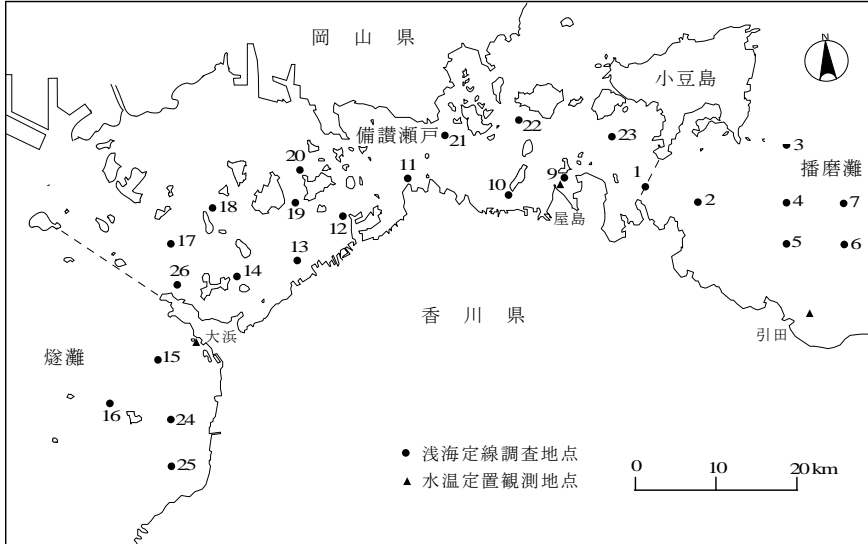


香川県漁海況情報 平成30年4月 (H30-1号)

香川県水産試験場

1. 海況

1) 観測地点



2) 浅海定線調査

(1) 調査日

平成30年4月5日（備讃瀬戸，燧灘）， 4月4日（播磨灘）

(2) 水質概況

平年と比較すると、水温及は「平年並み」から「かなり高め」、塩分は「やや低め」、透明度は「やや低め」から「平年並み」、溶存酸素は「やや低め」から「かなり高め」であった。

4月

		水温 (°C)			塩分 (PSU)			透明度 (m)	溶存酸素 (ml/l)	
		表層	10m層	底層	表層	10m層	底層		表層	底層
播磨灘	7地点平均値	11.3	10.6	9.7	31.9	32.0	32.2	6.9	6.88	6.20
	平年値	10.6	10.2	9.9	32.5	32.6	32.7	9.1	6.36	6.10
	平年偏差	0.7	0.4	-0.1	-0.6	-0.5	-0.4	-2.2	0.52	0.10
	標準偏差(σ)	1.0	0.8	0.9	0.5	0.5	0.5	2.5	0.32	0.33
	状況	やや高め	平年並み	平年並み	やや低め	やや低め	やや低め	やや低め	かなり高め	平年並み
備讃瀬戸	14地点平均値	11.8	11.8	11.7	32.3	32.3	32.3	6.0	6.51	6.35
	平年値	11.0	10.8	10.8	32.8	32.8	32.8	5.7	6.12	6.10
	平年偏差	0.9	1.0	1.0	-0.5	-0.5	-0.5	0.3	0.39	0.25
	標準偏差(σ)	1.1	1.1	1.1	0.5	0.5	0.5	1.6	0.30	0.29
	状況	やや高め	やや高め	やや高め	やや低め	やや低め	やや低め	平年並み	やや高め	やや高め
燧灘	4地点平均値	13.6	11.2	10.6	32.5	32.8	32.9	9.6	6.04	5.60
	平年値	11.9	11.1	10.9	33.0	33.2	33.3	8.7	6.20	5.86
	平年偏差	1.7	0.1	-0.3	-0.5	-0.4	-0.4	0.9	-0.16	-0.26
	標準偏差(σ)	1.2	1.2	1.2	0.6	0.4	0.4	2.5	0.33	0.37
	状況	かなり高め	平年並み	平年並み	やや低め	やや低め	やや低め	平年並み	平年並み	やや低め

平年偏差＝平均値－平年値

平年値の算出期間

水温，塩分及び透明度：昭和56年（1981）1月～平成22年（2010）12月

溶存酸素：昭和56年（1981）2月～平成22年（2010）12月

水温は，毎月1日の値に補正。

平年並み $0\sigma \leq \text{平年偏差} < 0.6\sigma$ (σ ：標準偏差)

