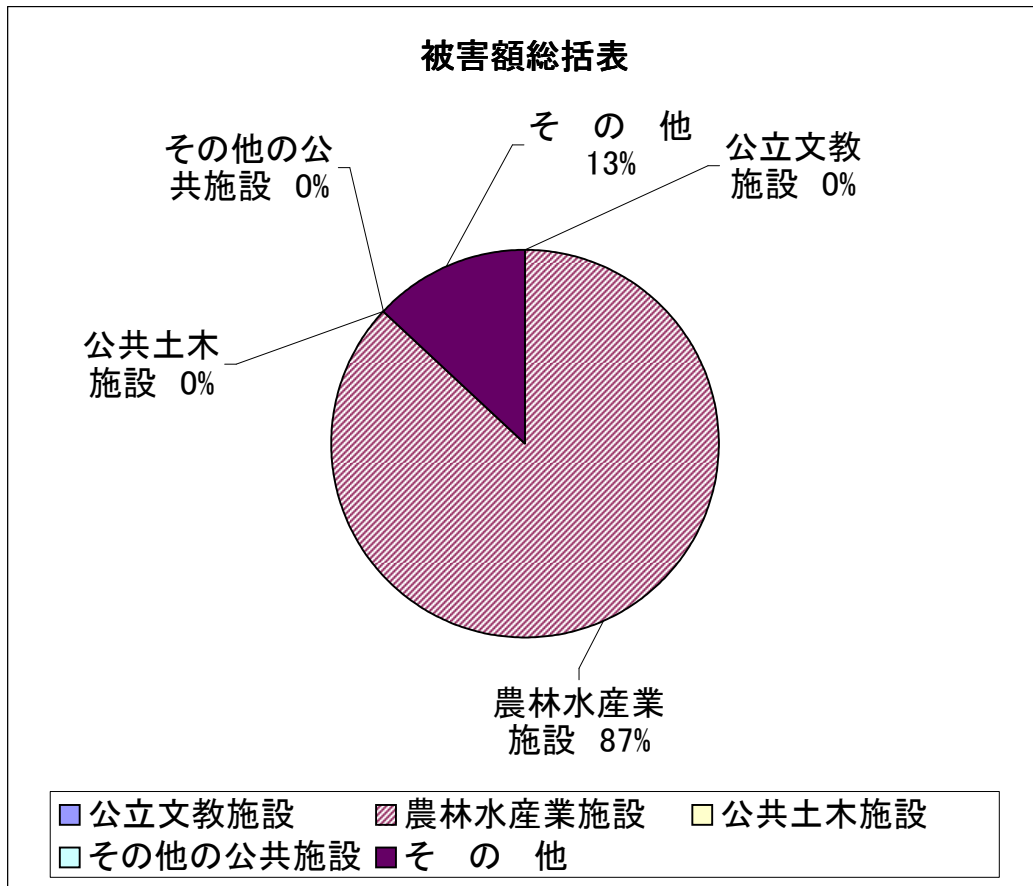
1市町村 1世帯 3名

カ. 局地激甚災害指定状況

なし

(4)被害額 総括表

区 分	単 位	被 害 総 額	備 考
公 立 文 教 施 設	千円	0	
農 林 水 産 業 施 設	千円	561,000	農政部
公 共 土 木 施 設	千円	0	
そ の 他 の 公 共 施 設	千円	0	
小 計	千円	561,000	
公 共 施 設 被 害 市 町 村 数	団 体	6	
農 産 被 害	千円	83,573	農政部
林 産 被 害	千円	0	
畜 産 被 害	千円	0	
水 産 被 害	千円	0	
商 工 被 害	千円	0	
林 地 被 害	千円	0	
県 営 林 被 害	千円	0	
そ の 他	千円	0	
小 計	千円	83,573	農政部
被 害 総 額	千円	644,573	



農業関係被害

平成19年7月9日から13日までの大雨災害

単位：千円

		福岡農林	朝倉農林	八幡農林	飯塚農林	筑後農林	行橋農林	計	
農作物等被害	農作物	水 稻	26			41		67	
		大 豆				763		763	
		園芸作物	果樹					1,232	1,232
			野菜		72,433			212	72,645
			茶					749	749
			花き					297	297
		農作物計		72,459		763	2,531	75,753	
	家畜								
	畜産施設								
	温室等栽培施設					7,820		7,820	
農産被害等		72,459		763	10,351		83,573		
共同利用施設(農協等)									
農地・農業用施設	6,000	66,000		1,000	472,000	16,000	561,000		
計	6,000	138,459		1,763	482,351	16,000	644,573		