# 令和2年7月豪雨による被害状況等について

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

※下線部は、前回からの変更箇所

令和2年9月3日 14 時 00 分 現 在 非常災害対策本部

### 1 気象の概要

#### (1) 気象の概況

- O7 月 3 日から 8 日にかけて、梅雨前線が華中から九州付近を通って東日本にのびてほ とんど停滞した。前線の活動が非常に活発で、西日本や東日本で大雨となり、特に九州 では4日から7日は記録的な大雨となった。また、岐阜県周辺では6日から激しい雨 が断続的に降り、7日から8日にかけて記録的な大雨となった。気象庁は、熊本県、鹿 児島県、福岡県、佐賀県、長崎県、岐阜県、長野県の7県に大雨特別警報を発表し、最 大級の警戒をよびかけた。
- ○その後も前線は本州付近に停滞し、西日本から東北地方の広い範囲で雨の降る日が多 くなった。 特に 13 日から 14 日にかけては中国地方を中心に、 26 日から 29 日にかけて は東北地方を中心に大雨となった。
- 〇7月3日から7月31日までの総降水量は、長野県や高知県の多い所で2,000ミリを超 えたところがあり、九州南部、九州北部地方、東海地方、及び東北地方の多くの地点 で、24、48、72時間降水量が観測史上1位の値を超えた。
- (2) 大雨等の状況 (07月03日00時~07月31日24時)

#### ・主な1時間降水量(アメダス観測値)

鹿児島県	鹿屋市	鹿屋	109.5ミリ	6日 6時24分まで
鹿児島県	日置市	東市来	98.5ミリ	3日21時35分まで
熊本県	天草市	牛深	98.0ミリ	4日3時45分まで
長崎県	大村市	大村	94.5ミリ	6日15時17分まで
鹿児島県	薩摩川内市	八重山	94.5ミリ	3日21時39分まで
鹿児島県	志布志市	志布志	88.0ミリ	6日 9時44分まで
熊本県	葦北郡芦北町	田浦	86.5ミリ	4日 6時11分まで
鹿児島県	鹿屋市	吉ケ別府	86.0ミリ	6日 8時34分まで
長崎県	雲仙市	雲仙岳	85.5ミリ	24日 5時22分まで
長崎県	長崎市	長浦岳	85.0ミリ	6日15時14分まで

#### ・主な24時間降水量(アメダス観測値)

大分県	日田市	椿ヶ鼻	497.0ミリ	7日13時00分まで
鹿児島県	鹿屋市	鹿屋	496.0ミリ	6日14時50分まで
能太厚	球磨那湯前町	温前構公	489 5 = 11	4日11時00分まで

熊本県	水俣市	水俣	474.5ミリ	4日 9時10分まで
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	466.0ミリ	4日14時20分まで
熊本県	球磨郡あさぎり町	上	463.5ミリ	4日10時10分まで
熊本県	球磨郡球磨村	一勝地	455.5ミリ	4日10時00分まで
熊本県	球磨郡山江村	山江	453.0ミリ	4日 9時30分まで
福岡県	大牟田市	大牟田	446.5ミリ	7日 6時40分まで
鹿児島県	鹿屋市	吉ケ別府	428.5ミリ	6日16時10分まで

# ・主な期間降水量(アメダス観測値)

長野県	木曽郡王滝村	御嶽山	2135.5ミリ
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	2032.5 ₹ IJ
岐阜県	下呂市	萩原	1810.0ミリ
大分県	日田市	椿ヶ鼻	1714.5ミリ
和歌山県	田辺市	護摩壇山	1672.0ミリ
宮崎県	えびの市	えびの	1577.0ミリ
熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	1559.5ミリ
高知県	香美市	繁藤	1524.5ミリ
熊本県	球磨郡五木村	五木	1463.0ミリ
岐阜県	高山市	船山	1409.0ミリ

# **2 人的・物的被害の状況** (消防庁情報: <u>9</u>月<u>3</u>日 <u>14:00</u> 現在)

# 〇人的·物的被害

			人	的被	害				住 家	被害		
都道府県	市町村	死者	行 方 不 明	<u>負</u> 重傷	易 者 軽傷	合計	全壊	半壊	一部 破損	床上 浸水	床下 浸水	合計
		名	名	名	名	名	棟	棟	棟	棟	棟	棟
青森県	つがる市										1	1
日林木	小計										1	1
	花巻市									1	2	3
	遠野市										3	3
	一関市										4	4
岩手県	奥州市										8	8
日 <b>石</b> 于宗	岩手町										1	1
	西和賀町										6	6
	一戸町										2	2
	小計									1	26	27
	秋田市									5	22	27
秋田県	由利本荘市								1	2	<u>9</u>	<u>12</u>
秋田乐	大仙市								2	3	38	43
	小計								<u>3</u>	<u>10</u>	<u>69</u>	<u>82</u>
	山形市							1		11	21	33
	鶴岡市									2	<u>26</u>	28
山形県	酒田市	·		1		1				·		
	新庄市							4			12	16
	寒河江市							1		1	3	5

			人	的被					住家	被害		
都道府県	市町村	死者	行方	負貨	易 者	合計	全壊	半壊	一部	床上	床下	合計
		名	<u>不明</u> 名	重傷 名	<u>軽傷</u> 名	名	棟	棟	<u>破損</u> 棟	<u>浸水</u> 棟	<u>浸水</u> 棟	棟
	上山市	н	н	Н		н	1215	IZIS	INI	1215	7	7
	村山市							13		30	24	67
	長井市							1			1	2
	天童市									1	2	3
	東根市									4	20	24
	尾花沢市									2	2	4
	南陽市									4	7	11
	山辺町									1	<u>24</u>	<u>25</u>
	中山町									<u>14</u>	104	<u>118</u>
	河北町							<u>26</u>		<u>33</u>	81	140
I LTZ IEI	西川町 朝日町							1		_	4	4
山形県	新 口 町 大 江 町							<u>1</u> 3	3	<u>0</u> 17	13 11	14 34
	大石田町							1	3	17 19	78	98
	舟形町						1	1		17	2	4
	大蔵村						'	<u>9</u>		<u>0</u>	24	33
	戸沢村									1	6	7
	高畠町										4	4
	川西町										3	3
	白鷹町									2	19	21
	飯豊町										2	2
	三川町									1	3	4
	小計			1		1	1	<u>61</u>	3	<u>143</u>	<u>503</u>	<u>711</u>
	福島市										3	3
	会津若松市									1	8	9
福島県	北塩原村										2	2
	猪苗代町										5	5
	小計									1	18	19
	宇都宮市								2			2
栃木県	足利市 日光市								1		2	2
かべた	芳賀町								2			2
	小計								5		2	7
	富岡市								1		_	1
群馬県	小計								1			1
	三郷市								59			59
埼玉県	小計								59			59
工莊旧	南房総市										1	1
千葉県	小計										1	1
	川崎市				1	1						
	三浦市								1			1
神奈川県	秦野市										1	1
	厚木市										1	1
	小計				1	1			1		2	3

			人	的被	害				住 家	被害		
都道府県	市町村	死者	行 方	負貨	易 者	合計	全壊	半壊	一部	床上	床下	合計
III ZE // I	113-2113	名	不 明 名	<u>重傷</u> 名	軽傷 名	名	棟	棟	破損 棟	浸水棟	<u></u> 浸水 棟	棟
	新発田市		11	- 13	11	11	休	作	妆	休	7米 44	1米 44
	五泉市									2	2	4
新潟県	上越市										1	1
451 Ving 514	佐渡市										2	2
	小計									2	49	51
	氷見市										1	1
富山県	立山町	1	<u>0</u>			1						
ш	小計	1	<u>0</u>			1					1	1
	福井市										3	3
福井県	小計										3	3
	長野市										17	17
	松本市									1		1
	飯田市	1				1			3		15	18
	大町市	-									2	2
	飯山市									1	9	10
	安曇野市										2	2
	辰野町										10	10
	松川町										1	1
	下條村										3	3
長野県	売木村										1	1
	喬木村								1		5	6
	豊丘村			1		1						
	上松町										1	1
	木祖村										5	5
	大桑村										2	2
	木曽町										23	23
	木島平村										4	4
	飯綱町			1		1						
	小計	1		2		3			4	2	100	106
	岐阜市				1	1			2	2	2	6
	高山市						2	13	4	5	54	78
	多治見市										2	2
	関市			1		1						
	中津川市										14	14
	美濃市										2	2
	瑞浪市								1	1		2
	恵那市										19	19
	美濃加茂市										2	2
岐阜県	土岐市								1			1
以平示	各務原市								1		24	<u>25</u>
	可児市								1			1
	飛騨市										1	1
	下呂市						4	23	3	13	157	200
	坂祝町										4	4
	川辺町								1			1
	八百津町							1	<u>73</u>		1	<u>75</u>
	白川町									9	16	25
	御嵩町										1	1
	小計			1	1	2	6	37	<u>87</u>	30	299	<u>459</u>

			人	的被					住 家	被害		
都道府県	市町村	死者	行 方	負負	易 者	合計	全壊	半壊	一部	床上	床下	合計
即坦州乐	וןן ווו וון תין		不明	重傷	軽傷				破損	浸水	浸水	
	浜松市	名	名	名	名	名	棟	棟	棟 12	棟	棟	<u>棟</u> 12
									12		14	14
	富士宮市掛川市										8	8
静岡県	下田市							1	1		4	6
<b>評</b> 判乐	裾野市							'	<u>'</u>		3	3
	川根本町	1				1					3	3
	小計	1				1		1	13		29	43
	豊橋市	ı ı				ı ı		1	6		29	7
	豆饲巾 岡崎市							'	0	1		1
	一宮市									'	3	3
	安城市										10	10
愛知県									1		3	4
	江南市 岩倉市								'		2	2
	技桑町 扶桑町										1	1
	大祭 叫 小計							1	7	1	19	28
								1	<i>'</i>	3	2	5
	伊勢市 桑名市								2	3		2
									1			
三重県	木曽岬町								'		1	1
	大紀町									1	ı	1
	南伊勢町								3	1	2	1
	小計								3	4	3	10
	大津市										2	2
光加目	長浜市										3	
滋賀県	近江八幡市									1	2	2
	高島市									1	5	6
	小計				0	0			0	1	12	13
= ## #5	京都市				2	2		- 1	2		23	25
京都府	<b>亀岡市</b>				0	0		1	3		6	10
	小計				2	2		1	5		29	35
	桜井市										1	1
奈良県	五條市									4	1	1
	宇陀市									1	2	1
	小計									1		3
	橋本市								1		1	1
4n 하시나 티	紀の川市				1	1			1			1
和歌山県	有田川町				1	1			0			0
	日高川町				1	1			2		1	2
	小計				1	1			3		1	4
	松江市								1		9	10
	出雲市								1		4	4
	大田市						0	01	1		07	1
白扣旧	江津市						2	21	1		27	50
島根県	飯南町							10	1		1	2
	川本町							18			5	23
	美郷町							1			4	5
	邑南町						0	40			2	2
	小計						2	40	3		52	97

			人	的被					住 家	被害		
和关中间	<del></del>	<del>□</del> ≠	行方		易者	ᄉᆗ	人标	北本	一部	床上	床下	스린
都道府県	市町村	死者	不 明	重傷	軽傷	合計	全壊	半壊	破損	浸水	浸水	合計
	소소 때로 따는	名	名	名	名	名	棟	棟	棟	棟	棟	棟
岡山県	鏡野町										1	1
	小計										1	1
	広島市			2		2			-1	1	3	4
	尾道市								1		0	1
	福山市								2		3	5
	府中市									4	14	14
	三次市								0	1	24	25
広島県	庄原市								2		35	37
	東広島市	2				2	1		1	2	3	7
	安芸高田市										3	3
	北広島町				1	1						
	大崎上島町										4	4
	神石高原町								1 -		1	2
	小計	2		2	1	5	1		7	4	90	102
	萩市										10	10
	柳井市									2	17	19
山口県	周防大島町 ·									16	173	189
	平生町										4	4
	小計									18	204	222
徳島県	上勝町						1					1
	小計						1					1
	松山市						1	2	3	3	52	61
	今治市					_		1		1	1	3
	西条市	1			1	2						
愛媛県	大洲市								1		1	2
	松前町										4	4
	伊方町	1				1		_				
	小計	2			1	3	1	3	4	4	58	70
	北九州市					_	1	2	11	1		15
	大牟田市	2		1	3	6	11	1, 218	1, 122	108		2, 459
	久留米市									335	1, 620	1, 955
	飯塚市								1		1	2
	柳川市									4	<u>116</u>	<u>120</u>
	八女市						1		51	9	_	61
	筑後市										6	6
	大川市									1	28	29
	豊前市							<u> </u>			7	7
福岡県	小郡市							<u> </u>		1	3	4
	うきは市				1	1				2	3	5
	朝倉市							_		4	3	7
	みやま市				1	1		2	10	8	71	91
	糸島市								1		5	6
	筑前町										1	1
	東峰村										7	7
	大刀洗町									5	25	30
	大木町		ļ					ļ		1	34	35
	築上町							ļ			1	1
	小計	2		1	5	8	13	1, 222	1, 196	<u>479</u>	<u>1. 931</u>	<u>4. 841</u>

		人 的 被 害					住 家 被 害					
都道府県	市町村	死者	行 方 不 明		易 者 軽傷	合計	全壊	半壊	一部 破損	床上 浸水	床下 浸水	合計
		名	名	名	名	名	棟	棟	棟	棟	棟	棟
	佐賀市										6	6
	唐津市						1					1
	鳥栖市							_		1		1
佐賀県	鹿島市						1	3	9	2	76	91
	神埼市									1	12	13
	白石町										13	13
	太良町				3	3	•	2		21	70	93
	小計				3	3	2	5	9	25	177	218
	長崎市			4					3		-	3
	諫早市	2		1		3				0.0	6	6
	大村市					-				20	158	178
長崎県	対馬市	1				1				3	28	31
	壱岐市									1		1
	時津町									1		1
	新上五島町			4		4			1	0.5	100	1
	小計	3		1		4			4	25	192	221
	熊本市	4	4			-	104	107	0.1		6	6
	八代市	4	1			5	164	197	<u>91</u>	1 500	670	452
	人吉市	20				20	<u>864</u>	1.379	<u>236</u>	<u>1, 532</u>	<u>670</u>	4, 681
	荒尾市							<u>139</u>	<u>60</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>199</u>
	水俣市							11	104	0		115
	玉名市	2				2		<u>8</u> 6	17	<u>0</u>	7	25
	山鹿市						1	2	<u>18</u> 2	<u>1</u>	<u>7</u>	<u>32</u> 5
	菊池市						'	2				1
	宇土市								1		49	49
	天草市							<u>84</u>	82	22	244	432
	合志市							1	02	22	<u> 244</u>	1
	南関町							39	<u>4</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	43
	長洲町							33	프	<u>U</u>	2	2
熊本県	和水町							1	<u>25</u>	0	14	40
	南小国町							9	2 <u>9</u>	<u> </u>	14	38
	小国町						3	<u>26</u>	<u>29</u> 17	<u>3</u>	43	92
	産山村						-	<u> 20</u>	<u> 1/</u>	<u> </u>	1	1
	西原村							<del>                                     </del>	1			1
	南阿蘇村										2	2
	甲佐町										6	6
	山都町							<del> </del>	1		-	1
	芦北町	11	1			12	<u>65</u>	959	300	<u>144</u>	237	1. 705
	津奈木町	3				3	5	25	80		<u>= 7 1</u>	110
	錦町							64	<u>67</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	131
	多良木町						1	8	15	0	<u>50</u>	74
	湯前町						'	<u> </u>	1	_ 1	38	40_
	水上村							1	4		<u>6</u>	11
	ハエガ						<u> </u>			<u> </u>	<u>v</u>	

			人	的被	害				住 家	被害		
都道府県	市町村	死者	行方不明	負 億		合計	全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下 浸水	合計
		名	名	<u>里</u>	<u>鞋</u> 屬 名	名	棟	棟	棟	棟	棟	棟
	相良村						17	89	68		1.1.	174
	五木村						1	<u>0</u>		1	5	7
	山江村						11	14	20			45
熊本県	球磨村	25				25				470	20	490
	あさぎり町							<u>50</u>	<u>25</u>	1	72	<u>148</u>
	小計	65	2			67	1. 132	3.112	1. 268	2. 175	1. 472	9. 159
	大分市							4	11	40	139	194
	別府市								2			2
	中津市									3	2	5
	日田市	1				1	47	65	100	120	35	367
	竹田市				2	2	1	1	11	1	10	24
	豊後高田市										6	6
大分県	杵築市								1		1	2
	宇佐市								3		2	5
	由布市	4	1			5	6	16	66	53	136	277
	日出町								2			2
	九重町						7	78	101	75	96	357
	玖珠町						2	17	29	5	12	65
	小計	5	1		2	8	63	181	326	297	439	1, 306
	都城市						1				2	3
	日南市										1	1
<b>宁</b>   6   1	串間市							1			4	5
宮崎県	えびの市									2		2
	西米良村						1	3			1	5
	小計						2	4		2	8	16
	鹿児島市				2	2		2				2
	鹿屋市						5	6		30	152	193
	出水市				1	1	1			5	9	15
	指宿市									2	20	22
	垂水市						2		2	1	10	15
	薩摩川内市								2	33	27	62
	日置市										12	12
	曽於市						1					1
	いちき串木野市									5	25	30
鹿児島県	南さつま市	1				1						
	志布志市									6	3	9
	伊佐市									4	21	25
	姶良市										2	2
	長島町						1		1		18	20
	湧水町									1	4	5
	大崎町									9	7	16
	東串良町										5	5
	錦江町				1	1						
	小計	1			4	5	10	8	5	96	315	434
合	計	<u>83</u>	<u>3</u>	8	21	115	<u>1, 234</u>	<u>4, 676</u>	<u>3, 016</u>	<u>3, 321</u>	<u>6, 108</u>	<u>18, 355</u>

※上記数値には7月17日以降の大雨による被害状況を含む

<参考:7月17日以降の大雨による被害状況>

〇人的被害 【山形県】重傷1名

〇住家被害 1,053 棟 (全壊 1 棟, 半壊 62 棟, 一部破損 81 棟, 床上浸水 165 棟, 床下浸水 744 棟)

【岩手県】床上浸水1棟、床下浸水22棟

【秋田県】一部破損<u>3</u>棟、床上浸水<u>10</u>棟、床下浸水<u>69</u>棟

【山形県】全壊 1 棟、半壊 61 棟、一部破損 3 棟、床上浸水 143 棟、床下浸水 503 棟

【福島県】床上浸水1棟、床下浸水18棟

【埼玉県】一部破損59棟、【神奈川県】一部破損1棟、

【新潟県】床上浸水2棟、床下浸水49棟

【静岡県】半壊1棟、一部破損13棟、床下浸水29棟

【三重県】床上浸水4棟、床下浸水3棟、【島根県】床下浸水9棟

【広島県】床下浸水14棟、【福岡県】一部破損1棟

【長崎県】一部破損 1棟、床上浸水4棟、床下浸水28棟

3 避難勧告等の発令状況及び災害対策本部等の設置状況 (消防庁情報: 9月3日 14:00 現在)

	警戒レベル 4										
都道府県			避難指	<b>旨示(緊急)</b>				迢	達難勧告 主難勧告		体制
	市	町	村	世帯数	人数	市	町	村	世帯数	人数	
山形県											災対
新潟県	0			<u>0</u>	<u>0</u>						-
長野県							1		1	3	_
岐阜県						0			0	0	災対
兵庫県	1			6	16	2			21	30	-
愛媛県	1			7	21						-
熊本県		1		8	24		1	1	8, 667	20, 539	<u>_</u>
合 計	2	1		21	61	2	2	1	<u>8. 689</u>	20. 572	

【凡例】災 対:災害対策基本法第23条に基づく災害対策本部 その他:災害警戒本部、情報連絡体制等

**4 避難の状況**(内閣府情報:<u>9月3</u>日 <u>14∶00</u>現在)

都道府県	避難所数	避難者数
山形県	2	1
福岡県	2	<u>93</u>
熊本県	<u>35</u>	993
合 計	<u>39</u>	<u>1, 087</u>

#### 5 その他の状況

(1) ライフラインの状況

**ア 電 カ**(経済産業省情報:<u>9月3</u>日 <u>14:00</u> 現在)

合計

・東北電力 山形県 復旧済み

- ・中部電力 愛知県 復旧済み 岐阜県 復旧済み 静岡県 復旧済み 長野県 復旧済み
- ・九州電力 鹿児島県 復旧済み 宮崎県 復旧済み 大分県 復旧済み 熊本県 復旧済み

## **イ 水 道**(厚生労働省情報:<u>9月3日 13:00</u>現在)

① 断水の状況

水道の被害状況

現時点で、家屋等倒壊地区を除き復旧済み(最大断水戸数※37,653 戸)

※各市町村の最大断水戸数の合計

県・市町村	断水戸数		断水	
・事業者名	最大	·	期間	被害等の状況
【岩手県】	139		7/12~14	・水源水質悪化及びポンプ設備冠水による断水 (復旧済み)
【宮城県】 まるもりまち 丸森町	10	0	7/29	・土砂流入に伴う取水口閉塞による断水(復旧済み)
【秋田県】 ゅ りほんじょうし 由利本 荘 市	15	0	7/28~29	・土砂崩れに伴う配水管破損による断水(復旧済み)
【山形県】 おばなざわしおおいしだまち 尾花沢市大石田町 環境衛生事業組合	5, 429	0	7/29~8/2	・水質悪化による断水(復旧済み)
<sub>おおくらむら</sub> 大 蔵 村	72	0	7/29~8/1	・土砂崩れに伴う配水管破損による断水(復旧済み)
【新潟県】 <sup>きどし</sup> 佐渡市	103	0	7/28~29	・土砂崩れに伴う配水管破損による断水(復旧済み)
【長野県】 <sup>まつもとし</sup> 松本市	50	0	7/8	・道路崩落に伴う水道管破損による断水(復旧済み)
きそまち 木曽町	75	0	7/8~9	・道路崩落に伴う水道管破損による断水(復旧済み)
<sub>あちむら</sub> 阿智村	36	0	7/11~12	・土砂崩れに伴う水道管破損による断水(復旧済み)
【岐阜県】 <sup>たかやまし</sup> 高山市	121	0	7/8~10	・土砂崩れに伴う配水管破損による断水(復旧済み)
げるし 下呂市	177	0	7/8~12	・土砂崩れに伴う配水管破損等による断水(復旧 済み)
【静岡県】 <sub>はままつし</sub> 浜松市	170	0	7/7, 7/8 <b>~</b> 11	・土砂崩れに伴う導水管破損による断水(復旧済み) ・原水濁度上昇による断水(復旧済み)
【愛知県】 とよねむら 豊根村	5	0	7/8	・土砂崩れに伴う配水管破損による断水(復旧済み)
【島根県】				・土砂崩れに伴う水道管破損等による断水(復旧

	1		1	
ごうっし 江津市	48	0	7/14, 7/15	<b>済み</b> )
【高知県】			,,	
かみし	54	0	7/11	・道路崩壊に伴う配水管破損による断水(復旧済
			7/25	<i>A</i> )
【山口県】 すおうおおしまちょう 周防 大 島 町	10	0	7/8~9	・橋梁に添架する水道管破損及び道路崩壊に伴う 水道管破損による断水(復旧済み)
【長崎県】 ぉぉむらし 大村市	3	0	7/6~8	・橋梁に添架する水道管の流出による断水(復旧済み)
みなみしまばらし 南島原市	205	0	7/7~8	・道路崩落に伴う配水管破損による断水(復旧済み)
させぼし 佐世保市	14	0	7/10~29	・土砂崩れに伴う配水管破損による断水(復旧済み)
【大分県】 〈すまち 玖珠町	455	0	7/7 <b>~</b> 13	・橋梁に添架する水道管の流出による断水(復旧 済み)
ゅふし 由布市	1, 717	0	7/8~10, 7/10~13	<ul><li>・土砂流入に伴う取水口閉塞等による断水(復旧済み)</li><li>・応急復旧済みの仮設水道管が流出し、再度断水(復旧済み)</li></ul>
<sub>ここのえまち</sub> 九 重 町	700	0	7/7~15	・道路崩壊に伴う配水管破損による断水(復旧済み)
ひたし日田市	225	0	7/7~18	・配水管の流出等による断水(復旧済み)
【熊本県】 たらぎまち 多良木町	3	0	7/4 <b>~</b> 5	・水道管の破損による断水(復旧済み)
pのまえまち <b>湯前町</b>	5	0	7/4	・橋梁に添架する水道管の破損による断水(復旧 済み)
<sub>あしきたまち</sub> <b>芦北町</b>	4, 950	0	7/4~6	・複数の水源及び取水施設の水没による断水(復旧済み)
ひとょしし 人吉市	350	0	7/4~6	・橋梁に添架する水道管の流出によ る断水(復旧済み)
っなぎまち <b>津奈木町</b>	180	0	7/4~6	・停電による断水(復旧済み)
みなみおぐにまち 南小国町	21	0	7/8~9	・停電や土砂崩れに伴う配水管破損による断水 (復旧済み)
<sup>さがらむら</sup> 相良村	894	0	7/4~9	・停電による断水(復旧済み)
เงาร์ชร์ 五木村	129	0	7/4~6, 7/9~10	・土砂崩れに伴う水源の使用不可等による断水 (復旧済み)
<sup>みなまたし</sup> 水俣市	81	0	7/6~11	・水源への土砂流入に伴う水質悪化による断水 (復旧済み)
やまがし 山鹿市	5, 000	0	7/7~8, 7/11~12	・土砂崩れに伴う水道管破損による断水(復旧済み) ・新たに土砂崩れに伴う水道管破損による断水 (復旧済み)
やつしろ 八代生活環境事 やつしろし 務組合(八代市、	10, 242	0	7/12~13	・水源水質悪化による断水(復旧済み)

ひかわちょう <b>氷川町</b> )				
水川町) <sub>ちょう</sub> あさぎり 町	2, 994	0	7/4~16	・送水管破損による断水(復旧済み) ・土砂流入に伴う浄水場停止等による断水(復旧済み) ・新たに停電による断水(復旧済み)
やまえむら山江村	220	0	7/4~16	・配水管流出による断水(復旧済み)
おぐにまち 小国町	206	0	7/7, 7/15~16	・停電による断水(復旧済み) ・水道管の破損による断水(復旧済み)
やつしろし <b>八代市</b>	1, 015	0	7/4~8/4	・停電や水道管の流出等による断水(復旧済み)
くまむら <b>球磨村</b>	900	<u>0</u>	7/4~ <u>8/28</u>	・橋梁に添架する水道管の流出や停電による断水 (家屋等倒壊地区を除き復旧済み)
【宮崎県】 えびの市	100	0	7/4	・橋梁に添架する水道管の破損による断水(復旧済み)
こばゃしし <b>小林市</b>	144	0	7/4~5	・水道管破損による断水(復旧済み)
【鹿児島県】 くしきのし いちき串木野市	30	0	7/4	・土砂崩れに伴う配水管破損による断水(復旧済み)
ぃ さ し <b>伊佐市</b>	100	0	7/4	・土砂崩れに伴う配水管破損による断水(復旧済み)
<sup>おおさきちょう</sup> 大 崎 町	70	0	7/6~7	・道路災害に伴う配水管破損による断水(復旧済み)
さつませんだいし 薩摩川内市	65	0	7/4~8, 7/10~11	・土砂崩れ等に伴う配水管破損による断水(復旧済み)
<sup>かのやし</sup> 鹿屋市	121	0	7/6~14	・土砂崩れに伴う導水管破損による断水(復旧済み)
合計	37, 653	0		

# **ウ 通信関係**(総務省情報:9月3日14:00現在)

	事業者(サービス名)	被害状況等					
	NTT 東日本	・復旧済み。					
固定(注1)	NTT 西日本	・通信設備を収容する局舎は復旧済み。 ※役場エリアに支障なし。 ※通信ビルから加入者宅近傍の設備(電柱・通信ケーブル等)の復 旧対応中 罹災箇所 172 箇所のうち 164 <u>→165</u> 箇所が復旧完了					
	NTT コミュニケーションス゛	・復旧済み					
	KDDI	・復旧済み					
	ソフトバンク	・復旧済み					
携帯電話等	NTT ド⊐ŧ	・3 市村の一部エリアに支障あり。 ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。 熊本県(3 <u>→2</u> 市村) 球磨郡(球磨村、山江村)、八代市 ※役場エリアに支障なし ※合計 6 局停波 (内訳) 熊本県 5 局、岐阜県 1 局					
注	KDDI (au)	・エリア支障なし ※合計 4 <u>→2</u> 局停波 (内訳)熊本県 4 <u>→2</u> 局					

ソフトバンク	・エリア支障なし ※合計 9 <u>→6</u> 局停波	(内訳)熊本県	9 <u>→6</u> 周
楽天ŧバイル	・被害なし		

#### 主な停波原因は伝送路断及び停電

- (注1) 事業者が把握可能な範囲の情報を記載。「役場エリア」とは、市長村役場の本 庁舎を収容する通信ビルが収容する全エリアのことを指す。
- (注2)携帯電話等事業者が設置している基地局数は各社で異なり、停波中の基地局数は、サービス影響の規模を直接表すものではない。

#### <防災行政無線>

- 都道府県防災行政無線:被害情報なし
- 市町村防災行政無線(同報系):

熊本県球磨村:子局の一部が停止中(浸水等による故障)

熊本県人吉市:子局一局のみ停止中(浸水等による故障)

熊本県八代市:坂本地区の局の一部が停止中(浸水等による故障)

(注) 自治体が把握可能な範囲の情報を記載。

- エ 都市ガス (経済産業省情報:9月3日13:00 現在)
  - ○現時点で被害情報なし

(参考) 復旧済みの供給支障

- ・福岡県福岡市 復旧済み(7月9日(木)9時10分頃)(最大供給支障戸数: 7月8日18時25分頃 45戸)
- ・福岡県大牟田市 復旧済み(7月8日(水) 15時00分頃)(最大供給支障 戸数:7月7日16時30分 57戸)
- オ 高圧ガス・火薬類 (経済産業省情報:9月3日13:00現在)
  - 〇高圧:大分県日田市内でLPガス容器20kg(工事用)×2本が筑後川水系に流出。 確認され次第、速やかに回収予定。経産省HPにて注意喚起を実施済み。 佐賀県藤津郡太良町の養鶏場が土砂で倒壊。鶏暖房用のLPガスの容器50kg×72 本が埋没。埋没した72本については、11日にすべて回収が完了。
  - 〇火薬:人吉市内の火薬類販売店(1事業者)の火薬庫及び店舗内貯蔵庫が冠水していたが、<u>冠水した火薬類の廃棄処理又は安全な場所への移管が完了し、すべての</u> 処理を完了。
  - 〇鉱山:熊本県内の石灰石鉱山において事業者による現地確認の結果、鉱山道路4箇所で土砂等の流入があり、操業が困難な状況。周辺地域への影響なし。鉱山保安 法の報告対象災害(風水雪害)として監督していく。
- カ 製油所・油槽所 (経済産業省情報:9月3日13:00現在)
  - ○製油所・油槽所の被害情報はなし。

熊本県八代市の2つの油槽所(東西オイルターミナル、JONET)では、避難指示により稼働を停止していたが、7月6日(月)より稼働を再開。

#### キ SS(経済産業省情報:9月3日13:00現在)

- <令和2年7月豪雨>
- 〇営業停止中 (冠水等によるもの)
  - ·岐阜県高山市1SS ·福岡県大牟田市1SS
  - · 熊本県八代市1SS、人吉市4SS、球磨村1SS
  - · 鹿児島県薩摩川内市1SS、大崎町1SS

### ク LPガス備蓄基地、充填所 (経済産業省情報:8月24日14:00現在)

- ○4日午前中に天草市の充填所において、崖崩れにより配管の一部が損傷し、ガスが漏 えい。漏洩箇所は閉止したバルブの下流であり、今後、当該箇所からさらなる漏洩の 心配はないとのこと。なお、この被害による供給への影響はなし。ローリーによる残 ガス回収作業については、7日に完了。
- 〇鹿児島市内において1件、LPガスボンベの喪失(土砂埋没)。容器は既に空の状態であり、二次災害のおそれは低い。現地にはLPガスボンベ埋没箇所を示す張り紙掲示済み。被災家屋の取扱いが決まり次第、LPガス販売店によりガスボンベ回収予定。その他、土砂崩れにより出水市で容器2本、薩摩川内市で容器2本が埋没。いずれも回収済み。
- 〇熊本県(人吉市(球磨川沿い)、八代市(球磨川河口付近)、天草市牛深町(天草諸島下島南端))で、容器流出あり。関係協会において容器の発見時の対処(触れない、火気使用しない等)について注意喚起を実施。海上保安庁が、球磨川河口域(八代市)で、海上に浮遊する容器約60本を回収。さらに、LP販売事業者が河口部においてシリンダー約40本を回収済み。球磨川水系の特に狭窄部において、家屋ごと流されるなど甚大な被害あったところ、回収された容器は、八代市坂本町、球磨村等のもの。
- 〇大分県の3地域(日田市、玖珠町、由布市)で、家屋が土砂崩れ等による被害を受け、容器が埋没又は流出。日田市52本中49本回収済み、玖珠町7本中3本回収済み、由布市7本中6本回収済み。
- ○佐賀県藤津郡太良町で、土砂崩れにより容器が3本埋没。土砂除去後に回収済み。
- 〇福岡県の3地域(糸島市、大牟田市、八女市)で、土砂崩れにより容器が埋没。糸島市2本中2本回収済み、大牟田市2本、八女市4本中2本回収済み。八女市については仮設復旧済み。大牟田市については埋没地点に注意喚起の看板を設置。また、福岡県うきは市で、冠水により容器6本(うち1本は回収済み)、大牟田市で冠水により容器1本(回収済み)が流出。福岡県庁のHPで注意喚起を実施済みであり、確認次第、速やかに回収予定。
- 〇広島県三次市内で、容器5本が流出し、4本を回収済み。注意喚起を実施済み。確認 次第、回収予定。
- 〇岐阜県下呂市内で、家屋が土砂崩れの被害を受け、7件(各々2本程度)の容器が土砂に埋没し、うち3件が回収済み。また、容器2本が河川に流出。確認次第、回収予定。

## **ケ 工業用水**(経済産業省情報:9月3日13:00現在)

〇静岡県(富士川工業用水道事業)給水再開

※7/7 20:15 給水停止 ⇒ 7/13 14:25 給水再開(上流の水力発電用水の取水再開に伴うもの)

**コ 放送関係**(総務省情報: 8月24日15:00 現在)

### <地上波(テレビ)>

地域 (局所名)	事業者名	原因	影響世帯数	現状
大分県日田市 (上津江)	NHK、大分放送、テレビ大分	停電	約 240 世帯	復旧済
鹿児島霧島市 (大隅福山)	NHK	落雷	約 100 世帯	復旧済

### <地上波(ラジオ)>

地域 (局所名)	事業者名	原因	影響世帯数	現状
大分県日田市 (日田)	大分放送	停電	約 30, 540 世帯	復旧済

## <ケーブルテレビ>

地域	事業者名	原因	影響世帯数	現状
長野県安曇野市、 池田町、松川町の 全域、松本市の一 部(旧梓川村)	あづみ野テレビ	ヘッドエンドへの番組 供給回線の断線	11, 379 世帯	復旧済
長野県大町市の全 域	大町市	ヘッドエンドへの番組 供給回線の断線	680 世帯	復旧済
岐阜県下呂市	下呂市	伝送路等の断線等	220 世帯	復旧済
岐阜県高山市、飛騨 市の一部、白川村 (小白川地区除く)		伝送路等の障害、 断線	15, 022 世帯	復旧済
岐阜県八百津町の 一部(久田見地区)	中部ケーブルネッ トワーク株式会社	停電等	32 世帯	復旧済
岐阜県恵那市(長島 町久須見の一部)	株式会社アミック スコム	土砂災害による伝送路等 の断線	70 世帯	復旧済
静岡県富士宮市	株式会社 TOKAI ケ ーブルネットワー ク	落雷	14 世帯	復旧済
静岡県富士市	株式会社 TOKAI ケ ーブルネットワー ク		412 世帯	復旧済
愛知県豊田市(大平 町周辺)	ひまわりネットワ 一ク株式会社	停電等	100 世帯	復旧済
愛知県豊根村	北設広域事務組合	落石による伝送路等の断	12 世帯	復旧済

		線		
和歌山県有田川町	全関西ケーブルテ レビジョン	落石による伝送路等の断 線	1,800 世帯	復旧済
島根県江津市	石見ケーブルビジョン株式会社	洪水	211 世帯	復旧済
島根県美郷町	美郷町	伝送路等の断線	9 世帯	復旧済
大分県日田市	KCV コミュニケー ションズ株式会社	大雨によるヘッドエンド への番組供給回線の断線	980 世帯	復旧済
大分県由布市	大分ケーブルテレ コム株式会社	断線	21 世帯	復旧済
大分県日田市	日田市	停電及び土砂災害による 伝送路の断線	220 世帯	復旧済
大分県九重町	九重町	土砂災害による伝送路の 断線	30 世帯	復旧済
大分県玖珠町	一般社団法人玖珠 テレビ	土砂災害による伝送路等 の断線等	1, 700 世帯	復旧済
長崎県大村市	大村ケーブル	落雷	214 世帯	復旧済
熊本県山江村	山江村ケーブルテ レビセンター	洪水に伴うヘッドエンド への番組供給回線の断線	991 世帯	復旧済
		断線	50 世帯	一部(約 25 世 帯)復旧済
熊本県八代市 坂本地区	八代市	水没、断線、停電	1, 664世帯	一部(約 1,632 世帯)復旧済
熊本県人吉市、芦北 町、球磨郡	株式会社アイキャ スト	停電等	181 世帯	復旧済
熊本県球磨村	球磨村	水没、伝送路の断線	1, 405 世帯	復旧済
熊本県五木村	五木村	断線	30 世帯	復旧済
熊本県小国町	小国町	土砂災害による伝送路の断線	120 世帯	復旧済
熊本県相良村	相良村	土砂災害による伝送路の断線	12 世帯	復旧済
鹿児島県志布志市、有 明町	BTV 株式会社	土砂災害による伝送路の断線	170 世帯	復旧済