やや高め（やや低め） $0.6\sigma \leq \text{平年偏差} < 1.3\sigma$

かなり高め（かなり低め） $1.3\sigma \leq \text{平年偏差} < 2.0\sigma$

著しく高め（著しく低め） $2.0\sigma \leq \text{平年偏差}$

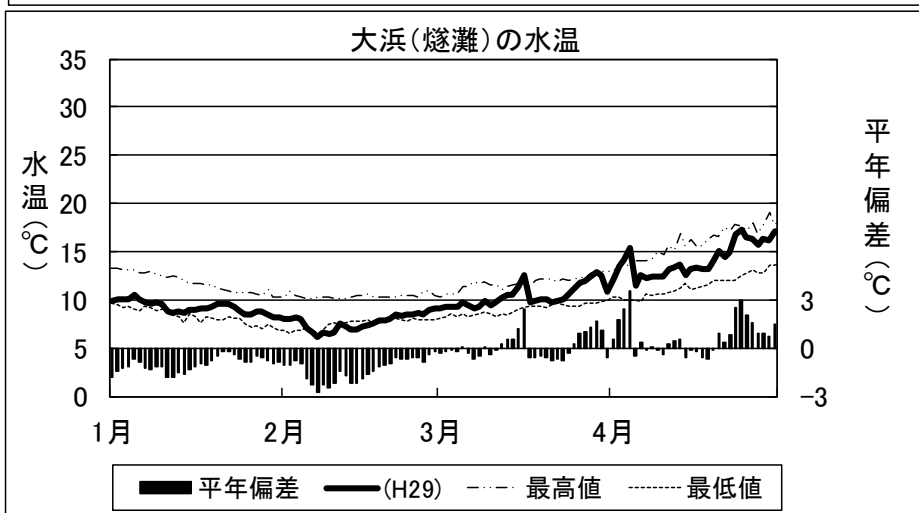
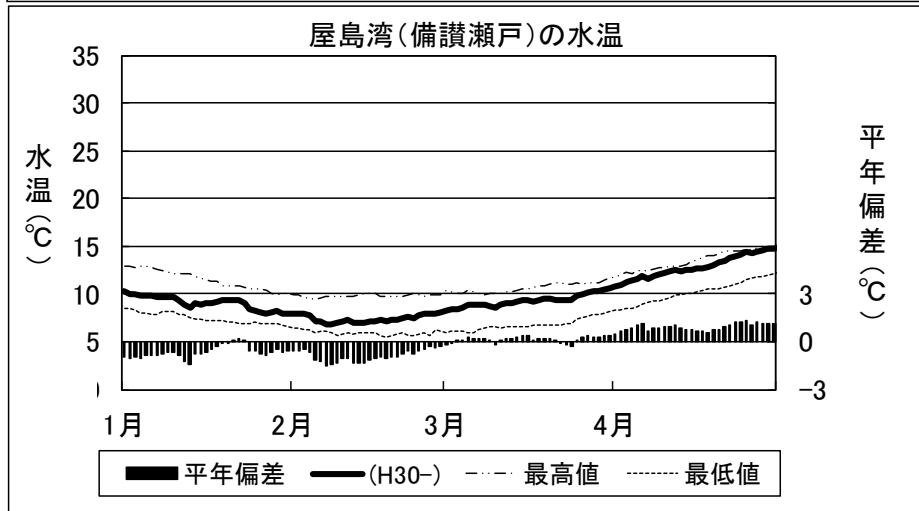
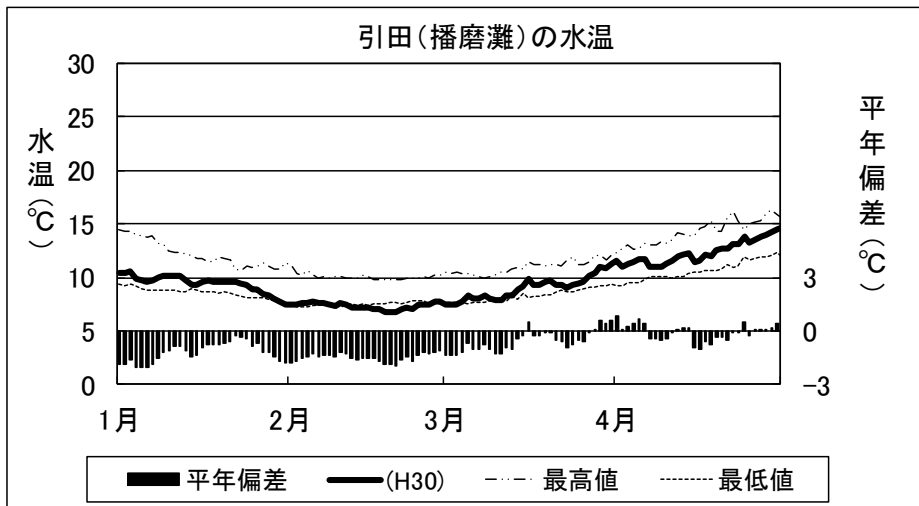
3) 定置観測 (水温)

播磨灘 (引田) : 1月は著しく低めからやや低め, 2月はかなり低めから著しく低め, 3月はかなり低めから平年並み, 4月はやや低めからやや高めで推移している。

備讃瀬戸 (屋島) : 1月はやや低めから平年並み, 2月はかなり低めから平年並み, 3月は平年並み, 4月はやや高めからかなり高めで推移している。

燧灘 (大浜) : 1月は平年並みからかなり低め, 2月は著しく低めから平年並み, 3月は平年並みから著しく高め, 4月は平年並みから著しく高めで推移している。(2月上旬に10日, 過去最低値を更新。3月下旬に3日, 4月上旬に3日, 過去最高値を更新。)

平年値の算出期間 引田及び大浜 : 平成元 (1989) ~平成 29 (2017) 年
屋島 : 昭和 50 (1975) ~平成 29 (2017) 年



4) 赤潮 (4月1日~4月30日)

播磨灘：4月4日に小豆島南東部の広い範囲で所々に、*Noctiluca scintillans*による薄い筋状の着色域が確認された。

備讃瀬戸：発生なし

燧灘：発生なし

5) 卵稚仔

調査日：平成30年4月5日 (備讃瀬戸, 燧灘), 4月4日 (播磨灘)

出現量

		カタクチイワシ		マイワシ		その他の魚類	
		卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔
播磨灘	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
	平年値	0.0	0.0	0.0	0.0		
	対平年(%)	0.0	-	0.0	0.0		
備讃瀬戸	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
	平年値	0.0	0.0	0.4	0.0		
	対平年(%)	-	-	0.0	0.0		
燧灘	平均値	28.9	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
	平年値	0.9	0.0	1.1	0.0		
	対平年(%)	3,222.4	-	0.0	1,182.3		
総平均	平均値	6.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2
	平年値	0.2	0.0	0.5	0.0		
	対平年(%)	3,210.4	-	0.0	615.4		

