

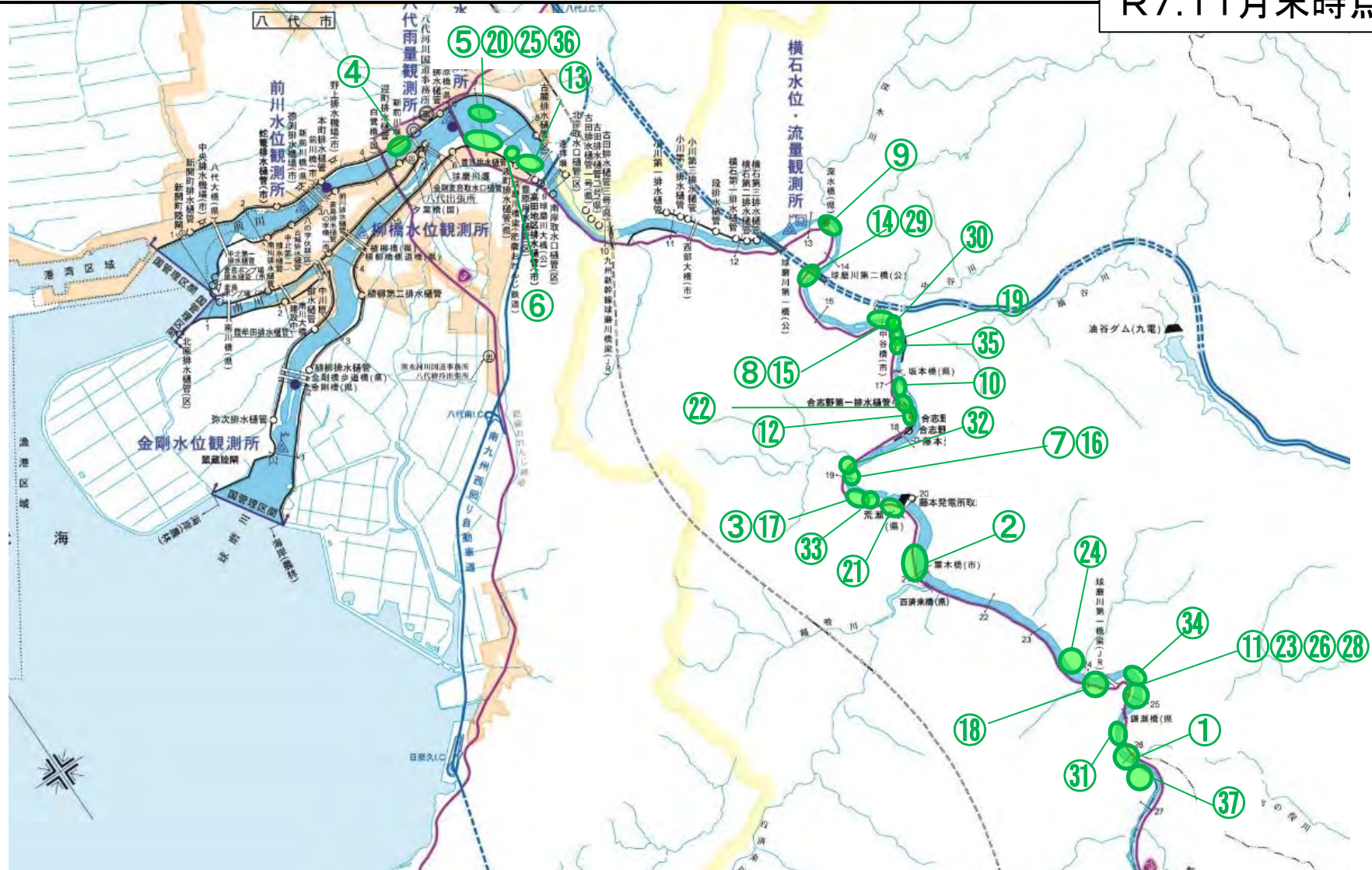
これまでの河道掘削の実施状況(八代市)

