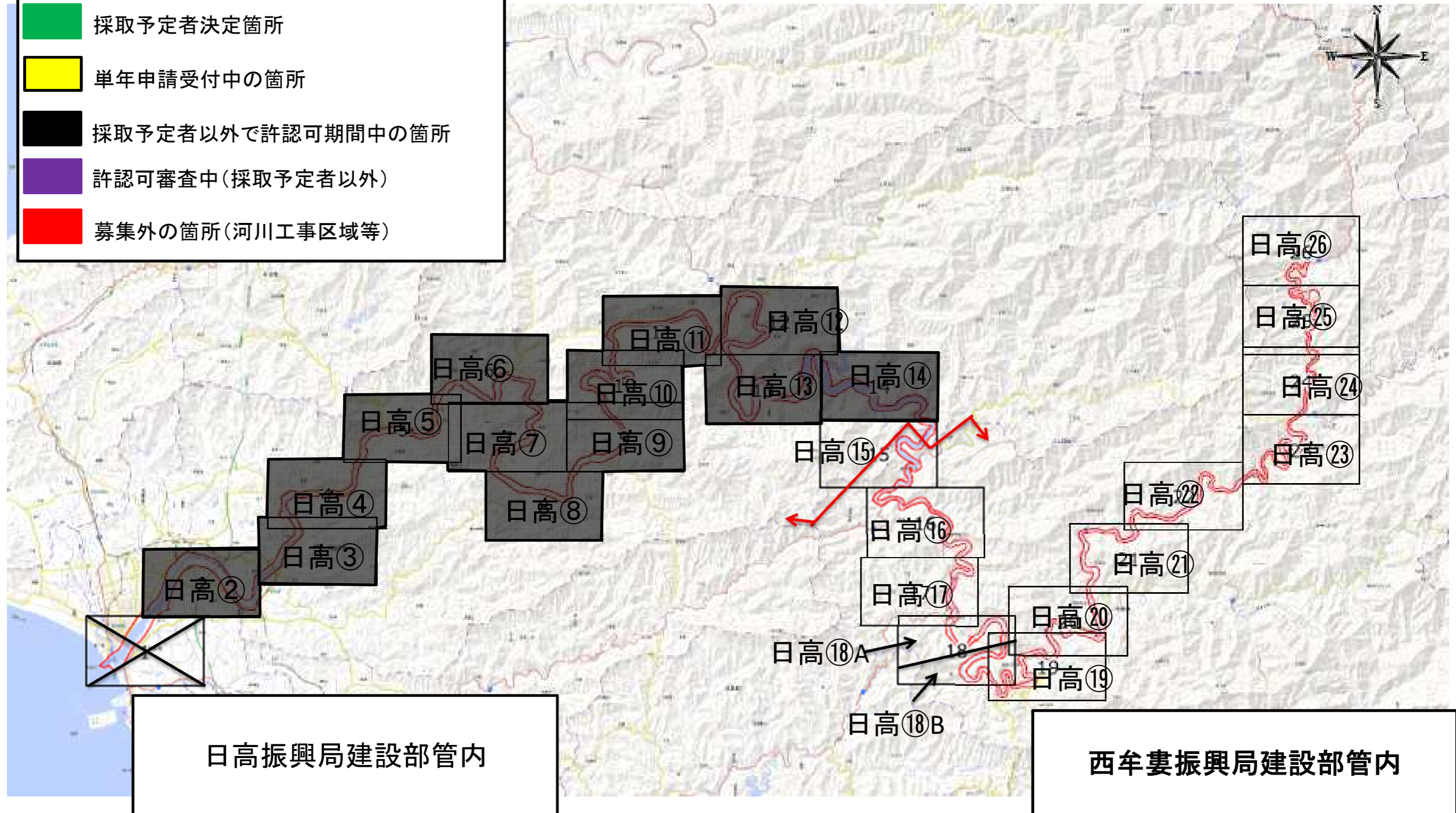


日高川公募箇所図(西牟婁建設部管内)

次ページ以降凡例

- 採取予定者公募中の箇所
- 採取予定者決定箇所
- 単年申請受付中の箇所
- 採取予定者以外で許認可期間中の箇所
- 許認可審査中(採取予定者以外)
- 募集外の箇所(河川工事区域等)



西牟婁振興局建設部管内

日高⑮-5

日高⑮-3

日高⑮-6

日高⑮-4

日高振興局建設部管内

日高⑮-7

日高⑮-8

箇所 堆積量(概数)

箇所	堆積量(概数)
日高⑮-3	V=2,159m ³
日高⑮-4	V=52m ³
日高⑮-5	V=3,670m ³
日高⑮-6	V=3,229m ³
日高⑮-7	V=122m ³
日高⑮-8	V=239m ³
日高⑮-9	V=67m ³
日高⑮-10	V=2,170m ³
日高⑮-11	V=657m ³
日高⑮-12	V=80m ³
日高⑮-13	V=856m ³

