

第1報 平成23年9月21日 7時00分現在
台風15号における吉野川・旧吉野川の出水状況（第1報）

※以下、数値に関しては全て速報値です。今後の精査により変わる可能性があります。

① 事務所の体制等

平成23年9月20日	18時20分	注意体制
平成23年9月20日	21時10分	警戒体制
平成23年9月21日	3時50分	非常体制
平成23年9月21日	5時50分	警戒体制

② 旧吉野川避難判断水位情報

平成23年9月20日 23時10分 はん濫警戒情報（大寺）発令

③ 吉野川洪水予報

平成23年9月21日	1時45分	洪水予報第1号
はん濫注意情報（池田）発令		
平成23年9月21日	3時20分	洪水予報第2号
はん濫警戒情報（池田）発令		
平成23年9月21日	4時30分	洪水予報第3号
はん濫警戒情報（岩津）発令		
平成23年9月21日	6時30分	洪水予報第4号
はん濫注意情報（中央橋及び第十）発令		

④ 雨量の状況（7：00までの累加雨量）

○池田雨量観測所	220mm
○岩津雨量観測所	230mm
○中央橋雨量観測所	439mm
○第十雨量観測所	340mm
○徳島市内	500mm程度

⑤ 水位の状況

【9月20日】

- 18時20分現在旧吉野川
大寺水位観測所1. 25m 水防団待機水位1. 25mを超過
- 20時40分現在吉野川
池田水位観測所4. 13m 水防団待機水位4. 10mを超過
- 21時10分現在旧吉野川
大寺水位観測所2. 18m はん濫注意水位2. 15mを超過

- 23時10分現在旧吉野川
大寺水位観測所2.92m 避難判断水位2.90mを超過

【9月21日】

- 0時30分現在吉野川
池田水位観測所6.74m はん濫注意水位6.70mを超過
- 1時40分現在吉野川
池田水位観測所7.42m 避難判断水位7.40mを超過
- 2時30分現在吉野川
岩津水位観測所5.31m はん濫注意水位5.30mを超過
- 3時20分現在吉野川
池田水位観測所7.75m ピーク水位確認
- 3時40分現在吉野川
第十水位観測所5.36m はん濫注意水位5.30mを超過
- 4時40分現在吉野川
中央橋水位観測所5.25m はん濫注意水位4.90mを超過
- 4時50分現在旧吉野川
大寺水位観測所3.99m ピーク水位確認
- 5時10分現在吉野川
岩津水位観測所6.22m ピーク水位確認

【各体制の発令基準及び現在水位】

地点名	池田		岩津		中央橋	第十	大寺橋
	(吉野川)		(吉野川)		(吉野川)	(吉野川)	(旧吉野川)
水防団待機水位	4.10		3.30		3.40	3.70	1.25
はん濫注意水位	6.70		5.30		4.90	5.30	2.15
避難判断水位	有堤	8.00	有堤	6.80	—	—	2.90
	無堤	7.40	無堤	6.50			
はん濫危険水位	有堤	9.70	有堤	7.50	—	—	—
	無堤	8.00	無堤	6.80			
計画高水位	11.872		12.937		8.795	9.064	4.872
7:00現在水位	6.54		6.01		5.21	6.48	3.75

⑥河川管理施設の稼働状況

- 〈排水機場〉 ; 【別紙1】のとおり
- 〈排水ポンプ車〉 ; 【別紙1】のとおり

⑦被害情報

○施設被害

- ・ 鳴門市大麻町津慈地区 旧吉野川左岸15.0km,15.1km付近旧堤沿い 堤防法崩れ 応急復旧作業完了【別紙2参照】
- ・ その他施設被害 現在調査中

○浸水被害 現在調査中

別紙1

■排水ポンプ車稼働状況 7:00現在

主な作業場所	ポンプ規模	準備中	稼働中	完了	備考
空港大橋左岸上流 (旧吉野川3k/8付近)	30m ³ /min		○		20日20:00出動 20日22:55稼働開始
吉野川市山川町中須 賀地先 (吉野川33k/0付近 ほたる川樋門)	150m ³ /min		○		21日0:15出動 21日3:19稼働開始
上板阿波市市場町大 野島地先 (吉野川28k/6付近 鶯谷樋門)	60m ³ /min		○		21日1:26出動 21日5:00稼働開始
美馬市脇町脇町地先 (吉野川45k/0付近 城ノ谷樋門)	60m ³ /min		○		21日1:35出動 21日3:45稼働開始
美馬市穴吹町東舞地 先 (吉野川右岸43k/8付 近 明連川樋門)	10m ³ /min		○		21日4:50出動 21日6:30稼働開始

