

平成 30 (2018) 定置年度 (2018 年 10 月～2019 年 9 月)

三重県ブリ定置漁獲統計の概要

- ・県内の大型定置網漁場のうち、主要 17 漁場を対象に平成 30 定置年度 (平成 30 (2018) 年 10 月～令和元 (2019) 年 9 月) の魚種別漁獲量を調査した。
- ・総漁獲量は、4,751 トンで、前年度の 81.2%、過去 10 年平均の 77.2%であった。
- ・魚種別では、ブリ (6kg 以上) が 1,309 トンで最も多く、次いでサバ類が 585 トン、マアジが 470 トン、シイラが 466 トン、ワラサ (2～6kg) が 282 トンであった。
- ・ブリの漁獲尾数は 172,808 尾 (前年度の 51.1%)、ワラサの漁獲尾数は 68,101 尾 (前年度の 38.2%) で、過去 50 年でブリは 8 番目、ワラサは 32 番目の漁獲尾数であった。



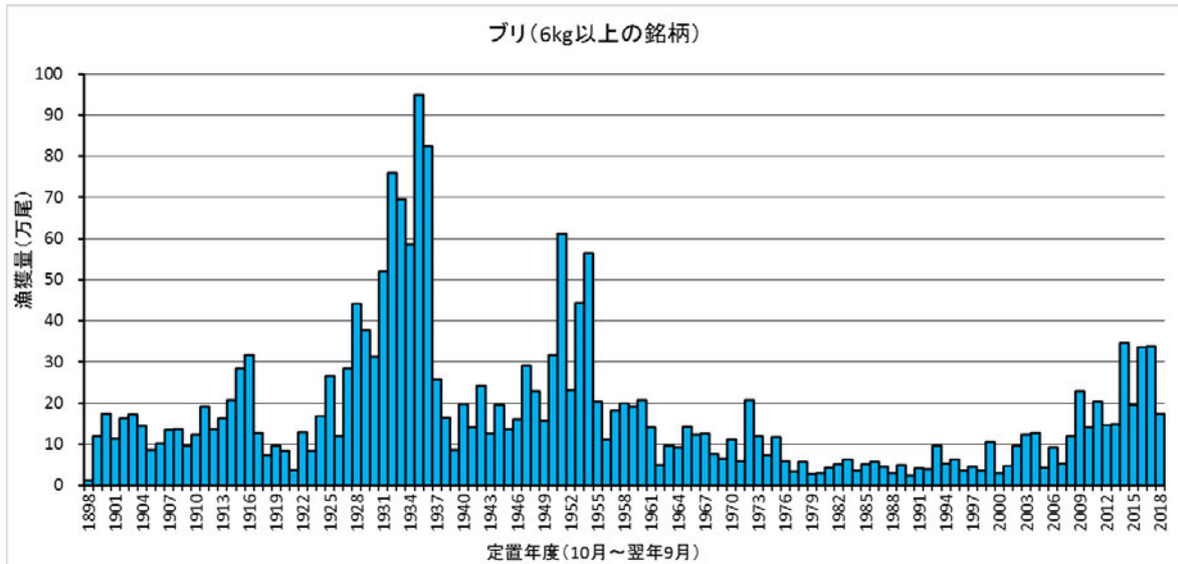
平成 30 (2018) 定置年度の総漁獲量は 4,751 トンで前年度の 81.2%、過去 10 年平均の 77.2%であった。魚種別ではブリ (6kg 以上の銘柄) が 1,309 トンで全魚種の 27.6%を占めた。次いでサバ類が 585 トン、マアジが 470 トン、シイラが 466 トン、ワラサ (2～6kg) が 282 トンの漁獲があり、上位 5 種で全体の約 6 割を占めた。

漁獲量 10 トン以上の魚種の中で前年度と比較して漁獲が増加したのは、シイラ (前年度比 17.6 倍)、ツバス (同 11.1 倍)、タチウオ (同 6.4 倍)、ヘダイ (同 3.0 倍)、ヒラソウダ (同 1.8 倍)、サバフグ類 (同 1.5 倍)、カンパチ (同 1.4 倍)、イナダ (同 1.4 倍)、サワラ (同 1.4 倍)、アオリイカ (同 1.4 倍)、メジナ (同 1.3 倍)、マダイ (同 1.3 倍)、マルソウダ (同 1.3 倍)、マアジ (同 1.3 倍)、ムツ (同 1.1 倍)、ヤマトカマス (同 1.1 倍) 等であった。

逆に減少した魚種は、ワラサ (2～6kg の銘柄) (前年度比 30%)、スルメイカ (同 52%)、トビウオ類 (同 53%)、ブリ (6kg 以上の銘柄) (同 56%)、コショウダイ (同 68%)、アカカマス (同 71%)、サバ類 (同 79%)、カツオ (同 85%) 等であった。

平成30(2018)年10月～令和元(2019)年9月			
順位	魚種名	漁獲量(kg)	相対度数 (%)
1	ブリ	1,309,474	27.562
2	サバ類	584,948	12.312
3	マアジ	469,889	9.890
4	シイラ	465,737	9.803
5	ワラサ	281,373	5.922
6	ツバス	134,144	2.824
7	カタクチイワシ	132,498	2.789
8	マイワシ	115,860	2.433
9	イナダ	108,754	2.439
10	マルソウダ	76,020	2.289
11	イサキ	75,530	1.600
12	マダイ	67,376	1.590
13	ムツ	63,720	1.418
14	サワラ	62,270	1.341
15	イワシ類	61,142	1.311
16	カンパチ	58,956	1.287
17	ヒラソウダ	49,217	1.241
18	タチウオ	45,625	1.036
19	インダイ	44,363	0.960
20	スルメイカ	42,902	0.934
21	マグロ類	40,505	0.903
22	ウルメイワシ	40,264	0.853
23	サバフグ類	30,550	0.847
24	ヤマトカマス	29,797	0.643
25	メジナ	27,975	0.627
26	カツオ	26,642	0.589
27	その他アジ類	23,628	0.561
28	アオリイカ	19,787	0.497
29	ヘダイ	13,194	0.416
30	アカカマス	12,901	0.278
31	ヒラマサ	12,884	0.272
32	ヒラメ	10,791	0.271
33	トビウオ類	10,395	0.227
34	ケンサキイカ	10,233	0.219
35	コショウダイ	10,015	0.215
36	ボラ	9,255	0.211
37	ウスバハギ	8,694	0.195
38	チダイ	8,643	0.183
39	マルアジ	7,276	0.182
40	ハガツオ	7,087	0.153
41	スズキ	6,176	0.149
42	マトウダイ	5,388	0.130
43	カワハギ	3,854	0.113
44	クロダイ	3,529	0.081
45	カマス類	3,246	0.074
46	その他イカ類	1,094	0.068
47	ヒラスズキ	755	0.023
48	ウマヅラハギ	714	0.016
49	ヤリイカ	325	0.015
50	その他雑魚	115,576	0.007
合 計		4,750,966	100.000

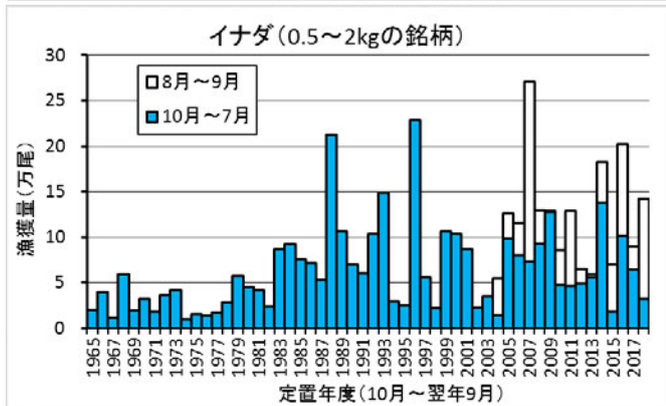
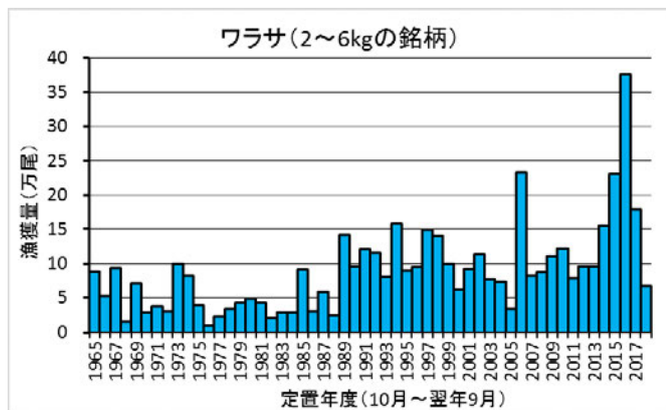
ブリ、ワラサ、イナダの漁獲尾数