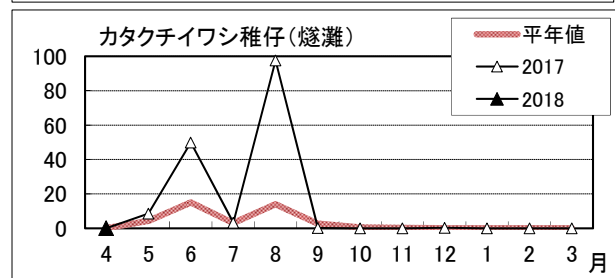
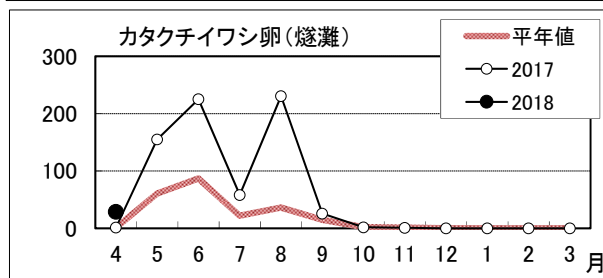
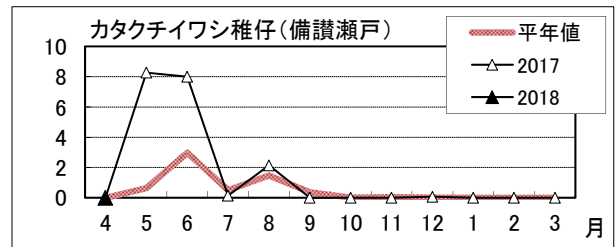
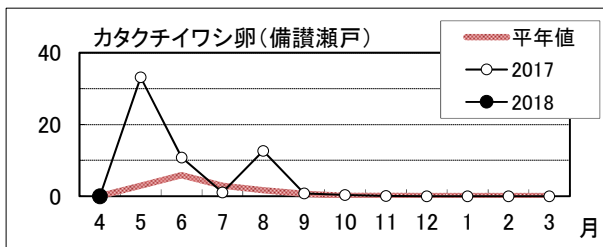
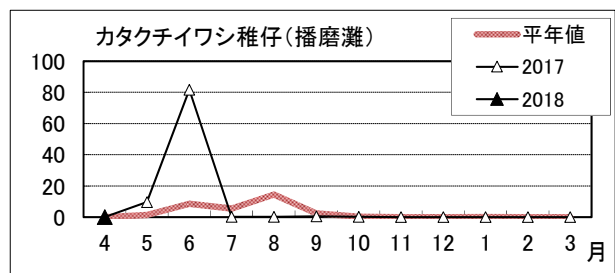
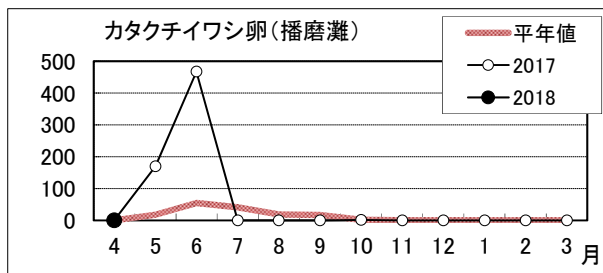
-：平年値が0の場合を示す。(その他の魚類については平年値がない。)

平年値の算出期間

カタクチイワシ：昭和55(1980)年度~平成29(2016)年度

マイワシ：平成6(1994)年度~平成29(2016)年度

*マイワシの卵・稚仔は、平成14年度以降、確認されていません。



2. 漁況

1) 市場調査でのトピック・特記事項

海域	市場	漁況
播磨灘	引田	底曳網では、主にイヌノシタのほか、メイタガレイ、マゴチ、オニオコゼ、カサゴ、コウイカ、クルマエビ、ヨシエビ、ガザミなどが漁獲されていた。 柵網では、主にコノシロ、ボラのほか、マダイ、クロダイ、スズキ、ウマヅラハギ、コイチ、ヒラメ、シログチ、サツキマス、コウイカなどが漁獲されていた。 建網では、主にメバル、カサゴのほか、タケノコメバル、キジハタ、クジメ、オニオコゼ、スズキ、コノシロ、ウマヅラハギ、メイタガレイ、マダコ、コウイカなどが漁獲されていた。
備讃瀬戸	庵治	底曳網では、主にコウライアカシタビラメ、メイタガレイのほか、マコガレイ、ヒラメ、マアナゴ、マダイ、クロダイ、スズキ、コイチ、ウマヅラハギ、コノシロ、ネズッコ類、シログチ、オニオコゼ、マダコ、イイダコ、コウイカ、ジンドイウイカ類、アカニシ、タイラギ、サルエビ、ガザミなどが漁獲されていた。 建網では、メバル、カサゴ、アイナメ、クジメ、ウミタナゴ、スズキ、ヒガンフグなどが漁獲されていた。
	高松	底曳網では、主にマダイ、クロダイのほか、ヒラメ、コウライアカシタビラメ、メイタガレイ、オニオコゼ、コモンフグ、アカニシなどが漁獲されていた。 建網では、メバル、アイナメ、オニオコゼ、ウミタナゴなどが漁獲されていた。
	中讃	底曳網では、主にマダイ、クロダイ、アカニシのほか、メイタガレイ、ヒラメ、コウライアカシタビラメ、オニオコゼ、コモンフグ、ウマヅラハギなどが漁獲されていた。流しさし網によるサワラの漁獲は例年より多い。
燧灘	観音寺 伊吹	底びき網では、主にイヌノシタ、ウマヅラハギ、オニオコゼ、ガザミ、コウイカ、小エビ類、コモンフグ、シャコ、スズキ、ツメタガイ、テンジクダイ、ヒラメ、マコガレイ、マゴチ、マダイ、マダコ、ミミイカ、メイタガレイなどが漁獲されていた。 柵網ではアイナメ、ウマヅラハギ、オニオコゼ、カサゴ、キジハタ、クロダイ、コウイカ、ハマチ、マダイなどが漁獲されていた。 二そうさより機船船びき網によるサヨリの漁獲は例年より少ない。