■排水機場稼働状況 7:00現在

河川名	支川名	排水機場名	ポンプ規模 (m ³ /s)	稼働中	未稼働	備考
吉野川	正法寺川	正法寺川	8.0	○		20日 18:51稼働開始
吉野川	前川	前川救急	4.0	○		21日 4:30稼働開始
吉野川	飯尾川	角ノ瀬	20.0		○	
吉野川	神宮入江川	神宮入江川	5.0	○		20日16:00稼働開始
吉野川	神宮入江川	新神宮入江川	5.0	○		20日18:42稼働開始
吉野川	飯尾川放水路	飯尾川	20.0	○		20日12:41稼働開始
吉野川	飯尾川放水路	新飯尾川	20.0	○		20日18:07稼働開始
吉野川	江川	江川	10.0	○		20日14:34稼働開始
吉野川	蛇池川	蛇池川	10.0	○		20日23:45稼働開始
吉野川	熊谷川	熊谷川	10.0	○		20日21:03稼働開始
吉野川	指谷川	指谷川	8.0	○		20日23:44稼働開始
吉野川	桑村川	川島	18.0	○		20日11:01稼働開始
吉野川	学島川	学島川	14.0	○		20日20:38稼働開始
吉野川	学島川	学島	6.0	○		21日0:57稼働開始
吉野川	柿ノ木谷川	柿ノ木谷川	8.0	○		20日23:20稼働開始
吉野川	城ノ谷川	城ノ谷	4.0	○		20日23:01稼働開始

- 23時10分現在旧吉野川
大寺水位観測所2.92m 避難判断水位2.90mを超過

【9月21日】

- 0時30分現在吉野川
池田水位観測所6.74m はん濫注意水位6.70mを超過
- 1時40分現在吉野川
池田水位観測所7.42m 避難判断水位7.40mを超過
- 2時30分現在吉野川
岩津水位観測所5.31m はん濫注意水位5.30mを超過
- 3時20分現在吉野川
池田水位観測所7.75m ピーク水位確認
- 3時40分現在吉野川
第十水位観測所5.36m はん濫注意水位5.30mを超過
- 4時40分現在吉野川
中央橋水位観測所5.25m はん濫注意水位4.90mを超過
- 4時50分現在旧吉野川
大寺水位観測所3.99m ピーク水位確認
- 5時10分現在吉野川
岩津水位観測所6.22m ピーク水位確認

【各体制の発令基準及び現在水位】

地点名	池田		岩津		中央橋	第十	大寺橋
	(吉野川)		(吉野川)		(吉野川)	(吉野川)	(旧吉野川)
水防団待機水位	4.10		3.30		3.40	3.70	1.25
はん濫注意水位	6.70		5.30		4.90	5.30	2.15
避難判断水位	有堤	8.00	有堤	6.80	—	—	2.90
	無堤	7.40	無堤	6.50			
はん濫危険水位	有堤	9.70	有堤	7.50	—	—	—
	無堤	8.00	無堤	6.80			
計画高水位	11.872		12.937		8.795	9.064	4.872
7:00現在水位	6.54		6.01		5.21	6.48	3.75

⑥河川管理施設の稼働状況

- 〈排水機場〉 ; 【別紙1】のとおり
- 〈排水ポンプ車〉 ; 【別紙1】のとおり

⑦被害情報

○施設被害

- ・ 鳴門市大麻町津慈地区 旧吉野川左岸15.0km,15.1km付近旧堤沿い 堤防法崩れ 応急復旧作業完了【別紙2参照】
- ・ その他施設被害 現在調査中

○浸水被害 現在調査中

別紙1

■排水ポンプ車稼働状況 7:00現在

主な作業場所	ポンプ規模	準備中	稼働中	完了	備考
空港大橋左岸上流 (旧吉野川3k/8付近)	30m ³ /min		○		20日20:00出動 20日22:55稼働開始
吉野川市山川町中須 賀地先 (吉野川33k/0付近 ほたる川樋門)	150m ³ /min		○		21日0:15出動 21日3:19稼働開始
上板阿波市市場町大 野島地先 (吉野川28k/6付近 鶯谷樋門)	60m ³ /min		○		21日1:26出動 21日5:00稼働開始
美馬市脇町脇町地先 (吉野川45k/0付近 城ノ谷樋門)	60m ³ /min		○		21日1:35出動 21日3:45稼働開始
美馬市穴吹町東舞地 先 (吉野川右岸43k/8付 近 明連川樋門)	10m ³ /min		○		21日4:50出動 21日6:30稼働開始

