

平成 30（2018）年さけます来遊状況（第 6 報：1/31 現在）

2 サケ河川捕獲状況

国立研究開発法人水産研究・教育機構

北海道区水産研究所 さけます生産技術部

- 1 月末までの全国の河川捕獲数は 329 万尾 [前年同期比：128%、平年*1 同期比：70%]
- 本州の河川捕獲数は、太平洋側で前年を上回るが、日本海側で前年を下回る
- 1 月末までの採卵数は全国で 20 億 1,705 万粒 [前年同期比：113%]

*1：平年とは、平成元（1989）～平成 29（2017）年の平均値

（全国）

1 月末までのサケ河川捕獲数（全国の河川で人工ふ化放流用に捕獲されたサケの数）は、329 万尾 [前年同期比：128%、平年同期比：70%] と、前年同期は上回っていますが、平年同期の 7 割程度となっています（表 1）。

また、1 月末までの全国の採卵数の合計は 20 億 1,705 万粒 [前年同期比：113%] となっています。なお、種卵の確保状況は地域によって異なります。詳細は、平成 30 年度さけ捕獲採卵漁獲速報（平成 31 年 1 月 31 日現在）を参照ください。

表 1. サケ河川捕獲数(全国)

捕獲年	1/31現在	最終
2013(H25)	485	485
2014(H26)	416	417
2015(H27)	488	488
2016(H28)	320	321
2017(H29)	258	258
2018(H30)	329	-
平年	469	470

(北海道) 第5報と同じ内容

今年度の北海道のサケ河川捕獲数は224万尾[前年同期比:137%、平年同期比:73%]となりました。これは平成以降(1989年以降)では6番目に少ない捕獲数です(表2および図1)。

地域別にみると、日本海側(オホーツク海区および日本海区)では134万尾[前年同期比:119%、平年同期比:77%]、太平洋側(根室～えりも以西海区)では89万尾[前年同期比:175%、平年同期比:66%]と、両地域とも前年を上回りましたが、平年値は下回りました(表2および図1)。

今年度の北海道全体の採卵数は、12億3,024万粒[前年同期比:116%]を確保しました。この採卵数は全道の採卵計画数12億1,827万粒の101%に相当します。なお、今年度も一部地域では種卵確保対策として、親魚のそ上を促すために定置網の手網を撤去するなどの自主規制が行われました。

捕獲年	北海道全体	北海道太平洋側	北海道日本海側
	12/31現在(最終)	12/31現在(最終)	12/31現在(最終)
2013(H25)	349	108	240
2014(H26)	285	117	168
2015(H27)	356	164	192
2016(H28)	232	103	129
2017(H29)	164	51	113
2018(H30)	224	89	134
平年	307	134	173

