

# 平成 27（2015）年さけます来遊状況（第 3 報：9/30 現在）

## 1 カラフトマス来遊状況

国立研究開発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

- 来遊数は 210 万尾 [前年同期：134%、平年\*1 同期：25%]
- オホーツク海区を含む日本海側で 175 万尾 [前年同期：116%]、根室海区を含む太平洋側で 35 万尾 [前年同期：489%]
- 平成 16（2004）年以降の来遊数から判断した場合、今年は豊漁年に当たる
- 平成元（1989）年以降で 2 番目に少なく、奇数年の最低記録になることが確実
- 全道で 1 億 3852 万粒 [前年同期：108%] の種卵を確保

\*1：平年とは、平成元（1989）～平成 26（2014）年の平均値

（北海道）

9 月 30 日現在、北海道のカラフトマス来遊数は 210 万尾 [前年同期：134%、平年同期：25%] となっています。

カラフトマスの来遊数は隔年変動することが多く、北海道では平成 16（2004）年以降、奇数年が豊漁年、偶数年が不漁年に相当します。今年は豊漁年の年回りですが、9 月末時点の来遊数は平成以降で最も少なかった平成 26（2014）年を上回るものの、平成以降の奇数年では最も少なくなっています（表 1 および図 1）。

| 来遊年       | 9/30 現在 | 最終    |
|-----------|---------|-------|
| 2005(H17) | 914     | 918   |
| 2006(H18) | 554     | 559   |
| 2007(H19) | 1,488   | 1,491 |
| 2008(H20) | 703     | 704   |
| 2009(H21) | 1,107   | 1,111 |
| 2010(H22) | 729     | 731   |
| 2011(H23) | 551     | 553   |
| 2012(H24) | 221     | 221   |
| 2013(H25) | 321     | 325   |
| 2014(H26) | 157     | 158   |
| 2015(H27) | 210     | -     |
| 平年        | 848     | 854   |

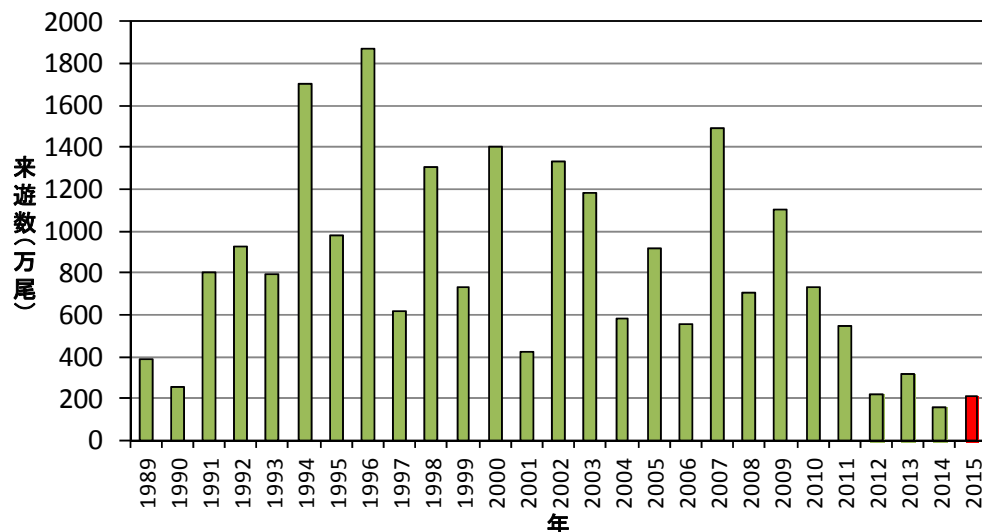


図 1. 7 月 1 日～9 月 30 日までのカラフトマス来遊数（累計値）。2015 年は速報値。

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 175 万尾〔前年同期：116%〕であり、平成以降で 2 番目に少なくなっています。一方、太平洋側（根室～えりも以西海区、以下同）では、35 万尾〔前年同期：489%〕と平成以降で 4 番目に少ない状況ですが、平成 24（2012）年を含む直近 4 年の比較では今年が最も多く、その水準は平成 23（2011）の約 87%になっています。

カラフトマスの河川捕獲数は 23 万尾〔前年同期：89%、平年同期：27%〕であり、平成以降で最も少ない状況です（表 2）。河川捕獲数は極めて低調ですが、9 月末までの採卵数は 1 億 3852 万粒と前年同期の 108%に達しています。河川捕獲数が前年同期の 84%まで減少した日本海側で前年並み〔前年同期：99%〕の採卵数が確保されたことに加えて、太平洋側では河川捕獲数が前年同期の 351%と増えたことにより、採卵数も前年同期の 366%に達しており、全道では前年を上回る種卵が確保されたようです。

| 捕獲年       | 9/30 現在 | 最終  |
|-----------|---------|-----|
| 2005(H17) | 85      | 89  |
| 2006(H18) | 88      | 94  |
| 2007(H19) | 141     | 144 |
| 2008(H20) | 91      | 92  |
| 2009(H21) | 128     | 131 |
| 2010(H22) | 85      | 87  |
| 2011(H23) | 58      | 59  |
| 2012(H24) | 25      | 26  |
| 2013(H25) | 44      | 48  |
| 2014(H26) | 26      | 27  |
| 2015(H27) | 23      | -   |
| 平年        | 84      | 90  |