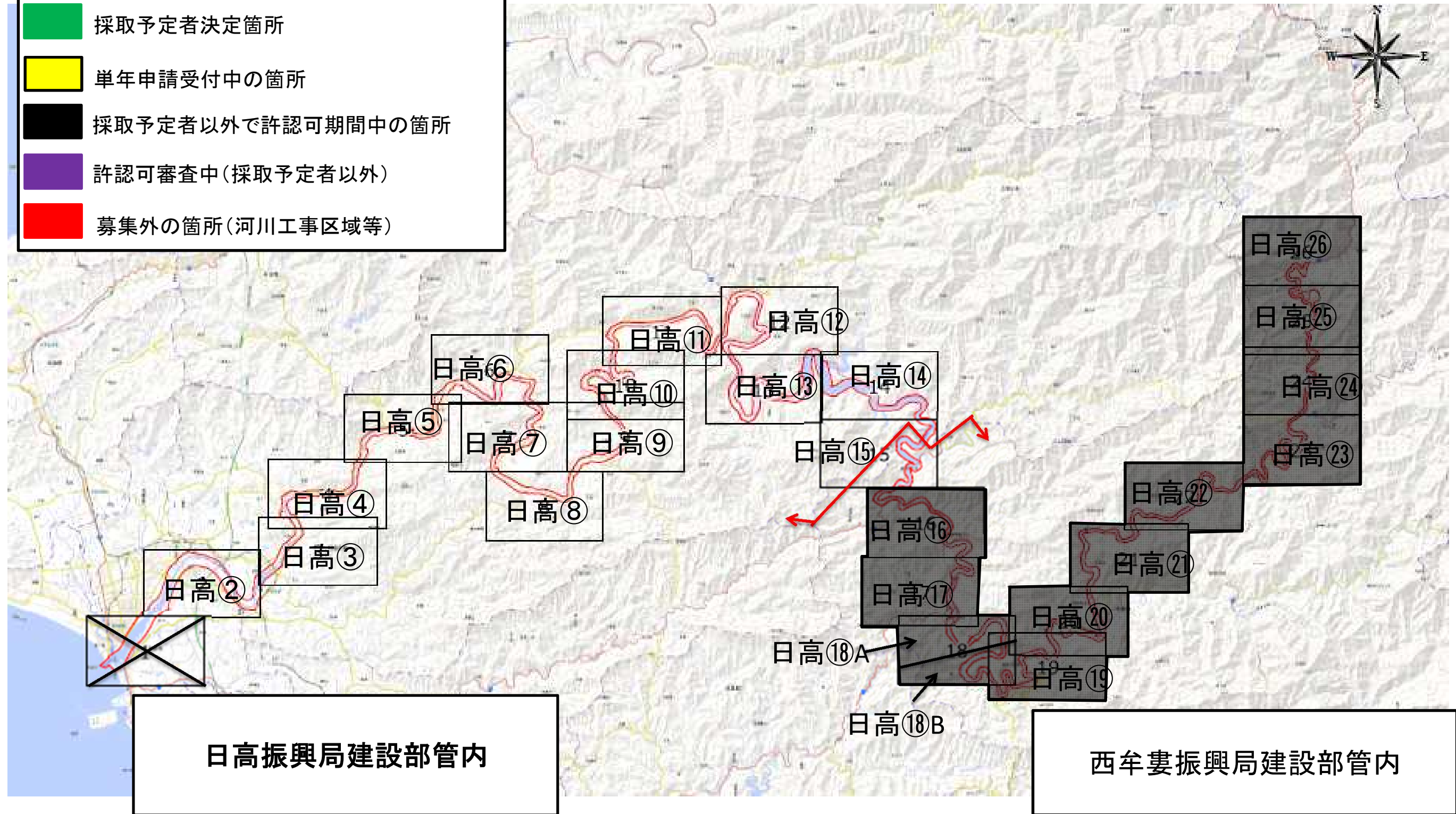
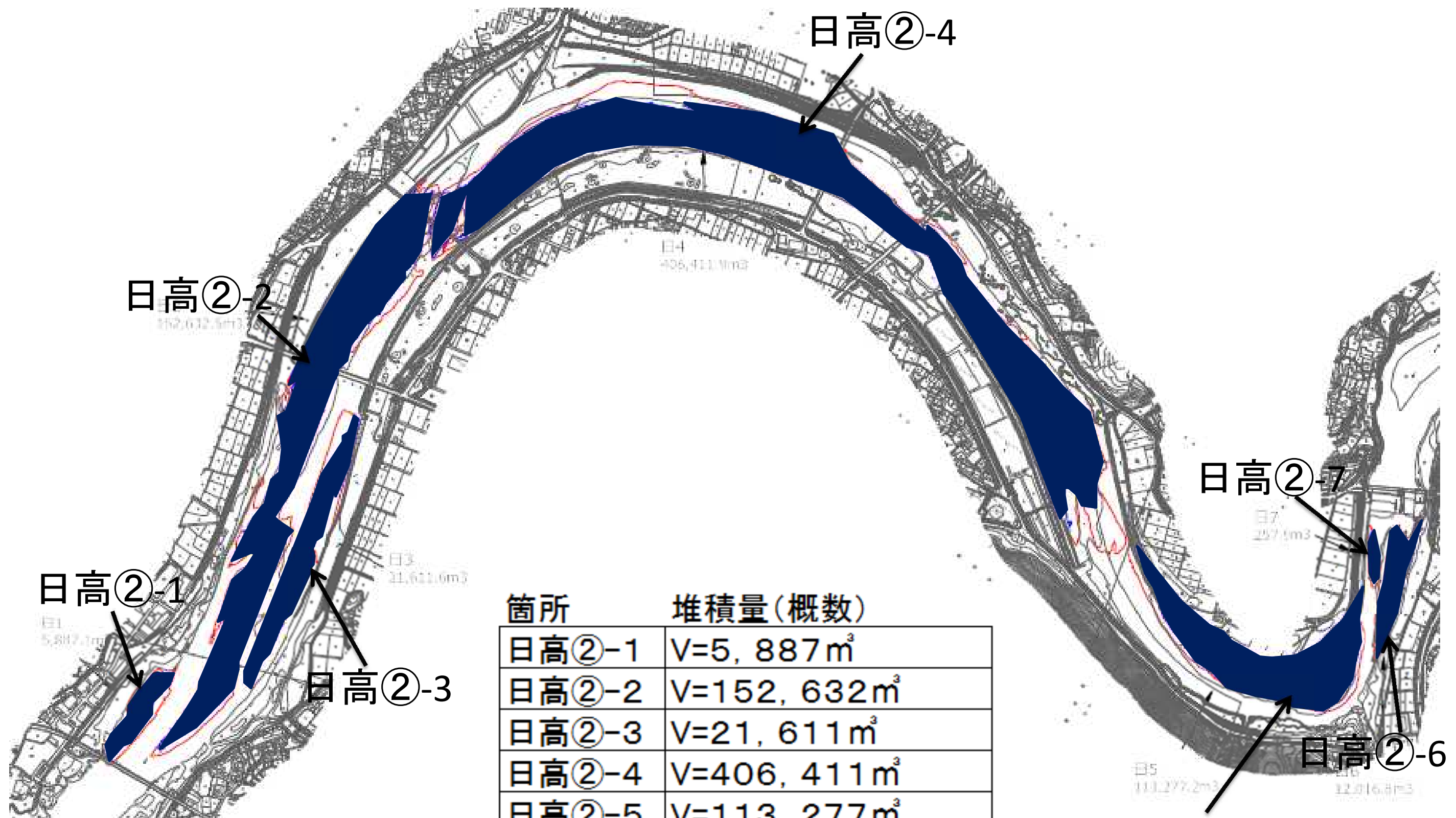


