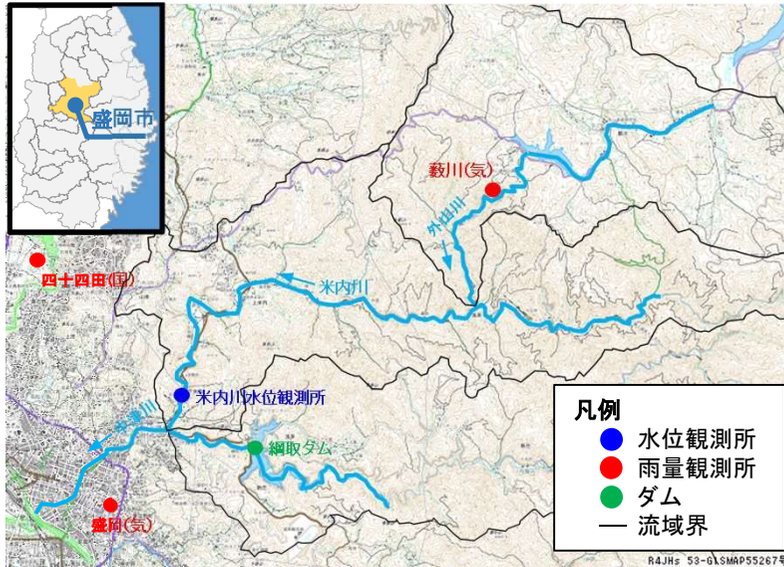


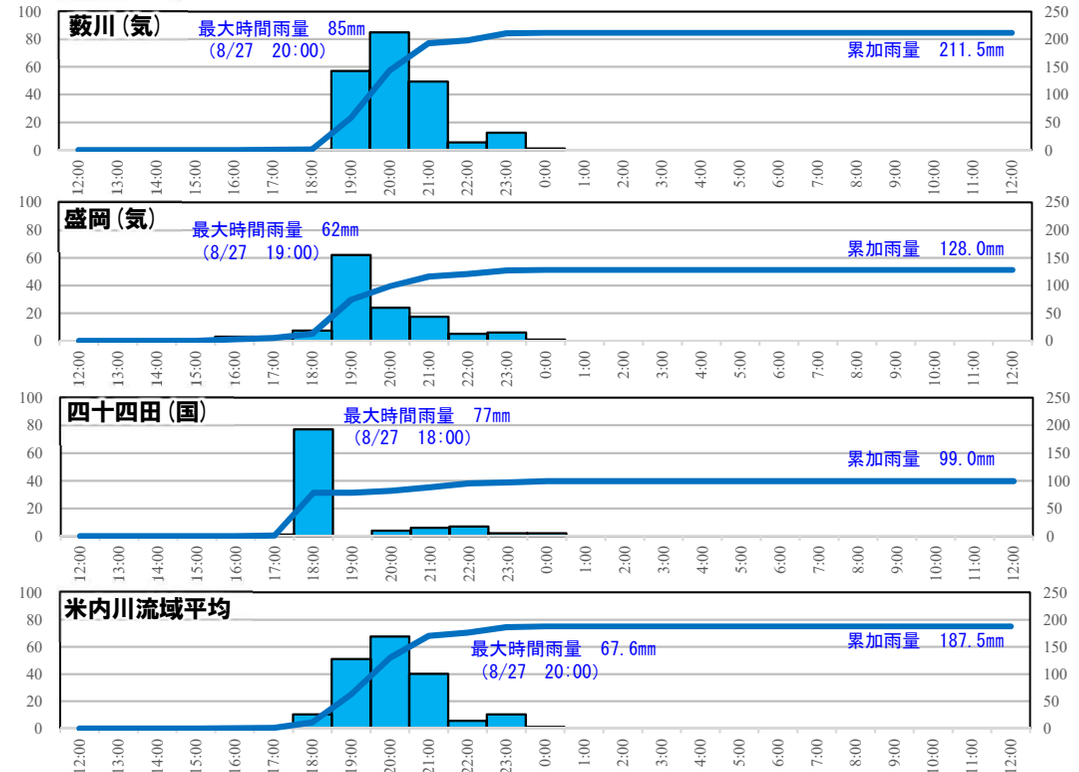
一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

○ 令和6年8月27日降雨において、米内川流域(藪川(気)観測所)では時間雨量85mmを記録。米内川ではピーク水位3.42mを観測。

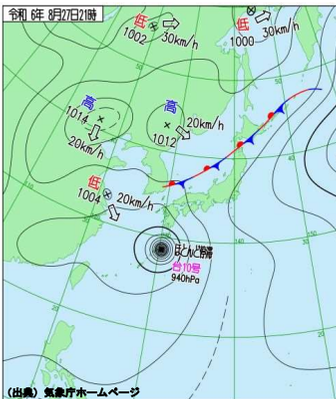
位置図



雨量の状況

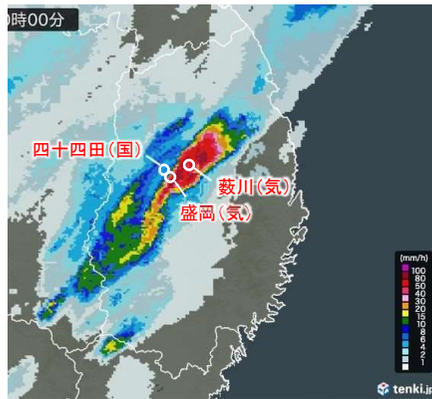


天気図(27日21時)



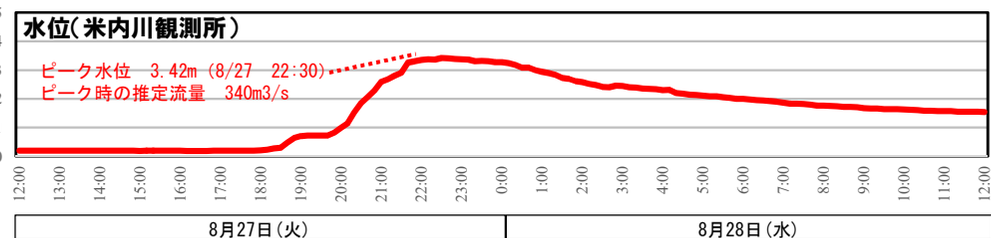
https://www.data.jma.go.jp/yoho/data/wxchart/quick/202408/SPAS_COLOR_202408271200.pdf

気象レーダー(27日20時)