平成 30 (2018) 定置年度のブリ (6 kg以上) の全漁獲尾数は、172,808 尾 (前年度比 51.1%) で、漁獲が増えた直近 10 年で 7 番目であり、過去 50 年では 8 番目に多い漁獲尾数であった。ブリのまとまった入網は 3 月下旬から 4 月下旬に集中してみられ、4 月だけで全体の 66%、3 月～4 月では全体の 88% が漁獲された。4 月上旬から中旬が漁獲のピークで、全漁場合計の 1 日の最高漁獲尾数は、4 月 7 日の 21,888 尾、次いで 4 月 5 日の 16,468 尾、4 月 8 日の 14,703 尾、4 月 12 日の 10,446 尾、4 月 4 日の 8,327 尾、3 月 31 日の 7,616 尾であった。前年に 10 日あった 1 万尾以上の漁獲は 4 日に減少した。

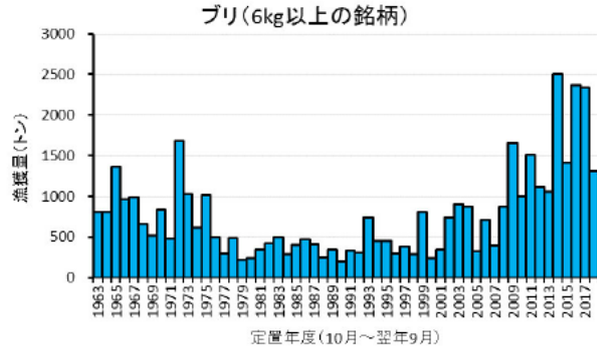
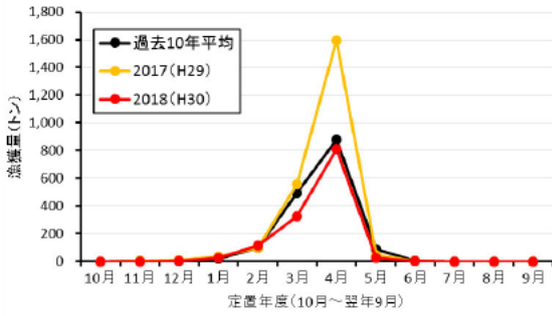
ワラサ (2～6 kg未満) の全漁獲尾数は、68,101 尾 (前年度比 38.2%) で、過去 50 年で 32 番目の漁獲尾数であった。ワラサの入網は 4 月下旬～5 月上旬に集中し、4 月だけで全体の 42%、4 月～5 月では全体の 65% が漁獲された。全漁場合計の 1 日の最高漁獲尾数は、4 月 17 日の 3,728 尾であった。次いで 4 月 18 日の 3,277 尾、4 月 12 日の 2,645 尾、4 月 14 日の 2,479 尾、4 月 28 日の 2,382 尾であった。前年に 5 日あった 1 万尾以上の漁獲は 1 日もなく、低調な漁獲となった。

イナダ (0.5～2 kg) の全漁獲尾数は、142,171 尾 (前年度比 1.6 倍)、当歳魚が主体となる 8 月～9 月を入れない集計期間では 32,808 尾 (前年度比 51.3%) であった。8 月～9 月は当歳魚が多く漁獲され、年度の合計では過去 50 年で 6 番目の漁獲尾数であった。

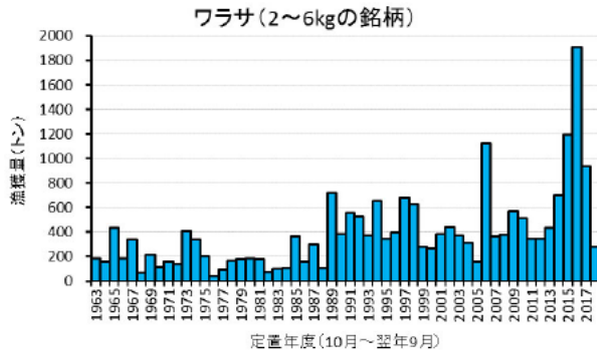
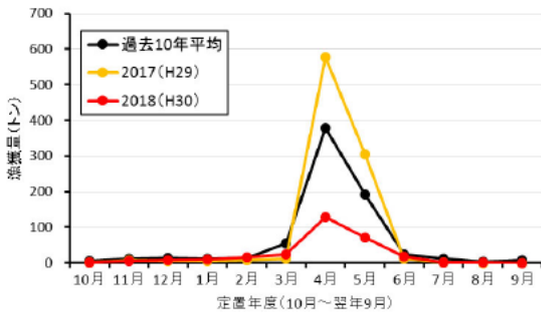


主要魚種の漁獲動向 (左図：月別の漁獲動向, 右図：経年変化)

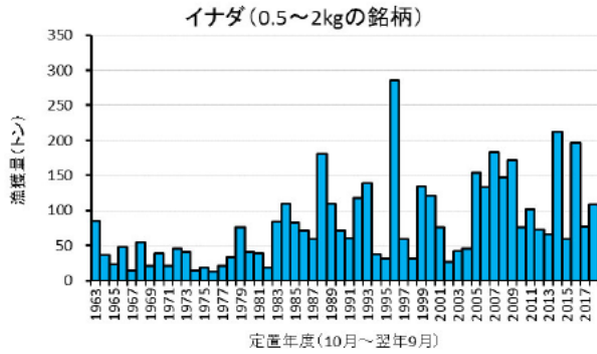
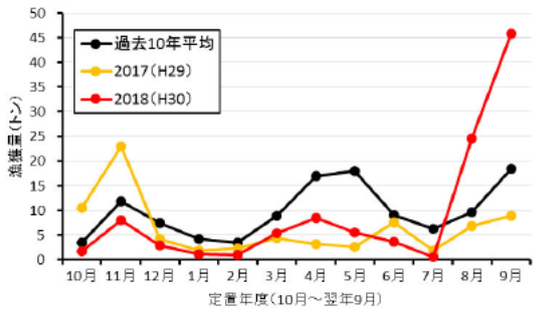
ブリ (6kg以上の銘柄)



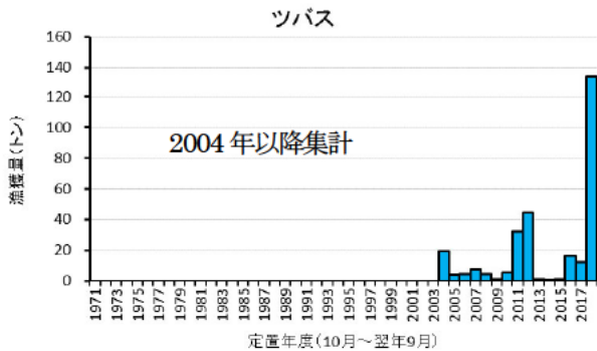
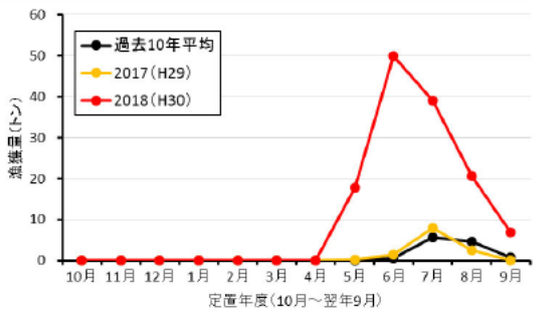
ワラサ (2~6kgの銘柄)



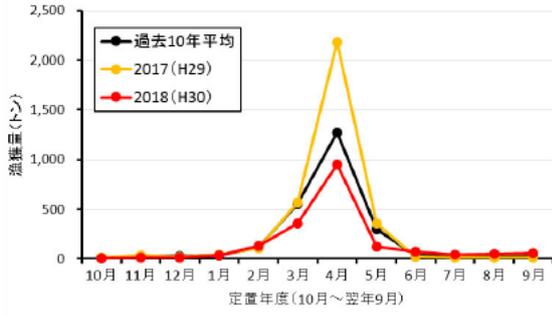
イナダ (0.5~2kgの銘柄)