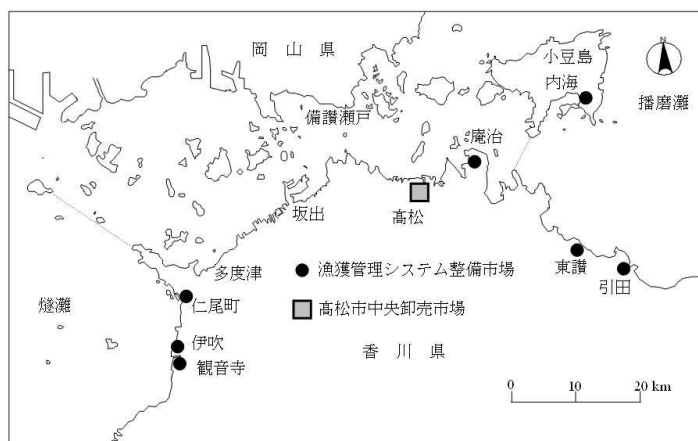
2) 香川県の漁獲情報

(1) 漁獲管理（TAC）システムデータ

日本周辺の生物資源を適切に管理保存するためのTAC(漁獲可能量)を迅速に把握することを目的とした漁獲情報システムで、本県では以下の産地市場に整備している。

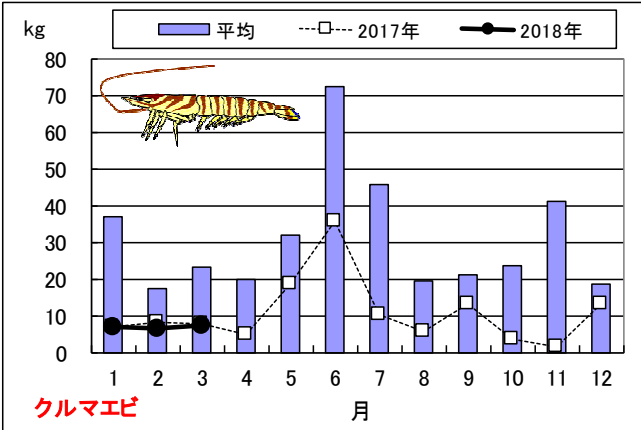
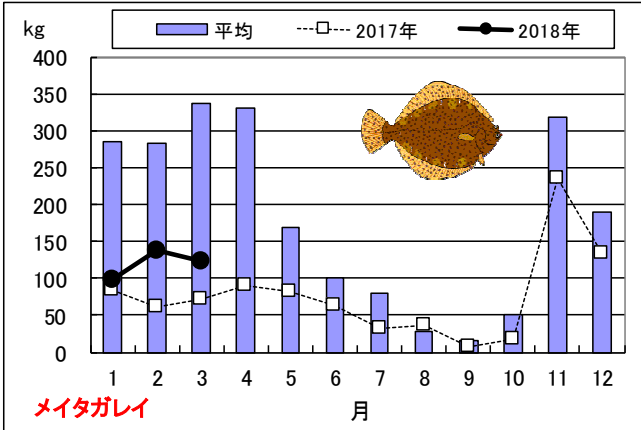
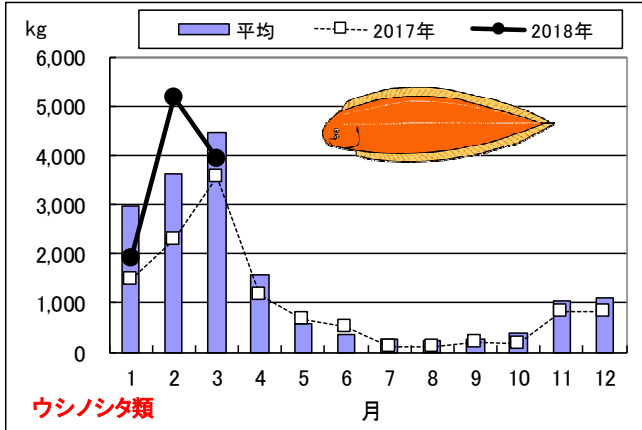