実施箇所

○球磨川河道内の掘削を行っており、これまでに合計約260万m³を掘削完了。そのうち、令和2年7月豪雨により堆積した土砂約125万m³を令和4年1月末に掘削完了。さらに令和7年11月末までに約135万m³を掘削完了。

○令和7年11月末までに八代市では37箇所の河道掘削を実施。

R7.11月末時点



【施工前状況】

26k000右岸
市ノ俣川合流点付近



【施工後状況】

【施工前状況】

20k800右岸
葉木橋下流付近



19k200左岸
道の駅坂本付近



4k600右岸
白鷺橋上流付近



7k000右岸
新萩原橋上流付近



7k800左岸側
球磨川河川緑地付近



【施工後状況】

【施工前状況】

19k000右岸
道の駅坂本対岸付近



【施工後状況】



【施工前状況】

15k800左岸
中谷橋下流付近



【施工後状況】

13k400左岸
旧深水橋上流付近



17k000左岸
坂本橋上流付近



25k000左岸
鎌瀬橋下流付近



17k600左岸
合志野地区



【施工前状況】

【施工後状況】

8k600左岸
球磨川橋梁上流付近

⑬



15k700左岸
球磨川中谷橋付近

⑮



19k200左岸
道の駅坂本付近

⑯



【施工前状況】

14k500右岸
球磨川第二橋梁上流付近

⑭



19k000右岸
道の駅坂本対岸付近

⑯



24k000右岸
球磨川第一橋梁下流

⑰



【施工前状況】

16k300左岸
油谷河合流点付近



【施工後状況】

16k300左岸
油谷河合流点付近



【施工前状況】

7k200中州