<https://tenki.jp/past/2024/08/27/radar/2/>

米内川の状況



一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

○ 米内川の増水により農地や道路等への浸水、河岸の浸食、流木集積による橋梁閉塞等の被害が確認された。

■被害状況写真



松木平橋 (R6.8.28撮影)【13ブロック】



米内浄水場付近 (R6.8.29撮影)【16ブロック】



中米内橋付近 (R6.8.28撮影)【11ブロック】

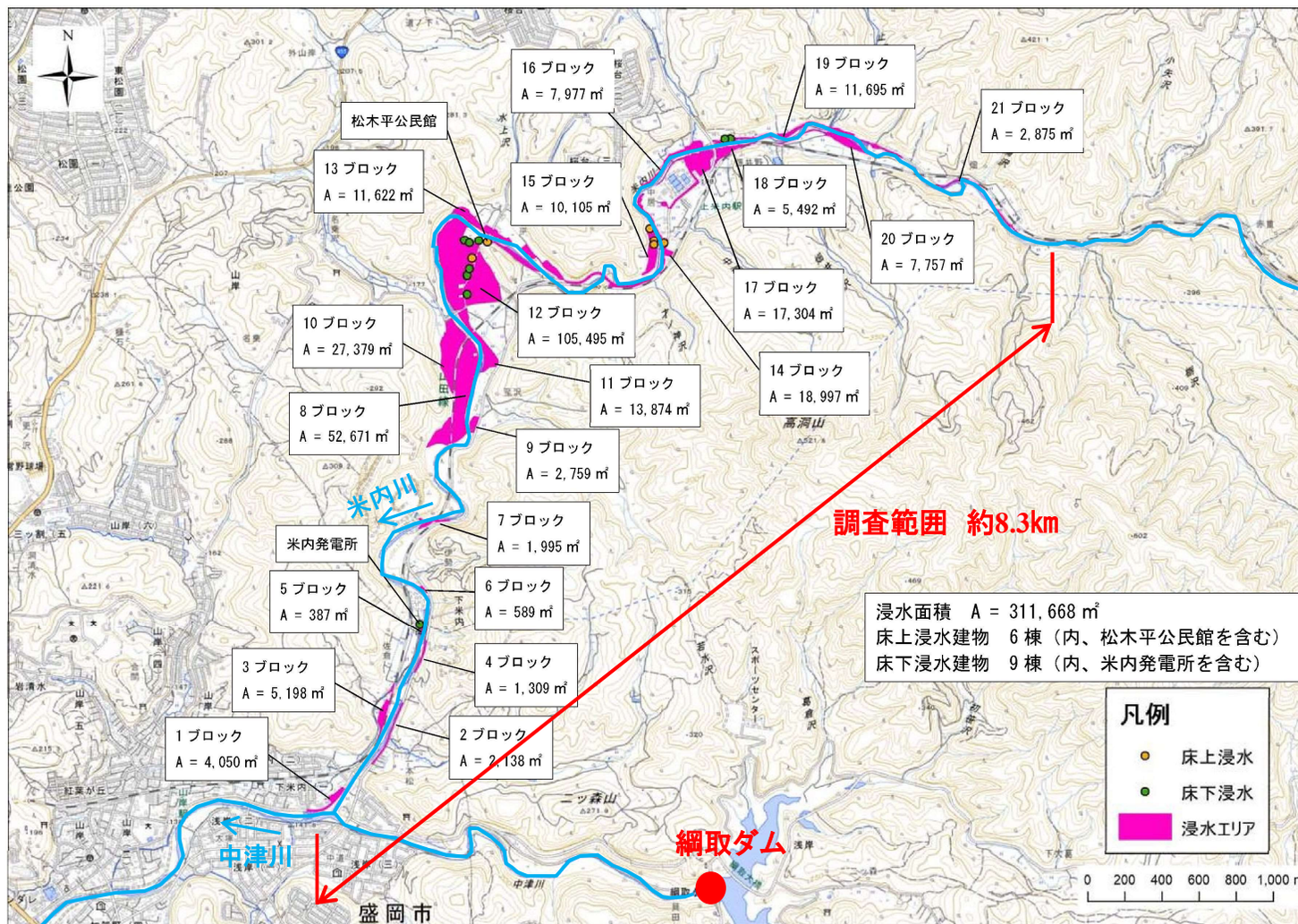


どめき
百目木橋付近 (R6.8.29撮影)【18ブロック】

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

- 県では、令和6年8月27日降雨による浸水被害状況の調査を実施。
- 今回の調査実施区間は中津川合流点から上流約8.3kmまで。
- 今回調査範囲において、米内発電所や松木平公民館を含む床上6件、床下9件の浸水被害を確認した。農地や道路等を含む浸水面積は31.2ha(311,668m²)であった。

■浸水状況



一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

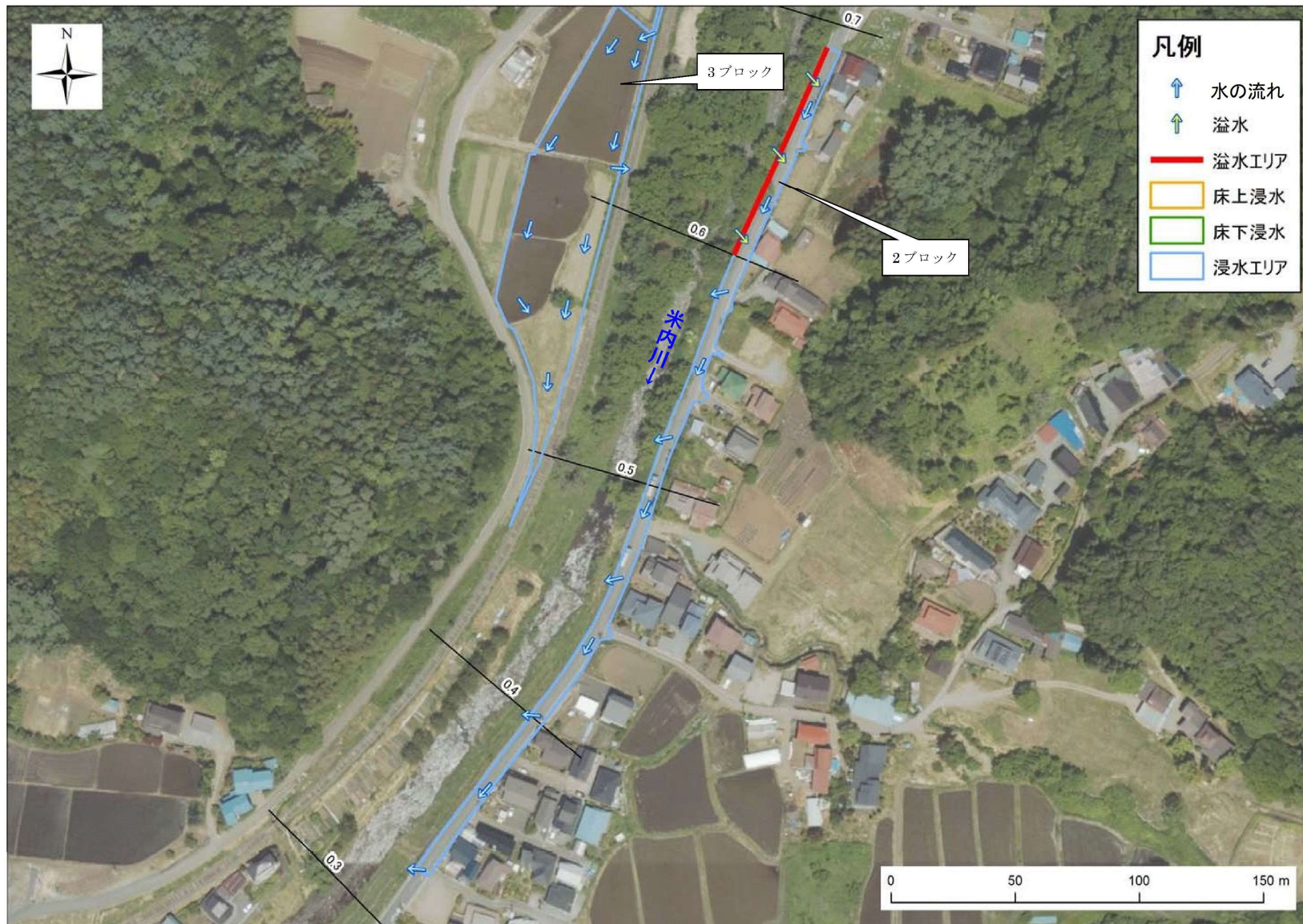
■浸水状況(1ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

■浸水状況(2、3ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

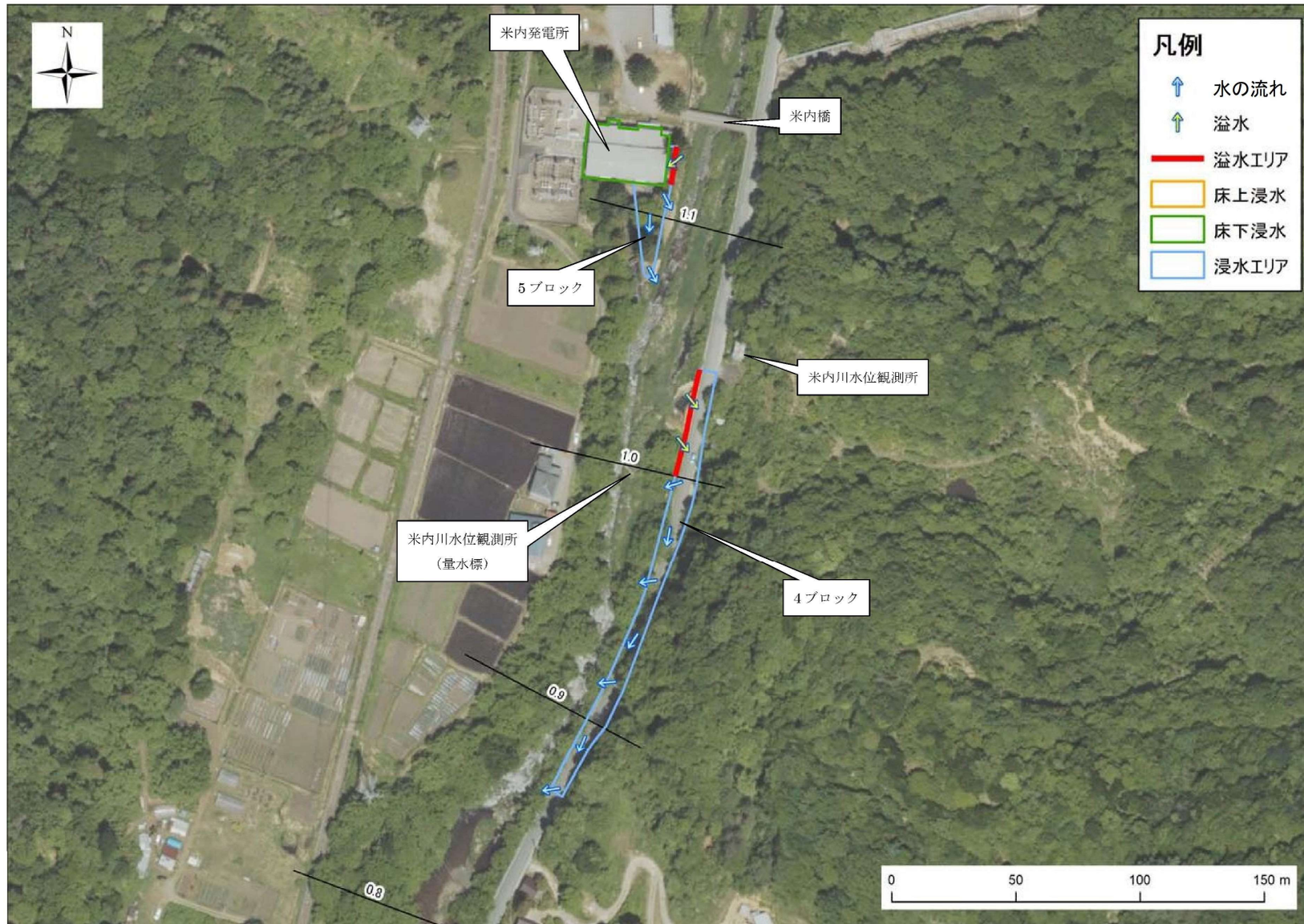
■浸水状況(2、3ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

