



# 岩泉土木センター かわら版 Vol.6



令和8年5月18日号

## ドローンを活用して河川の堤防点検を実施しました！

県では例年、梅雨等の本格的な出水期を前に重要水防箇所の点検を実施しています。これまで岩泉土木センターでは、職員が歩きながら目視による点検を実施していましたが、今回、一部の箇所において、ドローンを用いた点検を実施しました。

ドローンによる点検は、高所や危険箇所に立ち入ることなく安全に点検ができ、高画質なカメラのズーム機能を活用することで細部まで鮮明に確認できるといったメリットがあります。

引き続き、点検作業の効率化を図りながら、河川管理施設の適切な維持管理に努めていきます。



## 気象情報や河川情報に注意！

水害時に避難行動を取るためには、近くを流れる河川の水位や雨量の情報、気象警報などを把握することが重要です。河川の水位や雨量の情報は、「岩手県河川情報システム」で確認することができます。あらかじめ水位観測所の位置や避難を判断するための目安となる水位を確認しておきましょう。

岩手県河川情報システムはこちらから閲覧できます  
<http://kasen.pref.iwate.jp/iwate/servlet/Gamen30Servlet>

携帯・スマートフォン向け  
モバイルサイトはこちらから→



岩手県 河川情報システム 用語集 >>

トップ 観測位置図▼ 水位▼ 雨量▼ ダム諸量▼ 水防警報

水位経過表 (1/3) 観測所: 長内川橋門(外)

表示間隔: 1時間 時刻切替: < 戻る 進む > 観測時刻: 2026年05月14日

河川名	おもとがわ小本川	おさないがわ長内川	おもとがわ小本川	おもとがわ小本川	おもとがわ小本川	おもとがわ小本川
観測所名	長内川橋門(西)	長内川橋門(西)	赤鹿	岩泉橋	穴沢	しもしょう
観測のカメラ名			赤鹿	岩泉橋	穴沢	下町
冠壱開始相当水位			3.80			
冠壱危険水位			3.30			
避難判断水位			3.10			
冠壱注意水位						
水防設備水位			2.50			
月/日 時:分	水位(m)	水位(m)	水位(m)	水位(m)	水位(m)	水位(m)
05/14 08:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/14 07:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/14 06:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/14 05:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/14 04:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/14 03:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/14 02:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/14 01:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/14 00:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/13 23:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/13 22:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/13 21:00	0.28	0.00	1.66	0.29	0.45	0.67
05/13 20:00	0.28	0.00	1.66	0.28	0.45	0.67

～かわら版に関する問い合わせ先～  
 岩手県 沿岸広域振興局 土木部 岩泉土木センター  
 【TEL】0194-22-3116(管理課) 0194-22-3111(道路整備課) **0194-22-3110(河川港湾課)**  
 【E-mail】BJ0010@pref.iwate.jp **携帯・スマートフォンからはこちら**