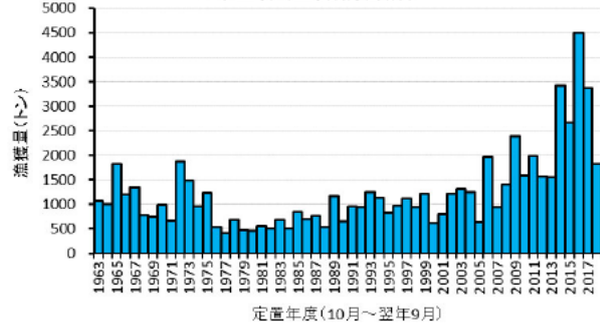
ツバス (0.5kg未満の銘柄)



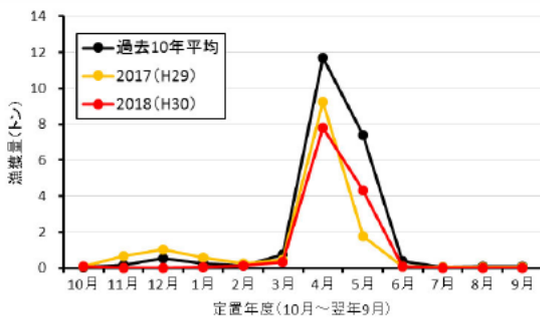
ブリ全体 (全銘柄合計)



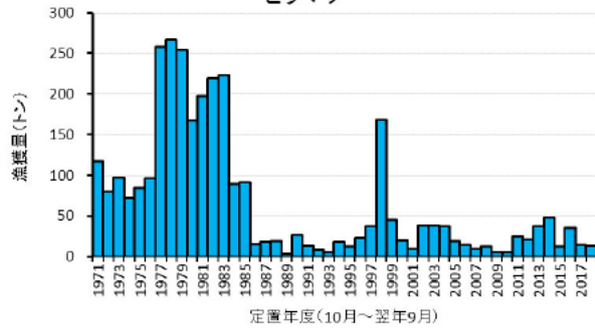
ブリ全体 (全銘柄合計)



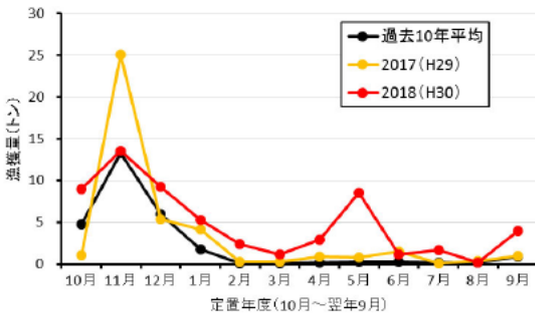
ヒラマサ



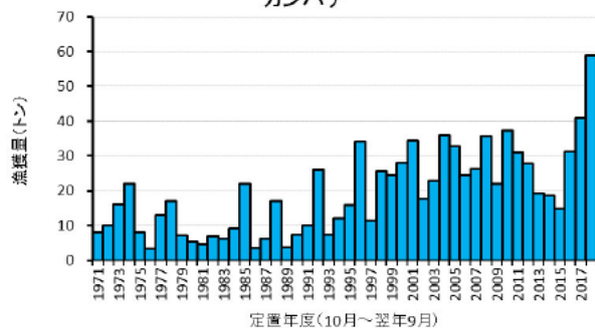
ヒラマサ



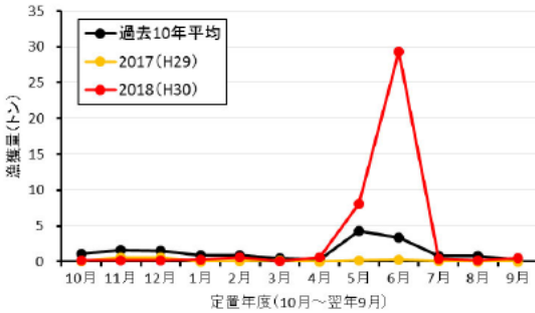
カンパチ



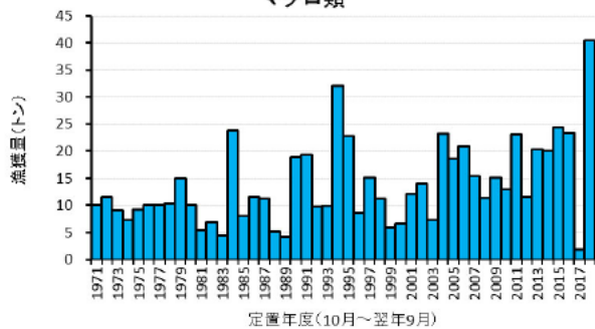
カンパチ



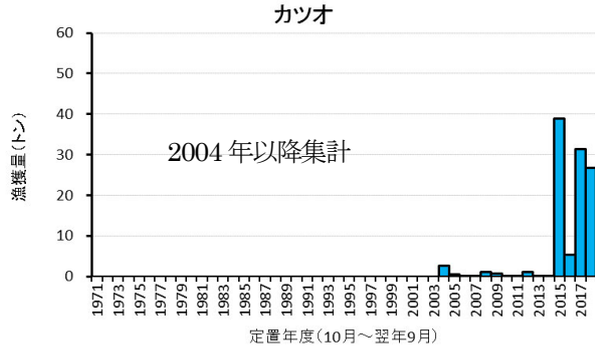
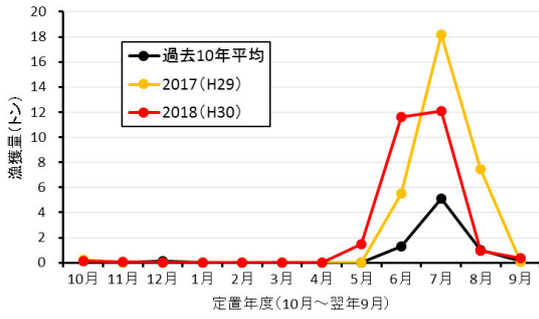
マグロ類 (クロマグロ・キハダ等)



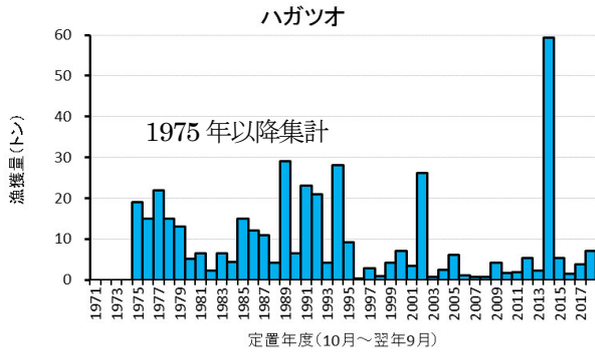
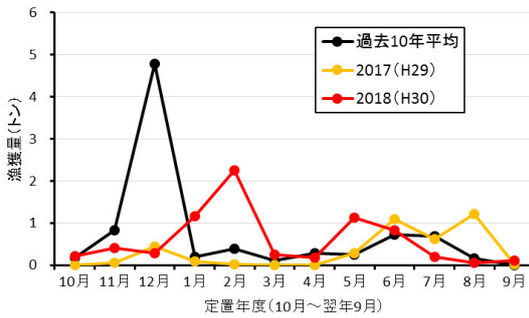
マグロ類



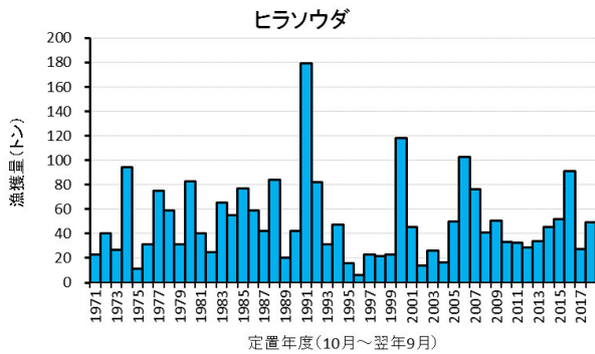
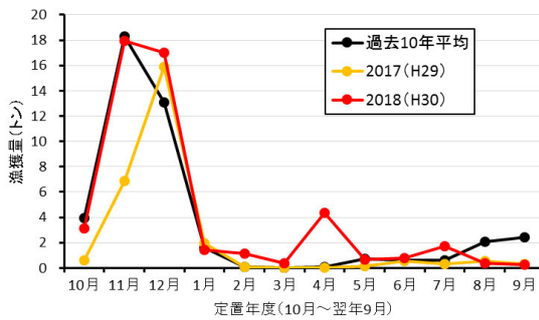
カツオ



