

I 概 要

1 規制計画策定の趣旨

砂利等（土石又は砂をいう。以下同じ。）の採取に関する規制計画（以下「規制計画」という。）は、水系ごとに一貫した計画のもとに河川管理上支障のない範囲で掘削基準河床及び掘削基準断面を定め、これらに基づき規制の方針、禁止区域、掘削可能量、採取可能量及び年次別計画等を定めることにより砂利等の計画的な採取を行わせ、もって河川管理の適正化を図ることを目的とする。

2 規制計画策定の経緯

北海道開発局においては、河川砂利の対策として、昭和43年度に基本計画及び規制計画を樹立し、昭和46年に渚滑川の一級河川昇格による追加と修正を行い、昭和47年に砂利等の採取に関する基本計画及び規制計画（第1次）の策定を行ったが、昭和49年4月に河川砂利基本対策要綱が改訂され、その主旨に基づき、基本計画と一本化した規制計画を昭和50年（第2次）に策定した。以降、第15次規制計画（平成28年度～平成30年度）までは、採取可能な砂利等がないことや、当面維持掘削の必要がないなどの理由により、一部（雨竜川、湧別川）を除き、全面禁止区域としていた。

一方で、平成28年8月の大規模な出水により河道状況が大きく変化したこと、社会情勢の中で土砂掘削に関するコスト縮減と撤去土砂の有効活用を推進する必要が生じたことから、禁止区域の明確化とともに、砂利採取の拡大を図るため、第15次規制計画を変更した。

以降の規制計画においてもその主旨に基づき策定されているところであるが、今般、第17次規制計画が令和6年度に満了することから、第18次規制計画（令和7年度～令和9年度）を策定するものである。

3 規制計画策定の方針

砂利採取を規制する区域は、河川整備計画、河川維持管理計画等と整合を図ることとし、河川改修事業、ダム事業、河川管理施設・許可工作物、河川環境等に影響を与えない範囲で採取可能な区間（以下「規制区間」という。）を設定することとした。

砂利等の掘削により河川管理上支障となるような範囲は採取不可能な区間（以

下「禁止区間」という。)とした。

1) 規制区間設定の考え方

- ・河川整備計画、河川維持管理計画等と整合を図り、砂利等の採取により河川管理上の支障がない区間とする

2) 禁止区間設定の考え方

- ・河床低下傾向等で砂利等の採取により河川管理上の支障となる区間
- ・河川環境面で特に配慮が必要な区間
- ・ダム事業の支障となる区間
- ・ダム水中掘削時に濁水が発生し利水上の支障となる区間
- ・その他、河川の特性等により禁止することが妥当と判断される区間。

なお、禁止区間を含むすべての河川において、異常堆積により流下能力が不足した場合、その対策として必要な砂利等の採取については、河川管理上及び環境上支障の無い範囲で可能なものとする。

4 第18次規制計画の概要

北海道の一級水系は、石狩川水系など13水系であるが、規制計画は、ダム管理区間を含む指定区間外区間の全ての河川（123河川、2,126.5km）を対象として策定している。

第18次規制計画では規制計画策定の方針に基づき、新たに網走川、尻別川、後志利別川、いずれも上流河川を含む留萌ダム、美利河ダム、十勝ダム、札内川ダムについて規制区域とした。全体では10水系18河川7ダムに規制区域を設定し、掘削可能量43284.2千 m^3 および許可予定量42534.2千 m^3 としている。

