

# 7月15日からの大雨における水防活動 (秋田県秋田市消防団／令和5年7月15日～18日)

## ○概要

- ・秋田市消防団は、7月15日からの大雨に際し、令和5年7月15日から18日にかけて延べ622名が出動した。
- ・市内では、降り始めからの雨量が367.5mm（仁別气象台）を超える豪雨により河川が増水した。
- ・中心市街地でも河川の氾濫等により、床上浸水等の被害を受ける危険な状況の中、土のう積み、住民の避難誘導、排水作業等を行い、人的被害の軽減のため活動した。

活動時間	出動延人数	主な活動内容
7/15～18 約32時間	622名 (精査中)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土のう積み（5箇所300袋）</li> <li>・避難誘導（市内全域）</li> <li>・排水作業（5件）等</li> </ul>



広面地区の浸水被害  
住民の避難誘導



中通地区の歩道崩落被害  
住民の避難誘導



橋の崩落  
(河辺岩見地区)



堤防決壊による浸水被害  
(河辺三内地区)

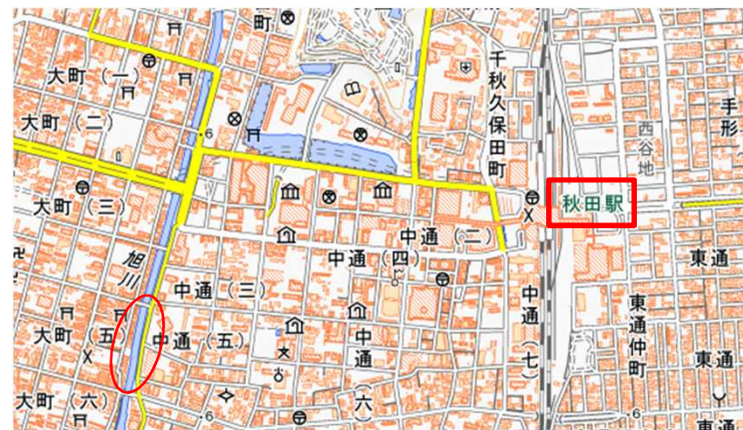
## 水防活動実施箇所

出典：国土地理院ウェブサイト  
「地理院地図」をもとに秋田市が作成

### 広面地区



### 中通地区



## 7月15日からの大雨における水防活動 (秋田県男鹿市消防団／令和5年7月14日～16日)

### ○概要

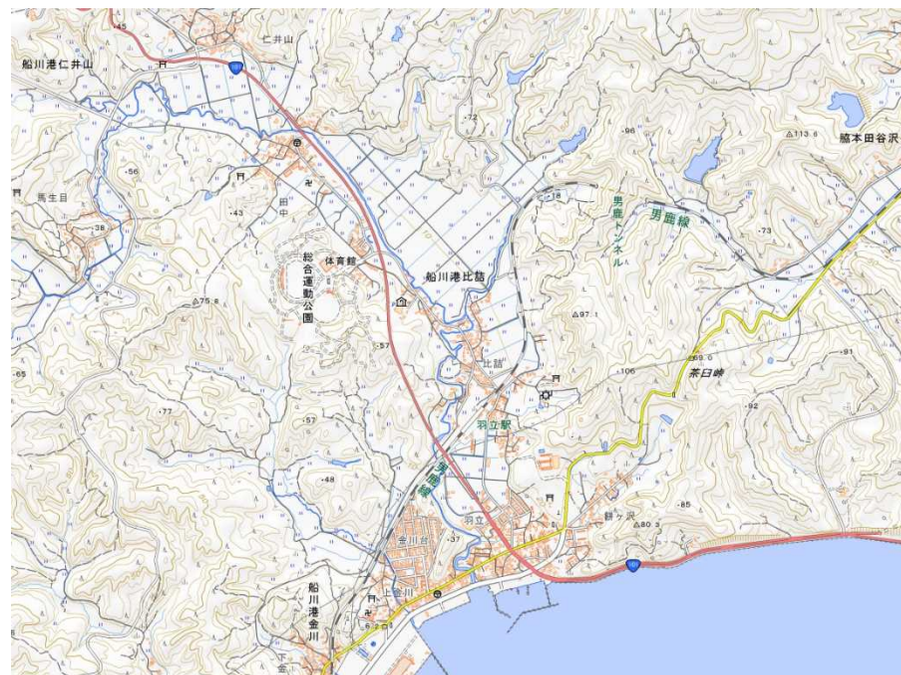
- ・男鹿市消防団は、7月14日からの大雨に際し、令和5年7月14日から16日にかけて延べ220名が出動した。
- ・市内では、豪雨により河川が増水した。
- ・河川の氾濫により床上浸水等の被害を受ける危険な状況の中、土のう積み、住民の避難誘導、排水ポンプ車による排水作業、警戒巡視、消防隊員のボートによる人命救助等への協力を行い、人的被害の軽減のため活動した。