日高⑮-7

日高⑮-8

日高⑮-9

日高⑮-9

日高⑮-10

日高⑮-11

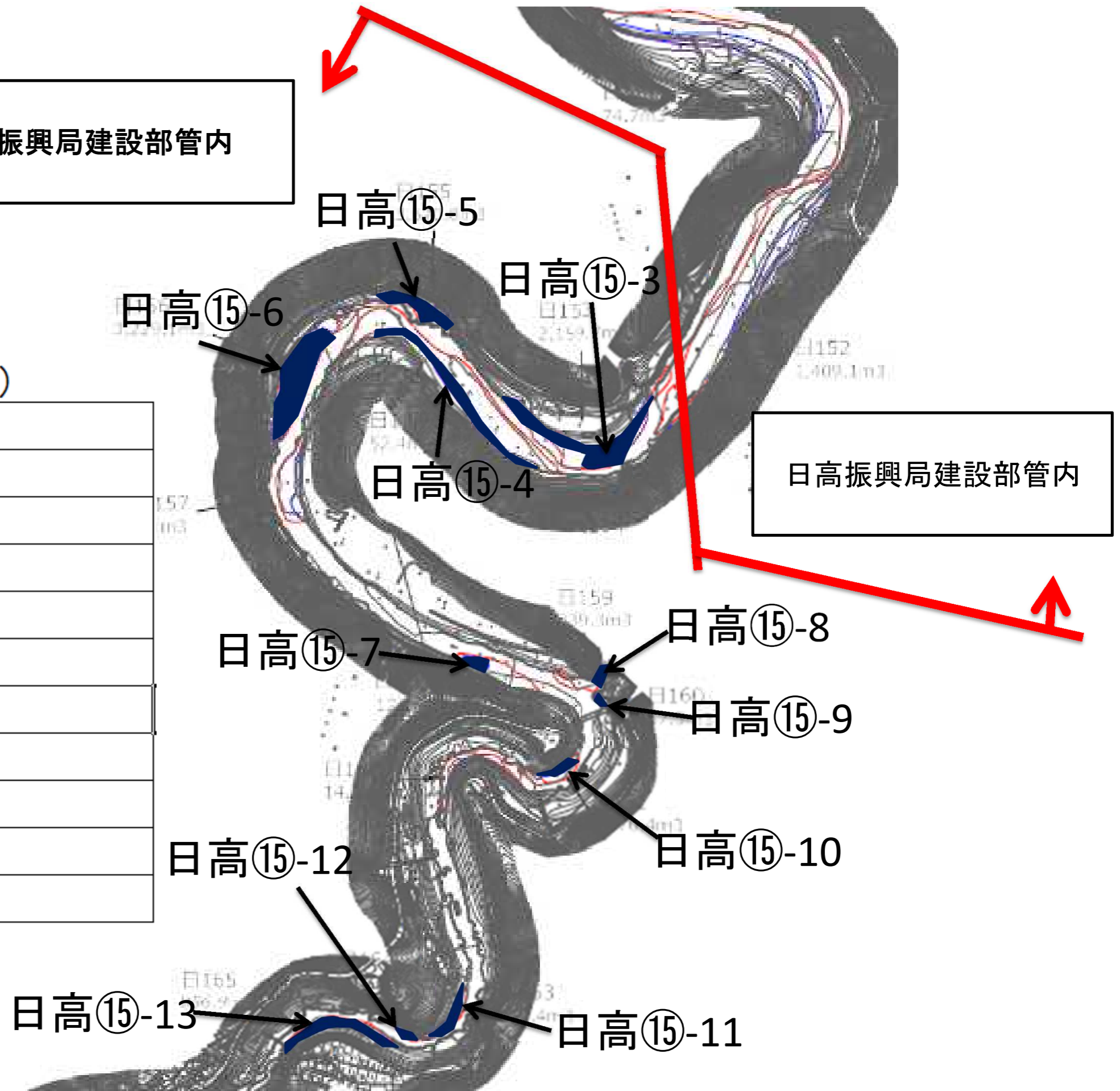
日高⑮-12

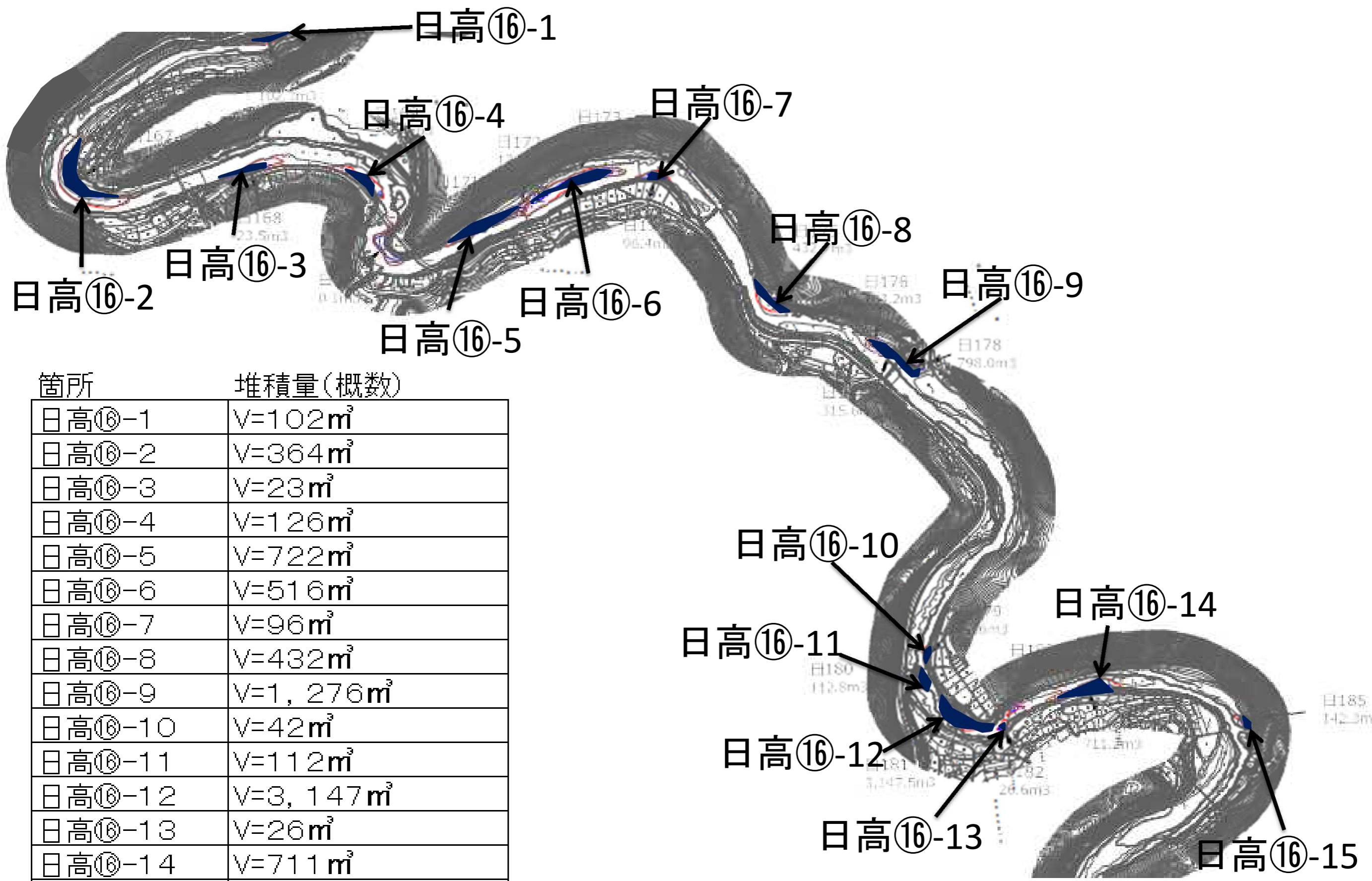
日高⑮-12

日高⑮-10

日高⑮-13

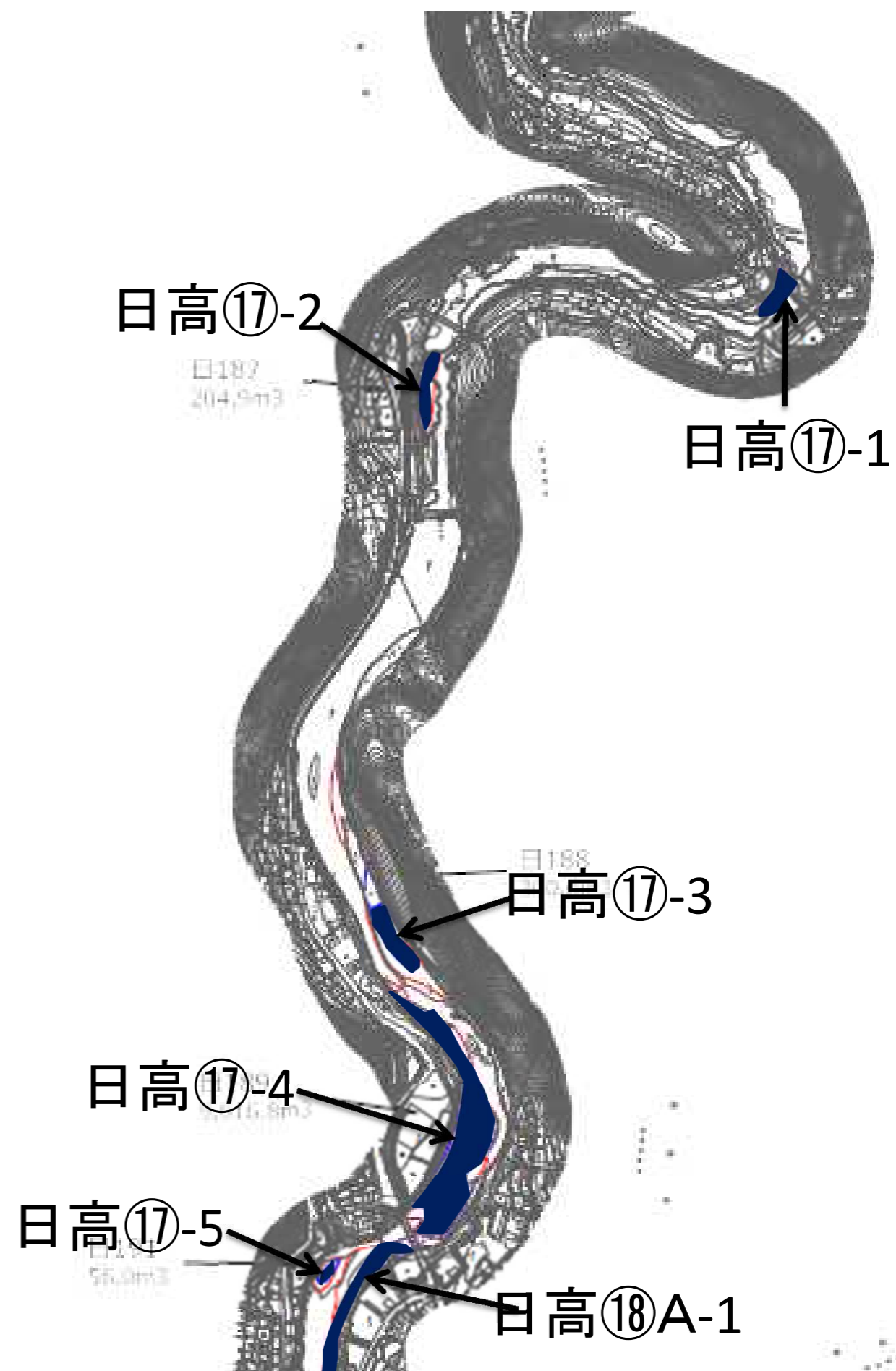
日高⑮-11

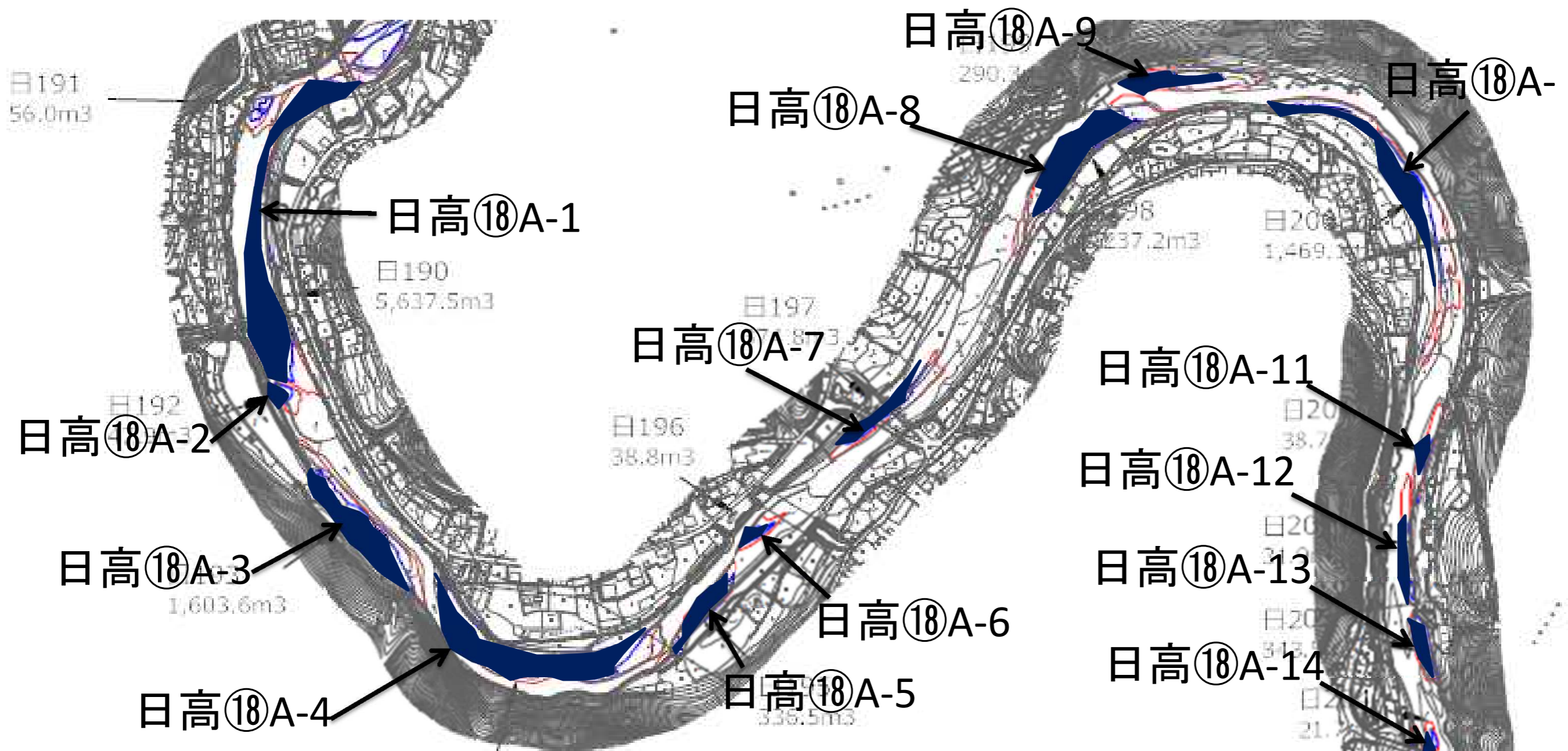




箇所	堆積量(概数)
日高⑩-1	V=102m ³
日高⑩-2	V=364m ³
日高⑩-3	V=23m ³
日高⑩-4	V=126m ³
日高⑩-5	V=722m ³
日高⑩-6	V=516m ³
日高⑩-7	V=96m ³
日高⑩-8	V=432m ³
日高⑩-9	V=1,276m ³
日高⑩-10	V=42m ³
日高⑩-11	V=112m ³
日高⑩-12	V=3,147m ³
日高⑩-13	V=26m ³
日高⑩-14	V=711m ³
日高⑩-15	V=142m ³

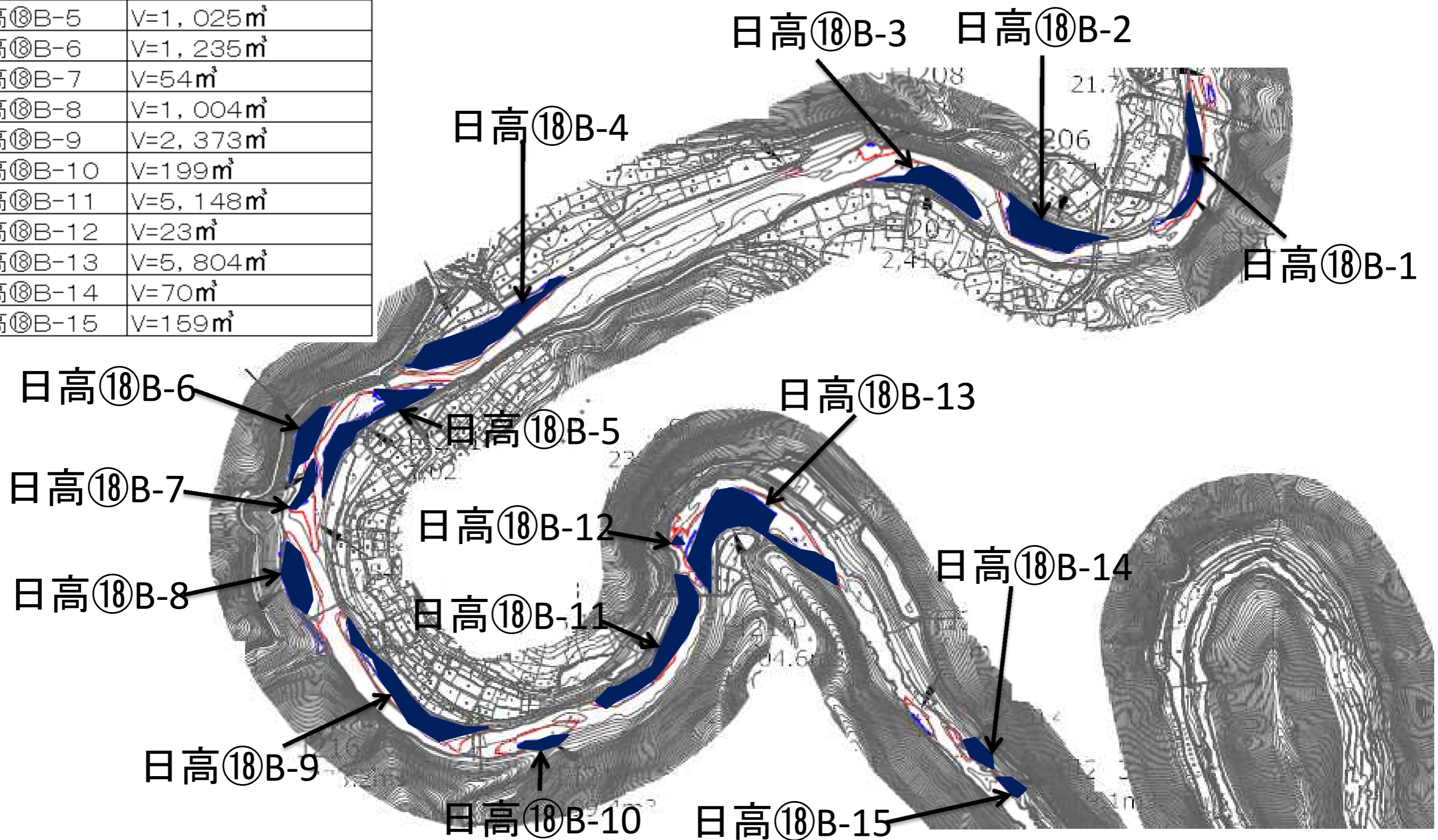
箇所	堆積量(概数)
日高⑰-1	$V=613\text{m}^3$
日高⑰-2	$V=204\text{m}^3$
日高⑰-3	$V=300\text{m}^3$
日高⑰-4	$V=9,616\text{m}^3$
日高⑰-5	$V=56\text{m}^3$

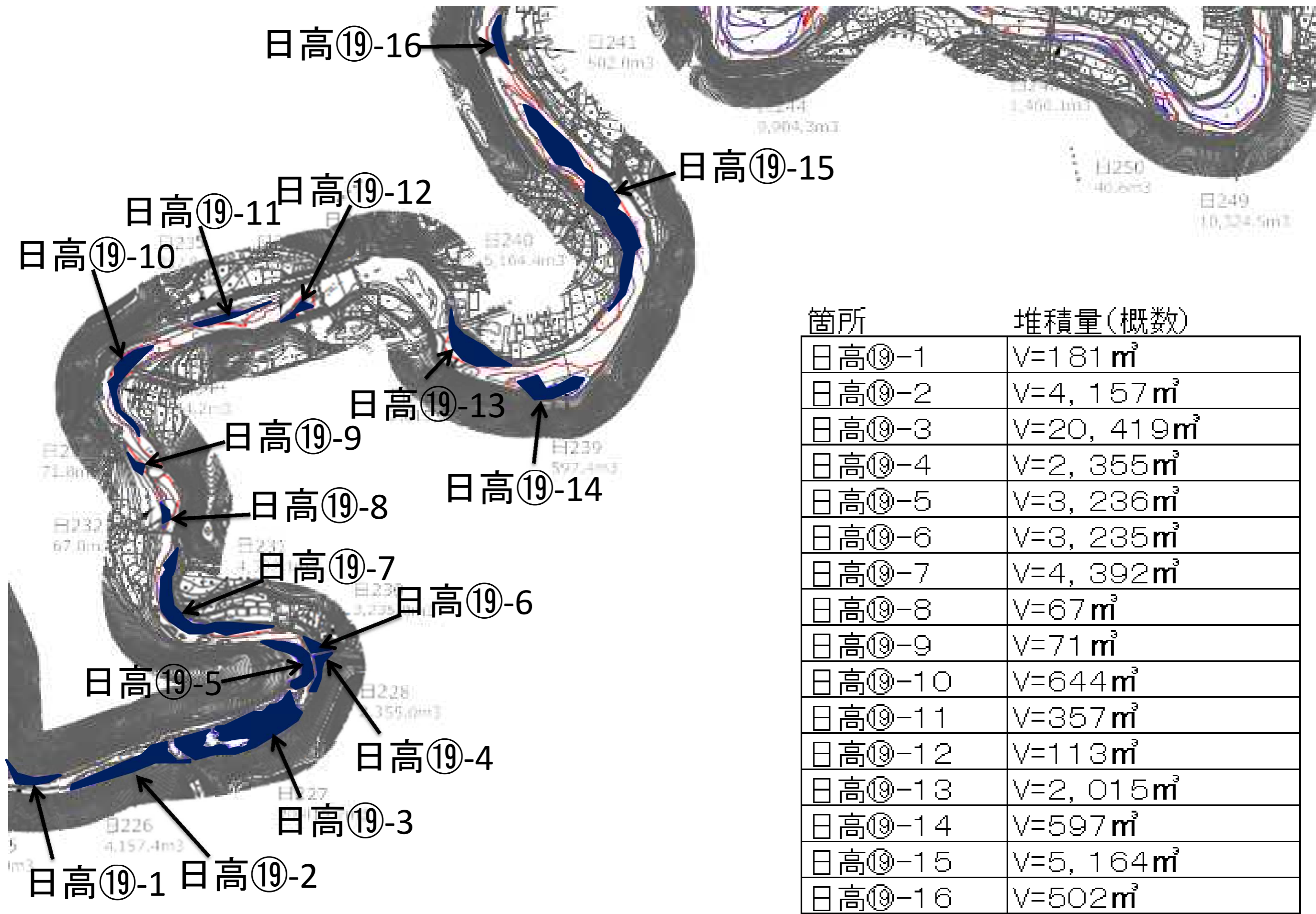




箇所	堆積量(概数)	箇所	堆積量(概数)
日高⑱A-1	V=5,637 m ³	日高⑱A-8	V=2,237 m ³
日高⑱A-2	V=47 m ³	日高⑱A-9	V=290 m ³
日高⑱A-3	V=1,603 m ³	日高⑱A-10	V=1,469 m ³
日高⑱A-4	V=9,440 m ³	日高⑱A-11	V=38 m ³
日高⑱A-5	V=336 m ³	日高⑱A-12	V=31 m ³
日高⑱A-6	V=38 m ³	日高⑱A-13	V=343 m ³
日高⑱A-7	V=374 m ³	日高⑱A-14	V=21 m ³

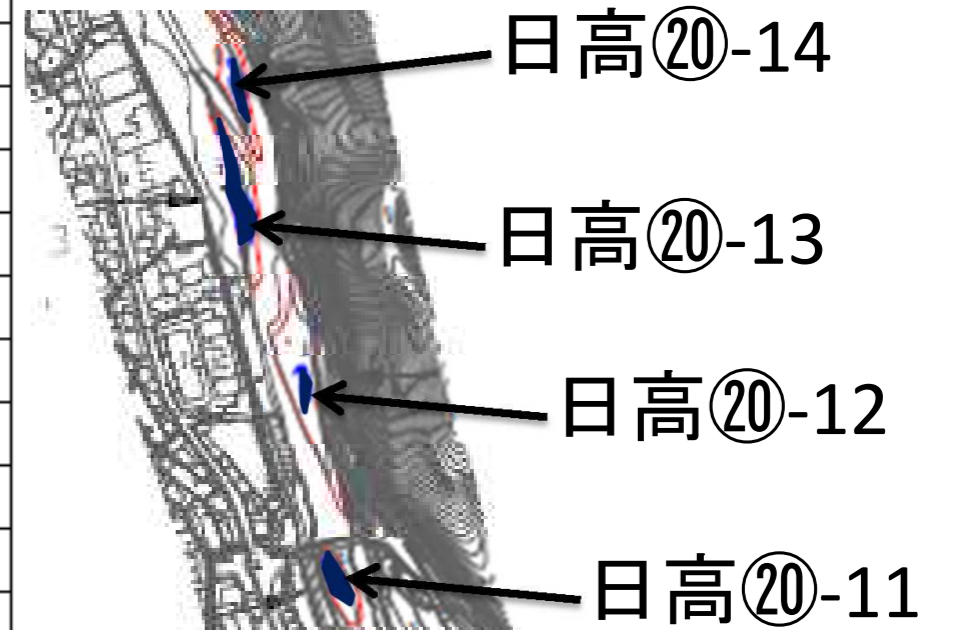
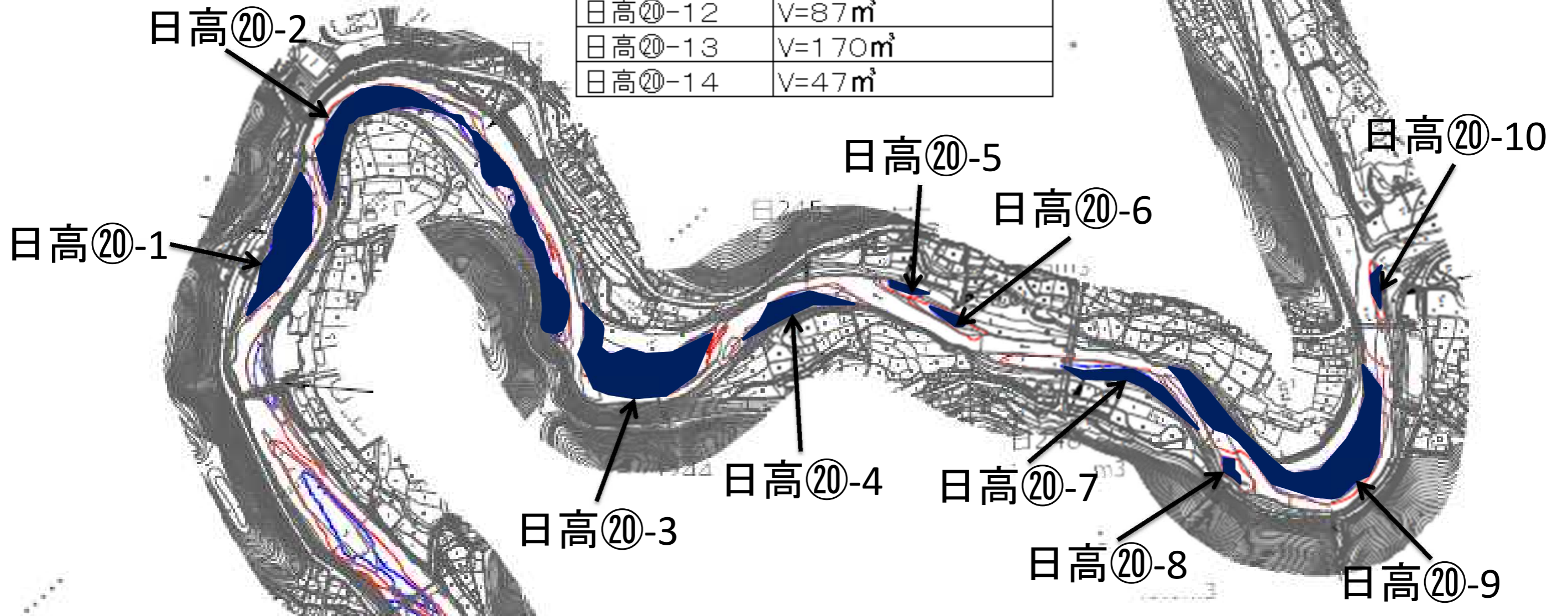
箇所	堆積量(概数)
日高⑱B-1	V=817m ³
日高⑱B-2	V=1,717m ³
日高⑱B-3	V=2,416m ³
日高⑱B-4	V=2,459m ³
日高⑱B-5	V=1,025m ³
日高⑱B-6	V=1,235m ³
日高⑱B-7	V=54m ³
日高⑱B-8	V=1,004m ³
日高⑱B-9	V=2,373m ³
日高⑱B-10	V=199m ³
日高⑱B-11	V=5,148m ³
日高⑱B-12	V=23m ³
日高⑱B-13	V=5,804m ³
日高⑱B-14	V=70m ³
日高⑱B-15	V=159m ³