■排水機場稼働状況 7:00現在

河川名	支川名	排水機場名	ポンプ規模 (m ³ /s)	稼働中	未稼働	備考
吉野川	正法寺川	正法寺川	8.0	○		20日 18:51稼働開始
吉野川	前川	前川救急	4.0	○		21日 4:30稼働開始
吉野川	飯尾川	角ノ瀬	20.0		○	
吉野川	神宮入江川	神宮入江川	5.0	○		20日16:00稼働開始
吉野川	神宮入江川	新神宮入江川	5.0	○		20日18:42稼働開始
吉野川	飯尾川放水路	飯尾川	20.0	○		20日12:41稼働開始
吉野川	飯尾川放水路	新飯尾川	20.0	○		20日18:07稼働開始
吉野川	江川	江川	10.0	○		20日14:34稼働開始
吉野川	蛇池川	蛇池川	10.0	○		20日23:45稼働開始
吉野川	熊谷川	熊谷川	10.0	○		20日21:03稼働開始
吉野川	指谷川	指谷川	8.0	○		20日23:44稼働開始
吉野川	桑村川	川島	18.0	○		20日11:01稼働開始
吉野川	学島川	学島川	14.0	○		20日20:38稼働開始
吉野川	学島川	学島	6.0	○		21日0:57稼働開始
吉野川	柿ノ木谷川	柿ノ木谷川	8.0	○		20日23:20稼働開始
吉野川	城ノ谷川	城ノ谷	4.0	○		20日23:01稼働開始

【9月21日】

- 0時30分現在吉野川
池田水位観測所6.74m はん濫注意水位6.70mを超過
- 1時40分現在吉野川
池田水位観測所7.42m 避難判断水位7.40mを超過
- 2時30分現在吉野川
岩津水位観測所5.31m はん濫注意水位5.30mを超過
- 3時20分現在吉野川
池田水位観測所7.75m ピーク水位確認
- 3時40分現在吉野川
第十水位観測所5.36m はん濫注意水位5.30mを超過
- 4時40分現在吉野川
中央橋水位観測所5.25m はん濫注意水位4.90mを超過
- 4時50分現在旧吉野川
大寺水位観測所3.99m ピーク水位確認
- 5時10分現在吉野川
岩津水位観測所6.22m ピーク水位確認

【各体制の発令基準及び現在水位】

地点名	池田		岩津		中央橋	第十	大寺橋
	(吉野川)		(吉野川)		(吉野川)	(吉野川)	(旧吉野川)
水防団待機水位	4.10		3.30		3.40	3.70	1.25
はん濫注意水位	6.70		5.30		4.90	5.30	2.15
避難判断水位	有堤	8.00	有堤	6.80	—	—	2.90
	無堤	7.40	無堤	6.50			
はん濫危険水位	有堤	9.70	有堤	7.50	—	—	—
	無堤	8.00	無堤	6.80			
計画高水位	11.872		12.937		8.795	9.064	4.872
7:00現在水位	6.54		6.01		5.21	6.48	3.75

