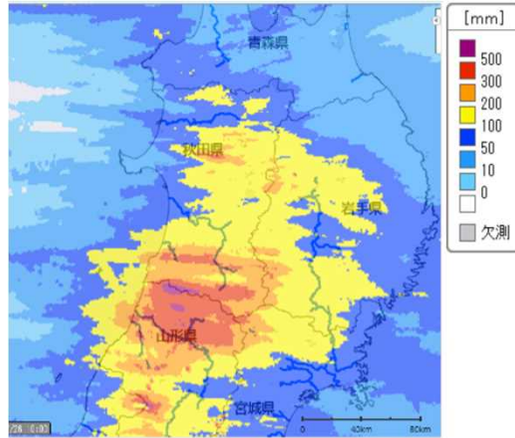


# 令和6年7月24日からの大雨による出水の概要

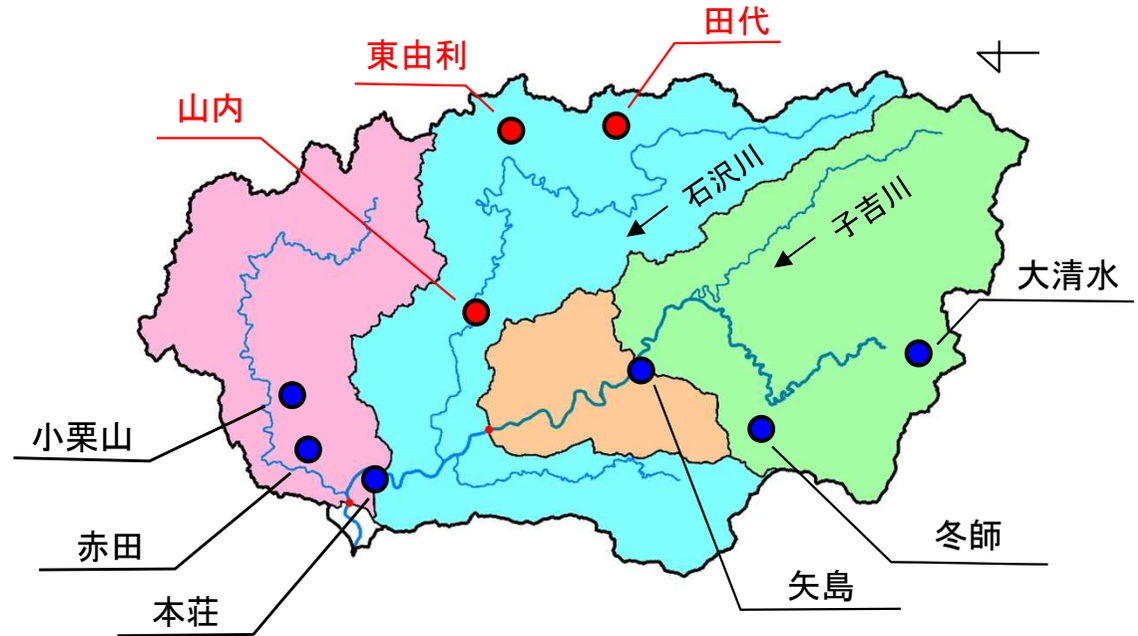
- 秋田県では、7月24日より、前線や暖かく湿った空気の影響により、雷を伴った非常に激しい雨が降り、大雨となった。
- 子吉川水系の雨量観測所において3箇所ですべて既往最高雨量(24時間)を観測した。
- 子吉川水系支川石沢川の東由利雨量観測所では、1時間に60mmを超える強い雨となり、大清水雨量観測所における総雨量は559mmとなった。



子吉川位置図



※統一河川情報システムより  
(24日～25日曇加雨雲レーダー)