日高川公募箇所図(日高建設部管内)

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)





箇所	堆積量(概数)
日高②-1	V=5,887m ³
日高②-2	V=152,632m ³
日高②-3	V=21,611m ³
日高②-4	V=406,411m ³
日高②-5	V=113,277m ³
日高②-6	V=12,016m ³
日高②-7	V=257m ³

日高②-1

日高②-2

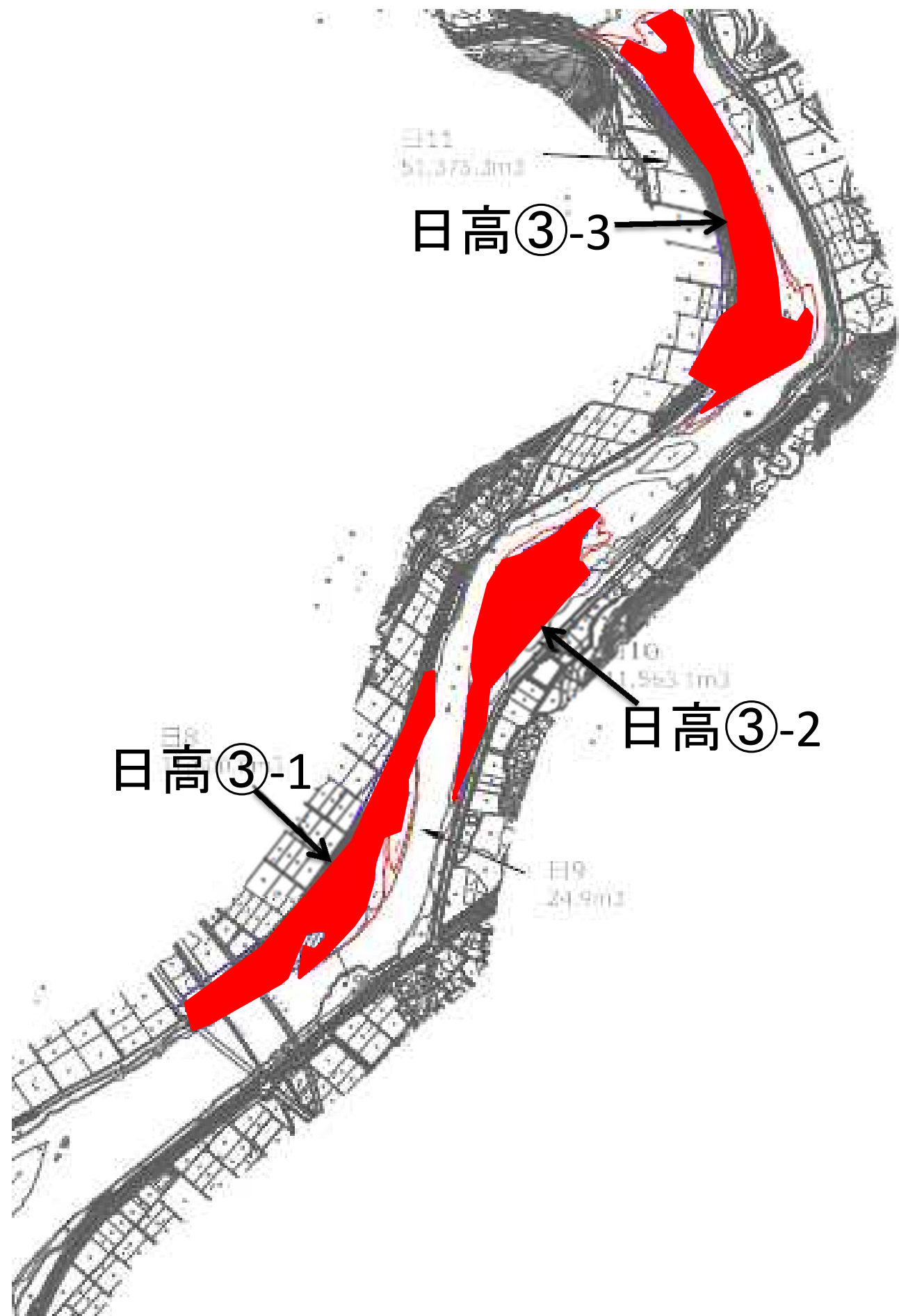
日高②-4

日高②-3

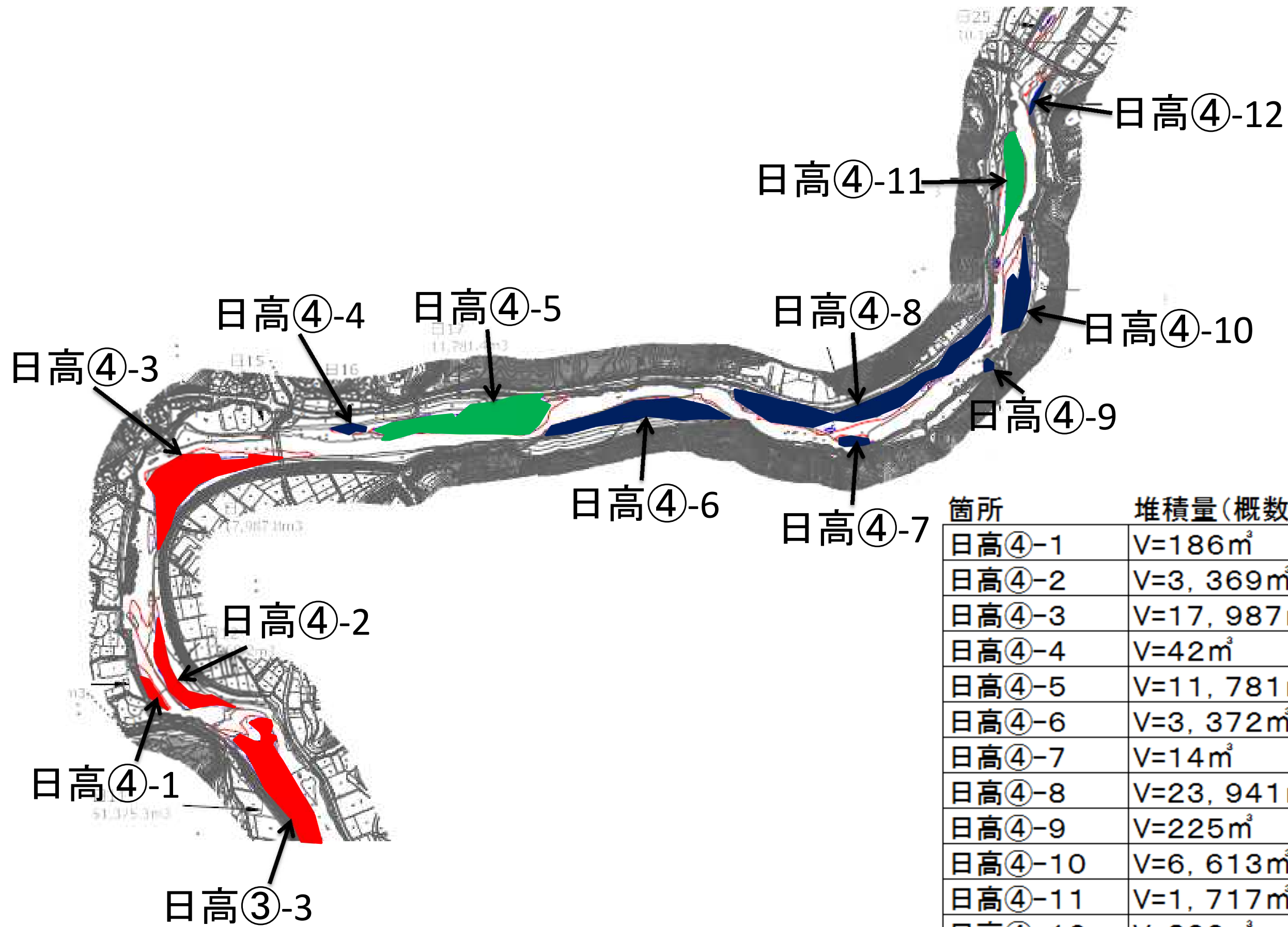
日高②-7