令和7年度以降砂利等採取規制計画総括表

水系名	対象区間 (km)	掘削可能量 (千m ³)	年次別許可予定量(第18次規制計画)				令和10年度 以降 採取可能量
			令和7年	令和8年	令和9年	計	
天塩川下流	73.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
天塩川上流	199.1	2449.3	819.8	819.8	809.7	2449.3	
天塩川上流(ダム)	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
天塩川計	300.6	2449.3	819.8	819.8	809.7	2449.3	
渚滑川	24.5	490.0	170.0	160.0	160.0	490.0	
湧別川	31.5	500.0	170.0	170.0	160.0	500.0	
常呂川	93.6	2,900.0	1000.0	1000.0	900.0	2900.0	
常呂川(ダム)	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
常呂川計	99.8	2900.0	1000.0	1000.0	900.0	2900.0	
網走川	65.7	580.0	200.0	190.0	190.0	580.0	
留萌川	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
留萌川(ダム)	12.7	504.0	168.0	168.0	168.0	504.0	
留萌川計	44.4	504.0	168.0	168.0	168.0	504.0	
石狩川下流	619.4	1,220.0	230.0	230.0	230.0	690.0	530.0
石狩川下流(ダム)	165.2	340.0	40.0	40.0	40.0	120.0	220.0
石狩川上流	181.8	160.3	53.5	53.5	53.3	160.3	
石狩川上流(ダム)	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
石狩川計	991.8	1,720.3	323.5	323.5	323.3	970.3	750.0
尻別川	24.2	46.0	33.0	13.0	0.0	46.0	
後志利別川	51.0	600.0	200.0	200.0	200.0	600.0	
後志利別川(ダム)	12.8	824.0	274.0	274.0	276.0	824.0	
後志利別川計	63.8	1424.0	474.0	474.0	476.0	1424.0	
鶴川	42.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
沙流川	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
沙流川(ダム)	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
沙流川計	45.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
釧路川	102.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
十勝川	268.4	21,827.6	7,285.5	7,285.5	7,256.6	21827.6	
十勝川(ダム)	20.7	10843.0	3614.0	3614.0	3615.0	10843.0	
十勝川計	289.1	32,670.6	10,899.5	10,899.5	10,871.6	32,670.6	
合計	2,126.5	43,284.2	14,257.8	14,217.8	14,058.6	42,534.2	750.0