活動時間	出動延人数	主な活動内容
7/14～16 約20時間	220名 (精査中)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土のう積み (1,000袋)</li> <li>・避難誘導</li> <li>・排水作業</li> <li>・警戒巡視</li> <li>・消防隊員に協力 等</li> </ul>



船川比詰地区の浸水被害  
ボートによる人命救助 (男鹿地区消防)

### 水防活動実施箇所



出典：国土地理院ウェブサイト  
「地理院地図」をもとに男鹿市が作成

# 7月15日からの大雨における水防活動 (秋田県潟上市消防団／令和5年7月15日～16日)

## ○概要

- ・潟上市消防団は、7月15日からの大雨に際し、令和5年7月15日から16日にかけて延べ13分団約85名が出動した。
- ・最寄の降水量観測所（男鹿気象台）で15日の24時間降水量が238.5mmを観測するなど、豪雨により市内の河川が増水した。
- ・各地で内水氾濫による床上浸水等の被害を受ける危険な状況の中、河川の警戒巡視、内水の排水作業、土のう積み、住民の避難誘導等を行い、人的被害の軽減のため活動した。

活動時間	出動延人数	主な活動内容
7/15～16 約18時間	約85名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・河川警戒巡視（市内全域）</li> <li>・内水排水作業（2箇所）</li> <li>・土のう積み（箇所多数）</li> <li>・避難誘導（浸水域全域）等</li> </ul>