⑥河川管理施設の稼働状況

- 〈排水機場〉 ; 【別紙1】のとおり
- 〈排水ポンプ車〉 ; 【別紙1】のとおり

⑦被害情報

○施設被害

- ・鳴門市大麻町津慈地区 旧吉野川左岸15.0km,15.1km付近旧堤沿い 堤防法崩れ 応急復旧作業完了【別紙2参照】
- ・その他施設被害 現在調査中

○浸水被害 現在調査中

別紙1

■排水ポンプ車稼働状況 7:00現在

主な作業場所	ポンプ規模	準備中	稼働中	完了	備考
空港大橋左岸上流 (旧吉野川3k/8付近)	30m ³ /min		○		20日20:00出動 20日22:55稼働開始
吉野川市山川町中須賀地先 (吉野川33k/0付近 ほたる川樋門)	150m ³ /min		○		21日0:15出動 21日3:19稼働開始
上板阿波市市場町大野島地先 (吉野川28k/6付近 鶯谷樋門)	60m ³ /min		○		21日1:26出動 21日5:00稼働開始
美馬市脇町脇町地先 (吉野川45k/0付近 城ノ谷樋門)	60m ³ /min		○		21日1:35出動 21日3:45稼働開始
美馬市穴吹町東舞地先 (吉野川右岸43k/8付近 明連川樋門)	10m ³ /min		○		21日4:50出動 21日6:30稼働開始

■排水機場稼働状況 7:00現在

河川名	支川名	排水機場名	ポンプ規模 (m ³ /s)	稼働中	未稼働	備考
吉野川	正法寺川	正法寺川	8.0	○		20日 18:51稼働開始
吉野川	前川	前川救急	4.0	○		21日 4:30稼働開始
吉野川	飯尾川	角ノ瀬	20.0		○	
吉野川	神宮入江川	神宮入江川	5.0	○		20日16:00稼働開始
吉野川	神宮入江川	新神宮入江川	5.0	○		20日18:42稼働開始
吉野川	飯尾川放水路	飯尾川	20.0	○		20日12:41稼働開始
吉野川	飯尾川放水路	新飯尾川	20.0	○		20日18:07稼働開始
吉野川	江川	江川	10.0	○		20日14:34稼働開始
吉野川	蛇池川	蛇池川	10.0	○		20日23:45稼働開始
吉野川	熊谷川	熊谷川	10.0	○		20日21:03稼働開始
吉野川	指谷川	指谷川	8.0	○		20日23:44稼働開始
吉野川	桑村川	川島	18.0	○		20日11:01稼働開始
吉野川	学島川	学島川	14.0	○		20日20:38稼働開始
吉野川	学島川	学島	6.0	○		21日0:57稼働開始
吉野川	柿ノ木谷川	柿ノ木谷川	8.0	○		20日23:20稼働開始
吉野川	城ノ谷川	城ノ谷	4.0	○		20日23:01稼働開始