# <コミュニティ放送>

地	域	事業者名	原因	影響世帯数	現状
大分県	由布市	株式会社ゆふいんラヂオ局	停電及び機器 異常等による 停波	607 世帯	復旧済
岐阜県	岐阜市	株式会社シティエフエムぎふ	降雨減衰	202, 774 世帯	復旧済

# **(2) 土砂災害** (国土交通省情報: <u>9</u>月 <u>3</u>日 <u>14:00</u> 現在)

■土砂災害発生状況 <u>941</u>件

1)土砂崩れ

	大京周名 大阪社名 然記名 人的被害 人家被		人家被害							
都道府県	名	市町村名	ž	箇所名	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
岩手県	1件	遠野市	1件	上郷町	-	_	_	_	-	_
秋田県	5件	大仙市	2件	安行寺他	-	_	_	_	_	1戸
秋田乐	υ1 <del>1</del>	由利本荘市	3件	北ノ股他	_	_	_	_	_	_
		山形市	2件	若木他	_	_	_	_	_	_
		寒河江市	3件	白岩他	_	_	_	_	_	_
		村山市	3件	大淀他	_	_	_	_	_	_
		長井市	1件	芹沢	-	_	_	_	_	1戸
		上山市	1件	小白府	-	_	_	_	_	_
		白鷹町	3件	下山他	-	-	_	_	-	-
山北川	35件	大江町	4件	貫見他	-	_	_	_	_	1戸
山形県	331+	朝日町	6件	三中他	-	_	_	_	_	1戸
		河北町	1件	両所	-	_	_	_	_	_
		西川町	1件	大井沢	-	_	_	_	_	_
		中山町	2件	土橋他	-	_	_	_	_	_
		大蔵村	4件	南山他	-	_	_	_	_	_
		戸沢村	1件	古口	-	_	_	_	_	_
		鶴岡市	3件	中清水他	_	_	_	_	_	_
		北塩原村	1件	大塩	-	_	_	_	_	_
福島県	3件	福島市	1件	大波	-	_	_	_	_	1戸
		会津若松市	1件	静潟	-	_	_	_	_	_
		日立市	2件	会瀬	-	_	_	_	_	_
<b>苯提</b> 俱	5件	北茨城市	1件	平潟町	-	_	_	-	_	-
茨城県	υ1 <del>1</del>	利根町	1件	押戸	-	-	_	-	_	1戸
		阿見町	1件	青宿	-	_	_	-	_	_
		御宿町	1件	高山田	-	_	_	-	_	-
		鋸南町	2件	大六他	-	_	_	-	_	-
		南房総市	1件	久枝	_	_	-	_	_	-
		鴨川市	3件	内浦他	-	_	_	-	_	-
千葉県	27.A+	館山市	3件	亀ヶ原他	_	_	_	_	_	_
T 未示	Z/1 <del>11</del>	旭市	2件	清滝他	_	_	_	_	_	_
		印西市	1件	平賀	-	_	_	_	_	_
		大網白里市	1件	池田	-	_	_	_	_	1戸
		東金市	1件	丹尾	-	_	_	_	_	_
		勝浦市	12件	部原他	_	_	_	_	_	_
		横浜市	3件	金沢区他	-	_	_	_	_	_
		横須賀市			_	_	_	_	_	_
		三浦市	11件	天神町他	_			_	_	
抽去Ⅲ먣	61件	相模原市	1件	緑区	_	_	_	_	_	_
神奈川県	טון 🕂	伊勢原市	1件	高森	_	_		_	_	_
		湯河原町	1件	宮上				_		
		逗子市	9件	久木他						
		鎌倉市	8件	長谷他			_			
		佐渡市	10件	入川他						
		新潟市	2件	秋葉区他						
		長岡市	2件	北荷頃他		_	_	_		
新潟県	21件	十日町市	1件	松之山小谷	_	_	_	_		
		胎内市	1件	長谷						
		新発田市		滝他	_			_		
		村上市		羽黒町他	_	_	_	_	_	1戸

1 m 2 1/ - 1 - 1 m	_					 人的被害			 人家被害	
都道府県	:名	市町村名	2	箇所名	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
		黒部市	1件	宇奈月温泉	_	_	-	-	-	_
富山県	3件	小矢部市	1件	安楽寺	_	_	_	_	_	_
		高岡市	1件	太田	_	_	_	_	_	_
		宝達志水町	1件	新宮	_	_	_	_	_	_
<b>元</b> 1111目	E /#-	志賀町	1件	神代	_	_	_	_	_	_
石川県	5件	能登町	1件	柿生	-	_	_	_	_	_
		輪島市	2件	小西山他	_	_	_	_	_	_
山梨県	1件	早川町	1件	雨畑	_	_	_	_	_	_
		長野市	18件	中条他	_	_	_	_	_	2戸
		松本市	2件	上高地他	-	_	_	_	_	_
		飯田市	4件	上村他	1名	_	_	_	_	1戸
		中野市	1件	大俣	_	_	_	_	_	_
		飯山市	3件	山岸他	_	_	_	_	_	_
		大町市		大塚他		_	_	_	_	_
		岡谷市		花岡		_	_	_	_	_
		木曽町	3件	釜沼他	_	_	_	_	_	_
		中川村	1件	陣馬形	_		_	_	_	_
		下條村	3件	合原他	_	_	_	_	_	_
		小川村	8件	濁沢他	_	_	_	_	_	_
長野県	72件	天龍村	2件	不生他	_			_	_	_
		阿智村	1件	伍和	_			_	_	_
		木祖村	2件	小木曽他	_		_	_	_	_
		喬木村	4件	加賀須他	_			_	_	_
		豊丘村		神稲	_	_	1名	_	_	_
		生坂町		袖山		_		_	_	_
		5 筑北村		笹の平		_		_	_	1戸
		大鹿村		大河原		_	_	_	_	_
		泰阜村		紙屋他				_		_
		池田町		有明他				_		_
		富士見町		神代				_		_
		阿南町		富草他				_		_
		下呂市		小坂町他				_	1戸	_
岐阜県	12件	瑞浪市		釜戸町他	_			_	_	1戸
ステル	!!	郡上市		大和町		_		_	_	_
		高山市		滝町他		_		_	_	3戸
		松崎町		雲見他		_	_	_	_	1戸
		河津町		谷津				_		_
		南伊豆市		市之瀬他		_	_	-	_	_
		静岡市		清水区				_	_	_
	— □ ●岡県 <u>34件</u> —	浜松市		天竜区				_		_
静岡県		掛川市		髙瀬他				_		
		下田市		田牛他				_	_	1戸
		菊川市		本所他		_	_	_	_	_
		袋井市		宇刈				_	_	_
		伊東市		赤沢他		_		_	_	_
		磐田市		豊田他		_	_	_	_	_
		沼津市	4件	中原町他				_	_	_

### 14	** ** ** ID	_	m- + 1 /		₩=r #		人的被害			人家被害	
要知県 12件	都追附県	: 名	市町村名	<u></u>	固所名						一部損壊
要知県 12件			豊田市	3件	花沢町他	_	_	-	-	_	3戸
型知県			豊川市	1件	御津山	_	_	_	_	_	_
要知県 12件						_	_	-	_	_	_
西尾市 2件 鳥羽町他	愛知県	12件		1件	三谷町	_	_	-	_	_	_
新城市 1件 作手守義						_	_	_	_	_	_
田崎市 3件 恵田町他						_	_	_	_	_	_
三重県   5件   伊賀市   1件   浅里						_	_	_	_	_	_
三重県   5件   伊賀市   1件   法花   一   一   一   一   一   一   一   一   一						_	_	_	_	_	_
南伊勢町 3件 大之本町	三重県	5件				_	_	_	_	_	_
送賀県   2件						_	_	_	_	_	_
京都市   2件   左京区	) / to IB	0.44				_	_	_	_	_	_
京都府 6件 集岡市 2件 左京区	滋賀県	217				_	_	_	_	_	3戸
京都府 6件						_	_	_	_	_	_
宇治田原町 1件   湯屋谷	京都府	6件				_	_	_	_	_	2戸
大阪府 1件 豊能町 1件 光風台						_	_	_	_	_	_
神戸市 1件 須磨区	大阪府	1件				_	_	_	_	_	_
兵庫県         宝塚市 2件 紅葉ガ丘						_	_	_	_	_	1戸
兵庫県       8件       西宮市 1件 生瀬						_	_	_	_	_	_
大連県   8十   洲本市   2件   千草庚他		0.44				_	_	_	_	_	_
淡路市 1件 岩屋鵜崎	兵庫県	8件				_	_	_	_	_	_
新名川町         1件 清沢							_	_		_	_
奈良県 1件         奈良市 1件         庶野園町							_	_		_	_
田辺市 3件 中辺路町他	奈良県	1件					_	_		_	1戸
和歌山県 36件 1件 初島町	жиж					_	_	_	_	_	
和歌山県 36件 1件 初島町						_	_	_	_	_	1戸
和歌山県 36件 日本 1件 晩稲						_	_	_	_	_	
和歌山県 36件 14件 晩稲						_	_	_	_	_	_
和歌山県 36件 日高川町 4件 粟生他						_	_	_	_	_	1戸
和歌山県 36件 日高川町 2件 三佐他						_	_	_	_	_	_
日高町 1件 池田	和歌山県	36件				_	_	_	_	_	1戸
紀の川市 5件 西川原他						_	_	_	_	_	_
串本町 1件 古座						_	_	_	_	_	1戸
かつらぎ町 4件 背ノ山他						_	_	_	_	_	_
橋本市     1件 慶賀野						_	_	_	_	_	_
記美野町 4件 松ヶ峯他						_	_	_	_	_	_
島取県 5件								_	_	_	_
鳥取県     5件     岩美町     2件     田後他     -								_		_	_
米子市     1件     西原     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     1     1     1     1     - <td< td=""><td>鳥取県</td><td>5件</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td></td<>	鳥取県	5件				_	_	_	_	_	_
松江市 2件     東出雲町他     -						_	_	_	_	_	_
雲南市     1件     三刀屋町他     -     -     -     -     -       島根県     10件     出雲市     3件     湖陵町     -     -     -     -     -						_	_	_	_	_	1戸
島根県 10件 出雲市 3件 湖陵町							_	_	_	_	
	島根県	県 10件				_	_	_	_	_	_
浜田市 3件 竹迫町他		- 11				_	_	_	_	_	_
大田市 1件 大田町						_	_	_	_	_	_
							_	_	_	_	1戸
瀬戸内市 14世 生変町							_	_		_	
	尚山県	4件					_	_		_	1戸
			倉敷市		児島琴唐	_	_	_	_	_	

4= >4/ 10						人的被害			人家被害	
都道府県	.名	市町村		箇所名	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
		府中町	4件	桜ヶ丘他	_	-	_	_	-	_
		竹原市	1件	東野町	_	-	_	_	_	_
		三原市	1件	大和町	_	_	_	_	_	_
		福山市	2件	引野町他	-	_	_	_	_	_
広島県	36件	尾道市	4件	瀬戸田町	_	_	_	_	-	_
瓜齿木	3017	江田島市	3件	沖見町	_	_	_	_	-	_
		東広島市		河内町	2名	_	_	1戸	_	_
		廿日市市		佐方	_	_		_		
		上原市		比和町他	_	_	_	_	_	3戸
		広島市	15件		_			-	_	
		岩国市		室の木町他	_	_	_	_	_	_
		柳井市		伊保庄他	_	_		_	_	_
		山口市		仁保上郷他	_	_		_		
山口県	28件	萩市		見島	_	_		_	_	
		下関市		今浦町	_	_		_	_	
		周防大島町		西安下庄他	_	_		_	_	_
		山陽小野田市		東高泊	_	_	_	_	-	_
		周南市		徳山他	_	_	_	_	_	_
徳島県	3件	阿南市		新野町	_			1=	_	
		上勝町		福原		_		1戸	_	
		内子町		寺村他		_		_	_	
		今治市		上浦町他	_				_	1戸
		伊予市		双海町	_	_		_	_	1戸
愛媛県	<u>31件</u>	大洲市		菅田町他	_	_	_	_	_	2戸
		東温市 久万高原町		下林 露峰	_			_	_	
		宇和島市		三間町	_			_	_	1戸
		<u>于和岛巾</u> 松山市		高浜他						2戸
		香南市	_	兎田	_	_		_	_	
		安芸市		穴内甲	_	_	_	_	_	_
		四万十市		江ノ村	_	_	_	_	_	1戸
		いの町		鎌田	_			_	_	
		佐川町		加茂他	_	_	_	_	_	_
高知県	14件	四万十町		昭和	_	_	_	_	_	_
		大豊町		大久保他	_	_	_	_	_	_
		本山町		立野	_	_	_	_	_	_
		日高村		 名護屋	_	_	_	_	_	_
		越知町		山室耕	_	_	_	_	_	_
		田川市		猪国	_	_	_	_	_	_
		福岡市		西区	_	_	_	_	_	_
		福智町		市場他	-	-	_	_	-	1戸
		北九州市		八幡西区	-	_	_	_	-	1戸
		中間市		蓮華寺	-	_		_		
		大牟田市		今山他	_	_	_	2戸	2戸	1戸
		みやま市	_	立山他	_	_	_	_		
福岡県	64件	八女市	2件	星野村	_	_	_	1戸	_	_
田川乐	<u> </u>	久留米市		高良内町	_	_	_	_	_	_
		行橋市		北代	-	_	_	_	_	_
		直方市		感田	-	_	_	-	_	_
		朝倉市		杷木星丸他	_	_	_	_	_	_
		水巻町	1件			_	_	_	_	1戸
		添田町		庄他	_	_	_	_		1戸
		川崎町		川崎	_	_	_	_		
		築上町	1件	上ノ河内	_	_	_	_	_	

₩×+-=	<i>p</i>	m- +-1 ·	<del></del>	# = F #		人的被害			人家被害	
都道府県	:名	市町村名	ž	箇所名	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
		神埼市	1件	神埼町	_	-	-	-	-	_
		佐賀市	1件	三瀬村	_	-	-	-	-	-
		伊万里市	1件	東山城町	_	-	_	-	-	_
<b>上</b> 加目	4 F /IL	唐津市	1件	相知町	_	_	_	-	_	2戸
佐賀県	15件	武雄市	3件	西川登町他	_	_	_	-	-	_
		鹿島市	5件	山浦他	_	_	_	1戸	_	2戸
		嬉野市		下野	_	_	_	-	-	_
		太良町		糸岐	_	_	2名	-	_	1戸
		東彼杵町		管無田	_	_		_	_	
		新上五島町		曽根郷	_	_	_	_	_	1戸
		時津町		子々川郷	_	_	_	_	_	
		長与町		嬉里郷他	_	_	_	_	_	_
		松浦市		今福町	_	_	_	_	_	_
		長崎市		黒髪町他	_	_	_	_	_	1戸
長崎県	40件	諫早市		高来町	2名	_	1名	_	_	
及門水	1011	平戸市		根獅子他		_		_	_	_
		西海市		大串郷	_	_	_	_	_	_
		壱岐市		郷ノ浦町			_	_		
		大村市		武部町他						
		対馬市		三根	_	_	_	_	_	
		佐世保市		大黒他						
		芦北町		女島他	9名	_	_	7=	7戸	18戸
				福浜他	3名		_	7戸	1戸	
		津奈木町					_		-	2戸
		球磨村		神瀬他				1戸	_	2戸
		熊本市		河内町			_	_		1=
		宇城市		不知火町			_	_	-	1戸
		水俣市		汐見町他	_		_	-	-	3戸
		八代市		坂本町他			_	-	-	
		天草市		下浦他			_	-	1戸	2戸
		上天草市		大矢野町他			_	_	_	
		菊池市		七城町	_		_	-	-	1戸
		荒尾市		荒尾		_	_	_	_	1戸
		山鹿市		南島他	_		_	-	-	1戸
熊本県	222件	玉名市		月出他	_	_	_	-	-	
		<u> </u>		富岡・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	_	_	_	_		
		錦町		木上北		_	_	_	_	
		御船町		滝川		_	_	_		
		山都町		下名連石	_	_	_	-	_	
		人吉市		下下須		_		_		
		和水町		中和仁	_	_	_	-		
		小国町		黒渕他				2戸		6戸
		南小国町		中原			_	-		
		山江村		下城子他		_	_			
		西原村		河原		_				1戸
		湯前町		古城他	_	_	_	-	_	
		あさぎり町		皆越		_	_			
		南関町		松田他			_			1戸
		日田市		中津江他	_	_	_	1戸	2戸	1戸
		竹田市		直入町他	_	_		1戸		1戸
		宇佐市		安心院町他	_	_	_	_		1戸
		大分市		生石他	_	_	_			
大分県	29件	杵築市		山香町	_	_	_	-	_	
		由布市		狭間町	_	_	_	-		
		玖珠町	1件	岩室	_	_	_	_	_	
		日出町	1件	間の内	_	_	_			1戸
	1	九重町	F 1/1	粟野他				1戸		4戸

和关中间	<i>h</i>	-t- m ++ 4	<del></del>	<b>佐</b> 記力		人的被害			人家被害	
都道府県	:名	市町村名	<u> </u>	箇所名	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
		延岡市	1件	小野町	-	_	_	-	_	_
		宮崎市	1件	高岡市	-	_	_	_	_	_
		日向市	1件	東郷町	_	_	_	_	_	_
宮崎県	15件	串間市	3件	大矢取他	_	_	_	_	_	1戸
古啊乐	1317	日南市	5件	南郷町他	_	_	_	_	_	1戸
		都城市	1件	安久町	_	_	_	_	_	1戸
		えびの市	1件	榎田	_	_	_	_	_	_
		高千穂町		河内	_	_	_	_	_	_
		長島町	5件	平尾他	_	_	_	1戸	_	2戸
		垂水市	3件	新御堂他	_	_	_	2戸	_	_
		南九州市		知覧町他	_		_	_	_	1戸
		出水市		下大川内他	_		_	_		1戸
		姶良市		蒲生町他	_		_	_		_
		薩摩川内市		下甑町他	_		_	_		_
		阿久根市	1件	的場	_		_	_		_
鹿児島県	69件	鹿屋市	9件	曽原他			_	_		4戸
庇兀岛东	0317	志布志市		有明町他			_	_		1戸
		日置市	2件	東市来町他			_	_	_	_
		錦江町		城ヶ崎	_	_	1名	_	_	_
		さつま町	2件	舟木他	_		_	_		_
		曽於市	4件	末吉町他	_		_	1戸		_
		湧水町		幸田	_	_	_	_	_	_
		大崎町		持留他	_	_	_	_	_	_
		鹿児島市	20件	皆与志町他	_	_	_	_	2戸	1戸
合計	<u>941件</u>				17名	名	5名	26戸	16戸	118戸

※人的被害等については、速報値であり今後変更がありえる。

# **(3)河川**(国土交通省情報:<u>9</u>月<u>3</u>日 <u>7∶00</u> 現在)

<国管理河川>

# 1)-1 一般被害(河川からの氾濫)

				地	点	浸	水家屋	数	家	'屋損壊	数	田畑等	等浸水	
整備局等	水 系	河川	市町村	左右岸	KP	原因	床上	床下	原因	全壊	半壊	原因	面積	被害状況
				在石井	KP	尿凸	(約戸)	(約戸)	床凸	(約戸)	(約戸)	<b></b>	(約ha)	
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	しんじょうし 新庄市	左岸	47k500	溢水	5	3				溢水	30	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	ぉぉくらむら 大蔵村	左岸	56k500	越水	3	7				越水	50	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	右岸	83k100	溢水	1	14				溢水	16	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	右岸	86k700	越水	11	18				越水	3	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	左岸	86k700	越水	0	24				越水	1	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	むらやまし 村山市	右岸	97k700	越水	8	5				越水	12	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	<sub>おおえ まち</sub> 大江町	左岸	135k000	溢水	12	3				溢水	3.2	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	左岸	3.6~5.2	溢水						溢水	1.3	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ <b>江の川</b>	ごうつし <b>江津市</b>	右岸	4.6~5.0	溢水						溢水	4.7	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	右岸	5.0~5.8	溢水						溢水	8.1	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	左岸	5.4~6.2	溢水						溢水	8.6	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	左岸	7.2~7.8	溢水						溢水	0.7	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	左岸	8.8~9.6	溢水	6					溢水	22.3	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	右岸	9.6~10.4	溢水						溢水	2.5	浸水解消

				地	点	浸	水家屋	数	家	屋損壊	数	田畑等	等浸水	
整備局等	水 系	河川	市町村				床上	床下		全壊	半壊		面積	被害状況
				左右岸	KP	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約ha)	
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし	右岸	10.6~11.4	溢水						溢水	5	浸水解消
中国	ごうかわ	ごうかわ	ごうつし	右岸	11.6~12.6	溢水	1	3				溢水	9.2	浸水解消
中国	ごうかわ	ごうかわ	ごうつし 江津市	右岸	12.8~13.2	溢水	0					溢水	0.9	浸水解消
中国	ごうかわ	ごう かわ 江の川	ごうつし	左岸	13.2~13.8	溢水	0					溢水	2.2	浸水解消
中国	ごうかわ	ごうかわ	ごうつし	右岸	13.6~14.4	溢水	0	1				溢水	6.3	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごうかわ	ごうつし 江津市	左岸	14.4~14.8	溢水	1	1				溢水	1.3	浸水解消
中国	ごうかわ	ごう かわ 江の川	ごうつし	右岸	16.4~17.0	溢水						溢水	2.2	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし	左岸	17.0~17.2	溢水						溢水	0.8	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	右岸	17.4~17.8	溢水						溢水	0.7	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	左岸	18.8~19.2	溢水		1				溢水	1.5	浸水解消
中国	ごう かわ <b>江の川</b>	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	右岸	19.2~19.8	溢水	2					溢水	2.9	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし 江津市	左岸	20.0~20.2	溢水						溢水	0.3	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし 江津市	右岸	20.4~21.4	溢水	4	2				溢水	11.9	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	右岸	21.4~21.6	溢水	5					溢水	3.3	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし 江津市	左岸	20.8~23.0	溢水	8	1				溢水	43.1	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	右岸	21.8~22.8	溢水	11	3				溢水	14.4	浸水解消
中国	ごう かわ <b>江の川</b>	ごう かわ 江の川	ごうつし 江津市	左岸	23.2~23.4	溢水		1				溢水	2.3	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	左岸	24.0~26.6	溢水	8	4				溢水	21.8	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし 江津市	右岸	22.8~24.8	溢水	7	1				溢水	19	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	かわもとまち 川本町	右岸	29.2~30.2	溢水	9	2				溢水	9	浸水解消
中国	ごうかわ	ごう かわ 江の川	かわもとまち	左岸	32.8~33.0	溢水	1					溢水	0.3	浸水解消
中国	ごう かわ	ごうかわ	かわもとまち	左岸	34.2~34.4	溢水	7	1				溢水	2.5	浸水解消
中国	ごう かわ	ごう かわ 江の川	かわもとまち	右岸	35.0~35.2	溢水	3	2				溢水	5.2	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	かわもとまち	左岸	39.6~39.8	溢水	1	1				溢水	1.6	浸水解消
中国	ごう かわ <b>江の川</b> ごう かわ	ごう かわ <b>江の川</b> ごう かわ	みさとちょう <b>美郷町</b> みさとちょう	左岸	40.2~41.4	溢水						溢水	5.8	浸水解消
中国	江の川	江の川	美郷町	右岸	40.4~40.6	溢水	1	2				溢水	6	浸水解消
中国	江の川	江の川	美郷町	左岸	47.8~48.4	溢水						溢水	1.6	浸水解消
中国	江の川	江の川	美郷町	左岸	48.4~49.2	溢水	2					溢水	7.4	浸水解消
中国	江の川	江の川	美郷町	右岸	51.0~51.2	溢水						溢水	0.5	浸水解消
中国	江の川	江の川	美郷町	右岸	52.0~52.2	溢水	1					溢水	1.2	浸水解消
中国	江の川	江の川	美郷町	右岸	54.4~54.6	溢水	0					溢水	4.1	浸水解消
中国	江の川	江の川	美郷町	右岸	63.8~64.6	溢水						溢水	0.5	浸水解消
中国	江の川	江の川 ごう かわ	美郷町	右岸	67.6~68.2	溢水						溢水	0.4	浸水解消
中国	江の川	江の川	美郷町	左岸	68.4~69.0	溢水	-					溢水	8.4	浸水解消
中国	江の川	江の川	美郷町	左岸	71.0~72.0	溢水						溢水	3.4	浸水解消
中国	ごう かわ <b>江の川</b> ごう かわ	江の川	美郷町	左岸	76.2~76.4	溢水						溢水	0.2	浸水解消
中国	江の川	江の川 ごう かわ	と南町 おおなあょう	左岸	80.2~80.6	溢水						溢水	1.2	浸水解消
中国	江の川	江の川	<b>邑南町</b>	左岸	83.0~83.6 135.1~	溢水						溢水	0.9	浸水解消
中国	江の川	ごう かわ	三次市 みよしし	左岸	136.5 142.5~	溢水	3					溢水	4.1	浸水解消
中国	江の川	江の川	三次市	左岸	143.7 146.3~	溢水	3					溢水	3.3	浸水解消
中国	江の川	江の川	三次市 みよしし	左岸	147.2 148.1~	溢水						溢水	2.6	浸水解消
中国	江の川	江の川 かんのせ がわ	三次市	右岸	149.7	溢水						溢水	3.9	浸水解消
中国	江の川 よしの がわ	神野瀬川	三次市	左岸	2.6~3.7	溢水						溢水	0.7	浸水解消
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	右岸	66k000	溢水						溢水	1	浸水解消

				地	点	浸	水家屋	数	家	湿損壊	数	田畑等	等浸水	
整備局等	水系	河川	市町村	左右岸	KP	原因	床上	床下	原因	全壊	半壊	原因	面積	被害状況
				在石井	KP	尽囚	(約戸)	(約戸)	<b>原囚</b>	(約戸)	(約戸)	原囚	(約ha)	
九州	くまがわ <b>球磨川</b>	くまがわ 球磨川	ゃっしろし 八代市	右岸	16K400	溢水	調査中	調査中		調査中	調査中	溢水		浸水解消
九州	くまがわ <b>球磨川</b>	くまがわ <b>球磨川</b>	ゃっしろし <b>八代市</b>	左岸	17k800	溢水	調査中	調査中		調査中	調査中	溢水		浸水解消
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	ゃっしろし 八代市	左岸	24k400	溢水	調査中	調査中		調査中	調査中	溢水		浸水解消
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	あしきたまち <b>芦北町</b>	左岸	38k200	溢水	調査中	調査中		調査中	調査中	溢水		浸水解消
九州	くまがわ <b>球磨川</b>	くまがわ <b>球磨川</b>	あしきたまち <b>芦北町</b>	左岸	41k000	溢水	調査中	調査中		調査中	調査中	溢水		浸水解消
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	あしきたまち <b>芦北町</b>	左岸	41k850	溢水	調査中	調査中		調査中	調査中	溢水	その 他簡	浸水解消
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	くまむら 球磨村	左岸	45k650	溢水	調査中	調査中		調査中	調査中	溢水	所を含	浸水解消
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	くまむら 球磨村	右岸	53k400	越水	調査中	調査中		調査中	調査中	越水	め約 1,060	浸水解消
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	ひとょしし 人吉市	左岸	55k000	決壊	調査中	調査中		調査中	調査中	決壊		浸水解消
九州	くまがわ <b>球磨川</b>	くまがわ <b>球磨川</b>	ひとよし <b>人吉市</b>	右岸	56k400	決壊	調査中	調査中		調査中	調査中	決壊		浸水解消
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	ひとょしし 人吉市	右岸	59k200	越水	調査中	調査中		調査中	調査中	越水		浸水解消
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	ひとょしし人吉市	右岸	61k380	越水	調査中	調査中		調査中	調査中	越水		浸水解消
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	さがらむら 相良村	右岸	64k800	溢水	調査中	調査中		調査中	調査中	溢水		浸水解消
九州	まんががわ 遠賀川	ひこさんがわ	そえだまち	左岸	31k200	溢水		2				溢水	0.8	道路浸水(溢水)、解消
九州	ちくご がわ <b>筑後川</b>	ちくご がわ 筑後川	ひたし	右岸	72k000	溢水						溢水	3	浸水解消、(発生時刻7日8:35)
九州	ちくご がわ <b>筑後川</b>	ちくご がわ 筑後川	ひたし日田市	右岸	72k000	溢水	28			溢水	3	浸水解消(発生時刻8日1:00) ※同箇所2度目の浸水		
九州	おおいかわ 大分川	おおいかわ 大分川	ゅふし 由布市	左岸	16k200	越水	5					越水	1.6	浸水解消(発生時刻8日0:34)

# 1) -2 一般被害(河川水位が高く、雨水等が排水できないことによる浸水)

				地	点	浸	·水家屋	数	家	屋損壊	数	田畑等	<b>等浸水</b>	
整備局等	水 系	河川	市町村	++=	KD	G C	床上	床下	G G	全壊	半壊	E E	面積	被害状況
				左右岸	KP	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約ha)	
東北	<sub>おものがわ</sub> <b>雄物川</b>	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	左岸	47k400							内水	20	浸水解消
東北	<sub>おものがわ</sub> 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	左岸	46k200							内水	10	浸水解消
東北	<sub>おものがわ</sub> 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右岸	55k200							内水	10	浸水解消
東北	<sub>おものがわ</sub> 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	左岸	55k600							内水	0.1	浸水解消
東北	<sub>おものがわ</sub> 雄物川	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右岸	56k000							内水	5	浸水解消
東北	<sub>おものがわ</sub> <b>雄物川</b>	<sub>おものがわ</sub> 雄物川	だいせんし 大仙市	左岸	56k800							内水	20	浸水解消
東北	<sub>おものがわ</sub> <b>雄物川</b>	おものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	左岸	57k200							内水	15	浸水解消
東北	<sub>おものがわ</sub> <b>雄物川</b>	まるこ がわ 丸子川	だいせんし 大仙市	左岸	0k200							内水	0.1	浸水解消
東北	<sub>おものがわ</sub> 雄物川	まるこ がわ 丸子川	だいせんし 大仙市	左岸	1k000							内水	0.5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	<sup>サカタシ</sup> <b>酒田市</b>	左岸	7k600							内水	3	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら 戸沢村	左岸	40k700							内水	4	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら <b>戸沢村</b>	左岸	41k300							内水	18	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら <b>戸沢村</b>	左岸	42k700							内水	22	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら <b>戸沢村</b>	右岸	42k900							内水	1.5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら <b>戸沢村</b>	左岸	43k700							内水	4	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら <b>戸沢村</b>	左岸	44k300							内水	1.5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら <b>戸沢村</b>	左岸	44k700							内水	2	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら <b>戸沢村</b>	右岸	45k100							内水	15	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら <b>戸沢村</b>	右岸	45k700							内水	10	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら <b>戸沢村</b>	左岸	45k700	内水	0	4				内水	2	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら <b>戸沢村</b>	左岸	47k500	内水		8				内水	2	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	しんじょうし 新庄市	右岸	49k500	内水		8				内水	0.3	浸水解消

				地	点	浸	水家屋	 数	家	湿損壊	 数	田畑等	等浸水	
整備局等	水系	河川	市町村	++4	1/5	E.C.	床上	床下	Œ.	全壊	半壊	E.C.	面積	被害状況
				左右岸	KP	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約ha)	
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおくらむら	右岸	52k900							内水	4.5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおくらむら 大蔵村	左岸	53k100							内水	2.5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおくらむら 大蔵村	右岸	53k900							内水	6.5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおくらむら 大蔵村	右岸	54k300							内水	2	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおくらむら 大蔵村	左岸	55k300							内水	5.5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおくらむら 大蔵村	左岸	56k500							内水	0.3	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	ふながたまち 舟形町	左岸	59k900							内水	3	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	ふながたまち 舟形町	右岸	60k700							内水	40	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	ふながたまち 舟形町	左岸	61k700	内水		5				内水	1	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	まばなざわし 尾花沢市	左岸	69k500							内水	1	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	まばなざわし 尾花沢市	左岸	69k900							内水	1	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち 大石田町	左岸	73k300							内水	4	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	左岸	75k300							内水	2	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち 大石田町	左岸	78k900							内水	2	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	左岸	81k100							内水	4	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	左岸	79k500	内水		4				内水	2	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち 大石田町	右岸	81k300							内水	6	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	右岸	81k700							内水	5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	右岸	82k700	内水		10				内水	5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	右岸	85k100							内水	1	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	右岸	86k900	内水	10					内水	1	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち 大石田町 むらやまし	左岸	85k500							内水	10	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	村山市	右岸	108k200							内水	378	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	かほくちょう 河北町	左岸	112k140	内水	10					内水	21	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	かほくちょう 河北町	左岸	114k800							内水	2	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	かほくちょう 河北町	左岸	115k940	内水	4	4				内水	3	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	かほくちょう 河北町	左岸	116k850							内水	12	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	なかやままち	右岸	124k180							内水	20	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	なかやままち	右岸	125k440							内水	1	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川 もがみがわ	しらたかまち <b>白鷹町</b> しらたかまち	右岸	167k930							内水	4	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	最上川もがみがわ	白鷹町	右岸	168k480							内水	4	浸水解消
東北	最上川もがみがわ	最上川	白鷹町	右岸	168k840					<u> </u>		内水	3	浸水解消
東北	最上川もがみがわ	最上川	白鷹町	右岸	169k920					<u> </u>		内水	3	浸水解消
東北	最上川もがみがわ	最上川	白鷹町	右岸	170k120							内水	3	浸水解消
東北	最上川	最上川	白鷹町	右岸	170k770							内水	10	浸水解消
東北	最上川	最上川	白鷹町	左岸	171k420							内水	3	浸水解消
東北	最上川もがみがわ	最上川もがみがわ	白鷹町	右岸	171k590							内水	6	浸水解消
東北	最上川	最上川	白鷹町	右岸	173k250							内水	3	浸水解消
東北	最上川	最上川	白鷹町かわにはち	左岸	187k470							内水	7	浸水解消
東北	最上川	最上川	川西町かわにはち	右岸	188k07							内水	2	浸水解消
東北	最上川	最上川	川西町なんようし	左岸	188k99							内水	10	浸水解消
東北	最上川	最上川	南陽市なんようし	右岸	190k760							内水	4	浸水解消
東北	最上川	最上川もがみがわ	南陽市なんようし	右岸	191k280							内水	4	浸水解消
東北	最上川	最上川	南陽市	右岸	192k600							内水	6	浸水解消

				地	点	浸	水家屋	数	家	屋損壊	数	田畑等	等浸水	
整備局等	水 系	河川	市町村				床上	床下		全壊	半壊		面積	被害状況
				左右岸	KP	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約ha)	
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	なんようし 南陽市	右岸	193k020							内水	4	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	もとじゅがわ 元宿川	かわにぼち	左岸	1k000							内水	5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	おぐに がわ 小国川	ふながたまち <b>舟形町</b>	左岸	0k800							内水	0.5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	おぐに がわ 小国川	ふながたまち 舟形町	右岸	1k600							内水	1.5	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	<sub>すかわ</sub> 須川	やまがたし 山形市	右岸	6k714							内水	6	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	<sup>すかわ</sup> 須川	やまがたし 山形市	右岸	11k016							内水	4	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	わだ かわ <b>和田川</b>	たかはたち 高畠町	左岸	2k200							内水	1	浸水解消
東北	もがみがわ 最上川	にゅうかわ 丹生川	おおいしだまち 大石田町	左岸	0k200							内水	10	浸水解消
東北	<sub>あかがわ</sub> 赤川	<sub>あかがわ</sub> 赤川	っるおかし 鶴岡市	左岸	10k000							内水	22	浸水解消
東北	<sub>あかがわ</sub> 赤川	<sub>あかがわ</sub> 赤川	っるおかし 鶴岡市	右岸	12k800							内水	1.5	浸水解消
東北	<sub>あかがわ</sub> 赤川	<sub>おおや</sub> がわ 大山川	っるおかし 鶴岡市	左岸	2k000							内水	3.6	浸水解消
東北	ょねしかわ 米代川	ょねしかわ 米代川	きたあきたし 北秋田市	右岸	36.8k							内水	5	浸水解消
東北	ょねしかわ 米代川	ょねしかわ 米代川	きたあきたし 北秋田市	右岸	40.4k							内水	5	浸水解消
東北	ょねしがわ 米代川	ょねしかわ 米代川	きたあきた し 北秋田市	左岸	43.6k							内水	1	浸水解消
東北	ょねしかわ 米代川	ょねしかわ 米代川	おおだてし 大館市	右岸	58.0k							内水	3	浸水解消
東北	ょねしかわ 米代川	ょねしかわ 米代川	おおだてし 大館市	左岸	60.6k							内水	1	浸水解消
東北	ょねしかわ 米代川	ょねしかわ 米代川	おおだてし 大館市	右岸	61.4k							内水	1	浸水解消
東北	あぶくまがわ 阿武隈川	あぶくまがわ 阿武隈川	こ本松市	左岸	60k800							内水	2	浸水解消
北陸	しなのがわ 信濃川	さいがわ 犀川	あずみのし 安曇野市	左岸	57.5k	内水		4				内水	1.2	解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	右岸	5.8 <b>~</b> 7.0	内水						内水	1.8	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ごうつし <b>江津市</b>	右岸	15.0~15.6	内水						内水	2.9	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	かわもとまち 川本町	左岸	31.0~32.0	内水						内水	0.8	浸水解消
中国	ごうかわ 江の川	ごう かわ 江の川	みさとちょう 美郷町	右岸	43.4~44.6	内水						内水	0.3	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	おおなあょう <b>邑南町</b>	左岸	86.2~86.8	内水						内水	1.4	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	みよしし 三次市	左岸	137.0~ 137.8	内水						内水	6.3	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ <b>江の川</b>	みよしし 三次市	右岸	137.7~ 138.1	内水						内水	3.2	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	みょしし 三次市	左岸	149.3~ 150.0	内水	4	6				内水	7.3	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	みよしし 三次市	右岸	151.3~ 152.8	内水	3	1				内水	11.3	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	あきたかたし 安芸高田市	右岸	157.8~ 157.9	内水						内水	0.9	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ <b>江の川</b>	あきたかたし 安芸高田市	右岸	167.6~ 167.7	内水						内水	0.2	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	あきたかたし 安芸高田市	左岸	168.3~ 168.5	内水		2				内水	1	浸水解消
中国	ごう かわ 江の川	さいじょうがわ 西城川	みよしし 三次市	左岸	0.2 <b>~</b> 0.6	内水		3				内水	8.9	浸水解消
九州	おおいたがわ 大分川	おおいたがわ 大分川	おおいたし 大分市	左岸	11.3k									調査中