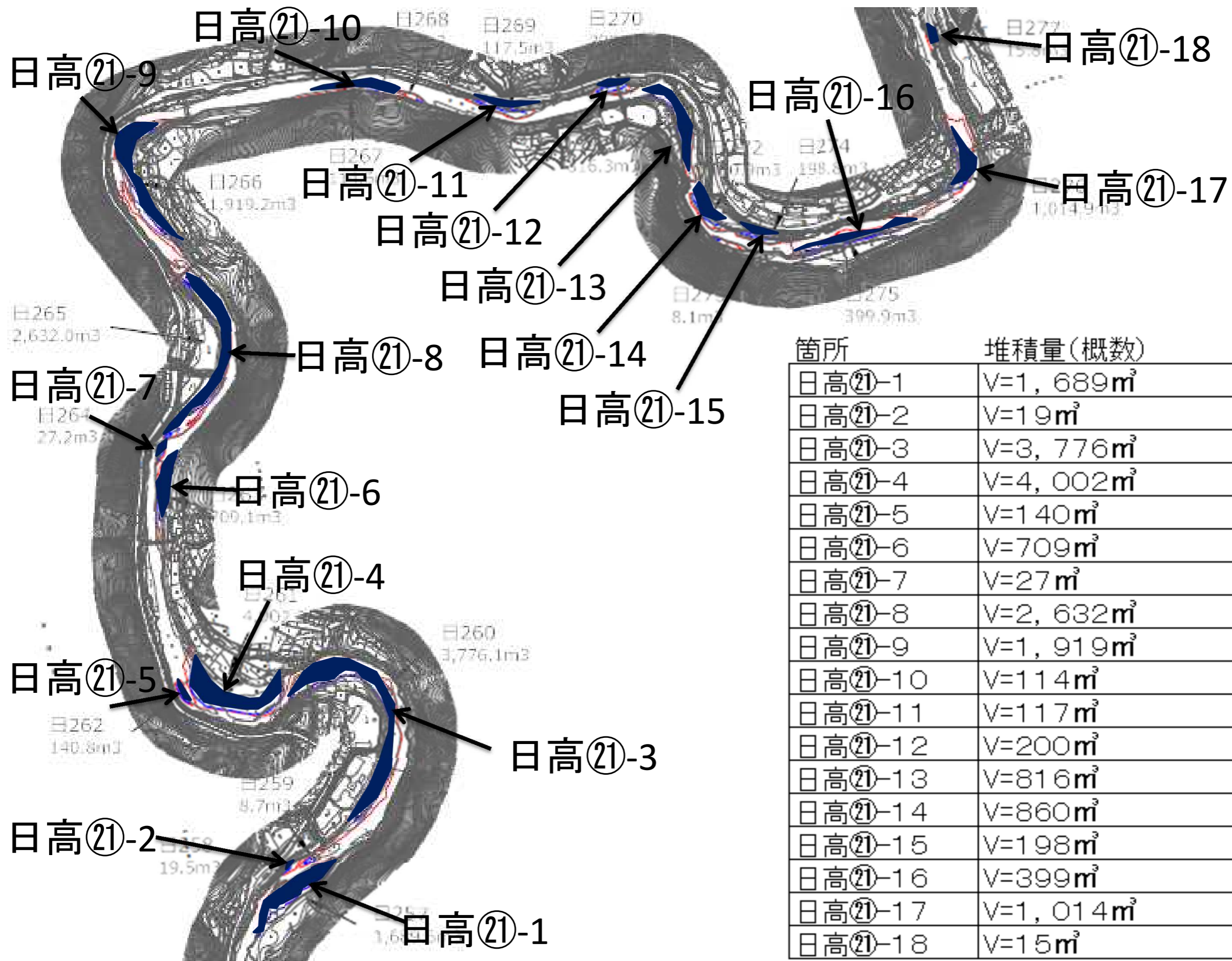




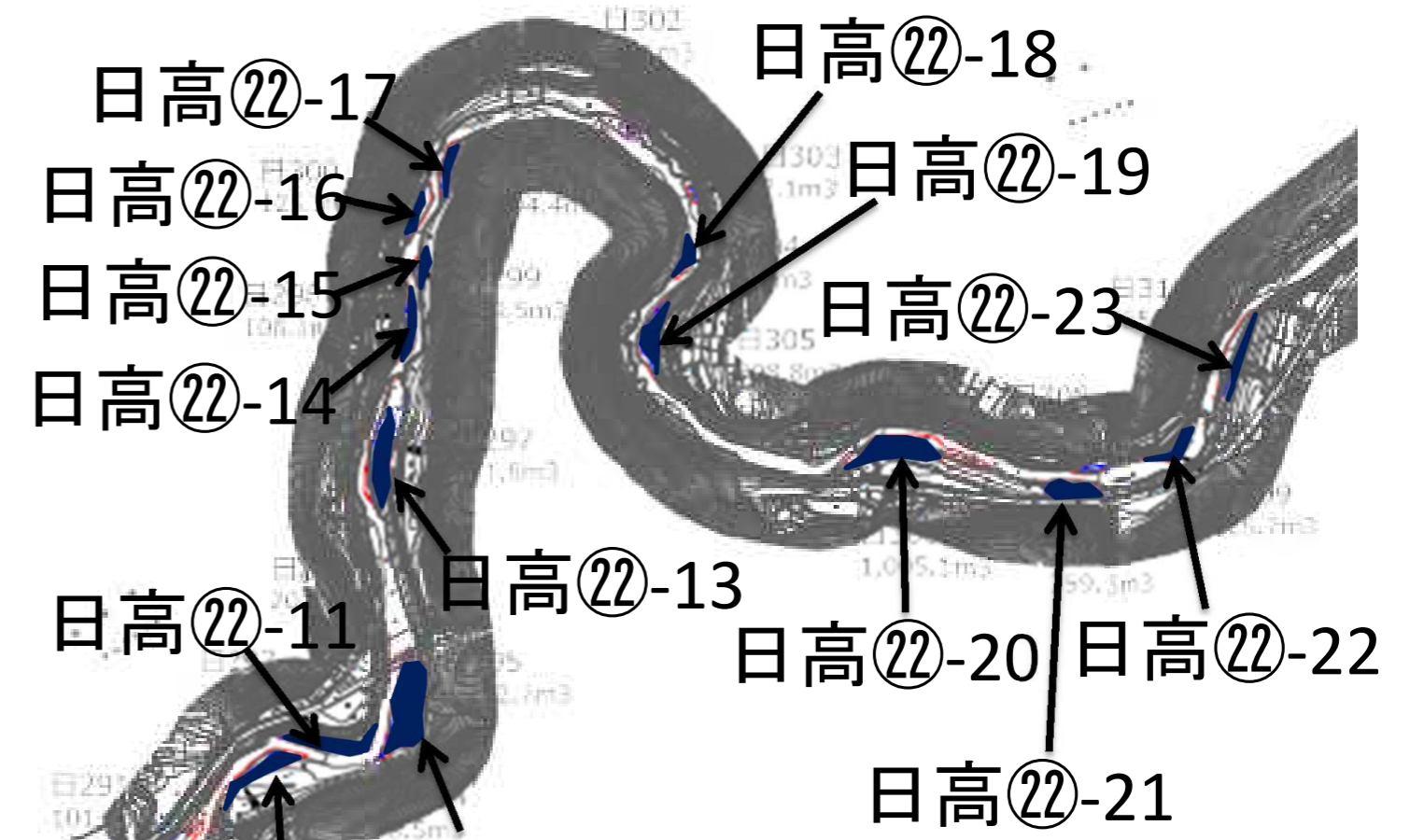
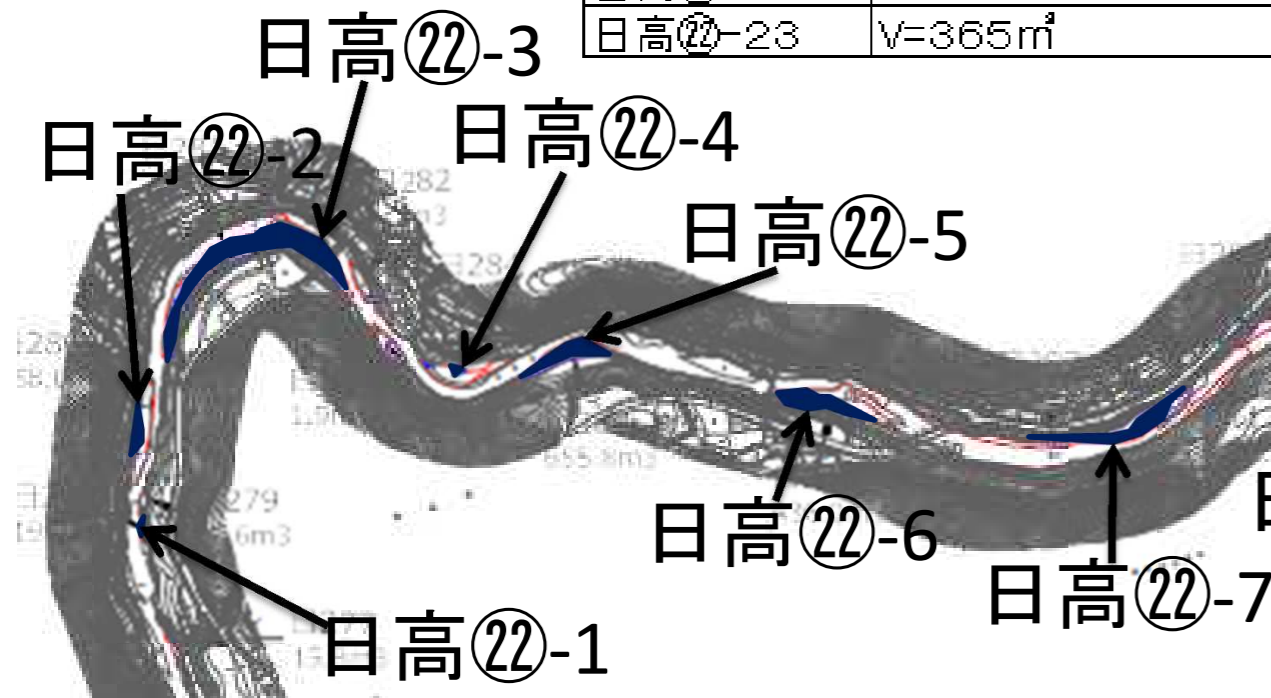
箇所	堆積量(概数)
日高⑱-1	V=181 m ³
日高⑱-2	V=4,157 m ³
日高⑱-3	V=20,419 m ³
日高⑱-4	V=2,355 m ³
日高⑱-5	V=3,236 m ³
日高⑱-6	V=3,235 m ³
日高⑱-7	V=4,392 m ³
日高⑱-8	V=67 m ³
日高⑱-9	V=71 m ³
日高⑱-10	V=644 m ³
日高⑱-11	V=357 m ³
日高⑱-12	V=113 m ³
日高⑱-13	V=2,015 m ³
日高⑱-14	V=597 m ³
日高⑱-15	V=5,164 m ³
日高⑱-16	V=502 m ³

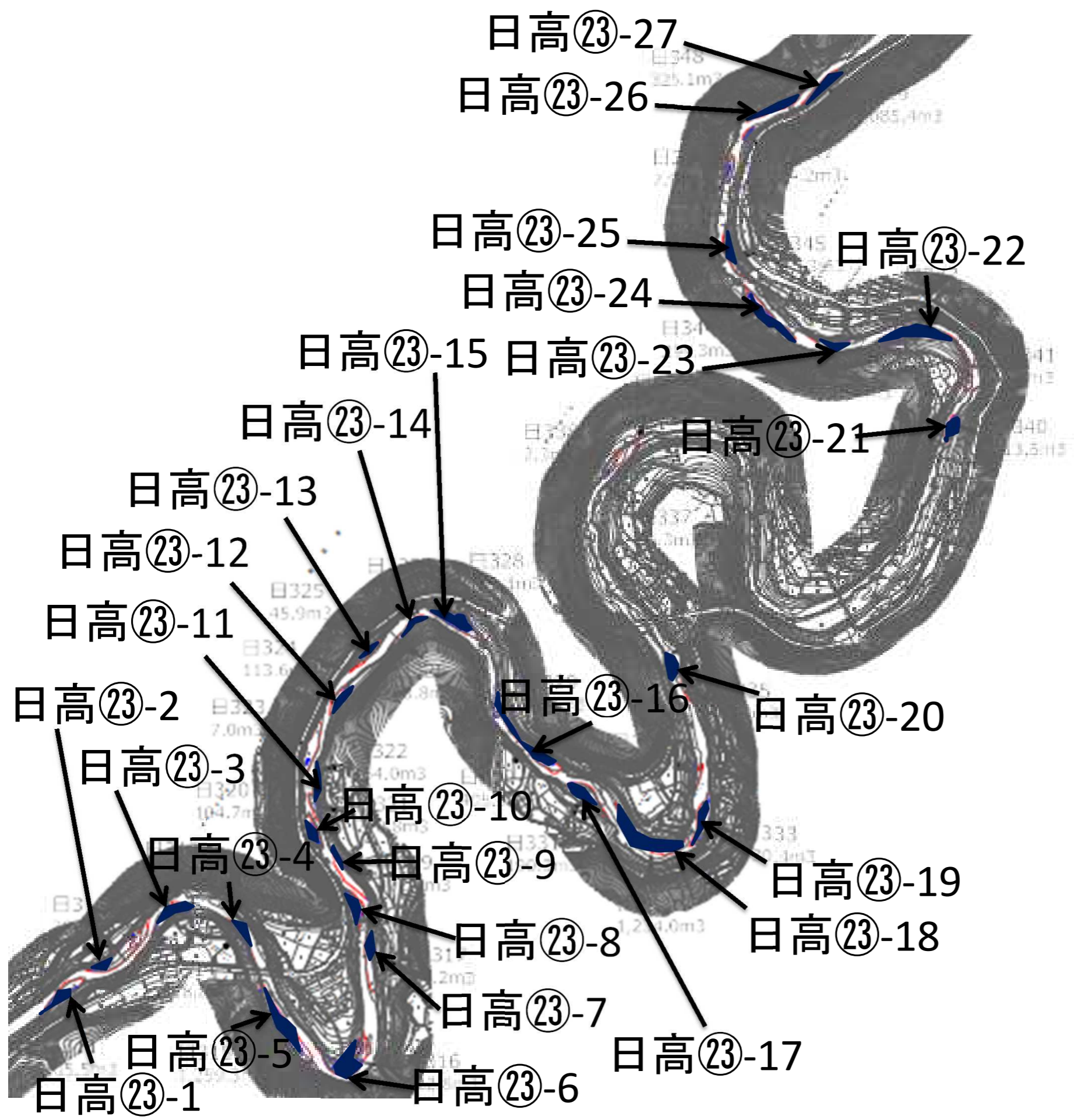
箇所	堆積量(概数)
日高⑳-1	V=4,485 m ³
日高⑳-2	V=8,802 m ³
日高⑳-3	V=9,904 m ³
日高⑳-4	V=1,353 m ³
日高⑳-5	V=47 m ³
日高⑳-6	V=66 m ³
日高⑳-7	V=1,466 m ³
日高⑳-8	V=40 m ³
日高⑳-9	V=10,324 m ³
日高⑳-10	V=196 m ³
日高⑳-11	V=24 m ³
日高⑳-12	V=87 m ³
日高⑳-13	V=170 m ³
日高⑳-14	V=47 m ³





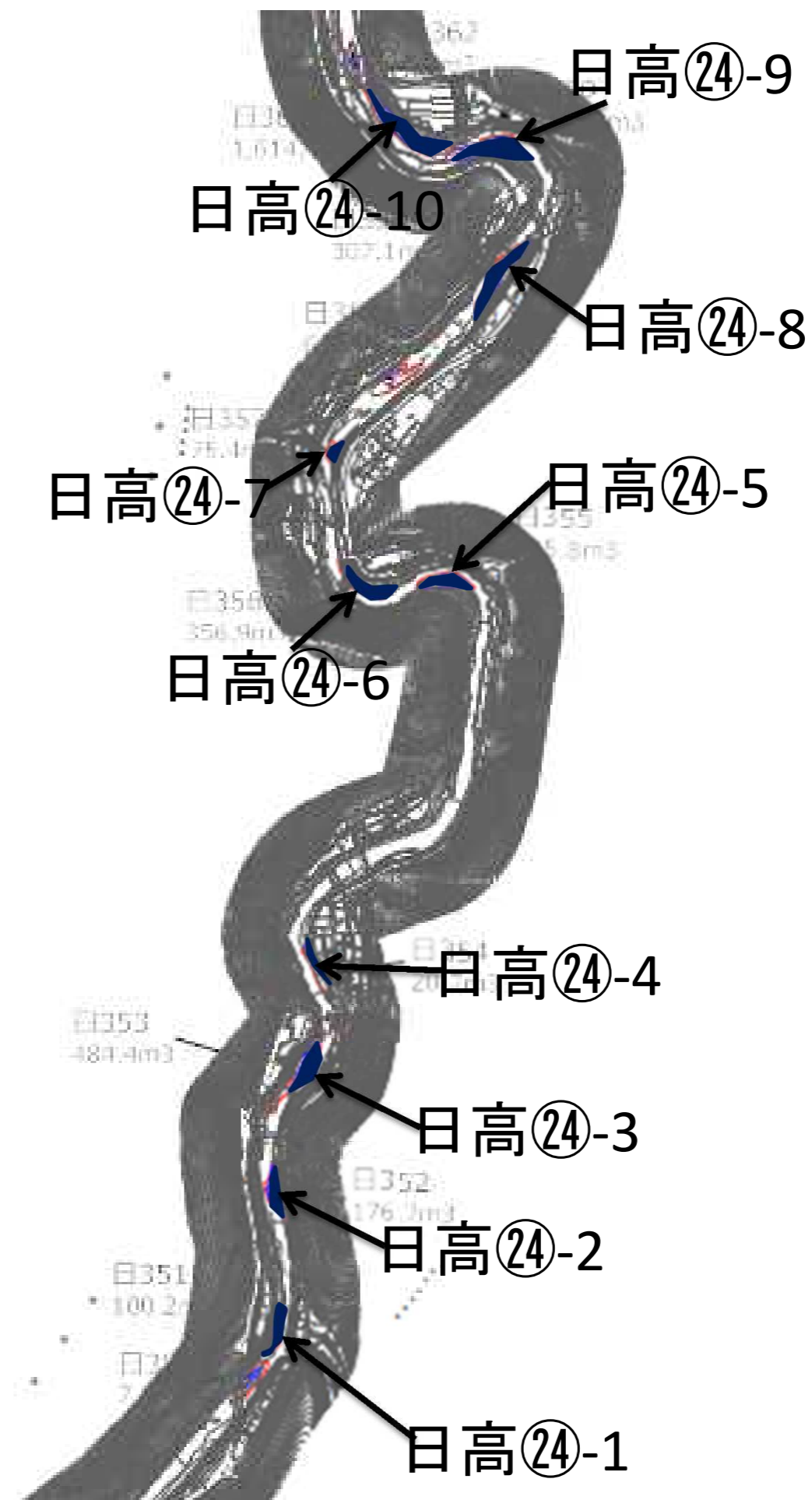
箇所	堆積量(概数)
日高②-1	V=19m ³
日高②-2	V=158m ³
日高②-3	V=2,714m ³
日高②-4	V=18m ³
日高②-5	V=655m ³
日高②-6	V=436m ³
日高②-7	V=845m ³
日高②-8	V=396m ³
日高②-9	V=101m ³
日高②-10	V=60m ³
日高②-11	V=1,484m ³
日高②-12	V=2,232m ³
日高②-13	V=271m ³
日高②-14	V=108m ³
日高②-15	V=284m ³
日高②-16	V=125m ³
日高②-17	V=294m ³
日高②-18	V=86m ³
日高②-19	V=308m ³
日高②-20	V=1,005m ³
日高②-21	V=359m ³
日高②-22	V=125m ³
日高②-23	V=365m ³



