

発表者

国土交通省 湯沢河川国道事務所
気象庁 秋田地方気象台

→

第1受報者

機関名

→

第2受報者

機関名

→

第3受報者

機関名

正規

雄物川上流氾濫発生情報

雄物川上流洪水予報第4号
洪水警報
平成29年08月25日09時10分
湯沢河川国道事務所 秋田地方気象台 共同発表

(見出し)

雄物川上流では、氾濫が発生（レベル5）

(主 文)

雄物川上流では、47.0k 右岸付近、60.2k 右岸付近、46.0 左岸付近において氾濫が発生しました。（レベル5）

直ちに、市町村からの避難情報を確認するとともに、各自安全確保を図るなど、適切な防災行動をとって下さい。

氾濫による浸水が想定される地区※	
秋田県大仙市	協和峰吉川 寺館 神宮寺

※ 氾濫による浸水が想定される地区については、一定の条件下に基づく計算結果での推定です。
気象条件や堤防の決壊の状況によっては、この地区以外でも氾濫による浸水がおこる可能性があります。

(雨量)

多いところで 1 時間に 7 ミリの雨が降っています。

流域	24 日 11 時 00 分～25 日 08 時 40 分 までの流域平均雨量	25 日 08 時 40 分～25 日 11 時 40 分 までの流域平均雨量の見込み
雄物川上流域	118 ミリ	0 ミリ

(水位)

雄物川上流の水位観測所における水位は次の通りと見込まれます。

観測所名	水位危険度		レベル1	レベル2	レベル3	レベル4
	水位(m) 又は 流量(m3/s)		水防団 待機	氾濫 注意	避難 判断	氾濫 危険
岩館 水位観測所 (湯沢市)	25 日 08 時 40 分の状況	1.03 -				
	25 日 09 時 40 分の予測	*** -				
	25 日 10 時 40 分の予測	*** -				
	25 日 11 時 40 分の予測	*** -				
柳田橋 水位観測所 (湯沢市)	25 日 08 時 40 分の状況	0.28 -				
	25 日 09 時 40 分の予測	*** -				
	25 日 10 時 40 分の予測	*** -				
	25 日 11 時 40 分の予測	*** -				
雄物川橋 水位観測所 (横手市)	25 日 08 時 40 分の状況	1.63 -				
	25 日 09 時 40 分の予測	*** -				
	25 日 10 時 40 分の予測	*** -				
	25 日 11 時 40 分の予測	*** -				
大曲橋 水位観測所 (大仙市)	25 日 08 時 40 分の状況	3.75 -				
	25 日 09 時 40 分の予測	3.86 -				
	25 日 10 時 40 分の予測	3.91 -				
	25 日 11 時 40 分の予測	3.94 -				
神宮寺 水位観測所 (大仙市)	25 日 08 時 40 分の状況	6.37 -				
	25 日 09 時 40 分の予測	6.29 -				
	25 日 10 時 40 分の予測	6.00 -				
	25 日 11 時 40 分の予測	5.70 -				

水位のグラフは各水位間を按分したものです。

レベル4については、氾濫危険水位と計画高水位を按分しており、氾濫危険水位＝計画高水位の場合は最大になります。

(注意事項)

(参考資料)

(単位:水位(m) 又は 流量(m3/s))

観測所名	岩館 水位観測所	柳田橋 水位観測所	雄物川橋 水位観測所
	湯沢市	湯沢市	横手市
レベル4 氾濫危険水位※	3.90	4.20	4.50
レベル3 避難判断水位※	3.20	3.50	4.20
レベル2 氾濫注意水位	3.10	2.00	3.00
レベル1 水防団待機水位	2.60	1.40	2.00
受け持ち区間	雄物川 左岸 湯沢市役内川合流 点から湯沢市・羽 後町柳田橋まで 右岸 湯沢市役内川合流 点から湯沢市・羽 後町柳田橋まで	雄物川 左岸 湯沢市・羽後町柳 田橋から湯沢市・ 羽後町皆瀬川合流 点まで 右岸 湯沢市・羽後町柳 田橋から湯沢市・ 羽後町皆瀬川合流 点まで	雄物川 左岸 湯沢市・羽後町皆 瀬川合流点から大 仙市横手川合流点 まで 右岸 湯沢市・羽後町皆 瀬川合流点から大 仙市横手川合流点 まで
氾濫が発生した場合 の浸水想定区域	秋田県湯沢市酒蒔地区、 秋田県湯沢市字柴目地 区、 秋田県湯沢市字関合地 区、	秋田県湯沢市柳田地区、 秋田県湯沢市八幡地区、 秋田県湯沢市角間地区、 秋田県湯沢市字柴目地 区、	秋田県横手市大森町川西 地区、 秋田県横手市大森町大森 地区、