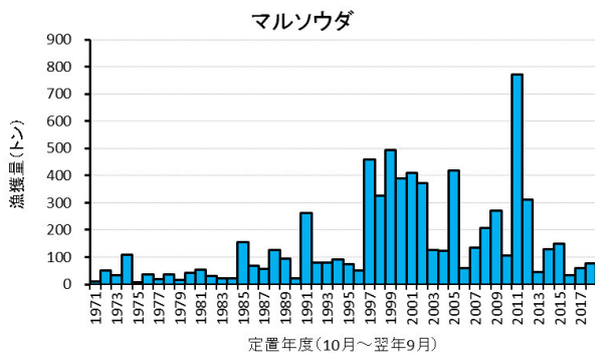
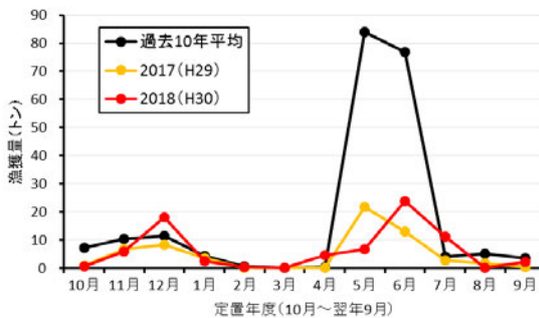
ハガツオ



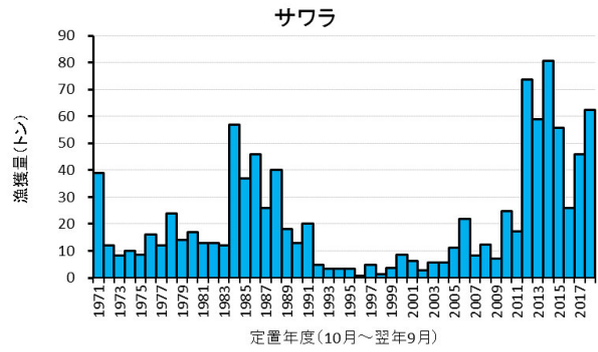
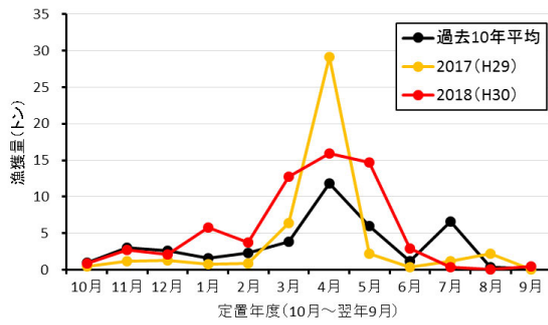
ヒラソウダ



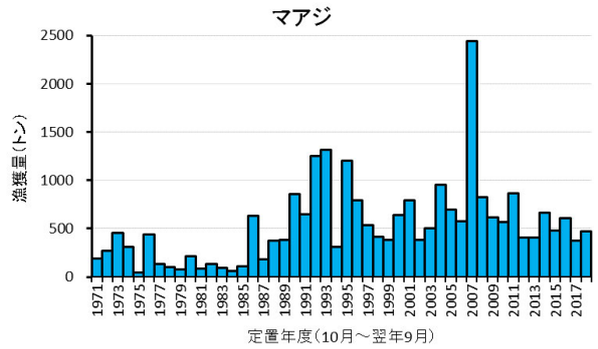
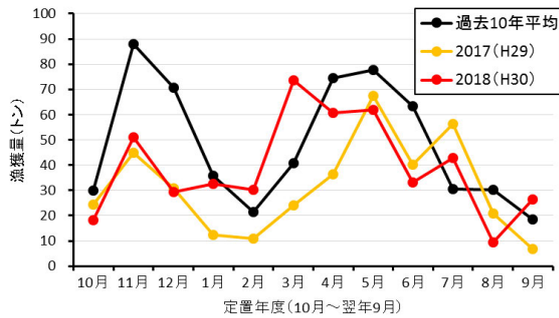
マルソウダ



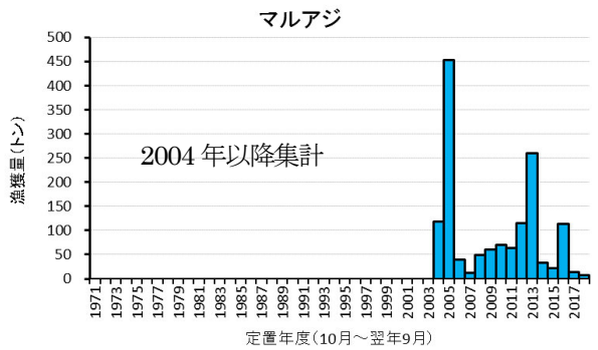
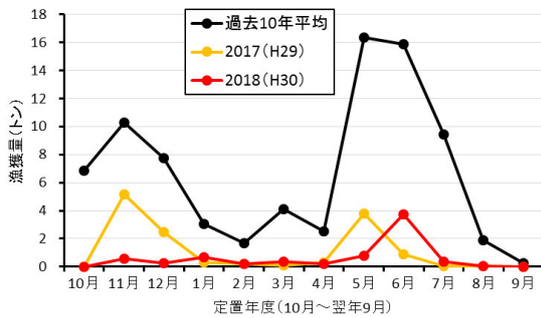
サワラ (2003年以前はカマスサワラを含む)



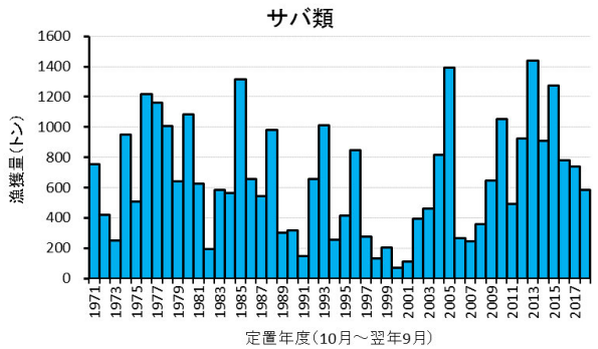
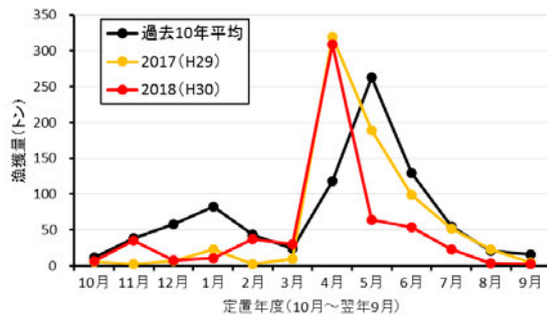
マアジ



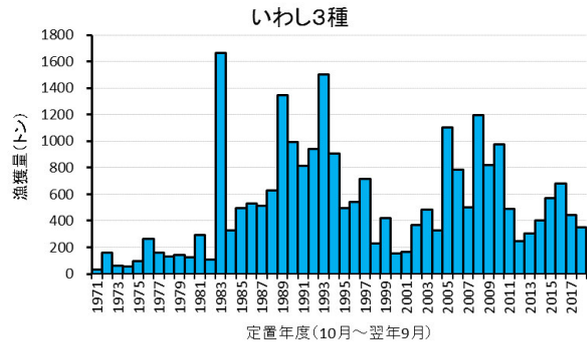
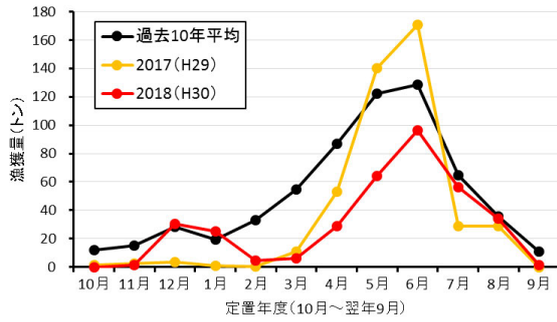
マルアジ