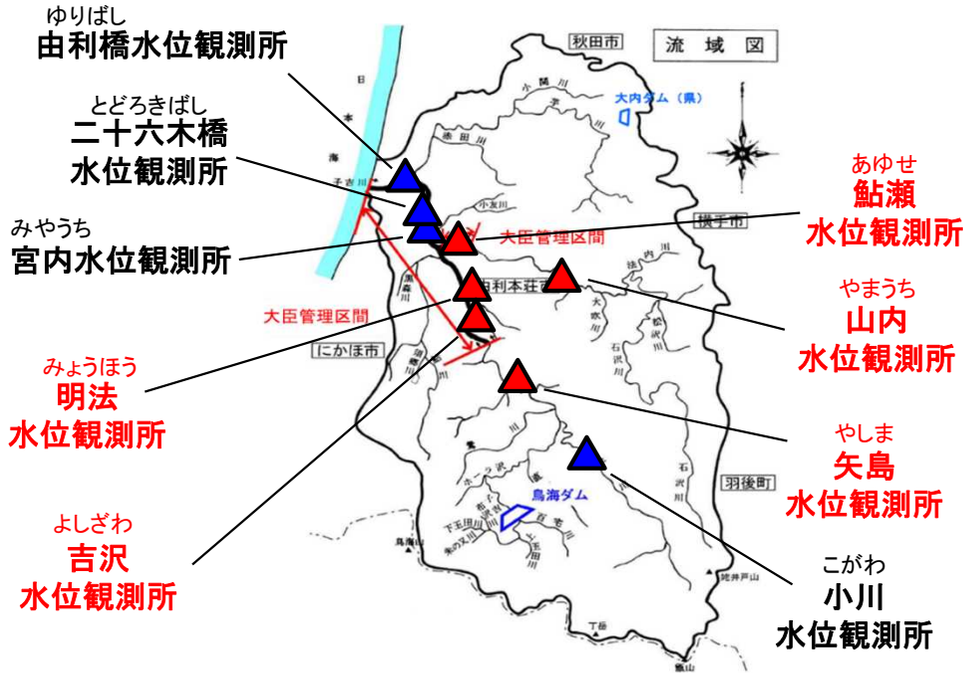


【雨量観測所(24時間雨量)】

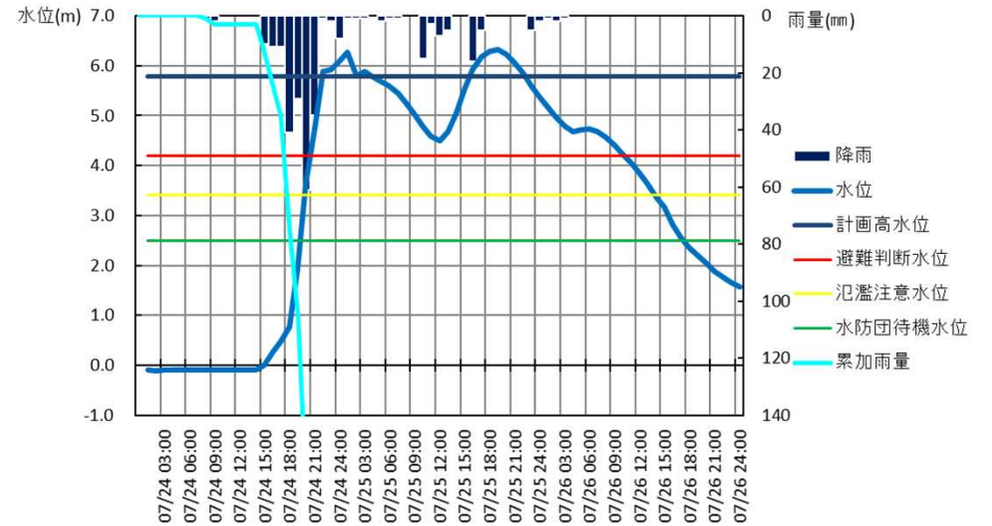
観測所名	本荘	矢島	小栗山	赤田	山内	東由利	田代	冬師	大清水
読み	ほんじょう	やしま	おぐりやま	あかた	やまうち	ひがしゆり	たしろ	とうし	おしみず
水系名	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川
河川名	子吉川	子吉川	芋川	芋川	石沢川	石沢川	石沢川	鮎川	下玉田川
位置	由利本荘市下大野	由利本荘市矢島町元町字新町	由利本荘市小栗山字三又木	由利本荘市赤田字坂ノ下	由利本荘市山内字中島	由利本荘市東由利老方字横渡	雄勝郡羽後町田代字天王	にかほ市冬師谷地	由利本荘市鳥海町百宅字奥山
既往最高	2021(R3) 7.12	1894(M27) 8.24	2024(R6) 7.9	2024(R6) 7.9	1975(S50) 8.6	1998(H10) 8.7	2011(H23) 6.24	2011(H23) 6.24	2005(H17) 6.27
	228mm	224.5mm	209mm	151mm	143mm	118mm	128mm	208mm	382mm
R6.7.25洪水	2024/07/24 15:00	2024/07/24 16:00	2024/07/25 01:00	2024/07/24 16:00	2024/07/24 14:00	2024/07/24 14:00	2024/07/24 17:00	2024/07/24 16:00	2024/07/24 13:00
	105mm	195mm	97mm	101mm	201mm 既往1位	246mm 既往1位	215mm 既往1位	199mm	323mm
総降雨量 (mm)	131mm	233mm	145mm	133mm	217mm	281mm	263mm	233mm	559mm
時間雨量最大	22mm	37mm	30mm	23mm	48mm	61mm	37mm	33mm	42mm