年 次 別 計 画

	区間計			年次別計画(千m³)												計				
				令和7年				令和8年				令和9年								
	起点 km	終点 km	区間 延長 km	採 取 予 認 可 の 量	又 は 予 想 の 量	採 取 中 の 認 可 の 量	可 能 な 認 可 の 量	流 定 下 予 量	採 取 予 認 可 の 量	又 は 予 想 の 量	採 取 中 の 認 可 の 量	可 能 な 認 可 の 量	流 定 下 予 量	採 取 予 認 可 の 量	又 は 予 想 の 量	採 取 中 の 認 可 の 量	可 能 な 認 可 の 量	流 定 下 予 量		
天塩川(上流)	103.0	116.8	13.8	710.0	710.0				710.0	710.0				707.5	707.5				2,127.5	2,127.5
	117.2	119.8	2.6	23.0	23.0				23.0	23.0				22.1	22.1				68.1	68.1
	119.8	120.4	0.6	3.2	3.2				3.2	3.2				3.1	3.1				9.5	9.5
	120.4	124.8	4.4	70.0	70.0				70.0	70.0				64.8	64.8				204.8	204.8
	126.4	128.2	1.8	9.0	9.0				9.0	9.0				7.7	7.7				25.7	25.7
	129.4	130.0	0.6	4.6	4.6				4.6	4.6				4.5	4.5				13.7	13.7
渚滑川	0.0	19.6	19.6	170.0	170.0				160.0	160.0				160.0	160.0				490.0	490.0
湧別川	0.0	31.5	31.5	170.0	170.0				170.0	170.0				160.0	160.0				500.0	500.0
常呂川	0.0	86.4	86.4	1,000.0	1,000.0				1,000.0	1,000.0				900.0	900.0				2,900.0	2,900.0
網走川	0.0	62.2	62.2	200.0	200.0				190.0	190.0				190.0	190.0				580.0	580.0
チバベリ川(留萌ダム)	0.4	7.9	7.5	72.0	72.0				72.0	72.0				72.0	72.0				216.0	216.0
チバベリ右川(留萌ダム)	0.0	3.4	3.4	32.0	32.0				32.0	32.0				32.0	32.0				96.0	96.0
チバベリ左川(留萌ダム)	0.0	1.5	1.5	64.0	64.0				64.0	64.0				64.0	64.0				192.0	192.0
石狩川(下流)	68.0	136.7	68.7	200.0	200.0				200.0	200.0				200.0	200.0				600.0	600.0
雨竜川	0.0	79.0	79.0	30.0	30.0				30.0	30.0				30.0	30.0				90.0	90.0
漁川(漁川ダム)	3.0	4.0	1.0	10.0	10.0				10.0	10.0				10.0	10.0				30.0	30.0
芦別川(芦別ダム)	4.3	7.3	3.0																	
惣芦別川(芦別ダム)	0.0	3.0	3.0	10.0	10.0				10.0	10.0				10.0	10.0				30.0	30.0
空知川(金山ダム)	113.8	114.7	0.9	20.0	20.0				20.0	20.0				20.0	20.0				60.0	60.0
石狩川(上流)	147.2	150.4	3.2	16.4	16.4				16.4	16.4				16.3	16.3				49.1	49.1
	151.0	154.6	3.6	14.5	14.5				14.5	14.5				14.5	14.5				43.5	43.5
美瑛川	6.4	9.6	3.2	22.6	22.6				22.6	22.6				22.5	22.5				67.7	67.7
尻別川	14.2	15.0	0.8	33.0	33.0				13.0	13.0				0.0	0.0				46.0	46.0
後志利別川	2.0	15.0	13.0	200.0	200.0				200.0	200.0				200.0	200.0				600.0	600.0
後志利別川(美利河ダム)	51.4	56.6	5.2	130.0	130.0				130.0	130.0				130.0	130.0				390.0	390.0
ピリカベツ川(美利河ダム)	0.0	3.4	3.4	133.0	133.0				133.0	133.0				134.0	134.0				400.0	400.0
ニセイベツ川(美利河ダム)	0.0	1.8	1.8	11.0	11.0				11.0	11.0				12.0	12.0				34.0	34.0
十勝川	0.0	29.0	29.0	1,843.0	1,843.0				1,843.0	1,843.0				1,843.0	1,843.0				5,529.0	5,529.0
	29.0	45.0	16.0	1,532.0	1,532.0				1,532.0	1,532.0				1,532.0	1,532.0				4,596.0	4,596.0
	45.0	72.0	27.0	1,251.0	1,251.0				1,251.0	1,251.0				1,252.0	1,252.0				3,754.0	3,754.0
浦幌十勝川	0.0	10.6	10.6	67.0	67.0				67.0	67.0				66.0	66.0				200.0	200.0
浦幌川	0.0	1.5	1.5	45.0	45.0				45.0	45.0				44.0	44.0				134.0	134.0
利別川	0.0	42.8	42.8	2,460.0	2,460.0				2,460.0	2,460.0				2,435.0	2,435.0				7,355.0	7,355.0
士幌川	0.0	1.5	1.5	3.5	3.5				3.5	3.5				2.6	2.6				9.6	9.6
札内川	0.0	7.0	7.0	76.0	76.0				76.0	76.0				76.0	76.0				228.0	228.0
音更川	0.0	29.9	29.9	8.0	8.0				8.0	8.0				6.0	6.0				22.0	22.0
十勝川(十勝ダム)	116.8	130.3	13.5	3,077.0	3,077.0				3,077.0	3,077.0				3,078.0	3,078.0				9,232.0	9,232.0
札内川(札内川ダム)	58.6	65.8	7.2	537.0	537.0				537.0	537.0				537.0	537.0				1,611.0	1,611.0
計			611.7	14,257.8	14,257.8				14,217.8	14,217.8				14,058.6	14,058.6				42,534.2	42,534.2