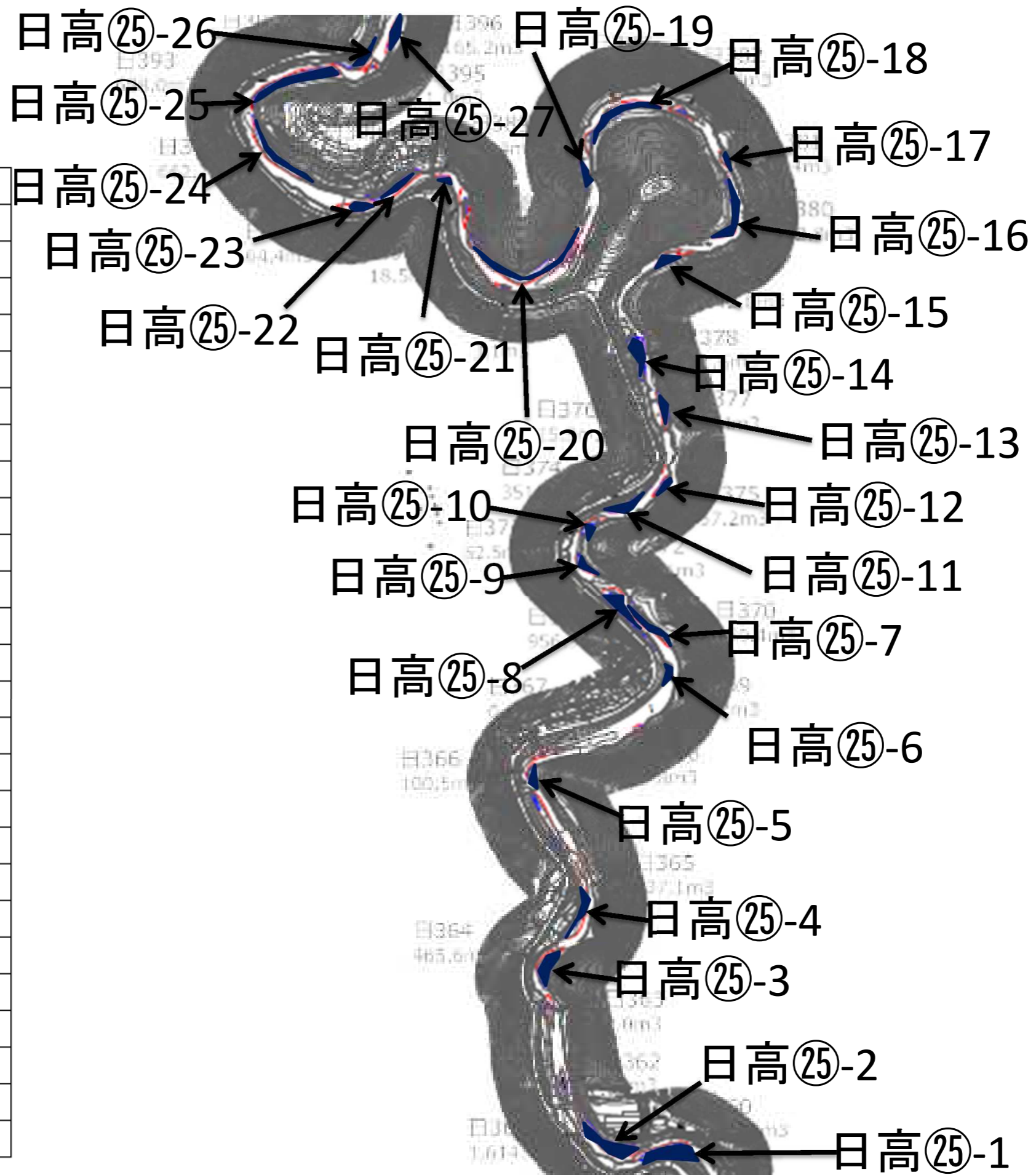


箇所	堆積量(概数)
日高㉓-1	V=105m ³
日高㉓-2	V=283m ³
日高㉓-3	V=863m ³
日高㉓-4	V=428m ³
日高㉓-5	V=1,259m ³
日高㉓-6	V=522m ³
日高㉓-7	V=61m ³
日高㉓-8	V=354m ³
日高㉓-9	V=402m ³
日高㉓-10	V=104m ³
日高㉓-11	V=364m ³
日高㉓-12	V=113m ³
日高㉓-13	V=45m ³
日高㉓-14	V=88m ³
日高㉓-15	V=651m ³
日高㉓-16	V=454m ³
日高㉓-17	V=190m ³
日高㉓-18	V=1,234m ³
日高㉓-19	V=130m ³
日高㉓-20	V=134m ³
日高㉓-21	V=313m ³
日高㉓-22	V=1,174m ³
日高㉓-23	V=100m ³
日高㉓-24	V=299m ³
日高㉓-25	V=115m ³
日高㉓-26	V=325m ³
日高㉓-27	V=1,085m ³

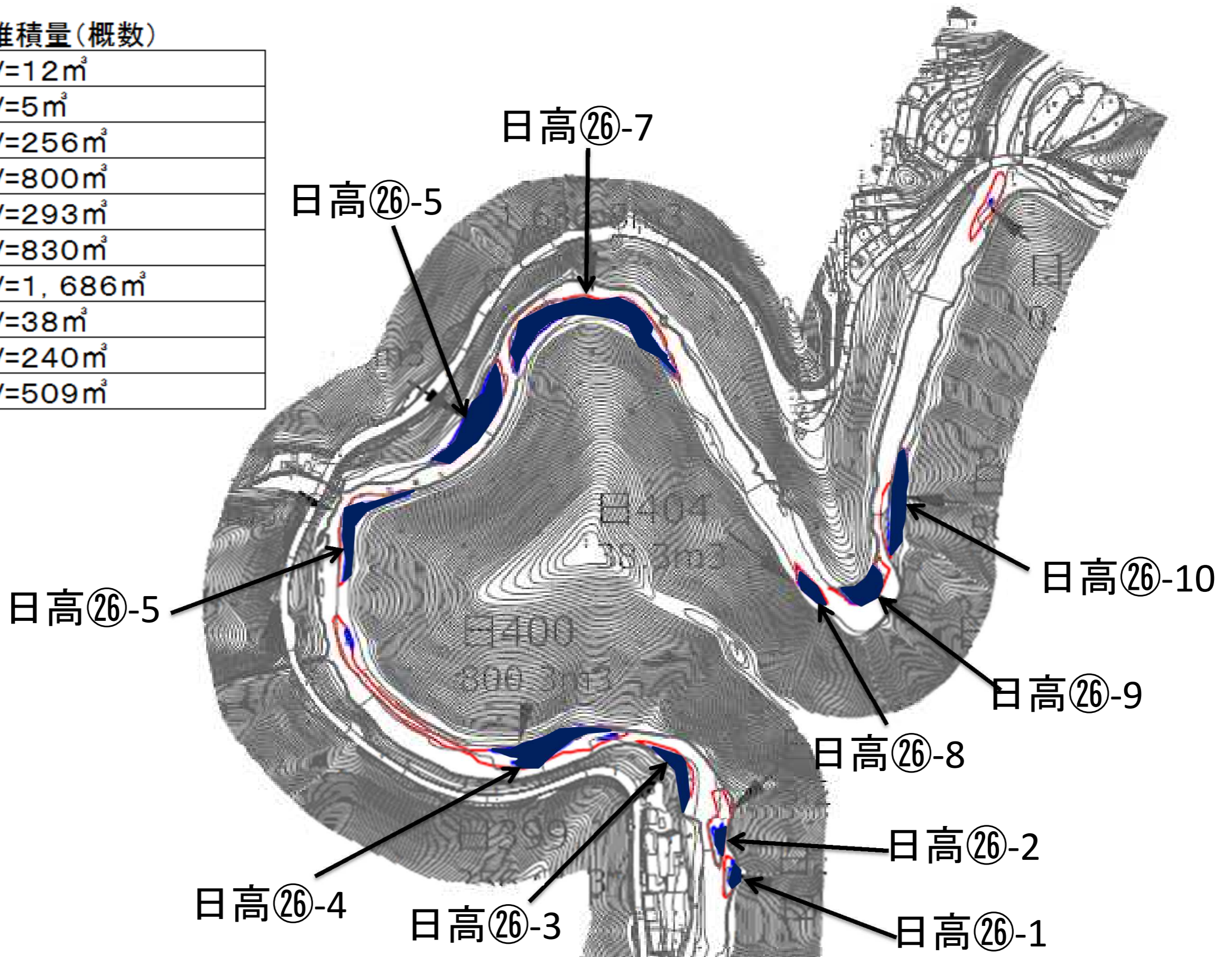
箇所	堆積量(概数)
日高⑳-1	$V=100\text{m}^3$
日高⑳-2	$V=176\text{m}^3$
日高⑳-3	$V=484\text{m}^3$
日高⑳-4	$V=20\text{m}^3$
日高⑳-5	$V=505\text{m}^3$
日高⑳-6	$V=356\text{m}^3$
日高⑳-7	$V=75\text{m}^3$
日高⑳-8	$V=307\text{m}^3$
日高⑳-9	$V=1,055\text{m}^3$
日高⑳-10	$V=1,614\text{m}^3$



箇所	堆積量(概数)
日高②5-1	V=1,055m ³
日高②5-2	V=1,614m ³
日高②5-3	V=465m ³
日高②5-4	V=437m ³
日高②5-5	V=100m ³
日高②5-6	V=29m ³
日高②5-7	V=956m ³
日高②5-8	V=189m ³
日高②5-9	V=358m ³
日高②5-10	V=52m ³
日高②5-11	V=351m ³
日高②5-12	V=57m ³
日高②5-13	V=84m ³
日高②5-14	V=671m ³
日高②5-15	V=142m ³
日高②5-16	V=202m ³
日高②5-17	V=19m ³
日高②5-18	V=263m ³
日高②5-19	V=47m ³
日高②5-20	V=764m ³
日高②5-21	V=22m ³
日高②5-22	V=394m ³
日高②5-23	V=64m ³
日高②5-24	V=662m ³
日高②5-25	V=688m ³
日高②5-26	V=655m ³
日高②5-27	V=165m ³



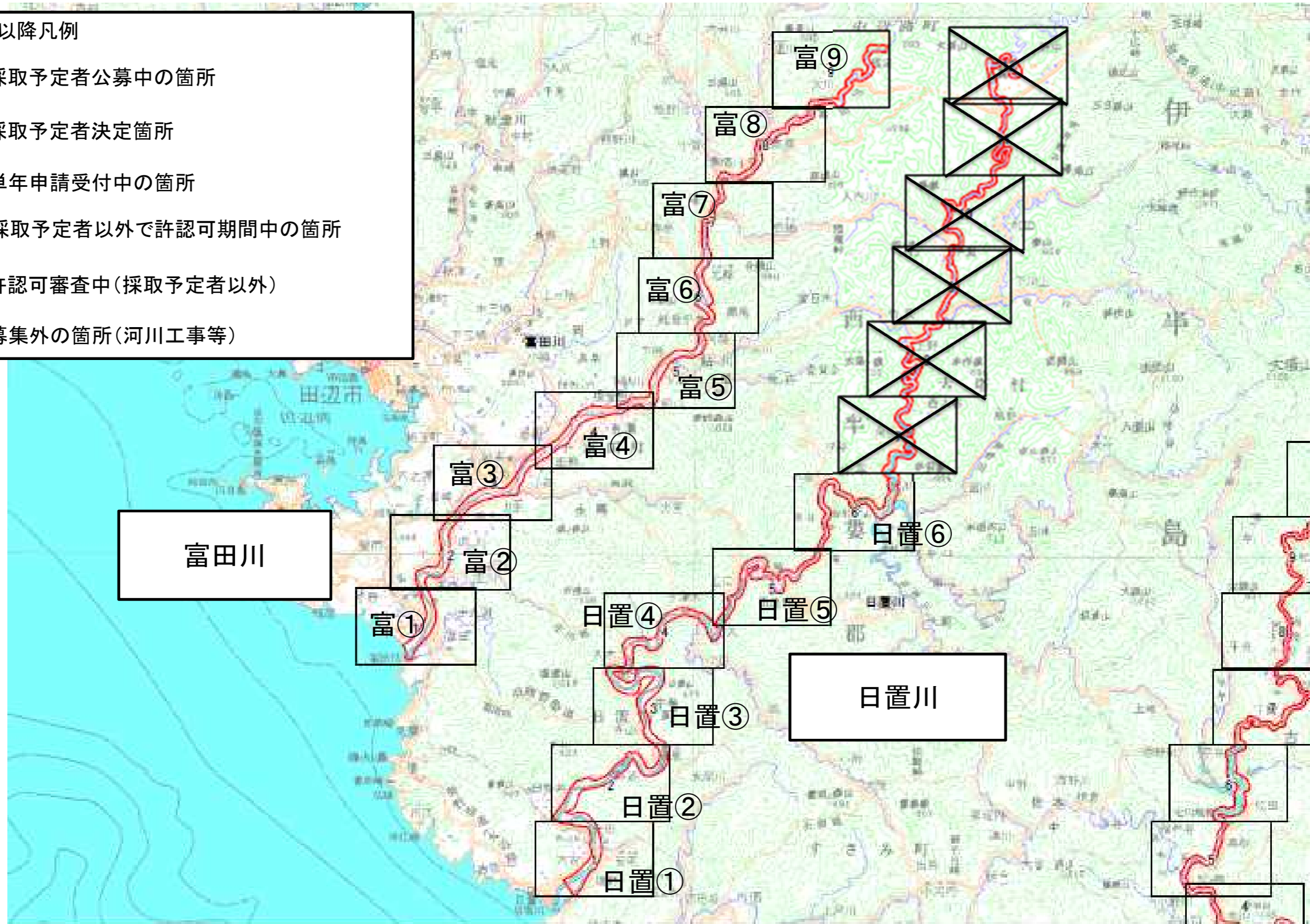
箇所	堆積量(概数)
日高②6-1	V=12m ³
日高②6-2	V=5m ³
日高②6-3	V=256m ³
日高②6-4	V=800m ³
日高②6-5	V=293m ³
日高②6-6	V=830m ³
日高②6-7	V=1,686m ³
日高②6-8	V=38m ³
日高②6-9	V=240m ³
日高②6-10	V=509m ³