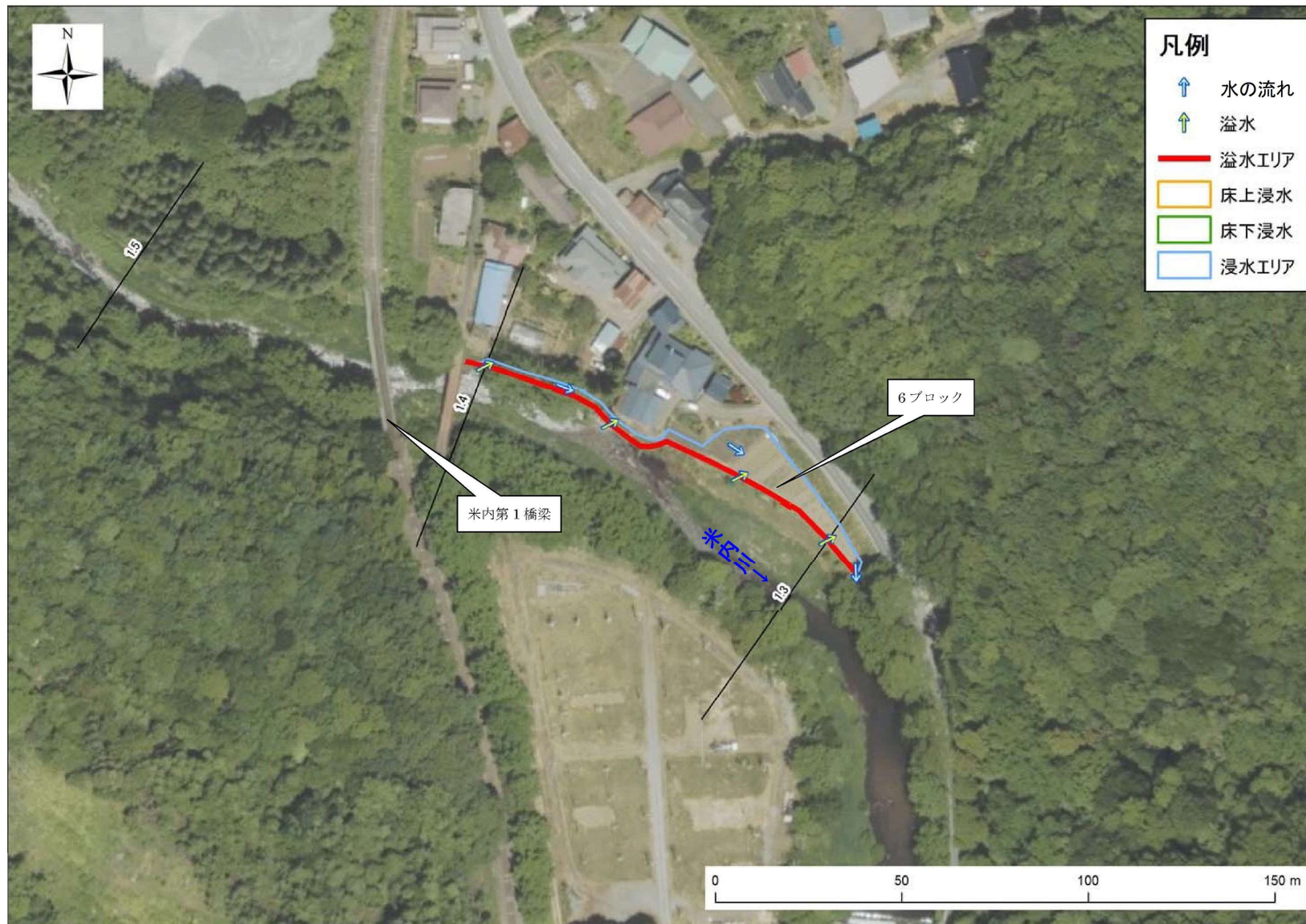
一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

■浸水状況(4、5ブロック)



一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

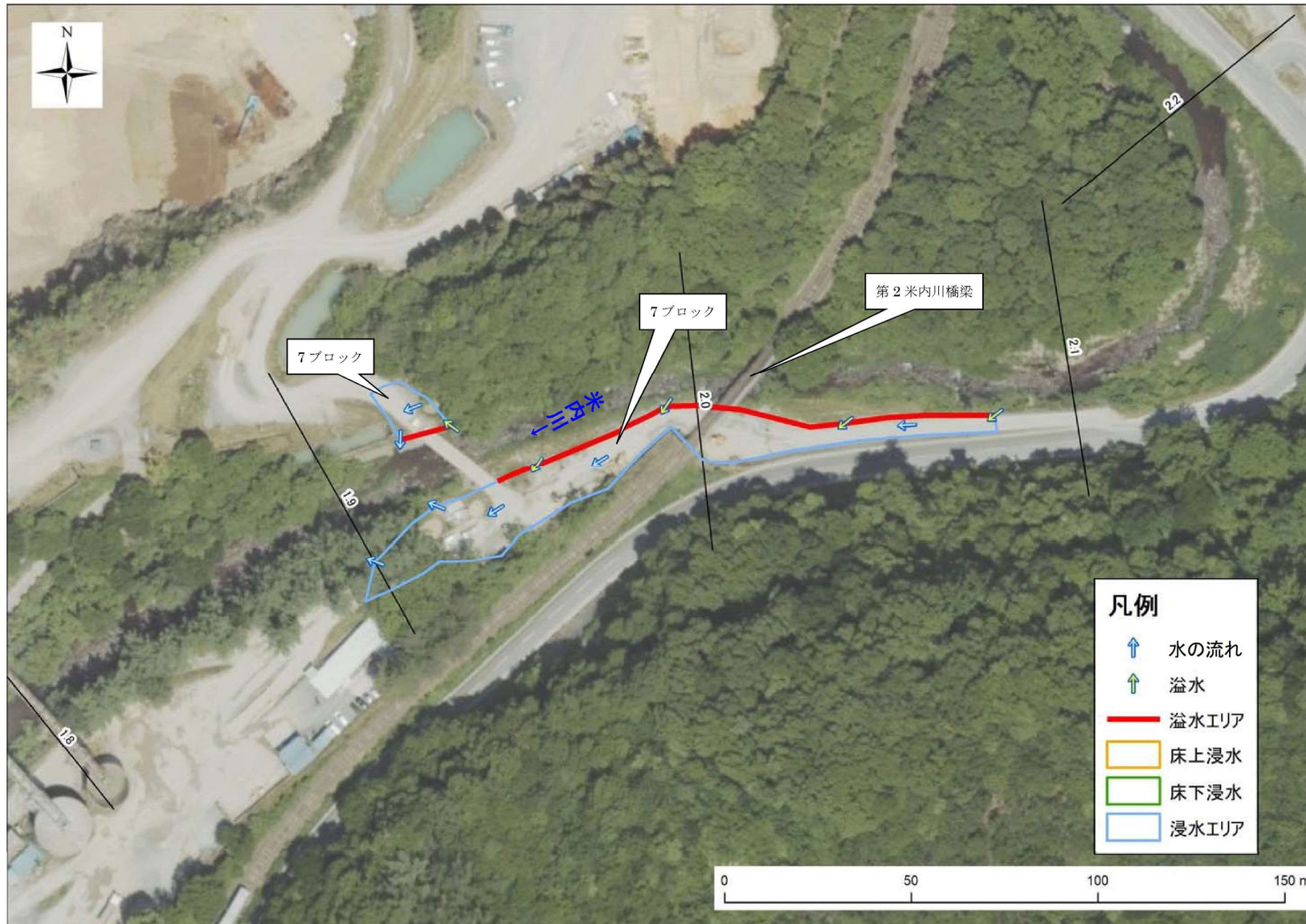
■浸水状況(6ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