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区分 水系名	昭和46年度		昭和47年度		昭和48年度		昭和49年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	(2,190) 2,261		(2,190) 2,268	100%	(1,960) 1,892	83%	(1,370) 1,893	100%
石狩川上流	(756) 780		(682) 905	116%	(682) 905	100%	(680) 743	82%
石狩川計	(2,946) 3,041		(2,872) 3,173	104%	(2,642) 2,797	88%	(2,050) 2,636	94%
鷓 川	(140) 108		(154) 66	61%	(169) 102	155%	(185) 111	109%
沙流川	(180) 157		(180) 151	96%	(180) 205	136%	(180) 171	83%
十勝川	(1,656) 1,663		(1,746) 1,360	82%	(1,746) 1,543	113%	(1,702) 1,702	110%
常呂川	(340) 304		(373) 159	52%	(410) 147	92%	(450) 251	171%
湧別川	(170) 152		(170) 178	117%	(170) 159	89%	(170) 165	104%
渚滑川	(120) 116		(138) 123	106%	(158) 136	111%	(182) 128	94%
天塩川上流	(595) 604		(653) 757	125%	(717) 928	123%	(787) 745	80%
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合 計	(6,147) 6,145		(6,286) 5,967	97%	(6,192) 6,017	101%	(5,706) 5,909	98%

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区分 水系名	昭和50年度		昭和51年度		昭和52年度		昭和53年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	(1,570) 1,511	80%	(1,410) 1,499	99%	(1,270) 1,092	73%	(1,140) 1,146	105%
石狩川上流	(335) 548	74%	(325) 271	49%	301	111%	160	53%
石狩川計	(1,905) 2,059	78%	(1,735) 1,770	86%	(1,270) 1,393	79%	(1,140) 1,306	94%
鷓 川	(203) 93	84%	(223) 61	66%	(245) 75	123%	(270) 97	129%
沙流川	(218) 181	106%	(218) 197	109%	(218) 187	95%	(218) 140	75%
十勝川	(1,715) 964	57%	(1,715) 1,160	120%	(1,715) 1,309	113%	(1,715) 1,408	108%
常呂川	(180) 136	54%	(180) 107	79%	(180) 110	103%	(180) 114	104%
湧別川	(150) 147	89%	(150) 162	110%	(150) 150	93%	(150) 164	109%
渚滑川	(130) 86	67%	(130) 105	122%	(130) 123	117%	(130) 113	92%
天塩川上流	(625) 625	84%	(607) 619	99%	(572) 557	90%	(536) 709	127%
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合 計	(5,126) 4,291	73%	(4,958) 4,181	97%	(4,480) 3,904	93%	(4,339) 4,051	104%

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区分 水系名	昭和54年度		昭和55年度		昭和56年度		昭和57年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	(1,028) 925	81%	(740) 692	75%	(620) 414	60%	(510) 462	112%
石狩川上流	176	110%	32	18%	19	59%	0	0%
石狩川計	(1,028) 1,101	84%	(740) 724	66%	(620) 433	60%	(510) 462	107%
鷓 川	(297) 122	126%	(160) 182	149%	(160) 140	77%	(160) 100	71%
沙 流 川	(218) 185	132%	(200) 132	71%	(180) 70	53%	(160) 89	127%
十 勝 川	(1,715) 1,286	91%	(940) 936	73%	(830) 791	85%	(830) 493	62%
常 呂 川	(180) 59	52%	(50) 46	78%	(50) 45	98%	(40) 14	31%
湧 別 川	(150) 130	79%	(80) 78	60%	(50) 50	64%	0	0%
渚 滑 川	(130) 95	84%	(80) 55	58%	(70) 65	118%	0	0%
天塩川上流	(469) 574	81%	(440) 582	101%	(440) 508	87%	(440) 462	91%
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合 計	(4,187) 3,552	88%	(2,690) 2,735	77%	(2,400) 2,102	77%	(2,140) 1,620	77%