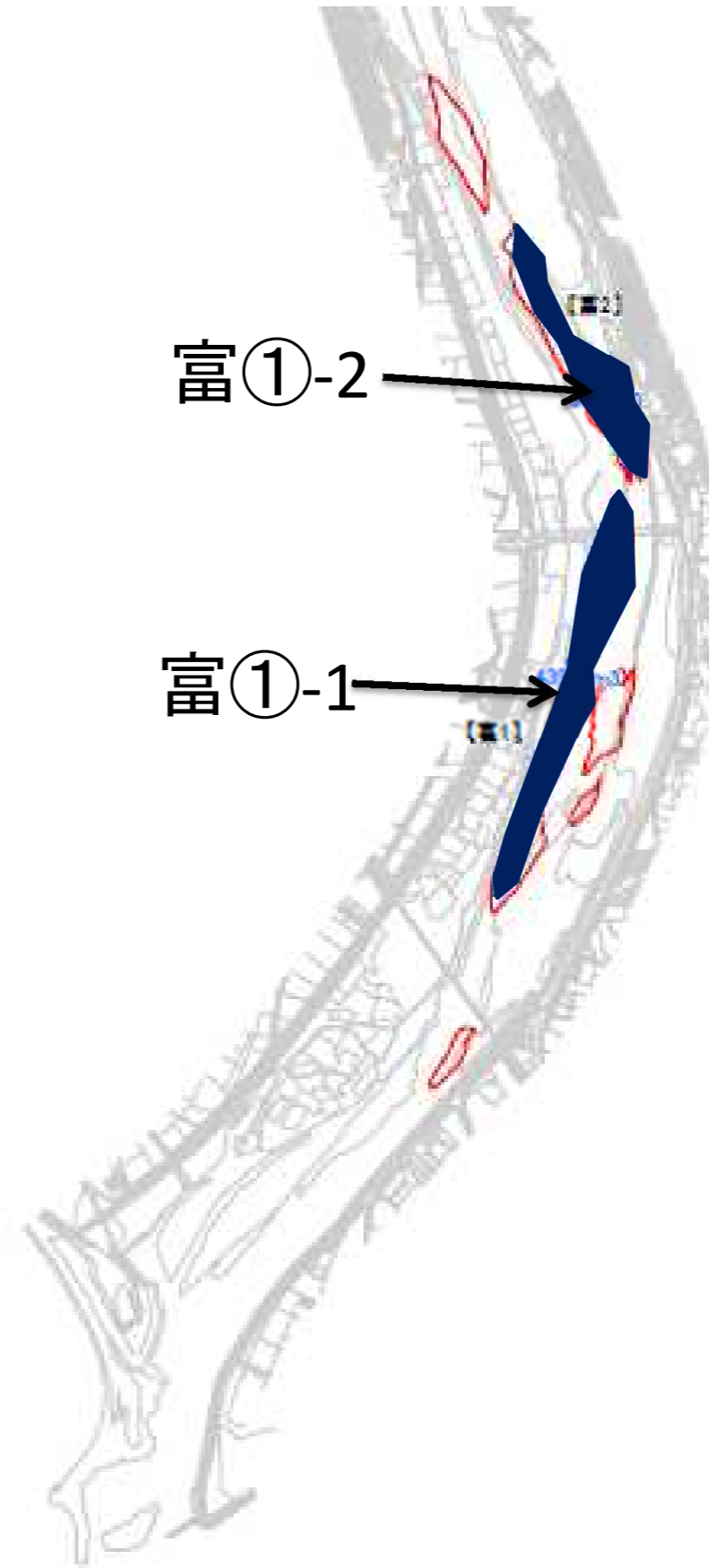
富田川・日置川公募箇所図

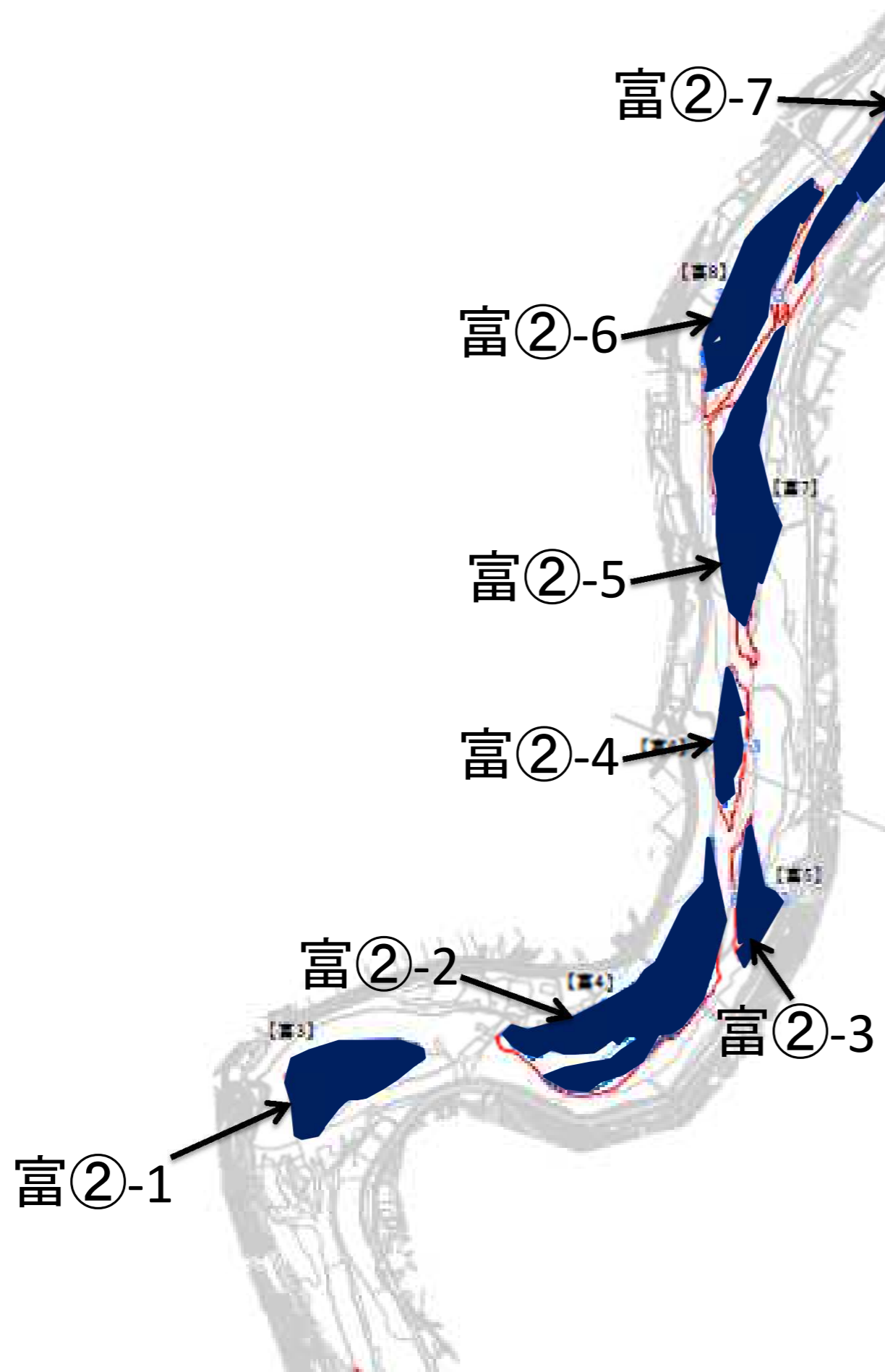
次ページ以降凡例

- 採取予定者公募中の箇所
- 採取予定者決定箇所
- 単年申請受付中の箇所
- 採取予定者以外で許認可期間中の箇所
- 許認可審査中(採取予定者以外)
- 募集外の箇所(河川工事等)



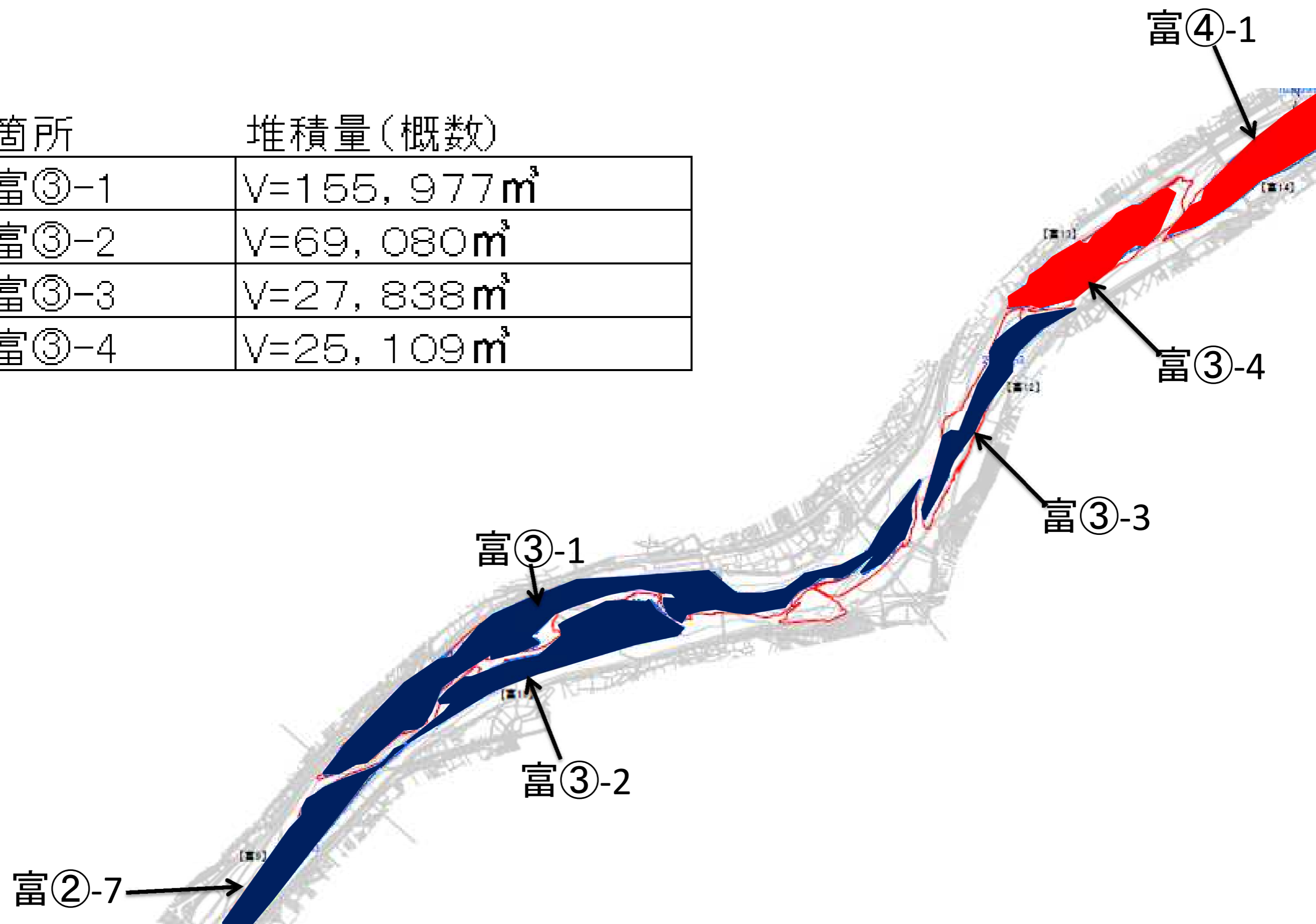
箇所	堆積量(概数)
富①-1	$V=43,956\text{m}^3$
富①-2	$V=8,674\text{m}^3$

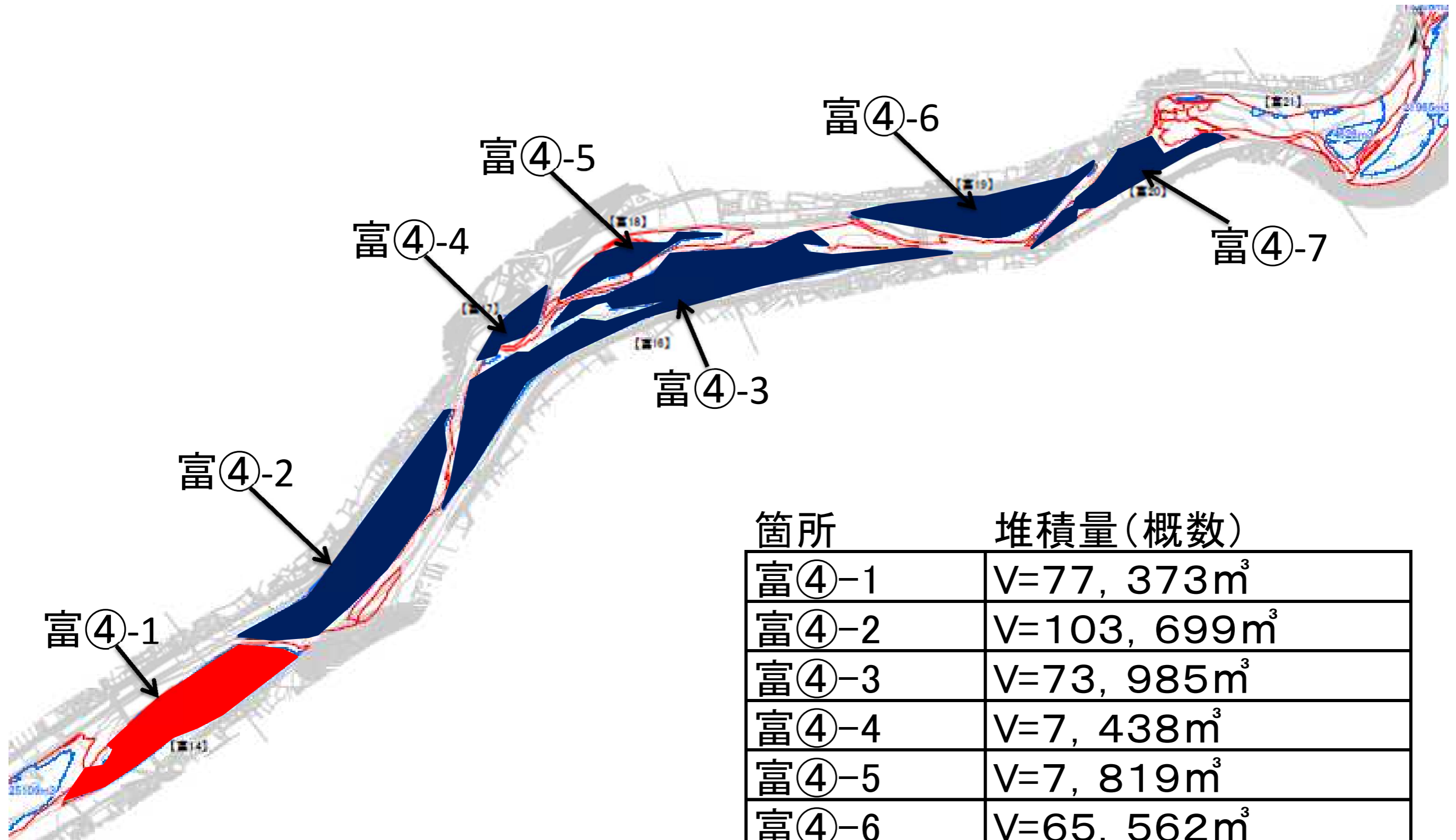




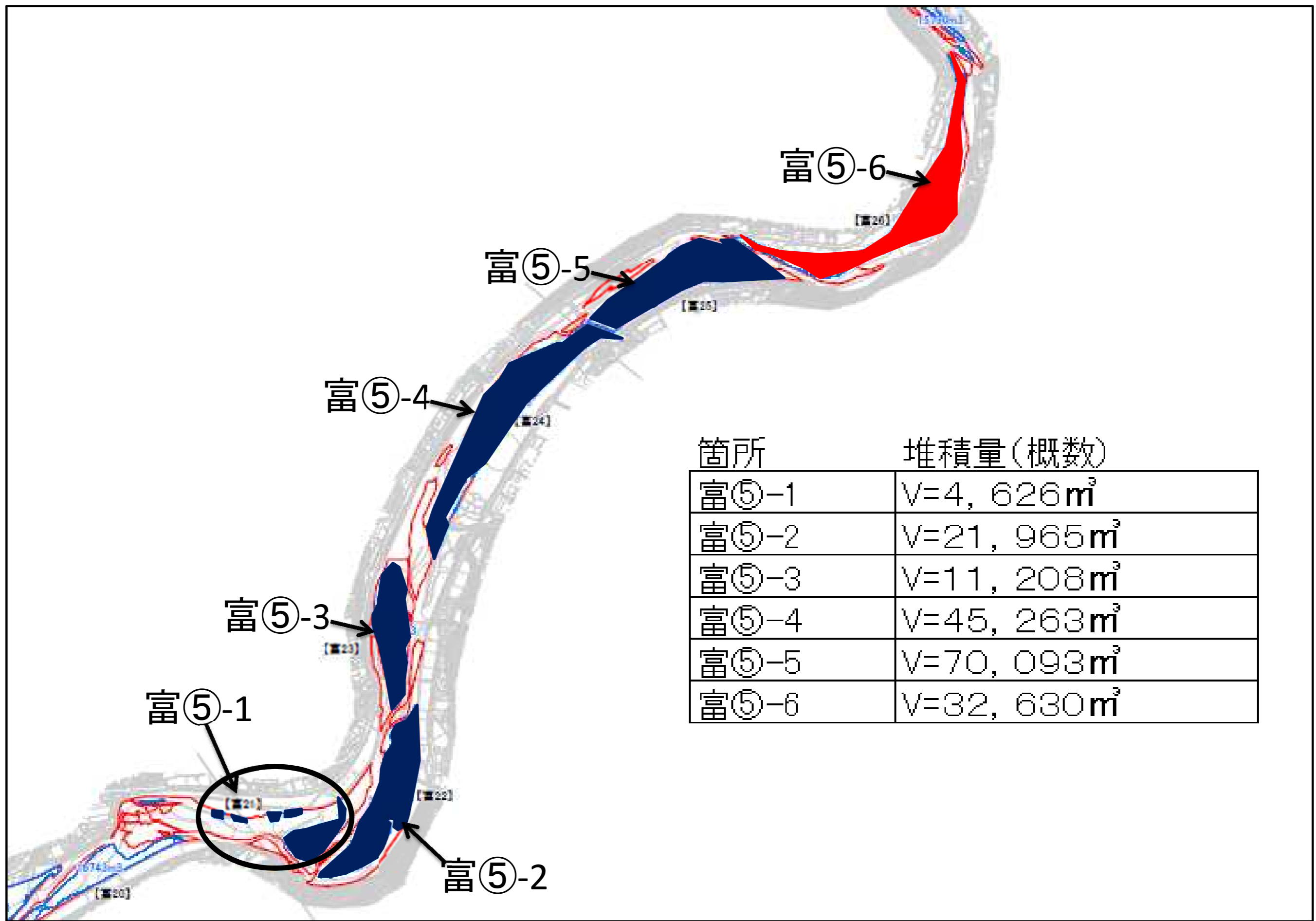
箇所	堆積量(概数)
富②-1	V=25, 523m ³
富②-2	V=48, 673m ³
富②-3	V=8, 522m ³
富②-4	V=2, 777m ³
富②-5	V=53, 021m ³
富②-6	V=30, 496m ³
富②-7	V=86, 270m ³