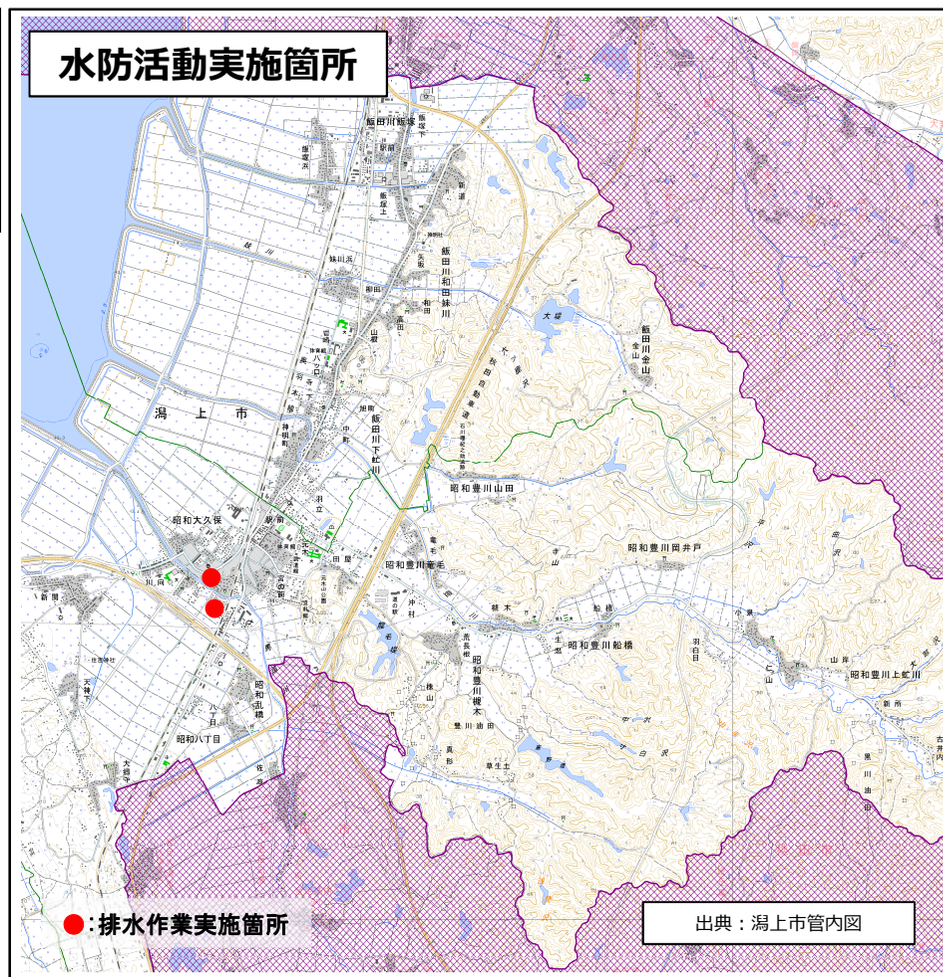
馬踏川左岸  
被害状況



馬踏川左岸  
排水作業



馬踏川右岸  
排水作業後の状況



# 7月15日からの大雨における水防活動 (秋田県大仙市消防団／令和5年7月15日～18日頃)

## ○概要

- ・大仙市消防団は、7月15日からの大雨に際し、令和5年7月15日から18日頃にかけて延べ約300人（精査中）が出動した。
- ・7月14日正午頃から降り始めた雨は、協和ダム観測所で24時間総降雨量が356mmに達する大雨となり、河川の増水や内水氾濫による被害が発生した。
- ・各地で床上浸水等の被害を受ける危険な状況の中、警戒巡視、土のう積み、排水作業、避難誘導等を行い、被害の軽減のため活動した。

活動時間	出動延人数	主な活動内容
7/15～7/18頃 約78時間	約300人 (精査中)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・警戒巡視</li> <li>・土のう積み</li> <li>・排水作業</li> <li>・避難誘導 等</li> </ul>



大曲地区  
積み土のう工



南外地区  
排水作業



協和地区  
排水作業



協和地区の冠水状況



# 7月15日からの大雨における水防活動 (秋田県藤里町消防団／令和5年7月15日～16日)

## ○概要

- ・藤里町消防団は、7月15日からの大雨に際し、令和5年7月15日から16日にかけて延べ5分団34名が出動した。
- ・町内では、12時間雨量200mmを記録する豪雨によって土砂災害が発生し、流出した土砂が水路を閉塞したことによって各地で浸水被害が発生した。
- ・各地で床下浸水等の被害を受ける危険な状況の中、浸水箇所への土のう積み、住民の避難誘導、排水ポンプによる排水作業、警戒巡視等を行い、人的被害の軽減のため活動した。

活動時間	出動延人数	主な活動内容
7/15～7/16 約4時間	34名 (精査中)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土のう積み (3箇所40袋)</li> <li>・避難誘導 (1世帯1名)</li> <li>・排水作業 (1件)</li> <li>・警戒巡視 (町内全域) 等</li> </ul>



浅間町地区 (宅地内床下浸水)  
排水ポンプによる排水作業



院内岱地区 (道路崩落)  
拡幅部分の道路崩落



湯の沢地区 (土砂災害)  
立木・土砂による家屋被害



町道熊の岱・素波里線 (土砂災害)  
道路に流入した立木と土砂



# 7月15日からの大雨における水防活動 (秋田県三種町消防団／令和5年7月15日～16日)

## ○概要

- ・三種町消防団は、7月15日からの大雨に際し、令和5年7月15日から16日にかけて延べ7部隊約200名（精査中）が出動した。
- ・町内では、1時間雨量20mmを超える豪雨により河川が増水した。
- ・各地で越水により床上浸水等の被害を受ける危険な状況の中、浸水箇所への土のう積み、住民の避難誘導、道路冠水などによる通行止め箇所での交通誘導等を行い、人的被害の軽減のため活動した。

活動時間	出動延人数	主な活動内容
7/15～16 約20時間	約200名 (精査中)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土のう積み（約1,000袋）</li> <li>・避難誘導</li> <li>・交通誘導 等</li> </ul>



下岩川地区 白鳥橋付近



下岩川地区 宮橋付近



上岩川地区 落合橋付近



鵜川地区 鵜川川付近



## 7月15日からの大雨における水防活動 (秋田県五城目町消防団／令和5年7月14日～16日)

### ○概要

- ・五城目町消防団は、7月15日からの大雨に際し、延べ90名が出動した。
- ・7月14日から15日にかけての総雨量が151.5mmを記録（五城目観測所）する豪雨により、河川が増水した。
- ・各地で河川氾濫により床上浸水等の被害を受ける危険な状況の中、土のう積み、住民の避難誘導、警戒巡視等を行い、人的被害の軽減のため活動した。

活動時間	出動延人数	主な活動内容
7/14～7/16 約44時間	90名 (精査中)	・土のう積み（箇所多数） ・避難誘導（箇所多数） ・警戒巡視（町内全域）等