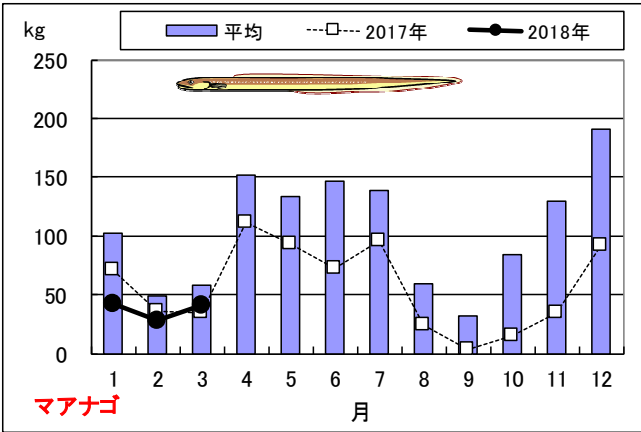
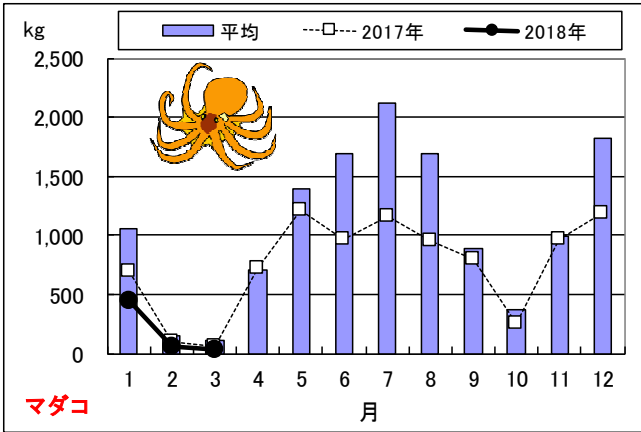
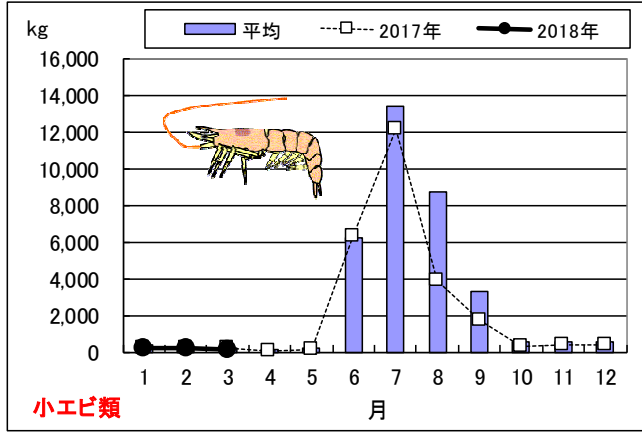
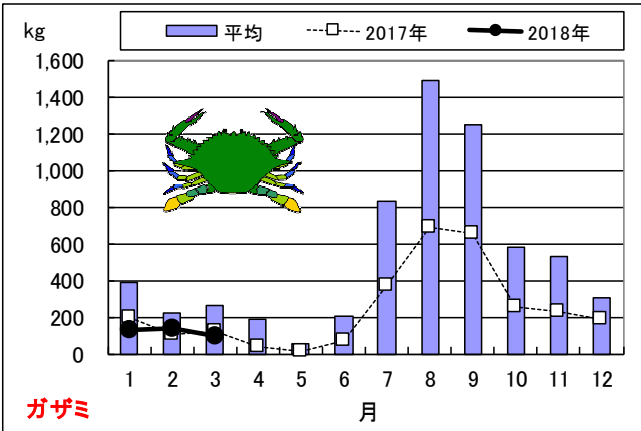
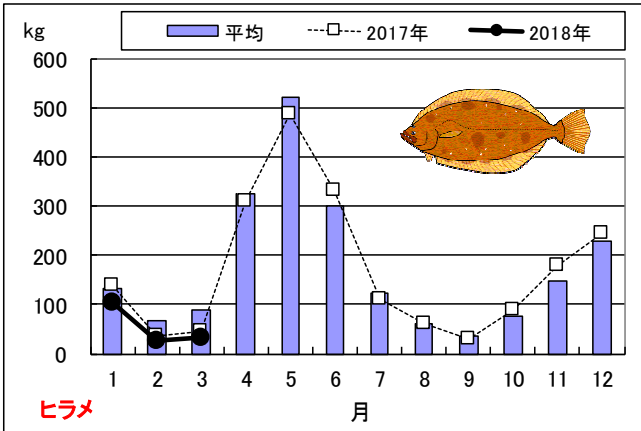
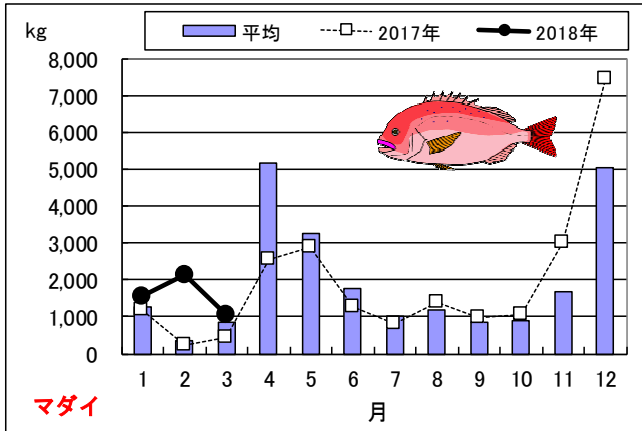
(2) 高松市中央卸売市場データ