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区分 水系名	昭和58年度		昭和59年度		昭和60年度		昭和61年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	348	75%	314	90%	354	113%	(405) 357	101%
石狩川上流	0		0		0		0	
石狩川計	348	75%	314	90%	354	113%	(405) 357	101%
鷓 川	(160) 127	127%	(160) 152	120%	(160) 121	80%	(160) 160	132%
沙流川	(90) 118	133%	(80) 62	53%	(80) 41	66%	0	0%
十勝川	(575) 340	69%	(485) 195	57%	(455) 178	91%	(360) 117	66%
常呂川	(50) 0		(50) 0		(50) 0		(40) 25	
湧別川	(50) 31		(50) 48	155%	(50) 0	0%	(50) 0	
渚滑川	(60) 29		(60) 56	193%	(50) 19	34%	(50) 24	126%
天塩川上流	(420) 403	87%	(410) 358	89%	(410) 320	89%	(330) 259	81%
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合 計	(1,405) 1,396	86%	(1,295) 1,185	85%	(1,255) 1,033	87%	(1,395) 942	91%

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区分 水系名	昭和62年度		昭和63年度		平成元年度		平成2年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	(405) 300	84%	(405) 180	60%	(160) 91	51%	(115) 69	76%
石狩川上流	0		0		0		0	
石狩川計	(405) 300	84%	(405) 180	60%	(160) 91	51%	(115) 69	76%
鷓 川	(160) 81	51%	(160) 101	125%	(100) 54	53%	(100) 61	113%
沙流川	0		0		0		0	
十勝川	(360) 107	91%	(360) 60	56%	(210) 48	80%	(210) 75	156%
常呂川	(40) 33	13%	(38) 30		(30) 0		(30) 0	
湧別川	(50) 0		(50) 0		0		0	
渚滑川	(50) 3	13%	(50) 0		0		0	
天塩川上流	(310) 213	82%	(290) 218	102%	(190) 123	56%	(190) 131	107%
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合 計	(1,375) 737	78%	(1,353) 589	80%	(690) 316	54%	(645) 336	106%

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区分 水系名	平成3年度		平成4年度		平成5年度		平成6年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	(70) 84		(66) 115		(60) 60		(51) 30	
		122%		137%		52%		50%
石狩川上流	0		0		0		0	
石狩川計	(70) 84		(66) 115		(60) 60		(51) 30	
		122%		137%		52%		50%
鷓 川	(100) 77		(60) 41		(60) 57		(60) 59	
		126%		53%		139%		104%
沙 流 川	0		0		0		0	
十 勝 川	(210) 85		(120) 27		(120) 41		(120) 10	
		113%		32%		152%		24%
常 呂 川	(30) 0		0		0		0	
湧 別 川	0		0		0		0	
渚 滑 川	0		0		0		0	
天塩川上流	(190) 98		(50) 21		(50) 45		(50) 42	
		75%		21%		214%		93%
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合 計	(600) 344		(296) 204		(290) 203		(281) 141	
		102%		59%		100%		69%

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区分 水系名	平成7年度		平成8年度		平成9年度		平成10年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	(53) 42		(55) 46		(20) 0		0	
石狩川上流	0		0		0		(212) 243	
石狩川計	(53) 42		(55) 46		(20) 0		(212) 243	
鷓 川	(38) 18		(38) 11		(37) 18		0	164%
沙 流 川	(600) 331		(600) 59		0	18%	0	
十 勝 川	(50) 12		(50) 3		(450) 308		(380) 304	99%
常 呂 川	0		0		0		0	
湧 別 川	0		0		0		0	
渚 滑 川	0		0		0		0	
天塩川上流	(50) 48		(50) 16		(50) 19		(50) 0	119%
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合 計	(791) 451		(793) 135		(557) 345		(642) 547	159%