日高②-6

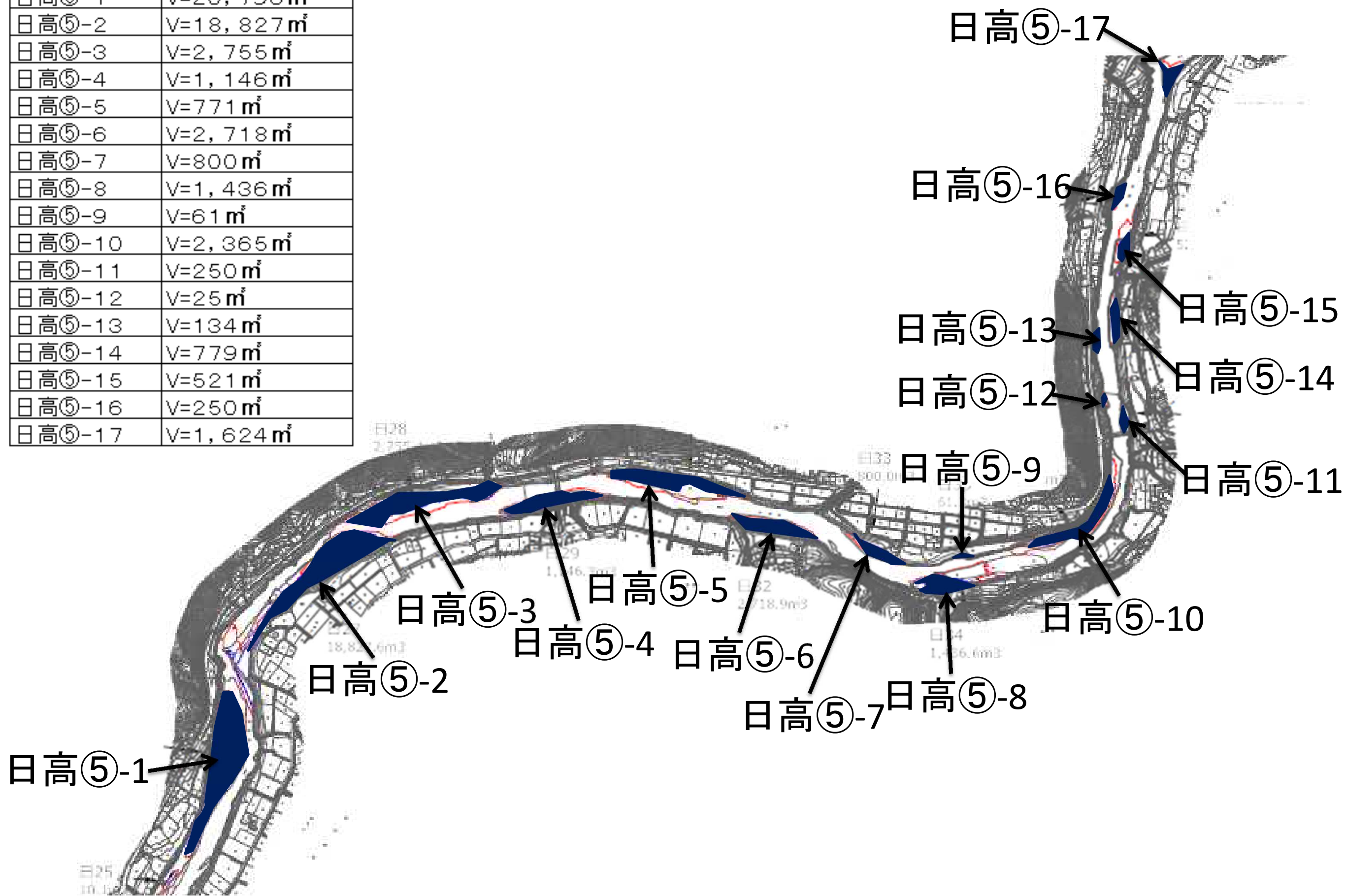
日高②-5



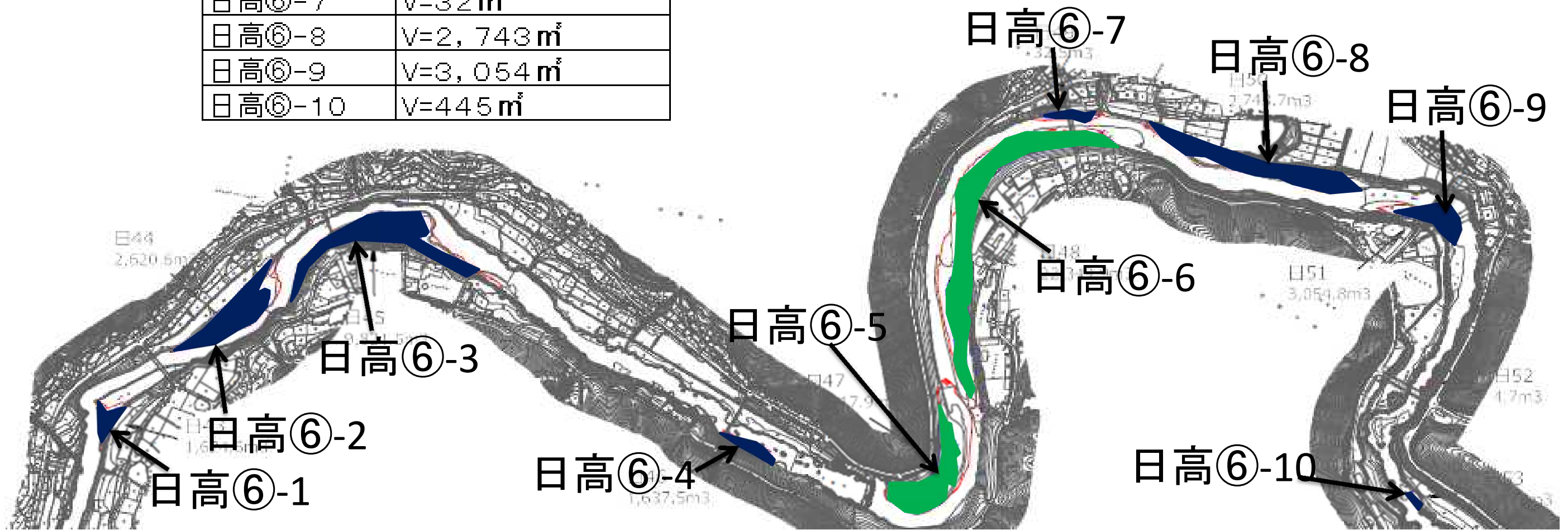
箇所	堆積量(概数)
日高③-1	V=31,824m ³
日高③-2	V=11,563m ³
日高③-3	V=51,375m ³