水産物のうち生鮮水産物（香川県全体からの集荷物）について、高松市中央卸売市場のホームページで公開されている情報を水産試験場で集計したもの。



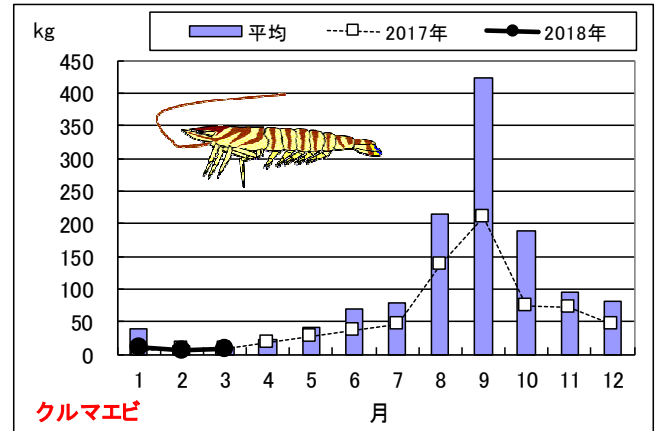
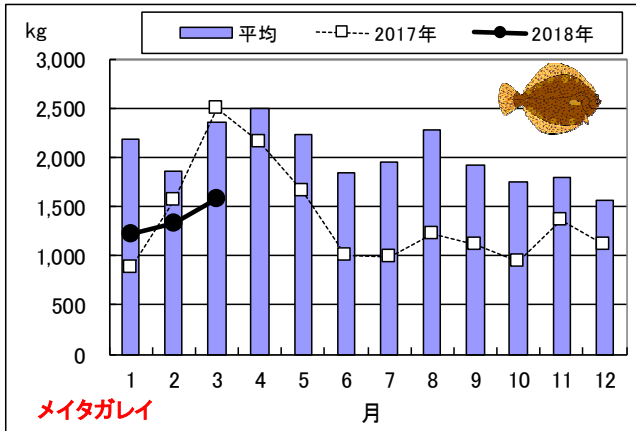
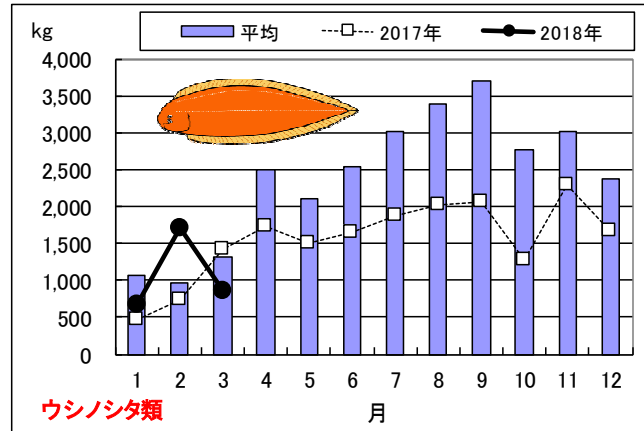
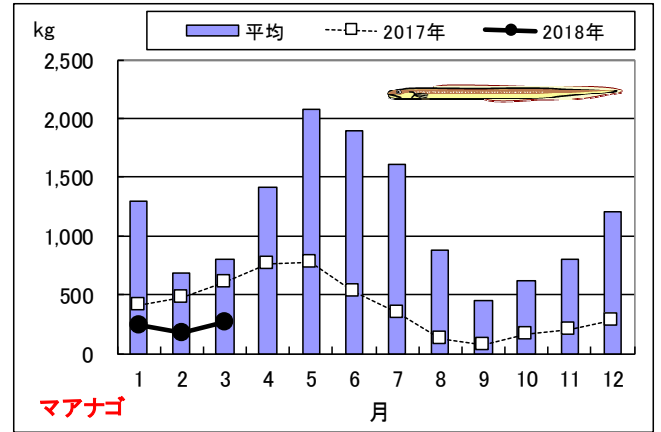
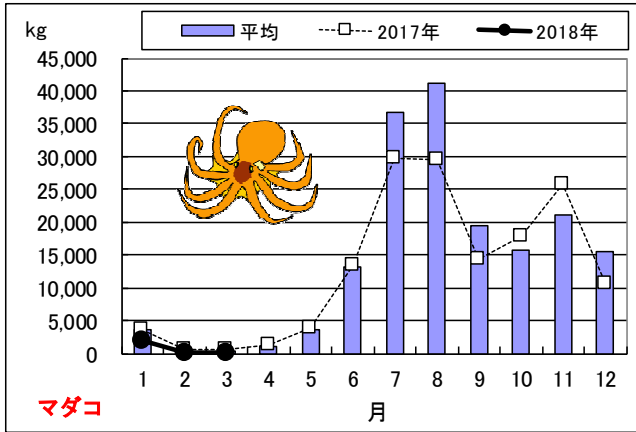
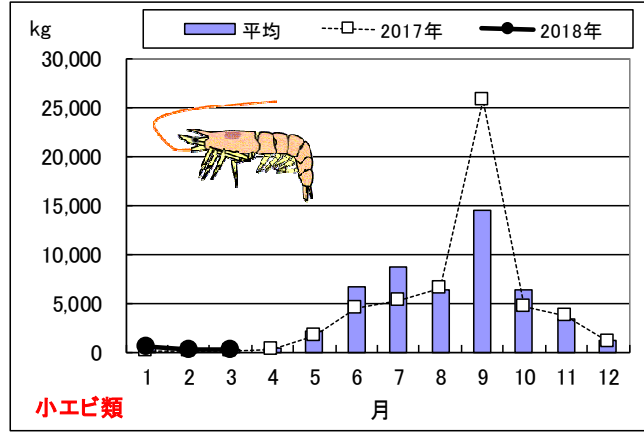
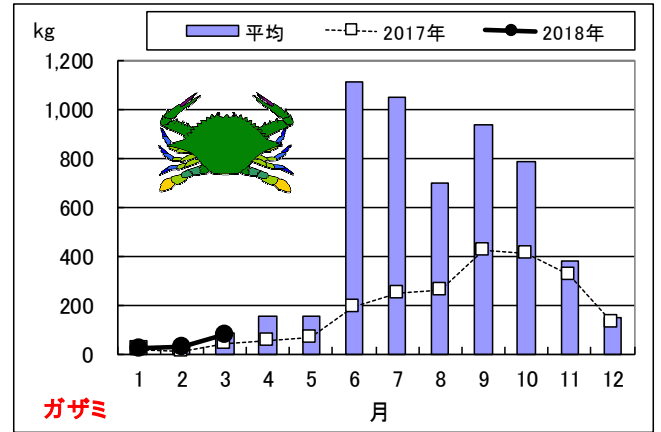
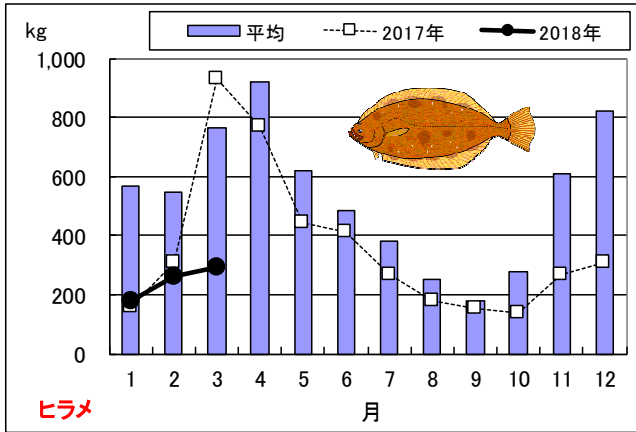
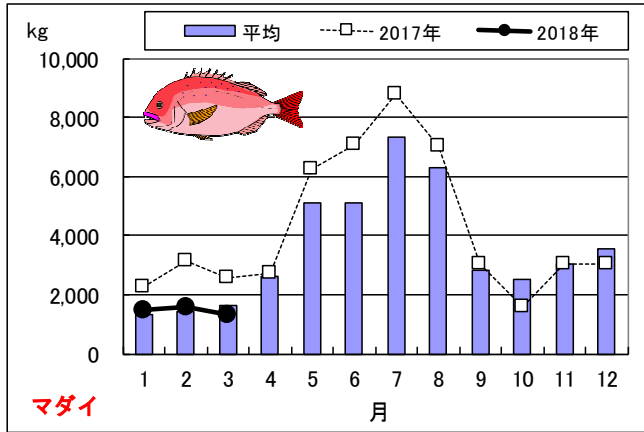
播磨灘（引田+東讃+内海） TACシステムデータより