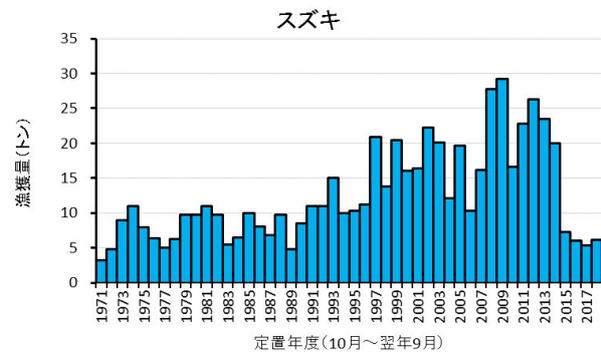
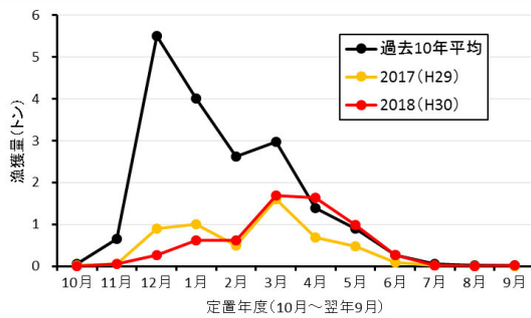
サバ類 (マサバ・ゴマサバ)



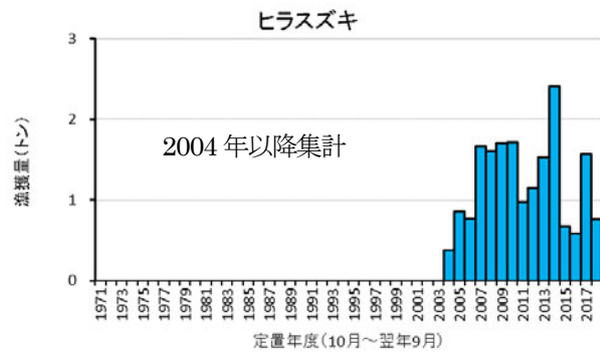
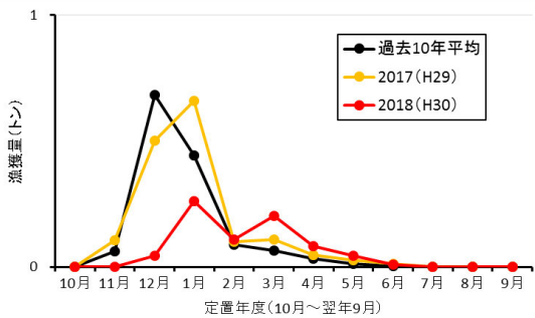
イワシ類 (マイワシ・カタクチイワシ・ウルメイワシ)



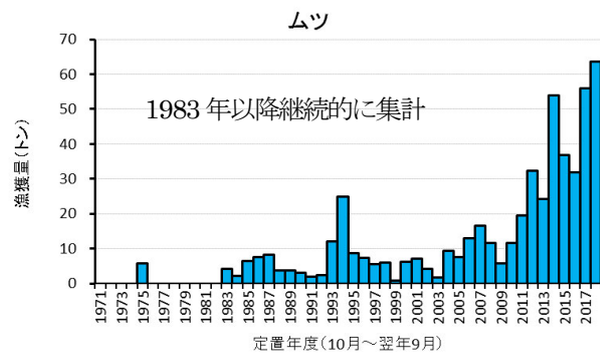
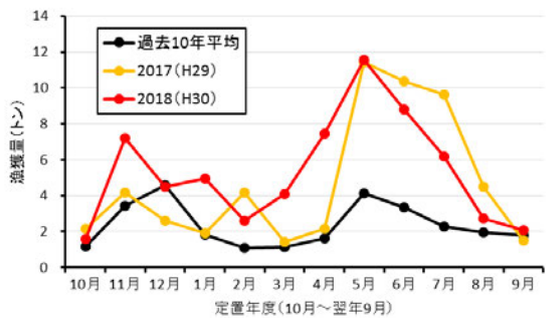
スズキ (2003年以前はヒラスズキを含む)