■浸水状況(7ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

■浸水状況(8~11ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

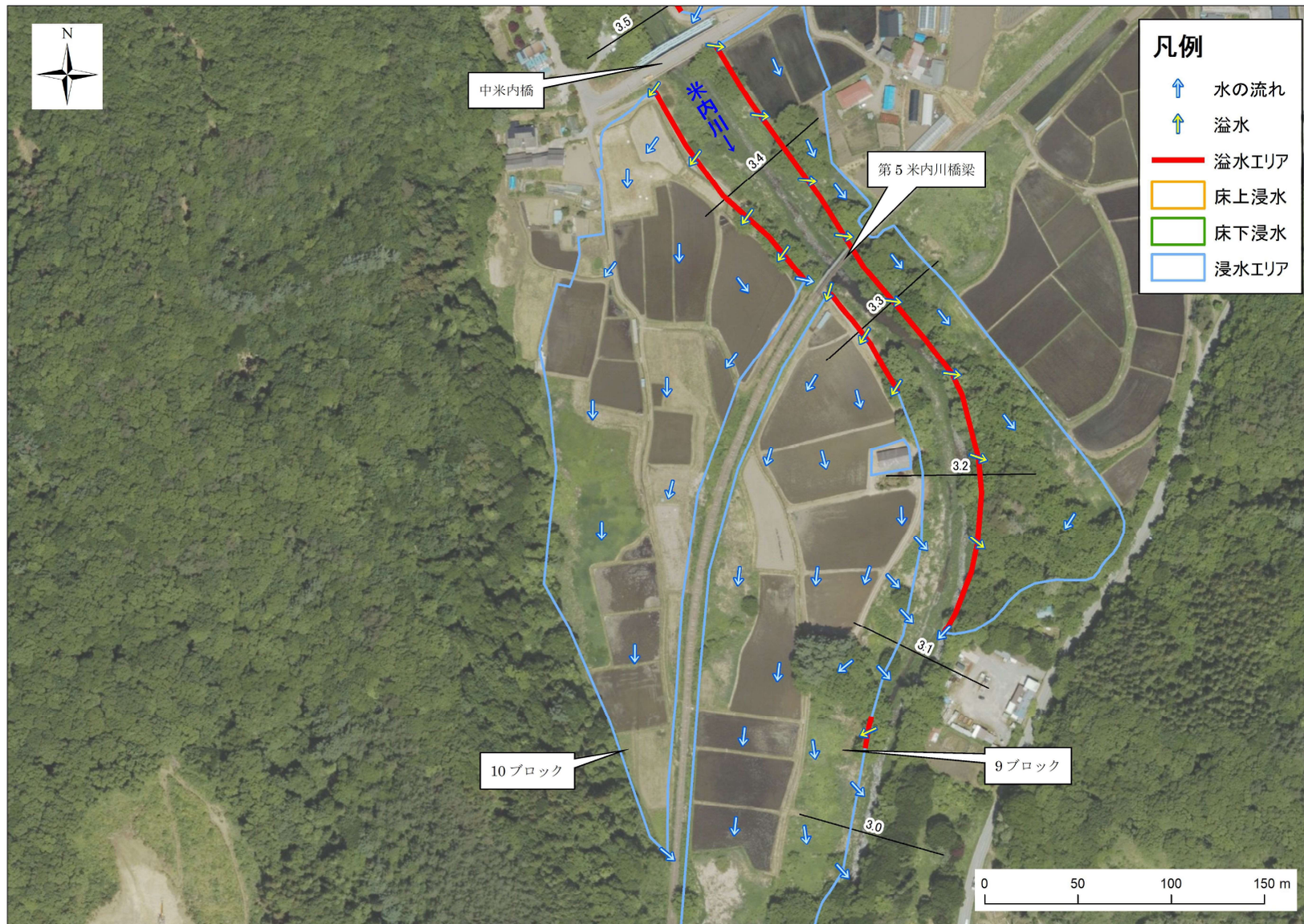
■浸水状況(8、9ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

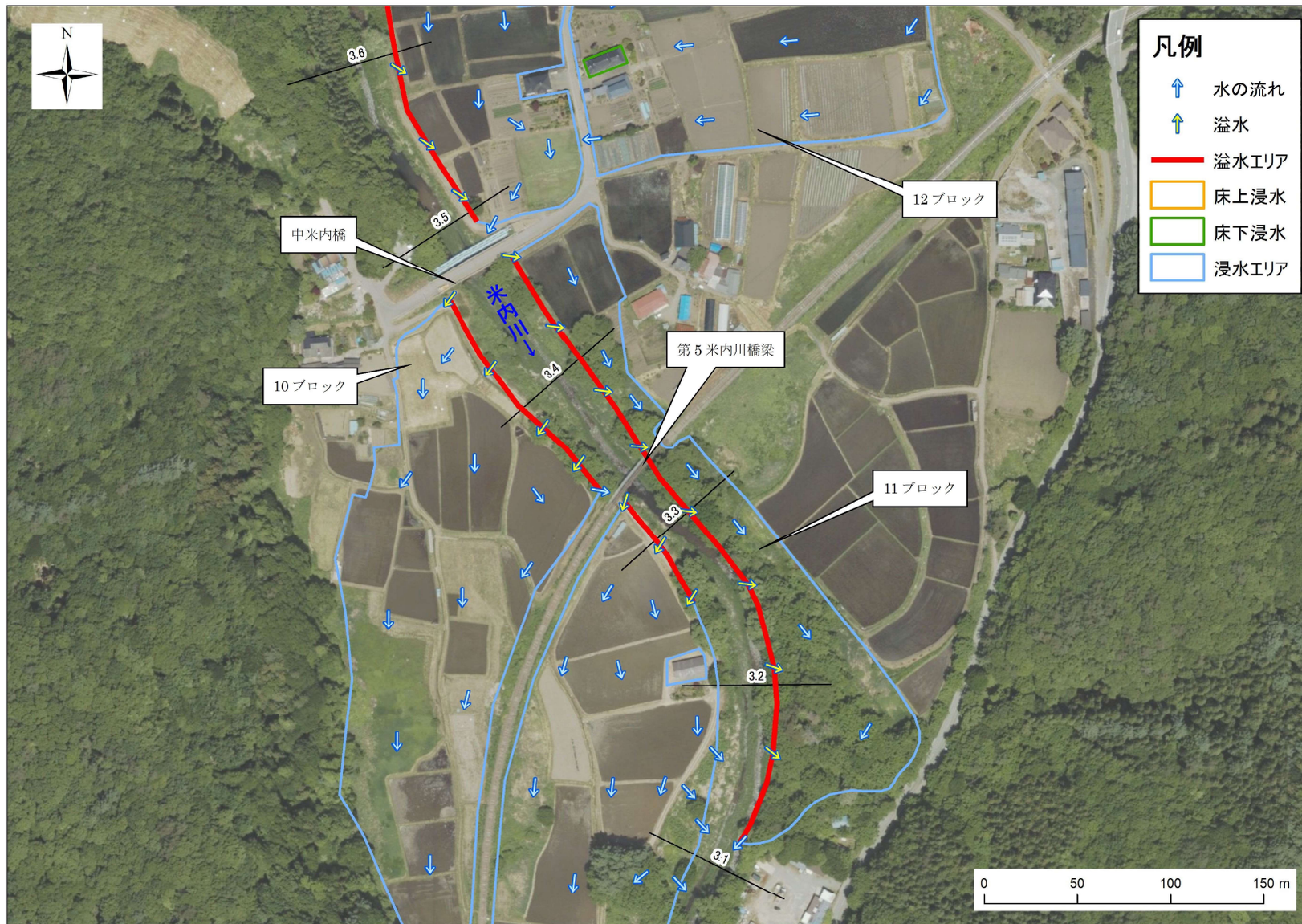
■浸水状況(9、10ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

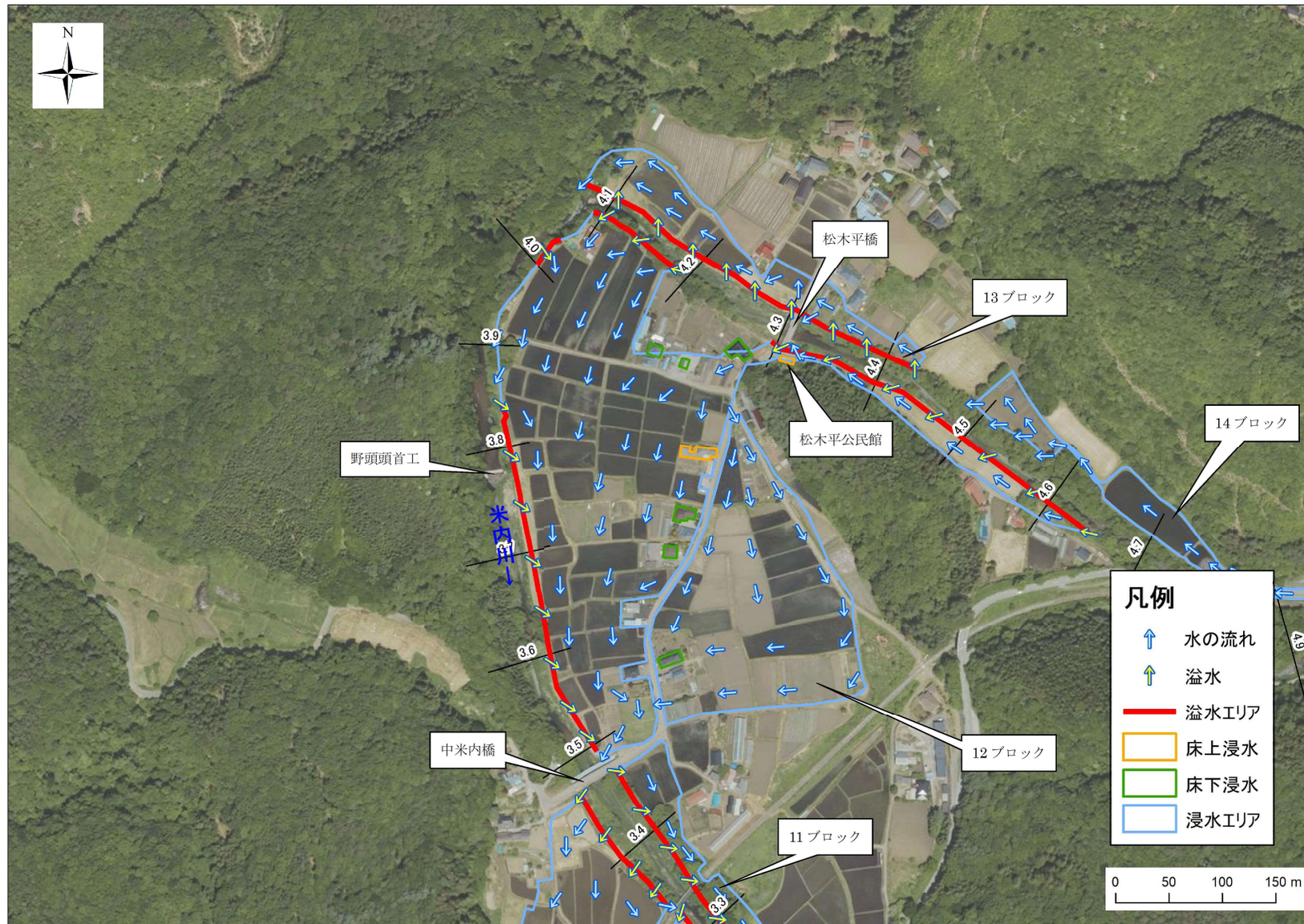
■浸水状況(10~12ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