新萩原橋上流付近



【施工後状況】

7k200中州
新萩原橋上流付近



19k800左岸
道の駅さかもと上流付近



17k800左岸
合志野地区付近



25k000左岸
鎌瀬橋下流付近



23k500右岸
球磨川第一橋梁下流付近



【施工前状況】

7k600中州
新萩原橋付近

㉕



【施工後状況】



【施工前状況】

24k800左岸
球磨川第1橋梁上流付近

㉖



【施工後状況】



13k200左岸
坂本町原女木地区付近

㉗



25k400右岸
鎌瀬橋上流付近

㉘



14k400右岸
坂本地区生名子地区付近

㉙



16k000左岸
坂本下代瀬地区付近

㉚



【施工前状況】

25k950左岸
坂本町中津道地区付近

③1



【施工後状況】

【施工前状況】

18k950右岸
球磨川大門地区付近

③2



【施工後状況】

19k550左岸
坂本町荒瀬地区付近

③3



24k950左岸
鎌瀬橋下流付近

③4



17k700左岸
八代市合志野地区付近

③5



7k600中州
新萩原橋上流付近

③6



【施工前状況】

26k200左岸
坂本町川獄地区付近

【施工後状況】

37



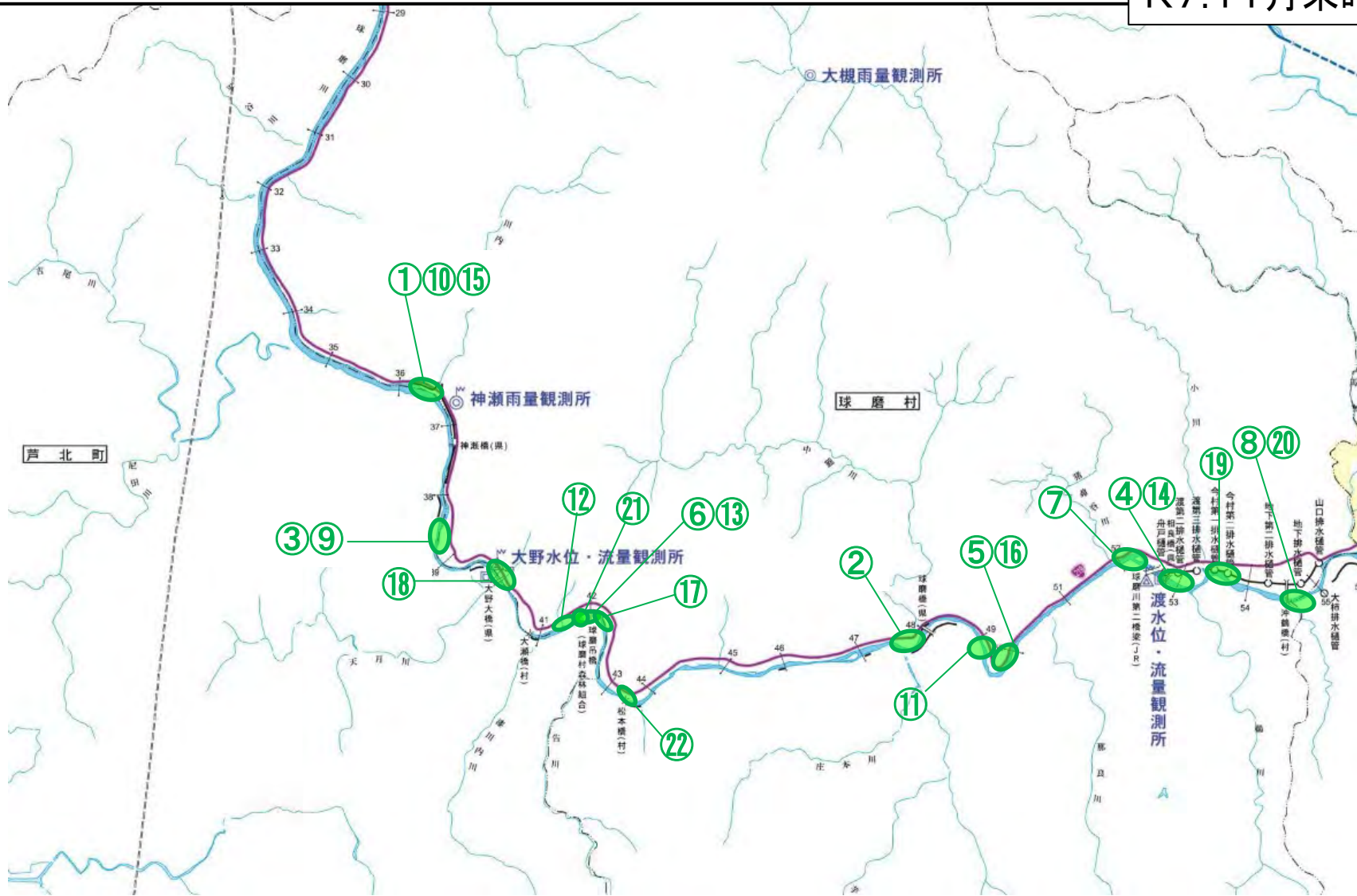
これまでの河道掘削の実施状況(芦北町・球磨村)

実施箇所

○球磨川河道内の掘削を行っており、これまでに合計約260万m³を掘削完了。そのうち、令和2年7月豪雨により堆積した土砂約125万m³を令和4年1月末に掘削完了。さらに令和7年11月末までに約135万m³を掘削完了。