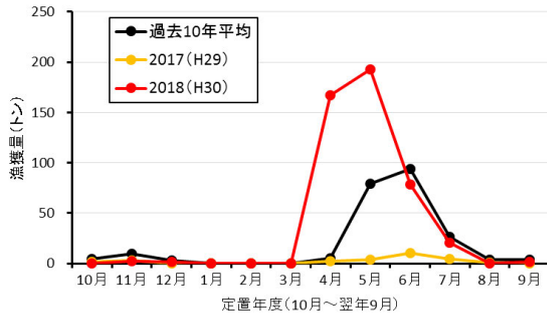
ヒラスズキ



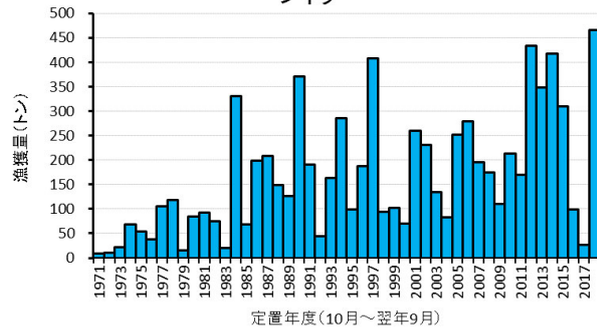
ムツ



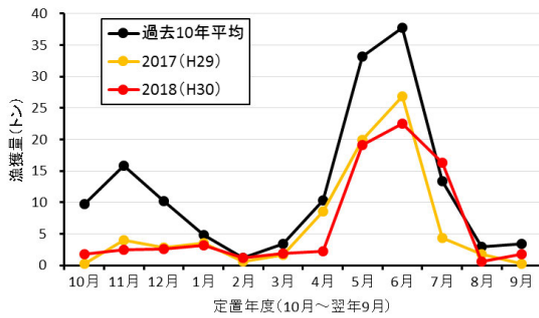
シイラ



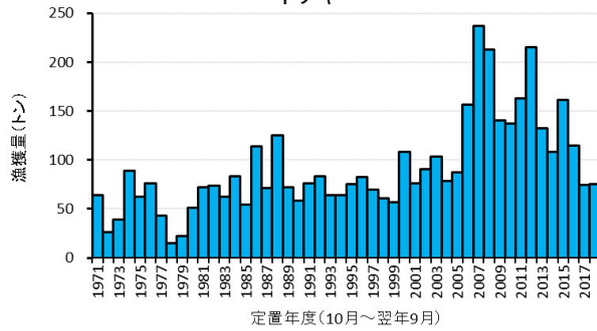
シイラ



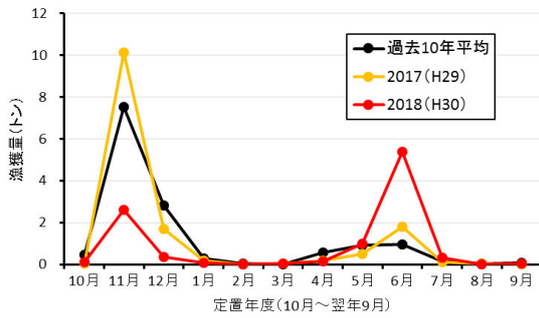
イサキ



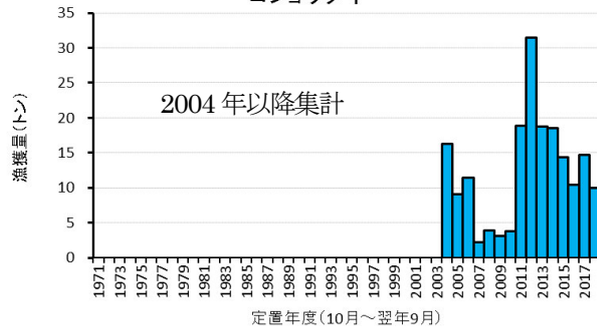
イサキ



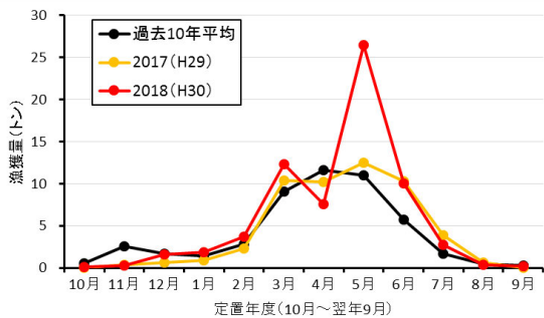
コショウダイ



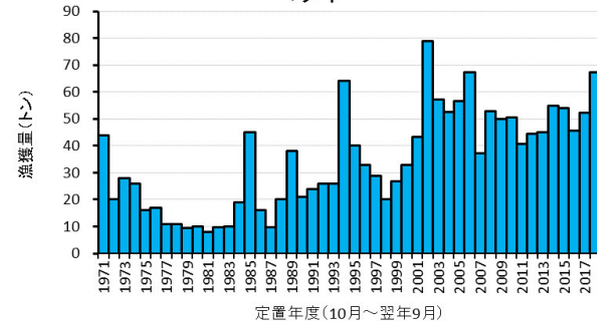
コショウダイ



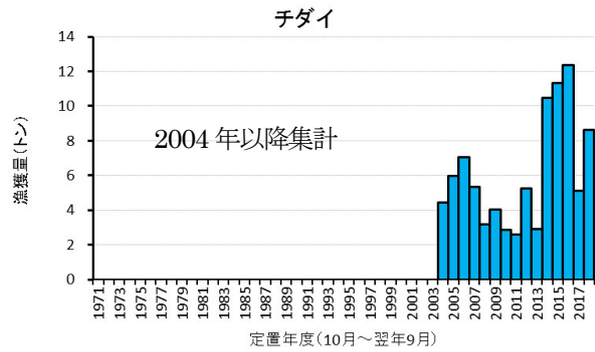
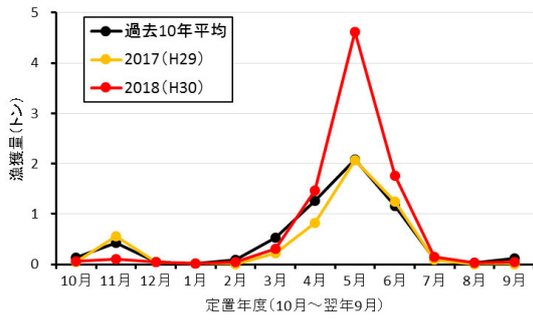
マダイ



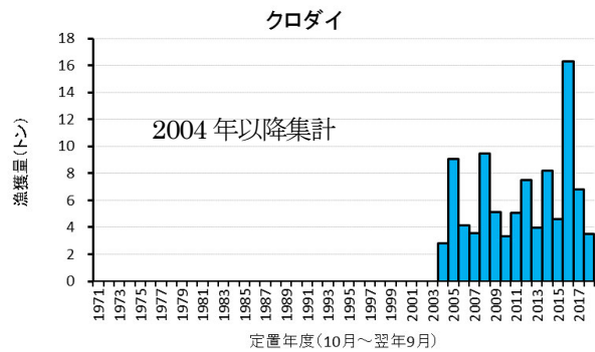
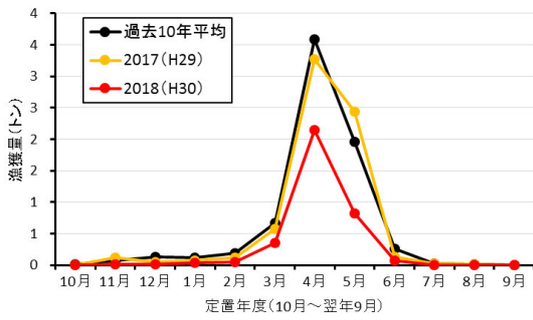
マダイ



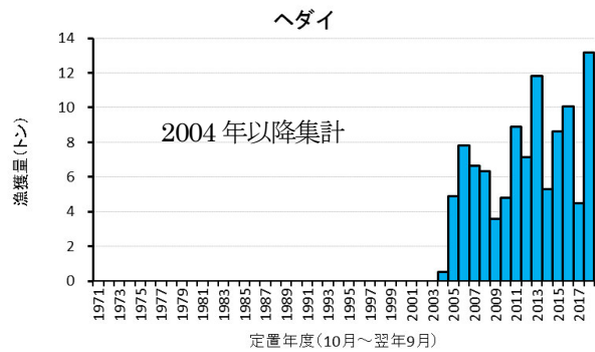
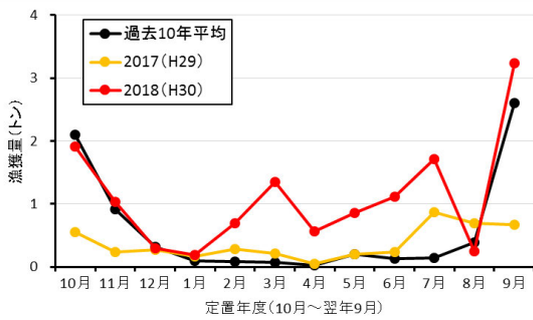
チダイ



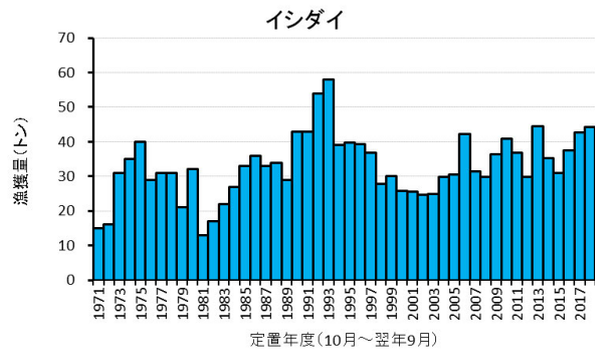
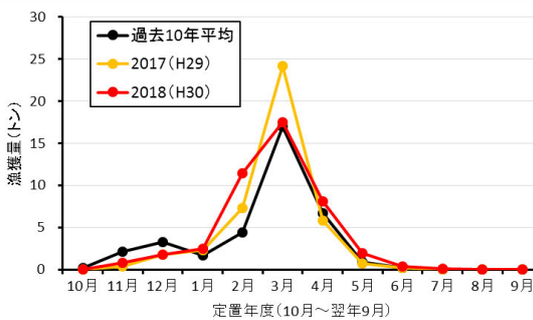
クロダイ



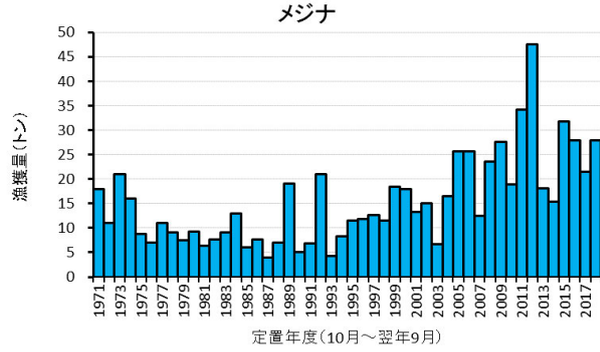
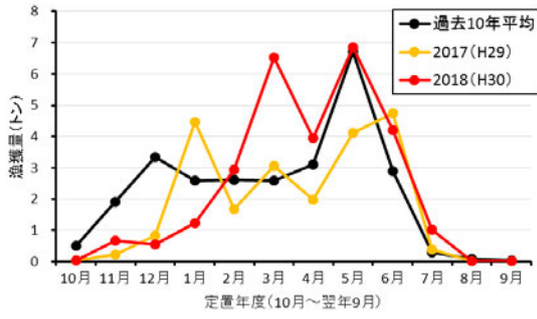
ヘダイ



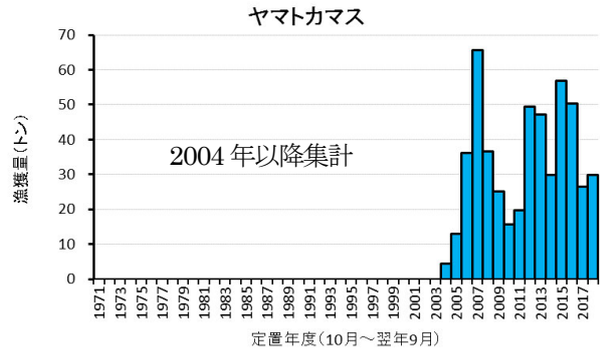
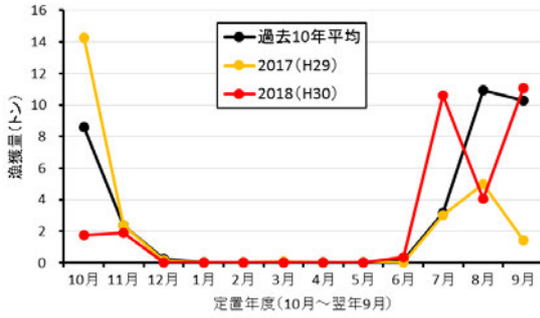
イシダイ



