

平成 29（2017）年さけます来遊状況（第 4 報：11/30 現在）

3 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

- 11 月末までの全国の河川捕獲数は 228 万尾[前年同期比:78%、平年*1 同期比:55%]
- 北海道の河川捕獲数は平成以降（1989 年以降）で 2 番目に少ない
- 本州の河川捕獲数は、太平洋側で平成以降（1989 年以降）では前年に次ぎ 2 番目に少なく、日本海側では前年及び平年を上回る
- 11 月末までの採卵数は全国で 14 億 9,575 万粒[前年同期比：95%]

*1：平年とは、平成元（1989）～平成 28（2016）年の平均値

（全国）

11 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 228 万尾[前年同期比：78%、平年同期比：55%]と前年同期の 8 割程度となっています。（表 1）。

また、11 月末までの全国の採卵数の合計は 14 億 9,575 万粒[前年同期比：95%]となっています。詳細は、平成 29 年度サケ捕獲採卵漁獲の概況（平成 29 年 11 月 30 日現在）を参照ください。

表1. サケ河川捕獲数(全国) 単位:万尾

捕獲年	全国	
	11/30現在	最終
2012(H24)	511	557
2013(H25)	436	485
2014(H26)	372	417
2015(H27)	440	488
2016(H28)	291	321
2017(H29)	228	-
平年	413	477

(北海道)

11 月末までの北海道のサケ河川捕獲数は 161 万尾[前年同期比:71%、平年同期比:53%]となっており、平成以降（1989 年以降）では平成 4（1992）年に次ぎ 2 番目に少ない水準となっています（表 2 および図 1）。

地域別にみると、日本海側(オホーツク海区及び日本海区)では 110 万尾[前年同期比:87%、平年同期比:64%]、太平洋側（根室～えりも以西海区）では 50 万尾[前年同期比:50%、平年同期比:38%]と、両地域ともに前年および平年を下回っています。また、前年同期との比較では、太平洋側の落ち込みがより大きくなっています(表 2 および図 1)。

このような厳しい状況の中、北海道全体の採卵数は 11 月末時点で 10 億 3,466 万粒[前年同期比:89%]まで確保されています。この採卵数は全道の採卵計画数 12 億 1,567 万粒の 85%に相当します。

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	
	11/30現在	最終	11/30現在	最終	11/30現在	最終
2012(H24)	429	435	92	95	336	340
2013(H25)	343	349	107	108	236	240
2014(H26)	280	285	115	117	165	168
2015(H27)	348	356	163	164	185	192
2016(H28)	227	232	101	103	126	129
2017(H29)	161	-	50	-	110	-
平年	303	312	132	137	171	176

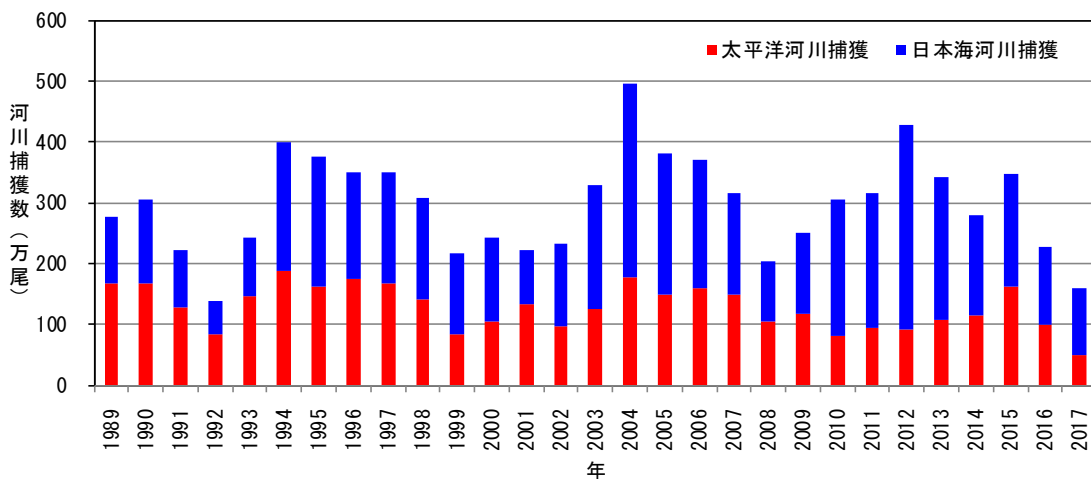


図 1. 8 月 1 日～11 月 30 日までの北海道サケ河川捕獲数 (累計値) . 2017 年は速報値.

(本州)

本州のサケ河川捕獲数は、11月末現在で67万尾[前年同期:105%、平年同期:61%]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、3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39万尾[前年同期比:103%、平年同期比:47%]と前年同期を上回っていますが、平成以降(1989年以降)では、前年に次ぎ2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:108%、平年同期比:104%]と前年及び平年同期を上回っています。

本州における採卵数は11月末で4億6,109万粒[前年同期比:110%]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	
	11/30現在	最終	11/30現在	最終	11/30現在	最終
2012(H24)	82	122	58	87	24	36
2013(H25)	93	136	62	92	31	44
2014(H26)	92	132	52	83	40	49
2015(H27)	93	132	48	74	45	58
2016(H28)	64	89	38	58	26	30
2017(H29)	67	-	39	-	28	-
平年	110	165	83	129	27	36

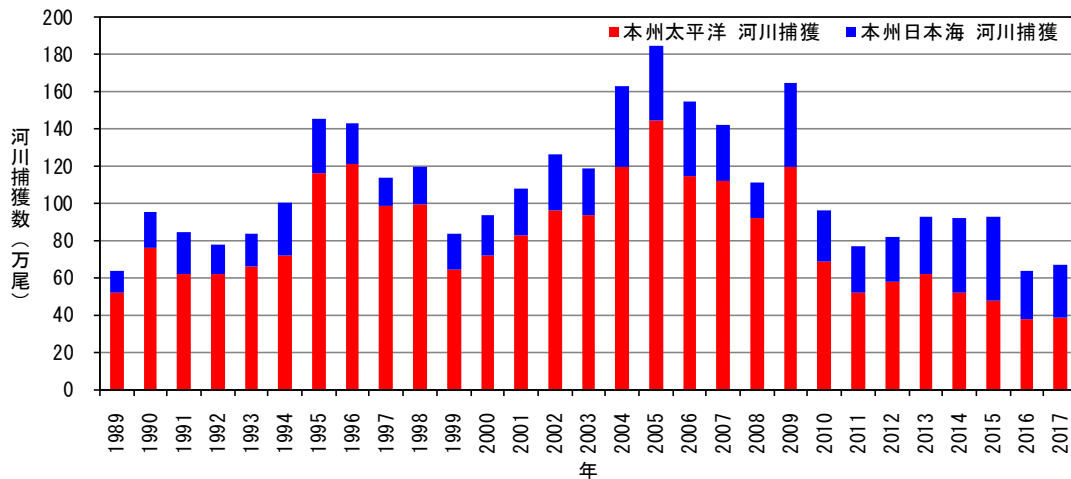


図2. 8月1日～11月30日までの本州サケ河川捕獲数(累計値)。2017年は速報値。