	<p>秋田県湯沢市字千刈地区、 秋田県湯沢市字高前地区、 秋田県湯沢市字鳥海地区、 秋田県湯沢市字平館地区、 秋田県湯沢市字新川原地区、 秋田県湯沢市字福俵地区、 秋田県湯沢市字旭田地区、 秋田県湯沢市字下田面地区、 秋田県湯沢市倉内地区、 秋田県湯沢市柳田地区、 秋田県湯沢市金谷地区、 秋田県湯沢市八幡地区、 秋田県湯沢市字大倉谷地区、 秋田県湯沢市字大森地区、 秋田県湯沢市字栄田地区、 秋田県湯沢市字館ノ堀地区、 秋田県湯沢市森地区、 秋田県湯沢市字小豆田地区、 秋田県湯沢市字大島地区、 秋田県湯沢市字沖鶴地区、 秋田県湯沢市字鶴館地区、 秋田県湯沢市字中川原地区、 秋田県湯沢市字中野地区、 秋田県湯沢市字両神地区、 秋田県湯沢市字万石地区、 秋田県湯沢市岡田町地区、 秋田県湯沢市幸町地区、 秋田県湯沢市材木町地区、 秋田県湯沢市清水町地区、 秋田県湯沢市千石町地区、 秋田県湯沢市田町地区、 秋田県湯沢市西新町地区、 秋田県湯沢市元清水地区、 秋田県湯沢市字沼樋地区、 秋田県湯沢市関口地区、</p>	<p>秋田県湯沢市字関合地区、 秋田県湯沢市字高前地区、 秋田県湯沢市新川原地区、 秋田県雄勝郡羽後町掬ノ上集落、 秋田県雄勝郡羽後町京塚集落、 秋田県雄勝郡羽後町大久保集落、 秋田県雄勝郡羽後町下開集落、 秋田県雄勝郡羽後町清水集落、 秋田県雄勝郡羽後町中前集落、 秋田県雄勝郡羽後町柏原集落、 秋田県雄勝郡羽後町鳥居集落、 秋田県雄勝郡羽後町三輪団地集落、 秋田県雄勝郡羽後町杉宮集落、 秋田県雄勝郡羽後町田畑集落</p>	<p>秋田県横手市大雄阿気地区、 秋田県横手市大雄福島集落、 秋田県横手市大雄野崎集落、 秋田県横手市大雄新町集落、 秋田県横手市大雄折橋集落、 秋田県横手市大雄高津野集落、 秋田県横手市雄物川町矢神集落、 秋田県横手市雄物川町狼澤集落、 秋田県横手市雄物川町館合地区、 秋田県横手市雄物川町沼館地区、 秋田県横手市雄物川町福地地区、 秋田県横手市雄物川町里見地区、 秋田県横手市雄物川町大沢地区、 秋田県横手市平鹿町浅舞地区、 秋田県横手市平鹿町中吉田、 秋田県横手市十文字町睦合地区、 秋田県大仙市藤木地区、 秋田県大仙市角間川、 秋田県大仙市内小友、 秋田県仙北郡美郷町大久保地域、 秋田県仙北郡美郷町万願寺地域、 秋田県雄勝郡羽後町鶴巢集落、 秋田県雄勝郡羽後町上鶴巢集落、 秋田県雄勝郡羽後町下川原集落、 秋田県雄勝郡羽後町嶋田集落、 秋田県雄勝郡羽後町養蚕集落、 秋田県雄勝郡羽後町高尾田集落、 秋田県雄勝郡羽後町新町集落、 秋田県雄勝郡羽後町四ツ屋集落、 秋田県雄勝郡羽後町下郡集落、 秋田県雄勝郡羽後町上郡集落、 秋田県雄勝郡羽後町大久保集落、</p>
--	--	--	---