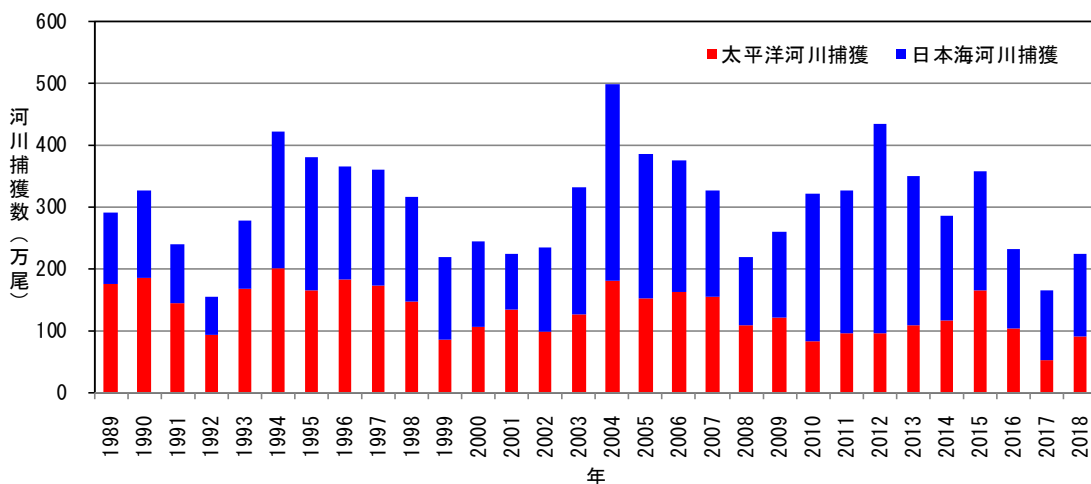


図1. 8月1日～12月31日までの北海道サケ河川捕獲数(累計値). 2018年は速報値.

(本州)

本州のサケ河川捕獲数は、1月末現在で106万尾[前年同期比:113%、平年同期比:65%]となり、本州全体としては前年同期を上回っているものの、平成以降(1989年以降)では4番目に少なくなっています(表3および図2)。

地域別にみると、太平洋側では78万尾[前年同期比:130%、平年同期比:62%]と前年を上回っていますが、平成以降(1989年以降)では5番目に少なくなっています。日本海側では28万尾[前年同期比:85%、平年同期比:78%]と前年と平年同期を下回り、平成以降(1989年以降)では11番目に少なくなっています。

本州における採卵数は、1月末現在で7億8,680万粒[前年同期比:107%]となっています。この採卵数は本州の採卵計画数8億2,526万粒の95%に相当します。採卵数についても太平洋側では前年を上回っていますが、日本海側では前年の9割程度の採卵数となっています。

本州の捕獲採卵は、おおむね1月末までに終了し、一部地域を残すのみとなっています。

表3. サケ河川捕獲数(本州)

単位:万尾

捕獲年	本州全体		本州太平洋側		本州日本海側	
	1/31現在	最終	1/31現在	最終	1/31現在	最終
2013(H25)	136	136	92	92	44	44
2014(H26)	132	132	83	83	49	49
2015(H27)	132	132	74	74	58	58
2016(H28)	89	89	58	59	31	31
2017(H29)	94	94	60	60	33	33
2018(H30)	106	-	78	-	28	-
平年	162	162	126	127	36	36

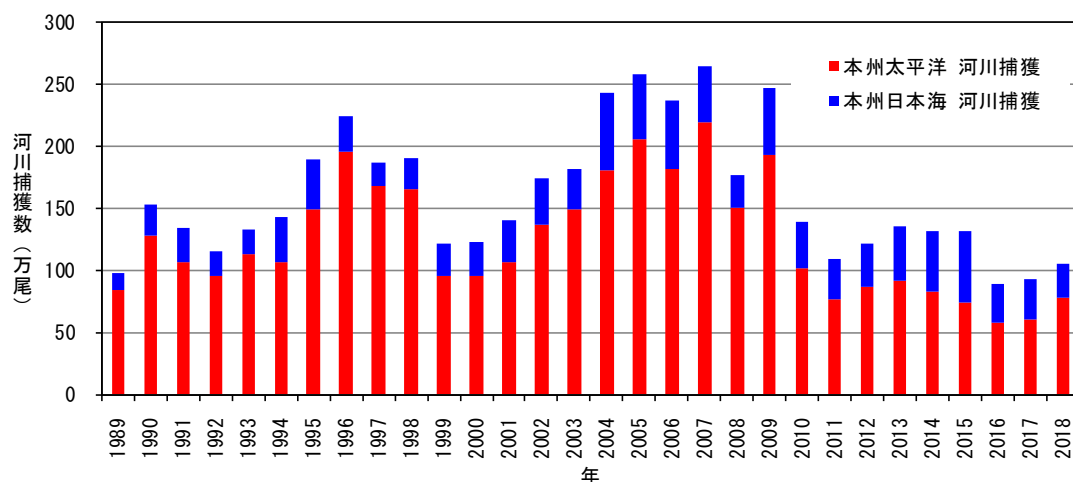


図2. 8月1日~1月31日までの本州サケ河川捕獲数(累計値). 2018年は速報値.