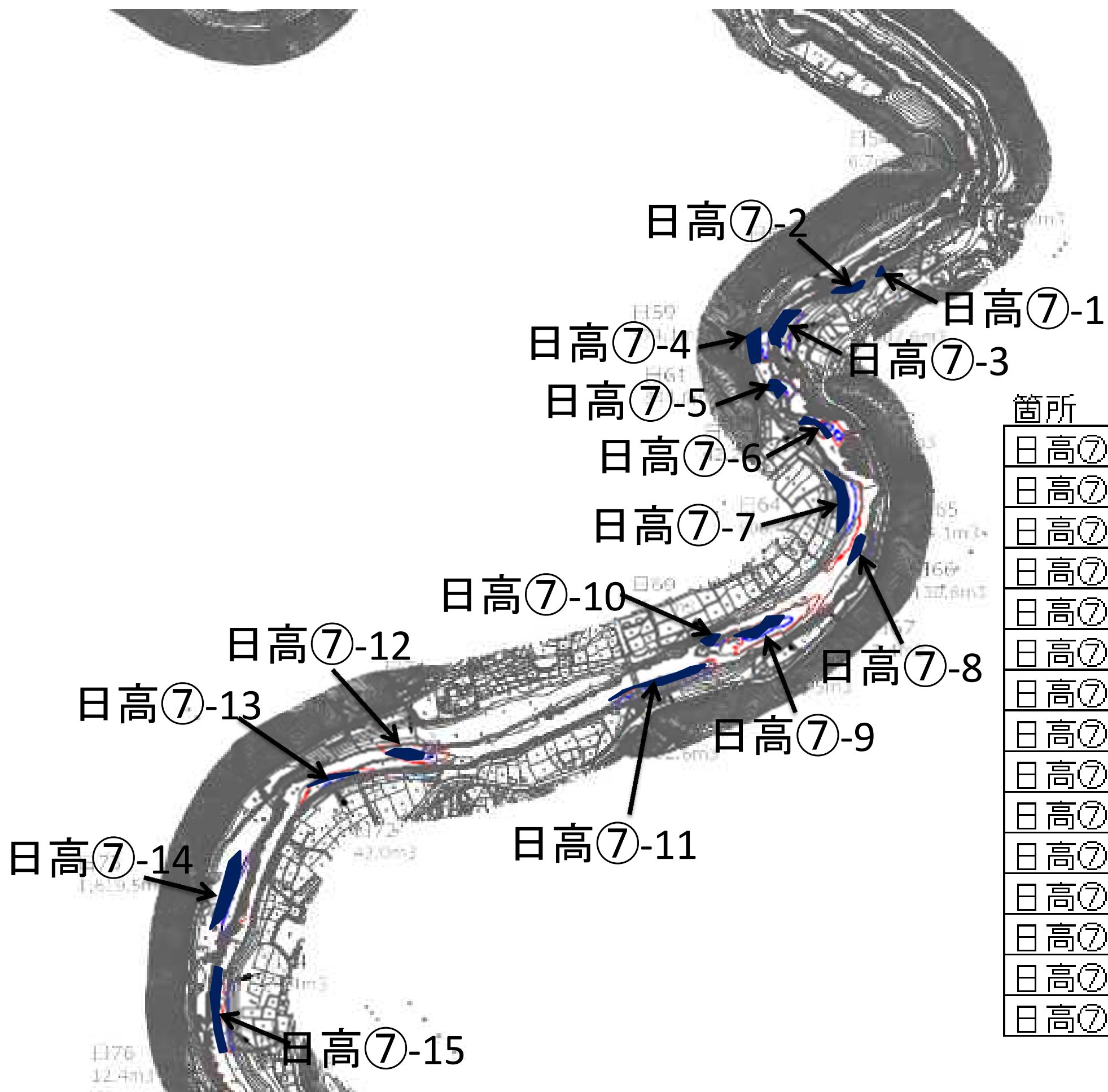


箇所	堆積量(概数)
日高⑤-1	V=20,796 m ³
日高⑤-2	V=18,827 m ³
日高⑤-3	V=2,755 m ³
日高⑤-4	V=1,146 m ³
日高⑤-5	V=771 m ³
日高⑤-6	V=2,718 m ³
日高⑤-7	V=800 m ³
日高⑤-8	V=1,436 m ³
日高⑤-9	V=61 m ³
日高⑤-10	V=2,365 m ³
日高⑤-11	V=250 m ³
日高⑤-12	V=25 m ³
日高⑤-13	V=134 m ³
日高⑤-14	V=779 m ³
日高⑤-15	V=521 m ³
日高⑤-16	V=250 m ³
日高⑤-17	V=1,624 m ³

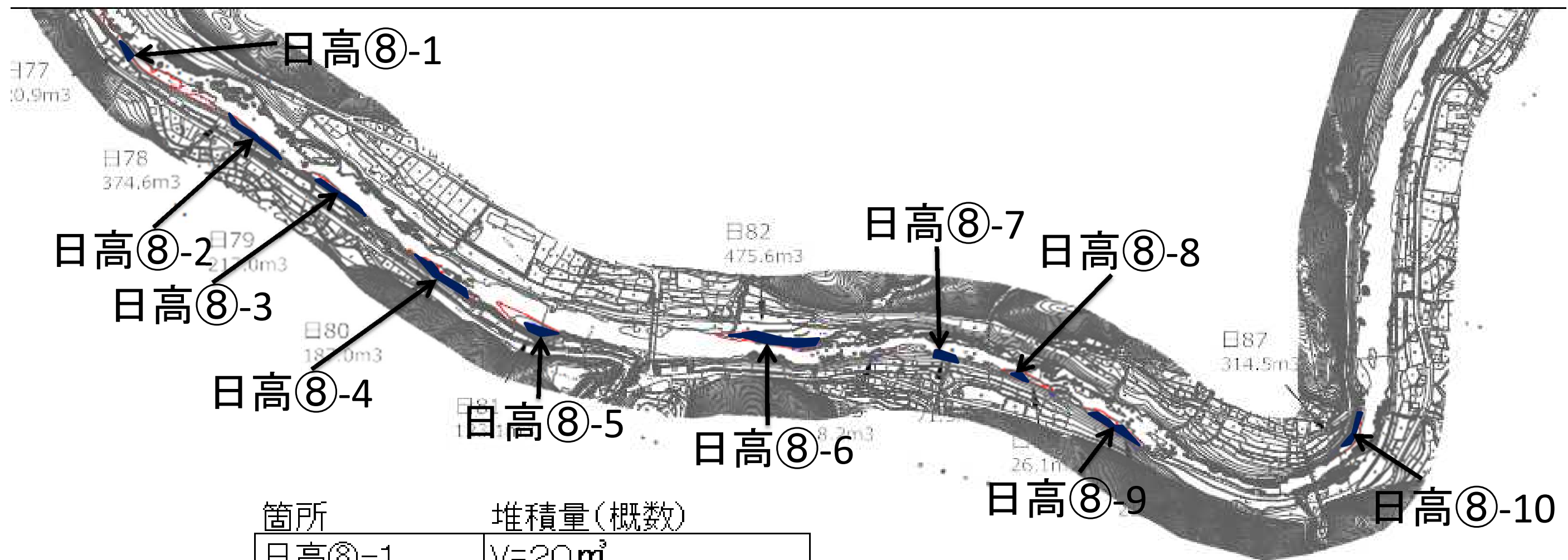


箇所	堆積量(概数)
日高⑥-1	V=1,624 m ³
日高⑥-2	V=2,620 m ³
日高⑥-3	V=9,821 m ³
日高⑥-4	V=1,637 m ³
日高⑥-5	V=11,117 m ³
日高⑥-6	V=22,349 m ³
日高⑥-7	V=32 m ³
日高⑥-8	V=2,743 m ³
日高⑥-9	V=3,054 m ³
日高⑥-10	V=445 m ³