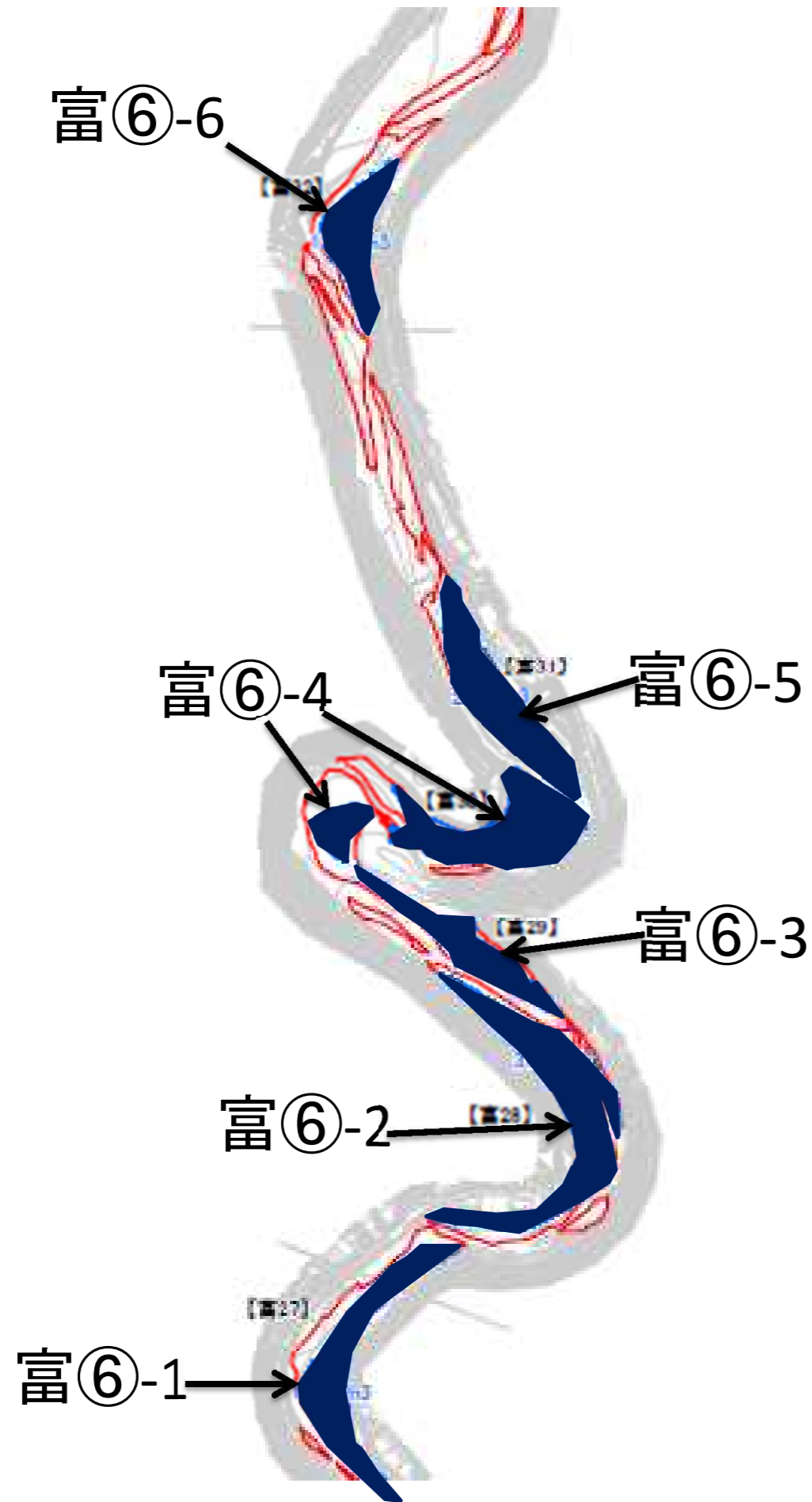
箇所	堆積量(概数)
富③-1	$V=155,977\text{m}^3$
富③-2	$V=69,080\text{m}^3$
富③-3	$V=27,838\text{m}^3$
富③-4	$V=25,109\text{m}^3$



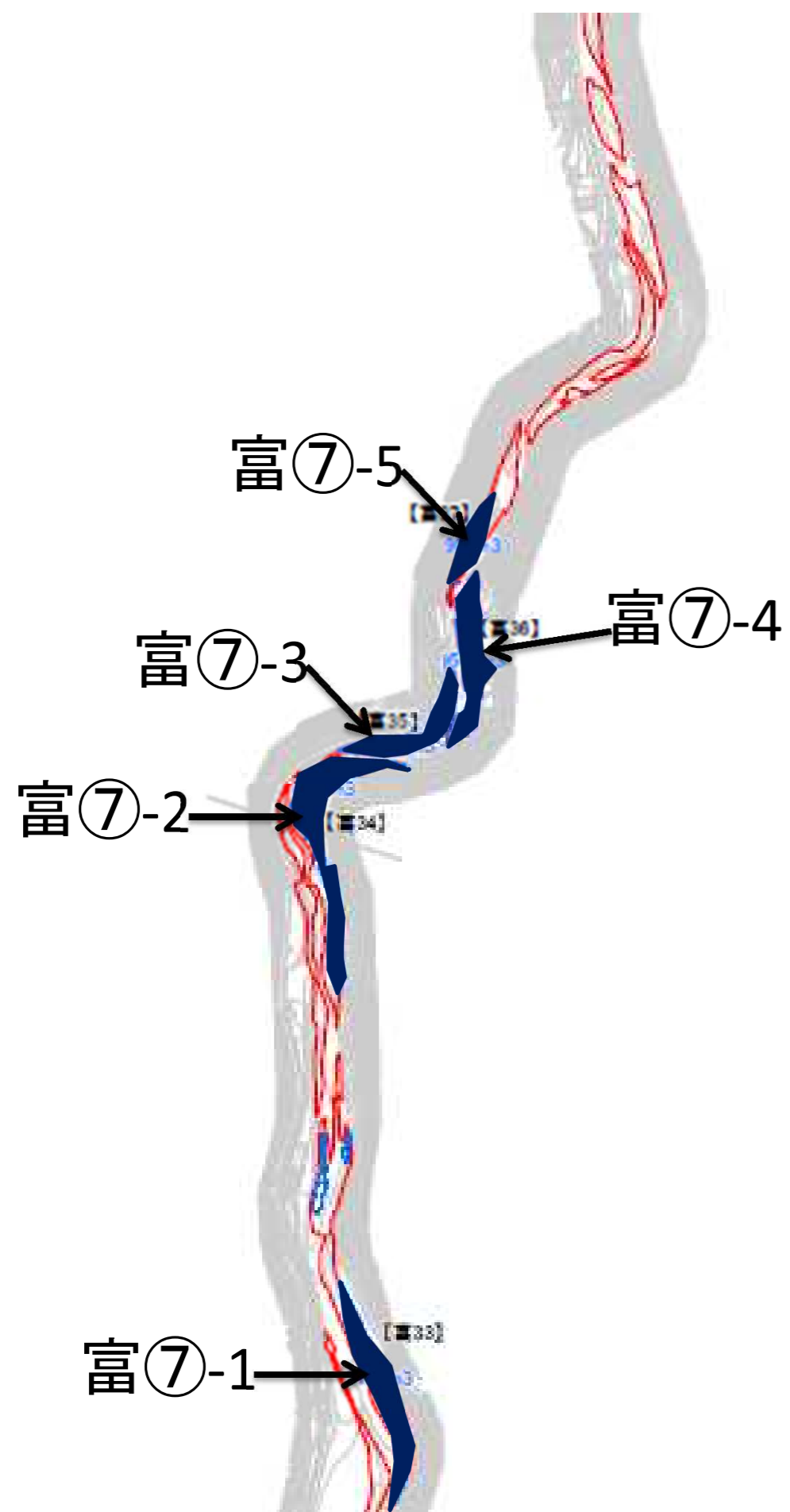


箇所	堆積量(概数)
富④-1	$V=77,373\text{m}^3$
富④-2	$V=103,699\text{m}^3$
富④-3	$V=73,985\text{m}^3$
富④-4	$V=7,438\text{m}^3$
富④-5	$V=7,819\text{m}^3$
富④-6	$V=65,562\text{m}^3$
富④-7	$V=16,743\text{m}^3$

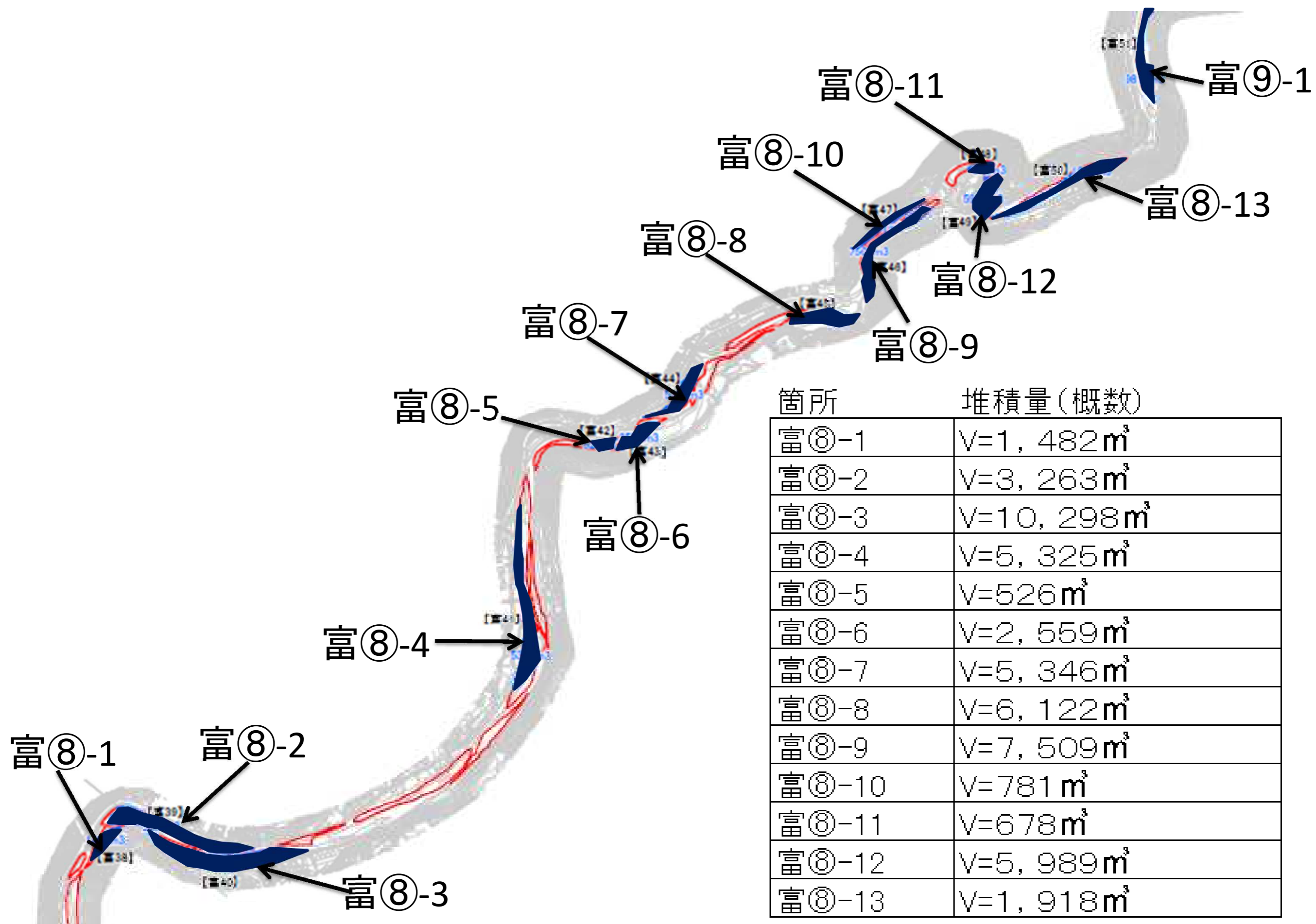




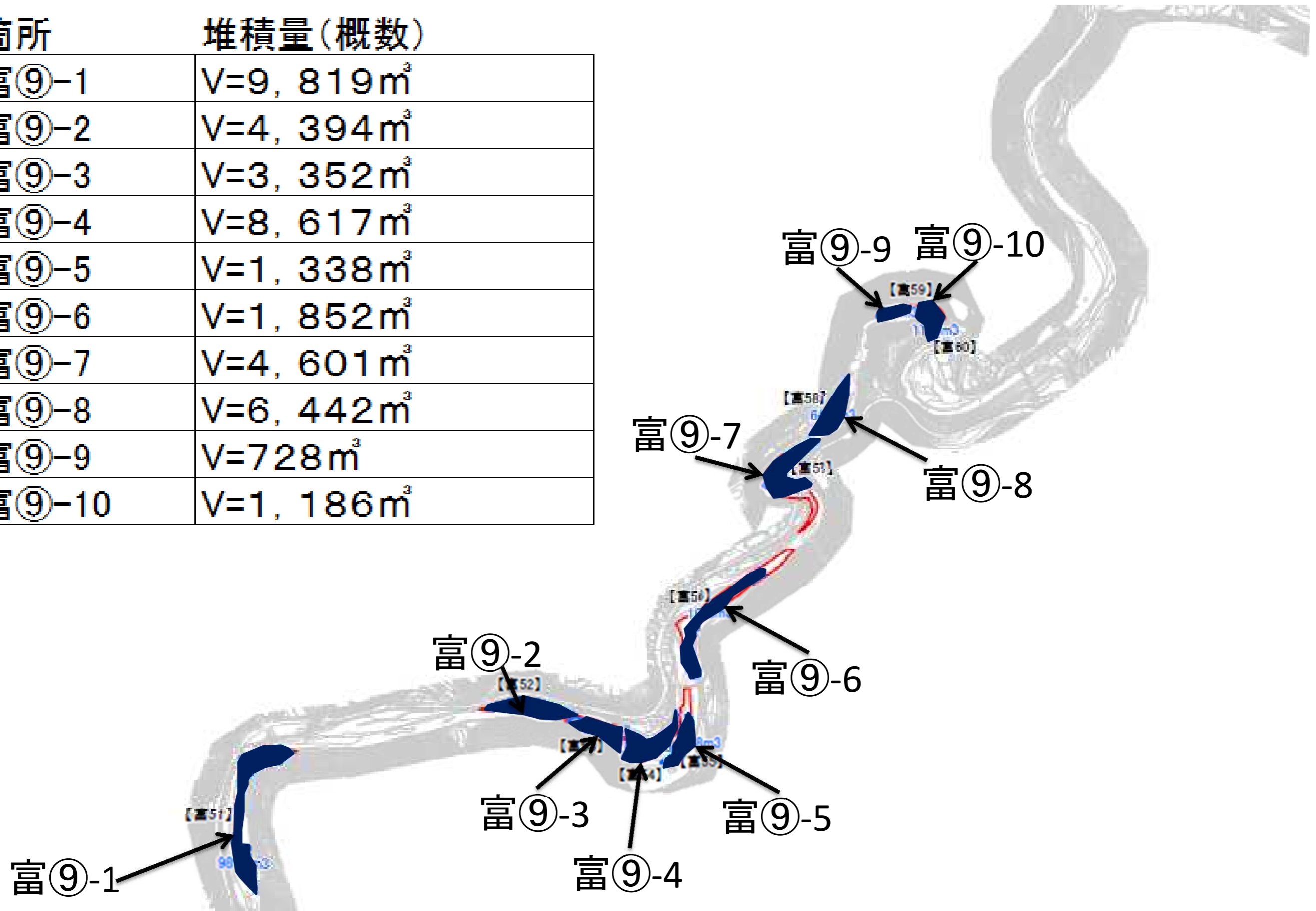
箇所	堆積量(概数)
富⑥-1	$V=15,790\text{m}^3$
富⑥-2	$V=31,916\text{m}^3$
富⑥-3	$V=7,354\text{m}^3$
富⑥-4	$V=41,524\text{m}^3$
富⑥-5	$V=25,206\text{m}^3$
富⑥-6	$V=12,478\text{m}^3$