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区分 水系名	平成11年度		平成12年度		平成13年度		平成14年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	0		0		0		0	
石狩川上流	(212) 0		0		0		0	
石狩川計	(212) 0		0		0		0	
鷓 川	0		0		0		0	
沙 流 川	0		0		0		0	
十 勝 川	(380) 390	128%	(380) 347	89%	(350) 350	101%	(350) 248	71%
常 呂 川	0		0		0		0	
湧 別 川	0		0		0		0	
渚 滑 川	0		0		0		0	
天塩川上流	(50) 0		(50) 0		(30) 0		(30) 0	
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合 計	(642) 390	71%	(430) 347	89%	(380) 350	101%	(380) 248	71%

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千m³

区分 水系名	平成15年度		平成16年度		平成17年度		平成18年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	0		0		0		0	
石狩川上流	0		0		0		0	
石狩川計	0		0		0		0	
鷓川	0		0		0		0	
沙流川	0		0		0		0	
十勝川	(350) 106	43%	(45) 69	65%	(223) 83	120%	(79) 37	45%
常呂川	0		0		0		0	
湧別川	0		0		0		0	
渚滑川	0		0		0		0	
天塩川上流	(30) 0		(0) 0		0		0	
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合計	(380) 106	43%	(45) 69	65%	(223) 83	120%	(79) 37	45%

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千m³

区分 水系名	平成19年度		平成20年度		平成21年度		平成22年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	0		(40) 0		(74) 0		(58) 16	
石狩川上流	0		0		0		0	
石狩川計	0 0		(40) 0		(74) 0		(58) 16	
鷓川	0		0		0		0	
沙流川	0		0		0		0	
十勝川	0		0		0		0	
常呂川	0		0		0		0	
湧別川	0		0		0		0	
渚滑川	0		0		0		0	
天塩川上流	0		0		0		0	
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合計	(0) 0		(40) 0		(74) 0		(58) 16	

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区 分 水系名	平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	(58) 22	138%	(58) 30	136%	(22) 6	20%	(22) 16	267%
石狩川上流	0		0		0		0	
石狩川計	(58) 22	138%	(58) 30	136%	(22) 6	20%	(22) 16	267%
鷓 川	0		0		0		0	
沙 流 川	0		0		0		0	
十 勝 川	0		0		0		0	
常 呂 川	0		0		0		0	
湧 別 川	0		0		0		0	
渚 滑 川	0		0		(8) 20		(8) 0	
天塩川上流	0		0		0		0	
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合 計	(58) 22	138%	(58) 30	136%	(30) 26	87%	(30) 16	62%

上段 () は規制計画

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区分 水系名	平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	(22) 0		(30) 0		(30) 0		(312) 39.6	
石狩川上流	0		0		0		(72.9) 0	
石狩川計	(22) 0		(30) 0		(30) 0		(384.9) 39.6	
鷓 川	0		0		0		0	
沙流川	0		0		0		0	
十勝川	0		0		0		(4,234.2) 47	
常呂川	0		0		0		(360) 0	
湧別川	0		(50) 0		(50) 0		(260) 13	
渚滑川	(8) 0		0		0		(70) 0	
天塩川上流	0		0		0		(23.9) 0	
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合 計	(30) 0		(80) 0		(80) 0		(5,333.0) 99.6	