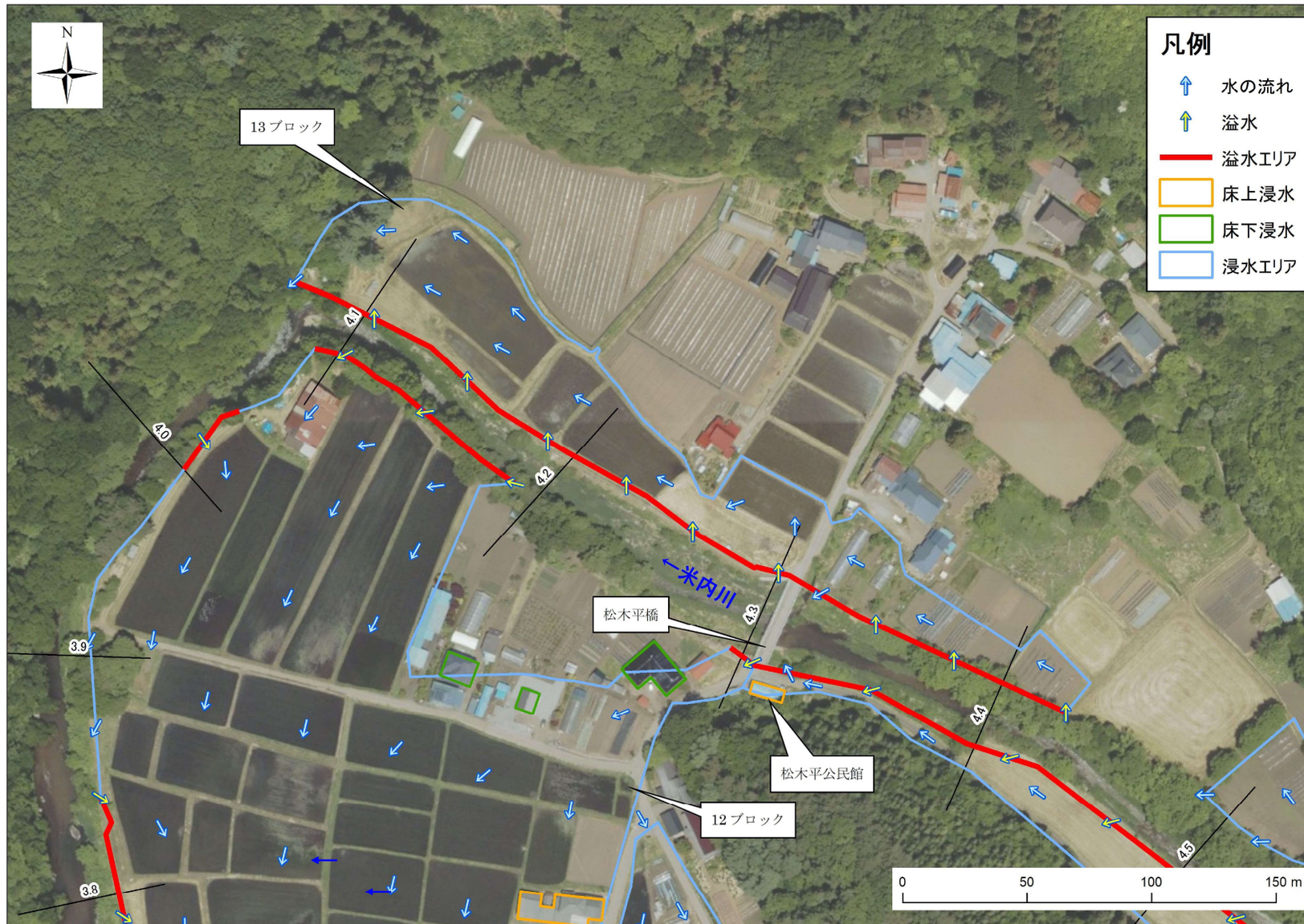
■浸水状況(11~14ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

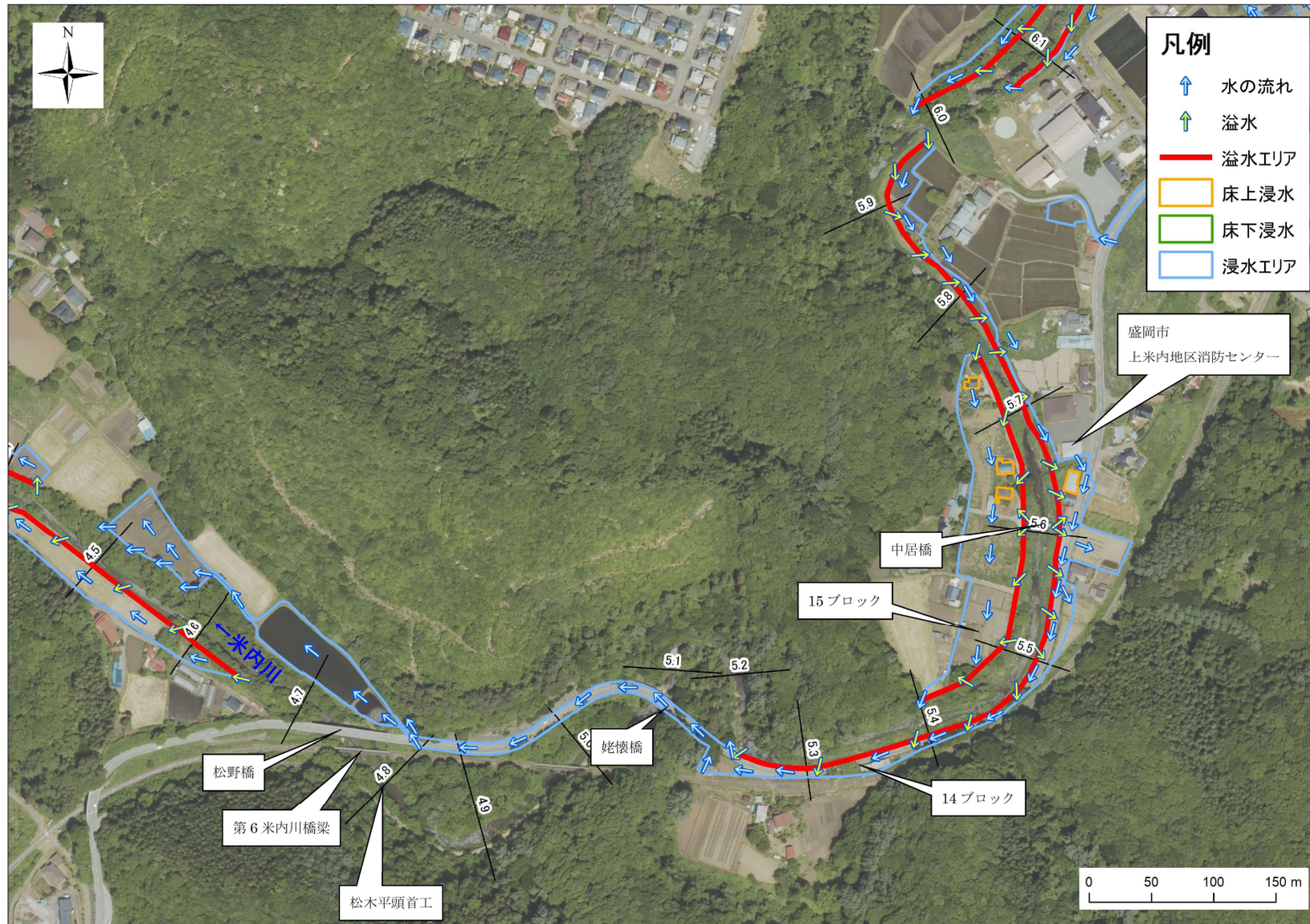
■浸水状況(12、13ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