# <都道府県管理河川>

# 1)一般被害

				浸	:水家屋	数	家	屋損壊	数	田畑等	<b>等浸水</b>						
都道府県	水 系	河川	市町村	原因	床上	床下	原因	全壊	半壊	原因	面積		被	害	状	況	
				冰囚	(約戸)	(約戸)	冰囚	(約戸)	(約戸)	尿囚	(約ha)						
岩手	まべちがわ	まべちがわ	いちのへまち 一戸町	溢水		2				溢水	0.03	浸水解消					
岩手	おもと がわ	おもと がわ 小本川	いわいずみち。 岩泉町							溢水	0.9	浸水解消					
秋田	ぉものがわ 雄物川	ふくべ ないかわ 福部内川	だいせんし 大仙市							溢水	3.5	浸水解消					

				浸	水家屋	 数	家	湿損壊	数	田畑等	等浸水				
都道府県	水系	河川	市町村		床上	床下		全壊	半壊		面積	被	害	状	況
				原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約ha)	•			
秋田	おもの がわ 雄物川	ふくべ ないがわ 福部内川	だいせん 大仙市	内水		8				内水	1.3	浸水解消			
秋田	おもの がわ 雄物川	新波川	かきたし	溢水		1				溢水	1	浸水解消			
秋田	おもの かわ 雄物川	さるた がわ 猿田川	あきた し 秋田市							内水	79.9	浸水解消			
秋田	おもの かわ 雄物川	さるた がわ 猿田川	あきた し 秋田市	溢水		2				溢水	0.1	浸水解消			
秋田	しき は あかわ 下浜鮎川	しもは 熱かわ 下浜鮎川	あきた し 秋田市	溢水	2	2				溢水	0.9	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	こ つるさがわ 小鶴沢川	ゃまのべまち 山辺町	調査中	調査中	調査中				溢水	調査中	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	っきぬのかわ 月布川	<sub>おおえまち</sub> 大江町	<u>溢水</u>	1	<u>3</u>				溢水	<u>5.7</u>	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	いちのさわがわ	<sub>おおえまち</sub> 大江町	<u>溢水</u>	<u>4</u>	<u>6</u>				溢水	<u>0.8</u>	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	せ <i>み</i> たがわ 蝉田川	むらやまし 村山市							溢水	調査中	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	あかずけがわ 赤助川	tisやま 村山市							溢水	調査中	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	おぐにさわがわ 小国沢川	むらやま 村山市	溢水	1	1				溢水	調査中	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	けん めんかわ 沢の目川	むらやま 村山市	溢水		<u>3</u>				溢水	調査中	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	たむらがわ田村川	むらやま 村山市	調査中	調査中	調査中				溢水	調査中	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	たるいがわ	むらやま 村山市							溢水	調査中	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	どうざんがわ 銅山川	おおくらむら	<u>溢水</u>	<u>3</u>	<u>12</u>				溢水	<u>3.9</u>	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	赤松川	おおくらむら	調査中	調査中	調査中				溢水	<u>1.0</u>	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	おたまではばれる	かながまち	調査中	調査中	調査中				溢水	<u>8.1</u>	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川	カ川	とざわ むら 戸沢村	調査中	調査中	調査中				溢水	<u>2.1</u>	浸水解消			
山形	もがみ がわ 最上川 もがみ がわ	いち さわかわ 市の沢川 いさご さわがわ	戸沢村	調査中	調査中	調査中				溢水	0.6	浸水解消			
山形	もがみ がわ もがみ がわ	砂子沢川かくまざわがわ	戸沢村	調査中	調査中	調査中				溢水	<u>2.7</u>	浸水解消			
山形	最上川	角間沢川	とざわむら <b>戸沢村</b> つるおかし	溢水	1	6				溢水	0.5	浸水解消			
山形	最上川	京田川	鶴岡市							越水	10	浸水解消			
山形	最上川	黒瀬川	鶴岡市							越水	<u>1.0</u>	浸水解消			
山形	最上川	<b>釣網川</b>	酒田市 やまがたし							溢水		浸水解消			
山形	最上川	本沢川だいもんがわ	山形市やまがたし	調査中	調査中	調査中				溢水		浸水解消			
山形	最上川	大門川	山形市やまがたし							溢水		浸水解消			
山形	最上川	富神川	山形市							溢水		浸水解消			
山形	最上川	荒町川 はちまんどうがわ	かみのやまし 上山市 かみのやまし									浸水解消			
山形	最上川	八幡堂川	上山市なかやままち	調査中	調査中	調査中				溢水		浸水解消			
山形	最上川	石子沢川	中山町かみのやまし							溢水		浸水解消			
山形	最上川	前川	上山市							溢水		浸水解消			
山形	最上川 もがみ がわ	前川おくりばむわ	南陽市 あさひ まち	%} <b>-</b> L	4					溢水	13.0	浸水解消			
山形	最上川もがみがわ	送橋川のろがわ	朝日町やまがたし	<u>溢水</u>	1					溢水	1.0	浸水解消			
山形	最上川	野呂川たるかわ	山形市	一一一	一一一	一一一				溢水		浸水解消			
山形	最上川	<b>樽川</b>	天童市なかやままち		調査中					溢水		浸水解消			
山形	最上川	新堀川 たざわがわ	中山町							溢水		浸水解消			
山形	最上川	田沢川っきぬのがわ	寒河江市		調査中					溢水		浸水解消			
山形	最上川	月布川つきぬのがわ	大江町							溢水	0.9	浸水解消			
山形	最上川	月布川つきぬのがわ	大江町		調査中					溢水	0.6	浸水解消			
山形	最上川	月布川	大江町		調査中					溢水	0.2 調本由	浸水解消			
山形	最上川	法師川	河北町 かほくちょう		調査中					溢水		浸水解消			
山形	最上川 もがみ がわ	古佐川	河北町かほくちょう	溢水	<u>27</u>	<u>25</u>				溢水	<u>50.0</u>	浸水解消			
山形	最上川	槙川	河北町	<u>溢水</u>	<u>27</u>	<u>43</u>						浸水解消			

				浸	水家屋	数	家	屋損壊	数	田畑等	<b>等浸水</b>						
都道府県	水系	河川	市町村		床上	床下		全壊	半壊		面積		被	害	状	況	
				原因	(約戸)		原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約ha)		,				
山形	もがみ がわ 最上川	てらかわ 寺川	かほくちょう	溢水	1	3				溢水	60.0	浸水解消					
山形	もがみがわ	あさひ がわ 朝日川	あざひ まち 朝日町	調査中	調査中	調査中				溢水	調査中	浸水解消					
山形	もがみがわ	しろみがわ 白水川	かかしねし東根市	決壊	11	7				決壊	168	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	しろみがわ 白水川	ひかしねし東根市	+#:14	40	40				+#:14	-1	>= -1.477 >W					
山形	もがみ がわ <b>最上川</b>	しろみがわ 白水川	かほくちょう 河北町	越水	18	19				越水	51	浸水解消					
山形	もがみ がわ <b>最上川</b>	びるかわ 蛭川	ょねざわし 米沢市	調査中	調査中	調査中				溢水	調査中	浸水解消					
山形	あかがわ <b>赤川</b>	しんうちかわ 新内川	つるおかし <b>鶴岡市</b>	内水						内水	0.1	浸水解消					
山形	あかがわ <b>赤川</b>	しょうりゅうじがわ		越水	1	10				越水	5	浸水解消					
山形	もがみ がわ <b>最上川</b>	おおきんがわ	むらやま 村山市	内水	25	23				内水	406	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	とがみがわ <b>富神川</b>	やまがた <b>山形市</b>							越水	調査中	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	もとさわがわ	かまがた							越水	調査中	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	くまの がわ <b>熊野川</b>	さがえ し <b>寒河江市</b>	調査中	調査中	調査中				溢水	調査中	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	よしの がわ <b>吉野川</b>	なんようし 南陽市①	溢水	1	<u>0</u>						浸水解消					
山形	もがみ がわ <b>最上川</b>	よしの がわ <b>吉野川</b>	なんようし <b>南陽市②</b>							溢水	<u>0.5</u>	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	よしの がわ <b>吉野川</b>	なんようし <b>南陽市③</b>							溢水	0.3	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	よしの がわ <b>吉野川</b>	なんようし <b>南陽市④</b>							溢水	0.2	浸水解消					
山形	もがみ がわ <b>最上川</b>	よしの がわ <b>吉野川</b>	なんようし <b>南陽市</b> ⑤	越水	1					溢水	0.2	浸水解消					
山形	もがみ がわ <b>最上川</b>	いさざ わがわ 五十沢川	おおいしだまち 大石田町	溢水	19	13				溢水	調査中	浸水解消					
山形	もがみ がわ <b>最上川</b>	おぼろばかわ	おおいしだまち 大石田町	溢水	8	9				溢水	調査中	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	のじりがわ 野尻川	おおいしだまち	内水	4					内水	調査中	浸水解消					
山形	もがみ がわ <b>最上川</b>	<sub>おみがわ</sub> <b>小見川</b>	ひがしねし 東根市							溢水	調査中	浸水解消					
山形	もがみ がわ <b>最上川</b>	にくちがわ <b>荷口川</b>	ひがしねし 東根市							溢水	調査中	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	さねざ かわ 実沢川	さがえし <b>寒河江市</b>	溢水	1	1				溢水	1.8	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	どうざんがわ 銅山川	おおくらむら 大蔵村	<u>越水</u>	1	1				<u>越水</u>	0.2	浸水解消					
山形	もがみ がわ <b>最上川</b>	まえだがわ <b>前田川</b>	てんどうし <b>天童市</b>							溢水	調査中	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	まつはばかわ 松橋川	ふながたまち 舟形町	溢水	4	2				溢水	<u>8.1</u>	浸水解消					
山形	もがみ がわ <b>最上川</b>	さわうちがわ 沢内川	され むら 戸沢村							溢水	<u>0.1</u>	浸水解消					
山形	最上川	京田川	しょうないまち 庄内町							越水	10.0	浸水解消					
山形	<sub>あかがわ</sub> 赤川	しょうりゅうじがた 青竜寺川	三川町	越水	1	8				内水	調査中	浸水解消					
山形	もがみ がわ 最上川	藤沢川	やまがた							溢水	調査中	浸水解消					
山形	あつみがわ温海川	みが凄がわ 南俣川	つるおかし <b>鶴岡市</b>							溢水	0.1	浸水解消					
岐阜	きそがわ 木曽川	かた がわ 飛騨川	たかやま高山市	越水	4					越水	0.4	浸水解消					
岐阜	きそがわ <b>木曽川</b>	ひだがわ 飛騨川	げろし <b>下呂市</b>	溢水	3	4				溢水	<u>0.4</u>	浸水解消					
岐阜	きそがわ <b>木曽川</b>	ひだがわ 飛騨川	しらかわちょう	溢水	1	2				溢水	0.1	浸水解消					
岐阜	きそがわ <b>木曽川</b>	しらかわ 白川	しらかわちょう	溢水	12	18				溢水	1.8	浸水解消					
岐阜	オ曽川	むすごがわ無数河川	たかやまし	溢水	3	1				溢水	0.7	浸水解消					
岐阜	神通川	大八賀川	たかやまし	溢水		3				溢水		浸水解消					
島根	ごう かわ 江の川	ヤと がわ 八戸川	ごうつし 江津市	調査中	9	13				調査中		浸水解消					
島根	ごう かわ 江の川	たづたいかり田津谷川	ごうつし 江津市	調査中	9	10						浸水解消					
島根	ごう かわ <b>江の川</b> ごう かわ	お治川	ごうつし 江津市	内水	2	2				調査中	調査中	浸水解消					
島根	江の川	しぶた(かわ 渋谷川	みさとちょう <b>美郷町</b>	内水	調査中					調査中	調査中	浸水解消					
島根	ごう かわ 江の川	きみたにかわ 君谷川	みさとちょう	内水	1	1				調査中	2	浸水解消					
島根	ごう かわ 江の川	やたに かわ 矢谷川	かわもとはち	溢水	11	4				溢水	4.9	浸水解消					
島根	ごう かわ <b>江の川</b>	みたに かわ 三谷川	かわもとまち	溢水	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消					

				浸	水家屋	数	家	屋損壊	 数	田畑等	<b>等浸水</b>					
都道府県	水系	河川	市町村		床上	床下		全壊	半壊		面積		被	害	状	況
				原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約ha)					
岡山	たかはしがわ	たかはしがわ	そうじゃし							溢水·内水	21	浸水解消				
岡山	たかはしがわ	たかはしがわ	にいみし新見市							溢水·内水	0.5	浸水解消				
広島	たかはばわ	なりは がわ	しょうばらし	溢水		1						浸水解消				
広島	おおたがわ	成羽川	ひろしまし							溢水	0.2	浸水解消				
広島	太田川あしだがわ	三篠川 てんのうまえがれ	<u>広島市</u>							溢水	0.1	浸水解消				
広島	芦田川	天王前川	福山市 しょうばらし	溢水		1				/III./)(	0.1	浸水解消				
広島	<b>江の川</b> ぬた がわ	西城川 しもふりがわ	上原市 ひがしひろしまし	溢水		5						浸水解消				
	沼田川 ひじかわ	霜降川	東広島市	俎小		3				溢水	22					
愛媛	肱川 しげのぶがわ	<u> </u>	大洲市まつやまし	دا <u>۔</u> 4+							33	浸水解消				
愛媛	重信川	カ川	松山市	越水		1				越水	0.1	浸水解消				
高知	国分川 ちくご がわ	江ノロ川たちあらいがわ	高知市 〈るめし							溢水	0.01	浸水解消				
福岡	筑後川	大刀洗川	久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちばがわ	じんやがわ 陣屋川	久留米市	調査中						調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちばがわ 筑後川	いけだがわ	久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちぐご がわ <b>筑後川</b>	かなまがわ	くるめし 久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちぐご がわ <b>筑後川</b>	いけまがわ 池町川	くるめし 久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちぐご がわ <b>筑後川</b>	しもゆげ がわ 下弓削川	くるめし 久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちくご がわ 筑後川	さかいがわ 堺川	くるめし 久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちくご がわ 筑後川	うだ ぬかわ 宇田貫川	くるめし 久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちくご がわ 筑後川	こうら がわ 高良川	くるめし 久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちくごがわ	こせがわ	久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちにがわ 筑後川	ふどうがわ	るめし	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちばがわ	ふじまちがわ藤町川	くるめし 久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちくごがわ	さんこうがわ	くるめし 久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちくごがわ		くるめし 久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちくご がわ 筑後川	ふるかわ	ス留水巾 (るめし 久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちくご がわ 筑後川	ひがしもとがわ	ス留水巾 (るめし 久留米市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ちくご がわ	やまいがわ山ノ井川	くるめし	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	筑後川 ちぐご がわ	くちなしがわ	久留米市他		調査中							浸水解消				
福岡	筑後川 ちぐご がわ	ロ無川 や表たにがわ	小郡市し	調査中	調査中							浸水解消				
福岡	筑後川 ちばがわ	はながわ	おおかわし	調査中	調査中					調査中		浸水解消				
福岡	筑後川 ちばがわ	花宗川 ふたまたがわ	大川市他	1	1	1				溢水	4.8	浸水解消				
福岡	筑後川 ちくご がわ	ニ又川	朝倉市	溢水	7	6				溢水	278	浸水解消				
福岡	筑後川 ちくご がわ	桂川		越水	,	1				越水	11	浸水解消				
	筑後川 ちくご がわ	荷原川 きたがわ	朝倉市 あざくら し	应小		'-					0.1					
福岡	筑後川 ちくご がわ	北川ひろかわ	朝倉市 ひろかわまち	ヨオユ	细木工	ヨオユ				溢水		浸水解消				
福岡	筑後川 ちくご がわ	広川ながのぶがわ	広川町 ひろかわまち	調査中	調査中					調査中		浸水解消				
福岡	筑後川 くまがわ	長延川	広川町 おおむたし		調査中							浸水解消				
福岡	関川	隈川	大牟田市	<u>溢水</u>	4	112				<u>溢水</u>	91	浸水解消				
福岡	諏訪川	諏訪川	大牟田市	越水+内水	<u>853</u>	1,032				越水+内水	<u>237</u>	浸水解消				
福岡	大牟田川	大牟田川	大牟田市	溢水+内水	<u>231</u>	<u>1.937</u>				溢水+内水	<u>126</u>	浸水解消				
福岡	どうめんがわ	どうめんがわ	大牟田市	<u>溢水+内水</u>	<u>246</u>	<u>486</u>				<u>浴水+内水</u>	<u>40</u>	浸水解消				
福岡	どうめんがわ	しらがねがわ	大牟田市	越水+内水	<u>247</u>	<u>553</u>				越水+内水	226	浸水解消				
福岡	どうめんがわ 堂面川	ながみぞがわ 長溝川	おおむたし 大牟田市	<u>溢水</u>	<u>3</u>	<u>40</u>				<u>溢水</u>	<u>2</u>	浸水解消				
福岡	ゃべがわ <b>矢部川</b>	だいこんがわ 大根川	。 みやま市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				
福岡	ゃべがわ 矢部川	くすだ がわ 楠田川	たかだまち	<u>浴水+内水</u>		<u>10</u>				<u>浴水+内水</u>	<u>43</u>	浸水解消				
福岡	やべがわ 矢部川	おおくらたにがわ	やめし 八女市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消				

				浸	水家屋	 数	家	?屋損壊	 数	田畑等	等浸水						
都道府県	水系	河川	市町村		床上	床下		全壊	半壊		面積		被	害	状	況	
				原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約ha)						
福岡	なかがわ 中川	なかがわ	ぶぜんし 豊前市							溢水	0.3	浸水解消					
福岡	やおにがわ	くろかわ	こうげまち							溢水	1.2	浸水解消					
佐賀	はまがわ	はまがわ	かしました。	溢水	4	34				溢水	19	浸水解消					
佐賀	いしきづがわ	いしきづがわ石木津川	かしました。	溢水	1					調査中	調査中	浸水解消					
佐賀	たらがわ多良川	たらがわる良川	たら ちょう 太良町	溢水	1					溢水	0.1	浸水解消					
佐賀	ちにがわ 筑後川	づうせ がわ 通瀬川	ちょう みやき町							溢水+内水	154	浸水解消					
佐賀	ちぐご がわ <b>筑後川</b>	あきみつがわ 秋光川	とす し <b>鳥栖市</b>							内水	22	浸水解消					
佐賀	ちくご がわ <b>筑後川</b>	れかばるがわ 蓮原川	とす し <b>鳥栖市</b>							内水	50	浸水解消					
佐賀	ちぐご がわ 筑後川	だいき かわ	とす し <b>鳥栖市</b>							内水	71	浸水解消					
佐賀	ちくご がわ 筑後川	とどろきがわ 轟 <b>木川</b>	とす し <b>鳥栖市</b>							内水	25	浸水解消					
佐賀	ちくご がわ 筑後川	たしだ かわ 西田川	とす し <b>鳥栖市</b>							内水	168	浸水解消					
佐賀	ちくご がわ 筑後川	ぬかわ 沼川	とす し <b>鳥栖市</b>							内水	169	浸水解消					
佐賀	ちぐご がわ <b>筑後川</b>	<sub>まえかわ</sub> 前川	とす し 鳥栖市							内水	90	浸水解消					
佐賀	ちくご がわ 筑後川	まえかわ 前川	った みやき町							内水	0.1	浸水解消					
佐賀	ちくご がわ 筑後川	しょうずがわ 寒水川	った。 みやき町							内水	196	浸水解消					
佐賀	ちくご がわ <b>筑後川</b>	きりとおがわ 切通川	かみかなち 上峰町	内水		1				内水	432	浸水解消					
佐賀	ちぐご がわ <b>筑後川</b>	いりゅうがわ 井柳川	かみかなち 上峰町							内水	800	浸水解消					
佐賀	ちくご がわ <b>筑後川</b>	たで がわ 田手川	かんざきし <b>神埼市</b>	内水		2				内水	623	浸水解消					
佐賀	ちぐご がわ 筑後川	ばば がわ 馬場川	かんざきし神埼市							内水	233	浸水解消					
佐賀	ちばがわ	なかつえ がわ 中津江川	かんざきし神埼市	内水		6				内水	73	浸水解消					
佐賀	ちくご がわ 筑後川	さが えかわ 佐賀江川	さが し 佐賀市							内水	<u>0.1</u>	浸水解消					
佐賀	かせ かわ 嘉瀬川	はった え 八田江	さが し 佐賀市							内水	<u>0.1</u>	浸水解消					
長崎	すずた がわ 鈴田川	はりおかわ	大村市	越水	11	1				越水	7.2	浸水解消					
長崎	たいじょだ かわ 大上戸川	大上戸川	大村市	溢水	6					溢水	8	浸水解消					
長崎	大上戸川	<sup>ふじ かわ</sup> 藤 <b>の川</b>	大村市	溢水	3	42				溢水	2	浸水解消					
長崎	おりがわ	さな ごうち がわ 佐奈河内川	大村市	溢水		115				溢水	19.7	浸水解消					
長崎	琴川	琴川	対馬市							溢水	0.1	浸水解消					
熊本	さしき がわ 佐敷川 ゆ うらかわ	さしき がわ 佐敷川 ゆ うらかわ	あしきたまち <b>芦北町</b> あしきたまち		1267	353				溢水	304	浸水解消					
熊本	湯の浦川	湯の浦川	芦北町やつしろし	内水	256	49				内水	45	浸水解消					
熊本	大鞘川	大鞘川	八代市	溢水		28				溢水	19	浸水解消					
熊本	二見川	二見川かまたかわ	八代市	溢水	90	19				溢水	25	浸水解消					
熊本	氷川	河俣川	八代市 〈stbs							内水							
熊本	球磨川	かわちかわ	球磨村 〈まむら	調査中						調査中		浸水解消					
熊本	球磨川	川内川	球磨村 (stb)	調査中		4						7月24日発	生、	詳細記	間査中	l	
熊本	球磨川	中園川	球磨村 (stbs									浸水解消					
熊本	球磨川	庄本川 いもかわ	球磨村 〈stbb	調査中	調査中		調査中					浸水解消					
熊本	球磨川	芋川かわべかわ	球磨村 cmstis	調査中	調査中		調査中	調査中	調査中								
熊本	球磨川くまかわ	川辺川 いちの またかわ	相良村やつしろし	溢水	105	<u>38</u>	溢水	<u>6</u> -∞ ★ +	10	溢水	130	浸水解消					
熊本	球磨川	市之俣川	八代市	調査中	調査中		調査中	調査中	調査中								
熊本	球磨川	万江川	山江村あまくさし	溢水		5				<u>溢水</u>	1.8	浸水解消					
熊本	一町田川	白木河内川	天草市あまくさし	内水		2				内水	7.6	浸水解消					
熊本	一町田川はやうらかわ	一町田川はやうらかわ	天草市							内水	6.8	浸水解消					
熊本	早浦川	早浦川	天草市	内水	4					内水	13	浸水解消					

				浸	水家屋	数	家	屋損壊	 数	田畑等	等浸水						
都道府県	水 系	河川	市町村		床上	床下		全壊	半壊		面積		被	害	状	況	
				原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約戸)	(約戸)	原因	(約ha)						
熊本	<sub>せきかわ</sub> 関川	teかわ 関川	なんかんちょう	溢水		15				溢水	6.8	浸水解消					
熊本	<sup>さかいがわ</sup> 境川	さかいがわ <b>境川</b>	たまなし 玉名市							溢水	2.8	浸水解消					
熊本	みどがわ 緑川	きゃまがわ 木山川	<sub>ましきまち</sub> <b>益城町</b>							越水	87	浸水解消					
熊本	みどがわ緑川	いわとがわ 岩戸川	<sub>ましきまち</sub> 益城町							越水	120	浸水解消					
熊本	きくちかわ 菊池川	ゎゖがゎ 和仁川	なごみまち 和水町	越水		2				越水	13	浸水解消					
大分	たかやまかわ	たかやまかわ	きっきし 杵築市							溢水	0.1	浸水解消					
大分	たかやまかわ	みぞい かわ	きっきし 杵築市							越水+内水	1.8	浸水解消					
大分	おおいたかわ	おおいたかわ	ゅふし 由布市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消					
大分	おおいたかわ	みやかわ 宮川	かふし由布市	越水+内水		8				越水+内水	1	浸水解消					
大分	おおいたかわ	くろかわ黒川	ゅふし 由布市	越水+内水		1	護岸崩壊	1		越水+内水	1	浸水解消					
大分	おおいたかわ	あまがせ がわ 尼ケ瀬川	おおいたし大分市	内水	調査中	調査中				内水	調査中	浸水解消					
大分	オオイ効ワ	はらいがわ	おおいたし	越水+内水	30	3	護岸崩壊		1	調査中	調査中	浸水解消					
大分	ちくごがわ	のがみかわ野上川	ここのえまち	越水	76	32	越水	1		越水	19	浸水解消					
大分	ちくごがわ	まちだがわ	ここのえまち 九重町	越水	69	30				越水	12	浸水解消					
大分	ちくごがわ 筑後川	おおたかわ	くす まち 玖珠町							越水	3.4	浸水解消					
大分	ちくごがわ	くすかわ 玖珠川	くす まち 玖珠町	溢水	63	6				溢水	調査中	浸水解消					
大分	ちくごがわ	くすかわ 玖珠川	ひたし	溢水	219	60	調査中	調査中	調査中	溢水	調査中	浸水解消					
大分	ちくごがわ 筑後川	にくしかわ	ひたし	溢水	1					溢水	2.4	浸水解消					
大分	やまくにかわ	やまくにかわ	かつし	溢水	1	5				溢水	調査中	浸水解消					
宮崎	ほんじょうがわ	ほんじょうがわ	はましま間市							溢水	38	浸水解消					
宮崎	ひと せがわ	いたやがわ	にしめらそん 西米良村	溢水	2	1	溢水	1	2	溢水	0.2	浸水解消					
宮崎	せんだいがわ	せんだいがわ	えびの市	溢水	2	2				溢水	1	浸水解消					
宮崎	せんだいがわ 川 <b>内川</b>	てつやまがわ 鉄山川	し えびの市							溢水	1	浸水解消					
宮崎	せんだいがわ	いけしがわ	し えびの市							溢水	1	浸水解消					
宮崎	<sub>おおよ</sub> めわ 大淀川	いわせがわ	こばやし 小林市							溢水	1	浸水解消					
宮崎	<sub>おおよ</sub> めゎ 大淀川	ほんじょゆわ 本庄川	こばやし 小林市							溢水	0.5	浸水解消					
宮崎	ふくしまがわ 福島川	ふくしまがわる島川	くしまし 串間市							溢水	67.6	浸水解消					
宮崎	ふくしまがわ 福島川	にしかがわ 西方川	くしまし 串間市							溢水	2.2	浸水解消					
宮崎	ほんじょうがわ	くろにた がわ 黒仁田川	くしまし 串間市	内水		1				溢水	7	浸水解消					
宮崎	いちき がわ 市木川	いちき がわ	くしまし 串間市							溢水	7.1	浸水解消					
宮崎	ちの がわ 千野川	ちの がわ <b>千野川</b>	くしまし 串間市	内水		1				溢水	5.4	浸水解消					
宮崎	ながた がわ	ながた がわ	はまります。							溢水	0.8	浸水解消					
鹿児島	世んだいがわ	ももつぎがわ 百次川	さつませんだいし							決壊	6	浸水解消					
鹿児島	世んだいがわ	かつめ がわ 勝目川	さつませんだいし 薩摩川内市	決壊	7					越水	5	浸水解消					
鹿児島	世んだいがわ	やまの がわ 山野川	いさし 伊佐市	溢水	4	9				溢水	55	浸水解消					
鹿児島	たかすかわ高須川	たかすかわ高須川	かのやし	溢水	1					溢水	3	浸水解消					
鹿児島	おおよめわ	おおよめわ	そおし							溢水	0.7	浸水解消					
鹿児島	あんらくかわ	あんらくかわ	しぶしし。							溢水	25.8	浸水解消					
鹿児島	きもつきかわ	きもつきかわ	かのやし	溢水	14	2				溢水	10	浸水解消					

## (4) **道** 路(国土交通省情報: <u>9</u>月 <u>3</u>日 <u>13:00</u> 現在)

### ア 高速道路

・被災による通行止め:なし(累計:16路線25区間)

・雨量規制基準超過等による通行止め:なし

## イ 直轄国道

・被災による通行止め:なし(累計:10路線29区間)

## ウ 補助国道

•被災:<u>11</u>路線 <u>15</u>区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道219号	くまもとけん くまむら 熊本県球磨村	崩土	7/4 2:50~ 全面通行止め
国道219号	くまもとけんくまむら 熊本県球磨村	橋梁流出 (鎌瀬橋)	7/4 不明 全面通行止め
国道385号	さがけん かんざきぐなしのがりちょう まつぐま 佐賀県神埼郡吉野ヶ里町松隈	路肩崩壊	7/13 9:50~ 全面通行止め
国道385号	ふくおかけんなかがわ し おおあざ やま 福岡県那珂川市大字五ヵ山	路肩崩壊	7/13 9:50~ 全面通行止め
国道442号	おおいたけんかたし なかつえむら とちの 大分県日田市中津江村栃野	土砂流出	7/7 8:10~ 全面通行止め
国道442号	おおいたけんかたし なかつえむら ごうせ 大分県日田市中津江村合瀬	土砂流出	7/8 10:10~ 全面通行止め
国道442号	おおいたけんかたし なかつえむら ごうせ 大分県日田市中津江村合瀬	土砂流出	7/8 15:00~ 全面通行止め
国道444号	さがけん さがし くぼた ちょうぼた 佐賀県佐賀市久保田町久保田	路面変状	7/27 17:30~ 全面通行止め
国道448号	みやざきけんしまし いちき 宮崎県串間市市来	地すべり	7/14 12:00~ 全面通行止め
国道496号	ふくおかけん まちさいかわ 福岡県みやこ町犀川	法面崩落	7/7 15:00~ 全面通行止め
国道152号	しずおかけんはままつし てんりゅうく たつやおょう 静岡県浜松市天竜区龍山町	土砂流出	7/9 5:30~ 全面通行止め
国道361号	ながのけん きそまち ひ よしかみや 長野県木曽町日義神谷	土砂流出	7/7 21:00~ 全面通行止め
国道376号	やまぐちけんゅうなんしたかせ 山口県周南市高瀬	路面変状	7/9 12:00~ 全面通行止め
国道418号	ながのけん しもいなぐん てんりゅうむあしぜ 長野県下伊那郡天龍村足瀬	法面崩落	7/12 17:20~ 全面通行止め
国道471号	ぎふけん たかやましおくひだおんせんごうひとえがね 岐阜県高山市奥飛騨温泉郷一重ケ根	路肩決壊	7/7 12:30~ 全面通行止め

※全線において調査中

## エ 都道府県・政令市道

被災:117区間

岩手県	2	区間	(路面変状1、落石1)
宮城県	1	区間	(土砂崩れ1)
秋田県	2	区間	(法面崩落1、路肩崩壊1)
山形県	2	区間	(道路損壞1、法面崩落1)
群馬県	1	区間	(土砂流出1)
埼玉県	1	区間	(法面崩落 1)
千葉県	1	区間	(法面崩落 1)
長野県	<u>7</u>	区間	(法面崩落 <u>4</u> 、路肩崩壊2、護岸崩壊1)
岐阜県	6	区間	(土砂流出2、路肩崩落3、護岸崩壊1)
静岡県	6	区間	(路肩崩落3、土砂崩れ2、路面変状1)
静岡市	2	区間	(土砂崩れ1、路面変状1)
浜松市	6	区間	(法面崩落1、路肩崩落2、土砂崩れ1、路面変状2)

愛知県 6 区間 (土砂崩れ2、法面崩落1、路肩崩落2、倒木1)

大阪府1区間(土砂流出 1)兵庫県1区間(土砂崩れ 1)奈良県1区間(路肩崩落 1)和歌山県1区間(路肩崩落 1)

京都市 2 区間 (土砂崩落 1、倒木 1)

島根県 3 区間 (法面崩落2、路肩崩落1)

岡山県 1 区間 (土砂崩れ1)

広島県 5 区間 (土砂崩れ1、路肩崩落1、道路損壊2、落石1)

広島市  $\underline{2}$  区間 (路面陥没 $\underline{2}$ )

山口県 5 区間 (土砂崩れ3、道路損壊2)

徳島県 1 区間 (路肩崩落1)

愛媛県 2 区間 (路肩崩落1、土砂崩れ1)

高知県1 区間 (路肩崩落 1)福岡県1 区間 (土砂崩れ 1)佐賀県1 区間 (土砂流出 1)

長崎県 2 区間 (土砂崩れ1、法面崩壊1)

**木 1 、 道路損壊 1 、路面陥没 1** )

大分県 11 区間 (土砂流出5、倒木1、路肩崩落2、法面崩落1、路面変状2)

鹿児島県 5 区間 (土砂崩れ1、路肩崩落3、路面陥没1)

#### (5) 交通機関

ア 鉄 道 (国土交通省情報:9月3日12:00 現在)

#### ■主な施設被害の状況

·在来線·民鉄 5事業者6路線

事業者名	線名	施設被害区間	被害状況	備考
JR九州	肥薩線	鎌瀬~瀬戸石	球磨川第1橋りょう流失	
JR九州	肥薩線	那良口~渡	第二球磨川橋りょう流失	
JR九州	肥薩線	複数駅	線路冠水	
JR九州	久大線	豊後中村~野矢	第二野上川橋りょう流失	
JR九州	久大線	複数箇所	盛土流出等	
JR九州	鹿児島線	玉名~肥後伊倉	土砂流入	3日復旧済み
JR九州	鹿児島線	隈之城~木場茶屋	築堤崩壊	1日復旧済み
JR九州	鹿児島線	木場茶屋~串木野	土砂流入	1日復旧済み
JR九州	鹿児島線	上伊集院~広木	切取崩壊	27日復旧済み
JR九州	日南線	谷之口~志布志	土砂流入等	13日復旧済み
くま川鉄道	湯前線	人吉温泉駅構内	線路冠水、土砂流入	
くま川鉄道	湯前線	川村~肥後西村	球磨川第4橋りょう流失	
肥薩おれんじ鉄道	肥薩おれんじ鉄道線	佐敷駅構内	線路冠水	
肥薩おれんじ鉄道	肥薩おれんじ鉄道線	肥後高田~水俣	土砂流入等	
肥薩おれんじ鉄道	肥薩おれんじ鉄道線	水俣~米ノ津	土砂流入等	12日復旧済み

事業者名	線名	施設被害区間	被害状況	備考
平成筑豊鉄道	田川線	崎山~源じいの森	切取崩壊等	18日復旧済み
西日本鉄道	甘木線	古賀茶屋~大城	線路冠水	9日復旧済み
JR東海	飯田線	小和田~中井侍	土留壁崩壊	
JR東海	高山線	飛騨萩原~上呂	土砂流入	18日復旧済み
JR東海	高山線	飛騨一ノ宮~高山	土砂流入、	18日復旧済み
JR東海	高山線	飛騨小坂~渚	線路擁壁下部の露出、土砂 流入、道床流出、電気設備損 傷	23日復旧済み
JR東海	高山線	上呂駅構内	土砂流入	18日復旧済み
大井川鐵道	大井川本線	金谷駅~新金谷駅	土留壁倒壊	23日復旧済み
<u>大井川鐵道</u>	大井川本線	<u>下泉~田野口</u>	<u>護岸浸食</u>	<u>8月28日復旧済み</u>
愛知環状鉄道	愛知環状鉄道線	永覚~末野原	土砂流入	9日復旧済み
長良川鉄道	越美南線	湯の洞温泉ロ〜洲原	線路冠水	8日復旧済み
叡山電鉄	鞍馬線	二ノ瀬~貴船口	土砂流入	
JR四国	内子線	五十崎~喜多山	土砂流入	20日復旧済み
JR西日本	北陸線	余呉~木ノ本	土砂流入	9日復旧済み
JR西日本	岩徳線	勝間~大河内	のり面崩壊のおそれ	9日復旧済み
JR西日本	芸備線	上三田~中三田	護岸崩壊	8月15日復旧済み
JR西日本	芸備線	西三次~志和地	路盤流出	8月15日復旧済み
JR西日本	福塩線	吉舎~三良坂	斜面崩壊	8月13日復旧済み
JR東日本	只見線	会津水沼~会津中川	盛土崩壊	8月3日復旧済み