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区分 水系名	令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	(322) 154		(249) 122.8	80%	(249) 119.5	97%	(230) 68.6	57%
石狩川上流	(9.2) 0		(47.8) 0		(15.9) 0		(7.8) 0	
石狩川計	(331.2) 154	389%	(296.8) 122.8	80%	(264.9) 119.5	97%	(237.8) 68.6	57%
鷓 川	0		0		0		0	
沙 流 川	0		0		0		0	
十 勝 川	(1,412.17) 42.3	90%	(1,411.17) 47.3	112%	(1,410.86) 31	66%	(1,124.4) 17.1	55%
常 呂 川	(120) 5		(120) 7.5	150%	(120) 3.9	52%	(160) 0	0%
湧 別 川	(90) 12	92%	(90) 5.4	45%	(80) 7.9	146%	(120) 7.9	100%
渚 滑 川	(25) 0		(25) 0		(20) 0		(25) 24	
天塩川上流	(8) 0		(8) 0		(7.9) 0		(8) 0	
網走川	0		0		0		0	
留萌川	0		0		0		0	
尻別川	0		0		0		0	
後志利別川	0		0		0		0	
合 計	(1,986.37) 213.3	214%	(1,950.97) 183	86%	(1,903.66) 162.3	89%	(1,675.2) 117.6	72%

上段（ ）は規制計画

河川別採取実績表

単位：千 m^3

区分 水系名	令和5年度		令和6年度		令和7年度		令和8年度	
	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率	許可量	伸び率
石狩川下流	(230) 130.7	191%	(230)		(270)		(270)	
石狩川上流	0				(54)		(54)	
石狩川計	(230) 130.7	191%	(230)		(324)		(324)	
鷓 川	0							
沙 流 川	0							
十 勝 川	(1,120) 31.9	187%	(1,016)		(10,900)		(10,900)	
常 呂 川	(160) 0		(150)		(1,000)		(1,000)	
湧 別 川	(110) 8	101%	(110)		(170)		(170)	
渚 滑 川	(25) 3.2	13%	(20)		(170)		(160)	
天塩川上流	(8) 0		(7.9)		(820)		(820)	
網走川	0				(200)		(190)	
留萌川	0				(168)		(168)	
尻別川	0				(33)		(13)	
後志利別川	0				(474)		(474)	
合 計	(1,653) 173.8	148%	(1,533.9)		(14,257.8)		(14,217.8)	