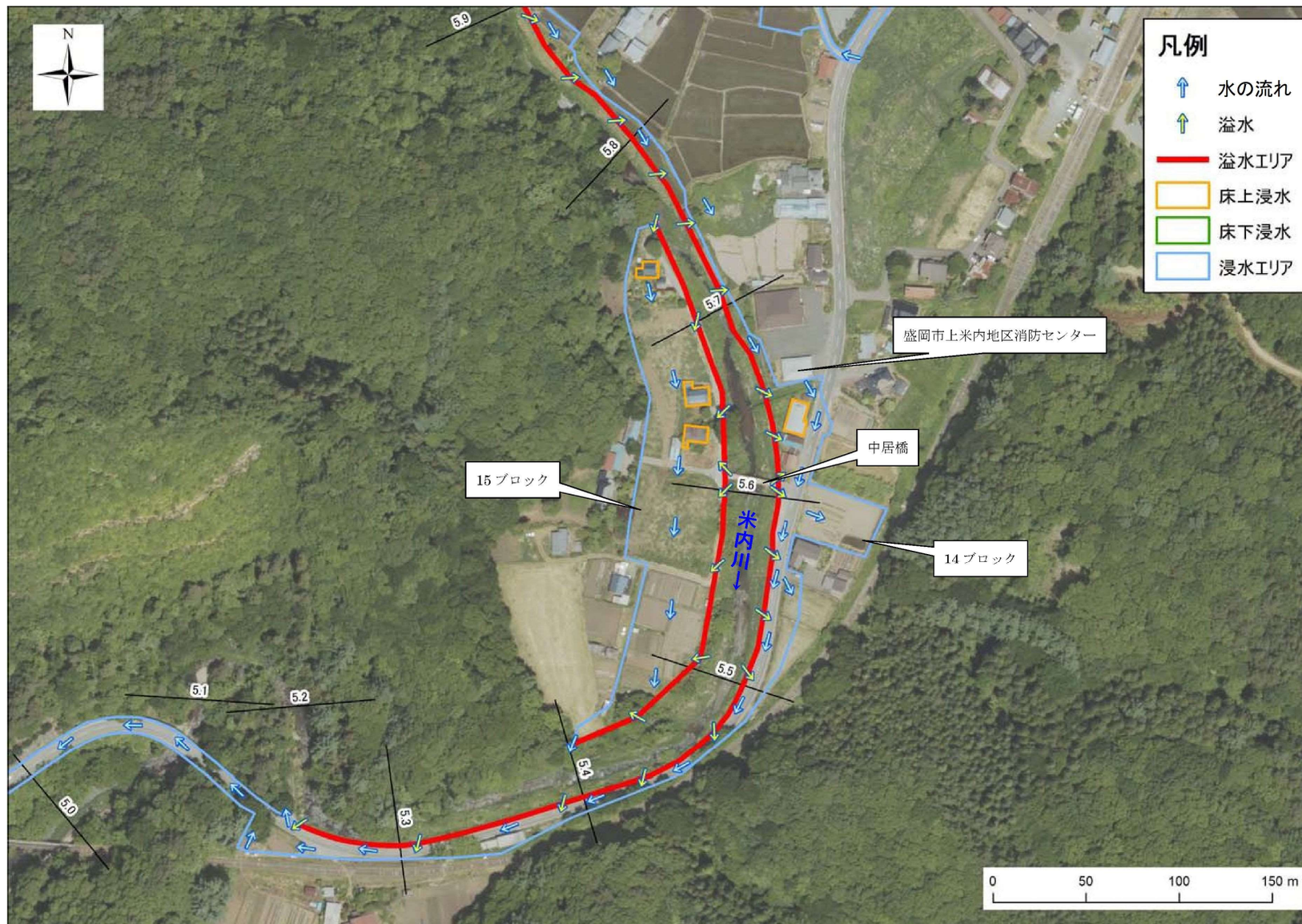
■浸水状況(14、15ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

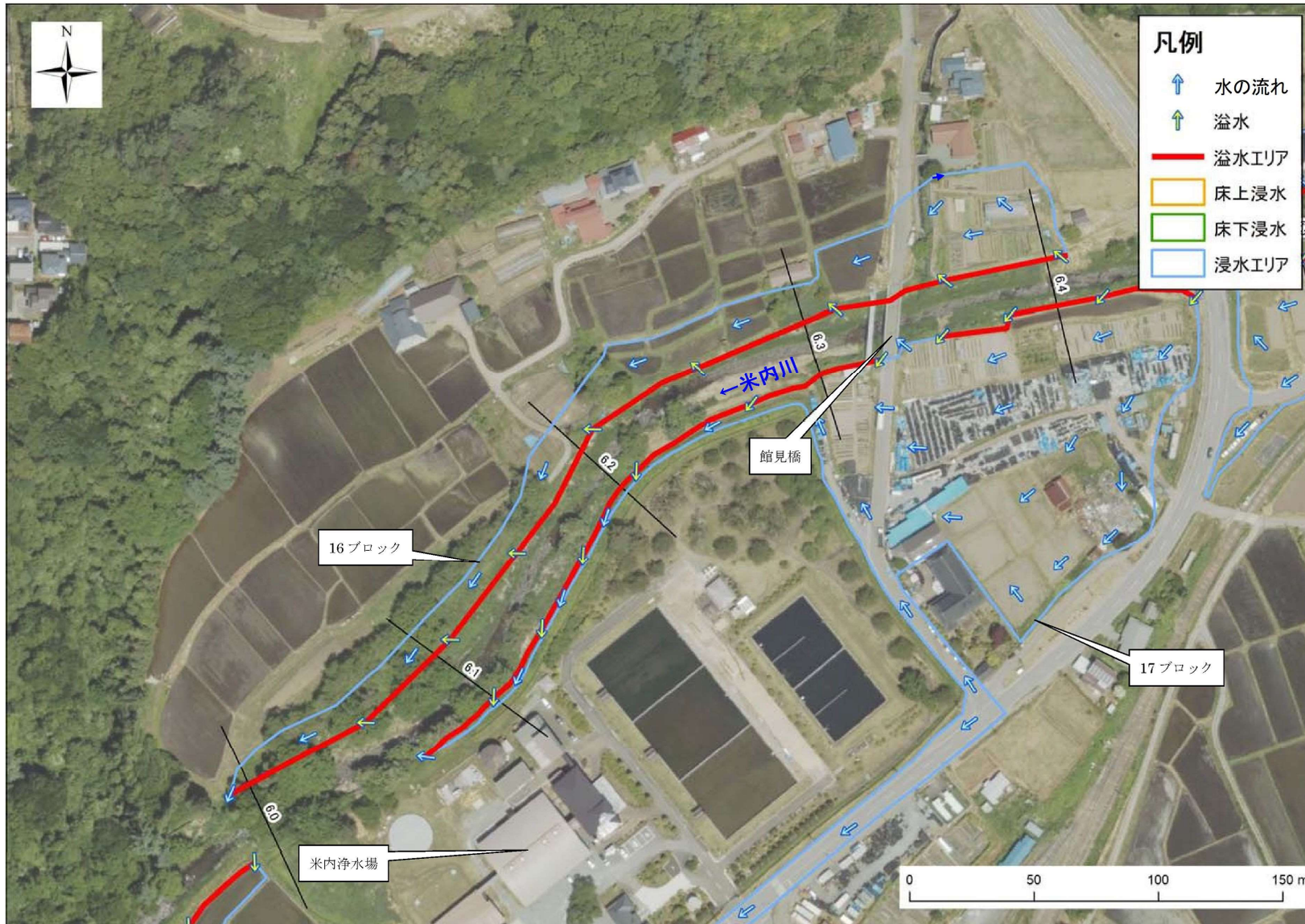
■浸水状況(14、15ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