### ■運転見合わせ状況

•在来線•民鉄:5事業者6路線

**イ 空 港**(国土交通省情報:<u>9月3日 10:30</u>現在)

・施設の被害状況等 なし

・欠航便 なし

- **ウ 自動車関係**(国土交通省情報:<u>9月3日 12:00</u>現在)
- 施設被害状況
  - ·旅客自動車運送事業 25 事業者 (東北運輸局管内 1、九州運輸局管内 24)
  - ・貨物自動車運送事業 22 事業者 (九州運輸局管内 22)
- 路線バス
  - ○運休 3事業者4路線
  - 〇一部運休 2事業者2路線
- **エ 海事関係**(国土交通省情報:<u>9</u>月<u>3</u>日 <u>12:00</u> 現在)
  - 運休なし
- (6) 下水道 (国土交通省情報: 9月3日 13:00 現在)

### ■処理場

都道府県名	市町村·流域等名	下水処理場名	被害状況等	対応状況等
熊本県	人吉市	人吉浄水苑	浸水のため処理機能停止	生物処理により運転

### ■ポンプ場

都道府県名	市町村·流域等名	下水処理場名	被害状況等	対応状況等
熊本県	人吉市	矢黒町汚水中継ポンプ場	浸水のため排水機能停止	運転開始
熊本県	人吉市	九日町汚水中継ポンプ場	浸水のため排水機能停止	運転開始
熊本県	人吉市	中神町第一汚水中継ポンプ場	浸水のため排水機能停止	運転開始
熊本県	人吉市	麓町汚水中継ポンプ場	浸水のため排水機能停止	運転開始
熊本県	人吉市	宝来町雨水ポンプ場	浸水のため排水機能停止	<u>運転開始</u>
熊本県	人吉市	頭無川雨水ポンプ場	浸水のため排水機能停止	<u>運転開始</u>
福岡県	大牟田市	三川ポンプ場	浸水のため排水機能停止	運転開始

## ■管渠・マンホール

岐阜県岐阜市:雨水貯留槽の管理蓋損壊。仮復旧完了。

大分県大分市:護岸損傷(流水機能に問題なし)

広島県東広島市: 斜面崩落により下水道管破損。仮設ポンプ・仮設配管により、仮復旧完了。

長野県飯田市:市道橋落橋により添架していた下水道管破断。仮復旧完了。

山形県最上川流域下水道:マンホールポンプ2箇所で浸水により機能停止。仮復旧完了。

山形県河北町:マンホールポンプ1箇所で浸水により機能停止。仮復旧完了。

#### (7) 社会福祉施設等関係(厚生労働省情報:9月3日13:00 現在)

〇高齢者関係施設の被害状況

熊本県球磨村の特別養護老人ホーム千寿園で、浸水被害があり、14 人が死亡、残り51 名全員を救助し、病院に搬送。

福岡県で<u>1ヵ所</u>、熊本県で3ヵ所、大分県で1ヵ所、浸水被害等あり。人的被害なし。 また、熊本県で2ヵ所、停電・断水あり。引き続き情報収集に努める。

	-t-m-+-	被災施	5 言心 米石			被災状況別内訳					
	市町村名	拟火加	巴取奴	浸기	〈等	停	電	断	水		
		最大	現在	最大	現在	最大	現在	最大	現在		
熊ス	<b>片</b> 県	3 4	5	3 0	5	1 1	2	1 2	2		
	八代市	7		6		4					
	人吉市	9		7		5		5			
	荒尾市	2		2							
	南関町	1		1							
	南小国町	1		1							
	芦北町	7	2	6	2			4			
	錦町	2		2							
	相良村	2	1	2	1			1			
	球磨村	3	2	3	2	2	2	2	2		
福岡	到県	4 5	<u>1</u>	4 3	<u>1</u>	5		1			
	大牟田市	2 6	1	2 5	1	4		1			
	久留米市	6		6							
	八女市	3		2		1					
	朝倉市	1		1							
	みやま市	9		9							
長崎	 奇県	11		11							
	大村市	4		4				-			

	松浦市	2		2					
	雲仙市	3		3					
	時津町	1		1					
	波佐見町	1		1					
大	分県	6	1	4	1	2		1	
	大分市	3		3					
	日田市	1	1	1	1				
	九重町	2				2		1	
長	野県	2				2			
	長野市	2				2			
岐」	阜県	1		1					
	下呂市	1		1					
山	7.	1 1		2				9	
	新庄市	1						1	
	村山市	1		1					
	尾花沢市	4						4	
	中山町	1		1					
	大石田町	4						4	
合計		110	7	9 1	7	2 0	2	2 3	2

<sup>※</sup>浸水等解消後、後片づけ等が終わっていない施設については、浸水等の「現在」欄に 計上しています。

### ○障害児・者関係施設の被害状況

熊本県で3ヵ所、浸水被害あり。人的被害無し。引き続き情報収集に努める。

	被災施設数		被災状況別内訳						
市町村名			浸水等		停電		断水		
	最大	現在	最大	現在	最大	現在	最大	現在	
熊本県	6	3	5	3			5		
芦北町	6	3	5	3			5		
福岡県	1		1						
大牟田市	1		1						
鹿児島県	1		1						
薩摩川内市	1		1						
山形県	7						7		
尾花沢市	4						4		
大石田町	3						3		
合計	1 5	3	7	3			1 2		

※浸水等解消後、後片づけ等が終わっていない施設については、浸水等の「現在」欄 に計上しています。

### 〇児童関係施設等の被害状況

福岡県で3ヵ所、熊本県で12ヵ所、浸水被害あり。人的被害無し。引き続き情報収集に努める。

	被災旅	: =几 米 <b>-</b>	被災状況別内訳					
市町村名	极火加	已改数	浸기	K等	停電		断水	
	最大	現在	最大	現在	最大	現在	最大	現在
熊本県	3 3	1 2	2 1	1 2	3		1 5	
八代市	4	2	2	2	1		1	
人吉市	7	4	6	4			1	
水俣市	1		1					
天草市	2		2					
芦北町	8	4	7	4			4	
津奈木町	1	1	1	1				
錦町	1		1					
相良村	1	1	1	1			1	
五木村	1						1	
山江村	1						1	
球磨村	2				2		2	
あさぎり町	4						4	
福岡県	5	3	5	3				
大牟田市	2	2	2	2				
久留米市	2	1	2	1				
大刀洗町	1		1					
佐賀県	1		1					
佐賀市	1		1					
大分県	1		1					
日田市	1		1					
鹿児島県	1		1					
薩摩川内市	1		1					
山形県	1 2		1				1 1	
尾花沢市	4						4	
山辺町	1		1					
大石田町	7						7	
合計	5 3	<u>15</u>	3 0	15	3		2 6	

※浸水等解消後、後片づけ等が終わっていない施設については、浸水等の「現在」欄 に計上しています。

# (8) 保健·衛生関係 (厚生労働省情報: 9月3日 13:00 現在)

# ア 人工透析

各都道府県に対し、梅雨前線に伴う大雨に対して、透析医療の提供が困難となる事態にも対応できるよう注意喚起を行うとともに、被害状況確認の連絡体制確保を要請した (7/4)。また、日本透析医会に対し、情報共有について協力を依頼した (7/4)。

被害状況については、各都道府県の担当者、日本透析医会、がん・疾病対策課で共有することを確認。引き続き、情報収集に努める。

# 【熊本県】

停電・断水等により透析に影響が出たとの報告があった施設は4施設。このうち、3施設は復旧し通常透析可能となり、残りの1施設は関連医療施設との連携により、今後の透析体制ができていることを確認。

## イ 人工呼吸器在宅療養難病患者

各都道府県・指定都市・中核市・児童相談所設置市に対し、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病患者に関する対応について注意喚起を行うとともに、被害発生時における報告を要請した(7/4~7/9)。

患者団体に対し、地区支部を通じて、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病 患者への被害情報の把握について協力を依頼した(7/4)。

現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

# (9) ダム・ため池 (農林水産省情報: 9月3日 10:00 現在)

- ダムについては、被害なし。
- ・防災重点ため池 大雨特別警報が出された市町村の防災重点ため池 1,992 箇所全て で点検済み。人的被害なし。

府県	大雨特 別警報	被害 ため池数	緊急点検対象数 (全て点検済み)	備考
秋田県	_	3	_	1箇所決壊、2箇所損傷
山形県	-	1	-	1 箇所損傷
長野県	0	0	100	
新潟県	-	1	I	1 箇所損傷
岐阜県	0	0	727	
京都府	-	1	I	1 箇所損傷
兵庫県	-	2	I	2 箇所損傷
福岡県	0	0	278	
大分県	-	3	I	3 箇所損傷
佐賀県	0	1	432	1 箇所損傷
長崎県	0	0	135	
熊本県	0	4	265	1箇所決壊、3箇所損傷
鹿児島県	0	0	55	
合計		16	1, 992	2 箇所決壊、14 箇所損傷

※大雨特別警報が発令された場合、緊急点検を実施。

# (10) 林野関係(農林水産省情報: 9月3日 10:00 現在)

・山腹崩壊などの山地災害により、熊本県芦北町、津奈木町、長崎県諫早市及び長野県 飯田市で人的被害あり。また、熊本県芦北町、天草市及び小国町を始め、9県 26 市 町で家屋損壊あり。

#### (11) 農作物等の被害 (農林水産省情報: 9月3日 10:00 現在)

〇熊本県人吉・球磨地方、芦北地域、鹿児島県北薩地域、姶良・伊佐地域、大隅地域等に おいて甚大な被害を確認。

# <農林水産関係被害の概要>

	、農杯水産関係被表 主た <del>如実</del>		被害額(億円)	
区分	主な被害	被 <del>害数</del> ————————————————————————————————————	(*1)	検査地域は発生も連門系より報点のの
	農作物等(* 2)	<u>11, 178ha</u>	<u>55. 1</u>	青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島、栃木、群馬、神奈川、長野、静岡、新潟、岐阜、愛知、三重、滋賀、京都、和歌山、島根、広島、山口、香川、愛媛、高知、福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島(31 府県)
	樹体(* 3)	<u>68. 1ha</u>	<u>2. 6</u>	山形、長野、静岡、岐阜、愛知、和歌山、山口、愛媛、高知、福岡、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島(15県)
	家畜	139, 117 頭羽	3. 4	山形、愛知、福岡、佐賀、熊本、大分、鹿児島(7県)
	畜産物(生乳)	15 <sup>ト</sup> >	0.0	福岡、大分(2県)
農作物等	農業用ハウス等	528 件		宮城、秋田、山形、栃木、静岡、岐阜、愛知、三重、京都、大阪、 島根、愛媛、高知、福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島 (20 府県)
等	「農業用倉庫・処理加  工施設等	<u>189 件</u>	<u>4. 4</u>	山形、栃木、 <u>長野、</u> 静岡、岐阜、三重、島根、山口、愛媛、熊本、 大分、鹿児島(12県)
	畜産用施設	<u>93 件</u>	<u>8. 4</u>	古忧 孙田 山瓜 巨眍 整网 社官 恶摇 方网 什如 巨体
	共同利用施設	<u>108 件</u>	<u>56. 5</u>	福岡、熊本、大分、鹿児島( <u>4</u> 県)
	農業・畜産用機械	<u>2,630件</u>	<u>47. 8</u>	岐阜、島根、山口、福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島 (10 県)
	その他	<u>16 件</u>	<u>0. 4</u>	岐阜、滋賀、宮崎( <u>3</u> 県)
	小計		183. 6	
農地・農	農地の損壊	22, 279 箇所	<u>414. 0</u>	北海道、青森、岩手、秋田、山形、福島、栃木、群馬、神奈川、山梨、長野、静岡、新潟、富山、石川、岐阜、愛知、三重、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山、鳥取、島根、岡山、広島、山口、徳島、香川、愛媛、高知、福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島(40道府県)
農地・農業用施設貿易係	農業用施設等	14, 469 箇所		北海道、青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島、栃木、群馬、千葉、山梨、長野、静岡、新潟、富山、石川、岐阜、愛知、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山、鳥取、島根、岡山、広島、山口、徳島、香川、愛媛、高知、福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島(40 道府県)
	小計		<u>919. 9</u>	
	林地荒廃	1, 506 箇所	<u>581. 3</u>	口、愛媛、高知、福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、 鹿児島(34道府県)
	治山施設	156 箇所	<u>40. 4</u>	秋田、山形、福島、富山、長野、岐阜、静岡、三重、滋賀、徳島、    高知   佐賀   長崎   能木   大分   宮崎   鹿児島 (17 県)
林野関係	林道施設等	8, 517 箇所	<u>244. 3</u>	高知、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島(17県) 青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島、茨城、栃木、群馬、埼玉、 新潟、富山、石川、福井、長野、岐阜、静岡、愛知、三重、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山、島根、岡山、広島、山口、徳島、香川、愛媛、高知、福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島(40 府県)
	木材加工・流通施設	36 件	<u>10. 4</u>	
	特用林產物施設等	<u>70 件</u>	<u>3. 1</u>	山形、長野、静岡、岐阜、佐賀、熊本、大分、宮崎、鹿児島(9 県)
	小計		<u>879. 6</u>	/IV
	漁船	32 隻	0.3	愛知、愛媛、福岡、長崎、熊本、宮崎(6県)
	 漁具	21 件	0. 1	山形、熊本(2県)
7k	養殖施設	28 件	1. 3	山形、福岡、大分、熊本、鹿児島(5県)
水産関係	漁場	2 件	0. 1	福岡
	 水産物	59 件	2. 9	山形、岐阜、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島(7県)
	漁具倉庫等	20 件	0. 3	島根、福岡、熊本、宮崎、鹿児島(5県)
	漁港施設等	4 漁港	1. 3	長崎、熊本、大分(3県)

漁業用施設等	1件	0. 1	新潟
共同利用施設(水産)	12 件		岩手、山形、新潟、岐阜、熊本、大分(6県)
海岸漂着物等	64 箇所	4. 6	三重、島根、高知、福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、鹿児島(9県)
小計		11. 6	
合計		<u>1, 994. 7</u>	

- \* 1: 現時点で都道府県から報告があったものを記載しており、引き続き調査中。なお、報告には被害数、被害額が調査中のものも含まれる。
- \* 2 : 水稲、大豆、にんじん、トマト、キュウリ、ネギ、オクラ、かぼちゃ、タマネギ、水菜、なす、もも、イチジク、キウイ、はっさく、すもも、花き、葉たばこ等
- \* 3: もも、ぶどう、ゆず、栗
  - ○農作物等の被害状況
    - ・農業用ハウス・附帯施設の損壊
    - ・農業用ハウス内浸水
    - ・水稲、大豆、野菜、果樹、花き、葉たばこの冠水
    - 露地野菜の倒伏
    - ・果樹の枝折れ、落果
    - 共同利用施設、畜舎、堆肥舎、食肉処理施設の冠水、損壊
    - ・家畜(牛、豚、鶏)のへい死
    - 農業用機械、農業用資材の冠水
    - 農地への土砂流入やため池の損傷等の被害
    - 山腹崩壊や林道の破損等の被害
    - ・木材加工・流通施設、特用林産施設、高性能林業機械等の被害
    - 漁港施設や海岸施設に流木等の漂着物流入等の被害
- (12) 中小企業、工場等(経済産業省情報:9月3日13:00現在)
  - ○複数の販売店・工場で浸水や従業員の安全確保等のため一部操業停止をしたが、順次 再開。サプライチェーンへの影響は生じていない。
- (13) コンビニ・スーパー (経済産業省情報: 9月3日13:00現在)
  - ○現時点での被害情報なし

# **(14) 文教施設関係**(文部科学省情報:<u>9</u>月 <u>3</u>日 <u>14:00</u> 現在) 物的被害情報

都道府県名	国立 施設	Σ学校 设(校)	公式 施記	江学校 设(校)		立学校 设(校)	社会教育 文化施設		文化財	等(件)		政法人等 施設)	計
岩 手 県								5					5
宮城県		1		2				<u> </u>					3
秋田県				1				1					2
山形県				5		4		1		7			17
福島県				15		1				1			17
茨 城 県										1			1
栃木県		1								1			2
千 葉 県		1											1
神奈川県						1		3		<u>6</u>			<u>10</u>
新 潟 県								1					1
富山県				2									2
石川県		1											2
山梨県								2		1			3
長野県		1		6						6			13
岐阜県		1		4				11		2			18
静 岡 県 愛 知 県		<u>2</u> 1				3 2		5		3			10
愛知県三重県								1		<u> </u>			6 1
<u>二里</u> 宗 滋 賀 県						1		3		2			6
京都府		1		1		2		3		3			7
奈良県		<u> </u>				2		3		<u> </u>			5
和歌山県		1		1		1							3
島根県		•		1				4					5
岡山県				4		1		3		1			9
広島県		1		2		5		4					12
山口県		1		3				18		4			26
香 川 県										2			2
愛 媛 県		1		1				5		4		1	12
福岡県		3		60		36		47		5_		1	152
佐賀県		1		1				15		7			24
長崎県熊本県		2		10 20		<u>1</u> 3		10 79		9 25			31 129
大 分 県				12		<u> </u>		30					47
宮崎県		1		12		1		13		4			15
鹿児島県		2		7		5		3		6			23
計		25		158		69		<u>267</u>		101		2	622
н	大学	20		100	幼		社教	116	国宝(建)	1	独法	2	<u> </u>
	高専	5	<b>/</b>  \	87	小	1	青少	10	重文(建)	14	J-4/-4	-	
	101-47		中	34	中	7	社体	98	登録(建)	12			
			т-	04	-T	'	文化	34	立外(注)	'2			
			高	30	高	23	ほか	9					
			特別	5	1-1	20	10.73		特史	1			
			大学	2	大学	5			史跡	42			
35府県			/\	'	77-				特名	1			
									名勝	9			
					専各	15			特天	2			
					4.0	13			天然	3			
									景観	4			
									伝建	10			
									ほか	10 2			
									.5.70			I	

主な被害状況: 校舎・体育館・グラウンド等への浸水、冠水、雨漏り、土砂流入、法面崩壊等 ※8月24日11時00分までに各都道府県等から報告されている件数。

# (15) **災害廃棄物等関係**(環境省情報: 9月3日 14:00 時点)

・以下のごみ処理施設・し尿処理施設が稼働停止中(9月3日)

自治体名	施設名	稼働停止原因
熊本県人吉市	人吉球磨広域行政組合汚泥再生処理 センター	浸水
秋田県由利本荘市	本荘一般廃棄物最終処分場	法面崩落 搬入道路損壊

#### 【PCB廃棄物処理施設及び無害化処理認定施設関係】

- ・JESCO 高濃度 PCB 処理施設、無害化処理認定施設において被害の報告無し(7月7日 11:00 時点)。
- ・福岡県大牟田市内の低濃度 PCB 無害化認定施設の関連施設が冠水したが、施設は冠水 前から停止中であり、PCB の漏洩等による周辺環境への影響はない (7 月 9 日 9:30 時 点)。

# 【環境再生事業関係】

- ・除染事業:特定復興再生拠点除染等工事は被害の報告無し(7月9日13:00 時点)。直轄除染仮置場、非直轄除染仮置場は被害の報告無し(7月9日17:00 時点)。
- ・廃棄物事業:減容化施設、特定廃棄物埋立処分関連施設、直轄廃棄物仮置場、解体工事、指定廃棄物は被害の報告無し(7月9日14:00時点)。
- ・中間貯蔵事業:被害の報告無し(7月9日19:00時点)。

#### 【水·大気環境関係】

- 大分県日田市の JA 倉庫が損壊し、保管していた農薬 976 品目(計 674kg)が流出し、一部が玖珠川に流出。県保健所と農協により関係機関への注意喚起等を実施中(7月10日)。その後、農薬について約3分の2の品目を回収済み、周辺からの被害報告無し(7月13日)。大分県農業共同組合(JA おおいた)がさらなる確認対応を進め、被災時における農薬保管量は1,104kgであり、7月15日時点で内813kgが回収済みと7月16日に公表(7月17日)。その後、7月27日時点で1,081kg回収済みと7月30日に公表(7月31日)。
- ・熊本県に災害で発生した倒木などが海域に漂流・漂着しており、回収処理に補助金を活用可能と説明。

#### (16) 金融機関等 (金融庁情報:8月3日8:30 時点)

- 浸水や停電等により、
  - 1金融機関1店舗が営業休止等。
  - ※最大時11金融機関16店舗(7日15時)
  - 5金融機関9箇所のATMが休止(コンビニATM含む)。
  - ※最大時15金融機関67箇所(同)
  - 4県郵便局19局が営業休止。※最大時462局(同)

# 6 政府の主な対応

### (1) 非常災害対策本部の設置等

- 7月5日10:00 令和2年7月豪雨非常災害対策本部設置
- 7月5日17:30 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第1回)

安倍内閣総理大臣より、被災者支援を迅速かつ強力に進めるため、各省横断

の「被災者生活・生業再建支援チーム」を設置する旨指示

- 7月6日17:00 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第2回)
- 7月7日17:45 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第3回)
- 7月8日18:15 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第4回)
- 7月9日15:00 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第5回)
- 7月10日17:15 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第6回)
- 7月13日18:20 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第7回)

安倍内閣総理大臣より、被災者生活・生業再建支援チームを中心に、被災者 の生活と生業の再建に向けた対策パッケージを月内に取りまとめるよう指示

- 7月17日16:00 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第8回)
- 7月20日17:40 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第9回)
- 7月22日16:00 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第10回)
- 7月27日17:40 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第11回)
- 7月30日18:05 令和2年7月豪雨非常災害対策本部会議(第12回)

「被災者の生活と生業の再建に向けた対策パッケージ」決定

#### (2) 官邸の対応

· 7月4日 04:50 官邸連絡室設置

04:50 総理指示

- 1. 国民に対し、避難や大雨・河川の状況等に関する情報提供を適時的確に行うこと
- 2. 地方自治体とも緊密に連携し、浸水が想定される地区の住民の避難が確実に行われるよう、避難支援等の事前対策に万全を期すこと
- 3. 被害が発生した場合は、被害状況を迅速に把握するとともに、政府一体となって、人命第一で災害応急対策に全力で取り組むこと

07:15 令和2年7月3日からの大雨に関する官邸対策室改組

## (3) 閣僚会議の実施

7月4日11:20 令和2年7月3日からの大雨に関する関係閣僚会議(第1回)

# (4) 総理現地視察

・7月13日 総理及び防災担当大臣による熊本県現地視察

## (5) 政府現地災害対策室の設置

- ・政府現地災害対策室(熊本県)の設置(7月4日~)
- ・政府現地災害対策室(鹿児島県)の設置(7月4日~10日)

## (6) 災害救助法の適用

・令和2年7月3日からの大雨による災害により、多数の者が生命又は身体に危害を受け、又は受けるおそれが生じていることから、山形県、長野県、岐阜県、島根県、福岡県、佐賀県、熊本県、大分県及び鹿児島県は49市36町13村に災害救助法の適用を決定した。

#### 【山形県】

山形市、米沢市、鶴岡市、酒田市、新庄市、寒河江市、上山市、村山市、長井市、天 童市、東根市、尾花沢市、南陽市、東村山郡山辺町、東村山郡中山町、西村山郡河北 町、西村山郡西川町、西村山郡朝日町、西村山郡大江町、北村山郡大石田町、最上郡 最上町、最上郡舟形町、最上郡大蔵村、最上郡戸沢村、東置賜郡高畠町、東置賜郡川 西町、西置賜郡小国町、西置賜郡白鷹町、西置賜郡飯豊町、東田川郡三川町、東田川 郡庄内町(適用日:7月28日)

#### 【長野県】

松本市、飯田市、伊那市、安曇野市、上伊那郡宮田村、下伊那郡阿南町、下伊那郡阿智村、下伊那郡下條村、下伊那郡売木村、木曽郡上松町、木曽郡南木曽町、木曽郡王滝村、木曽郡大桑村、木曽郡木曽町(適用日:7月8日)

#### 【岐阜県】

高山市、中津川市、恵那市、飛驒市、郡上市、下呂市(適用日:7月8日)

#### 【島根県】

江津市(適用日:7月13日)

#### 【福岡県】

大牟田市、八女市、みやま市、久留米市 (適用日:7月6日)

#### 【佐賀県】

鹿島市(適用日:7月6日)

#### 【熊本県】

八代市、人吉市、水俣市、上天草市、天草市、葦北郡芦北町、葦北郡津奈木町、球磨郡 錦町、球磨郡多良木町、球磨郡湯前町、球磨郡水上村、球磨郡相良村、球磨郡五木村、 球磨郡山江村、球磨郡球磨村、球磨郡あさぎり町(適用日:7月4日)

荒尾市、玉名市、山鹿市、菊池市、玉名郡玉東町、玉名郡南関町、玉名郡長洲町、玉名郡 和水町、阿蘇郡南小国町、阿蘇郡小国町(適用日:7月6日)

## 【大分県】

日田市、由布市、玖珠郡九重町、玖珠郡玖珠町(適用日:7月6日)

# 【鹿児島県】

阿久根市、出水市、伊佐市、出水郡長島町、鹿屋市、曽於市、志布志市、垂水市、薩摩 川内市、いちき串木野市、曽於郡大崎町(適用日:7月4日)

# (7) 被災者生活再建支援法の適用

・令和2年7月豪雨による災害について、住宅に多数の被害が生じたことから、熊本県 は県内全域に被災者生活再建支援法の適用を決定。

# 【熊本県】(発生日7月4日)

県内全域 (7月15日15:00公表)

・令和2年7月豪雨による災害について、住宅に多数の被害が生じたことから、福岡県 は大牟田市に被災者生活再建支援法の適用を決定。

#### 【福岡県】(発生日7月6日)

大牟田市 (7月22日17:00公表)

・令和2年7月豪雨による災害について、住宅に多数の被害が生じたことから、大分県 は九重町、日田市、由布市、玖珠町に被災者生活再建支援法の適用を決定。

# 【大分県】 (発生日7月6日)

九重町、日田市、由布市、玖珠町(7月28日15:00公表)

・令和2年7月豪雨による災害について、住宅に多数の被害が生じたことから、島根県 は江津市に被災者生活再建支援法の適用を決定。

## 【島根県】(発生日7月13日)

江津市 (7月28日16:00公表)

・令和2年7月豪雨による災害について、住宅に多数の被害が生じたことから、岐阜県 は下呂市に被災者生活再建支援法の適用を決定。

#### 【岐阜県】(発生日7月8日)

下呂市 (7月31日:00公表)

# (8) 特定非常災害の指定

・「特定非常災害の被害者の権利利益の保全等を図るための特別措置に関する法律(平成8年法律第85号)」に基づき、「令和2年7月豪雨による災害についての特定非常災害及びこれに対し適用すべき措置の指定に関する政令」により、令和2年7月豪雨による災害を特定非常災害として指定するとともに、この特定非常災害に対し、行政上の権利利益に係る満了日の延長に関する措置、期限内に履行されなかった義務の履行の免責に関する措置、債務超過を理由とする法人の破産手続開始の決定の特例に関する措置、相続の承認又は放棄をすべき期間の特例に関する措置、民事調停法による調停の申立ての手数料の特例に関する措置を適用(7月14日閣議決定、同日公布・施行)。

## (9) 激甚災害の指定(8月25日閣議決定、8月28日公布・施行)

- ○「激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律」に基づき、令和二年五月 十五日から七月三十一日までの間の豪雨による災害を激甚災害に指定する政令を閣議 決定。
- ○具体的には、地域を限定しない「本激」として、
- ・公共土木施設災害復旧事業等に関する特別の財政援助
- ・農地等の災害復旧事業等に係る補助の特別措置
- ・農林水産業共同利用施設災害復旧事業費の補助の特例
- ・中小企業信用保険法による災害関係保証の特例
- 公立社会教育施設災害復旧事業に対する補助

- 私立学校施設災害復旧事業に対する補助
- ・市町村が施行する感染症予防事業に関する負担の特例
- ・母子及び父子並びに寡婦福祉法による国の貸付けの特例
- ・罹災者公営住宅建設等事業に対する補助の特例
- ・小災害債に係る元利償還金の基準財政需要額への算入等
- ・雇用保険法による求職者給付の支給に関する特例
- の措置の適用を決定。

# (10) 非常災害の指定 (7月31日閣議決定、8月5日公布・施行)

・「令和2年7月豪雨による災害」を「大規模災害からの復興に関する法律(平成25年法律 第55号)」第2条第9号に規定する「非常災害」として指定する政令を閣議決定。

# (11) 財政支援

- 7月14日、令和2年度一般会計予備費使用の閣議決定(約22.1億円)
- 7月31日、令和2年度一般会計予備費使用の閣議決定(約1,017億円)

## 7 各省庁等の対応等

## (1) 内 閣 府の対応

- 7月4日04:50 内閣府情報対策室設置
- 7月4日07:15 令和2年7月3日からの大雨に関する内閣府災害対策室設置
- ・7月4日に、関係都道府県に対し、「令和2年7月3日からの大雨による災害にかかる 災害救助法の適用について」連絡を行った。
- 7月4日09:00 内閣府調査チーム 熊本県庁に向けて出発
- 7月4日10:00 内閣府調査チーム 鹿児島県庁に向けて出発
- ・7月4日 武田防災担当大臣による熊本県現地視察
- ・7月4日 付けで、熊本県・鹿児島県に対し、「避難所の確保及び生活環境の整備について(留意事項)」の通知を発出
- ・7月4日付けで、熊本県・鹿児島県に対し、「令和2年7月3日からの大雨における被災者支援の適切な実施について」の通知を発出
- 7月5日 武田防災担当大臣による熊本県現地視察
- ・7月5日付けで、各都道府県に対し、「住家の被害認定調査における写真撮影に係る留 意事項について」の通知を発出
- ・7月6日付けで、熊本県・鹿児島県に対し、「令和2年7月豪雨における住家の被害認 定調査業務の効率化・迅速化に係る留意事項について」の通知を発出
- ・7月6日13:00 内閣府調査チーム 熊本県庁に向けて出発
- 7月7日 武田防災担当大臣による福岡県現地視察
- ・7月7日付けで、関係都道府県に対し、「令和2年7月豪雨に係る災害廃棄物等の搬出 における分担・連携について」の通知を発出
- 7月8日 武田防災担当大臣による熊本県現地視察
- ・7月8日付けで、各都道府県に対し「令和2年7月3日からの大雨における被災者支援

# の適切な実施について」の通知を発出

- ・7月8日付けで、各都道府県に対し「令和2年7月豪雨における住家の被害認定調査業務の効率化・迅速化に係る留意事項について」の通知を発出
- 7月9日 武田防災担当大臣による鹿児島県現地視察
- ・7月8日より、都道府県主催の住家の被害認定業務に関する説明会に内閣府職員等を講師として派遣(7月8日(熊本県)、10日(福岡県、鹿児島県)、13日(大分県)、14日(岐阜県)、8月3日(山形県))
- ・7月9日付けで、各都道府県に対し「効果的な災害ボランティア活動を行うための地方 公共団体と地域の社会福祉協議会との連携促進について」の通知を発出
- ・7月10日より、災害救助法等に関する自治体職員への説明会を実施(10日(熊本県)、 11日(岐阜県・鹿児島県)、13日(福岡県)、14日(長野県、大分県))
- ・7月10日付けで、各都道府県に対し「避難所における掲示、配布、アプリ紹介等による避難者への有用な情報の提供について」の通知を発出
- 7月14日付けで、関係省庁に対し「応援職員の派遣における新型コロナウイルス感染 症対策の徹底について」の通知を発出
- 7月15日 武田防災担当大臣及び今井内閣府大臣政務官による福岡県現地視察
- 7月16日 武田防災担当大臣及び今井内閣府大臣政務官による福岡県及び大分県現地視察
- ・7月16日付けで、関係省庁に対し「熊本県からの要請を踏まえた応援職員の派遣における新型コロナウイルス感染症対策の徹底について」の通知を発出
- ・7月17日付けで、都道府県・救助実施市に対し「令和2年7月豪雨に係る応急仮設住 宅について」の通知を発出
- ・7月23日 武田防災担当大臣による岐阜県現地視察
- -7月31日付で、各都道府県に対し「令和2年7月豪雨により被災した住家の写真撮影・保存について」の通知を発出

## <プッシュ型支援の実施状況>

〇熊本県に以下のとおりプッシュ型支援を実施。(令和2年9月3日14:00時点)

品目	数量		備考
食品関係			
パックごはん	約 25,000	点	7/6、7/7 県到着済、市町村配布済
缶詰、レトルト食品等	約 69,000	点	7/6、7/9、7/22、7/23、7/30 県到着済、市町村配布済
粉ミルク、液体ミルク	約 2, 300	点	7/8、7/13、7/14 県到着済、市町村配布済
ベビーフード、幼児食	約 8,000	点	7/27 県到着済、市町村配布済
介護食、おかゆ	約 12,000	点	7/28 県到着済、市町村配布済
栄養補助食品	2, 000	点	7/25 県到着済、市町村配布済
飲料関係			
水 (500ml)、お茶(500ml)	約 105,000	本	7/5、7/7、7/16、7/17、7/22 県到着済、市町村配布済
経口補水液、野菜ジュース	約 94, 000	本	7/6、7/10、7/15、7/20、7/22 県到着済、市町村配布済
など			
育児・介護用品			
おむつ(大人用・子供用)な	5, 100	点	7/7、7/8、7/11、7/14 県到着済、市町村配布済

品目	数量		備考
ا ا	<u>~</u>		U, and
その他育児用品	350	点	7/11、7/13、7/14、7/15 市到着済 (哺乳瓶、ベビー服、産後服、哺乳瓶消毒液、ベビー用毛布、搾 乳機)
車いす	10	台	7/8 町到着済
衣類関係			
衣類(Tシャツ、ズボン、ス ウェット)	約 6,000	着	7/7、7/14 県到着済、市町村配布済
下着、靴下、弾性ストッキング	19, 000	点	7/7、7/10、7/12、7/14 県到着済、市町村配布済
スリッパ、サンダル	約 10,000	足	7/11、7/13、7/14、7/16 県到着済、市町村配布済
トイレ・ペーパー			
組立型・仮設トイレ	80	点	7/8、7/14 県到着済、市町村配布済
トイレットペーパー	53, 000	$\Box$ $-$	7/6、7/11 県到着済、市町村配布済
		ル	
掃除洗濯用品	<i>(</i> / 0 000	17	7 (0 - 7 /40 /B T) # + - + + + - + - + - + - + - +
雑巾、ゴミ袋	約 2,000	枚	7/9、7/12 県到着済、市町村配布済
掃除用洗剤、風呂用消毒剤	約 3, 240	点	7/9、7/18、7/21、7/22 県到着済、市到着済
フロア用掃除道具、ブラシ など	約 8, 800	点	7/22、7/23、7/24、7/25 県到着済、市町村配布済
物干台、ハンガー、洗濯ばさ み等	38, 150	点	7/11、7/13、7/22 県到着済、市町村配布済
寝具・タオル関係			
段ボールベッド	1, 500	個	7/6、7/9 県到着済、市町村配布済
毛布、枕、シーツ	10, 200	点	7/8、7/10、7/11 県到着済、市町村配布済
マットレス、畳マット	5, 000	点	7/10、7/11、7/12、7/13、7/16 県到着済、市町村配布済
タオル、タオルケットなど	13, 630	枚	7/11、7/14、7/24 県到着済、市町村配布済
応急資材関係			
ブルーシート	4, 010	枚	7/7、7/8、7/11、7/23、8/3、8/7 県到着済、市町村配布済
土嚢袋	731, 000	枚	7/8、7/11、7/22、7/27、7/31 など県到着済、市町村配布済
防塵マスク・ゴーグル	7, 000	点	7/18、7/24 県到着済、市町村配布済
カラーコーン、折り畳みコ ンテナ	2, 200	点	7/23、7/24、7/27、7/28 県到着済、市町村配布済
高圧洗浄機、バケツ	120	点	7/22、7/24 県到着済、市町村配布済
一輪車、バール、拡声器	350	点	7/24、7/27、7/29、8/1 県到着済、市町村配布済
ドライワイパー、シャベル	2, 000	本	7/28、7/29、7/30、7/31 県到着済、市町村配布済
長靴	1, 100	足	7/17、7/24、7/27、7/28 県到着済、市町村配布済
刈払機	10	台	7/31、8/3 県到着済、市町村配布済
電化製品関係			
電池式充電器、乾電池	1, 050	点	7/6 県到着済、市町村配布済
電子レンジ、電気ポット	490	台	7/11、7/14 県到着済、市町村配布済
冷蔵庫、冷凍機、製氷機	96	台	7/10、7/18、8/2、8/3 県到着済、市町村配布済
掃除機、洗濯機、ドライヤー	320	台	7/10、7/16、7/20 県到着済、市町村配布済
加湿空気清浄機、テレビ	258	台	7/10、7/13、7/17 県到着済、市町村配布済
電池式 LED ランタン	100	点	7/30 県到着済、市町村配布済
防犯カメラ	4	台	手配済
台所用品関係			
カセットコンロ、ボンベ	2, 800	点	7/9 市町村到着済
		l	