上段 () は規制計画

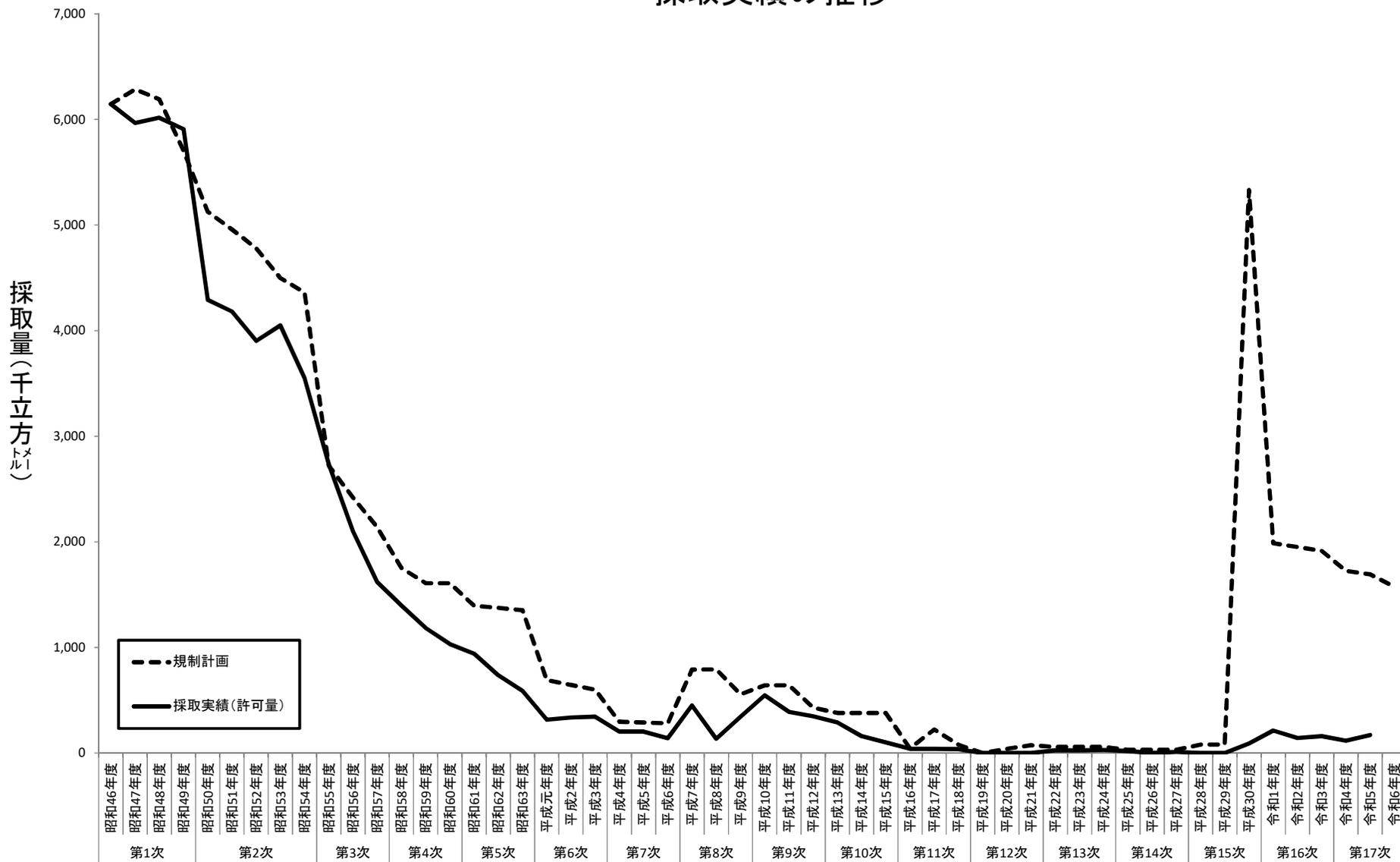
河川別採取実績表

単位：千m³

区分 水系名	令和9年度		許可量	伸び率	許可量	伸び率	合計
	許可量	伸び率					許可量
石狩川下流	(270)						(20,909) 19,170
石狩川上流	(53)						(4,198) 5,083
石狩川計	(323)						(25,107) 24,253
鶴川							(3,919) 2,395
沙流川							(3,800) 2,476
十勝川	(10,872)						(69,096) 18,372
常呂川	(900)						(7,061) 1,596
湧別川	(160)						(3,320) 1,668
渚滑川	(160)						(2,442) 1,323
天塩川上流	(810)						(12,682) 9,984
網走川	(190)						(580) 0
留萌川	(168)						(504) 0
尻別川	(0)						(46) 0
後志利別川	(476)						(1,424) 0
合計	(14,058.6)						(129,981) 62,068

上段 () は規制計画

採取実績の推移



Ⅱ 水系別規制計画

各水系の規制計画の中で禁止区間を設定している河川においては、異常堆積により流下能力の不足や偏流に伴う河岸・堤防への浸食の懸念等、治水上の影響が発生した場合は、河川管理や河川環境等へ影響が生じない範囲で砂利等の採取を可能とするが、その際には、河川管理者や漁業関係者等の関係団体と事前に調整を図ることとする。

また、砂利採取が可能な規制区間においても、採取に関する諸条件の確認や、河川環境や河川利用者への配慮等が必要な区間もあることから、河川管理者や漁業関係者等の関係団体と事前に調整を図ることとする。

なお採取に関する諸条件のうち、規制計画に記載する保安区間、掘削基準河床及び掘削基準断面については、対象河川の代表箇所としていること、年度別の掘削可能量については、対象河川の採取実績や全体掘削可能量の按分により設定したものであることから、採取にあたっては採取箇所の地形状況等を勘案し、河川管理者と十分調整を図ることとする。