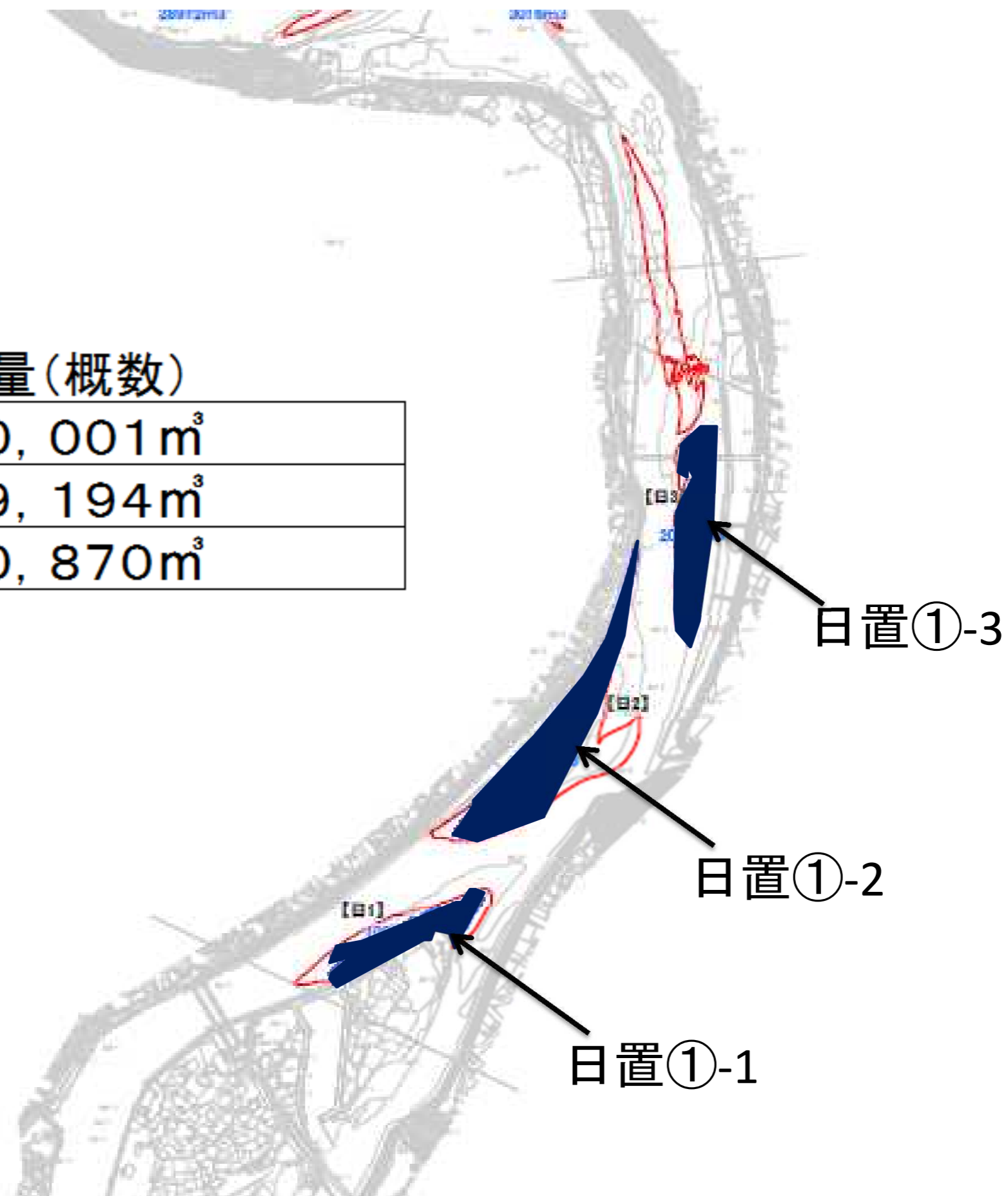
箇所	堆積量(概数)
富⑦-1	$V=3,123\text{m}^3$
富⑦-2	$V=7,874\text{m}^3$
富⑦-3	$V=5,742\text{m}^3$
富⑦-4	$V=9,514\text{m}^3$
富⑦-5	$V=903\text{m}^3$

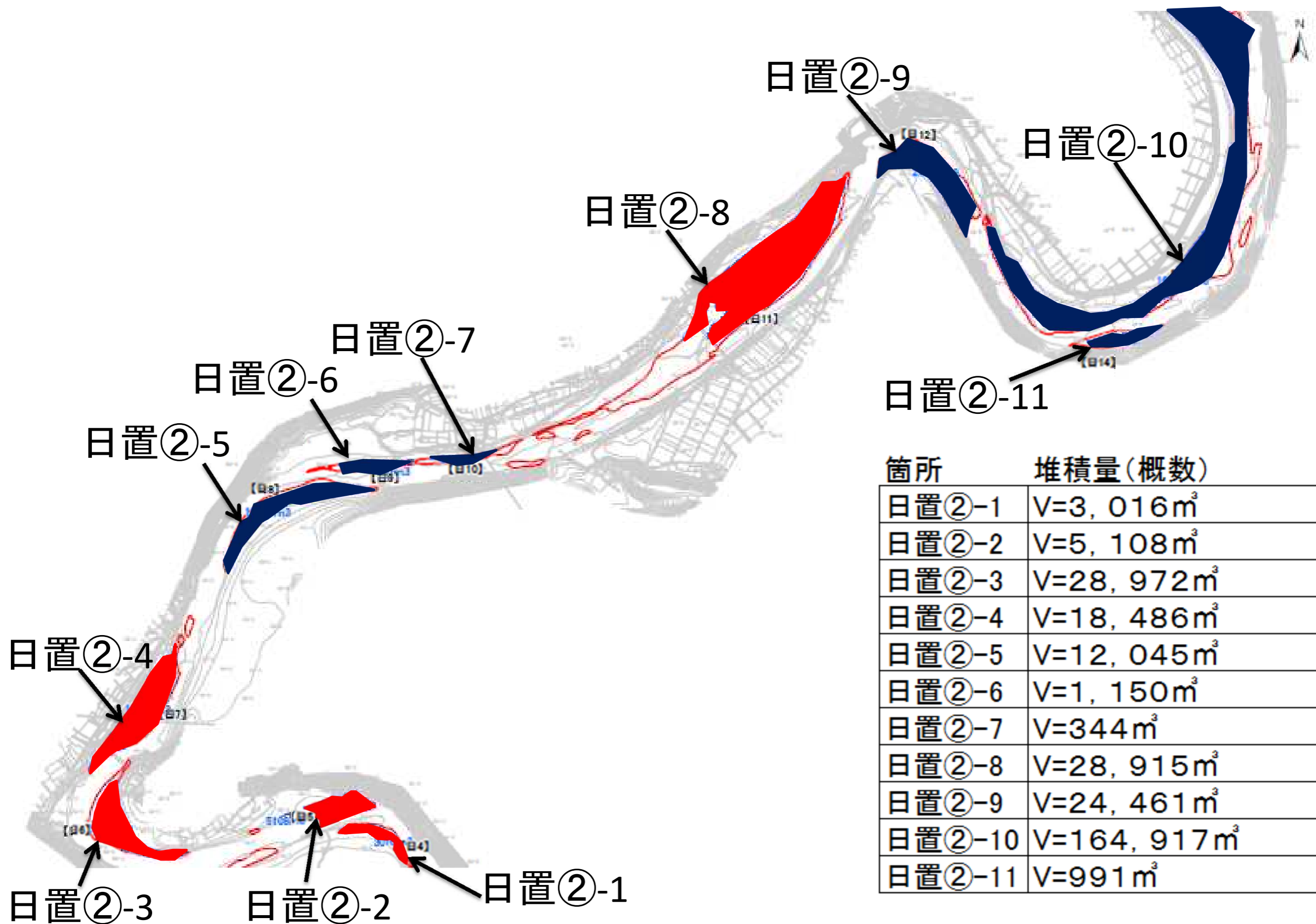


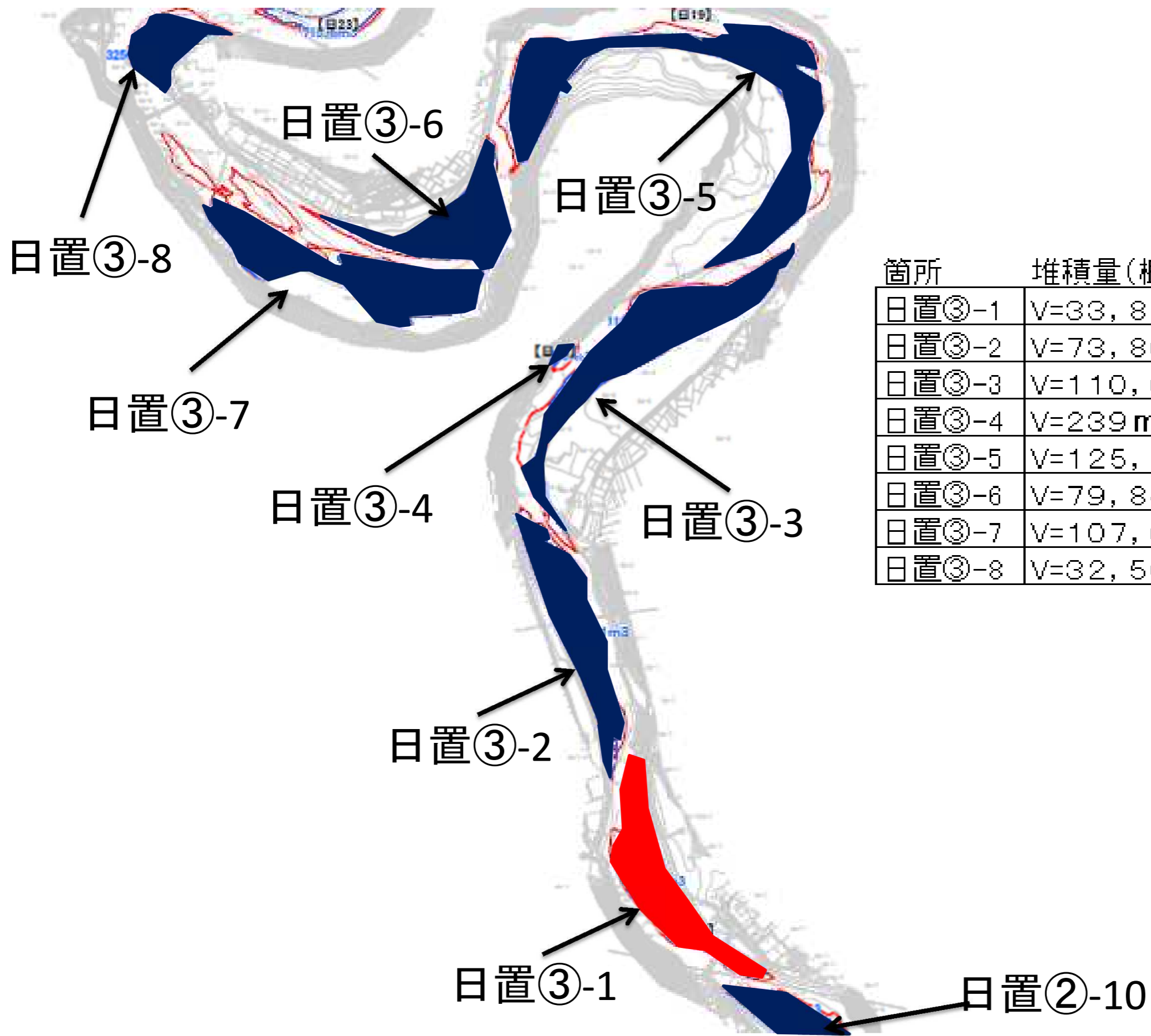
箇所	堆積量(概数)
富⑨-1	V=9,819m ³
富⑨-2	V=4,394m ³
富⑨-3	V=3,352m ³
富⑨-4	V=8,617m ³
富⑨-5	V=1,338m ³
富⑨-6	V=1,852m ³
富⑨-7	V=4,601m ³
富⑨-8	V=6,442m ³
富⑨-9	V=728m ³
富⑨-10	V=1,186m ³



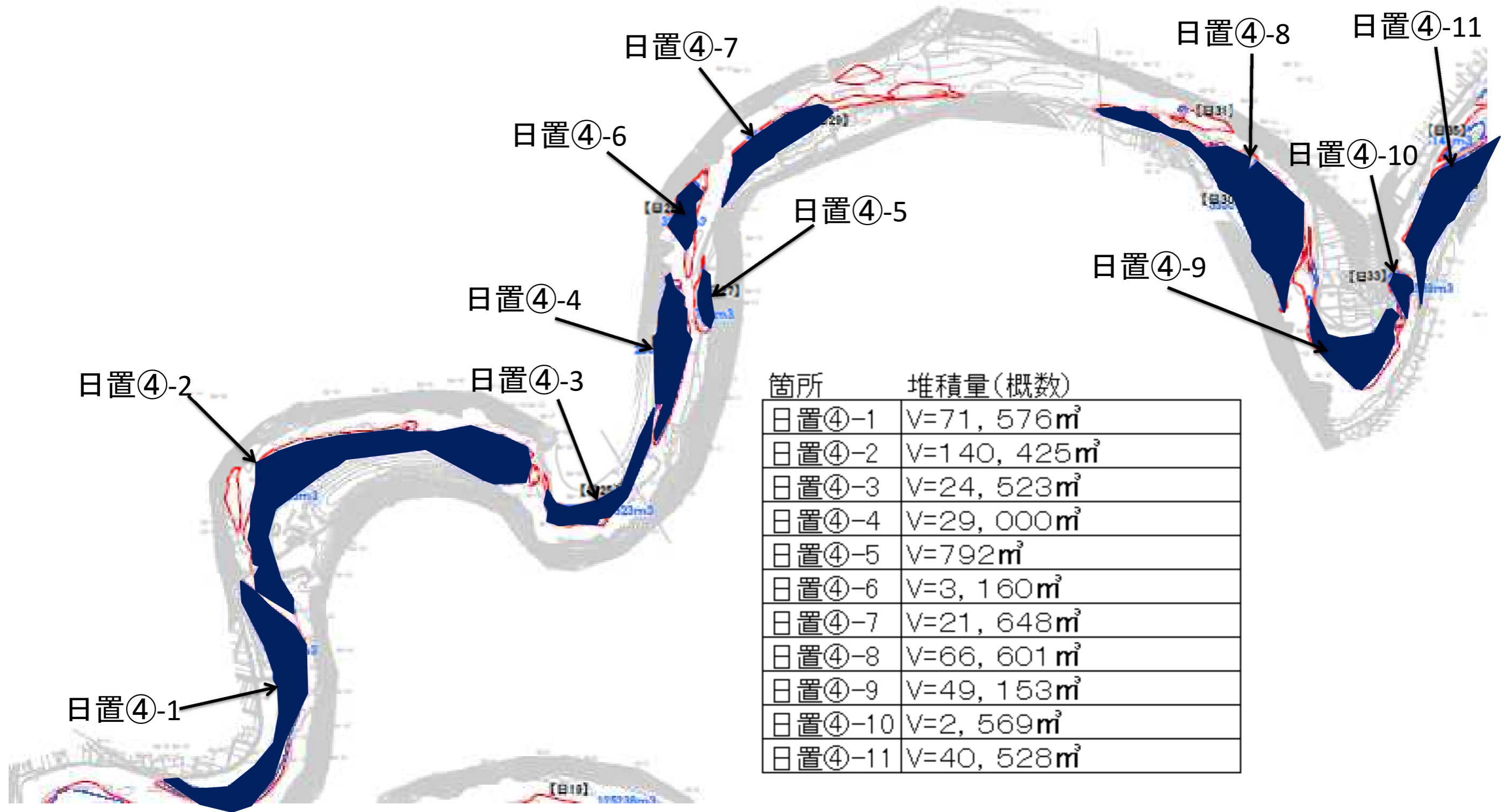
箇所	堆積量(概数)
日置①-1	$V=10,001\text{m}^3$
日置①-2	$V=29,194\text{m}^3$
日置①-3	$V=20,870\text{m}^3$