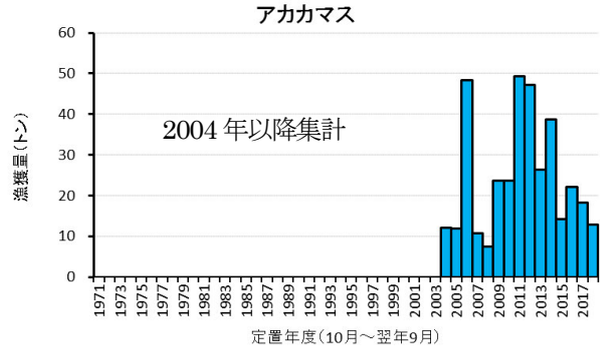
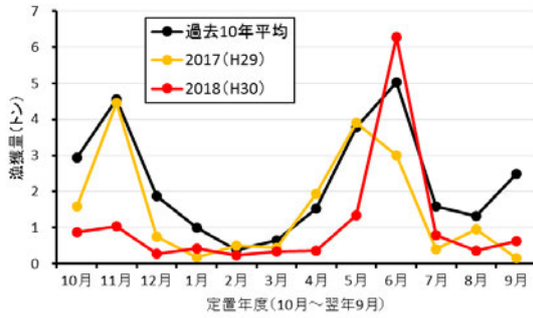
メジナ



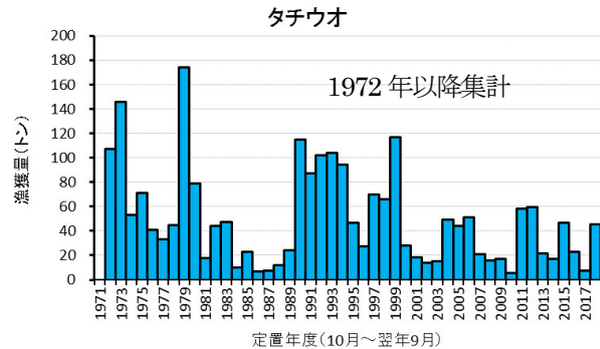
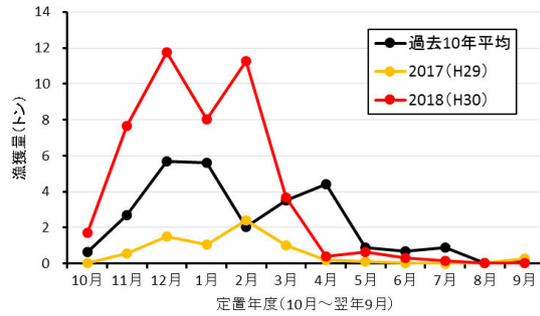
ヤマトカマス



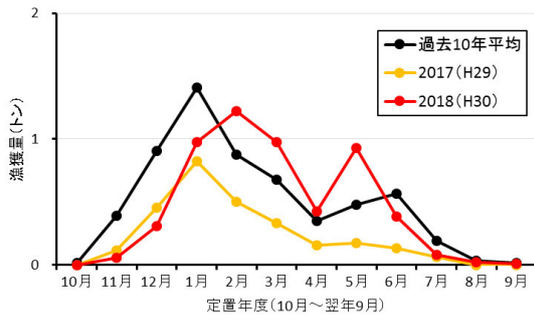
アカカマス



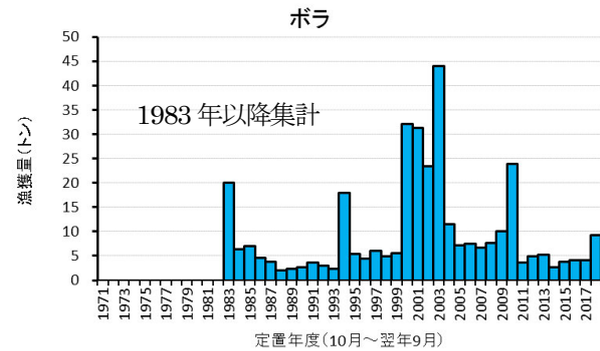
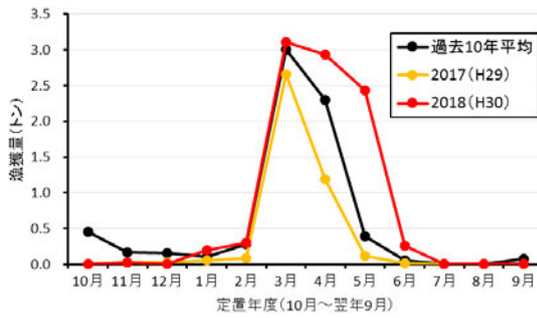
タチウオ



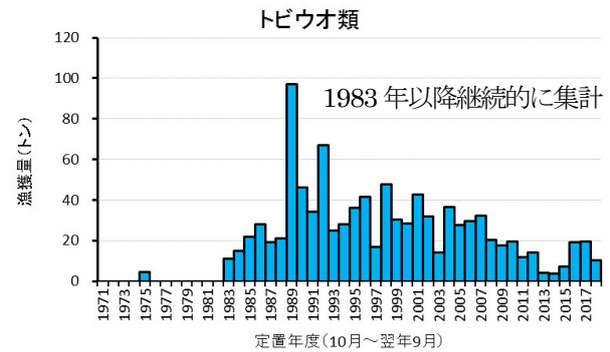
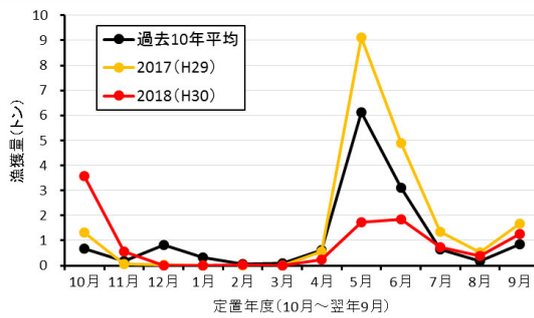
マトウダイ



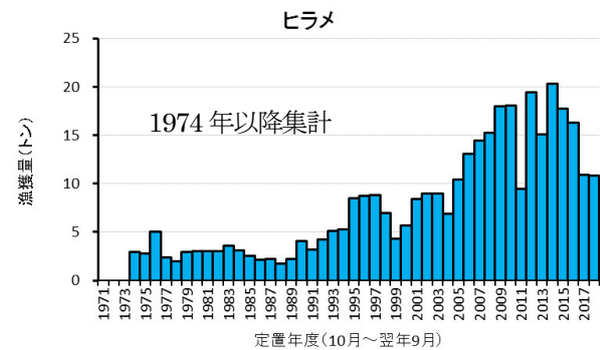
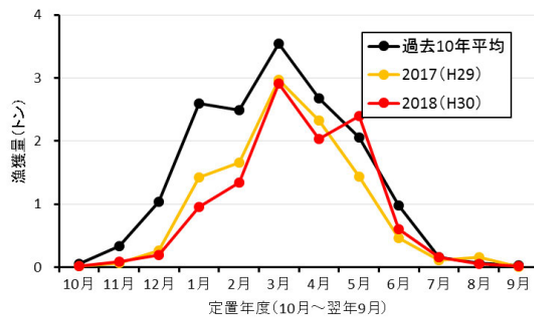
ボラ



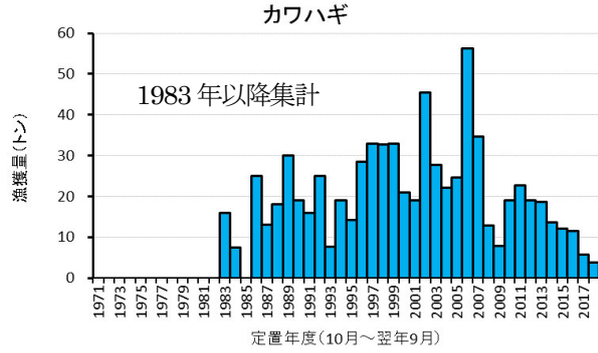
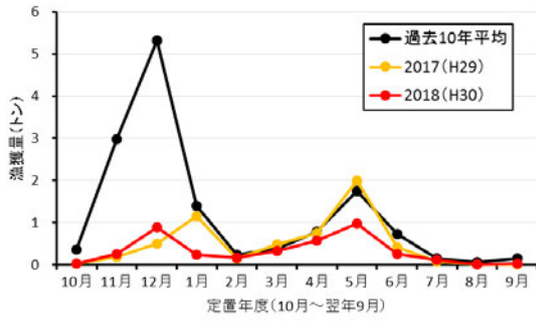
トビウオ類