世に特てスプーン・フォーク	品目	数量		備考
# 注 活用品関係				5
ボディーシート 約28,000 点 7/8、7/11、7/13 県到着済、市町村配布済 7/20、7/22 県到着済、市町村配布済 7/20、7/22 県到着済、市町村配布済 7/20、7/22 県到着済、市町村配布済 7/10、7/16 県到着済、市町村配布済 7/10、7/16 県到着済、市町村配布済 7/10、7/16 県到着済、市町村配布済 7/10、7/16 県到着済、市町村配布済 7/10、7/16 県到着済、市町村配布済 7/10、7/16 県到着済、市町村配布済 7/22、県到着済、市町村配布済 7/22、県到着済、市町村配布済 7/22、県到着済、市町村配布済 9が100 点 7/11、7/23、県到着済、市町村配布済 9が100 点 7/11、7/23、県到着済、市町村配布済 9/20 点 8/3・県到着済、市町村配布済 9/20 点 8/3・県到着済、市町村配布済 9/20 点 8/8・8・8/13・県到着済、市町村配布済 9/20 点 8/2・県到着済、市町村配布済 9/20 点 7/24、8/25・ア/27、県到着済、市町村配布済 9/29・デ・サー 2、360 点 7/24、8/25・県到着済、市町村配布済 7/22・県到着済、市町村配布済 9/22・県到着済、市町村配布済 9/22・県到着済、市町村配布済 9/22・県到着済、市町村配布済 9/22・県到着済、市町村配布済 9/22・県到着済、市町村配布済 9/22・県到着済、市町村配布済 9/22・県到着済、市町村配布済 9/22・県到着済、市町村配布済 9/22・県到着済、市町村配布済 9/25・県到着済、市町村配布済 9/25・県到着済、市町村配布済 9/25・県到着済、市町村配布済 9/25・県到着済、市町村配布済 9/25・県到着済、市町村配布済 9/25・県到着済、市町村配布済 9/25・県到着済、市町村配布済 9/25・県到着済、市町村配布済 9/25・県到着済、市町村配布済 1/25・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア				
中国				
ユール入り  生理用品	ボディーシート	約 28,000	点	7/8、7/11、7/13 県到着済、市町村配布済
世理用品 100 点 7/8 県到着済、市町村配布済 ハンドソープ、ボディソー 3、500 点 7/10、7/16 県到着済、市町村配布済 ジャンプー、リンス、保湿剤 約8、600 点 7/14、7/15、7/16 県到着済、市町村配布済 消臭剤 200 点 7/22 県到着済、市町村配布済 うがい薬、爪切り たい薬、爪切り 点 7/11、7/13、7/15 県到着済、市町村配布済 噴霧器 50 点 8/3 県到着済、市町村配布済 網戸、マジックテーブ(簡易 網戸別) 点 7/24、果到着済、市町村配布済 網戸用) 1、000 点 7/24、果到着済、市町村配布済 のルフザー 1、000 点 7/24、果到着済、市町村配布済 カーラーボックス、保冷剤 約740 点 7/24、7/26、7/27 県到着済、市町村配布済 カーラーボックス、保冷剤 約740 点 7/24、ア/26、7/27 県到着済、市町村配布済 カーラーボックス、保冷剤 約740 点 7/24、ア/25、現27・農到着済、市町村配布済 カーラーボックス、保冷剤 約740 点 7/24、ア/25、東到着済、市町村配布済 カーラーボックス、保冷剤 約740 点 7/24、ア/25、東到着済、市町村配布済 カーラーボックス、保冷剤 約740 点 7/24、ア/25、東到着済、市町村配布済 カーニカー・ボリタンク 約140 点 7/24、ア/25、県到着済、市町村配布済 協易設置式手すり 約100 点 7/24、ア/25、県到着済、市町村配布済 協易設置式手すり 20 台 7/22 県到着済、市町村配布済 カーニカイ 台 7/6、ア/7、東到着済、市町村配布済 開風機 650 台 7/8、ア/13、ア/14、県到着済、市町村配布済 環路機構 16,460 個 7/7、ア/20、ア/21、ア/23 県到着済、市町村配布済 増格 4,000 袋 7/25 県到着済、市町村配布済 非接触型体温計 200 本 7/6、ア/7、ア/20、ア/21、ア/23 県到着済、市町村配布済 非接触型体温計 200 本 7/6、ア/7、ア/10、ア/11、ア/12、ア/16、ア/17、ア/18 県到着済、市町村配布済 アント式パーティション 約1,940 個 7/5、ア/6、ア/7、ア/10、ア/11、ア/12、ア/16、ア/17、ア/18 県到着済、市町村配布済 フィイスシールド 3,000 枚 7/24 県到着済、市町村配布済 アント式パーティション 120 個 7/24 県到着済、市町村配布済 アント式パーティション 7/10、ア/10、ア/11、ア/12、ア/16、ア/17、下町村配布済 アント式パーロー・アイス・ア/16、ア/17、ア/18、ア/18、ア/18、ア/18、ア/18、ア/18、ア/18、ア/18		800	点	7/20、7/22 県到着済、市町村配布済
ハンドソーブ、ボディソープ       3,500 点       7/10、7/16 県到着済、市町村配布済         ガ臭剤       200 点       7/14、7/15、7/16 県到着済、市町村配布済         消臭剤       200 点       7/22 県到着済、市町村配布済         方がい薬、爪切り       7,000 点       7/11、7/13、7/15 県到着済、市町村配布済         防虫剤、殺虫剤       約7,100 点       7/11、7/23 県到着済、市町村配布済         飼育器       50 点       8/3 県到着済、市町村配布済         網戸、マジックテーブ(簡易       900 点       7/24 県到着済、市町村配布済         棚戸、マジックテーブ(簡易       900 点       7/24、7/26、7/27 県到着済、市町村配布済         カーラーボックス、保冷剤       約740 点       7/24、7/26、7/27 県到着済、市町村配布済         カーラーボックス、保冷剤       約740 点       7/22 県到着済、市町村配布済         カーラーボックス、保冷剤       カ 7/24、7/25、7/28 県到着済、市町村配布済         カーラーボックス、保冷剤       カ 7/22 県到着済、市町村配布済         加圧計、体重計       約100 点       7/25、7/28 県到着済、市町村配布済         動品産業手り       20 台       7/22 県到着済、市町村配布済         動中症対策陽係       7/2、7/13、7/13、7/14 県到着済、市町村配布済         カーラー(業務用・エアコンシ)       169 台       7/7、7/2、7/13、7/13、明利着済、市町村配布済         海側開冷却材       16、460 個       7/7、7/2、7/13、7/13、明利着済、市町村配布済         塩飴       4、000 袋       ス/25 県到着済、市町村配布済         事接触型体温制定器       8 台       7/25 県到着済、市町村配布済         市製・大・フィンシン       約1、940 個       7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済	生理用品	100	点	   7/8 県到着済、市町村配布済
プン・ンプー、リンス、保湿剤 200 点 7/14、7/15、7/16 県到着済、市町村配布済 消臭剤 200 点 7/22 県到着済、市町村配布済 7/20 県到着済、市町村配布済 7/20 県到着済、市町村配布済 7/20 県到着済、市町村配布済 7/20 県到着済、市町村配布済 7/21、7/23 県到着済、市町村配布済 9/21、7/24、7/25、県到着済、市町村配布済 8/8、8/13 県到着済、市町村配布済 9/24、7/26、7/27 県到着済、市町村配布済 7/24、7/25、7/28 県到着済、市町村配布済 7/24、7/25 県到着済、市町村配布済 9/22 県到着済、市町村配布済 9/25 県到着済、市町村配布済 9/24、8/7 県到着済、市町村配布済 9/22 県到着済、市町村配布済 9/24、8/7 県到着済、市町村配布済 9/24、8/7 県到着済、市町村配布済 9/24、8/7 県到着済、市町村配布済 9/24、8/7 県到着済、市町村配布済 9/24、8/7 県到着済、市町村配布済 9/24 県到着済、市町村配布済 9/24 県到着済、市町村配布済 9/24 県到着済、市町村配布済 9/24 県到着済、市町村配布済 9/24 県到着済、市町村配布済 9/16、7/22 県到着済、市町村配布済 9/16、7/22 県到着済、市町村配布済 9/16、7/27 県到着済、市町村配布済 9/16、1/22 県到着済、市町村配布済 9/16、7/24 県到着済、市町村配布済 9/16、7/25、7/16、7/27、9月3着済、市町村配布済 9/16、7/16、7/27 県到着済、市町村配布済 9/16、7/10、7/11 県到着済、市町村配布済 9/16、7/16、7/17、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済 9/16、日本町村配布済 9/16、日本町村配布済 10.000 枚 7/24 県到着済、市町村配布済 10.000 枚 7/16、県到着済、市町村配布済 10.000 枚 7/16、県到着済 10.000 枚 7/18・月前村配布済 10.000 枚 7/18・東到村配布済 10.000 枚 7/18・東到村配布済 10.000 枚 7/18・東到村配布済 10.000 枚 7/18・東到村配布済 10.000 枚 7/18・東到着済 10.000 枚 7/18・東到村配布済 10.				
消臭剤   200 点 7/22 県到着済、市町村配布済   7/11、7/13、7/15 県到着済、市町村配布済   所虫剤、殺虫剤   約7、100 点 7/11、7/13、7/15 県到着済、市町村配布済   原霧器   50 点 8/3 県到着済、市町村配布済   8/8 県 8/13 県到着済、市町村配布済   8/8 県 7/24 県列着済、市町村配布済   8/8 県 7/24 県列着済、市町村配布済   8/8 県 7/24 県到着済、市町村配布済   7/24 県到着済、市町村配布済   7/24 県到着済、市町村配布済   7/24 県 7/25 県 7/27 県到着済、市町村配布済   7/24、7/26、7/27 県到着済、市町村配布済   7/24、7/26、7/27 県到着済、市町村配布済   7/24、7/25 県到着済、市町村配布済   7/24、7/25 県到着済、市町村配布済   7/22 県到着済、市町村配布済   7/22 県到着済、市町村配布済   7/22 県到着済、市町村配布済   7/22 県到着済、市町村配布済   7/23 県 1/25	プ	,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
うがい薬、爪切り         7,000 点         7/11、7/13、7/15 県到着済、市町村配布済           防虫剤、殺虫剤         約7,100 点         7/11、7/23 県到着済、市町村配布済           順霧器         50 点         8/3 県到着済、市町村配布済           網戸、マジックテープ(簡易網戸用)         900 点         7/24 県到着済、市町村配布済           防犯ブザー         1,000 点         7/24 県到着済、市町村配布済           クーラーボックス、保冷剤         約740 点         7/24、7/26、7/27 県到着済、市町村配布済           ホワイトボード、ガムテープ         2,360 点         7/22 県到着済、市町村配布済           台車、カゴ台車、ボリタンク         約140 点         7/25、7/28 県到着済、市町村配布済           施圧計、体重計         約100 点         7/24、7/25 県到着済、市町村配布済           藤中症対策関係         7/2 (果到着済、市町村配布済           ターラー(業務用・エアコン)         169 台         7/6、7/7 県到着済、市町村配布済           扇風機         650 台         7/8、7/13、別科は、県到着済、市町村配布済           塩飴         4,000 袋         7/25 県到着済、市町村配布済           藤染症対策関係         7/26、7/1、7/20、7/21、7/23 県到着済、市町村配布済           藤枠配型体温計         200 本         7/6、7/16、7/25 県到着済、市町村配布済           事接触型体温計         200 本         7/2 、 7/25 県到着済、市町村配布済           事接触型体温計         200 本         7/2 、 7/2 、 7/25 県到着済、市町村配布済           市町村配布済         8 台         7/24、8/7 県到着済、市町村配布済           市町村配布済         7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2 、 7/2				
防虫剤、殺虫剤	1111			
噴霧器   50 点 8/3 県到着済、市町村配布済   8/8、8/13 県到着済、市町村配布済   8/8、8/13 県到着済、市町村配布済   8/8、8/13 県到着済、市町村配布済   7/24、月/26、月/27 県到着済、市町村配布済   7/24、月/26、月/27 県到着済、市町村配布済   7/24、月/26、月/27 県到着済、市町村配布済   7/24、月/26、月/27 県到着済、市町村配布済   7/24、月/25、月/27 県到着済、市町村配布済   7/24、月/25、月/28 県到着済、市町村配布済   6 100 点 月/24、月/25 県到着済、市町村配布済   7/24、月/25 県到着済、市町村配布済   7/24、月/25 県到着済、市町村配布済   7/22 県到着済、市町村配布済   7/22 県到着済、市町村配布済   7/22 県到着済、市町村配布済   7/22 県到着済、市町村配布済   7/22 県到着済、市町村配布済   7/24、月/13、月/14、県到着済、市町村配布済   7/3、月/13、月/14、県到着済、市町村配布済   7/4、月/13、県到着済、市町村配布済   16、460 個 月/7、1、1/2、月/13、月/14、市町村配布済   16、460 個 月/25、月/15、月/15、月/15、月/15、月/15、月/15、月/15、月/1	うがい薬、爪切り			
網戸、マジックテープ(簡易 網戸用)	防虫剤、殺虫剤	約7,100	点	7/11、7/23 県到着済、市町村配布済
照戸用)				
防犯ブザー         1,000 点         7/24 県到着済、市町村配布済           クーラーボックス、保冷剤         約740 点         7/24、7/26、7/27 県到着済、市町村配布済           ホワイトボード、ガムテープ         2,360 点         7/22 県到着済、市町村配布済           台車、カゴ台車、ボリタンク         約140 点         7/25、7/28 県到着済、市町村配布済           血圧計、体重計         約100 点         7/24、7/25 県到着済、市町村配布済           簡易設置式手すり         20 台         7/22 県到着済、市町村配布済           熱中症対策関係         7/22 県到着済、市町村配布済           クーラー(業務用・エアコン)         169 台         7/7、7/8、7/12、7/13、7/14 県到着済、市町村配布済           扇風機         650 台         7/8、7/13 県到着済、市町村配布済           塩飴         4,000 袋         7/25 県到着済、市町村配布済           塩給         4,000 袋         7/25 県到着済、市町村配布済           非接触型体温制         200 本         7/6、7/16、7/25 県到着済、市町村配布済           非接触型体温測定器         8 台         7/24、8/7 県到着済、市町村配布済           市戦/ペーティション         約1、940 個         7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済           マスク (大人用・子供用)         10、840 枚         枚 7/0、県到着済、市町村配布済           フェイスシールド         3、000 枚         7/24 県到着済、市町村配布済           ビニール手袋         2、000 枚         7/6 県到着済、市町村配布済           ボール手袋         2、000 枚         7/10、県到着済、市町村配布済           ボール手袋         2、000 枚         7/10、県到着済、市町村配布済		900	点	8/8、8/13 県到着済、市町村配布済
ホワイトボード、ガムテー プ		1, 000	点	7/24 県到着済、市町村配布済
プ 台車、カゴ台車、ポリタンク 約140 点 7/25、7/28 県到着済、市町村配布済 血圧計、体重計 約100 点 7/24、7/25 県到着済、市町村配布済 簡易設置式手すり 20 台 7/22 県到着済、市町村配布済 熱中症対策関係 クーラー(業務用・エアコ 169 台 7/7、7/8、7/12、7/13、7/14 県到着済、市町村配布済 別風機 650 台 7/8、7/12、7/13、7/14 県到着済、市町村配布済 瞬間冷却材 16、460 個 7/7、7/20、7/21、7/23 県到着済、市町村配布済 塩飴 4、000 袋 7/25 県到着済、市町村配布済 感染症対策関係 非接触型体温測定器 8 台 7/24、8/7 県到着済、市町村配布済 非接触型体温測定器 8 台 7/24、8/7 県到着済、市町村配布済 不製パーティション 約1、940 個 7/22 県到着済、市町村配布済 マスク(大人用・子供用) 10、840 枚 7/10、7/11 県到着済、市町村配布済 フェイスシールド 3、000 枚 7/24 県到着済、市町村配布済 「1、840 枚 7/10、7/11 県到着済、市町村配布済 フェイスシールド 3、000 枚 7/24 県到着済、市町村配布済 「7/24、県列着済、市町村配布済 フェイスシールド 3、000 枚 7/24 県到着済、市町村配布済 「7/24、県列着済、市町村配布済 フェイスシールド 3、000 枚 7/24 県到着済、市町村配布済 「7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済 「7/16、7/22 県到着済、市町村配布済 「7/16、7/22 県到着済、市町村配布済 「7/16、7/22 県到着済、市町村配布済 「7/16、7/22 県到着済、市町村配布済	クーラーボックス、保冷剤	約 740	点	7/24、7/26、7/27 県到着済、市町村配布済
台車、カゴ台車、ポリタンク約 140点7/25、7/28 県到着済、市町村配布済血圧計、体重計約 100点7/24、7/25 県到着済、市町村配布済簡易設置式手すり20台7/22 県到着済、市町村配布済熱中症対策関係7/2 県到着済、市町村配布済クーラー(業務用・エアコン)169台7/7、7/8、7/12、7/13、7/14 県到着済、市町村配布済尿風機650台7/8、7/13 県到着済、市町村配布済瞬間冷却材16、460個7/7、7/20、7/21、7/23 県到着済、市町村配布済塩飴4、000袋7/25 県到着済、市町村配布済感染症対策関係****非接触型体温測定器8台7/25 県到着済、市町村配布済市製パーティション約 1、940個7/25 県到着済、市町村配布済マンク (大人用・子供用)10、840枚7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3、000枚7/24 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3、000枚7/24 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3、000枚7/24 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3、000枚7/24 県到着済、市町村配布済ブニール手袋2、000枚7/16、7/22 県到着済、市町村配布済ボール手袋2、000枚7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済手指消毒液1、000点7/10、県到着済、市町村配布済		2, 360	点	7/22 県到着済、市町村配布済
簡易設置式手すり   20 台 7/22 県到着済、市町村配布済   熱中症対策関係   7/7、7/8、7/12、7/13、7/14 県到着済、市町村配布済   フーラー(業務用・エアコン)   147 台 7/6、7/7 県到着済、市町村配布済   扇風機 650 台 7/8、7/13 県到着済、市町村配布済   扇風機 650 台 7/8、7/13 県到着済、市町村配布済   瞬間冷却材 16,460 個 7/7、7/20、7/21、7/23 県到着済、市町村配布済   塩飴 4,000 袋 7/25 県到着済、市町村配布済   球接触型体温計 200 本 7/6、7/16、7/25 県到着済、市町村配布済   非接触型体温測定器 8 台 7/24、8/7 県到着済、市町村配布済   新製パーティション 約1,940 個 7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済   マスク (大人用・子供用) 10,840 枚 7/10、7/11 県到着済、市町村配布済   フェイスシールド 3,000 枚 7/24 県到着済、市町村配布済   ブール手袋 2,000 枚 7/6 県到着済、市町村配布済   520 点 7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済   手指消毒液 1,000 点 7/10 県到着済、市町村配布済   7/10、7/10、月/11、月/12、月/16、万/17、月/18 県 11、月/10 県 11、月/10 県 11、月/10、月/11 県 11・日本済   1、日本 11・日本済   1、日本 11・日本済   1、日本 11・日本 11・日本済   1、日本 11・日本 11・	台車、カゴ台車、ポリタンク	約 140	点	7/25、7/28 県到着済、市町村配布済
熱中症対策関係169台7/7、7/8、7/12、7/13、7/14 県到着済、市町村配布済スポットクーラー147台7/6、7/7 県到着済、市町村配布済扇風機650台7/8、7/13 県到着済、市町村配布済瞬間冷却材16,460個7/7、7/20、7/21、7/23 県到着済、市町村配布済塩飴4,000袋7/25 県到着済、市町村配布済感染症対策関係****非接触型体温測定器8台7/24、8/7 県到着済、市町村配布済布製パーティション約1,940個7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済マスク(大人用・子供用)10,840枚7/10、7/11 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3,000枚7/24 県到着済、市町村配布済ブニール手袋2,000枚7/6、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済手指消毒液1,000点7/10、月/11、7/12 県到着済、市町村配布済手指消毒液1,000点7/10、月/11、7/12 県到着済、市町村配布済	血圧計、体重計	約 100	点	7/24、7/25 県到着済、市町村配布済
クーラー(業務用・エアコン)       169 台       7/7、7/8、7/12、7/13、7/14 県到着済、市町村配布済         スポットクーラー       147 台       7/6、7/7 県到着済、市町村配布済         扇風機       650 台       7/8、7/13 県到着済、市町村配布済         瞬間冷却材       16,460 個       7/7、7/20、7/21、7/23 県到着済、市町村配布済         塩飴       4,000 袋       7/25 県到着済、市町村配布済         感染症対策関係       200 本       7/6、7/16、7/25 県到着済、市町村配布済         非接触型体温制定器       8 台       7/24、8/7 県到着済、市町村配布済         布製パーティション       約1,940 個       7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済         マント式パーティション       120 個       7/22 県到着済、市町村配布済         マスク (大人用・子供用)       10,840 枚       7/10、7/11 県到着済、市町村配布済         フェイスシールド       3,000 枚       7/24 県到着済、市町村配布済         ビニール手袋       2,000 枚       7/6 県到着済、市町村配布済         消毒剤       520 点       7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済         手指消毒液       1,000 点       7/10 県到着済、市町村配布済	簡易設置式手すり	20	台	7/22 県到着済、市町村配布済
ン)スポットクーラー147 台7/6、7/7 県到着済、市町村配布済扇風機650 台7/8、7/13 県到着済、市町村配布済瞬間冷却材16,460 個7/7、7/20、7/21、7/23 県到着済、市町村配布済塩飴4,000 袋7/25 県到着済、市町村配布済感染症対策関係***非接触型体温制定器8 台7/24、8/7 県到着済、市町村配布済布製パーティション約1,940 個7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済テント式パーティション120 個7/22 県到着済、市町村配布済マスク (大人用・子供用)10,840 枚7/10、7/11 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3,000 枚7/24 県到着済、市町村配布済ビニール手袋2,000 枚7/6 県到着済、市町村配布済手指消毒液1,000 点7/10、R到着済、市町村配布済	熱中症対策関係			
スポットクーラー147台7/6、7/7 県到着済、市町村配布済扇風機650台7/8、7/13 県到着済、市町村配布済瞬間冷却材16,460個7/7、7/20、7/21、7/23 県到着済、市町村配布済塩飴4,000袋7/25 県到着済、市町村配布済感染症対策関係****非接触型体温制定器8台7/24、8/7 県到着済、市町村配布済布製パーティション約1,940個7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済テント式パーティション120個7/22 県到着済、市町村配布済マスク(大人用・子供用)10,840枚7/10、7/11 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3,000枚7/24 県到着済、市町村配布済ビニール手袋2,000枚7/6 県到着済、市町村配布済消毒剤520点7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済手指消毒液1,000点7/10 県到着済、市町村配布済	クーラー(業務用・エアコ	169	台	7/7、7/8、7/12、7/13、7/14 県到着済、市町村配布済
扇風機 650 台 7/8、7/13 県到着済、市町村配布済 16,460 個 7/7、7/20、7/21、7/23 県到着済、市町村配布済 塩飴 4,000 袋 7/25 県到着済、市町村配布済 感染症対策関係 200 本 7/6、7/16、7/25 県到着済、市町村配布済 非接触型体温計 8 台 7/24、8/7 県到着済、市町村配布済 布製パーティション 約1,940 個 7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済 フェイスシールド 3,000 枚 7/24 県到着済、市町村配布済 1,000 点 7/16、7/25 県到着済、市町村配布済 1,000 点 7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済 1,000 点 7/10、7/11 県到着済、市町村配布済 1,000 点 7/10、7/11 県到着済、市町村配布済 1,000 点 7/10、7/10、7/12 県到着済、市町村配布済 1,000 点 7/10、7/10、7/11 県到着済、市町村配布済 1,000 点 7/10、7/10、7/12 県到着済、市町村配布済 1,000 点 7/10、7/10、月/16、7/22 県到着済、市町村配布済 1,000 点 7/10、月/10、月/10、月/10、月/10、月/10、月/10、月/10、月	-			
瞬間冷却材16,460個7/7、7/20、7/21、7/23 県到着済、市町村配布済塩飴4,000袋7/25 県到着済、市町村配布済感染症対策関係*******非接触型体温計200本7/6、7/16、7/25 県到着済、市町村配布済非接触型体温測定器8台7/24、8/7 県到着済、市町村配布済布製パーティション約1,940個7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済テント式パーティション120個7/22 県到着済、市町村配布済マスク(大人用・子供用)10,840枚7/10、7/11 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3,000枚7/24 県到着済、市町村配布済ビニール手袋2,000枚7/6 県到着済、市町村配布済消毒剤520点7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済手指消毒液1,000点7/10 県到着済、市町村配布済				
塩飴4,000袋7/25 県到着済、市町村配布済感染症対策関係7/6、7/16、7/25 県到着済、市町村配布済非接触型体温測定器8台7/24、8/7 県到着済、市町村配布済布製パーティション約1,940個7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済テント式パーティション120個7/22 県到着済、市町村配布済マスク (大人用・子供用)10,840枚7/10、7/11 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3,000枚7/24 県到着済、市町村配布済ビニール手袋2,000枚7/6 県到着済、市町村配布済消毒剤520点7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済手指消毒液1,000点7/10 県到着済、市町村配布済				
感染症対策関係200本7/6、7/16、7/25 県到着済、市町村配布済非接触型体温測定器8 台7/24、8/7 県到着済、市町村配布済布製パーティション約1,9407/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済テント式パーティション120個7/22 県到着済、市町村配布済マスク(大人用・子供用)10,840枚7/10、7/11 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3,000枚7/24 県到着済、市町村配布済ビニール手袋2,000枚7/6 県到着済、市町村配布済消毒剤520点7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済手指消毒液1,000点7/10 県到着済、市町村配布済		•		
非接触型体温計200本7/6、7/16、7/25 県到着済、市町村配布済非接触型体温測定器8 台7/24、8/7 県到着済、市町村配布済布製パーティション約1,940個7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済テント式パーティション120個7/22 県到着済、市町村配布済マスク(大人用・子供用)10,840枚7/10、7/11 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3,000枚7/24 県到着済、市町村配布済ビニール手袋2,000枚7/6 県到着済、市町村配布済消毒剤520点7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済手指消毒液1,000点7/10 県到着済、市町村配布済		4, 000	袋	7/25 県到着済、市町村配布済
非接触型体温測定器8台7/24、8/7 県到着済、市町村配布済布製パーティション約1,940個7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済テント式パーティション120個7/22 県到着済、市町村配布済マスク (大人用・子供用)10,840枚7/10、7/11 県到着済、市町村配布済フェイスシールド3,000枚7/24 県到着済、市町村配布済ビニール手袋2,000枚7/6 県到着済、市町村配布済消毒剤520点7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済手指消毒液1,000点7/10 県到着済、市町村配布済				
<ul> <li>布製パーティション 約 1,940 個 7/5、7/6、7/7、7/10、7/11、7/12、7/16、7/17、7/18 県到着済、市町村配布済</li> <li>テント式パーティション 120 個 7/22 県到着済、市町村配布済</li> <li>マスク (大人用・子供用) 10,840 枚 7/10、7/11 県到着済、市町村配布済</li> <li>フェイスシールド 3,000 枚 7/24 県到着済、市町村配布済</li> <li>ビニール手袋 2,000 枚 7/6 県到着済、市町村配布済</li> <li>消毒剤 520 点 7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済</li> <li>手指消毒液 1,000 点 7/10 県到着済、市町村配布済</li> </ul>	非接触型体温計	200		
市町村配布済   120 個 7/22 県到着済、市町村配布済   7/22 県到着済、市町村配布済   7/20 県到着済、市町村配布済   7/20 大人用・子供用   10,840 枚 7/10、7/11 県到着済、市町村配布済   7/24 県到着済、市町村配布済   7/24 県到着済、市町村配布済   2,000 枚 7/6 県到着済、市町村配布済   1,000 点 7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済   7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済   7/10 県到着済、市町村配布済   7/10 県到着済、市町村配布済   7/10 県到着済、市町村配布済	1 11 11		台	
マスク (大人用・子供用)       10,840 枚       7/10、7/11 県到着済、市町村配布済         フェイスシールド       3,000 枚       7/24 県到着済、市町村配布済         ビニール手袋       2,000 枚       7/6 県到着済、市町村配布済         消毒剤       520 点       7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済         手指消毒液       1,000 点       7/10 県到着済、市町村配布済	布製パーティション	約 1, 940	個	
フェイスシールド     3,000     枚     7/24 県到着済、市町村配布済       ビニール手袋     2,000     枚     7/6 県到着済、市町村配布済       消毒剤     520     点     7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済       手指消毒液     1,000     点     7/10 県到着済、市町村配布済	テント式パーティション	120	個	7/22 県到着済、市町村配布済
ビニール手袋2,000 枚7/6 県到着済、市町村配布済消毒剤520 点7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済手指消毒液1,000 点7/10 県到着済、市町村配布済	マスク(大人用・子供用)	10, 840	枚	7/10、7/11 県到着済、市町村配布済
消毒剤       520 点       7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済         手指消毒液       1,000 点       7/10 県到着済、市町村配布済	フェイスシールド	3, 000	枚	7/24 県到着済、市町村配布済
手指消毒液 1,000 点 7/10 県到着済、市町村配布済	ビニール手袋	2, 000	枚	7/6 県到着済、市町村配布済
	消毒剤	520	点	7/15、7/16、7/22 県到着済、市町村配布済
液体用ボトル 500 点 7/26 県到着済、市町村配布済	手指消毒液	1, 000	点	7/10 県到着済、市町村配布済
	液体用ボトル	500	点	7/26 県到着済、市町村配布済

## (2) 警察庁の対応

- 警察庁は、警備第二課長を長とする災害警備連絡室を設置(7/4 04:50)
  - →警備局長を長とする災害警備本部へ改組 (7/4 07:15~)
  - →次長を長とする非常災害警備本部へ改組 (7/5 10:00~)
- 関係都道府県警察では、所要の警備体制を確立 (7/4~)
- ・警察庁、管区警察局及び関係都道府県警察は、関連情報の収集を実施(7/4~)
- ・九州管区及び中四国管区の広域緊急救助隊に待機指示(7/46:00)
- ・熊本県及び鹿児島県機動警察通信課隊によるモバイル等部隊活動映像を官邸に配信  $(7/4 \ 08:15\sim)$
- ・広島県及び島根県機動警察通信隊によるモバイル等部隊活動映像を官邸に配信(7/14 07:45~)
- 警察ヘリ

被害情報の収集、官邸等へのヘリテレ映像の配信

- 4日:鹿児島、熊本、長崎(11:35~)
- 5日:鳥取、熊本、福岡、島根、長崎(05:30~)6日:鹿児島、熊本(11:25~)
- ・7日:熊本、福岡(06:01~)
- ・8日:長野、岐阜、岡山、福岡、鹿児島、熊本(06:23~)
- 9日:埼玉、岡山、熊本、福井、愛知(07:07~)
- •10日:熊本、岡山、福岡(07:03~)
- ・11 日:福岡(10:28~)
- 12 日:愛知、熊本、宮崎(11:00~) 13 日:愛知、三重、宮崎、鹿児島、熊本(07:20~) 14 日:広島、鳥取(10:51~)
- ・15日:熊本(09:32~)
- •16日:熊本(09:03~)
- ・17日:熊本(09:38~)
- 20 日:熊本 (09:30~)
- ・20日:熊本(09:30~) •21日:熊本(09:30~)
- 29 日:山形 (06:15~)
- 警察災害派遣隊
  - 1 管区 1 都 2 府 21 県延べ 2,927 人
- 広域緊急援助隊(警備部隊)(7/4~7/14)

熊本県派遣 延べ2府12県(愛知、三重、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、鳥取、 岡山、広島、山口、福岡、佐賀、大分)

- 広域警察航空隊 (7/4~7/17)

熊本県派遣 延べ1都1府11県 (警視庁、新潟、愛知、三重、大阪、鳥取、島根、 岡山、広島、福岡、長崎、宮崎、鹿児島)

岐阜県派遣 延べ3県(山梨、福井、愛知)

長野県派遣 延べ2県(埼玉、富山)

島根県派遣延べ1県(鳥取)

- 機動警察通信隊 (7/4~7/13、7/20~7/21)
  - 熊本県派遣 延べ1管区2県(九州管区、佐賀、宮崎)
- 広域緊急援助隊(交通部隊)(7/5~7/6)

熊本県派遣 延べ3県(福岡、佐賀、大分)

・特別自動車警ら部隊 (7/10~7/27)

熊本県派遣 延べ1府1県(大阪、兵庫)

# (3) 消 防 庁の対応

# 【緊急消防援助隊】

	陸上	航空<熊本・島根へりを含む>	合計
救助実績(累計)	218名	196名	414名

# (4) 防 衛 省の対応

<概 要>

以下のとおり、災害派遣要請があり、災害派遣を実施中。

要請日時	要請元	要請先	活動場所	活動内容
7月4日(土) 05時36分	熊本県知事	陸自 第8師団長 (北熊本)	八代市、芦北町、球磨村、津奈木町、人吉市 、相良村、荒尾市、和 泉町、山江村、多良木町	人命救助等
7月7日(火) 04時30分	福岡県知事	陸自 第4師団長 (福岡)	大牟田市	人命救助等
7月7日 (火) 10時30分	大分県知事	陸自 第4師団長 (福岡)	日田市、由布市	人命救助等
7月13日 (月) 17時53分	山口県知事	空自 西部航空方 面隊司令官 (春日)	萩市	避難支援
7月30日 (木) 15時10分	山形県知事	陸自 第6師団長 (神町)	尾花沢市、大石田町	給水支援

※8月7日熊本県知事からの撤収要請を受けて、全ての災害派遣活動を終了。

# 【九州地方における対応】

<活動実績【7月4日~8月7日】>

人命救助活動等【7月4日~7月12日、7月17日、7月20日~7月21日】

·活動場所 熊本県:八代市、芦北町、相良村、球磨村、津奈木町、人吉市、荒尾市、 和泉町、山江村

福岡県:大牟田市 大分県:由布市

・救助実績: 794名(ヘリコプターによる救助)、981名(ボート等による救助) 【救助実績累計: 1,775名】

災害廃棄物処理【7月10日~7月13日、7月16日~17日、21日、25日、28日、8月4 ~7日】

〇活動場所 熊本県:人吉市、球磨村、津奈木町、八代市

土砂・流木等処理【7月10日~7月20日】

〇活動場所 熊本県:八代市、人吉市、津奈木町、球磨村、芦北町

道路啓開【7月4日~7月18日】

〇活動場所:熊本県:八代市、球磨村、人吉市、津奈木町、芦北町 鹿児島県:下甑村

防疫支援【7月13日~7月15日、7月18日~7月20日、24日、27日、8 月4日~7日】

〇活動場所:熊本県:球磨村、人吉市、八代市

物資等輸送支援【7月4日~21日】

〇活動場所:熊本県:人吉市、八代市、球磨村、芦北町、山江村、多良木町、津奈木町

山口県:萩市

給水支援【7月5日~7月21日】

〇活動場所:熊本県:芦北町、人吉市、八代市、相良村、球磨村、氷川町

大分県:由布市

給食・配食支援【7月5日~7月9日】

〇活動場所:熊本県:芦北町

入浴支援【7月7日~26日】

〇活動場所:熊本県:芦北町、人吉市、八代市、多良木町、球磨村、山江村

段ボールベッド設置支援【7月10日~7月12日、7月17日】

〇活動場所:熊本県:人吉市

衛生・医療支援【7月11日~7月18日】

〇活動場所:熊本県:球磨村、芦北町、人吉市、八代市

航空機・地上伝送・ドローンを活用した情報収集【7月4日~22日】

音楽演奏【7月30日】

〇活動場所 熊本県:山江村

# 東北地方における対応】

(1)活動実績【7月29日~8月2日】

給水支援【7月31日~8月2日】

〇活動場所 山形県:尾花沢市、大石田町

航空機・地上伝送を活用した情報収集【7月29日~30日】

# (5) 海上保安庁の対応

〇 体制

7/4 04:50 海上保安庁対策室設置

第十管区海上保安本部対策本部設置

07:15 海上保安庁対策本部に格上げ

7/6 16:30 第七管区海上保安本部対策本部設置

7/8 06:30 第四管区海上保安本部対策室設置

06:43 第九管区海上保安本部対策室設置

7/14 12:20 第八管区海上保安本部対策室設置

7/20 06:00 第四・八・九管区海上保安本部対策室閉鎖

# 〇 投入勢力

巡視船艇7隻【延べ880隻】航空機3機【延べ335機】

[固定翼1機【延べ149機】、回転翼2【延べ186機】

## 〇人員

特殊救難隊O名【延べ59名】機動救難士O名【延べ227名】潜水士O名【延べ19名】

# 〇リエゾン

熊本県庁 0名派遣【延べ36名】 鹿児島県庁 0名派遣【延べ5名】 0名派遣【延べ2名】 宮崎県庁 福岡県庁 0名派遣【延べ11名】 0名派遣【延べ3名】 長崎県庁 佐賀県庁 0名派遣【延べ6名】 大分県庁 0名派遣【延べ19名】 0名派遣【延べ2名】 岐阜県庁 0名派遣【延べ4名】 長野県庁 0名派遣【延べ2名】 八代市役所 島根県庁 0名派遣【延べ5名】 江津市役所 0名派遣【延べ4名】 山形県庁 0名派遣【延べ3名】

- ○漂流船情報(計18件対応24日12:30時点))
  - 4日 12件(八代海10件、宮崎市沖2件)
  - 5日 2件(八代海2件)
  - 6日 1件(八代海1件)
  - 8日 1件(有明海1件)
  - 10日 2件(有明海1件、八代海1件)
- ○漂着船情報(計30件対応(24日12:30時点)※流出防止措置済み
  - 5日 1件(八代海)
  - 6日 4件(八代海)
  - 8日 1件(八代海)
  - 9日 3件(八代海)
  - 10日 4件(八代海)
  - 11日 3件(八代海)
  - 12日 4件(八代海)
  - 13日 5件(八代海)
  - 15日 2件(八代海)

16日

20日 2件(八代海)

1件(八代海)

○漂着ボンベ対応(計57本(24日12:30時点))※流出防止措置済み

4日 1本(八代海)

10日 2本(八代海)

11日 1本(八代海)

12日 10本 (八代海)

13日 15本 (八代海)

14日 6本(八代海)

15日 9本 (八代海)