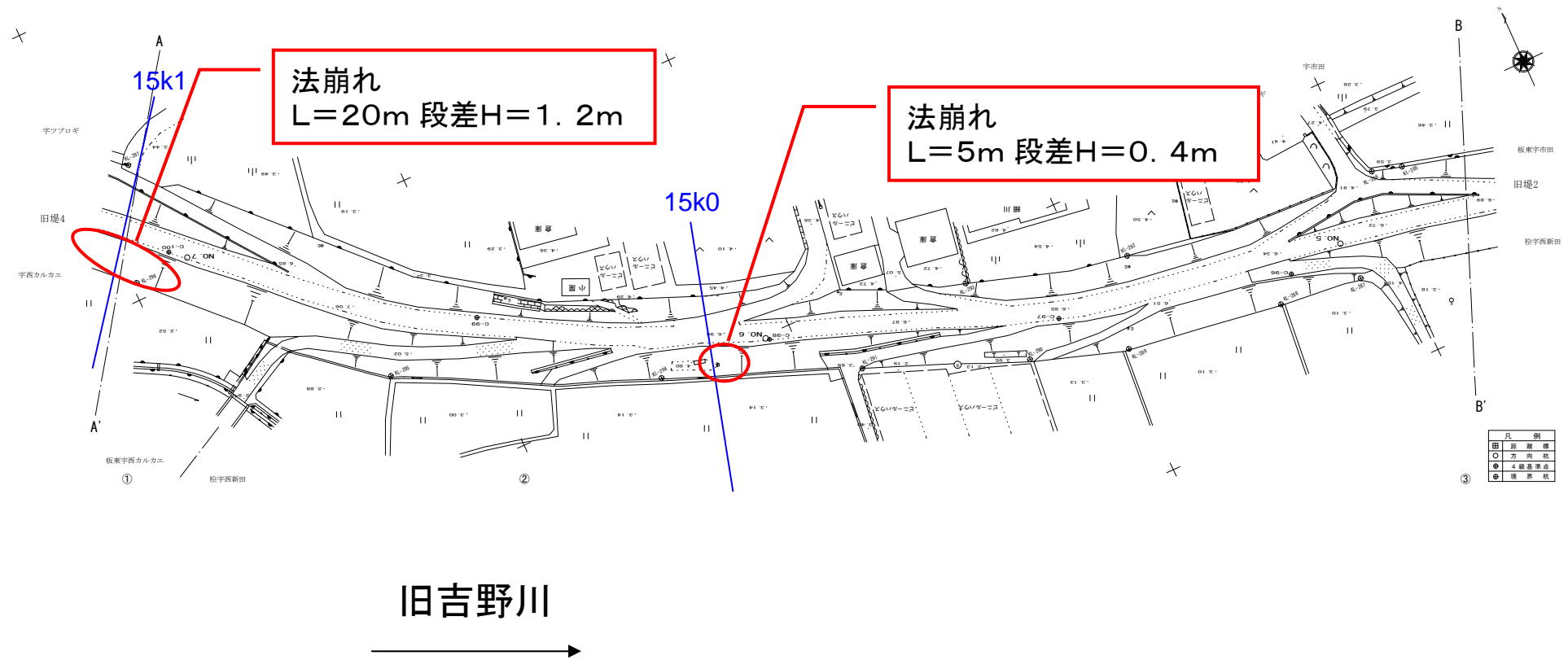


旧吉野川 左岸15~15.1km付近 旧堤の法崩れ状況

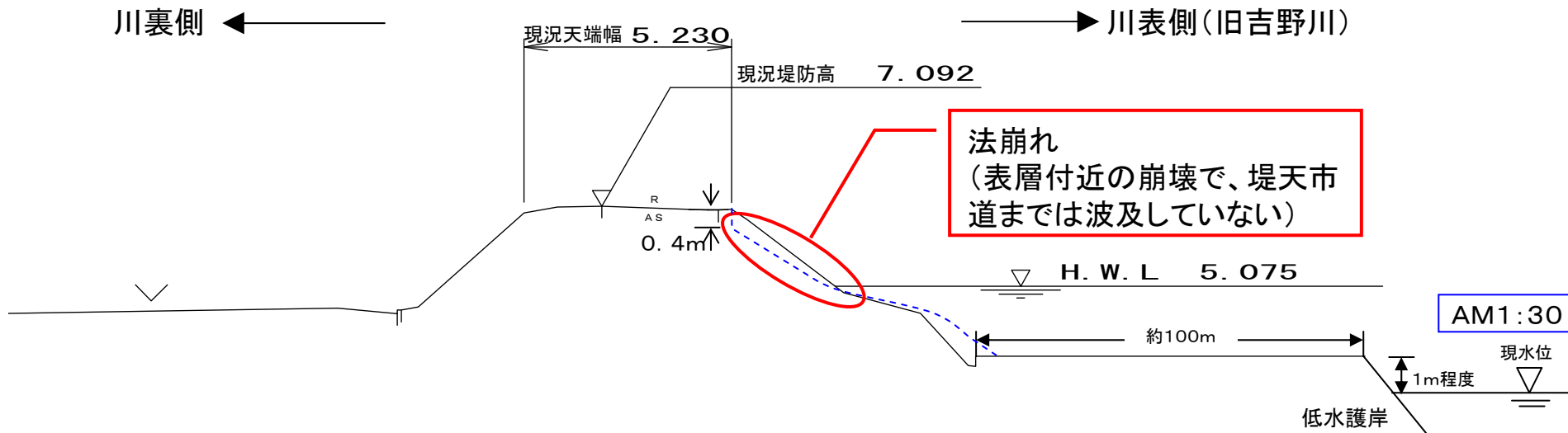
発見:21日 0:30頃

平面図

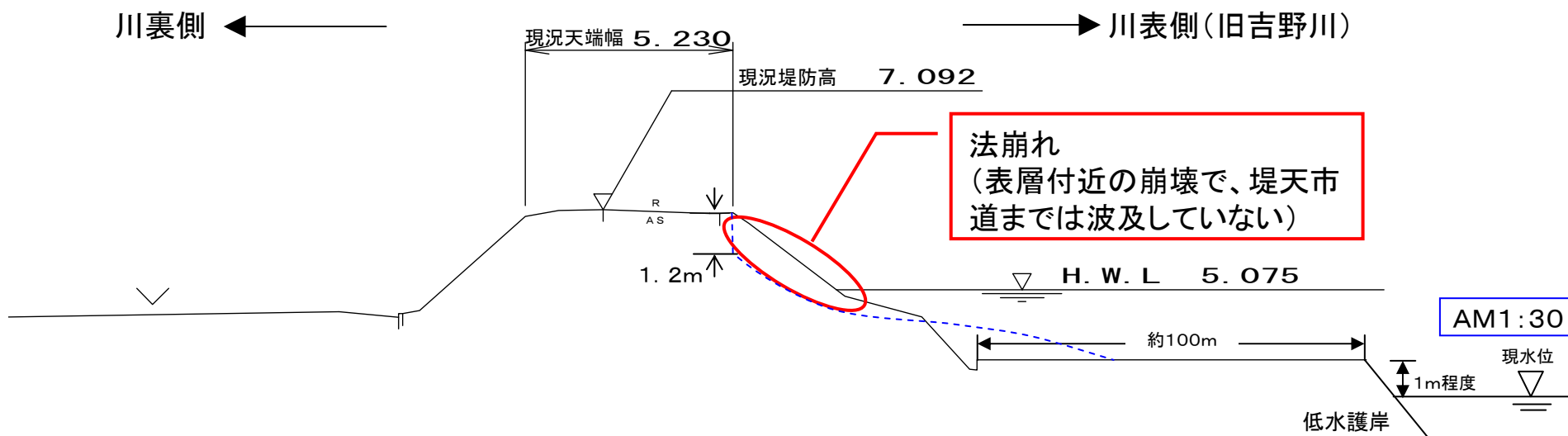