	秋田県湯沢市上関地区、 秋田県湯沢市下関地区、 秋田県湯沢市相川地区、 秋田県湯沢市小野地区、 秋田県湯沢市桑崎地区、 秋田県湯沢市字内川端地区、 秋田県湯沢市字雄勝田地区、 秋田県湯沢市字上荻生田地区、 秋田県湯沢市字上下館地区、 秋田県湯沢市字上六日町地区、 秋田県湯沢市字上二井田地区、 秋田県湯沢市字下川原地区、 秋田県湯沢市字下二井田地区、 秋田県湯沢市字下六日町地区、 秋田県湯沢市字高屋敷地区、 秋田県湯沢市字田ノ沢地区、 秋田県湯沢市字中屋敷地区、 秋田県湯沢市字西中川原地区、 秋田県湯沢市字福島開地区、 秋田県湯沢市字藤花地区、 秋田県湯沢市字鶴巻地区、 秋田県湯沢市山田地区、 秋田県湯沢市深堀地区、 秋田県湯沢市泉沢地区、 秋田県雄勝郡羽後町貝沢集落		秋田県雄勝郡羽後町下開集落
--	---	--	---------------

観測所名	大曲橋 水位観測所	神宮寺 水位観測所	
	大仙市	大仙市	
レベル4 氾濫危険水位※	6.20	5.70	
レベル3 避難判断水位※	6.00	5.50	
レベル2 氾濫注意水位	3.40	5.00	
レベル1 水防団待機水位	2.50	3.50	
受け持ち区間	雄物川 左岸 大仙市横手川合流点から大仙市玉川合流点まで	雄物川 左岸 大仙市玉川合流点から大仙市秋田市行政境まで	

	右岸 大仙市横手川合流点から大仙市玉川合流点まで 横手川 左岸 大仙市出川合流点付近から大仙市雄物川合流点まで 右岸 大仙市出川合流点付近から大仙市雄物川合流点まで 丸子川 左岸 大仙市大盛橋から大仙市雄物川合流点まで 右岸 大仙市大盛橋から大仙市雄物川合流点まで	右岸 大仙市玉川合流点から大仙市秋田市行政境まで	
氾濫が発生した場合の浸水想定区域	秋田県大仙市花館地区、 秋田県大仙市角間川、 秋田県大仙市藤木地区、 秋田県大仙市大曲地区、 秋田県大仙市戸地谷、 秋田県大仙市堀見内、 秋田県大仙市高梨、 秋田県大仙市橋本、 秋田県大仙市内小友、 秋田県大仙市大曲西根、 秋田県大仙市蛭川、 秋田県仙北郡美郷町大久保地域、 秋田県仙北郡美郷町万願寺地域	秋田県大仙市北野目、 秋田県大仙市協和峰吉川、 秋田県大仙市協和小種、 秋田県大仙市協和中淀川、 秋田県大仙市協和下淀川、 秋田県大仙市神宮寺、 秋田県大仙市刈和野、 秋田県大仙市宇留井谷地、 秋田県大仙市北檜岡、 秋田県大仙市花館間倉、 秋田県大仙市花館豊後野、 秋田県大仙市強首、 秋田県大仙市土川、 秋田県大仙市寺館、 秋田県大仙市高城、 秋田県大仙市九升田、 秋田県大仙市大沢郷寺、 秋田県大仙市正手沢、 秋田県大仙市木原田、 秋田県大仙市金山沢、 秋田県大仙市杉山田、 秋田県大仙市大沢郷宿、 秋田県大仙市大巻、 秋田県大仙市南外南檜岡地区、 秋田県大仙市南外中宿、 秋田県大仙市南外落合、 秋田県大仙市南外下袋、 秋田県大仙市南外大向、 秋田県大仙市南外湯ノ又	

※避難判断水位、氾濫危険水位：水位観測所受け持ち区間内の第1位危険箇所の避難判断水位・氾濫危険水位を水位観測所に換算した水位です。

水位 危険度レベル	水位	求める行動の段階
レベル5	氾濫の発生以降	氾濫水への警戒を求める段階

レベル4	氾濫危険水位から氾濫発生まで	いつ氾濫してもおかしくない状態 避難等の氾濫発生に対する対応を求める段階
レベル3	避難判断水位から氾濫危険水位まで	避難準備などの氾濫発生に対する警戒を求める段階
レベル2	氾濫注意水位から避難判断水位まで	氾濫の発生に対する注意を求める段階
レベル1	水防団待機水位から氾濫注意水位まで	水防団が体制を整える段階

「雨量」「水位」等の情報は、下記のサイトからもご覧いただけます。

	パソコンから	携帯電話から
川の防災情報 気象庁ホームページ	http://www.river.go.jp/ http://www.jma.go.jp/	http://i.river.go.jp/

問い合わせ先

水位関係：国土交通省 湯沢河川国道事務所 調査第一課 電話：0183-73-5544

気象関係：気象庁 秋田地方気象台 電話：018-823-8291