

組合名等	相模川漁業協同組合連合会					酒匂川漁業協同組合					早川河川漁業協同組合					湯河原観光漁業協同組合					川崎河川漁業協同組合																												
	内共第1,18号、解禁日:6月1日										内共第3号、解禁日:6月1日										内共第4号、解禁日:6月1日										内共第6号、解禁日:6月8日										内共第12号、解禁日:6月1日								
解禁日の状況	遊漁者数	1人当たり尾数		平均		遊漁者数	1人当たり尾数		平均		遊漁者数	1人当たり尾数		平均		遊漁者数	1人当たり尾数		平均		遊漁者数	1人当たり尾数		平均																									
		最多	平均	体長	体重		最多	平均	体長	体重		最多	平均	体長	体重		最多	平均	体長	体重		最多	平均	体長	体重																								
	234人	120尾	25尾	17cm	28g	330人	50尾	5~8尾	15cm	25g	85人	75尾	18尾	15.3cm	20.5g	21人	43尾	27尾	11.5cm	13g	約30人	50尾	20尾	13cm	11g																								
解禁日以降の状況	<ul style="list-style-type: none"> 相模川下流部：天然遡上が多いが、型はやや小ぶり。釣果は平均30尾以上。 相模川中流部：天然遡上多く人工産交じり。型も大き目。釣果は50~120尾。 相模川上流部：友釣り区域については、まだ河川が追う状況に至っていないため、釣果は少ない。平均15尾程度。 中津川中下流部：水量、水温変化のため友釣りの釣果は少ないが、毛鉤は釣れていた。魚影は濃い。 中津川上流部：河川の状態が垢つき悪くかかりが良くない。平均5尾。 道志川（青根地区）：前日の増水のため、濁りが強く釣果不明。 					<ul style="list-style-type: none"> 解禁前に大雨で2回の増水と濁りがあり、解禁日前日にも大雨が降ったため、ダム放水量も多く、25cm程度と水量も多く、水温も17度と低く、この時期としては寒かったこともあって釣果は伸びなかった。 山北地区、松田地区はポイントによっては釣れた箇所もあった。 特に解禁日前日に川音川の濁りと増水により、合流点から下流は60cmの増水と濁りが入り、小田原地区の解禁日が危ぶまれた。何とか水も澄み、釣りができるようになったが、垢も飛んでしまい条件が悪かった。 					<ul style="list-style-type: none"> 前日雨が降ったので一時的に水は多めになった。 前日雨が降ったがそれほどの濁りは出なかった。 					<ul style="list-style-type: none"> 水量やや多い 青藻が発生していて友釣り者少ない（3人） 毛針釣りが場所により釣果の差がある 					漁場 釣り人 サイズ 釣果 宇名根 7名 10cm~18cm 0~30尾 宿河原 3名 12cm~17cm 10~20尾																												
漁法別の釣果	漁法	1人当り尾数		平均の体長又は体重		漁法	1人当り尾数		平均の体長又は体重		漁法	1人当り尾数		平均の体長又は体重		漁法	1人当り尾数		平均の体長又は体重		漁法	1人当り尾数		平均の体長又は体重																									
		最多	平均				最多	平均				最多	平均				最多	平均				最多	平均																										
	友釣り	20尾	8尾	16cm	20g	友釣り	25尾	8尾	13~17cm	35g	友釣り	72尾	20尾	-	-	友釣り	8尾	6尾	16cm	-	-	友釣り	-	-	-	-																							
	毛針釣り	55尾	20尾	13cm~17cm		毛針釣り	10尾	8尾	8~12cm		毛針釣り	51尾	20尾	-	-	毛針釣り	51尾	21尾	11.5cm	-	-	毛針釣り	-	-	-	-																							
	コロガシ	120尾	55尾	10cm~18cm		コロガシ	20尾	10尾	8~16cm		コロガシ	-	-	-	-	コロガシ	-	-	-	-	-	コロガシ	30尾	5尾	12g																								
ドブ釣り	60尾	35尾	12cm~15cm		ドブ釣り	50尾	20尾	8~17cm		ドブ釣り	75尾	50尾	-	-	ドブ釣り	-	-	-	-	-	ドブ釣り	-	-	-	-																								
ルアー釣り	20尾	8尾	12cm~15cm		ルアー釣り	16尾	8尾	8~12cm		ルアー釣り	6尾	3尾	-	-	ルアー釣り	-	-	-	-	-	ルアー釣り	2尾	2尾	12g																									
水量と水温	水量の動向	水温の動向		水温		水量の動向	水温の動向		水温		水量の動向	水温の動向		水温		水量の動向	水温の動向		水温		水量の動向	水温の動向		水温																									
	多い	低い		16℃		多い	低い		17℃		平年並み	平年並み		18℃		多い	低い		13℃		平年並み	平年並み		23℃																									
今後の見通し	<ul style="list-style-type: none"> 天然遡上が多く、放流した人工産も合わせ、水温が上がれば追いが活発になり、釣果に期待。 					<ul style="list-style-type: none"> 今年は天然遡上も昨年度より多く、良い天候が続けば漁場もよくなり期待が持てると考えている。 					<ul style="list-style-type: none"> ダム湖産系鮎を放流したから友釣りは良好、今後も良好でしょう。 ダム湖産系鮎は、成長が早く縄張り意識が高く友釣りに適している。 					<ul style="list-style-type: none"> 遡上が良いので、青藻が少なくなれば今後期待ができる。 					<ul style="list-style-type: none"> 遡上数が平年より多い。 																												
前年との比較	<ul style="list-style-type: none"> 天然遡上が多くやや小ぶりだが、釣果は多い。 釣り人数は前年度より非常に少ない。 					<ul style="list-style-type: none"> 悪天候による増水等で昨年と比較すると漁場環境は良くなかった。 大きさも昨年に比べると少し小さいように思う。 					<ul style="list-style-type: none"> 尾数、釣り人とも若干多い。 型も若干大きい。 					<ul style="list-style-type: none"> 前年より若干ではあるが尾数は多い（4時半~10時） 大きさは放流鮎と遡上鮎では遡上の方が大きい。 					<ul style="list-style-type: none"> この時期としてはサイズは大きい。 ルアーでの釣りが増えると思う。 																												
放流の状況	人工産	海産				人工産	海産				人工産	海産		ダム湖産		人工産	海産				人工産	海産																											
(実績)	4,000kg 330,000尾	-		-		1,070kg 117,500尾	-		-		630kg 770,000尾	50kg 20,000尾		200kg 28,000尾		320kg 43,400尾	-		-		300kg 30,000尾	-		-																									
(予定)	5,000kg 155,000尾	2,000kg 66,000尾		-		順次放流予定	-		-		100kg 15,000尾	-		100kg 1,000尾		-	-		-		-	-		-																									