

# 平成 30（2018）年さけます来遊状況（第 5 報：12/31 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

- 12 月末までの全国の河川捕獲数は 325 万尾 [前年同期比：127%、平年\*1 同期比：70%]
- 北海道の河川捕獲数は平成以降（1989 年以降）では 6 番目に少ない
- 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
- 12 月末までの採卵数は全国で 19 億 9,369 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）

12 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、325 万尾 [前年同期比：127%、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、12 月末までの全国の採卵数の合計は 19 億 9,369 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 30 年 12 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	12/31 現在	最終
2013(H25)	483	485
2014(H26)	412	417
2015(H27)	485	488
2016(H28)	318	321
2017(H29)	256	258
2018(H30)	325	-
平年	464	470

(北海道)

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。

表2. サケ河川捕獲数(北海道) 単位:万尾

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

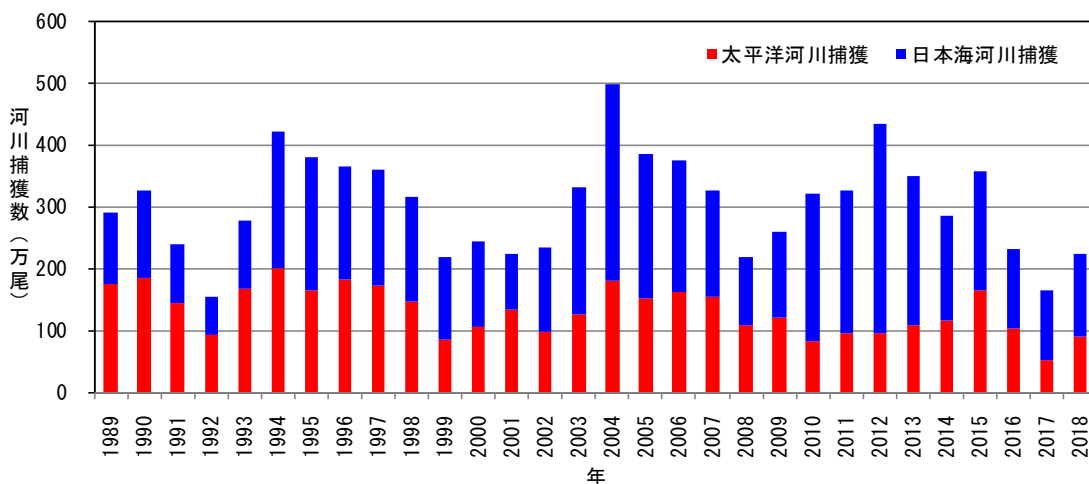


図 1. 8 月 1 日～12 月 31 日までの北海道サケ河川捕獲数(累計値). 2018 年は速報値.

(本州)

本州のサケ河川捕獲数は、12月末現在で102万尾[前年同期比:112%、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74万尾[前年同期比:128%、平年同期比:61%]と前年を上回っていますが、平成以降(1989年以降)では4番目に少なくなっています。日本海側では27万尾[前年同期比:82%、平年同期比:77%]と前年と平年同期を下回り、平成以降(1989年以降)では10番目に少なくなっています。

本州における採卵数は、12月末現在で7億6,345万粒[前年同期比:107%]となっています。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。

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	
	12/31現在	最終	12/31現在	最終	12/31現在	最終
2013(H25)	134	136	90	92	44	44
2014(H26)	128	132	79	83	49	49
2015(H27)	129	132	71	74	57	58
2016(H28)	86	89	56	59	30	31
2017(H29)	91	94	58	60	33	33
2018(H30)	102	-	74	-	27	-
平年	157	162	121	127	35	36

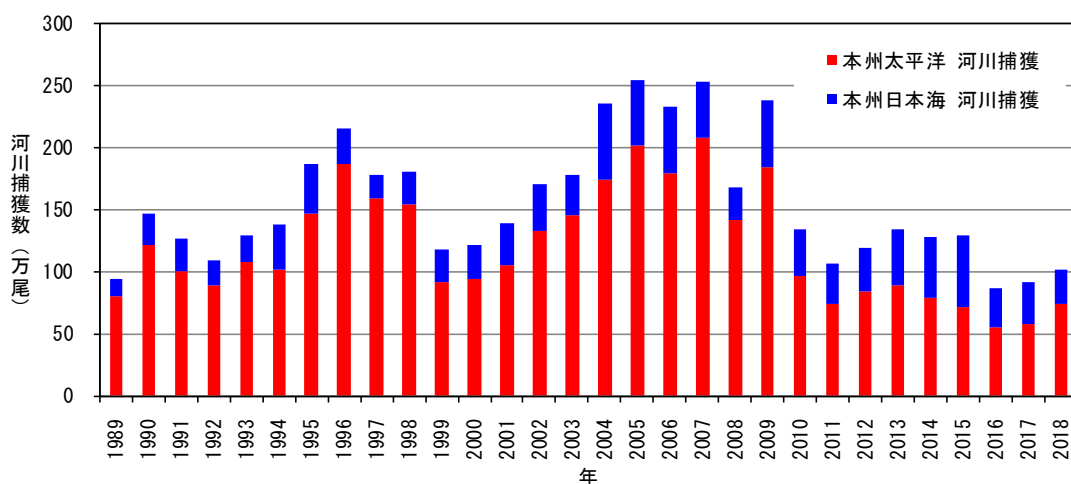


図2. 8月1日～12月31日までの本州サケ河川捕獲数(累計値). 2018年は速報値.