16日 5本(八代海)

17日 7本(八代海)

2 1 日 1 本 (八代海)

# 〇航行警報等の発出状況 (現在発出中の航行警報等)

7月17日19時30分 第十管区海上保安本部 (八代港)

水深減少、浅所存在情報(海の安全情報、管区水路通報)

# (6) 総 務 省の対応

- 〇7月4日(土)4時50分、大臣官房総務課に情報連絡室を設置。
- 〇7月4日(土)7時15分、情報連絡室を災害対策本部(長:大臣官房長)に改組。
- 〇7月5日(日)18時00分、災害対策本部を非常災害対策本部(長:総務大臣)に改組。
- ○7月5日(日)、総務省非常災害対策本部会議(第1回)開催(メール開催)
- ○7月6日(月)、総務省非常災害対策本部会議(第2回)開催(メール開催)
- 〇7月7日(火)、総務省非常災害対策本部会議(第3回)開催(メール開催)
- 〇7月8日(水)、総務省非常災害対策本部会議(第4回)開催(メール開催)
- 〇7月9日(木)、総務省非常災害対策本部会議(第5回)開催(メール開催)
- 〇7月10日(金)、総務省非常災害対策本部会議(第6回)開催(メール開催)
- 〇7月13日(月)、総務省非常災害対策本部会議(第7回)開催(メール開催)
- 〇7月17日(金)、総務省非常災害対策本部会議(第8回)開催(メール開催)
- 〇7月20日(月)、総務省非常災害対策本部会議(第9回)開催(メール開催)
- 〇7月22日(水)、総務省非常災害対策本部会議(第10回)開催(メール開催)
- 〇7月27日(月)、総務省非常災害対策本部会議(第11回)開催(メール開催)
- 〇7月30日(木)、総務省非常災害対策本部会議(第12回)開催(メール開催)

#### 〇 リエゾン派遣

- ・通信サービス等の確保に関しては、7月4日(土)以降、MIC-TEAM(災害時テレコム支援チーム)として、職員を熊本県(7/4~8/7)、鹿児島県(7/4~7/5)、大分県(7/7~7/14)、長野県(7/8~7/15)、岐阜県(7/8~7/13)、山形県(7/28)に派遣(各日最大10名体制)。
- ・人的支援に関しては、7月4日(土)以降、現地での情報収集のため、職員を熊本県に派遣。

派遣先	目的	派遣時期	派遣人数 ( <u>9</u> 月 <u>3</u> 日実績)	派遣人数累計
ı	通信確保	7/4~	_	138 名
県	人的支援	7/4~	_	62 名
	合計		_	200 名

〇人的支援について(被災市区町村の災害マネジメント、避難所運営等の支援)

- 7月4日(土)4時50分、公務員部応急体制を敷き被害情報の収集を開始。
- ・同日7時26分、「被災市区町村応援職員確保システム」に基づき、関係機関から職員派遣の必要性に関する情報収集・共有を開始。
- ・同日、総務省、地方3団体、指定都市市長会による「被災市区町村応援職員確保調整本部」を設置。
- ・7月4日以降、熊本県内8市町村に対し、13県市から①総括支援チーム(災害マネジメントの支援)の派遣、②対口支援団体(罹災証明書交付業務等の支援)を順次決定。 101名が活動中。
- ・熊本県に応援派遣されていた保健師(本システム外の派遣)の新型コロナウイルス感染判明を受け、各都道府県等に対し、派遣職員の健康管理を徹底するよう改めて周知。 (5月及び6月にも留意事項等に係る通知を発出)

<①総括支援チームの派遣状況>

くし総括文族ナームの派遣状況ク						
<①被 災 県	被災市町村	派遣団 体		派遣時期	派遣人数 ( <u>9/3</u> 実績)	派遣人数 累計
	八代市	福岡市		7/4~7/11	_	19 名
	人吉市	熊本市		7/4~ <u>9/1</u>	_	<u>178</u> 名
	水俣市	福岡県		7/5~7/8	_	12 名
		北九州 市		7/8~7/10	_	9名
熊本県	芦北町	佐賀県		7/4~7/9	_	28 名
		宮崎県		7/9 <b>~</b> 7/16	_	21 名
	津奈木町	山口県		7/5 <b>~</b> 7/11	_	14 名
	相良村	大分県		7/5 <b>~</b> 7/29	_	40 名
	山江村	岡山県		7/9~7/17	_	19 名
	球磨村	長崎県	_	7/5 <b>~</b>	<u>1</u> 名	<u>124</u> 名
合計	8市町村	10 県市			<u>1</u> 名	<u>464</u> 名

<②対口支援団体の派遣状況>

			くどが自文版団体の派遣が流り					
被災市町村	派遣団体	派遣時期	派遣人数 ( <u>9/3</u> 実績)	派遣人数累計				
	神戸市	7/10~8/14	1	304 名				
八代市	岡山市	7/10~8/14	1	315 名				
	福岡市	7/11~7/19	1	54 名				
人吉市	広島市	7/9 <b>~</b> 7/25	1	107 名				
	熊本市	7/12~ <u>9/1</u>		<u>2,684名</u>				
水俣市	北九州市	7/13~7/17	-	33 名				
芦北町	宮崎県	7/12~ <u>9/2</u>	1	<u>360</u> 名				
津奈木町 相良村	山口県	7/13~7/28	-	64 名				
	大分県	7/8~8/9	1	255 名				
山江村	岡山県	7/10~7/23	_	66 名				
球磨村	長崎県	7/9 <b>~</b>	<u>6</u> 名	<u>1,661</u> 名				
8市町村	11 県市		<u>6</u> 名	<u>5, 903</u> 名				
	八代市 人吉市 水俣市 芦北町 津奈木町 相良村 山江村 球磨村	八代市     神戸市       川市     岡山市       福岡市     広島市       熊本市     北九州市       芦北町     宮崎県       津奈木町     山口県       相良村     大分県       山江村     岡山県       球磨村     長崎県	八代市     神戸市 7/10~8/14       岡山市 7/10~8/14       福岡市 7/11~7/19       広島市 7/9~7/25       熊本市 7/12~9/1       水俣市 北九州市 7/13~7/17       芦北町 宮崎県 7/12~9/2       津奈木町 山口県 7/13~7/28       相良村 大分県 7/8~8/9       山江村 岡山県 7/10~7/23       球磨村 長崎県 7/9~	(9/3 実績)   (9/3 実績)   (9/3 実績)     神戸市   7/10~8/14   -				

- ・派遣人数については、速報値
- ○地方公務員共済組合宿泊施設への被災者の受入れ
  - 56 施設において、宿泊料を無料又は低廉な価格(食費は実費負担)にて、被災者の受入れを実施中。
- ○市町村の行政機能の確保状況(7月27日(月)10:00現在)
  - ・市町村の行政機能の確保状況について、大雨特別警報等が発令された8県への聞き

取り等を行ったところ、各市町村の状況について以下のとおり回答あり。

(7月4日(土) 12:00)

- ・熊本県八代市:坂本支所が浸水しているが、災害対応機能は本庁にあるため、災害 対応業務に大きな支障はなし。
- 熊本県芦北町:役場の駐車場が浸水しているが、災害対応業務に支障なし。
- ※人吉市及び球磨郡各町村の行政機能の確保状況については、現在熊本県において確認中。なお、相良村、五木村、球磨村の各役場において停電しているが、非常用電源で対応中。

(7月4日(土) 14:00)熊本県から停電解消との連絡あり。

熊本県球磨村 (全て熊本県からの聞き取り)

- ・7月4日(土)20時20分時点:停電のため、非常用電源で対応。断水発生、役場庁舎に物理的にアクセスできない状況。
- ・7月5日(日)10時10分時点:非常用電源で対応中。断水継続、役場庁舎への物理的なアクセスについては、熊本県で検討中。
- ・7月6日(月)10時40分時点:役場に非常用電源の燃料を持ち込み済。
- ・7月6日(月)16時40分時点:災害対策本部の連絡窓口を球磨村総合公園内に設置し、機能を確保することとなった。
- ・7月23日(木)から、役場庁舎において、災害対策本部を含め役場業務を全面再開。 (7月8日(水)11:15)
- ・大分県日田市: 11時15分時点で、大分県及び日田市から、以下のとおり聞き取り。
- ・天瀬振興局が浸水しているが、災害対応業務に大きな支障はなし。

## 〇総務省災害対策用移動通信機器の貸与状況(簡易無線機 150 台、衛星携帯電話8台)

徐山卢込仕	<del>代</del> 山 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<b>人〉</b> 米h	(参考)
貸出自治体	貸出機器 台数		事業者等貸出数
	簡易無線機	10	_
熊本県芦北町	衛星携帯電話	3	6
	携帯電話	_	25
鈴★旧鉑町	簡易無線機	10	_
熊本県錦町	衛星携帯電話	1	_
	簡易無線機	10	_
熊本県多良木町	衛星携帯電話	1	11
	Wi-Fi ルータ	_	1
	簡易無線機	10	_
熊本県湯前町	衛星携帯電話	1	_
	スマートフォン	_	_
	簡易無線機	10	_
熊本県山江村	衛星携帯電話	1	_
	MCA無線機	_	6
熊本県あさぎり町	簡易無線機	10	_

	衛星携帯電話	1	_
	携帯電話	_	1
	タブレット		6
	スマートフォン	_	90
   陸上自衛隊西部方面	携帯電話	_	142
隊	Wi-Fi ルータ	_	20
PA PA	タブレット	_	10
	衛星携帯電話	_	49
<b>石</b> 図旧	携帯電話	_	10
福岡県	Wi-Fi ルータ	_	10
	衛星携帯電話	_	6
	携帯電話	_	10
熊本県人吉市	Wi-Fi ルータ	_	15
	MCA無線機	_	6
	簡易無線機	20	_
	衛星携帯電話	_	52
	携帯電話	_	165
<b>北十</b> 周	スマートフォン	_	30
熊本県	タブレット	_	68
	Wi-Fi ルータ	_	1
	簡易無線機	30	_
	簡易無線機	30	_
	衛星携帯電話	_	26
熊本県球磨村	携帯電話	_	12
	タブレット	_	10
	Wi-Fi ルータ	_	5
	スマートフォン	_	20 <u>→10</u>
	携帯電話	_	100 <u>→90</u>
九州地方整備局	タブレット	_	20
	Wi-Fi ルータ	_	30 <u>→20</u>
	衛星携帯電話	—	10
	衛星携帯電話	<u> </u>	3
	携帯電話	_	5
大分県	スマートフォン	_	6
	Wi-Fi ルータ	_	14
	簡易無線機	10	_
熊本県水俣市	衛星携帯電話	_	1

	衛星携帯電話	_	3
熊本県相良村	ポータブル衛星	_	1
	Wi-Fi ルータ	_	1
**************************************	衛星携帯電話	_	3
熊本県五木村	ポータブル衛星	_	_
<b>能士用油大士町</b>	衛星携帯電話	_	3
熊本県津奈木町	携帯電話	_	5
熊本県氷川町	衛星携帯電話	_	2
<b>华士</b> 思 1. 华士	衛星携帯電話	_	11
熊本県八代市	携帯電話	_	3
即 本 业 ナ 畝 供 P	スマートフォン	_	15
関東地方整備局 	タブレット	_	15
	衛星携帯電話	_	7
中部地方整備局	スマートフォン	_	10
	Wi-Fi ルータ	_	10
中国地方整備局	携帯電話	_	20
東北地方整備局	スマートフォン	_	15
北海道開発局	タブレット	_	10
<b>味 L 白德联ウ山联</b> 末	衛星携帯電話	_	5
陸上自衛隊守山駐屯	携帯電話	_	20
地	スマートフォン	_	15
岡山県	携帯電話	_	3
<b>广</b> 自旧广自士	スマートフォン	_	15
広島県広島市	Wi-Fi ルータ	_	1
短回 <b>月</b> 十分四十	スマートフォン	_	8
福岡県大牟田市	Wi-Fi ルータ	_	1
十八月口四十	衛星携帯電話	_	16
大分県日田市	Wi-Fi ルータ	_	6
広島県	携帯電話	_	12
岡山県岡山市	携帯電話	_	10
長野県天龍村	衛星携帯電話	_	1
熊本県小国町	衛星携帯電話	_	2
千葉県八千代市	携帯電話	_	8
大分県九重町	スマートフォン	_	5
<b>叶台北兴7077</b> 111	携帯電話	_	10
特定非営利活動法人	Wi-Fi ルータ	_	1
島根県	携帯電話	_	35
		•	

長野県大鹿村	衛星携帯電話	_	5
<b>大野宗入庭刊</b>	携帯電話	_	1
島根県江津市	衛星携帯電話	_	1
岐阜県下呂市	衛星携帯電話	_	5
陸上自衛隊中部方面 隊	衛星携帯電話	_	2
大分県玖珠町	衛星携帯電話	_	3
一般社団法人	Wi-Fi ルータ	_	1
任意団体	携帯電話 Wi-Fi ルータ	_	1 5

#### 〇 電波法に基づく臨機の措置

- 7月4日(土)、株式会社NTT ドコモから携帯電話基地局(設置場所:熊本県芦北町)の開設申請があり、即時に許可。
- ・7月5日(日)、国土交通省からテレメーター中継回線システム(設置場所:熊本県多 良木町)の変更申請があり、即時に許可。
- 7月6日(月)、熊本市から上下水道事業に関する音声連絡システム(6局)の変更申請があり、即時に許可。
- -7月8日(水)、KDDIから固定無線アクセスシステム(4局)の開設申請があり、即時に許可。
- 7月8日(水)、熊本県民テレビ、熊本朝日放送、熊本放送及びテレビ熊本から、電気通信回線設備の変更(追加)のための特定基幹放送局(水俣局)(4局)の変更申請があり、即時に許可。
- 7月13日(月)、日本放送協会及び鹿児島放送から、設置場所の変更及び電気通信回線設備の変更のための特定地上基幹放送局(手打局)(3局)の変更申請があり、即時に許可。
- 7 月 14 日 (火)、トラフィックプラスから、人吉インターチェンジ周辺の車両渋滞情報 等提供システム (3 局) の開設申請があり、即時に許可。
- 7月14日 (火)、NTT ドコモから衛星系無線アクセスシステム (1局) の開設申請 (設置場所:岐阜県下呂市) があり、即時に許可。
- 7月17日(金)、熊本県球磨村から、仮設役場から情報発信ができるよう同報系防災行政無線(1局)の変更申請があり、即時に許可。
- ・7月20日(月)、NTTドコモから携帯電話基地局(設置場所:熊本県球磨村(3局))の開設申請があり、即時に許可

#### ○消費者保護に関する取組の状況

・携帯電話不正利用防止法施行規則を7月10日に改正し、被災者が本人確認書類を喪失したために本人確認書類が提出できない場合においても携帯電話の契約を行うことが出来る半年間の特例を設けた。

#### ○財政支援について

・7月10日(金)、福岡県内3団体、熊本県内14団体、鹿児島県内3団体の合わせて20 団体に対して、当面の資金繰りを円滑にするため、9月に定例交付すべき普通交付税 の一部(145億4,600万円)を繰り上げて交付。

- 7月14日(火)、長野県内5団体、岐阜県内3団体、福岡県内1団体、大分県4団体の合わせて13団体に対して、当面の資金繰りを円滑にするため、9月に定例交付すべき普通交付税の一部(101億1,200万円)を繰り上げて交付。
- ・7月17日(金)、熊本県内10団体に対して、当面の資金繰りを円滑にするため、9月に 定例交付すべき普通交付税の一部(53億7,500万円)を繰り上げて交付。
- 7月21日(火)、島根県内1団体、佐賀県内1団体、鹿児島県内2団体の合わせて4団体に対して、当面の資金繰りを円滑にするため、9月に定例交付すべき普通交付税の一部(28億5,900万円)を繰り上げて交付。
  - ・8月4日(火)、山形県内18団体に対して、当面の資金繰りを円滑にするため、9月 に定例交付すべき普通交付税の一部(108億7,400万円)を繰り上げて交付。

# ○特定非常災害の指定に伴う行政手続の特例に関する措置関係

- ・7月14日(火)、令和2年7月豪雨による災害を「特定非常災害」に指定する政令が 決定(同日公布・施行)。本政令により運転免許のような許認可等の満了日の延長 (具体的には各府省が告示で制定)や、法令上の義務を履行できない場合の免責等が 措置される。
- ・同日、報道発表資料の掲載を行い、総務省公式・行政相談 Twitter や消防庁 Twitter 等で情報発信。
- ・同日、令和2年7月豪雨特設ページ(総務省 HP)に措置の概要を説明するチラシを掲載し、今後は各府省が制定する告示の状況を随時更新していく予定。
- ・同日以降、評価局経由で災害救助法適用市町村が所在する県の局所センターにおいて チラシの配布や案内を実施。
- ・同日以降、情報流通行政局経由で災害救助法適用地域の各総合通信局においてチラシ の掲示や配布を実施。
- ・8月1日(土)発行の総務省広報誌(8月号)に、特定非常災害の指定に関する情報 を掲載。

#### ○特定非常災害の指定に伴う電波利用料の納入告知書の送付停止

- ・7月15日(水)、令和2年7月豪雨による災害を「特定非常災害」に指定する政令の公布・施行を踏まえ、災害救助法適用地域に告知先住所を有する免許人等に対する電波利用料の納入告知書の送付を停止。
- ・同日以降、災害救助法が新たに適用された地域に告知先住所を有する免許人等に対す る電波利用料の納入告知書の送付を停止。

#### <事業者の対応>

# 1. 通信関係

# (1) 災害用伝言サービス

NTT 東日本、NTT 西日本、NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンクが災害用伝言サービス及び災害用音声お届けサービスを展開中。

#### (2) 公衆電話無料化の実施

熊本県、福岡県、佐賀県、長崎県において、公衆電話を無料開放 (7月22日 (水) 終了)。

(3) Wi-Fi アクセスポイントの開放

NTT 西日本が熊本県、鹿児島県、福岡県、佐賀県、長崎県、岐阜県において、公衆 Wi-Fi アクセスポイントを無料開放。

- (4) 公衆無線LAN サービス(「00000JAPAN」(ファイブゼロ・ジャパン))の利用環境整備 NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンクが熊本県、大分県、鹿児島県、福岡県、長野県、 岐阜県の全域で、アクセスポイントを無料開放。
- (5) 車載型基地局、移動電源車、可搬型発電機等の稼働状況
  - ・NTTドコモ

ブースター 1台(葦北郡芦北町)、

車載型基地局 1台(球磨郡球磨村)、

可搬型基地局 1→2台(球磨郡山江村)

・ソフトバンク

車載型基地局 2→1台(八代市、葦北郡芦北町)、

可搬型衛星通信機器 8→4台(八代市、葦北郡芦北町、球磨郡球磨村)、

移動電源車 3→2台(八代市、葦北郡芦北町)、

(6) 通信料金の減免

NTT 西日本、NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンク、NTT コミュニケーションズ、ジュピターテレコム (J:COM) が、固定電話サービス等利用者に対し、避難等の理由により利用できない期間、基本料金等の減免を実施。

# (7) 支払期限の延長

NTT 西日本、NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンク、ワイモバイル、楽天モバイル、NTT コミュニケーションズ、ジュピターテレコム(J:COM)が、請求書払いを行う利用者を対象に支払期限延長。

#### (8) 携帯電話事業者のデータ通信容量制限解除等の措置

携帯電話事業者が、災害救助法が適用された地域の利用者を対象として、契約 しているデータ通信容量を超えた場合の速度制限の解除を開始。

	NTT ドコモ	KDDI
措置内容	・速度制限中の利用者の速度制限を解除 ・利用可能データ量の上限に到達した場 合に速度制限を解除	・契約しているデータ定額サービス または料金プランの通信容量を超え た場合の速度制限を解除
対象者	災害救助法が適用された地域に「契約者 住所」または「請求書送付先住所」のい ずれかがある利用者	災害救助法が適用された地域に「契 約者住所」または「請求書送付先住 所」のいずれかがある利用者
適用時期	7月4日~ 8月31日	7月15日~ 8月31日

	ソフトバンク・ワイモバイル	楽天モバイル
	・スマートフォン利用者のデータ追加購	・MVNO サービスの「組み合わせプラ
	入料金を無償化	ン」利用者を対象にデータ容量を超
措置内容		えた場合の国内分のデータチャージ
		5GB の購入金額分を後日請求金額か
		ら減額

対象者	災害救助法が適用された地域に「契約者 住所」または「請求書送付先住所」のい ずれかがある利用者	災害救助法が適用された地域に「契 約者住所」がある利用者
適用時期	7月15日~ 7月31日	7月4日~ 7月31日

	ジュピターテレコム (J:COM)
措置内容	・J:COMMOBILE 利用者が購入した追加パケットの料金を減免
対象者	災害救助法が適用された地域に居住して いる利用者
適用時期	7月6日~ 7月31日

#### 2. 放送関係

# (1) NHKにおける放送受信料の免除

災害救助法が適用された区域内において、半壊、半焼又は床上浸水以上の程度の被害を受けた建物に受信機を設置して締結されている放送受信契約、及び災害対策基本法に基づく避難の勧告、指示又は退去命令を継続して1か月以上受けているものの放送受信契約について、7月から12月までの6か月間の放送受信料を免除。

#### (2)(株)WOWOW

災害救助法が適用された地域在住のサービス加入者に対し、専用フリーダイヤルを設置し、加入者からの申し出がありかつ「視聴不能」が確認された場合に、7月分の視聴料を免除。

#### (3)スカパーJSAT(株)

災害救助法が適用された地域在住のサービス加入者に対し、専用フリーダイヤルを設置し、加入者からの申し出がありかつ「視聴不能」が確認された場合に、7月 分の視聴料等を免除。

## (4)(株)ジュピターテレコム

災害救助法が適用された地域在住のサービス加入者に対し、問合せ窓口を設置し、加入者からの申し出がありかつ「視聴不能」が確認された場合に、視聴料を免除。

#### (5)(株)アイキャスト(ひかりTV)

災害救助法が適用された地域在住のサービス加入者に対し、問合せ窓口を設置し、加入者からの申し出がありかつ「視聴不能」が確認された場合に、視聴料を免除。

# (6) テレビ設置状況

NHKが一般社団法人電子情報技術産業協会(ĴĒĪÎTĀ)と連携し避難所にテレビの設置等の対応をしたところ(対応済9箇所うち撤去済1箇所)。

県	市町村	対応場所	対応日
	芦北町	大野地区構造改善センター(受信工事・1台設置)	7月10日
	球磨村	高齢者生活福祉センターせせらぎ (BS受信工事・ラジオ20台配布)	7月12日
	八代市	八代市立総合体育館(2台設置)	7月13日
熊本県	八代市	千丁コミュニティーセンター(1台設置)	7月13日
	球磨村	田舎の体験交流館さんがうら(BS受信工事)	7月14日
	相良村	総合体育館(1台設置)	7月14日
	相良村	境田構造改善センター(受信工事・1台設置)	7月15日
	相良村	林業総合センター(1台設置)	7月15日
山形県	大石田町	大石田中学校体育館(受信工事・1台設置)※	7月30日

#### ※撤去済

- 3. 避難所等支援(再掲)
- 〇携帯電話等貸出状況
  - ・NTT 東日本 衛星携帯電話 1 台
- · NTT 西日本

衛星携帯電話 52 台、ポータブル衛星 1 台

・NTT ドコモ

充電用設備 35<u>→33</u>台、Wi-Fi アクセスポイント 29<u>→27</u>台、携帯電話 316台、スマートフォン 85台、衛星携帯電話 100台、タブレット 69台、Wi-Fi ルータ 51台、データ端末 10台

KDD I

充電用設備 20<u>→19</u>台、Wi-Fi アクセスポイント 14台、 スマートフォン 156<u>→134</u>台、携帯電話 212<u>→202</u>台、Wi-Fi ルータ 79<u>→61</u>台、 衛星携帯電話 31台

・ソフトバンク

充電用設備 11<u>→10</u>台、Wi-Fi アクセスポイント 19<u>→18</u>台、 衛星携帯電話 49台、携帯電話 70台、充電器4台、3G固定電話 7→6台、 タブレット 70台

移動無線センター MCA無線機 12 台

# (7) 財務省の対応

- 7月4日8:30 令和2年7月3日からの大雨に関する財務省災害情報連絡室設置
- ・財務省、厚生労働省の連名で、日本政策金融公庫国民生活事業本部へ「令和2年7月3日からの大雨による災害に関する当面の貸付業務について」の配慮要請を行った。
- ・財務省、中小企業庁の連名で、日本政策金融公庫中小企業事業本部と株式会社商工組合中央金庫へ「令和2年7月3日からの大雨による災害に関する当面の貸付業務について」の配慮要請を行った。
- ・財務省、農林水産省の連名で、日本政策金融公庫農林水産事業本部と独立行政法人農林 漁業信用基金へ「令和2年梅雨前線に伴う大雨による災害に係る当面の貸付業務につい て」等の配慮要請を行った。

- ・無償貸付が可能な未利用国有地等リストを関係県へ情報提供し、災害対応で必要があれば連絡いただきたい旨、伝達。
- ・たばこ小売販売業者に係る許可等の取扱いについての弾力的な措置(令和2年7月17日)。
- ・税関手続きに関し、被災者に対する救援物資の輸入に係る関税・消費税の免除及び申告手続の簡素化等の柔軟な対応を実施(7月15日税関HPにおいて周知)。
- ・関税に関する申請等の期限の延長等の措置を実施(7月31日告示及び税関 HP において周知)。

#### 【国税庁の対応】

- ・国税庁・各国税局より、納税者向けに、HPや法人会等の関係団体を通じて、災害を 受けた場合には、当初の期限を経過した後でも、申告・納付等の期限の延長を行うこ とができるので、状況が落ち着いたら税務署へご相談いただくよう周知・広報。
- ・国税の申告・納付等の期限延長の措置を実施(令和2年7月31日告示)

# (8) 文部科学省の対応

## <省内の体制整備等>

- ・文部科学省災害情報連絡室(室長:参事官(施設防災担当))を設置。(令和2年7月 4日5時42分)
- ・文部科学省災害応急対策本部(本部長:官房長)を設置。(令和2年7月5日15時30分)
- ・文部科学省災害応急対策本部会議を開催。(令和2年7月5日、令和2年7月10日)

#### <事前の対策>

- ・熊本県、鹿児島県教育委員会に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の被害状況の 把握、二次災害防止を要請(7月4日6時39分、7月4日11時43分)。
- ・北陸地方、関東甲信地方、東海地方、近畿地方、中国地方、四国地方、九州北部地方、 九州南部の都府県教育委員会に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の被害状況の 把握、二次災害防止を要請(7月4日17時13分、7月5日11時22分)。
- ・被災した公立学校施設の早期復旧を図るため、事前着工の着手等について、各県教育委員会 宛に事務連絡を発出。(令和2年7月6日:熊本県、宮崎県、鹿児島県)(令和2年7月7日:福 岡県、長崎県、大分県)(令和2年7月9日:富山県、長野県、岐阜県)(令和2年7月29日: 宮城県、秋田県、山形県、福島県、京都府、和歌山県、島根県、岡山県、広島県、山口県、 愛媛県)
- ・東北地方、北陸地方、関東甲信地方、東海地方、近畿地方、中国地方、四国地方、九州 北部地方、九州南部の都府県教育委員会に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の 被害状況の把握、二次災害防止を要請。(7月6日11時15分、7月7日11時31分、 7月7日11時31分、7月8日10時40分、7月8日11時58分、7月9日11時1分、 7月10日10時23分、7月11日11時09分、7月13日9時50分、令和2年7月14日 9時34分、令和2年7月23日12時11分、令和2年7月24日14時36分、令和2年 7月25日12時59分、令和2年7月27日13時50分、令和2年7月28日11時56 分)
- ・北海道地方、東北地方、関東甲信地方、北陸地方、東海地方、近畿地方、中国地方、四

国地方、九州北部地方、九州南部地方の都道府県教育委員会に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の被害状況の把握、二次災害防止を要請。(令和2年7月15日13時42分、令和2年7月22日14時3分)

- ・福岡県、長崎県、佐賀県教育委員会に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の被害 状況の把握、二次災害防止を要請。(7月7日18時53分)
- ・岐阜県、長野県、佐賀県教育委員会に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の被害 状況の把握、二次災害防止を要請。(7月8日8時48分)
- ・災害復旧工事等の迅速かつ円滑な実施を図るため、令和2年7月豪雨による災害復旧 工事等における入札及び契約の取扱いについて、各都道府県教育委員会宛てに事務連 絡を発出(令和2年7月9日)
- ・令和2年7月豪雨により学校の書類が毀損した場合の泥などの汚れの除去やカビの防止・除去などの際に参考となるマニュアル等について、各都道府県・指定都市教育委員会宛てに事務連絡を発出(令和2年7月10日)
- ・公立学校施設の災害復旧等の実施にあたり、床上浸水のあった学校等に関し、通常の 災害復旧事業と組み合わせて活用できる補助事業等について記載した事務連絡を関係 県教育委員会に発出(令和2年7月14日)

#### <職員の派遣等>

- ・被災地域の被害状況や課題等の情報を収集し、必要な支援の検討に資するため文部科 学省職員を派遣(熊本県:1名、令和2年7月7日~8月7日)
- 亀岡副大臣が熊本県を訪問し、被害を受けた学校・文化財等を視察。(令和2年7月17日)
- ・公立学校施設の災害復旧に関わる事務手続きに関して、被災地に赴き現地説明を開催。 (福岡県:令和2年7月20日) (熊本県:令和2年7月21~22日) (大分県:令和2年7月29日)
- ・文化財の被害情報を収集するため、文化庁文化財調査官を派遣。(佐賀県:1名、令和2年7月22日)(長野県:1名、京都府1名、熊本県:1名、令和2年7月30日)(熊本県:1名、令和2年7月31日)(福岡県:1名、令和2年8月1日)佐賀県:1名、令和2年8月5日)(熊本県:1名、令和2年8月6日~8月7日)

## <被災した児童生徒等への支援・配慮等>

- ・以下の取組を促す通知を、各都道府県教育委員会等宛てに発出。(令和2年7月7日) ①被災した児童生徒等の学校への受入れ、②被災した児童生徒への教科書の無償給与 等、③児童生徒等の入学料等や就学援助、高校生等への修学支援に関する弾力的な取 扱、④修了認定や補充のための授業等への配慮、教員加配等の活用、⑤心のケアの実 施、スクールカウンセラーの派遣等、⑥学校給食実施体制の構築等、⑦断水や停電時 の対応、⑧学校再開に向けた学校等の安全や適切な衛生状態の確保等、⑨学校におけ る避難所運営の協力に関する留意、⑩高校生の就援支援
- ・以下の取組を促す通知を、各都道府県・都道府県教育委員会等宛てに発出し、各専修 学校及び各種学校に周知を依頼。(令和2年7月7日)

- ①修学困難な生徒に対する経済的支援(高等教育の修学支援新制度、奨学金の申込み受付、返還不要の支援金給付)、②外国人留学生に対する配慮、③転学等における配慮、④補充のための授業等、⑤学修評価や就職活動等における配慮、⑥受験生に対する配慮、⑦学校を再開する際の留意点
- ・以下の取組を促す通知を、各国公私立大学長、各公私立短期大学長、各国公私立高等専門学校長宛てに発出し、各大学、短期大学及び高等専門学校に配慮等を依頼。(令和2年7月7日) ①修学困難な学生に対する経済的支援、②外国人留学生に対する配慮、③学生に対する単位の認定、就職活動等への配慮、④受験生に対する配慮

#### くその他>

- ・全国の各都道府県、指定都市、中核市の子育て支援担当部局に対し、子ども・子育て支援新制度における利用者負担額や利用定員の弾力化に対する配慮について、内閣府及び厚生労働省と連名で事務連絡を発出。(令和2年7月6日)
- ・公立学校共済組合に対し、組合員証を紛失した場合でも速やかに再発行を行うことや、 組合員証がなくても保険医療機関等において受診できること等を連絡(7月6日)
- ・公立学校共済組合に対し、宿泊施設における被災者の受入れについて、初等中等教育 局財務課長名で依頼通知を発出。(令和2年7月9日)
- ・関係県・指定都市教育委員会等に対し、浸水した学校の受変電設備の対応について事務連絡を発出するとともに、経済産業省へ協力を要請。(令和2年7月13日)
- ・文化財の災害復旧に係る補助金の交付決定前着工手続等に関する事務の取扱いについて各都道府県文化財保護行政主管課宛でに事務連絡を発出。(令和2年7月14日)
- ・6県(長野・岐阜・福岡・熊本・大分・鹿児島)に所在する新卒応援ハローワークに 「被災学生等特別就職相談窓口」を設置し相談支援を行うことについて、厚生労働省 と連名で事務連絡を発出。(令和2年7月14日)
- 7月15日災害救助法の適用に伴い2県(佐賀・島根)に所在する新卒応援ハローワークについても 「被災学生等特別就職相談窓口」を設置し相談支援を行うことについて、学校関係者に周知(令和2年7月17日)
- 7月29日災害救助法の適用に伴い1県(山形)に所在する新卒応援ハローワークについても 「被災学生等特別就職相談窓口」を設置し相談支援を行うことについて、学校関係者に周知(令和2年7月31日)
- ・令和2年7月豪雨による災害についての特定非常災害及びこれに対し、適用すべき措置の指定に関する政令の施行に伴い
  - 一文化財保護法及び銃砲刀剣類所持等取締法に関する事務の取扱いについて、各都道府県教育委員育長等宛に通知を発出。(令和2年7月16日)
  - 一省エネ法、温対法及びフロン排出抑制法に基づく提出期限の対応について、 省エネ法に基づくエネルギー管理企画推進者宛に事務連絡を発出。(令和2年7月16日)
  - ―宗教法人事務の取扱いについて、
    - 各都道府県宗教法人事務担当課長宛に通知を発出。(令和2年7月17日)

- 一特定非常災害の被害者の権利利益の保全等を図るための特別措置に関する法律等に基づく免責措置について、各都道府県教育委員会教科書関係事務主管課等宛に事務連絡を発出。(令和2年7月20日)
- ―私立学校法における期限の定めのある規定の取扱いについて、所轄学校法人及び各都道府県知事宛に通知を発出。(令和2年7月29日)
- ・「令和2年7月豪雨被災者生活・支援チーム」(構成員:各省次官級)において、「被災者の生活と生業の再建に向けた対策パッケージ」が取りまとめられた(通学支援、授業料等減免、給付型奨学金、学習支援、心のケア、ICT環境整備等の学習・就学支援等や、学校・社会教育施設、文化財等の災害復旧事業の迅速化など)。(令和2年7月30日)
- ・令和2年7月豪雨における被災地域の復旧・復興に向けた文部科学省関係の支援施策について、関係機関宛てに通知を発出。(令和2年9月3日)

## <国立研究開発法人 防災科学技術研究所の対応>

- ・防災科学技術研究所内に災害連絡チームを設置。(令和2年7月4日~)
- ・「令和2年7月3日からの大雨に関する防災科研クライシスレスポンスサイト」を開設。 (令和2年7月4日)
- 自治体の災害対策本部等への業務支援のため現地に職員を派遣。
  - ・熊本県(県庁など) 滞在人員なし。これまで 61 人日派遣(令和 2 年 7 月 4 日~7 月 29 日)
  - ・鹿児島県(県庁など) 滞在人員なし。これまで8人日派遣(7月4日~7月7日)
  - ・「令和2年7月九州豪雨災害の総合調査・研究」への科学研究費助成事業(特別研究 促進費)による助成を実施。(令和2年8月13日)

#### <国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構の対応>

- JAXA は、国土交通省等の要請を受け、大雨被害の把握のため、陸域観測技術衛星2号「だいち2号」(ALOS-2)による熊本県、鹿児島県、長崎県、九州北部域の緊急観測を計7回実施。(令和2年7月4日13時00分頃、同日24時00分頃、6日12時00分頃、7日24時00分、10日12時00分頃、14日24時00分頃、28日24時00分頃)、中部地方(長野県、静岡県、岐阜県)の緊急観測を計2回(8日24時00分頃、9日12時00分頃)、東北地方(最上川流域)の緊急観測を1回(29日12時00分頃)実施。
- ・また、地球観測データを用いて九州地方や中部地方の浸水域や雨量等について解析を 行い、7月6日より解析結果を同機構のウェブサイトに公開。

#### (9) 厚生労働省の対応

7/4 06:00 厚生労働省災害情報連絡室設置

7/5 14:30 厚生労働省災害対策本部設置

7/6 11:00 第1回厚生労働省災害対策本部会議開催

- 7/6 11:30 厚生労働省被災者生活支援チーム設置
- 7/31 被災者の生活と生業の再建に向けた対策パッケージについて、厚生労働 省関係施策を HP に掲載
- 〇職員の現地等への派遣状況 (7/4~8/3 までに延べ 21 名派遣)
  - 7/4 厚生労働省職員1名を熊本県へ派遣。
  - 7/5 厚生労働省職員3名及び国立感染症研究所職員2名を熊本県、鹿児島県へ派遣。
  - 7/9 厚生労働省職員2名を熊本県へ派遣。
  - 7/11 厚生労働省職員 1名を熊本県へ派遣
  - 7/12 厚生労働省職員1名を熊本県へ派遣
  - 7/14 国立保健科学院職員1名を熊本県へ派遣
  - 7/15 国立保健科学院職員 1 名を熊本県へ派遣
  - 7/16 厚生労働省職員(九州厚生局) 1名を熊本県へ派遣
  - 7/17 厚生労働省職員(九州厚生局) 1名を熊本県へ派遣
  - 7/18 厚生労働省職員1名、国立感染症研究所職員1名を熊本県へ派遣
  - 7/22 厚生労働省職員1名、国立医薬品食品衛生研究所職員1名を熊本県へ派遣
  - 7/23 厚生労働省職員(九州厚生局) 1名を熊本県へ派遣
  - 7/24 厚生労働省職員(九州厚生局) 1名を熊本県へ派遣
  - 7/31 厚生労働省職員(九州厚生局) 1名を熊本県へ派遣