○令和7年11月末までに芦北町・球磨村では22箇所の河道掘削を実施。

R7.11月末時点



【施工前状況】

36k300右岸
川内川合流点付近



【施工後状況】

【施工前状況】

47k800右岸
中園川合流点付近



【施工後状況】

38k800右岸
球磨村森林組合付近



53k000右岸
相良橋上流付近



49k400右岸
球磨橋上流付近



42k000左岸
大瀬橋上流付近



【施工前状況】

52k300左岸
相良橋下流付近

⑦



【施工後状況】

【施工前状況】

54k000右岸
沖鶴橋上流付近

⑧



38k700右岸
大野大橋下流付近

⑨



36k300右岸
川内川合流点付近

⑩



49k000左岸
球磨橋上流

⑪



41k100右岸
大瀬橋上流付近

⑫



【施工後状況】

【施工前状況】

41k900左岸
大瀬橋上流付近

⑬



R4.3



R4.6

【施工後状況】

【施工前状況】

52k000右岸
小川合流点付近

⑭



R3.11



R4.6

36k600右岸
川内川合流点付近

⑮



R5.1



R5.3

49k600右岸
一勝地馬場地区付近

⑯



R4.12



R5.3

42k200左岸
芦北町告地区付近

⑰



R5.3



R5.5

40k000右岸
球磨村大瀬地区付近

⑱



R5.3



R5.6

【施工前状況】

53k500右岸
球磨村渡地区付近

⑯



R4.12



R5.5

【施工後状況】

【施工前状況】

54k700右岸
球磨村地下付近

⑰



R5.5



R5.6

41k900左岸
芦北町告地区付近

㉑



R5.9



R5.10

43k800右岸
球磨村松本地区付近

㉒



R5.12



R6.3

これまでの河道掘削の実施状況(人吉市)

実施箇所

○球磨川河道内の掘削を行っており、これまでに合計約260万m³を掘削完了。そのうち、令和2年7月豪雨により堆積した土砂約125万m³を令和4年1月末に掘削完了。さらに令和7年11月末までに約135万m³を掘削完了。

○令和7年11月末までに人吉市では21箇所の河道掘削を実施。

R7.11月末時点



【施工前状況】

61k000左岸
人吉橋下流付近

①



【施工前状況】

61k800右岸
水の手橋下流付近

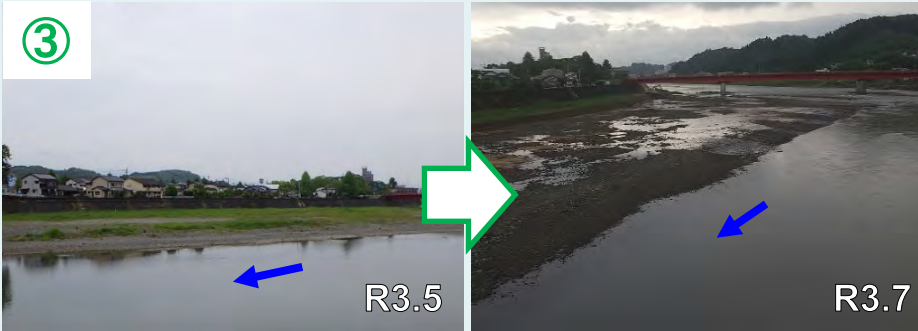
②



【施工前状況】

59k400右岸
西瀬橋下流付近

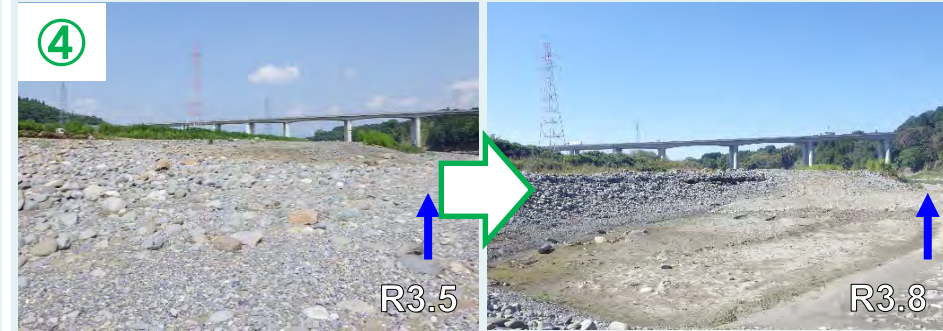
③



【施工後状況】

63k400左岸
球磨川第3橋上流付近

④



59k000左岸
西瀬橋下流付近

⑤



57k200左岸
西瀬橋下流付近

⑥



55k200左岸
紅取橋下流付近

⑦



55k750左岸
紅取橋下流付近

⑧



【施工後状況】

【施工前状況】

61k200中州
中川原公園際付近

⑨



【施工後状況】

60k400右岸
織月大橋上流付近

⑩



【施工後状況】

61k200中州
中川原公園

⑪



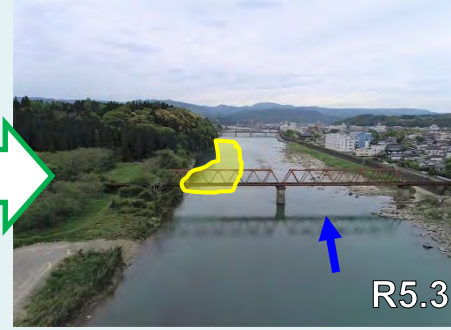
58k600左岸
小柿地区上流付近

⑫



61k800左岸
球磨川第3橋梁下流付近

⑬



※水中掘削

59k000右岸
人吉市下薩摩瀬付近

⑭



【施工前状況】

63k500左岸
球磨川第三橋上流付近(七地地区)