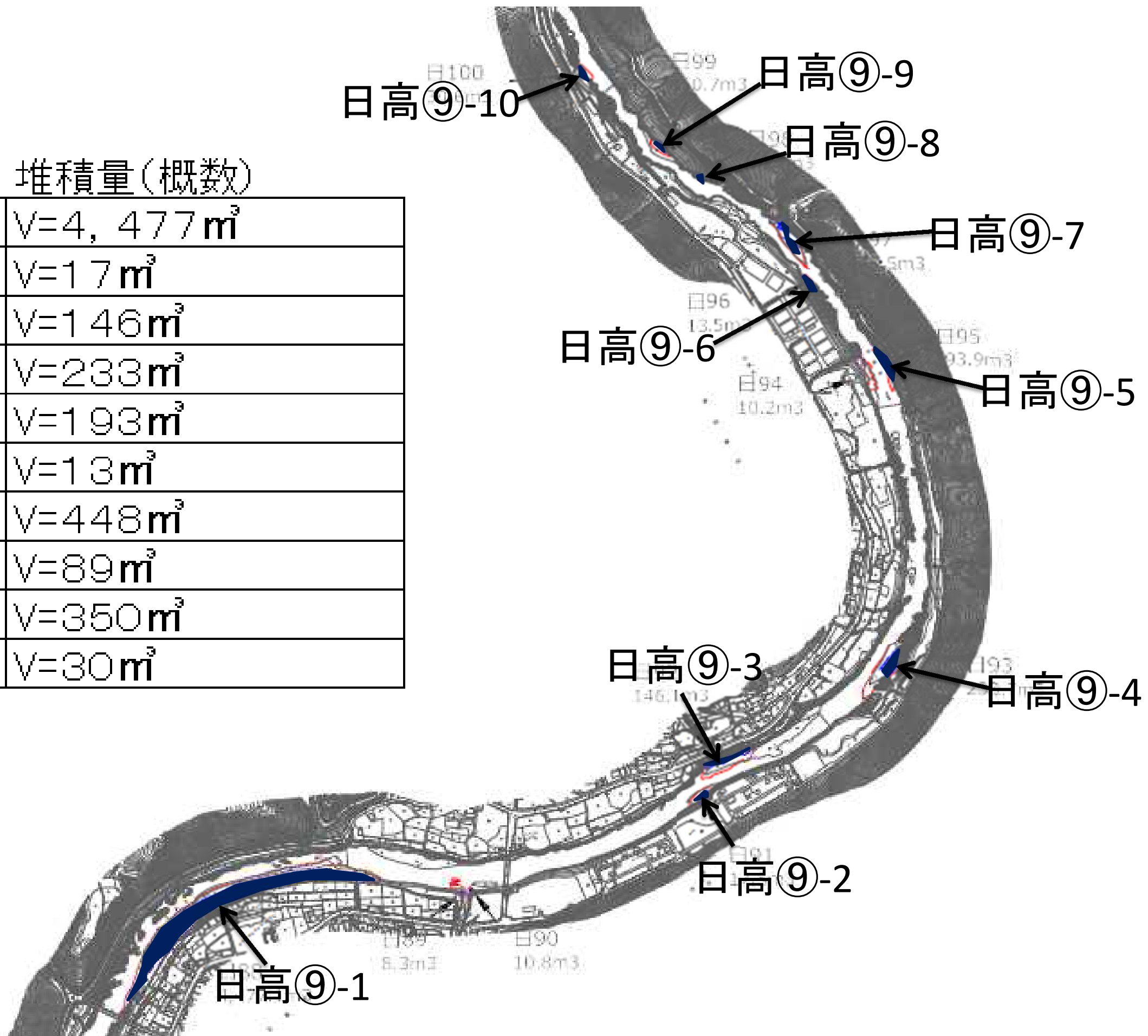


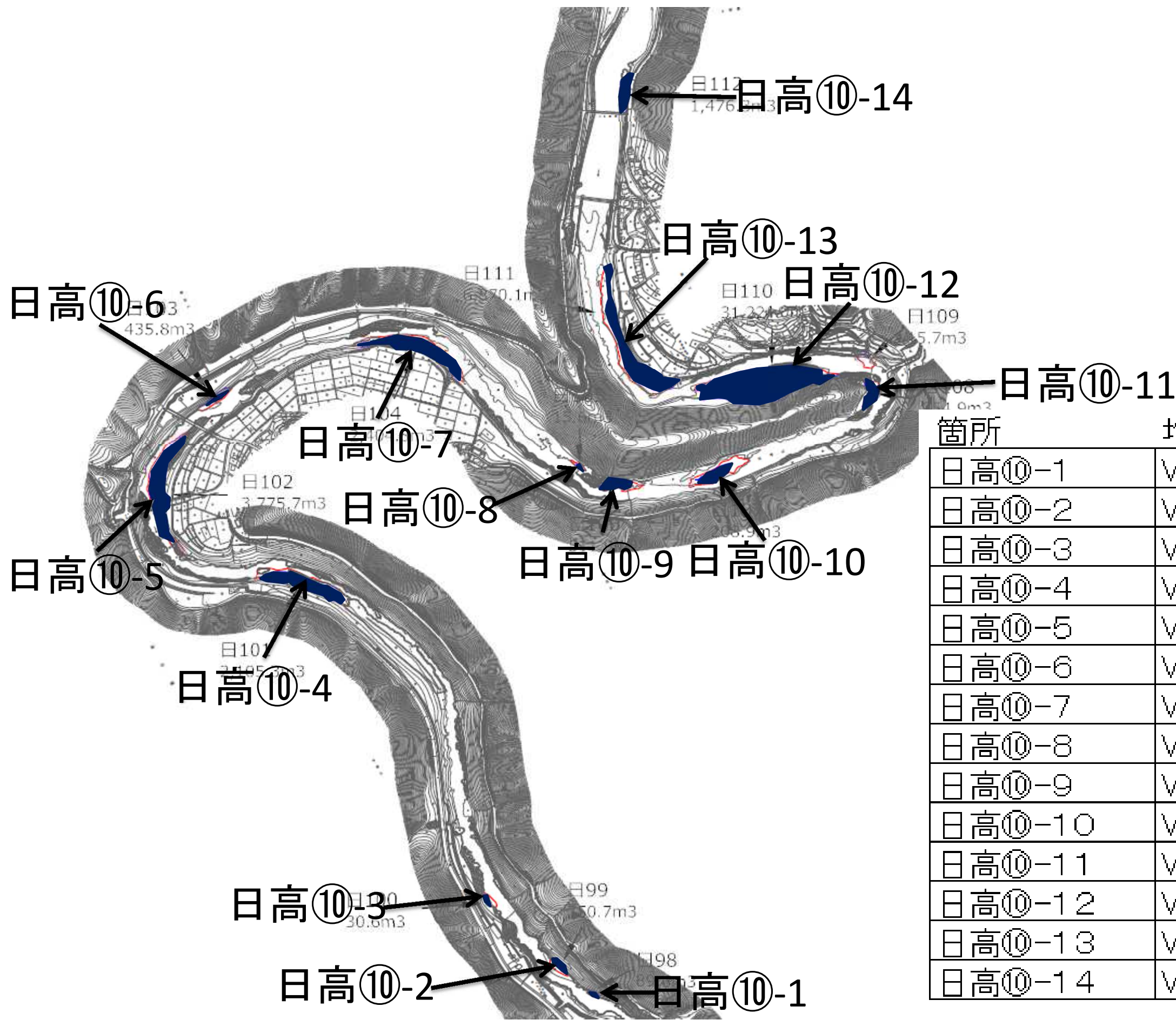
箇所	堆積量(概数)
日高⑦-1	V=199 m ³
日高⑦-2	V=213 m ³
日高⑦-3	V=3,507 m ³
日高⑦-4	V=374 m ³
日高⑦-5	V=844 m ³
日高⑦-6	V=125 m ³
日高⑦-7	V=806 m ³
日高⑦-8	V=194 m ³
日高⑦-9	V=81 m ³
日高⑦-10	V=35 m ³
日高⑦-11	V=1,552 m ³
日高⑦-12	V=71 m ³
日高⑦-13	V=42 m ³
日高⑦-14	V=1,619 m ³
日高⑦-15	V=192 m ³