# く医療関係>

7月4日 千葉県 7:20 EMIS (広域災害医療情報システム) 警戒モードに切り替え。

4日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)

7月4日 鹿児島県 8:47 EMIS 災害モードに切り替え運用中。

8月6日→ EMIS 通常モードに切り替え(災害解除)

7月4日 熊本県 9:43 EMIS 災害モードに切り替え運用中。

9月1日→ EMIS 通常モードに切り替え(災害解除)

7月4日 宮崎県 18:51 EMIS 警戒モードに切り替え。

21 日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)

7月4日 大分県 19:00 EMIS 警戒モードに切り替え。

7日→ 8:30 EMIS 災害モードに切り替え。

14 日→ EMIS 警戒モードに切り替え(災害解除)

17 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)

7月4日 佐賀県 19:30 EMIS 警戒モードに切り替え。

13 日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)

7月4日 福岡県 19:48 EMIS 警戒モードに切り替え。

27 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)

7月5日 徳島県 9:12 EMIS 警戒モードに切り替え。

8月4日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)

```
7月6日 広島県
           10:35 EMIS 警戒モードに切り替え。
       14 日→ 14:45 EMIS 災害モードに切り替え。
           15 日→ EMIS 警戒モードに切り替え(災害解除)
         8月6日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)
            11:18 EMIS 警戒モードに切り替え。
7月6日 鳥取県
            27 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)
7月6日 滋賀県
            11:42 EMIS 警戒モードに切り替え。
            27日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)
7月6日 京都府
            12:08 EMIS 警戒モードに切り替え。
            27 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)
            12:15 EMIS 警戒モードに切り替え。
7月6日 山口県
            17 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)
7月6日
            12:30 EMIS 警戒モードに切り替え。
      島根県
       14 日→ 13:15 EMIS 災害モードに切り替え。
           15 日→ EMIS 警戒モードに切り替え(災害解除)
            27 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)
            12:58 EMIS 警戒モードに切り替え。
7月6日 沖縄県
            27 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)
7月6日
            13:00 EMIS 警戒モードに切り替え。
     岡山県
         8月6日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)
7月6日
     長崎県
            16:30
                EMIS 警戒モードに切り替え。
            8日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)
            18:52 EMIS 警戒モードに切り替え。
7月7日 秋田県
            20 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)
       28 日→ 5:15 EMIS 警戒モードに切り替え。
            29 日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)
            20:23 EMIS 警戒モードに切り替え。
7月7日 愛知県
            27日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)
フ月フ日
      岐阜県
            21:35 EMIS 警戒モードに切り替え。
            13 日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)
7月8日 長野県
            06:43
                EMIS 警戒モードに切り替え。
            30 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)
7月8日 山形県
            13:02
                EMIS 警戒モードに切り替え。
           24 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)
       28 日→ 15:52
                EMIS 警戒モードに切り替え。
         8月25日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)
7月8日
      高知県
            10:42
                 EMIS 警戒モードに切り替え。
            20 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)
      和歌山県 18:37
                EMIS 警戒モードに切り替え。
7月8日
         8月4日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)
7月8日 香川県 21:58 EMIS 警戒モードに切り替え。
```

27日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)

7月9日 愛媛県 8:00 EMIS 警戒モードに切り替え。

8月4日→ EMIS 通常モードに切り替え(警戒解除)

7月9日 新潟県 8:48 EMIS 警戒モードに切り替え。

20 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)

7月11日 青森県 22:40 EMIS 警戒モードに切り替え。

13 日→ EMIS 通常モードに切り替え (警戒解除)

- DMAT (災害派遣医療チーム) の活動状況 (9月3日12時 30分)

活動中 DMAT 隊総数 O

〇活動を行っている場所:合計 0 県

<各地から派遣されている DMAT の主な活動>

	活動中の		<del>ل</del> ا	内訳		
	DMAT 隊総数	本部活動*	病院支援	移動中	その他	
合計	0	0	0	0	0	

- ※本部活動とは、都道府県調整本部の支援、被災医療機関の情報の収集、患者の搬送手段の確保の調整などであり、派遣後の現地での待機も含む。
- ・DPAT (災害派遣精神医療チーム) の活動状況 熊本県 DPAT 調整本部解散に伴い、DPAT 撤収 (7/28)
- ・DHEAT (災害時健康危機管理支援チーム)の派遣 熊本県より DHEAT の応援派遣について調整の連絡があり、以下のとおり派遣 調整を行った (7/8)。

# 【派遣状況】

派遣先		チーム数		派遣元
		派遣	活動中	(派遣元については、県内市町村を含む
		要請		場合がある)
熊本県	人吉保健所 球磨郡球磨村役場	2	0	佐賀県(7/8~7/13)、熊本市(7/13~7/19)、 島根県(7/19~7/24) 長崎県(7/8~7/21)
	八代保健所	1	0	佐賀県 (7/13~7/19)
	水俣保健所	1	0	三重県(7/10~7/15)、宮崎県(7/15 ~7/20)

※派遣要請のあった保健所等については、派遣が終了した。

# 被災者の健康管理

熊本県より保健師等の応援派遣について7月6日に4チーム、7月9日に1チーム、7月13日に2チームの派遣要請があり、厚生労働省において派遣調整を行った。

7月10日にとり 二〇派追奏明7607、存工分園日に650 で派追嗣正で刊った。							
		チーム数		派遣元			
派遣先		派遣	活動中	(派遣元については、県内市町村を含む場			
		要請		合がある)			
熊本県	人吉保健所管内 (球 磨村、人吉市)	5	0	福岡市(7/7~7/23)			
				北九州市 (7/23~8/4)			
				香川県・高松市(7/8~7/13)(※1)、			
				山口県・下関市 (7/14~8/4) (※2)			
				高知県・高知市 (7/15~7/20) (※3)、			
				宮崎市(7/20~7/28)			
				鳥取県(7/16~7/20)、			
				愛媛県(7/20~8/12)			
				岡山県・岡山市・倉敷市 (7/10~8/4) (※4)			
	水俣保健所管内(芦	2	0	徳島県 (7/7~8/4)			
	北町、津奈木町)			広島県(7/8~8/12)			

- (※1) 香川県、高松市の2自治体が合同で派遣期間中1チームを構成。
- (※2) 山口県、下関市の2自治体が合同で派遣期間中1チームを構成。
- (※3) 高知県、高知市の2自治体が合同で派遣期間中1チームを構成。
- (※4) 岡山県、岡山市、倉敷市の3自治体が合同で派遣期間中1チームを構成。
- (※5) 熊本県の報告によると、厚生労働省が応援派遣調整を実施した上記自治体以外に、熊本市が支援を行っている(7/6)。

#### 医薬品・医療機器製造販売業、卸売販売業関係

・熊本県内、鹿児島県内及び福岡県内の一部の卸売業者において床上浸水や雨漏り等の被害が生じていたが、順次復旧し、平時の供給が再開されている。また、大分県、岐阜県、長野県及び山形県においては、特段の被害は発生していない。いずれの県においても、供給体制に大きな支障は生じていない(7/29)。

<u>通行止めとなっていた道路が復旧し、</u>岐阜県の一部医療機関<u>についても迂回すること</u> なく通常ルートでの配送が再開されている(9/2)。

#### く在宅医療関連>

- ・在宅人工呼吸器・在宅酸素濃縮器等を製造する医療機器メーカー12 社に患者の安 否確認状況、製造施設等の被害状況等についての報告を依頼(7/4 以降、福岡県、 熊本県、大分県、鹿児島県、長野県、岐阜県について確認済み)。
- ・医療機器メーカーによる患者の安否確認が完了したとの報告あり(7/13)。
- ・直ちに安定供給に影響するような製造施設等への被害報告はなく、患者へのアクセスについても、大きな支障は出ていないとの報告あり(7/13)。
- ・山形県における 7/28 夜からの大雨による影響について確認し、メーカー12 社より、患者の安否確認が完了したこと及び製造施設等への被害報告はなく、患者へのアクセスについても支障は出ていないとの報告あり (7/30)。

# <在宅人工呼吸療法患者への対応について>

- ・長野県、岐阜県、島根県、福岡県、熊本県、大分県、鹿児島県、山形県に対し、 在宅療養支援診療所及び在宅療養支援病院における在宅療養患者の入院調整等 の支援の必要性等に関する情報収集を行い、結果について報告を依頼(7/4 以降・ 7/28 夜からの大雨による影響についても確認)
- ・長野県、岐阜県、島根県、福岡県、熊本県、大分県、鹿児島県、山形県からは、 在宅療養患者の入院調整等の支援の必要性のある医療機関に関する情報は報告 されていない(7/30)。

## 〇衛生用品等の支援状況

- ・内閣府防災と調整し、グランメッセ熊本に生理用品、大人用紙おむつ、子供用紙おむつ各 100 ケースを供給することとし、(一社) 日本衛生材料工業連合会に対応を依頼(7/7 一部到着済み、7/8AM 残り到着済み)。
- ・内閣府防災と調整し、グランメッセ熊本にマスク 10,840 枚を供給することとし、 (一社)日本衛生材料工業連合会に対応を依頼(7/10PM 1 万枚到着済み、7/11PM 残り 到着済み)。
- ・内閣府防災と調整し、グランメッセ熊本に手指消毒液 (1L) 1,000 本を供給することとし、取扱業者に対応を依頼 (7/10AM 到着済み)。
- ・内閣府防災と調整し、グランメッセ熊本に弾性ストッキング 3,000 足を供給すること とし、取扱業者に対応を依頼 (7/10PM2,720 足到着済み、7/12PM 残り到着済み)。
- ・内閣府防災と調整し、グランメッセ熊本にうがい薬 5,060 個を供給することとし、 日本一般用医薬品連合会に対応を依頼 (7/13PM2,560 個到着済み、7/15AM 残り到着 済み)。
- ・内閣府防災と調整し、グランメッセ熊本に虫除けスプレー等 4,240 個及び吊り下 げ型虫除け剤 2,000 個を供給することとし、日本家庭用殺虫剤工業会に対応を依 頼 (7/11AM 到着済み)。
- ・内閣府防災と調整し、グランメッセ熊本に非接触型体温計 30 個を供給することとし、取扱業者に対応を依頼(7/16AM 到着済み)。
- ・内閣府防災と調整し、グランメッセ熊本に殺菌消毒剤(日本薬局方ベンザルコニウム塩化物液)320 本を供給することとし、日本一般用医薬品連合会に対応を依頼 (7/15PM100 本到着済み、7/16AM 残り到着済み)。
- ・内閣防災と調整し、グランメッセ熊本に非接触型体温計 70 個を追加で供給することとし、取扱業者に対応を依頼(7/25AM 到着済み)。
- ・内閣府防災と調整し、グランメッセ熊本に殺虫剤 204L を供給することとし、日本防疫殺虫剤協会に対応を依頼 (7/23AM 到着済み)。
- ・内閣府防災と調整し、グランメッセ熊本にデジタル自動血圧計 50 台を供給することとし、取扱業者に対応を依頼 (7/25AM 到着済み)。
- ・内閣防災と調整し、グランメッセ熊本に殺菌消毒剤 200 本を追加で供給することとし、(一社)日本医薬品卸売業連合会に対応を依頼(7/22AM 到着済み)。

### (10) 農林水産省の対応

#### <本省>

- ・大臣官房地方課災害総合対策室に農林水産省災害情報連絡室設置(7月4日(土)4:50)
- ・7月3日からの大雨に関する農林水産省緊急自然災害対策本部幹事会(7月4日(土)) (大臣よりリエゾンを通じて被害状況を速やかに把握すること、応急対策に万全を期 すこと、プッシュ型支援を速やかに進めることを指示)
- ·農林水産省緊急自然災害対策本部設置(7月5日(日))
- ・水産庁第1回災害情報連絡会議を開催(7月6日(月)9:00) (現在の被害情報等の共有と速やかな被害情報の把握を指示)
- ・農林水産省緊急自然災害対策本部(第1回)を開催(7月6日(月)17:30) (大臣より関係省庁と緊密な連携、被災自治体との連携をさらに強化、新型コロナウ イルス感染症対策を徹底することを指示)
- ・農林水産省緊急自然災害対策本部(第2回)を開催(7月10日(金)11:50)(農林水産業の被害状況の報告、避難所のニーズに適確に対応した支援の実施を指示)
- ・農林水産省緊急自然災害対策本部(第3回)を開催(7月15日(水)15:00)(支援 対策の検討、現場ニーズの把握、被災地に寄り添った対応を進めるよう指示)
- 「令和2年7月豪雨による農林水産関係被害に関する意見交換会」を開催(7月18日(土)12:00)(鹿児島県、熊本県の被災農家等とWebで意見交換を実施)
  - 「令和2年7月豪雨による農林水産関係被害に関する意見交換会」を開催(7月20日(月)11:00)(福岡県、大分県の被災農家とWebで意見交換を実施)
  - ・江藤農林水産大臣が福岡県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県において現地調査(7月22日(水)、23日(木))
- ・農林水産省緊急自然災害対策本部(第4回)を開催(7月30日(木)18:25)(「令和2年7月豪雨による農林水産関係被害への支援対策について」を決定)
- ・熊本県知事からの国の直轄代行要請について、特定民有林直轄治山施設災害復旧等 事業を実施することを回答(9月1日(火))

#### <地方農政局等>

- ・九州農政局災害対策本部を設置 (7月4日(土)4:50)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第1回)開催(7月4日(土)8:00(気象や被害等の情報共有と情報収集体制の確保を指示、熊本県、鹿児島県の災害対策本部に鹿児島県拠点、熊本県拠点からリエゾンを派遣し情報収集)
- ・中国四国農政局災害対策連絡会を設置(7月4日(土)8:30)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第2回)開催(7月4日(土)17:30) (被害等の情報共有等を継続)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第3回)開催(7月5日(日)15:00) (被害等の情報共有、被災情報の収集、リエゾン派遣を継続)
- 近畿農政局災害対策連絡会を設置(7月6日(月)10:00)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第4回)開催(7月6日(月)10:00) (被害等の情報共有、被災情報の収集、リエゾン派遣を継続)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第5回)開催(7月6日(月)18:00) (被害等の情報共有、被災情報の収集、熊本県、鹿児島へリエゾン派遣を継続、新たに福岡県、佐賀県、長崎県へリエゾン派遣)

- ・東海農政局災害対策本部員等連絡会議を開催(7月6日(月)18:15)
- ・関東農政局災害対策本部幹事会を設置 (7月6日(月)18:30) (災害対策本部設置基準の確認や、農業被害について関係部課及び都県拠点の情報共有を図ることを確認)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第6回)開催(7月7日(火)17:00) (被害等の情報共有、被災情報の収集、リエゾン派遣を継続)
- ・東海農政局災害対策本部を設置 (7月8日(水)6:30)
- ・関東農政局災害対策本部を設置 (7月8日(水)6:43) 長野県の災害対策本部に長野県拠点からリエゾンを派遣し情報収集
- ・東海農政局災害対策本部(第1回)を開催(7月8日(水)8:00) 岐阜県の災害対策本部に岐阜県拠点からリエゾンを派遣し情報収集
- ・東海農政局災害対策本部(第2回)を開催(7月8日(水)17:15)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第7回)開催(7月8日(水)18:00) (被害等の情報共有、被災情報の収集、リエゾン派遣を継続)
- ・東海農政局災害対策本部(第3回)を開催(7月9日(木)15:00)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第8回)開催(7月9日(木)17:00) (被害等の情報共有、被災情報の収集、リエゾン派遣を継続)
- ・東海農政局災害対策本部(第4回)を開催(7月10日(金)13:30)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第9回)開催(7月10日(金)17:00) (被害等の情報共有、被災情報の収集、リエゾン派遣を継続))
- ・九州農政局災害対策本部会議(第10回)開催(7月13日(月)9:50) (被害等の情報共有、被災情報の収集、リエゾン派遣を継続)
- 東海農政局災害対策本部(第5回)を開催(7月13日(月)17:00)
- ・中国四国農政局災害対策本部を設置、本部会議(第1回)を開催(7月14日(火) 11:00)(被害等の情報共有、被災情報の収集を指示)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第 11 回)開催(7月 15 日(水)17:00) (被害等の情報共有、被災情報の収集、リエゾン派遣を継続)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第 12 回)開催(7月 27 日(月)16:00) (被害等の情報共有、被災情報の収集、リエゾン派遣を継続)
- ・東北農政局災害対策本部を設置 (7月28日(火)21:30)
- ・東北農政局災害対策本部会議(第1回)を開催(7月29日(水)8:30) (被害等の情報共有と情報収集体制の確保を指示、山形県の災害対策本部に山形 県拠点からリエゾンを派遣し情報収集)
- ・東北農政局災害対策本部会議(第2回)を開催(7月29日(水)17:00) (被害等の情報共有、被災情報の収集、リエゾン派遣を継続)
- ・東北農政局災害対策本部会議(第3回)を開催(7月30日(木)18:50) (被害等の情報共有、被災情報の収集、リエゾン派遣を継続)
- ・北陸農政局災害対策本部を設置し、本部会議(第1回)を開催(7月30日(木) 19:00)(被災情報の収集、支援対策の関係者への周知等を指示)
- 東海農政局災害対策本部(第6回)を開催(7月31日(金)9:15)
- ・九州農政局災害対策本部会議(第13回)開催(7月31日(金)11:00) (省緊急自然災害対策本部の共有、支援対策の周知方法等について)

- ・山形県、岐阜県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、<u>宮崎県、</u>鹿児島県の 26 会場において、県、市町村、農業協同組合、関係団体等に対し「令和2年7月豪 雨に係る支援対策」について現地説明会を開催。(8月5日(水)~7日(金)、19日 (水)、20日(木)、25日(火)~28日(金)、31日(月)、9月2日(水))
- ・<u>JA</u>熊本<u>中央会</u>主催による「令和2年7月豪雨に係る支援対策」説明会に職員を派遣(8月21日(金))
- ・九州農政局災害対策本部会議(第 14 回)開催(9月1日(火)13:30)

(各県拠点を TV 会議で繋いで支援対策説明の概要、被災農家等へのフォローアップ状況の情報共有)

### <森林管理局>

- ・九州森林管理局に災害対策本部を設置(7月4日(土)4:50)
- ・九州森林管理局災害対策本部会議(第1回)開催(7月4日(土)8:00)(気象や被害等の情報共有、情報収集体制の確保及び職員の安否確認を指示)
- ・九州森林管理局災害対策本部会議(第2回)開催(7月4日(土)10:00)(引き続き気象情報、被害情報、職員の安否確認等の情報共有)
- ・九州森林管理局災害対策本部会議(第3回)開催(7月4日(土)17:00) (被害等の情報共有、リエゾンからの情報共有)
- ・九州森林管理局災害対策本部会議(第4回)開催(7月5日(日)19:00) (被害等の情報共有、今後の情報収集体制等を確認)
- ・四国森林管理局に災害情報連絡室を設置 (7月6日 (月) 8:30) (気象情報を共有するとともに、安全確保、速やかな情報収集を指示)
- ・関東森林管理局に災害情報連絡室を設置 (7月6日 (月) 9:30) (気象情報を共有するとともに、安全確保、速やかな情報収集を指示)
- ・中部森林管理局に災害情報連絡室を設置 (7月6日 (月) 9:30) (気象情報を共有するとともに、安全確保、速やかな情報収集を指示)
- ・九州森林管理局災害対策本部会議(第5回)開催(7月6日(月)19:15) (気象情報、被害情報等の共有、被災県への支援体制を確認)
- ・近畿中国森林管理局に災害情報連絡室を設置 (7月7日 (火) 9:30) (気象情報を共有するとともに、安全確保、速やかな情報収集を指示)
- ・中部森林管理局災害情報連絡室を災害対策本部に改組 (7月8日 (水) 6:30) (気象情報を共有するとともに、安全確保、速やかな情報収集を指示)
- 中部森林管理局災害対策本部会議(第1回)開催(7月8日(水)8:35)
- ・九州森林管理局災害対策本部会議(第7回)開催(7月8日(水)16:30)
- ・中部森林管理局災害対策本部会議(第2回)開催(7月8日(水)16:30)
- ・中部森林管理局災害対策本部会議(第3回)開催(7月9日(木)11:30)
- 九州森林管理局災害対策本部会議(第8回)開催(7月9日(木)16:00)
- ・中部森林管理局災害対策本部会議(第4回)開催(7月10日(金)10:00)
- ・九州森林管理局災害対策本部会議(第9回)開催(7月10日(金)16:00)
- ・中部森林管理局災害対策本部会議(第5回)開催(7月13日(月)10:00)
- 九州森林管理局災害対策本部会議(第10回)開催(7月13日(月)16:00)
- ・中部森林管理局災害対策本部会議(第6回)開催(7月14日(火)10:00)

- ·九州森林管理局災害対策本部会議(第11回)開催(7月14日(火)16:00)
- ·中部森林管理局災害対策本部会議(第7回)開催(7月15日(水)16:30)
- ・九州森林管理局災害対策本部会議(第12回)開催(7月15日(水)16:30)
- ・JAXA との協定に基づき ALOS-2 (合成開ロレーダ)による緊急観測を実施。観測結果について九州森林管理局から熊本県及び鹿児島県へ、中部森林管理局から長野県及び岐阜県へ、東北森林管理局から山形県へ、関東森林管理局から福島県へ情報提供。
- ・九州森林管理局で7月8日(水)にヘリ調査を実施。調査データを熊本県などや、 災害情報を集約する内閣府の災害時情報集約支援チーム(ISUT)に情報提供。
- ・中部森林管理局及び九州森林管理局で7月16日(木)、17日(金)にヘリ調査を実施。
- 中部森林管理局で7月21日(火)にヘリ調査を実施。
- ・九州森林管理局で7月22日(水)にヘリ調査を実施。
- ・東北森林管理局に災害情報連絡室を設置 (7月28日 (火) 14:00) (気象情報を共有するとともに、安全確保、速やかな情報収集を指示)
- ・東北森林管理局で8月3日(月)、4日(火)にヘリ調査を実施。

### <国立研究開発法人>

- ・国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構(農研機構)において、豪雨被害への総合的な技術相談窓口を設置(7月8日(水))
- ・農研機構において、大分県のため池2か所(大分市、臼杵市)の被害状況調査のため、専門家を3名派遣。(7月13日(月))
- ・農研機構において、水路トンネル(志布志市)の被害状況調査のため、専門家を2 名派遣。(7月14日(火)、15日(水))
- ・農研機構から福岡県、佐賀県、熊本県の試験研究機関に対し、いつでも技術相談に 応じられる旨を電話連絡 (7月15日 (水))

## <食料支援等の対応状況>

熊本県に食料 11 万 4 千点、飲料 19 万 9 千点、乳児用ミルク 1,200 点を手配し、食料 11 万 点、飲料 20 万点、乳児用ミルク 2 千点が到着したことを確認。順次避難所に発送。

7月31日17:00現在

品	目	要請数	手配中	到着数
	パックご飯	25, 000		25, 024
	レトルト・缶詰	53, 000		53, 074
	カップめん	10, 000		10, 080
食料	ベビー・介護食品	14, 000		14, 076
	菓子類	12, 000		12, 139
	小 計	114, 000		114, 393
	水	40, 000		40, 050
	お茶	65, 000		65, 376
飲料	スポーツドリンク	50, 000		50, 016
	経口補水液	3, 000		3, 000
	野菜ジュース	41, 000		41, 112

	小 計	199, 000	199, 554
	粉ミルク	300	360
乳児用ミルク	液体ミルク	900	1, 656
	小 計	1, 200	2,016
合	計	314, 200	315, 963

### <職員派遣 (MAFF-SAT) >

### 9月3日14:00現在

、 概			<u> </u>
	<u>2日</u> 派遣	延べ人数	備考
東北農政局	0人	<u>53人</u>	山形県
関東農政局	0人	18人	長野県
北陸農政局	0人	6人	新潟県
東海農政局	2人	<u>75人</u>	岐阜県
九州農政局	0人	<u>676人</u>	福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、 大分県、宮崎県、鹿児島県
中部森林管理局	0人	15人	長野県、岐阜県
九州森林管理局	0人	9 4 人	福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、鹿児島県
大臣官房	<u>0人</u>	<u>1人</u>	<u>山形県</u>
生産局	<u>0人</u>	<u>1人</u>	山形県
経営局	<u>0人</u>	<u>1人</u>	山形県
農村振興局	0人	2人	鹿児島県
林野庁	<u>0人</u>	<u>38人</u>	熊本県、長崎県
水産庁	0人	5 1人	佐賀県、熊本県
計	<u>2人</u>	1,031人	

### (11) 国土交通省の対応

## 〇会議開催状況

7/4 13:00 第1回災害対策本部会議

7/5 18:30 第1回非常災害対策本部会議

7/6 18:30 第 2 回非常災害対策本部会議

7/7 18:30 第3回非常災害対策本部会議

7/8 18:45 第 4 回非常災害対策本部会議

7/9 16:00 第5回非常災害対策本部会議

7/10 17:45 第6回非常災害対策本部会議

7/11 17:00 第7回非常災害対策本部会議

7/13 19:00 第8回非常災害対策本部会議

7/17 16:45 第 9 回非常災害対策本部会議

7/22 17:00 第 10 回非常災害対策本部会議

7/30 18:30 災害対策連絡調整会議

# 〇災害対策用へリコプター

## はるかぜ号

7/4 被害状況調査 (球磨川) 7/5 被害状況調査 (球磨川)

7/8 被害状況調査(福岡県、大分県) 7/10 被害状況調査(球磨川)

- 7/11 帰還移動 7/13 被害状況調査 (球磨川)
- 7/15 被害状況調査(球磨川) 7/17 被害状況調査(球磨川・筑後川上流)
- 7/31 被害状況調査 (球磨川・筑後川上流)

### まんなか号

- 7/8 被害状況調査(岐阜方面(国道156号,41号,飛騨川等)長野方面(国道19号,木曽川等))
- 7/9 被害状況調査(岐阜方面(国道41号、飛騨川等)
- 7/10 被害状況調査(伊勢湾) 7/12 被害状況調査(長野、静岡方面)
- 7/15 被害状況調査(長野、岐阜方面) 7/16 被害状況調査(長野、岐阜方面) ほくりく号
  - 7/13 被害状況調査(長野方面(梓川等))
  - 7/16 被害状況調査(岐阜方面(高原川等))
  - 7/29 被害状況調査(山形方面(最上川等))
  - 7/30 被害状況調査(山形方面(県内砂防等))
  - 7/31 被害状況調査(宮城方面(阿武隈川等))

### あおぞら号

7/12 被害状況調査(長野方面(国道19号、158号、361号))

### 愛らんど号

7/14 被害状況調査 (江の川)

### 〇ホットライン

四国地方整備局 (9 市 8 町 1 村) 九州地方整備局 (29 市 20 町 5 村) 中部地方整備局 (12 市 6 町 12 村) 北陸地方整備局 (9 市 4 町 2 村) 関東地方整備局 (7 市 3 町)

東北地方整備局(13市9町3村)

## 〇記者会見

- 4日11:10 水管理・国土保全局と気象庁による合同記者会見を実施
- 4日5:30、10:30 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施
- 5日15:00 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施
- 6日14:00、18:00 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施
- 7日9:00、11:30 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施
- 7日10:20 水管理・国土保全局と気象庁による合同記者会見を実施
- 8日 7:30 中部地方整備局と名古屋地方気象台による合同記者会見を実施
- 8日 11:00 水管理・国土保全局と気象庁による合同記者会見を実施
- 9日14:00 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施
- 10日 14:00 中部地方整備局と名古屋地方気象台による合同記者会見を実施

## OTEC-FORCE の派遣 【のべ 10,606 人・日派遣 (7/4~)】

- ・TEC-FORCE (リエゾン) の派遣 のべ 1,732 人・日派遣(7/4~)
- ・TEC-FORCE (JETT) の派遣 のべ 479 人・日派遣(7/3~)
- TEC-FORCE (リエゾン以外)の派遣のべ 8,395人・日派遣(7/4~)

### ○災害対策用機械等出動状況【のべ3,938台・日派遣(7/4~)】

・九州地整より対策本部車 1 台、散水車 <u>2</u>台、路面清掃車 4 台、排水管清掃車 <u>1</u>台を 派遣中(<u>3</u>日 <u>9:00</u>時点)

# ○国土交通省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

# <国管理河川>

				地	点	排水P車	出動状況	
整備局等	水系	河川	市町村	左右岸	KP	出動数	稼働	水防活動状況
	きたかみかわ	きたかみかわ	はなまきし			(台)	状況	
東北	北上川	北上川きたかみかわ	花巻市はなまきし	右	90.8k	1	撤収	7月28日10:10稼働終了。11:00撤収。
東北	北上川きたかみかわ	北上川きたかみかわ	花巻市	右	90.8k	1	撤収	7月28日13:10稼働終了。14:22撤収。
東北	北上川	北上川	北上市	左	76.5k	1	撤収	7月28日19:23稼働終了。21:00撤収。
東北	きたかみかわ 北上川	きたかみかわ 北上川	きたかみし 北上市	右	75.2k	1	撤収	7月28日15:10現場待機。21:35撤収。
東北	きたかみかわ 北上川	せんまがわ	いちのせきし 一関市			1	撤収	7月29日12:00稼働終了。15:30撤収。
東北	あぶくまがわ 阿武隈川		まるもりまち <b>丸森町</b>			1	撤収	7月28日18:25現場待機。20:10撤収。
東北	なとり かわ 名取川	きゅぎるかわ 旧笊川	せんだいし 仙台市	左	5.6k	1	撤収	7月28日20:30現場待機。22:00撤収。
東北	なるせ かわ 鳴瀬川	<sup>なるせ かわ</sup> 鳴瀬川	<sub>おおさきし</sub> 大崎市	左		1	撤収	7月29日16:30撤収。
東北	なるせ かわ 鳴瀬川	ただ がわ <b>多田川</b>	<sub>おおさきし</sub> 大崎市	右		1	撤収	7月27日13:50現場待機。30日9:40撤収。
東北	<sub>おものがわ</sub> 雄物川	まるこ がわ 丸子川	だいせんし 大仙市	左	1.0k	1	撤収	7月28日18:40稼働終了。19:35撤収。
東北	ぉものがわ 雄物川	まるこ がわ <b>丸子川</b>	だいせんし 大仙市	左	2.0k	1	撤収	7月28日18:15稼働終了。22:30撤収。
東北	<sub>おものがわ</sub> 雄物川	ぉものがわ 雄物川	だいせんし 大仙市	右	70.2k	1	撤収	7月29日0:00稼働終了。5:40撤収。
東北	ぉものがわ 雄物川	ぉものがわ 雄物川	あきたし 秋田市	右	6.5k	1	撤収	7月29日5:30稼働終了。6:25撤収。
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわ むら 戸沢村	左	45.5k	1	<u>撤収</u>	7月29日8:00稼働終了。9:20撤収。
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とざわむら 戸沢村	左	45.5k	1	撤収	7月29日8:00稼働終了。9:20撤収。
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおくらむら 大蔵村	左	55.5k	1	撤収	7月30日6:00稼働終了。6:40撤収。
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおくらむら 大蔵村	左	55.5k	1	撤収	7月30日6:00稼働終了。6:40撤収。
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	なんようし 南陽市	左	189.3k	1	撤収	7月29日9:45稼働終了。11:10撤収。
東北	もがみがわ最上川	もがみがわ最上川	おおくらむら			1	撤収	7月30日6:00稼働終了。6:40撤収。
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	右	87.1k	1	撤収	7月28日17:20現場待機。17:30撤収。
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	おおいしだまち	右	86.8k	1	撤収	7月30日3:10稼働終了。3:45撤収
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ最上川	おおいしだまち	左	79.5k	1	撤収	7月28日22:45稼働終了。29日23:15撤収。
東北	もがみがわ最上川	もがみがわ最上川	おおいしだまち	右	87.1k	1	撤収	7月30日0:00稼働終了。0:50撤収。
東北	もがみがわ最上川	もがみがわ最上川	たかはたまち	左	198.3k	1	撤収	7月28日19:10現場待機。22:00撤収。
東北	もがみがわ最上川	たんじょがわ誕生川	かわにしまち	左	0.4k	1	撤収	7月29日13:50稼働終了。15:05撤収。
東北	もがみがわ最上川	もがみがわ	おおくらむら	右	28.0k	1	撤収	7月29日6:00稼働終了。6:40撤収。
東北	もがみがわ最上川	もがみがわ	おおいしだまち			1	撤収	7月30日9:00稼働終了。10:40撤収
東北	もがみがわ最上川	もがみがわ最上川	おおいしだまち			1	撤収	7月30日12:30稼働終了。16:15撤収。
東北	もがみがわ最上川	もがみがわ最上川	おおいしだ			1	撤収	7月30日14:40稼働終了。15:00撤収。
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	むらやまし 村山市			1	撤収	7月30日11:30現場待機。15:00撤収。
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	ひがしねし東根市			1	撤収	7月31日16:30稼働終了。18:00撤収。
東北	もがみがわ 最上川	サッカック 須川	やまがたし	右	10.3k	1	撤収	7月28日23:15稼働終了。29日1:15撤収。
東北	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	すかわ 須川	やまがたし	右	8.5k	1	撤収	7月29日0:40稼働終了。29日1:55撤収。
東北	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ふじまかわ 藤島川	みかわまち三川町			1	撤収	7月29日4:10稼働終了。6:40撤収。
東北	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ルタラグリカ しらみずかわ 白水川	ひがしねし東根市			1	撤収	7月30日2:00稼働終了。10:55撤収。
東北	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	もがみがわ最上川	むらやまし 村山市			1	撤収	7月29日20:40稼働終了。22:20撤収。
東北	あかがわ	あかがわ	みかわまち	左	10.1k	1	撤収	7月29日4:10稼働終了。10:50撤収。
東北	あかがわ	あかがわ	三川町 みかわまち	左	**	1	撤収	7月28日21:56現場待機。23:00撤収。
A-16	赤川	赤川	三川町	4		<u>'</u>	ALVH!	- , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

				地	点	排水P車	出動状況	
整備局等	水系	河川	市町村	左右岸	KP	出動数 (台)	稼働 状況	水防活動状況
東北	あかがわ <b>赤川</b>	しょうりゅうばわ	つるおかし <b>鶴岡市</b>			1	撤収	7月29日2:30稼働終了。3:25撤収。
北陸	あらかわ 荒川	あらかわ 荒川	むらかみし 村上市	左	2.7k	1	撤収	7月28日21:10稼働終了。
北陸	しなのがわ 信濃川	さいがわ	いくさかむら	右	54.5k	1	撤収	7月9日14:40撤収完了。
中部	てんりゅうがわ			右	145k	1	撤収	7月20日撤収完了
中部	てんりゅうがわ			左	147k600	1	撤収	7月15日撤収完了。
中部	かのがわ	だいばかわ	みしまし 三島市	右	0k100	1	撤収	7月20日撤収完了
中部	きそがわ <b>木曽川</b>	いじらがわ 伊自良川	ぎふ し 岐阜市	左	0k500	1	撤収	7/9撤収完了
中部	<sup>きそがわ</sup> 木曽川	ながらがわ 長良川	ぎふ し 岐阜市	左	49k	1	撤収	7/7撤収完了
中部	<sup>きそがわ</sup> 木曽川	きそがわ 木曽川	かにし 可児市	左	66k200	1	撤収	7/16 撤収完了
中国	ひの がわ <b>日野川</b>	ひの がわ <b>日野川</b>	ょなごし 米子市	左	0k100	1	撤収	7月14日6:20作業終了。7:10撤収
中国	ごう かわ <b>江の川</b>	ごう かわ <b>江の川</b>	ごうつし <b>江津市</b>	右	1k000	1	撤収	7月14日21:05稼働終了。13:00撤収
中国	ごう かわ <b>江の川</b>	ごう かわ <b>江の川</b>	ごうつし <b>江津市</b>	右	15k800	1	撤収	7月14日19:00稼働終了。10:10撤収
中国	ごう かわ	ごう かわ	かわむまち	左	30k900	1	撤収	7月14日21:20稼働終了。16:40撤収
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	かわもとまち	左	31k200	1	撤収	7月14日21:20稼働終了。16:30撤収
中国	あしだがわ <b>芦田川</b>	あしだがわ 芦田川	ふくやまし 福山市	右	17k200	1	撤収	7月14日14:00稼働終了。15:00撤収。自治体支援
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	あき たかたし 安芸高田市	左	168k200	1	撤収	7月14日10:25作業終了。12:00撤収
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	ぁき たかたし 安芸高田市	右	167k500	1	撤収	7月14日8:30作業終了。9:40撤収
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	あき たかたし 安芸高田市	右	157k800	1	撤収	7月14日9:20作業終了。10:25撤収
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ <b>江の川</b>	みよしし 三次市	左	149k500	1	撤収	7月14日9:50稼働終了。10:50撤収
中国	ごう かわ 江の川	ば せんがわ 馬洗川	みよい <b>三次市</b>	左	2k300	1	撤収	7月14日9:30稼働終了。10:40撤収
中国	ごう かわ 江の川	ごう かわ 江の川	みよしし 三次市	左	137k000	1	撤収	7月14日11:40稼働終了。12:15撤収
四国	よしの がわ <b>吉野川</b>	ましの がわ <b>吉野川</b>	あわし 阿波市	左	29k	1	撤収	7月11日5:40稼働終了。9:30撤収
四国	ひじかわ <b>肱川</b>	ひじかわ <b>肱川</b>	おおずし <b>大洲市</b>			1	撤収	7月8日12:40稼働終了
四国	ひじかわ <b>肱川</b>	ひじかわ <b>肱川</b>	おおずし <b>大洲市</b>			1	撤収	7月8日9:40稼働終了
四国	かじかわ <b>肱川</b>	ひじかわ <b>肱川</b>	カカザし 大洲市			1	撤収	稼働なし
四国	ひじかわ <b>肱川</b>	やおち かわ <b>矢落川</b>	おおずし 大洲市			1	撤収	7月8日12:30稼働終了
四国	かじかわ <b>肱川</b>	やおち かわ <b>矢落川</b>	おおずし 大洲市			1	撤収	7月8日11:20稼働終了。
四国	かじかわ <b>肱川</b>	久米川	おおずし			1	撤収	7月7日19:00稼働終了
四国	重信川	しげのぶかわ 重信川	とべちょう 砥部町			1	撤収	7月7日14:40稼働終了
九州	球磨川	マスタック マスター マスター マスター マスター マスター マスター マスター マスター	ひとよしし 人吉市		57k915	1	待機中	7月4日6:40稼働終了。現地待機中
九州	くまがわ <b>球磨川</b>	くまがわ 球磨川	ひとよしし 人吉市		79k040	1	待機中	7月4日8:15稼働終了。現地待機中
九州	くまがわ <b>球磨川</b>	マまがわ 球磨川	くまむら 球磨村		53k500	1	待機中	7月18日待機中。
九州	くまがわ <b>球磨川</b>	マキがわ 球磨川	くまむら <b>球磨村</b>		53k500	1	撤収	8月24日12:40撤収
九州	くまがわ <b>球磨川</b>	くまがわ <b>球磨川</b>	くまむら 球磨村		53k500	1	撤収	8月24日撤収
九州	マまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	くまむら 球磨村		53k500	1	撤収	8月24日撤収
九州	マまがわ 球磨川	くまがわ <b>球磨川</b> くまがわ	くまむら 球磨村			1	待機中	7月11日11:30待機中
九州	くまがわ 球磨川	球磨川	くまむら 球磨村 くまむら		53k500	1	<u>撤収</u>	8月24日撤収
九州	くまがわ <b>球磨川</b>	サんだいがわ	球磨村			1		7月29日13:50熊本県へ管理換え。
九州	すわ がわ	すわ がわ	おおいたし 大分市 おおむたし			1	撤収	7月30日撤収
九州	諏訪川	諏訪川	大牟田市			1	撤収	7月31日撤収
九州	くまがわ 球磨川	マまがわ 球磨川	ひとよしし 人吉市			1	待機中	7月17日11:47待機中
九州	4040 F 18 47 4-	40 40 h 17 47 +-	くるめし 久留米市 みやこのじょうし			1	撤収	8月5日15:40撤収
九州	<sub>おおよどがわ</sub> 大淀川	<sub>おおよどがわ</sub> 大淀川	都城市		13k650	1	撤収	7月4日9:43稼働終了