【施工後状況】

【施工前状況】

62k200左岸
球磨川水の手橋上流付近(九日町地区)



59k000左岸
西瀬橋下流付近(下薩摩瀬地区)



57k400左岸
万江川合流点付近(小柿地区)



63k600左岸
人吉市七地地区付近



55k000左岸
人吉市大柿地区付近



【施工前状況】

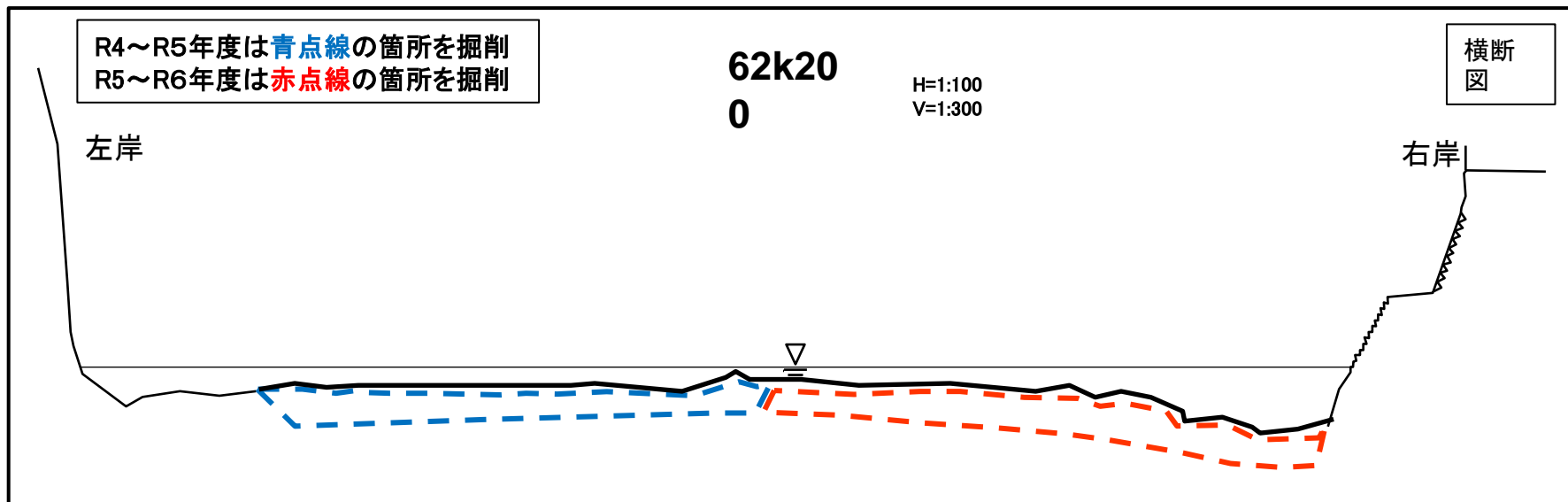
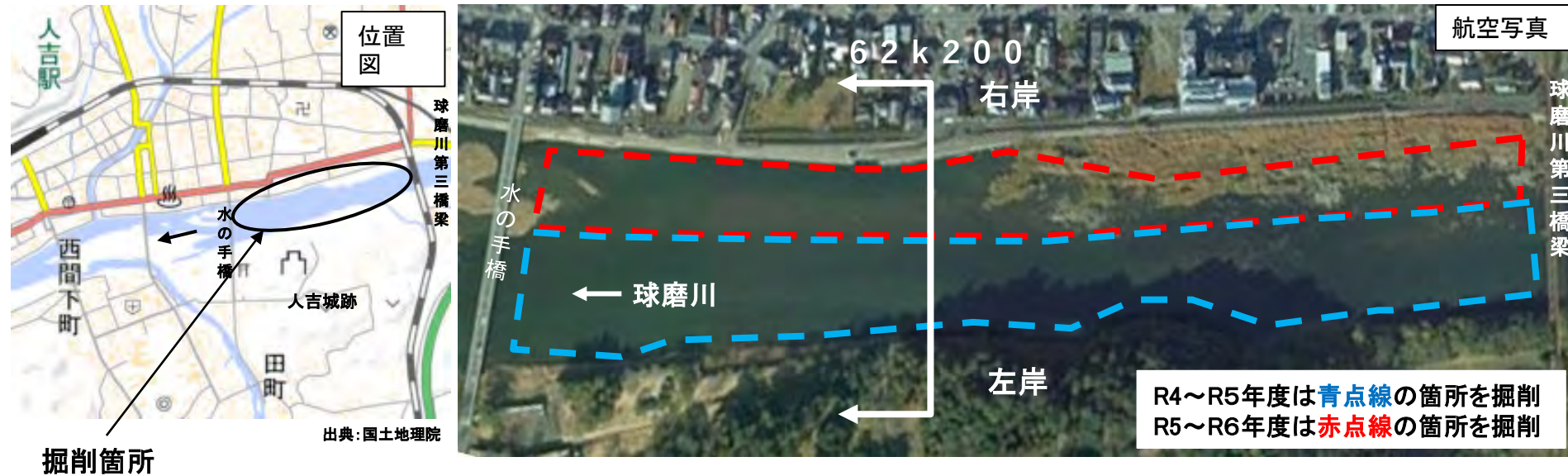
62k200右岸
球磨川第三橋下流付近(人吉地区)