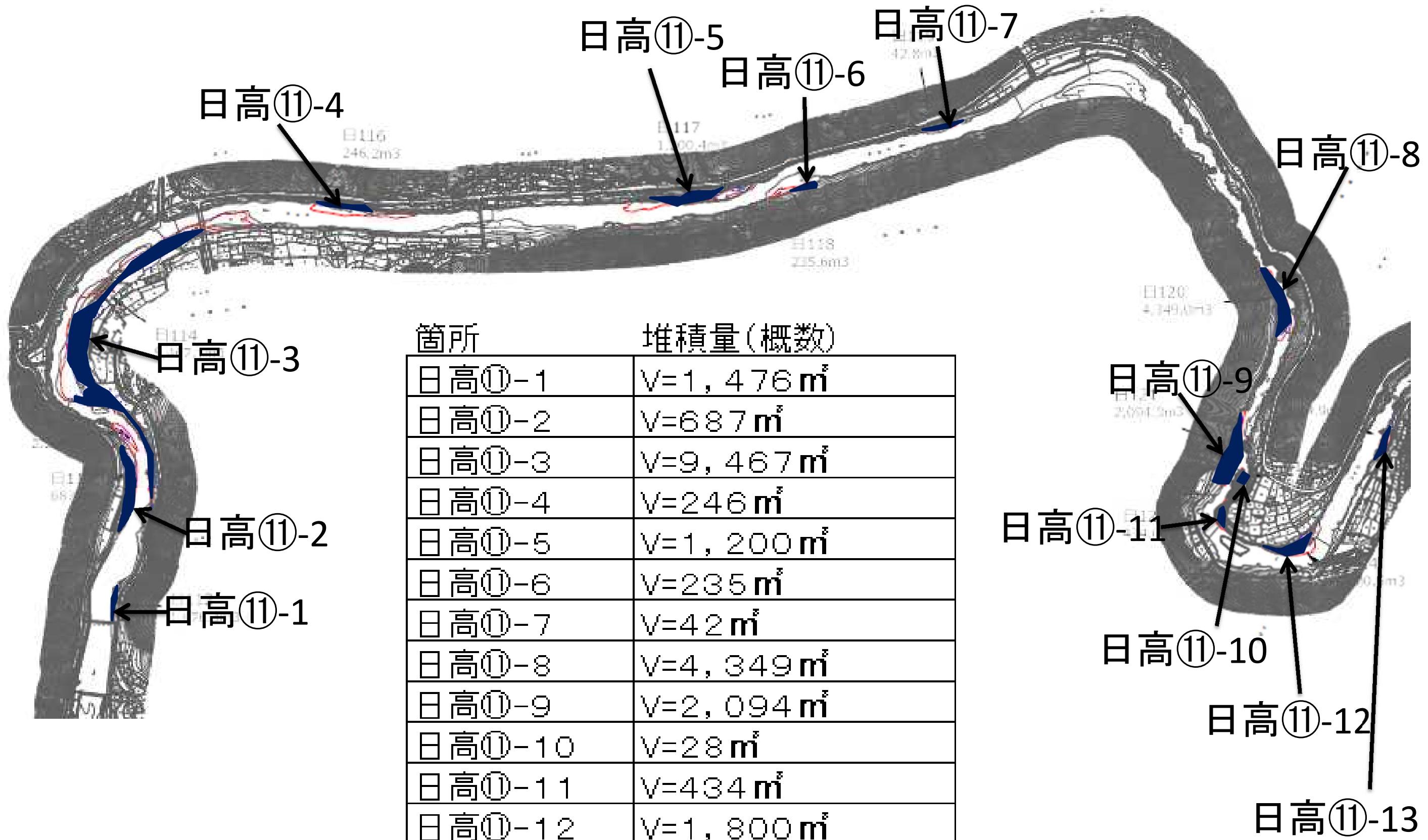
箇所	堆積量(概数)
日高⑧-1	V=20m ³
日高⑧-2	V=374m ³
日高⑧-3	V=217m ³
日高⑧-4	V=187m ³
日高⑧-5	V=123m ³
日高⑧-6	V=475m ³
日高⑧-7	V=71m ³
日高⑧-8	V=26m ³
日高⑧-9	V=213m ³
日高⑧-10	V=314m ³

箇所	堆積量(概数)
日高⑨-1	V=4,477 m ³
日高⑨-2	V=17 m ³
日高⑨-3	V=146 m ³
日高⑨-4	V=233 m ³
日高⑨-5	V=193 m ³
日高⑨-6	V=13 m ³
日高⑨-7	V=448 m ³
日高⑨-8	V=89 m ³
日高⑨-9	V=350 m ³
日高⑨-10	V=30 m ³