# 令和6年7月24日からの大雨による出水の概要

- 子吉川水系の水位観測所において5箇所では既往最高水位を観測した。



水位ハイドロハイト(石沢川:鮎瀬水位観測所)

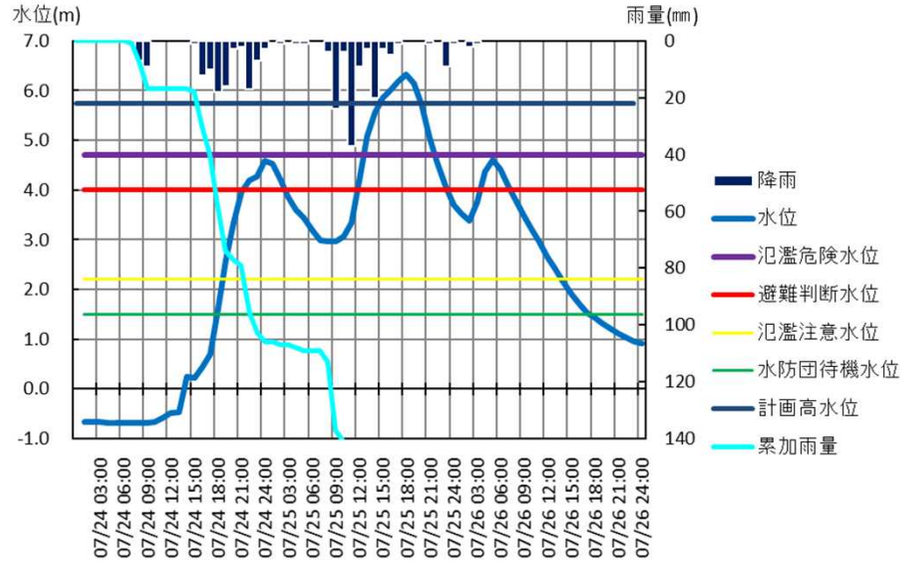


【既往最高水位と令和6年7月25日最高水位の比較】

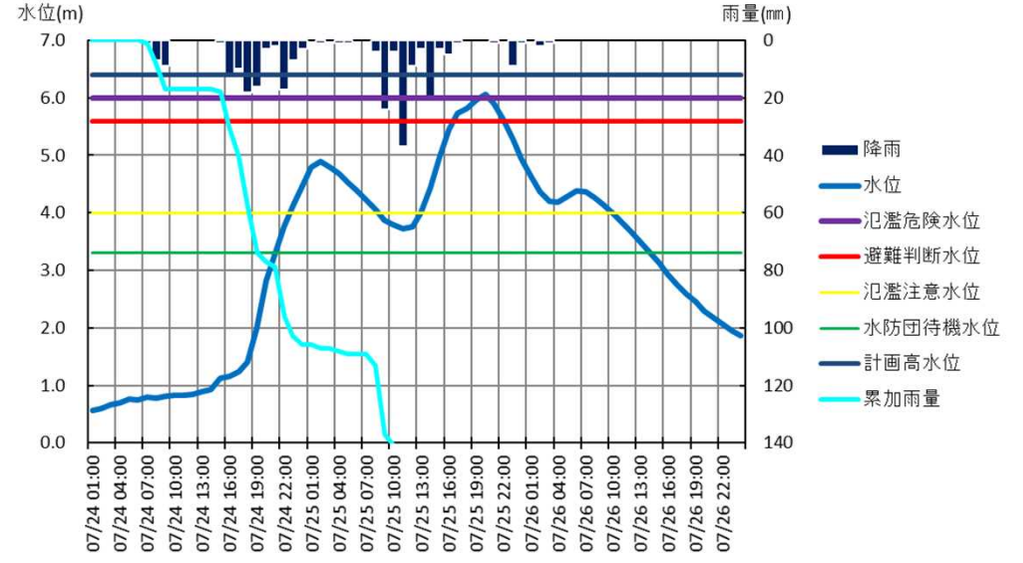
観測所名	矢島	吉沢	明法	宮内	二十六木橋	由利橋	山内	鮎瀬	小川
読み	やしま	よしざわ	みょうほう	みやうち	とどろきばし	ゆりばし	やまうち	あゆせ	こがわ
水系名	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川
河川名	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	石沢川	石沢川	笹子川
計画高水位	-	4.863m	5.750m	8.367m	6.395m	4.794m	-	5.789m	-
既往最高	2011/06/24 11:00	2011/6/24 12:00	2011/6/24 13:00	2011/6/24 12:00	2011/6/24 13:00	1980/4/7 1:00	2011/6/24 10:00	2011/6/24 11:00	1987/8/17 17:00
	6.3m	4.56m	5.91m	9.05m	6.86m	4.68m	4.84m	6.41m	4.49m
R6.7.25洪水	2024/07/25 16:10	2024/7/25 17:10	2024/7/25 17:40	2024/7/25 19:20	2024/7/25 19:50	2024/7/25 20:20	2024/7/24 23:20	2024/7/25 0:50	2024/7/25 11:20
	6.95m	4.82m	6.33m	8.86m	6.07m	3.86m	6.08m	6.42m	4.22m
	既往1位	既往1位	既往1位	既往2位	既往3位	既往4位	既往1位	既往1位	既往2位