21

【施工後状況】



人吉市街地部の河道掘削について〈水の手橋～球磨川第三橋梁〉



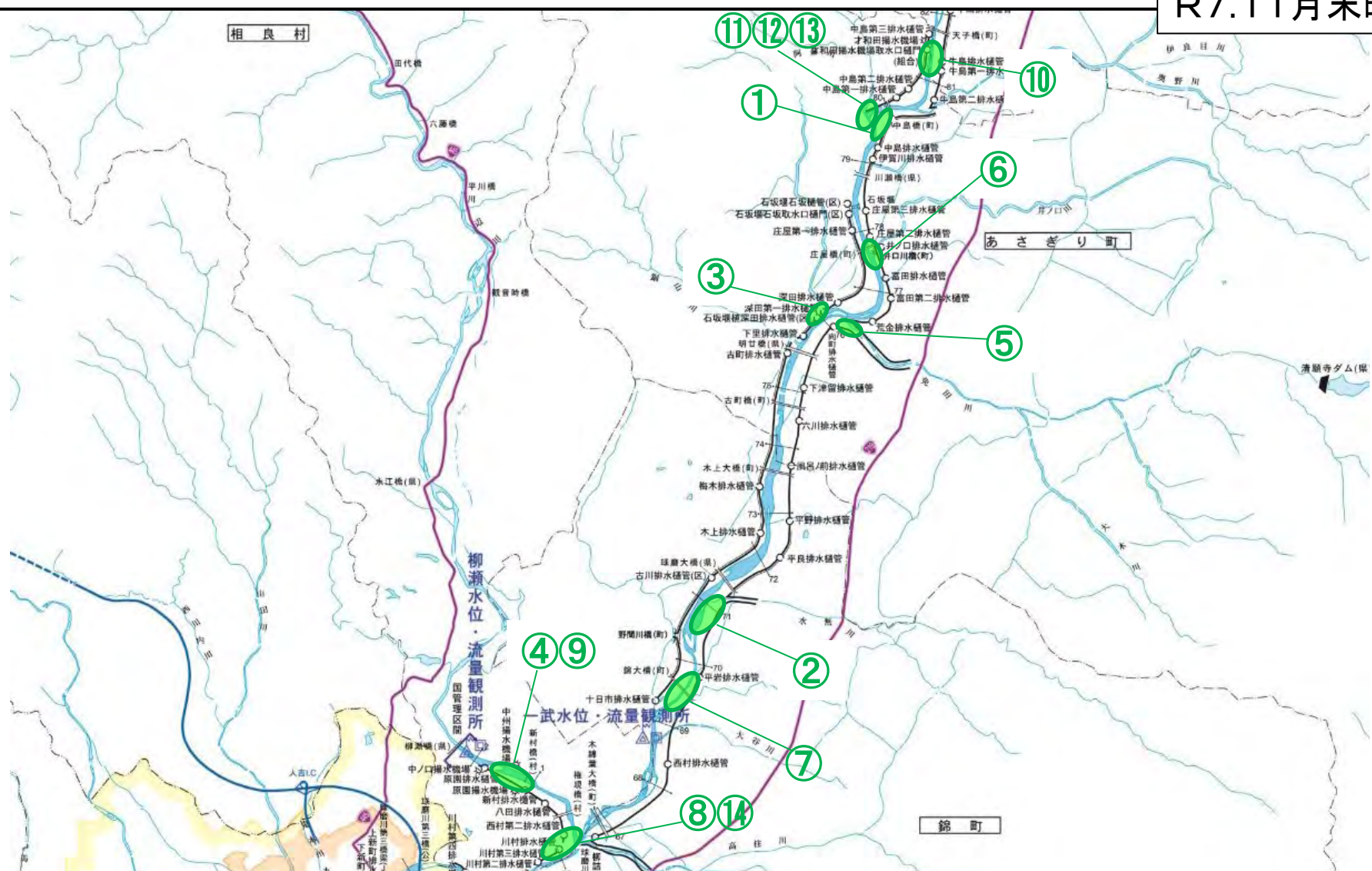
※点線の範囲は概略の範囲を示しています。

これまでの河道掘削の実施状況(相良村・錦町・あさぎり町) 実施箇所

○球磨川河道内の掘削を行っており、これまでに合計約260万m³を掘削完了。そのうち、令和2年7月豪雨により堆積した土砂約125万m³を令和4年1月末に掘削完了。さらに令和7年11月末までに約135万m³を掘削完了。