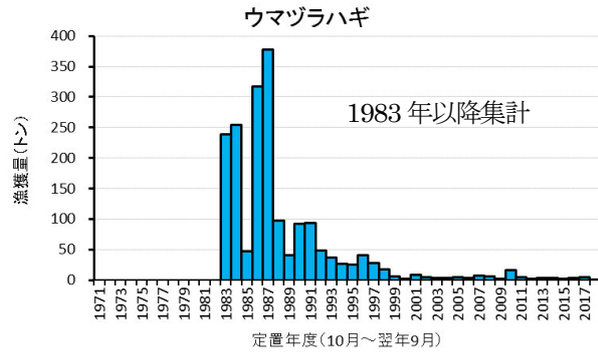
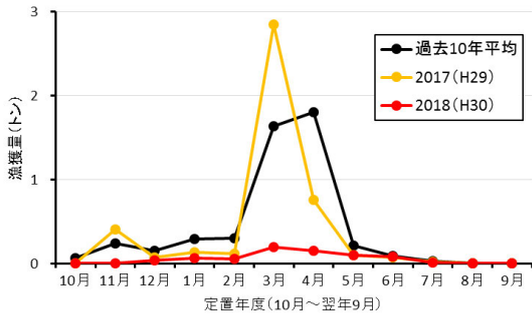
ヒラメ



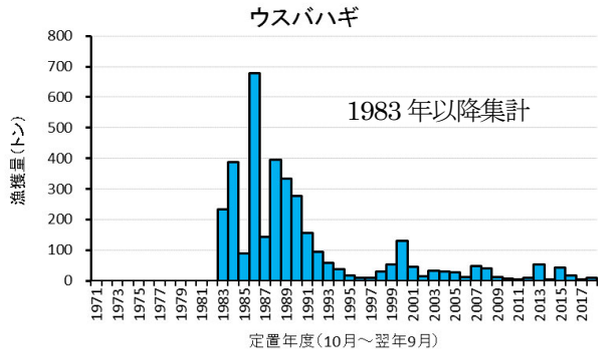
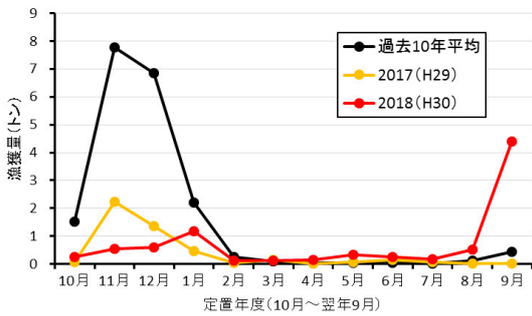
カワハギ



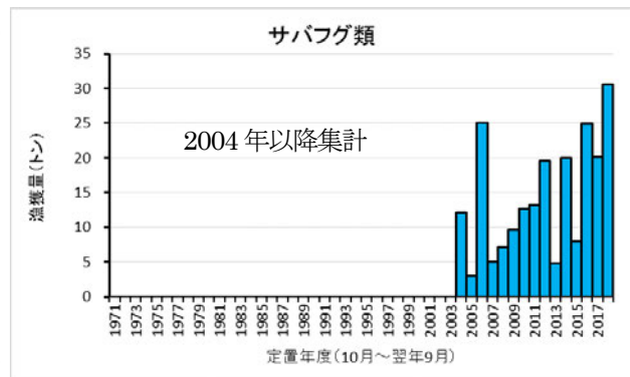
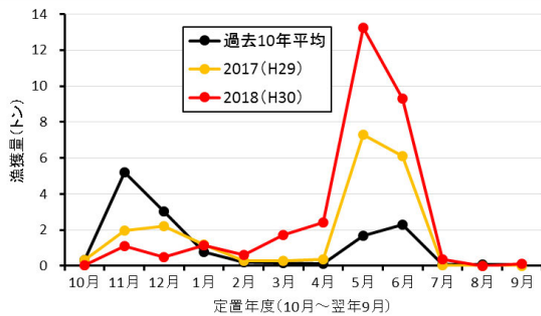
ウマヅラハギ



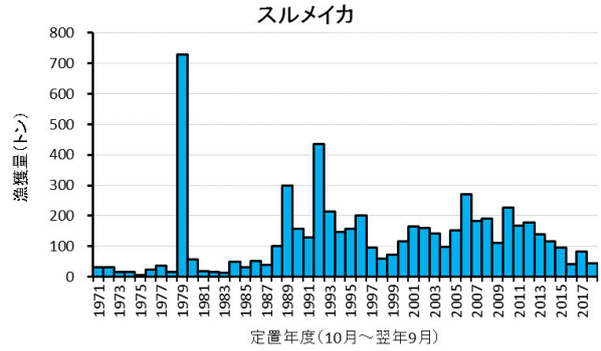
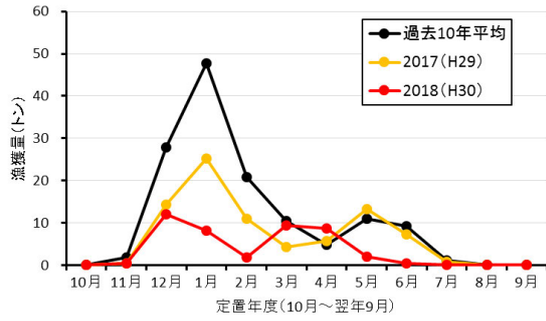
ウスバハギ



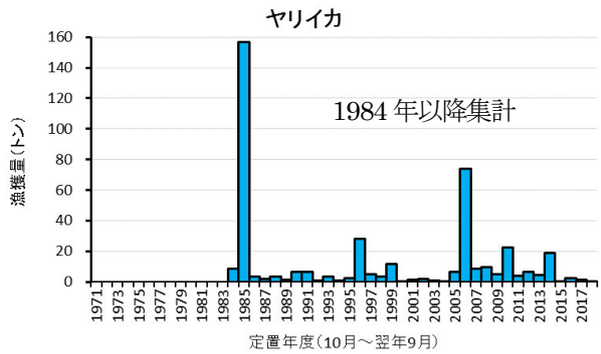
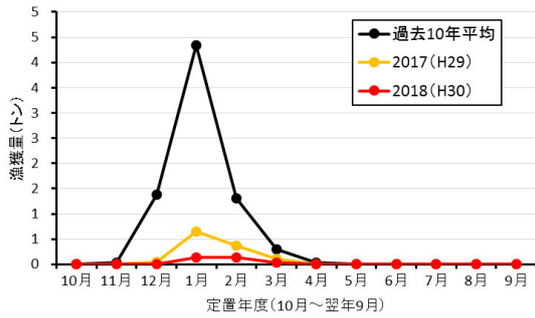
サバフグ類



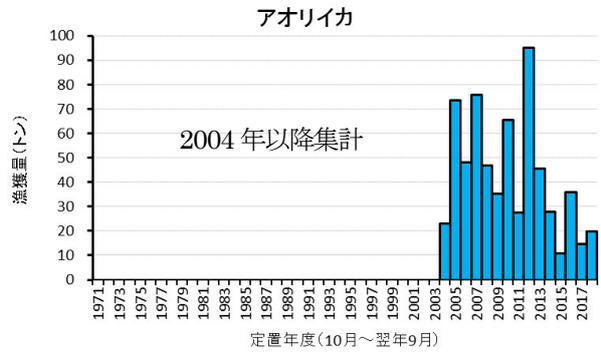
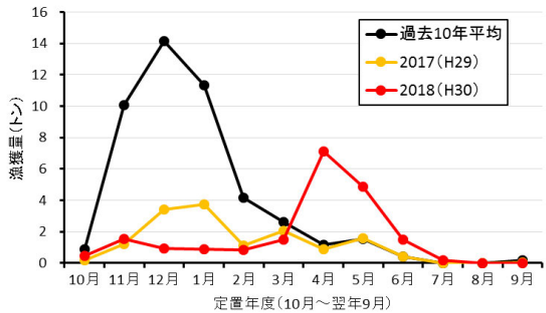
スルメイカ



ヤリイカ



アオリイカ



ケンサキイカ