# 令和6年7月24日からの大雨による出水の概要

水位ハイドロ-ハイト(子吉川:明法水位観測所)



水位ハイドロ-ハイト(子吉川:二十六木橋水位観測所)



【既往最高水位と令和6年7月25日最高水位の比較】

観測所名	矢島	吉沢	明法	宮内	二十六木橋	由利橋	山内	鮎瀬	小川
読み	やしま	よしざわ	みょうほう	みやうち	とどろきばし	ゆりばし	やまうち	あゆせ	こがわ
水系名	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川
河川名	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	子吉川	石沢川	石沢川	笹子川
計画高水位	-	4.863m	5.750m	8.367m	6.395m	4.794m	-	5.789m	-
既往最高	2011/06/24 11:00	2011/6/24 12:00	2011/6/24 13:00	2011/6/24 12:00	2011/6/24 13:00	1980/4/7 1:00	2011/6/24 10:00	2011/6/24 11:00	1987/8/17 17:00
	6.3m	4.56m	5.91m	9.05m	6.86m	4.68m	4.84m	6.41m	4.49m
R6.7.25洪水	2024/07/25 16:10	2024/7/25 17:10	2024/7/25 17:40	2024/7/25 19:20	2024/7/25 19:50	2024/7/25 20:20	2024/7/24 23:20	2024/7/25 0:50	2024/7/25 11:20
	6.95m	4.82m	6.33m	8.86m	6.07m	3.86m	6.08m	6.42m	4.22m
	既往 1 位	既往 1 位	既往 1 位	既往 2 位	既往 3 位	既往 4 位	既往 1 位	既往 1 位	既往 2 位

# 子吉川における堤防決壊箇所図(令和6年7月24日から前線に伴う降雨)

R6.7.26 17:00時点

子吉川 右岸10.4k付近



・決壊箇所(黄色)  
計7箇所(国2箇所、県5箇所)