平均値は、2013年から2017年の5年間の平均。



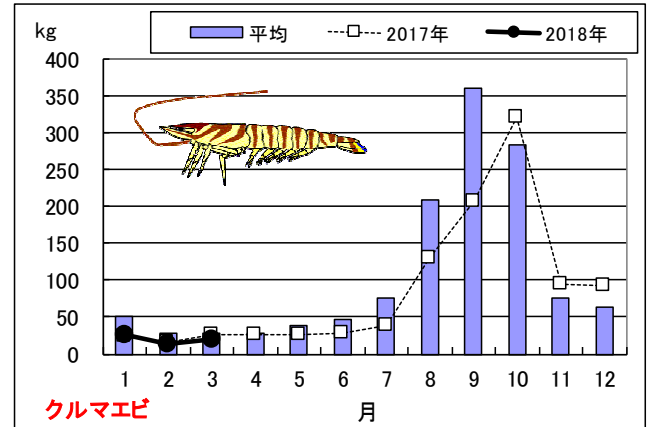
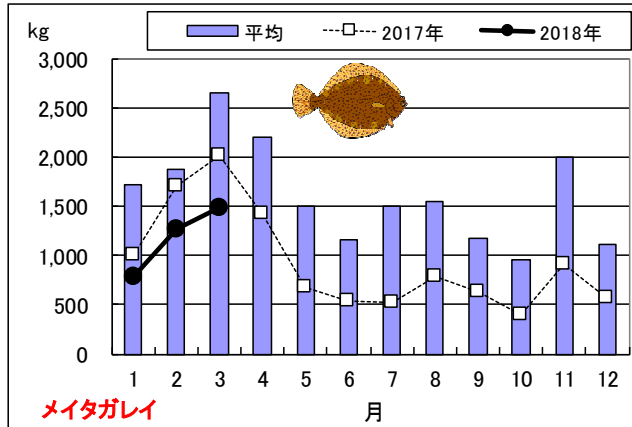
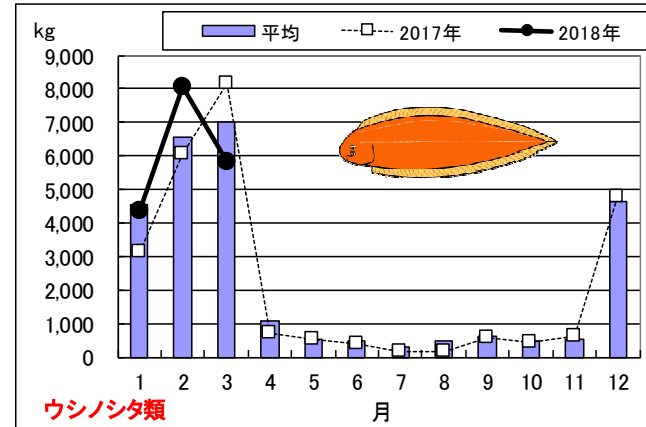
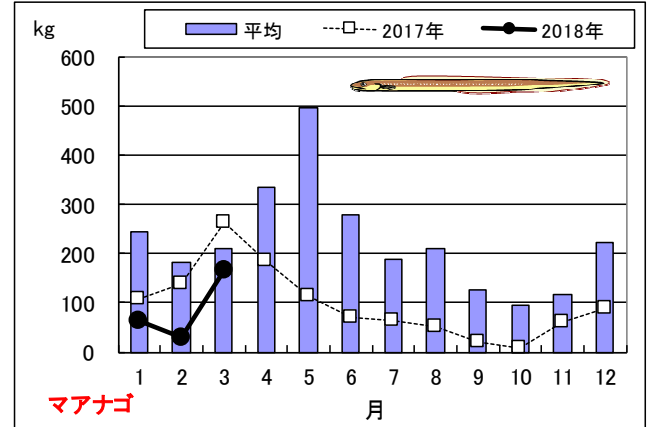
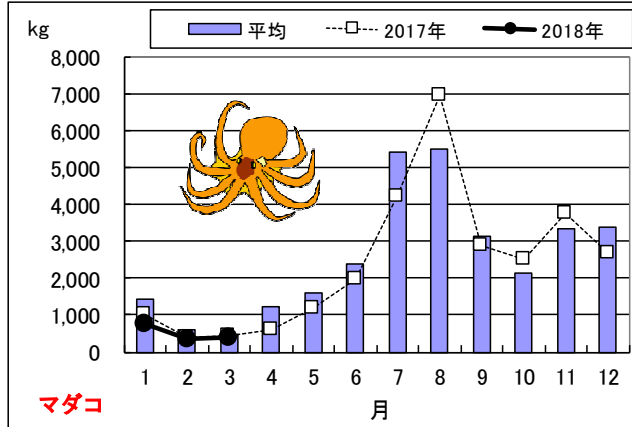
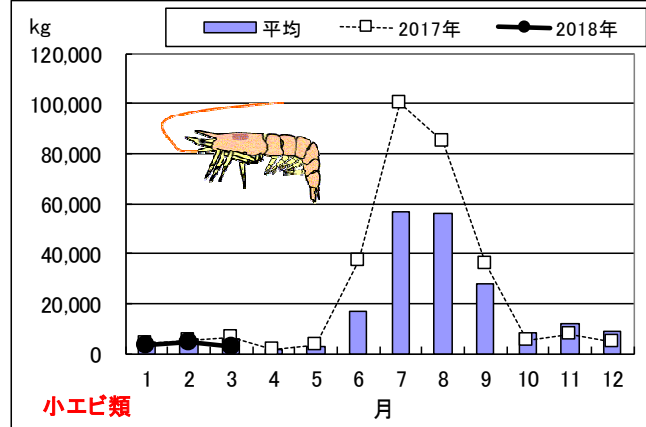