内川川（内川湯ノ又地区）  
氾濫状況



東磯ノ目地区・西磯ノ目地区  
浸水被害状況



五城目地区  
積み土のう工



五城目地区  
積み土のう工



# 7月15日からの大雨における水防活動 (秋田県井川町消防団／令和5年7月15日)

## ○概要

- ・井川町消防団は、7月15日からの大雨に際し、延べ8分団66名が出動した。
- ・五城目観測所において6時間に渡る断続的な降雨を観測するなどの大雨により、各所で浸水や内水氾濫等の被害が発生した。
- ・町内の広範囲で床上浸水等の被害を受ける危険な状況の中、堤防等への土のう積み、住民への避難誘導、小型ポンプによる排水作業等を行い、人的被害の軽減のため活動した。

活動時間	出動延人数	主な活動内容
7/15 約11時間	66名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土のう積み（約200袋）</li> <li>・避難誘導（町内各所）</li> <li>・排水作業（2箇所）等</li> </ul>



大麦地区の浸水被害



宇治木地区の浸水被害

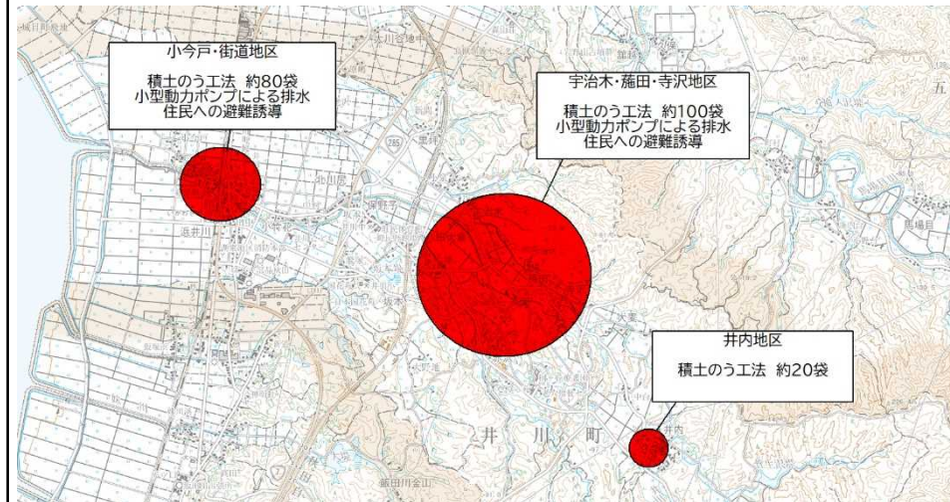


施田地区の浸水被害



宇治木地区冠水による通行止め

## 水防活動実施箇所



出典：北海道地図株式会社  
「井川町管内図」をもとに井川町が作成

# 7月15日からの大雨における水防活動 (秋田県美郷町消防団／令和5年7月15日～18日)

## ○概要

- ・美郷町消防団は、7月15日からの大雨に際し、令和5年7月15日から18日にかけて延べ9部隊128名が出動した。
- ・各地で河川・水路等の水位が上昇して越水が危惧される状況の中、警戒巡視、土のう積みを行い、被害の軽減のため活動した。