石沢川 右岸約3.5k付近



石沢川 左岸約3.5k付近



石沢川 右岸約4.0k付近



石沢川 左岸1.0k付近



※浸水範囲は現時点のものであり詳細は調査中

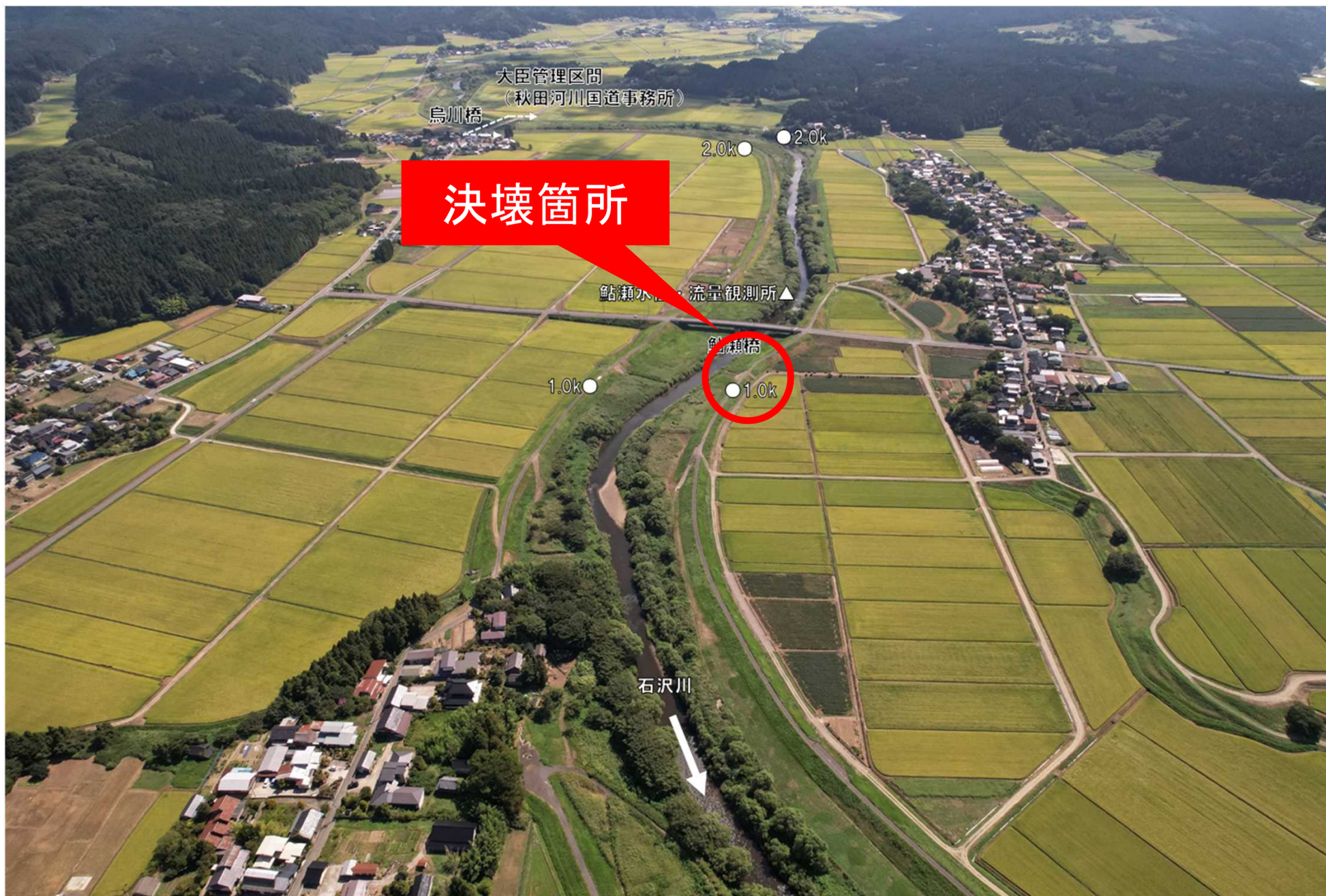
# 決壊箇所(子吉川右岸10.4k) 平常時



# 決壊箇所(子吉川右岸10.4k)



# 決壊箇所(支川石沢川左岸1.0k) 平常時



# 決壊箇所(支川石沢川左岸1.0k)