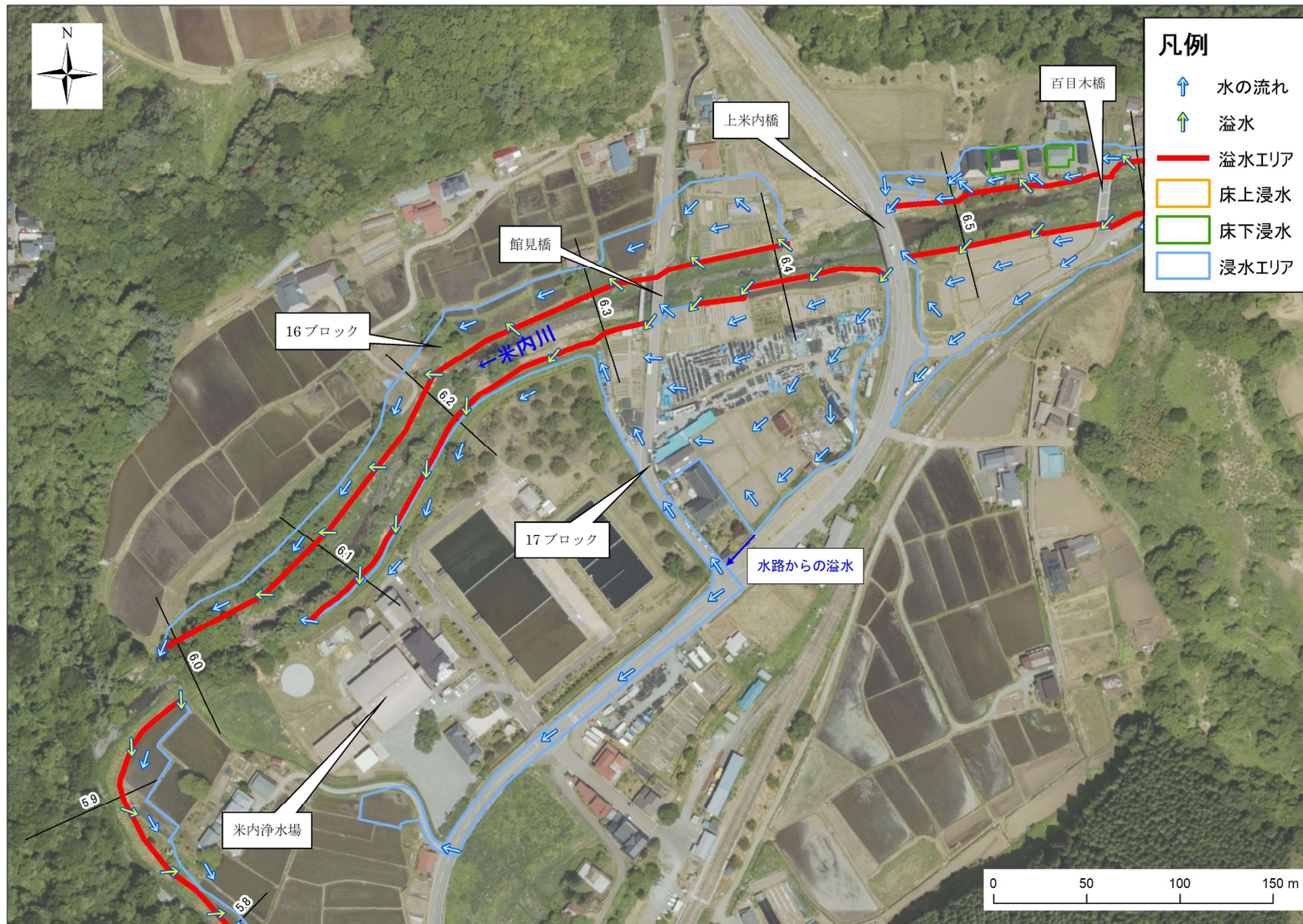
■浸水状況(16、17ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

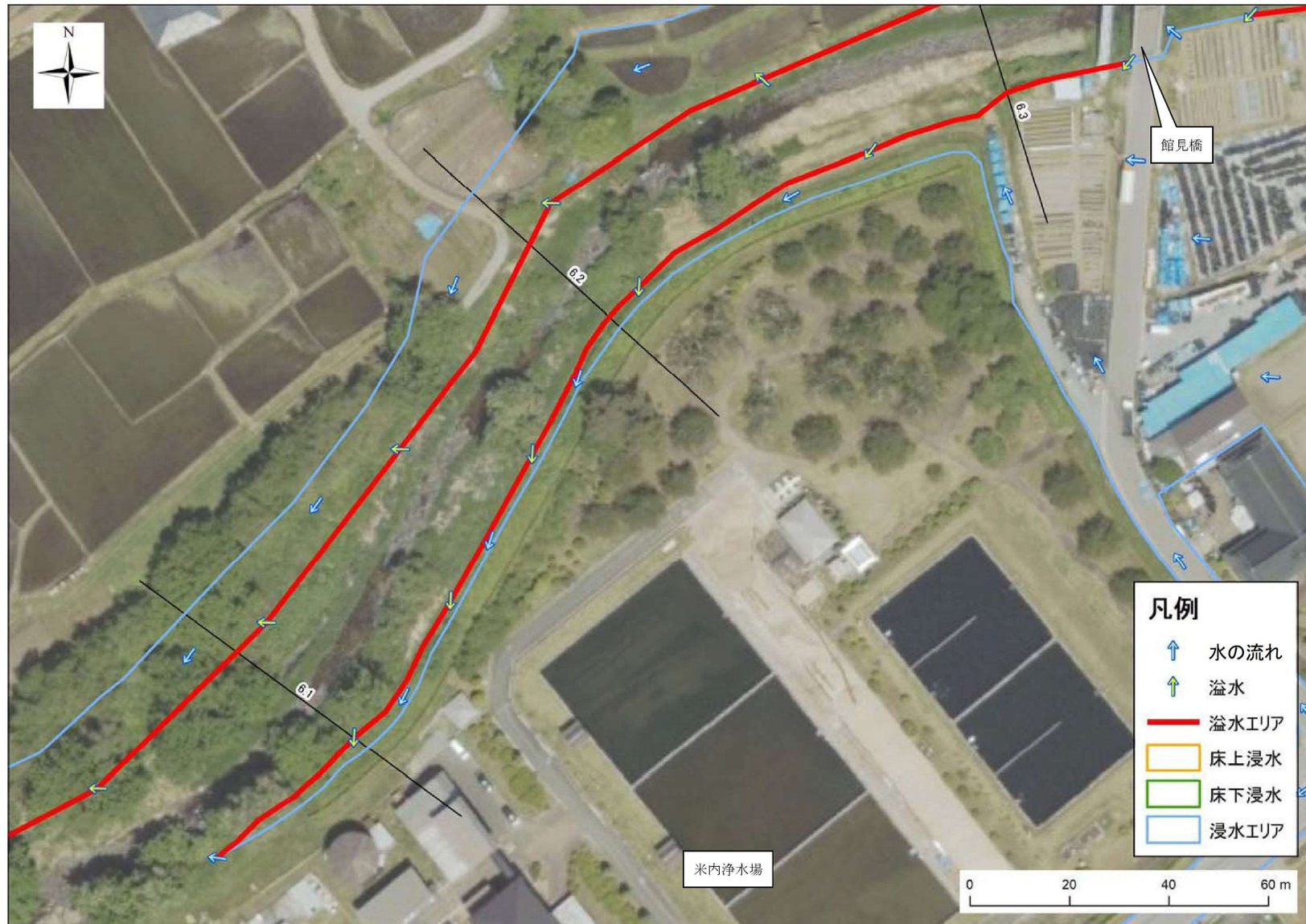
■浸水状況(16、17ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

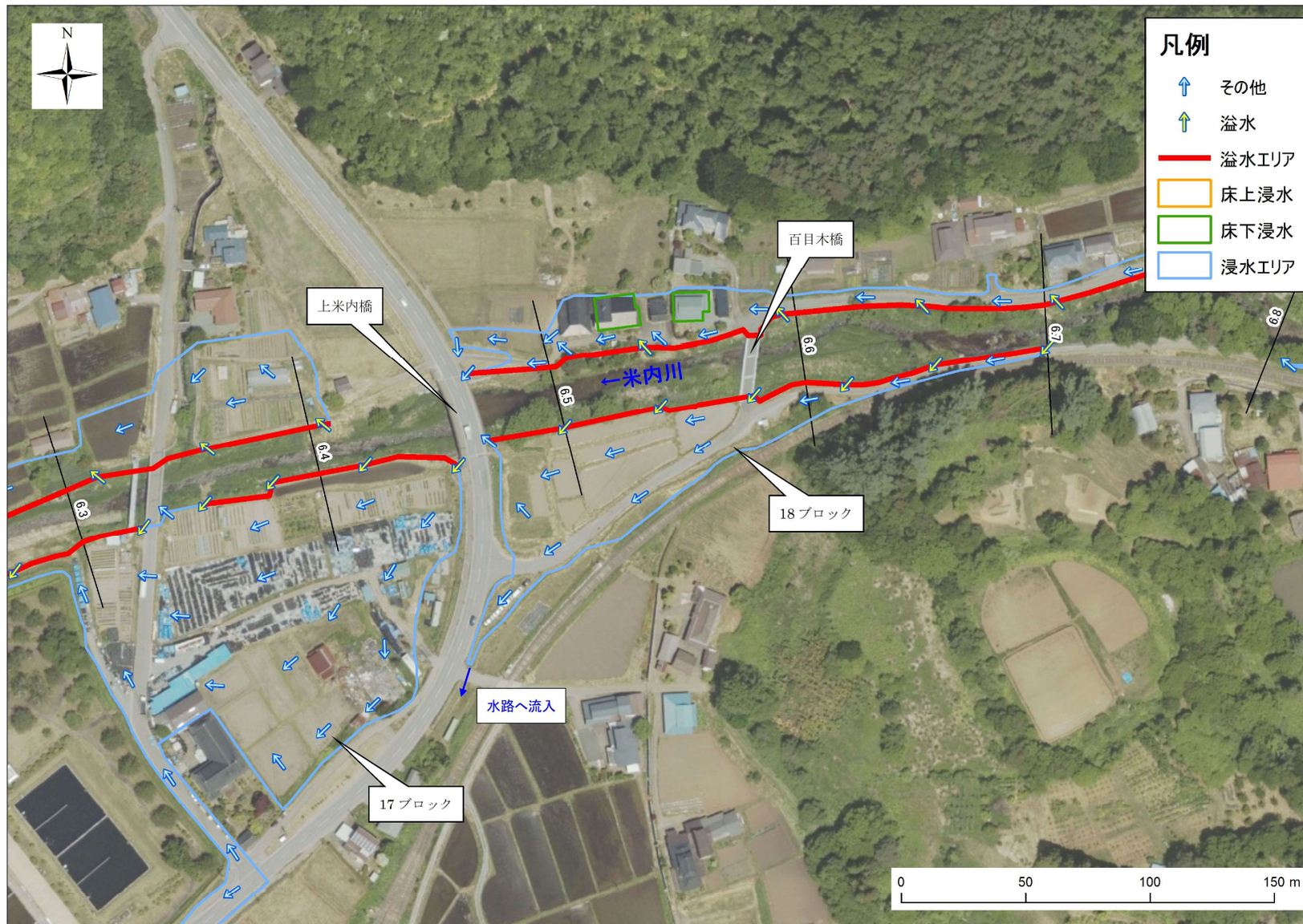
■浸水状況(米内浄水場付近)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