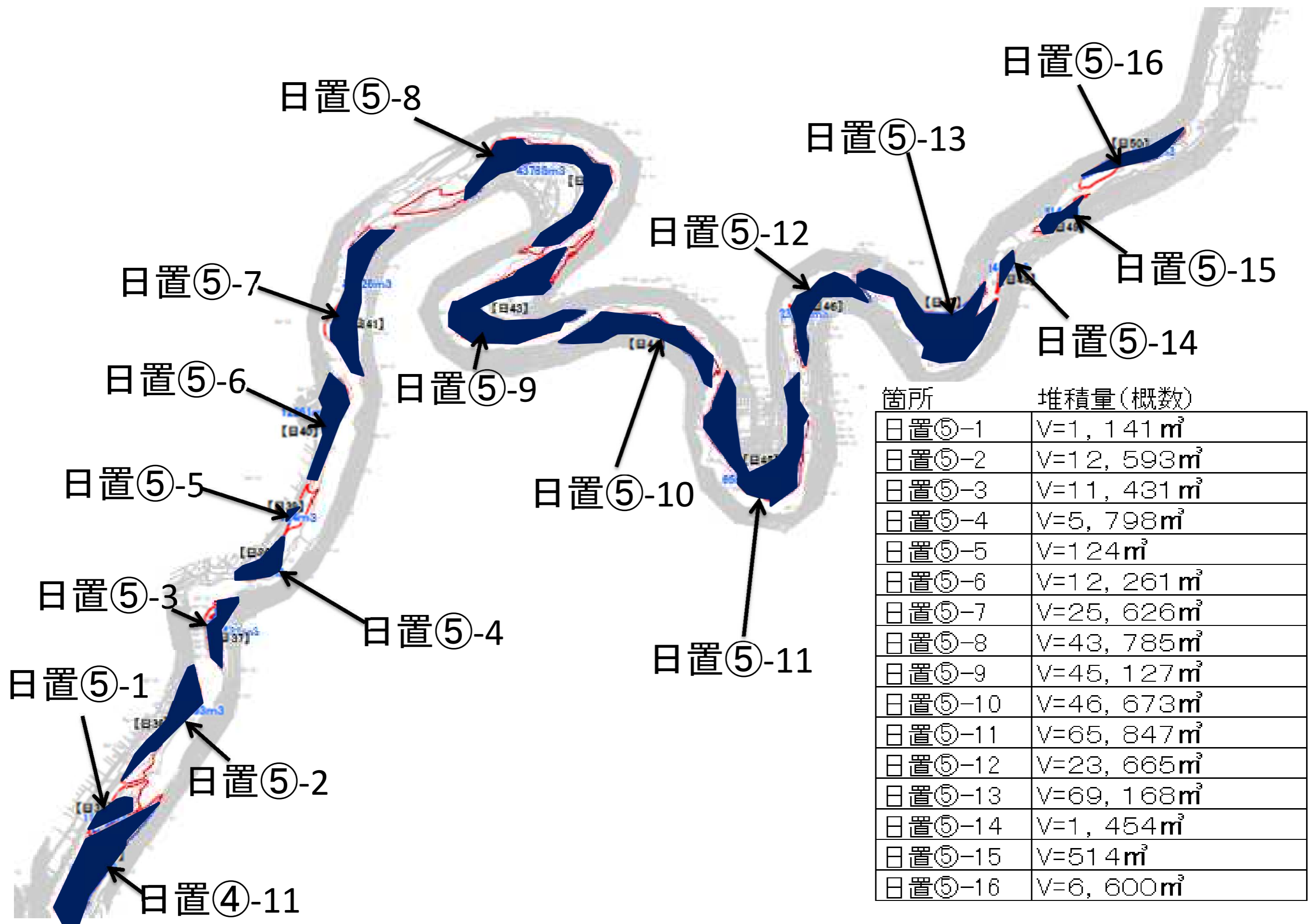




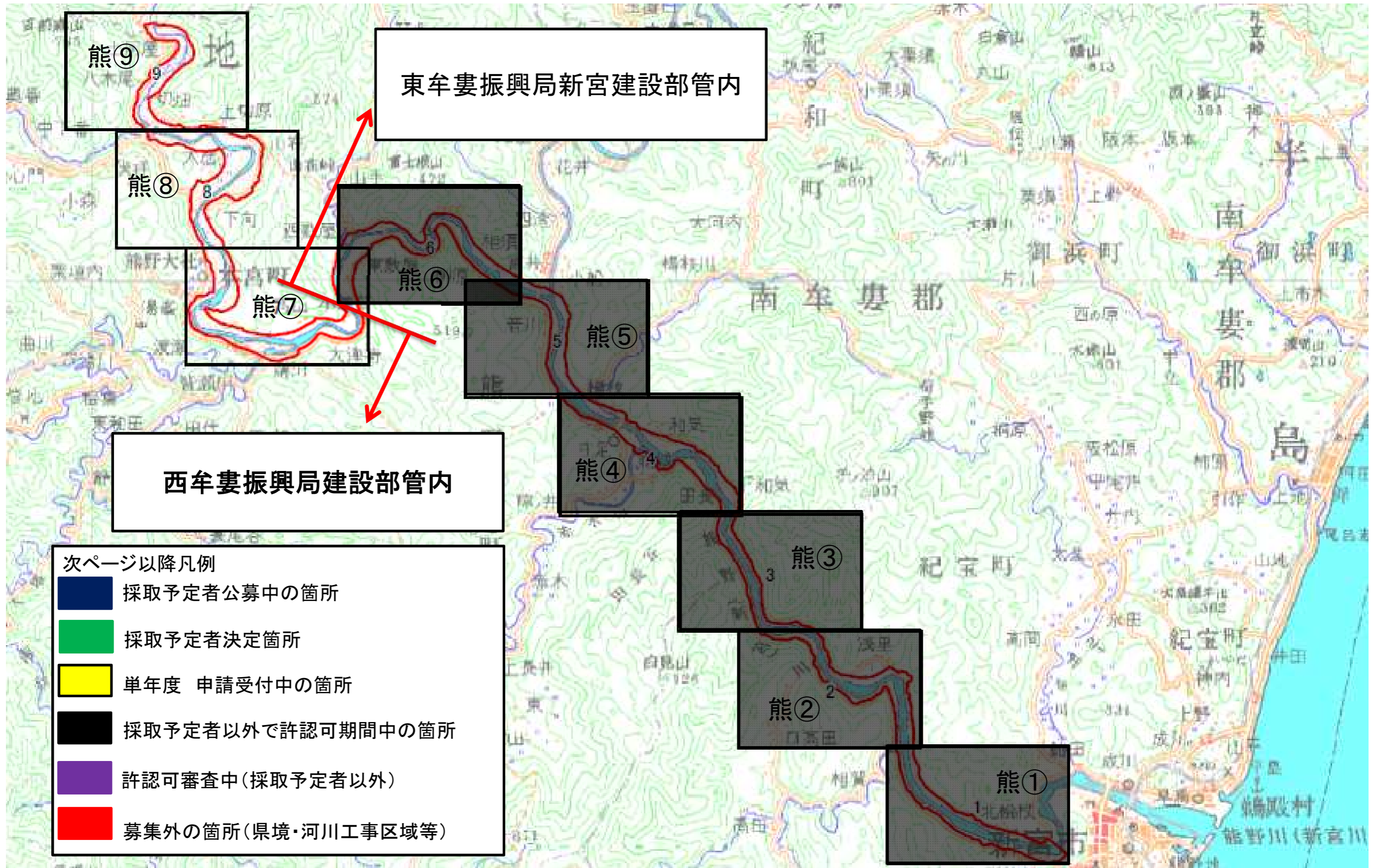


箇所	堆積量(概数)
日置③-1	V=33,887 m ³
日置③-2	V=73,861 m ³
日置③-3	V=110,655 m ³
日置③-4	V=239 m ³
日置③-5	V=125,238 m ³
日置③-6	V=79,844 m ³
日置③-7	V=107,611 m ³
日置③-8	V=32,500 m ³





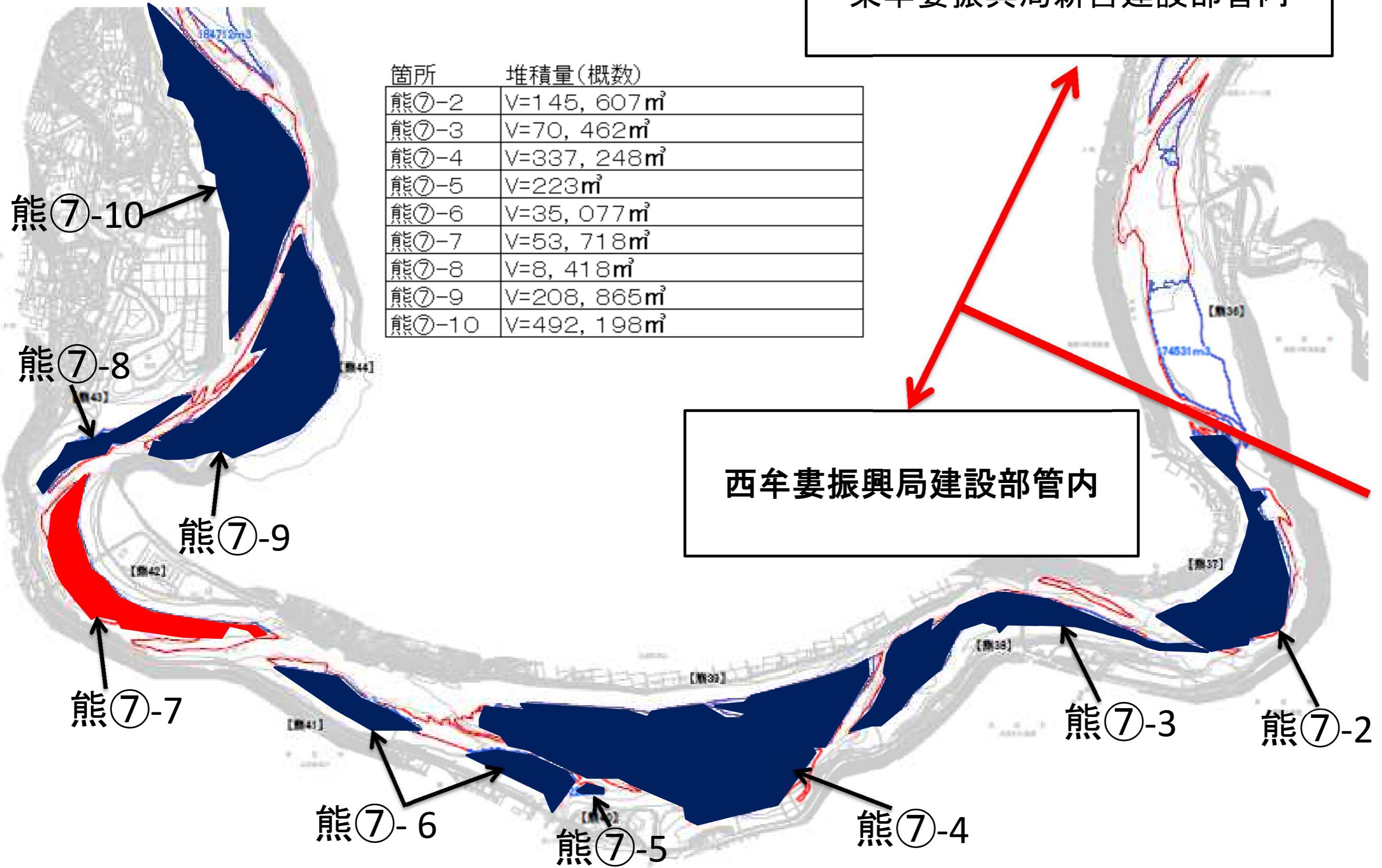
熊野川公募箇所図(西牟婁振興局建設部管内)



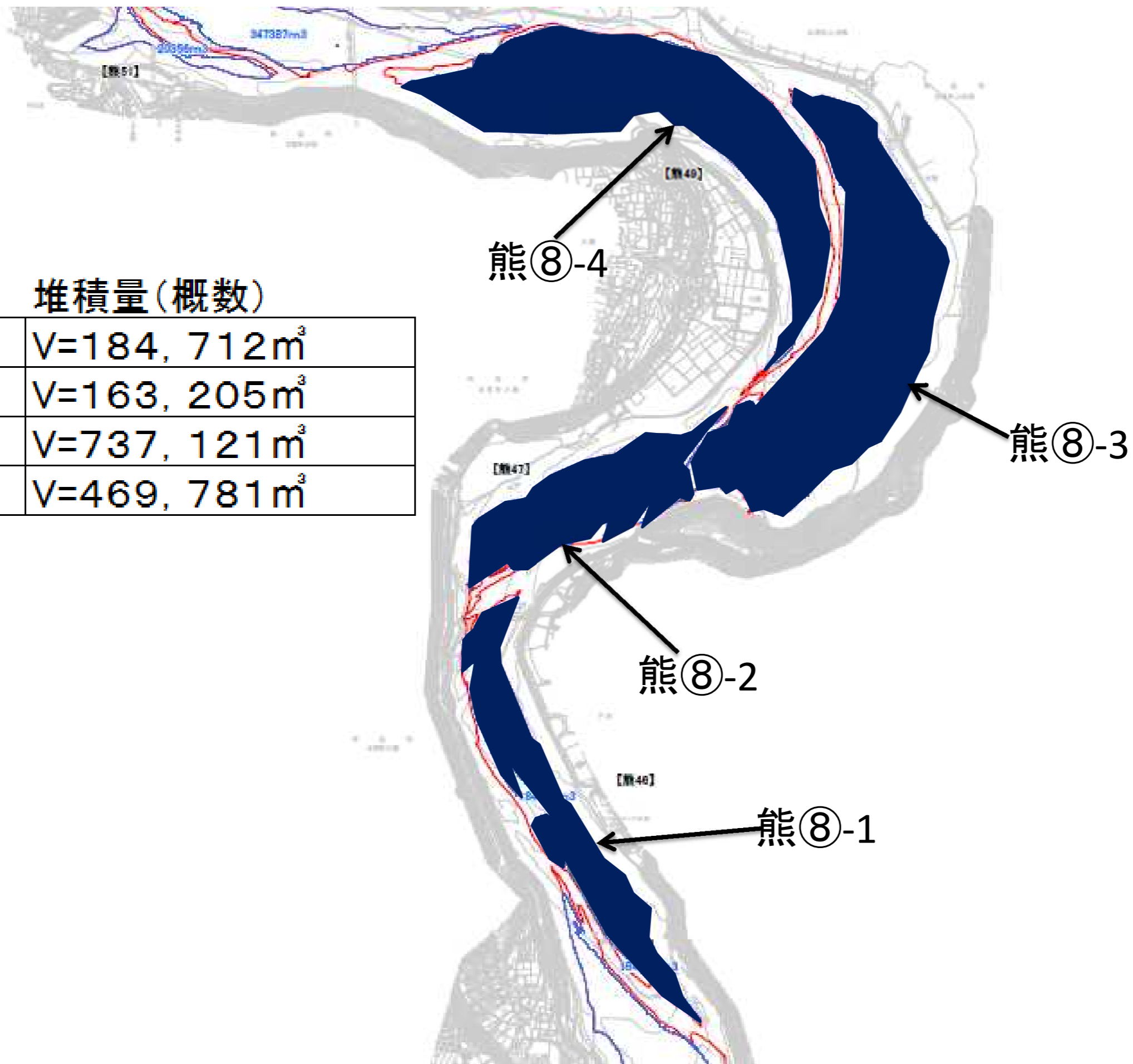
東牟婁振興局新宮建設部管内

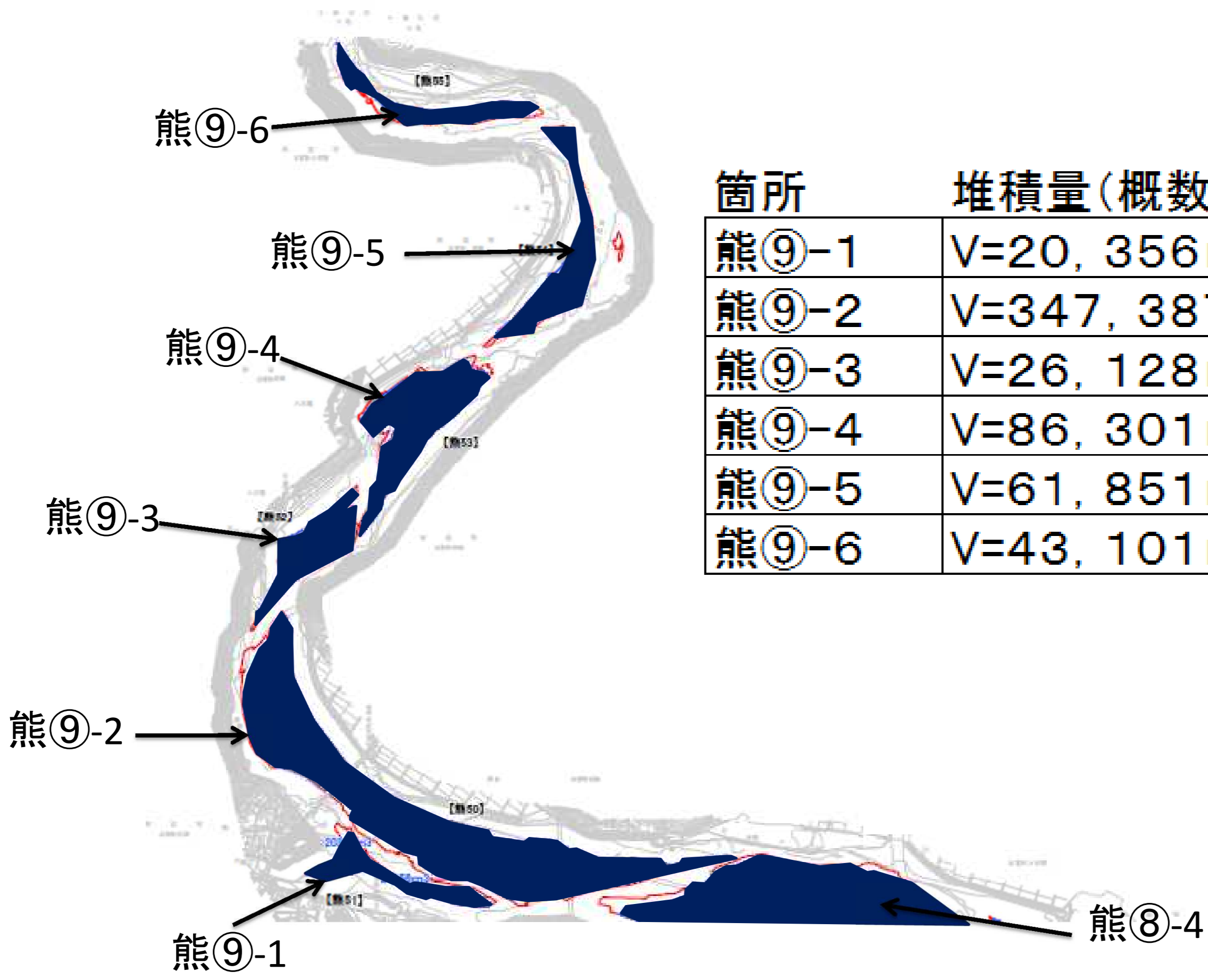
箇所	堆積量(概数)
熊⑦-2	V=145,607m ³
熊⑦-3	V=70,462m ³
熊⑦-4	V=337,248m ³
熊⑦-5	V=223m ³
熊⑦-6	V=35,077m ³
熊⑦-7	V=53,718m ³
熊⑦-8	V=8,418m ³
熊⑦-9	V=208,865m ³
熊⑦-10	V=492,198m ³

西牟婁振興局建設部管内



箇所	堆積量(概数)
熊⑧-1	V=184,712m ³
熊⑧-2	V=163,205m ³
熊⑧-3	V=737,121m ³
熊⑧-4	V=469,781m ³





箇所 堆積量(概数)

熊⑨-1	V=20,356m ³
熊⑨-2	V=347,387m ³
熊⑨-3	V=26,128m ³
熊⑨-4	V=86,301m ³
熊⑨-5	V=61,851m ³
熊⑨-6	V=43,101m ³