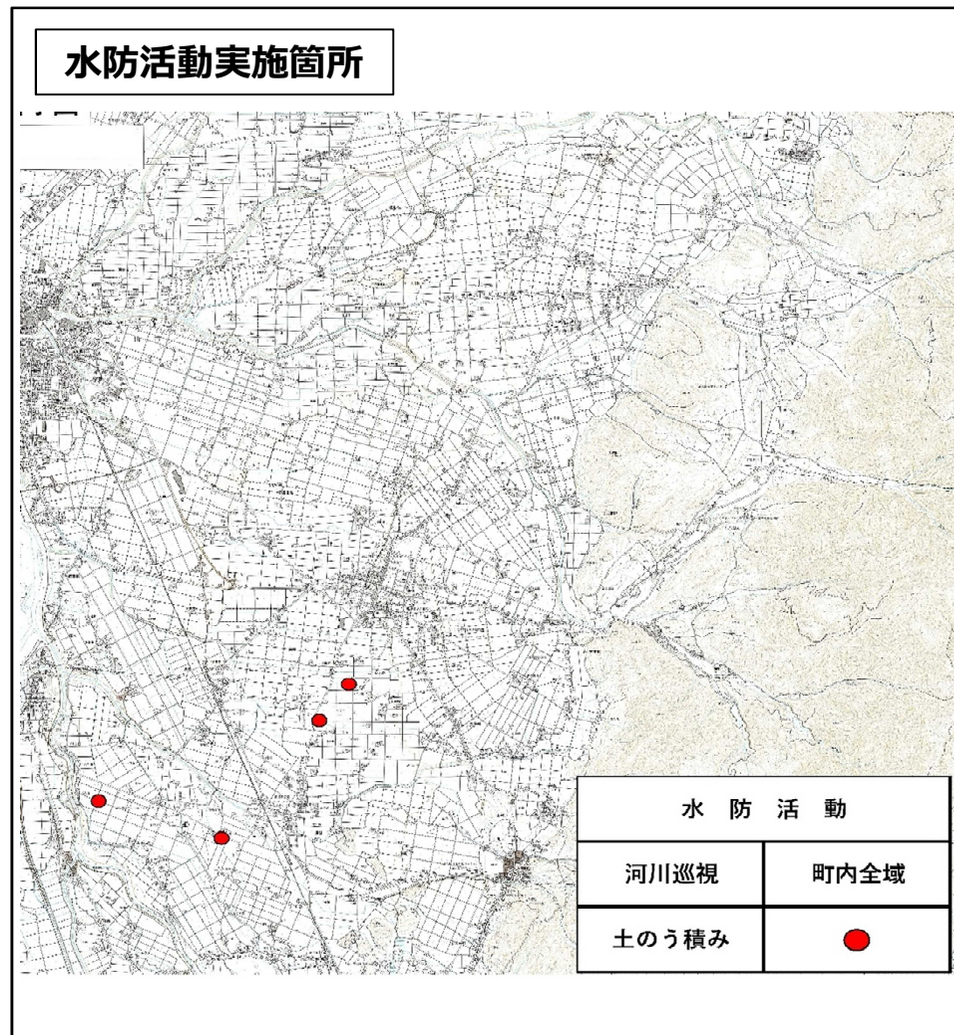
活動時間	出動延人数	主な活動内容
7/15～18 約24時間	128名	・警戒巡視 ・土のう積み (4箇所250袋)



積み土のう工  
(金沢西根字下千間谷地 地内)



法面崩落  
(浪速字下宇津野 地内)



## 水防活動実施状況

<国管理河川>

7月15日からの大雨における水防活動

整備局等	水系	河川	水防団等名	実施日時	主な活動内容
東北	雄物川	雄物川	秋田市消防団	7/15～18	警戒巡視
東北	米代川	米代川	能代市消防団	7/15～16	排水作業
東北	雄物川	雄物川	湯沢市消防団	7/16	警戒待機
東北	雄物川		大仙市消防団	7/15～18頃まで (日時確認中)	警戒巡視、土のう積み、排水作業、避難誘導等
東北	米代川	米代川	北秋田市消防団	7/15～16	警戒巡視

## 水防活動実施状況

<都道府県管理河川>

7月15日からの大 rain における水防活動

都道府県	水系	河川	水防団等名	実施日時	主な活動内容
北海道			松前消防団	7/15 10:46~11:49	土のう積み、水中ポンプ等による排水作業（町道及び住居と物置につながる通路が浸水したため）
岩手			西和賀町水防団	7/16~18	土のう積み、道路啓開、交通誘導等
秋田	雄物川	旭川 新城川 岩見川 太平川 猿田川	秋田市消防団	7/15~18	警戒巡視、避難誘導
秋田			男鹿市消防団	7/14~16	警戒巡視、土のう積み、避難誘導、排水作業等
秋田	馬場目川	馬踏川	潟上市消防団	7/15 9:00~ 7/16	排水作業、土のう積み、避難誘導
秋田	雄物川		大仙市消防団	7/15~18頃まで (日時確認中)	警戒巡視、土のう積み、排水作業、避難誘導等
秋田	米代川	阿仁川 小阿仁川 小猿部川 綴子川	北秋田市消防団	7/15~16	警戒巡視
秋田			仙北市消防団	7/15	警戒巡視、土のう積み、避難誘導
秋田	米代川	小阿仁川	上小阿仁村消防団	7/15~16	警戒巡視、避難誘導等
秋田	米代川	藤琴川 粕毛川	藤里町消防団	7/15~16	警戒巡視、土のう積み、排水作業、避難誘導
秋田	馬場目川	三種川	三種町消防団	7/15~16	土のう積み、警戒巡視、避難誘導、危険箇所での交通誘導等
秋田	馬場目川	馬場目川	五城目町消防団	7/14 16:00~ 7/16 12:00	土のう積み、避難誘導、巡視警戒活動等
秋田	馬場目川	井川	井川町消防団	7/15	警戒巡視、消防ポンプによる排水、土のう積み、高齢者への避難広報活動
秋田	雄物川	横手川 出川 中ノ目川	美郷町消防団	7/15~18	河川・水路警戒巡視、土のう積み