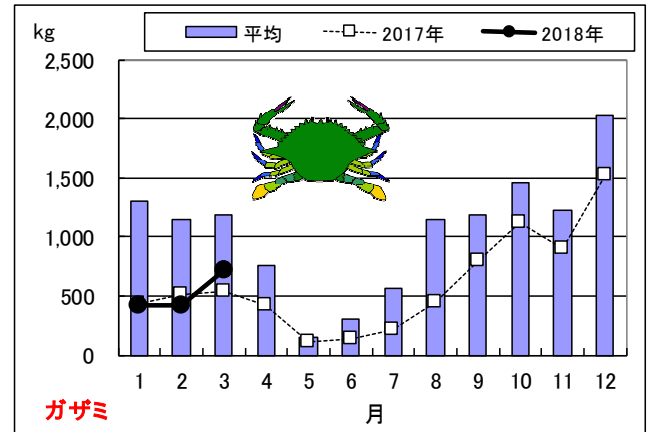
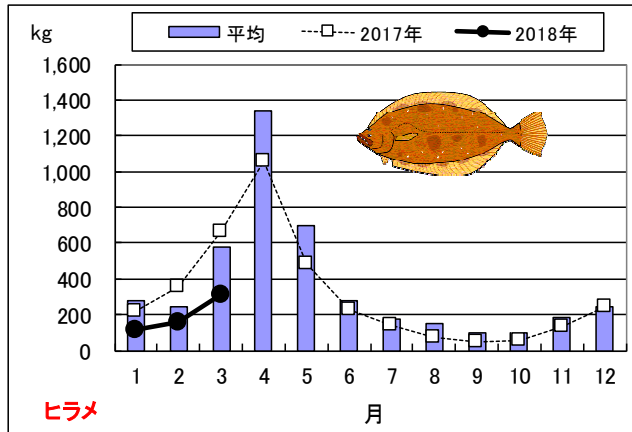
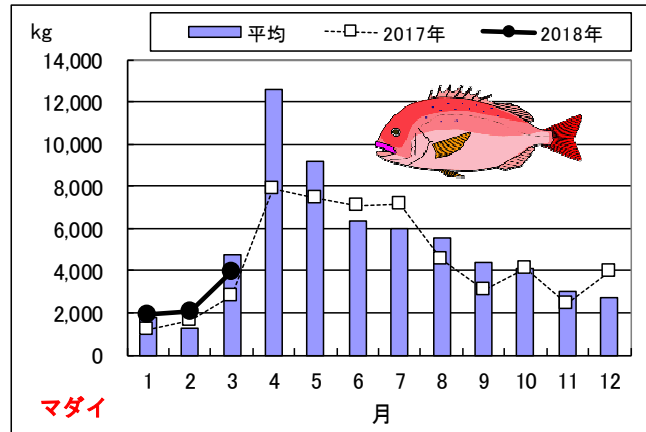
備讃瀬戸（庵治） TACシステムデータより

平均値は、2013年から2017年の5年間の平均。



燧灘（仁尾町+観音寺+伊吹） T A Cシステムデータより

平均値は、2013年から2017年の5年間の平均。



高松市中央卸売市場（県内産鮮魚：東讃・小豆・中讃・三豊地区からも入荷あり） 高松市HPより

平均値は、2013年から2017年の5年間の平均。