かじや川樋門下流50m



横断図 (旧堤:15.0k)

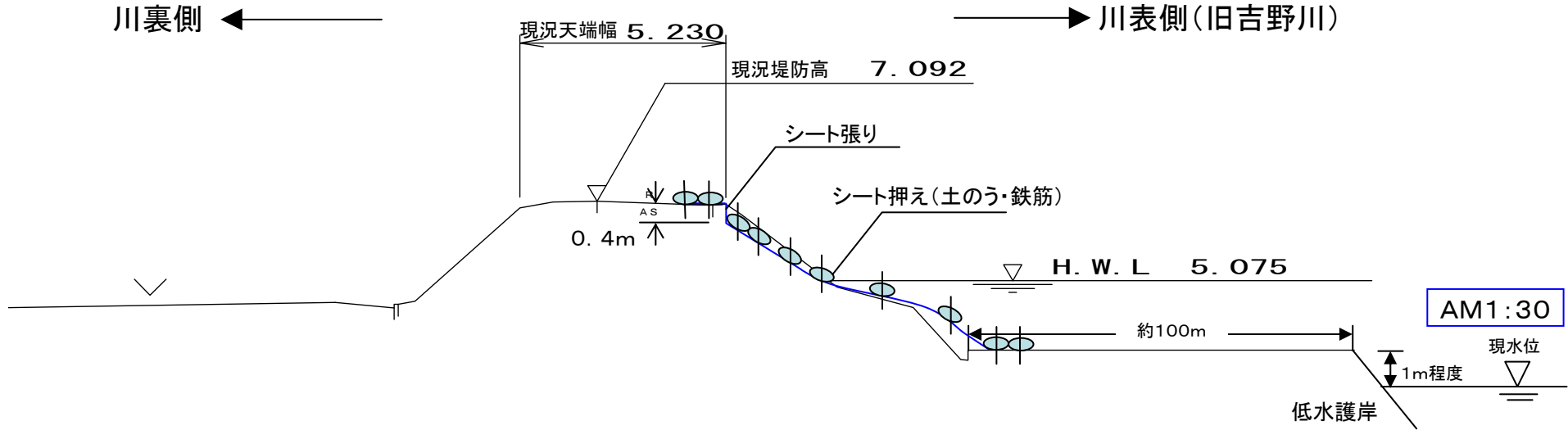


横断図 (旧堤:15.1k)



旧吉野川 左岸15~15.1km付近 旧堤の法崩れ・水防状況

横断図 (旧堤:15.0k)



横断図 (旧堤:15.1k)