				地	点	排水P車	出動状況	
整備局等	水系	河川	市町村	左右岸	KP	出動数	稼働	水防活動状況
	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょうし			(台)	状況	
九州	大淀川	大淀川	都城市 みゃこのじょうし		59k682	1	撤収	8月3日撤収
九州	<sub>おおよどがわ</sub> 大淀川	<sub>おおよどがわ</sub> 大淀川	都城市		73k384	1	撤収	8月3日撤収
九州	<sub>おおよどがわ</sub> 大淀川	<sub>おおよどがわ</sub> 大淀川	みやこのじょうし <b>都城市</b>		76k370	1	撤収	8月3日撤収
九州	せんだいがわ 川内川	せんだいがわ 川内川	<sup>ゆうすいちょう</sup> <b>湧水町</b>		88k800	1	撤収	8月3日撤収
九州	せんだいがわ 川内川	せんだいがわ 川内川	ゅうすいちょう 湧水町		95k200	1	撤収	8月3日撤収
九州	せんだいがわ <b>川内川</b>	せんだいがわ 川内川	ゅうすいちょう <b>湧水町</b>		97k800	1	撤収	8月3日撤収
九州	せんだいがわ 川内川	は つきがわ <b>羽月川</b>	いさし 伊佐市		0k370	1	撤収	8月3日撤収
九州	せんだいがわ	はつきがわ	いさし		5k460	1	撤収	8月3日撤収
九州	せんだいがわ	せんだいがわ	かさし		73k000	1	撤収	8月3日撤収
九州	せんだいがわ	せんだいがわ	さつま町		36k800	1	撤収	8月3日撤収
九州	せんだいがわ	せんだいがわ	えびの市		100k800	1	撤収	8月3日撤収
九州	ろっかくがわ	うしづ がわ	だけおし		10k000	1	撤収	8月3日撤収
九州	ろっかくがわ	うしづ がわ	だけおし		13k700	1	撤収	8月3日撤収
九州	ろっかくがわ	うしづ がわ 牛津川	だけおし		27k900	1	撤収	8月3日撤収
九州	ろっかくがわ	うしづ がわ	だけおし		16k200	1	撤収	8月3日撤収
九州	おおいたがわ 大分川	おおいたがわ	おおいたし		11k200	1	撤収	8月3日撤収
九州	きもつきがわ	よらがわ	<sup>きもつきちょう</sup> 肝付町		3k690	1	撤収	8月3日撤収
九州	きもつきがわ	あいらがわ	あいらちょう		2k420	1	撤収	8月3日撤収
九州	ちくごがわ	ちくご がわ 筑後川	大川市		4k600	1	撤収	8月3日撤収
九州	ちくごがわ	はやつえがわ	<sup>さがし</sup> 佐賀市		2k700	1	撤収	8月3日撤収
九州	ちくごがわ		ひたし日田市			1	撤収	7月25日15:00撤収
九州	きもつきがわ	くしら がわ	かのやし		3k000	1	撤収	8月3日撤収
九州	ほんみょうがれ 本明川	はんぞがわ	いさはやし		2k250	1	撤収	8月3日撤収
九州	ほんみょうがれ	ほんみょうがれ	いさはやし 諫早市		3k200	1	撤収	8月3日撤収

# <都道府県管理河川>

			排水P車出動状況			
都道府県	水 系	河 川	市町村	出動数	稼働	水防活動状況
				(台)	状況	
秋田	ぉもの かわ <b>雄物川</b>	かつらがわ <b>桂 川</b>	ゆり ほんじょうし 由利本荘市	1	撤収	7月29日1:00撤収完了
秋田	おもの かわ <b>雄物川</b>	ふくべ ないがわ 福部内川	だいせんし 大仙市	2	撤収	7月28日21:30撤収完了
山形	もがみがわ 最上川	しろみがわ <b>白水川</b>	ひがしねし 東根市	2	撤収	7月30日16:30撤収完了
長野	しなのがわ <b>信濃川</b>	<sub>あさかわ</sub> 浅川	ながのし 長野市	2	撤収	7月9日11:30撤収完了
長野	しなのがわ <b>信濃川</b>	<sub>あさかわ</sub> 浅川	<sub>ながのし</sub> 長野市	2	撤収	7月30日16:30撤収完了
熊本			あしき <i>た</i> ちょう <b>芦北町</b>	5		
熊本			ひとよしし 人吉市	5		

# 〇水防団による水防活動の実施状況

国管理河川: 15 水系 98 団体

〇災害復旧事業の早期着手に向けた取組

本省災害査定官等を派遣し、被災した公共土木施設(河川・道路等)に対する応急措置、 復旧工法等の技術的助言・指導を実施 熊本県2名(7/6~7/9、のべ8名 鹿児島県2名(7/6~7/9、のべ8名) 大分県2名(7/14~17、のべ8名)

### 〇ホテル、旅館による被災者支援の状況

- -7/4、熊本県から熊本県旅館ホテル生活衛生同業組合に対し、600~1,000 名規模の避難者のうち、要配慮者について宿泊施設での受入れ要請
- ・7/5、観光庁より宿泊団体に対し、被災者のニーズを積極的に把握しながら、客室での休憩等の対応も含めて、客室の提供、入浴·炊き出しサービス等の被災者支援に可能な限り協力するよう要請
- 7/6、九州運輸局内に被災宿泊事業者向けの特別相談窓口を設置
- ・7/6、市町村において、避難者の中から宿泊施設利用者の募集開始
- ・熊本県からの受入要請に対し、熊本県旅館ホテル生活衛生同業組合等から 8/19 時点で 56 施設 1,900 名前後の要配慮者を受け入れる準備があると県に対して提示
- ・八代市、水俣市、人吉市、葦北郡芦北町、津奈木町及び球磨郡球磨村、相良村において、宿泊施設の活用を開始。8/19 時点で要配慮者 68 名が利用
- ・7/10、北陸信越・中部運輸局内に被災宿泊事業者向けの特別相談窓口を設置
- ・福岡県大牟田市は、8/21,9 時時点で91名(福岡県発表)がホテル・旅館に避難
- ・熊本県内 9 市町村 24 施設のホテル・旅館において入浴支援を実施

## (12) 気 象 庁の対応

- ・各地の気象台では、7/2 より府県気象情報を発表して警戒を呼びかけるとともに、大雨 注意報、大雨警報等の防災気象情報を段階的に発表。
- ・熊本県、鹿児島県に大雨特別警報を発表(7/4 04:50 発表、11:50 警報へ切替)
- ・福岡県、佐賀県、長崎県に大雨特別警報を発表(7/6 16:30 発表、7/7 11:40 警報へ切替)
- ・岐阜県 (7/8 6:30)、長野県 (7/8 06:43) に大雨特別警報を発表 (7/8 11:40 警報へ切替)
- 気象庁本庁記者会見(7/46:00、7/617:30、7/87:30)
- ・国土交通省水管理・国土保全局との合同記者会見 (7/4 11:10、7/7 10:20、7/8 11:00)
- · 気象庁災害対策本部会議 (7/4 07:15、17:00、7/6 13:30、7/7 13:10、7/8 13:10、7/9 17:30、7/10 19:00、7/13 13:30、7/17 13:10)
- ・令和2年7月豪雨のポータルサイト(気象警報等の防災気象情報を集約)を開設(7/4)
- ・埼玉県三郷市(7/25)など全国各地で発生した竜巻等の突風について、各地の気象台から JMA-MOT を派遣し、現地調査を実施し、調査結果を順次報道発表。
- 各地の気象台では、ホットライン等の実施により地方公共団体の防災対応を支援。
- ・JETT (気象庁防災対応支援チーム)の派遣状況 ※TEC-FORCE の内数 ※7/3 以降、熊本県、鹿児島県、大分県、宮崎県、佐賀県、長崎県、福岡県、長野県、静岡県、岐阜県(県内市町のみ)、新潟県、京都府、広島県、島根県、鳥取県、香川県、愛媛県、山形県(17 府県 30 市町村、のべ 479 人)へ派遣
- 福岡管区気象台と九州地方整備局との合同記者会見(7/4 5:30、10:30、7/5 15:00、7/6 14:00、18:00、7/7 9:00、11:30、7/9 14:00)

名古屋地方気象台と中部地方整備局による合同記者会見(7/8 7:30、7/10 14:00)

### (13) 環 境 省の対応

# 【省全体関係】

- ・環境省災害情報連絡室を設置(7月4日6時11分)
- ・環境省九州地方環境事務所災害対策本部を設置(7月6日9時30分)
- ・第1回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月6日)
- ・環境省非常災害対策本部を設置(7月7日)
- 第1回環境省非常災害対策本部を開催(7月7日)
- ・環境省中部地方環境事務所災害対策本部を設置(7月8日7時16分)
- 第1回環境省中部地方環境事務所災害対策本部を開催(7月8日)
- 第2回環境省中部地方環境事務所災害対策本部を開催(7月8日)
- 第3回環境省中部地方環境事務所災害対策本部を開催(7月9日)
- ・第2回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月9日)
- ・第4回環境省中部地方環境事務所災害対策本部を開催(7月10日)
- ・第3回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月10日)
- ・第4回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月10日)
- 第2回環境省非常災害対策本部を開催(7月10日)
- 第5回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月11日)
- ・第6回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月13日)
- ・第7回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月14日)
- 第8回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月15日)
- ・第9回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月17日)
- 第10回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月20日)
- ・第11回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月21日)
- 第12回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月22日)
- ・第13回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(7月27日)
- ・第14回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(8月3日)
- 第15回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(8月12日)
- ・第16回環境省九州地方環境事務所災害対策本部を開催(8月19日)

### 【災害廃棄物等関係】

- ・災害廃棄物対策室から関東地方環境事務所、中部地方環境事務所、近畿地方環境事務所、中国四国地方環境事務所、九州地方環境事務所へ被害情報の収集を指示(7月4日11時21分)。
- ・関東地方環境事務所、中部地方環境事務所、近畿地方環境事務所、中国四国地方環境 事務所については、廃棄物処理施設の稼働状況等に影響のある被害及び、災害廃棄物 の発生状況について確認。(7月4日)

- ・九州地方環境事務所については、廃棄物処理施設の稼働状況及び災害廃棄物の発生状 況について詳細を確認。
- ・九州地方環境事務所職員が被災地域において被害状況及び災害廃棄物発生状況の現地 確認を実施。(7月5日)
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を熊本県、宮崎県、鹿児島県に発出。(7月4日)
  - ▶ 初動時の対応、仮置場の確保及び災害廃棄物の分別の徹底について
  - > 災害廃棄物の処理等に係る補助制度の円滑な活用について
  - 災害廃棄物の撤去等に係るボランティアとの連携について
  - ▶ 廃石綿、感染性や廃PCB廃棄物が混入した災害廃棄物について
  - ▶ 被災した自動車の処理について
  - ▶ 被災したパソコンの処理について
  - ▶ 被災した家電リサイクル法対象品目の処理について
  - → 被災した太陽光発電設備の保管等について
- ・地方環境事務所職員等のべ602名を8県24市町村に派遣し、被害状況及び災害廃棄物の 発生状況等についての現地調査を実施(うち、人吉市には7月6日から1名、球磨村に は7月12日から2名常駐派遣)。

	・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一 ・ 一	<u></u>
日付		派遣先
7月5日	熊本県	津奈木町、芦北町、人吉市
7月6日	熊本県	八代市、芦北町
7月7日	熊本県	球磨村
7月8日	熊本県、長崎県、岐阜県	人吉市、大村市
7月9日	熊本県、佐賀県、福岡県、 長崎県岐阜県	人吉市、芦北町、津奈木町、鹿島市、太良町、大牟田市、久 留米市、大村市、多良木町、湯前町、水上村、白川町
7月10日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、球磨村、芦北町、津奈木町、久留米市、大牟田市、 日田市、玖珠町
7月11日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、球磨村、芦北町、久留米市、大牟田市、由布市、九 重町
7月12日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、球磨村、芦北町、久留米市、大牟田市、九重町
7月13日	熊本県、大分県	人吉市、球磨村、芦北町、日田市、九重町
7月14日	熊本県、大分県	人吉市、球磨村、芦北町、九重町、玖珠町
7月15日	熊本県、大分県	人吉市、球磨村、芦北町、九重町、由布市
7月16日	熊本県、大分県、島根県	人吉市、球磨村、芦北町、江津市
7月17日	熊本県、大分県	人吉市、球磨村、芦北町、八代市
7月18日	熊本県、大分県	人吉市、球磨村、芦北町
7月19日	熊本県、大分県	人吉市、球磨村、芦北町、日田市、九重町、由布市
7月20日	熊本県	人吉市、球磨村、芦北町
7月21日	熊本県	人吉市、球磨村、芦北町、八代市
7月22日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市

_		
7月23日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
7月24日	熊本県、大分県	人吉市、球磨村、八代市、九重町、由布市
7月25日	熊本県、大分県	人吉市、球磨村、八代市、日田市、九重町、由布市、玖珠町
7月26日	   熊本県	人吉市、球磨村、八代市、湯前町、多良木町、あさぎり町、
7,720 🗖	飛べ水	錦町、相良村
7月27日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
7月28日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
7月29日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市、津奈木町
7月30日	熊本県、山形県	人吉市、球磨村、八代市、芦北町、大江町、河北町、大石田
77,100 🗖		町
7月31日	熊本県、山形県	人吉市、球磨村、八代市、芦北町、戸沢村、大蔵村、村山市
8月1日	熊本県、山形県	人吉市、球磨村、八代市、河北町
8月2日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市、芦北町
8月3日	熊本県、山形県	人吉市、球磨村、八代市、大江町、河北町、大蔵村、村山市
8月4日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市、芦北町
8月5日	熊本県、秋田県	人吉市、球磨村、八代市、芦北町、由利本荘市
8月6日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月7日	熊本県、山形県	人吉市、球磨村、八代市、村山市
8月8日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市、芦北町
8月9日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月10日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月11日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月12日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月13日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月14日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月15日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月16日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市、芦北町
8月17日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
0/1/11	山形県	大江町、河北町、村山市、大石田町
8月18日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市、芦北町、津奈木町
8月19日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月20日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月21日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月22日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市、芦北町
8月23日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月24日	<u>熊本県</u>	<u>人吉市、球磨村、八代市、芦北町</u>
8月25日	熊本県	<u>人吉市、球磨村、八代市</u>

8月26日	<u>熊本県</u>	<u>人吉市、球磨村、八代市</u>
8月27日	<u>熊本県</u>	<u>人吉市、球磨村、八代市、芦北町</u>
8月28日	<u>熊本県</u>	<u>人吉市、球磨村、八代市、芦北町</u>
8月29日	<u>熊本県</u>	人吉市、球磨村、八代市
8月30日	<u>熊本県</u>	人吉市、球磨村、八代市
8月31日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
9月2日	<u>熊本県</u>	人吉市、球磨村、八代市

# ・下記職員を県庁に常駐派遣

派遣先	派遣開始日	派遣者	のべ人日
熊本県	7月6日~8月14日	本省課長級、本省職員	95人日
福岡県	7月9日~7月22日	本省課長級、本省職員	29人日
大分県	7月9日~7月20日	本省課長級、本省職員	25人日

- D. Waste-Net へ専門家の支援派遣を依頼し、4 県のべ <u>372 名</u>を派遣(7 月 7 日~<u>8 月 31 日</u>)

日付		派遣先
7月7日	熊本県、福岡県、大分県	
7月8日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、芦北町
7月9日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、大牟田市
7月10日	熊本県、福岡県、鹿児島県	大牟田市
7月11日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、大牟田市、久留米市
7月12日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、芦北町
7月13日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、芦北町
7月14日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、芦北町、球磨村
7月15日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、芦北町、球磨村
7月16日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、芦北町、球磨村
7月17日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、芦北町、球磨村
7月18日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、芦北町、球磨村
7月19日	熊本県、福岡県、大分県	人吉市、球磨村
7月20日	熊本県、福岡県	人吉市、芦北町、球磨村
7月21日	熊本県、福岡県	人吉市、八代市、大牟田市、久留米市
7月22日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
7月23日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
7月24日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
7月25日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
7月26日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
7月27日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
7月28日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
7月29日	熊本県	人吉市、球磨村
7月30日	熊本県	人吉市、球磨村
7月31日	熊本県	人吉市、球磨村
8月1日	熊本県	人吉市、球磨村
8月2日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月3日	熊本県	人吉市、球磨村、八代市
8月4日	熊本県	人吉市、八代市

8月5日	熊本県	人吉市、八代市
8月6日	熊本県	人吉市
8月8日	熊本県	人吉市
8月9日	熊本県	人吉市
8月10日	熊本県	人吉市
8月11日	熊本県	人吉市
8月12日	熊本県	人吉市
8月13日	熊本県	人吉市、八代市
8月14日	熊本県	人吉市、八代市
8月15日	熊本県	人吉市、八代市
8月16日	熊本県	人吉市、八代市
8月17日	熊本県	人吉市、八代市
8月18日	熊本県	人吉市、八代市
8月19日	熊本県	人吉市、八代市
8月20日	熊本県	人吉市、八代市
8月21日	熊本県	人吉市、八代市
8月22日	熊本県	人吉市、八代市
8月23日	熊本県	人吉市、八代市
8月24日	熊本県	八代市
8月25日	熊本県	八代市
8月26日	熊本県	八代市
8月28日	熊本県	八代市
8月29日	熊本県	八代市
8月30日	熊本県	八代市
8月31日	<u>熊本県</u>	八代市

- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を熊本県、宮崎県、鹿児島県に発出。(7月6日)
  - ▶災害等廃棄物処理事業の取扱いについて
  - ▶損壊家屋等の解体撤去費用申請書
  - ▶災害廃棄物に起因する害虫及び悪臭への対策について
  - ▶所有者等によって家屋等の撤去を行った場合の費用償還に関する手続きについて
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を長崎県、佐賀県、福岡県(7月6日)、 大分県(7月7日)、岐阜県、長野県(7月8日)に発出。
  - 初動時の対応、仮置場の確保及び災害廃棄物の分別の徹底について
  - > 災害廃棄物の処理等に係る補助制度の円滑な活用について
  - ≫ 災害廃棄物の撤去等に係るボランティアとの連携について
  - ▶ 廃石綿、感染性や廃PCB廃棄物が混入した災害廃棄物について
  - ▶ 被災した自動車の処理について
  - ▶ 被災したパソコンの処理について
  - ▶ 被災した家電リサイクル法対象品目の処理について
  - ▶ 被災した太陽光発電設備の保管等について
  - > 災害等廃棄物処理事業の取扱いについて
  - > 損壊家屋等の解体撤去費用申請書
  - 災害廃棄物に起因する害虫及び悪臭への対策について
  - 所有者等によって家屋等の撤去を行った場合の費用償還に関する手続きについて
- ・災害廃棄物の処理等に係る石綿飛散防止対策についての事務連絡を福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県、鹿児島県、北九州市、福岡市、大牟田市、久留米市、長崎市、 佐世保市、熊本市、宮崎市及び鹿児島市の大気環境行政主管部局に発出。(7月6日)

- ・災害廃棄物の処理等に係る石綿飛散防止対策についての事務連絡を大分県、大分市の 大気環境行政主管部局に発出。(7月7日)
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を熊本県、宮崎県、鹿児島県、長崎県、佐賀県、福岡県、大分県に発出。(7月7日)
  - ▶ 令和2年7月豪雨に係わる災害廃棄物等の搬出における分担・連携について
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を熊本県、鹿児島県、宮崎県、長崎県、佐賀県、福岡県、大分県に発出。(7月9日)
  - ▶ 被災した業務用冷凍空調機器のフロン類対策について
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を岐阜県、長野県に発出。(7月9日)
  - ▶ 令和2年7月豪雨に係わる災害廃棄物等の搬出における分担・連携について
  - 災害廃棄物に起因する害虫及び悪臭への対策について
  - ▶ 被災した業務用冷凍空調機器のフロン類対策について
- ・災害廃棄物の処理等に係る石綿飛散防止対策についての事務連絡を長野県、岐阜県、 長野市、岐阜市の大気環境行政主管部局に発出。(7月10日)
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を熊本県、鹿児島県、宮崎県、長崎県、佐賀県、福岡県、大分県、長野県、岐阜県に発出。(7月10日)
  - ▶ 被災した農業用ハウス等の農林水産関係廃棄物に係わる災害廃棄物処理事業について
- ・熊本県人吉市の仮置場において、防衛省・自衛隊と協力し、畳などの大型災害ごみの一 掃を目的とした「人吉市内の大型災害ごみ一掃大作戦」を実施(7月10日~7月13日)
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を広島県、島根県に発出。(7月14日)、秋田県、山形県に発出。(7月29日)
  - ▶ 初動時の対応、仮置場の確保及び災害廃棄物の分別の徹底について
  - ▶ 災害廃棄物の処理等に係る補助制度の円滑な活用について
  - ▶ 災害廃棄物の撤去等に係るボランティアとの連携について
  - ▶ 廃石綿、感染性や廃PCB廃棄物が混入した災害廃棄物について
  - ▶被災した自動車の処理について
  - ▶ 被災したパソコンの処理について
  - ▶被災した家電リサイクル法対象品目の処理について
  - ▶ 被災した太陽光発電設備の保管等について
  - ▶ 災害等廃棄物処理事業の取扱いについて
  - ▶ 損壊家屋等の解体撤去費用申請書
  - 所有者等によって家屋等の撤去を行った場合の費用償還に関する手続きについて
  - ▶ 令和2年7月豪雨に係わる災害廃棄物等の搬出における分担・連携について
  - > 災害廃棄物に起因する害虫及び悪臭への対策について
  - ▶被災した業務用冷凍空調機器のフロン類対策について
  - ▶ 被災した農業用ハウス等の農林水産関係廃棄物に係わる災害廃棄物処理事業について
- ・熊本県芦北町において、熊本県の廃棄物処理業者の団体による支援を実施(7月12日~)
- ・岐阜県白川町において、岐阜県の廃棄物処理業者の団体による支援を実施 (7月10日 ~17日)
- ・岐阜県八百津町において、岐阜県の廃棄物処理業者の団体による支援を実施 (7月13 日、14日)
- ・福岡県大牟田市において、福岡市が災害廃棄物の一部の処理の受け入れることを決定 し、搬出を開始(7月13日~)
- ・本省からの要請に基づき、神奈川県横浜市職員を熊本県人吉市に派遣(7月14日~)
- ・災害廃棄物の処理等に係る石綿飛散防止対策についての事務連絡を島根県、広島県、松 江市、広島市の大気環境行政主管部局に発出。(7月14日)
- ・熊本県芦北町において、熊本市で災害廃棄物の処分を実施(7月14日~)

- ・熊本県人吉市において、熊本市で災害廃棄物の収集運搬・処分を実施(7月15日~)
- ・熊本県球磨村の要望を踏まえ、渡地区において防衛省・自衛隊、熊本県、トラック協会、環境省で一体となって「球磨村の大型災害ゴミ搬出の寄り添い支援」を実施(7月16日~7月17日)、(7月25日~7月26日)
- ・福岡県大牟田市において、柳川市、八女市、大川市、飯塚市、田川市、行橋市、福岡 市が災害廃棄物の収集運搬を実施(7月13日~)
- ・大分県由布市において、大分市が災害廃棄物の受け入れを実施(7月14日~)
- ・本省からの要請に基づき、熊本市職員を人吉市に派遣(7月20日~)
- ・被災自治体において、災害廃棄物の収集運搬・処分の支援状況

支援自治体	支援先(被災)自治体	支援内容	期間
福岡市	大牟田市	収集運搬・処分	7月13日~
飯塚市			
柳川市	大牟田市	収集運搬	7月15日~ <u>7月17日</u>
大川市	大牟田市	収集運搬	7月15日~ <u>7月22日</u>
田川市	大牟田市	収集運搬	7月15日~ <u>7月25日</u>
行橋市	大牟田市	収集運搬	7月18日~ <u>7月26日</u>
八女市	大牟田市	収集運搬	7月18日~ <u>7月19日</u>
大分市	由布市	処分	7月14日~
熊本市	人吉市	収集運搬・処分	7月15日~ <u>8月31日</u>
北九州市	人吉市	収集運搬·処分	7月21日~
広島市	人吉市	収集運搬	7月28日~8月6日
福岡市	人吉市	収集運搬	7月28日~ <u>8月17日</u>
鹿児島県日南市	人吉市	収集運搬	8月3日~8月13日
佐賀県武雄市	人吉市	収集運搬	8月4日~8月9日
長崎市	人吉市	収集運搬	8月4日~8月13日
大阪市	人吉市	収集運搬	8月5日~8月12日
岡山市	<u>人吉市</u>	<u>収集運搬</u>	8月10日~8月22日
鹿児島市	<u>球磨村</u>	<u>収集運搬</u>	7月30日~8月26日
京都市	八代市	現場調査	8月5日
京都市	<u>八代市</u>	収集運搬	8月13日~8月26日
神戸市	八代市	現場調査	8月5日
神戸市	<u>八代市</u>	収集運搬	8月20日~9月1日
<u>倉敷市</u>	<u>八代市</u>	収集運搬	8月27日~9月2日
熊本市	<u>芦北町</u>	収集運搬・処分	7月14日~
日向市	芦北町	収集運搬	8月5日~ <u>8月12日</u>
佐賀市	芦北町	収集運搬・処分	8月7日~ <u>9月11日</u>

### 被災地へ自治体職員の支援派遣状況

支援自治体	支援先(被災)自治体	期間
	芦北町	7月10日~7月14日
茨城県常総市	球磨村	7月15日~7月20日、7月22日
	八代市	7月21日
神奈川県横浜市	人吉市	7月14日~7月19日
熊本県熊本市	人吉市	7月20日~8月2日 8月4日~8月8日
熊本県西原村	球磨村	7月21日~7月27日
福岡県朝倉市	八代市	7月23日~7月26日 8月8日~8月10日
福岡県福岡市	球磨村	7月26日~8月1日
岡山県倉敷市	熊本県、人吉市、八代市	7月28日~8月2日
熊本県益城町	球磨村	7月30日~8月3日
愛媛県大洲市	九重町	8月10日~8月12日

- ・八代市において、市清掃業者が可燃ごみの集中回収を実施(7月25日~7月26日)
- ・災害廃棄物の処理等に係る石綿飛散防止対策についての事務連絡を秋田県、山形県、 秋田市、山形市の大気環境行政主管部局に発出。(7月29日)
- ・佐賀県内の施設において、熊本県の災害廃棄物の受け入れを決定(7月29日)
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を秋田県、山形県に発出。(7月30日)
- ▶ 令和2年7月豪雨に係わる災害廃棄物等の搬出における分担・連携について
- ・東北地方環境事務所職員が山形県庁を訪問し、被災状況について情報収集を実施(7 月30日)
- ・熊本県八代市の要望を踏まえ、防衛省・自衛隊、八代市、熊本県、熊本県産業資源循環協会、環境省で一体となって、家屋内の土砂及び災害廃棄物の撤去を実施(8月4日~8月7日)
- ・災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を各都道府県に発出。(8月7日)
  - 災害廃棄物の撤去等に係る連携対応(環境省・防衛省)マニュアルについて

### 【被災ペット関係】

- ・熊本県、鹿児島県、宮崎県の各動物愛護管理関係部署に、特定動物の逸走の有無、関連施設への被害、避難所へのペットの同行避難状況、必要な支援につき確認 (7月6日)
- ・福岡県、佐賀県、長崎県、大分県の各動物愛護管理関係部署に、特定動物の逸走の有無、関連施設への被害、避難所へのペットの同行避難状況、必要な支援につき確認 (7月6日PM)
- ・全国自治体の動物愛護管理部局に対し、避難所におけるペットの同行避難者の受入れ の徹底等に関する緊急の依頼メールを送付。同内容を改めて周知するとともに、避難 所でのペットの同行避難状況、特定動物の逸走の有無、関連施設の被害等の情報収集 に係る事務連絡を発出。(7月8日)
- ・久留米市、長崎市、佐世保市の動物愛護管理部局に対し、ペット用品に関する民間支援 情報を提供するとともに、ペットの同行避難状況等に係る情報提供を依頼。(7月10日)

### 【熱中症関係】

・被災県に対して、事務連絡を通じて、被災住民やボランティア等の熱中症対策に関する関係者への周知を依頼(7月6日:熊本県、鹿児島県、宮崎県、長崎県、佐賀県、福岡県 7日:大分県 8日:岐阜県、長野県)。

### (14) 金融 庁の対応

- ・7月4日、金融庁災害対策室を設置(同日設置した災害情報連絡室を改組)。
- ・災害救助法の適用を決定したことを受け、適用地域の所轄財務(支)局及び日本銀行との連名で、6県内の金融機関等に対して、「令和2年7月3日からの大雨による災害に対する金融上の措置について」を発出。
- ※7月4日:熊本県、鹿児島県、7月7日:福岡県、7月8日:長野県、大分県、岐阜県、7月16日:島根県、佐賀県、7月29日:山形県
- ・7月7日、金融庁ウェブサイトに特設サイト(令和2年7月豪雨関連情報)を設け、被 災者の生活支援等に資する情報を随時更新。
- ・7月10日、被災者からの相談を受け付ける「令和2年7月豪雨金融庁相談ダイヤル」 (フリーダイヤル)を設置。
- ・7月10日、金融商品取引法に基づく開示書類(有価証券報告書等)について、令和2年7月豪雨の影響に伴って、やむを得ない理由により期限までに提出できない場合は、財務(支)局長の承認により提出期限の延長を認める旨公表。
- ・7月10日、貸金業法施行規則を改正し、貸金業法上の提出書類など借入手続の弾力化等を実施。
- ・7月10日、犯収法施行規則(警察庁主管、金融庁含む8省庁共管)を改正し、寄附の ための現金振込みについて、本来10万円超の場合に必要となる本人確認を200万円以 下の場合には不要とするとともに、被災者が本人確認を亡失するなどして本人確認を行 うことが困難な場合には、本人の申告に基づいて口座開設等を可能とし、後日に本人確 認を行うものとする特例措置を実施。
- ・7月14日、「令和二年七月豪雨による災害についての特定非常災害及びこれに対し適用すべき措置の指定に関する政令」の公布・施行に伴い、令和2年7月豪雨の影響により、有価証券報告書等を期限までに提出できなかった場合でも、令和2年10月30日までに提出すれば行政上及び刑事上の責任を問われない旨公表。
- 7月27日:九州財務局と連携し、熊本県に幹部職員を派遣し、商工団体や金融機関から 被災状況やニーズ等の把握を実施

### (15) 消費者庁の対応

- ・広島県、山口県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県に対し、管内市町村の消費生活センター等が大雨の影響により稼働できない場合は、消費者ホットライン 188 の接続先変更について消費者庁へ依頼するよう連絡。(7月6日8:30~)
- 消費者庁災害対策会議(第1回)を開催(7月6日17:30)
- ・災害救助法の適用を受けた被災地において、農林水産省及び厚生労働省と連名で、食品表示基準を弾力的に運用する旨を関係機関に通知。(7月7日11:00)
- ・災害救助法の適用を受けた被災地における、製造所等及び製造所固有記号の表示を弾力 的に運用する旨を関係機関に通知。(7月7日11:00)
- ・長野県、岐阜県に対し、管内市町村の消費生活センター等が大雨の影響により稼働でき

ない場合は、消費者ホットライン 188 の接続先変更について消費者庁へ依頼するよう連絡。(7月8日 10:00)

- ・消費者庁ウェブサイト内の「災害関連情報」ページに「令和2年7月豪雨関連情報」を 設け、消費者トラブル関連情報等を集約して発信。(7月10日18:00)
- ・各都道府県に対し、PIO-NET2015 への令和2年7月豪雨に関連する消費生活相談情報の早期データ登録を依頼。併せて、指定ワード「指定ワード(R2年7月豪雨関連)」の設定について連絡。(7月14日)
- ・注意喚起資料「令和2年7月豪雨で被災された皆様へ」を公表。(7月15日14:00)
- ・被災地域の方を対象に、フリーダイヤル(通話料無料)の消費生活相談ホットライン 「給付金・豪雨関連消費者ホットライン」を開設。(7月21日)
  - ※対象地域: 8県(長野県、岐阜県、島根県、福岡県、佐賀県、熊本県、大分県、鹿児島県)※8県は災害救助法の適用を受けた地域
  - ※消費者ホットライン(局番なしの188番)も引き続き利用可能(通話料有料)
- ・山形県に対し、管内市町村の消費生活センター等が大雨の影響により稼働できない場合は、消費者ホットライン 188 の接続先変更について消費者庁へ依頼するよう連絡。(7月29日10:00)
- ・7月21日に開設した「給付金・豪雨関連消費者ホットライン」の対象地域に、山形県 を追加。(7月31日12:00)
  - ※対象地域:9県(山形県、長野県、岐阜県、島根県、福岡県、佐賀県、熊本県、大分県、鹿児島県)
- ・注意喚起資料「災害に便乗した悪質商法に注意!」を公表。(8月5日15:00)

# (16) 災害ボランティア関係の対応

・全国社会福祉協議会によると、発災から<u>9月2日までに、延べ約39,800</u>人のボランティアの方々が活動。

(参考)ボランティア活動数 (単位:人)

	7月7日~	<u>8月1日~</u>	9月1日~
	7月 31 日	8月31日	9月2日
山形県	61	<u>1,612</u>	<u>0</u>
岐阜県	638	74	
島根県	42		
福岡県	1,230	<u>344</u>	
長崎県	357		
熊本県	<u>15,530</u>	<u>14,918</u>	<u>94</u>
大分県	<u>4,571</u>	<u>341</u>	
計	22,429	<u>17,289</u>	<u>94</u>

- ※9月3日12:00 時点で把握しているボランティア数。速報値であり、今後、遡って数が変動する場合がある。
- ※岐阜県、島根県、<u>福岡県、</u>長崎県<u>及び大分県</u>は県内の災害ボランティアセンターの活動が終了している。
- ・7 県28市町村の社会福祉協議会において、災害ボランティアセンターを開設。現在は、2 県 1 3 市町村の災害ボランティアセンターが活動中。
  - ※天候等の理由によりボランティアの募集を休止している場合がある。
  - ※募集範囲を当該市町村内や同一県内在住者等に限っている場合等がある。

	IE A	市町村名		
	県名	活動中	活動終了	
1	山形県	山形市、村山市、大石田町、河北町、	-	
	山形宗	中山町、大蔵村、大江町		
2	岐阜県	_	高山市(8/2)	
3	島根県	_	江津市(7/24)	
4	福岡県		久留米市(8/5)、大牟田市(8/30)	
5	長崎県	_	大村市(7/22)	
			あさぎり町(7/19)、錦町(7/22)、山	
6	熊本県	八代市、人吉市、球磨村、芦北町、津	江村(7/24)	
		奈木町、天草市	多良木町(7/31)、荒尾市(8/8)、小	
			国町(8/18) 相良村(8/20)	
7	大分県		由布市(8/3)、九重町(8/21) <u>、日田市</u>	
		_	(8/28)	

※人吉市・球磨村及び芦北町・津奈木町は、それぞれ2自治体の合同で設置している。