○令和7年11月末までに相良村・錦町・あさぎり町では14箇所の河道掘削を実施。

R7.11月末時点



【施工前状況】

79k400左岸
中島橋下流付近

【施工後状況】

【施工前状況】

71k000左岸
球磨大橋下流付近

【施工後状況】

①



②



76k100右岸
田頭川合流点付近

③



川辺川1k400右岸
新村橋上流付近

④



76k200左岸
免田川合流点付近

⑤



77k500左岸
井口川合流点付近

⑥



【施工前状況】

68k900右岸
錦大橋上下流付近

⑦



R3.1



R3.12

【施工後状況】

【施工前状況】

66k200右岸
川辺川合流点付近

⑧



R3.7



R3.12

川辺川2k000左岸
新村橋上流付近

⑨



R3.12



R4.2

81k200右岸
柳橋川上流付近

⑩



R4.3



R4.4

球磨川79k800左岸
中島橋付近

⑪



R5.1



R5.2

球磨川80k000右岸
中島橋付近

⑫



R4.11



R5.3

【施工前状況】

79k900左岸
あさぎり町須恵付近

13



【施工後状況】

66k000右岸
川村地区

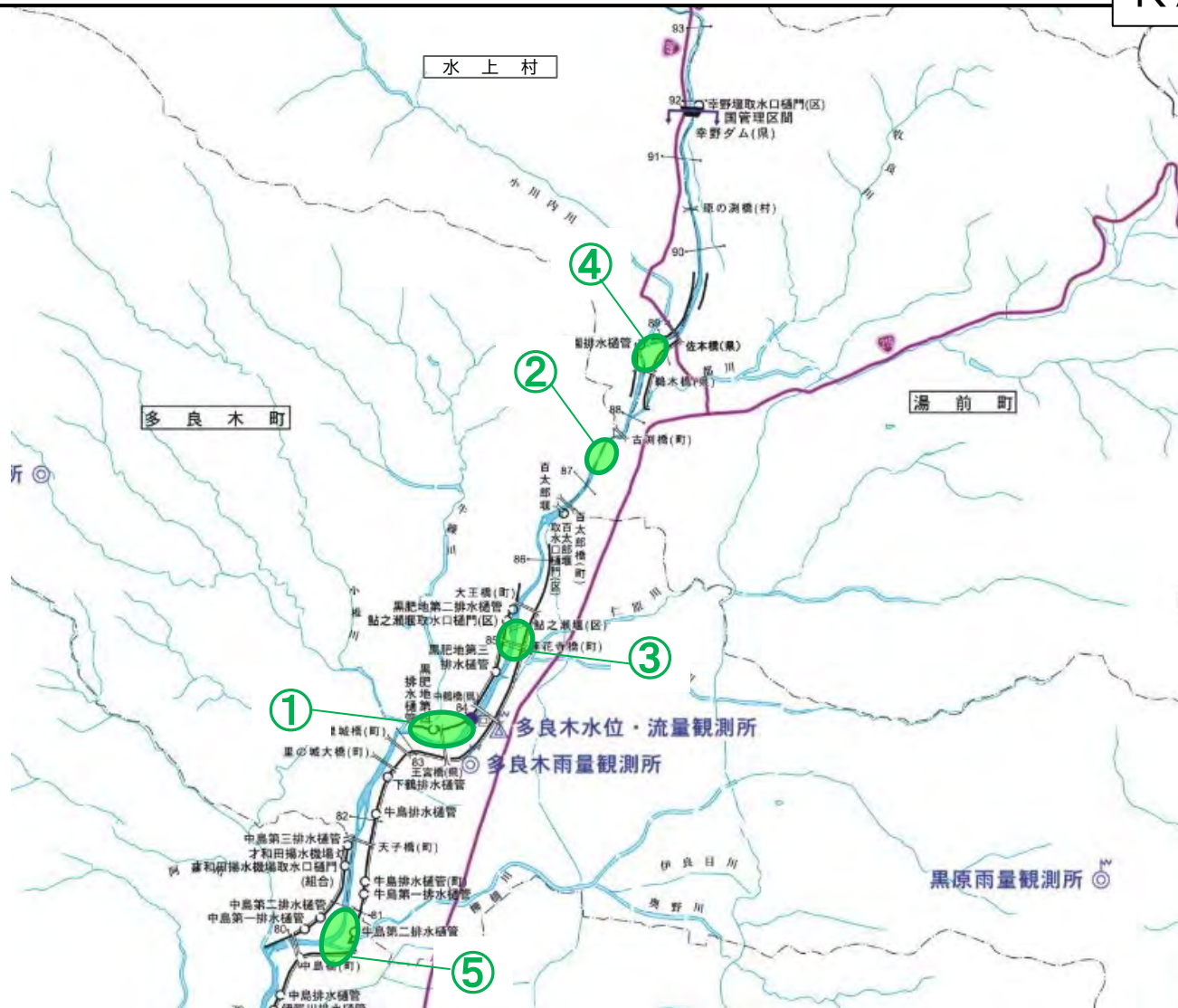
14



これまでの河道掘削の実施状況(多良木町・湯前町・水上村) 実施箇所

- 球磨川河道内の掘削を行っており、これまでに合計約260万m³を掘削完了。そのうち、令和2年7月豪雨により堆積した土砂約125万m³を令和4年1月末に掘削完了。さらに令和7年11月末までに約135万m³を掘削完了。
- 令和7年11月末までに多良木町・湯前町・水上村では5箇所の河道掘削を実施。

R7.11月末時点



【施工前状況】

83k400右岸
大宮橋上下流付近

①



【施工後状況】

R3.1



【施工前状況】

87k400左岸
古渕橋下流付近

②



【施工後状況】

R2.12



84k800
鮎之瀬堰下流付近

③



R2.12



R3.3

88k800右岸
佐本橋下流付近

④



R3.2



R3.3

81k000左岸
柳橋川合流点付近

⑤



R4.3



R4.4