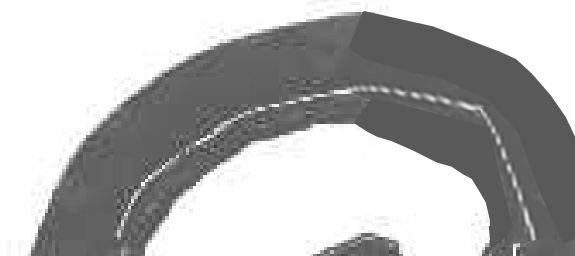
箇所	堆積量(概数)
日高⑩-1	V=89m ³
日高⑩-2	V=350m ³
日高⑩-3	V=30m ³
日高⑩-4	V=2,105m ³
日高⑩-5	V=3,775m ³
日高⑩-6	V=435m ³
日高⑩-7	V=2,404m ³
日高⑩-8	V=15m ³
日高⑩-9	V=511m ³
日高⑩-10	V=208m ³
日高⑩-11	V=954m ³
日高⑩-12	V=15m ³
日高⑩-13	V=31,224m ³
日高⑩-14	V=1,476m ³



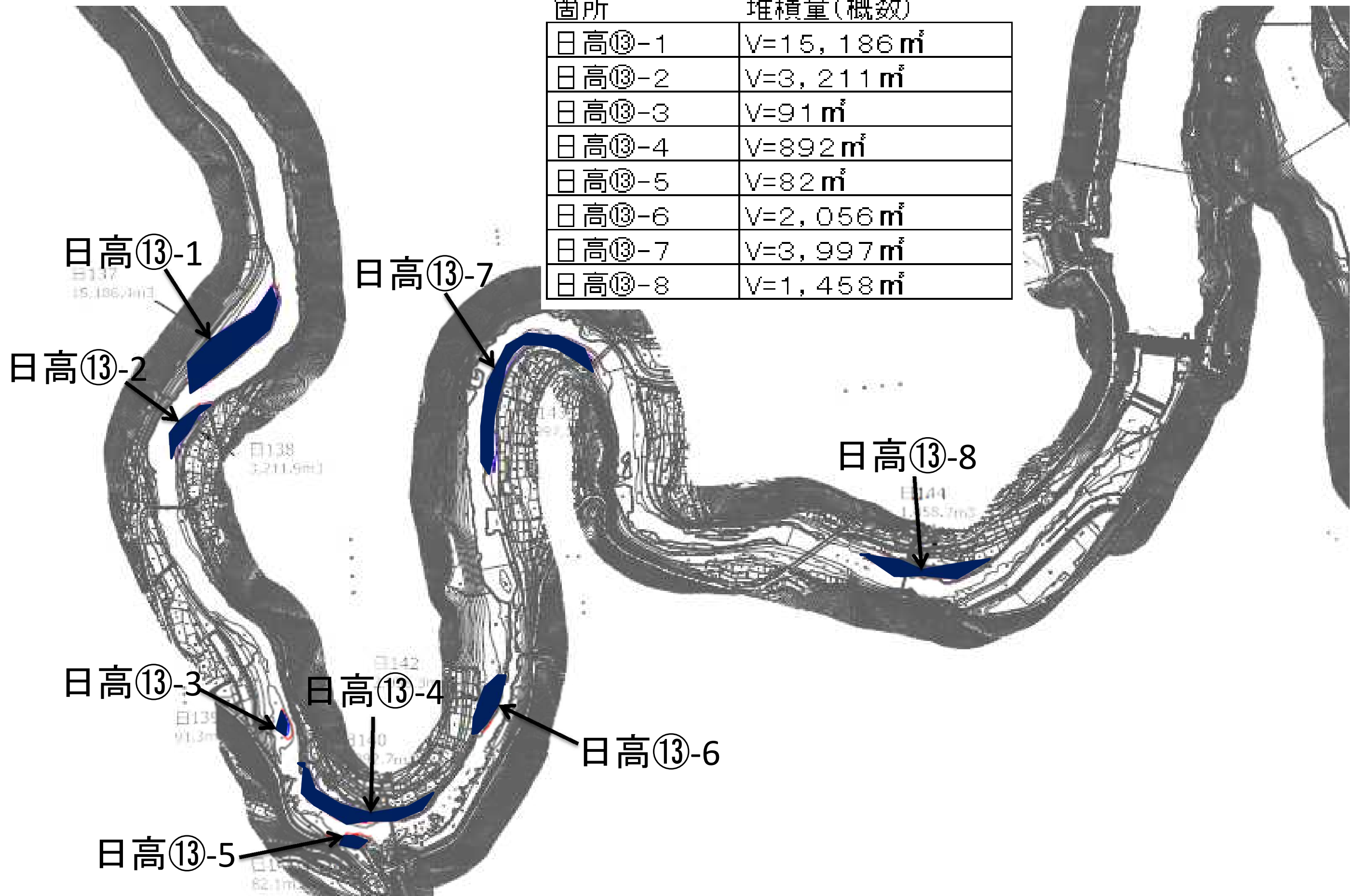
箇所	堆積量(概数)
日高⑪-1	V=1,476 m ³
日高⑪-2	V=687 m ³
日高⑪-3	V=9,467 m ³
日高⑪-4	V=246 m ³
日高⑪-5	V=1,200 m ³
日高⑪-6	V=235 m ³
日高⑪-7	V=42 m ³
日高⑪-8	V=4,349 m ³
日高⑪-9	V=2,094 m ³
日高⑪-10	V=28 m ³
日高⑪-11	V=434 m ³
日高⑪-12	V=1,800 m ³
日高⑪-13	V=1,424 m ³



箇所	堆積量(概数)
日高⑫-1	$V=573\text{m}^3$
日高⑫-2	$V=285\text{m}^3$
日高⑫-3	$V=172\text{m}^3$
日高⑫-4	$V=4,563\text{m}^3$
日高⑫-5	$V=23\text{m}^3$
日高⑫-6	$V=26\text{m}^3$
日高⑫-7	$V=3,773\text{m}^3$
日高⑫-8	$V=4,133\text{m}^3$
日高⑫-9	$V=3,276\text{m}^3$
日高⑫-10	$V=55\text{m}^3$



箇所	堆積量(概数)
日高⑬-1	V=15,186 m ³
日高⑬-2	V=3,211 m ³
日高⑬-3	V=91 m ³
日高⑬-4	V=892 m ³
日高⑬-5	V=82 m ³
日高⑬-6	V=2,056 m ³
日高⑬-7	V=3,997 m ³
日高⑬-8	V=1,458 m ³



箇所	堆積量(概数)
日高⑭-1	V=37,023m ³
日高⑭-2	V=20,455m ³
日高⑭-3	V=19,019m ³
日高⑭-4	V=39,749m ³
日高⑭-5	V=50m ³
日高⑭-6	V=16,211m ³

