

# 平成 26（2014）年さけます来遊状況（第 6 報：12/31 現在）

## 2 サケ河川捕獲状況

独立行政法人水産総合研究センター  
北海道区水産研究所 さけます資源部

- サケ河川捕獲数は全国で 407 万尾[前年同期：85%、平年\*1 同期：85%]と前年および平年よりも少ない
- 北海道の日本海側では前年を下回るが平年並みに近い水準、北海道の太平洋側では前年をやや上回るが平年よりは少ない
- 本州日本海側では前年および平年を上回るが、本州太平洋側ではともに下回る
- 種卵は全国で 20 億 3,010 万粒[前年同期：100%]を確保し、北海道および本州ともにほぼ前年並みだが、北海道太平洋側の一部海区では前年を下回る

\*1：平年とは、1989（平成元）～2013（平成 25）年の平均値

（全国）

12 月 31 日現在のサケ河川捕獲数（全国の河川で人工ふ化放流用に捕獲されたサケの数）は 407 万尾[前年同期：85%、平年同期：85%]であり、前年および平年よりも少なくなっています（表 1）。

12 月末までの採卵数は 20 億 3,010 万粒[前年同期：100%]と前年並みですが、海区によっては前年の 8 割ほどのところもあります。詳しくは、本サイトの「平成 26 年度サケ捕獲採卵漁獲の概況（平成 26 年 12 月 31 日現在）」を参照ください。

[http://salmon.fra.affrc.go.jp/zousyoku/H26salmon/2014\\_sokuhou\\_1231.pdf](http://salmon.fra.affrc.go.jp/zousyoku/H26salmon/2014_sokuhou_1231.pdf)

来遊年	河川捕獲数	
	12/31 現在	最終
2009 (H21)	499	508
2010 (H22)	454	460
2011 (H23)	433	435
2012 (H24)	549	552
2013 (H25)	479	482
2014 (H26)	407	-
平年	479	485

(北海道)

北海道のサケ河川捕獲数は 285 万尾[前年同期：82%、平年同期：90%]であり、前年よりも少ないですが、平年を若干下回る状況です（表 2）。

地域別にみると、日本海側（オホーツク海区及び日本海区、以下同）では 168 万尾[前年同期：70%、平年同期：95%]と前年より 3 割ほど少ないですが、平年並みに近い水準です。太平洋側（根室～えりも以西海区、以下同）では、117 万尾[前年同期：108%、平年同期：85%]と前年をやや上回っていますが、平年よりは少ない状況です（図 1）。

全道の採卵数は 12 億 2,475 万粒[前年同期：98%]であり、日本海側が 5 億 1,361 万粒[前年同期：103%]、太平洋側が 7 億 1,115 万粒[前年同期：95%]となっています。両地域ともにほぼ前年並みの採卵状況ですが、太平洋側の根室海区で前年の 8 割ほどとなっています。

来遊年	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
2009 (H21)	260	260	122	122	138	138
2010 (H22)	320	320	84	84	236	236
2011 (H23)	326	326	96	96	230	230
2012 (H24)	435	435	95	95	340	340
2013 (H25)	349	349	108	108	240	240
2014 (H26)	285	-	117	-	168	-
平年	315	315	138	138	177	177

\*四捨五入の影響で、地域の合計が北海道全体の合計と一致しない場合がある。

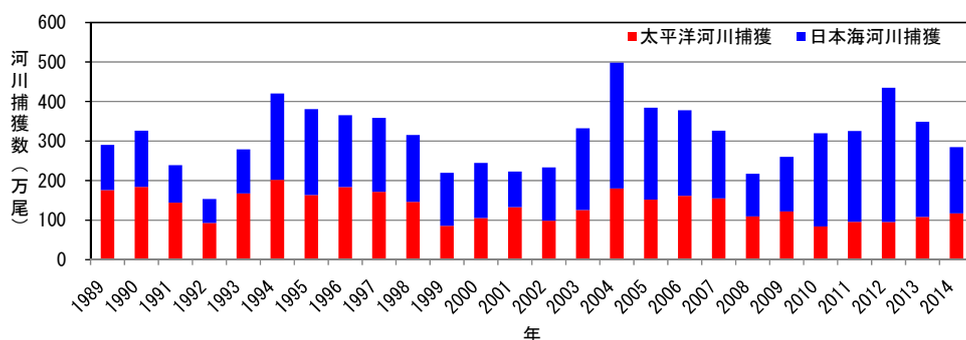


図 1. 8月1日～12月31日までの北海道サケ河川捕獲数（累計値）。2014年は速報値。

(本州)

本州のサケ河川捕獲数は現在 122 万尾[前年同期：93%、平年同期：74%]となっています(表 3)。

地域別では、太平洋側(竜飛岬から東の青森県～茨城県、以下同)が 74 万尾[前年同期：85%、平年同期：57%]、日本海側(竜飛岬から西の青森県～石川県、以下同)が 49 万尾[前年同期：111%、平年同期：144%]であり、太平洋側では前年および平年を下回っているのに対して、日本海側では前年および平年を上回っています(表 3、図 2)。特に、今年度は東日本大震災で被災した 2010 年級が 4 年魚として回帰することから、本州太平洋側の河川によっては 4 年魚を中心に捕獲数の減少が見られました。

本州における採卵数は 8 億 534 万粒[前年同期：103%]であり、太平洋側が 6 億 3,854 万粒[前年同期比：104%]、日本海側が 1 億 6,680 万粒[前年同期：101%]と、ともに前年並みとなっています。

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	
	12/31 現在	最終	12/31 現在	最終	12/31 現在	最終
2009 (H21)	239	249	185	195	54	54
2010 (H22)	134	140	96	102	38	38
2011 (H23)	107	110	75	77	32	32
2012 (H24)	120	123	84	88	36	36
2013 (H25)	131	135	86	91	44	44
2014 (H26)	122	-	74	-	49	-
平年	164	171	130	136	34	34

\*四捨五入の影響で、地域の合計が本州全体の合計と一致しない場合がある。

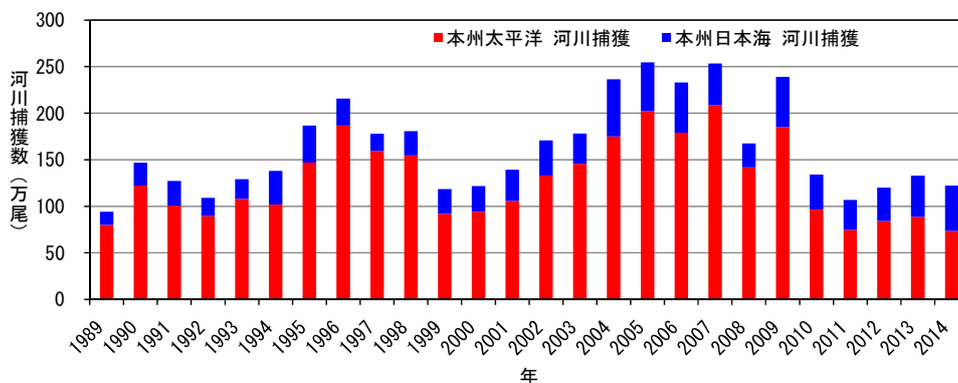


図 2. 8 月 1 日～12 月 31 日までの本州サケ河川捕獲数(累計値)。2014 年は速報値。