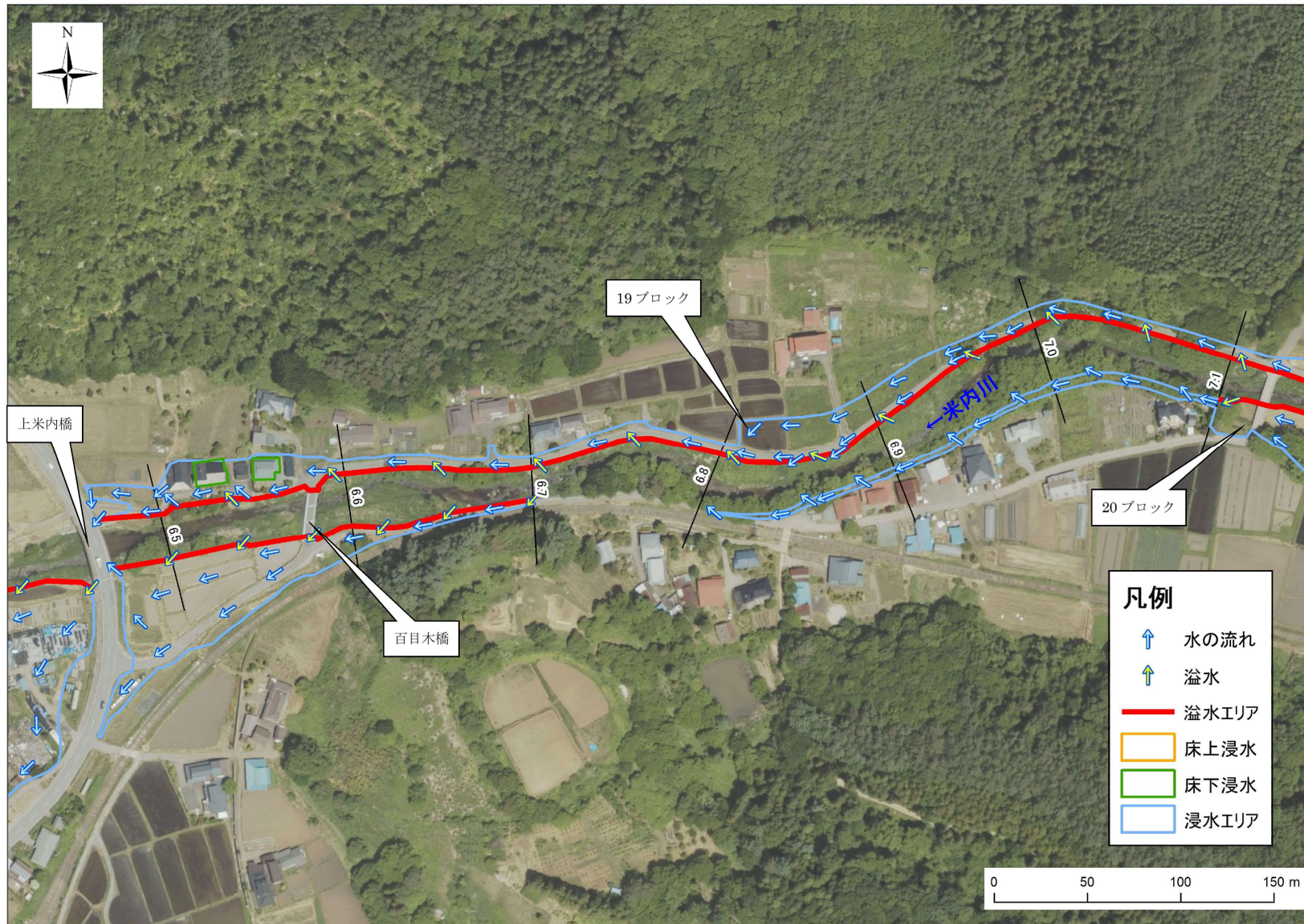
■浸水状況(17、18ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

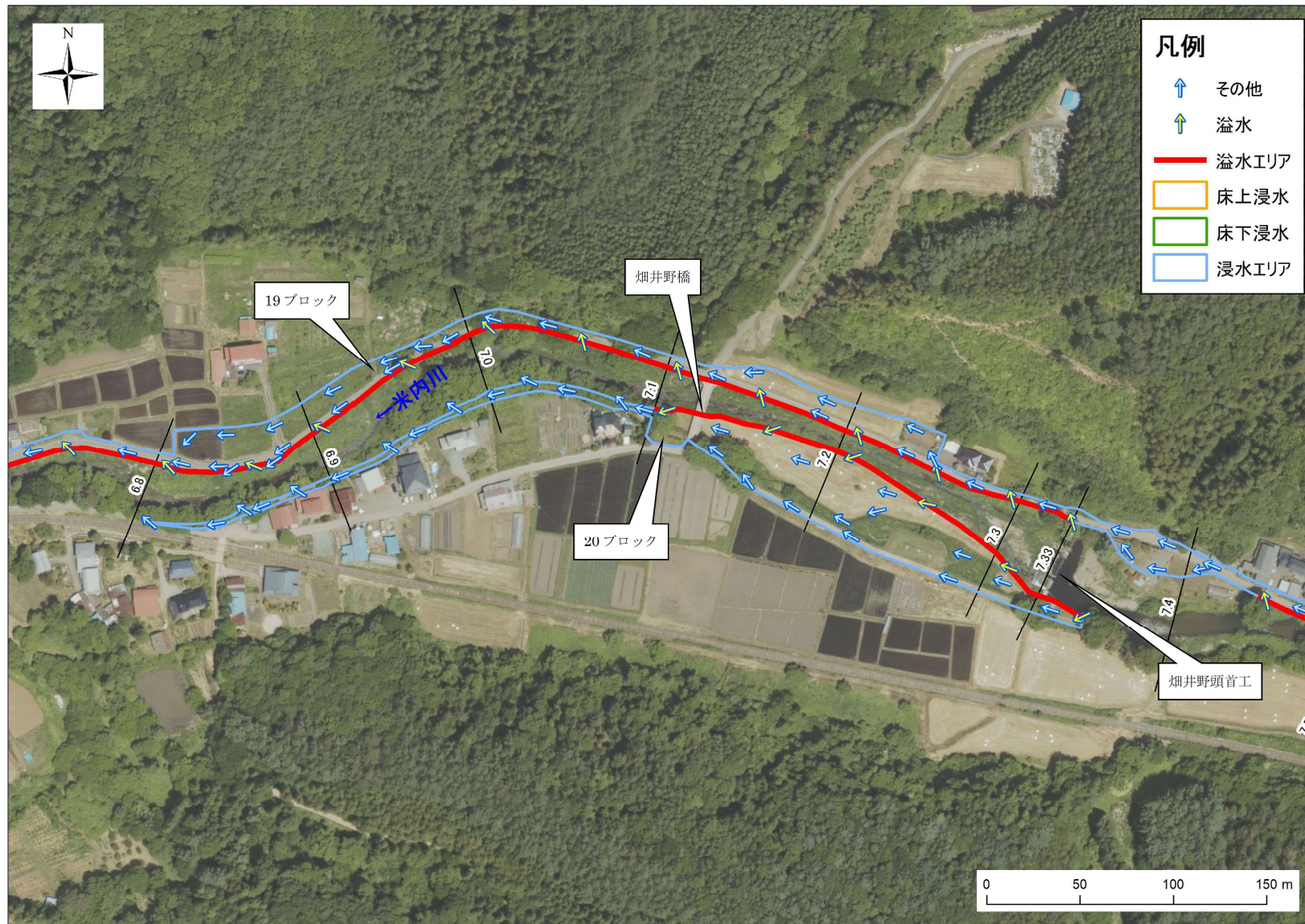
■浸水状況(19、20ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

一級河川北上川水系米内川(岩手県盛岡市)の 令和6年8月27日降雨における被害状況について

■浸水状況(19、20ブロック)



国土地理院の「全国最新写真(シームレス)」を加工して作成

