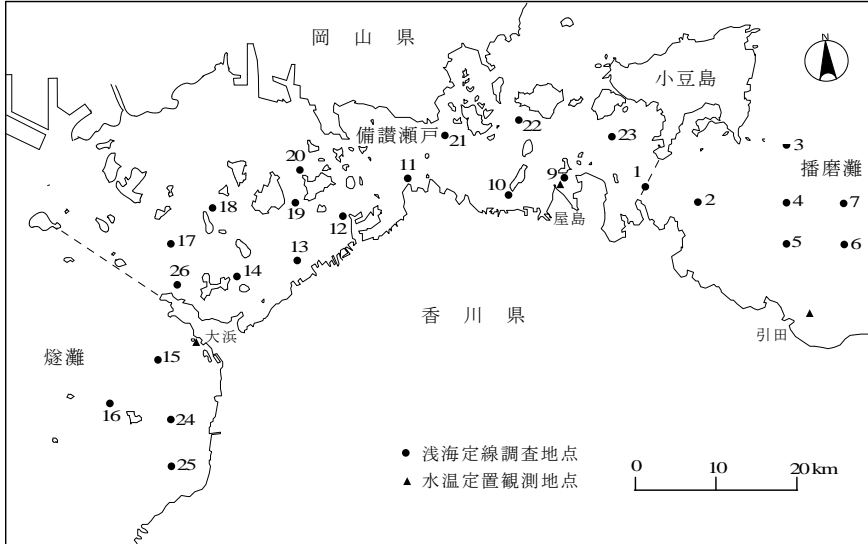


香川県漁海況情報 平成 29 年 12 月 (H29-9 号)

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 29 年 11 月 30 日 (備讃瀬戸, 燧灘), 12 月 4 日 (播磨灘)

(2) 水質概況

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

12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	16.8	16.9	17.0	31.3	31.3	31.5	9.0	5.30	5.21
	平年値	17.0	17.0	17.0	32.1	32.1	32.2	7.4	5.29	5.21
	平年偏差	-0.2	-0.1	0.0	-0.9	-0.8	-0.7	1.6	0.01	0.00
	標準偏差(σ)	1.0	1.0	1.1	0.7	0.7	0.7	2.5	0.25	0.23
	状況	平年並み	平年並み	平年並み	やや低め	やや低め	やや低め	やや高め	平年並み	平年並み
備讃瀬戸	14地点平均値	15.4	15.4	15.4	31.1	31.1	31.1	6.8	5.66	5.66
	平年値	16.0	15.9	15.9	32.1	32.1	32.2	5.4	5.32	5.30
	平年偏差	-0.5	-0.5	-0.5	-1.0	-1.0	-1.0	1.4	0.34	0.36
	標準偏差(σ)	1.2	1.3	1.2	0.9	0.9	0.9	1.6	0.30	0.31
	状況	平年並み	平年並み	平年並み	やや低め	やや低め	やや低め	やや高め	やや高め	やや高め
燧灘	4地点平均値	15.8	15.9	16.0	31.5	31.6	31.7	10.5	5.83	5.33
	平年値	16.1	16.0	16.1	32.4	32.4	32.5	7.4	5.37	5.27
	平年偏差	-0.3	-0.2	0.0	-0.9	-0.8	-0.8	3.1	0.46	0.06
	標準偏差(σ)	1.7	1.7	1.7	0.8	0.8	0.7	3.0	0.30	0.35
	状況	平年並み	平年並み	平年並み	やや低め	やや低め	やや低め	やや高め	かなり高め	平年並み

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) $2.0\sigma \leq \text{平年偏差}$

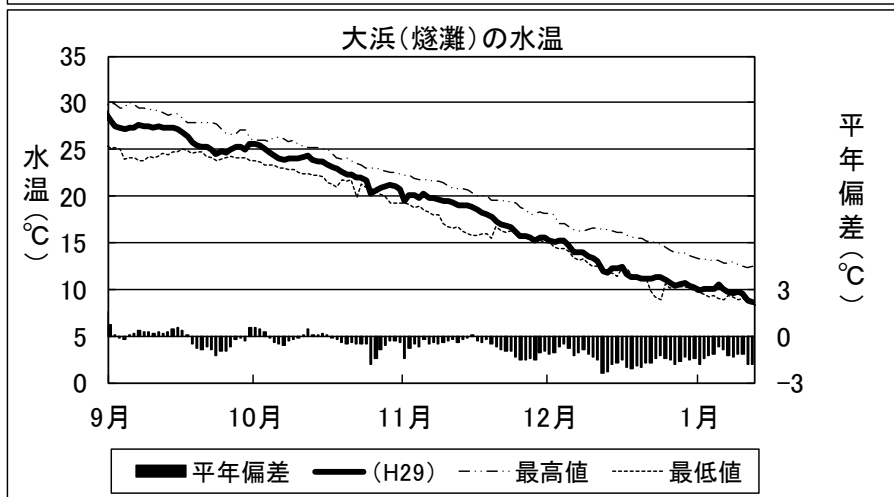
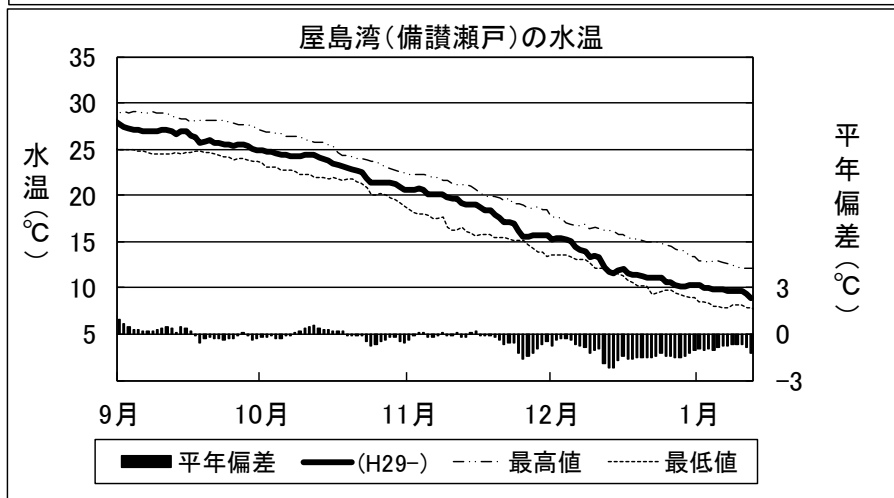
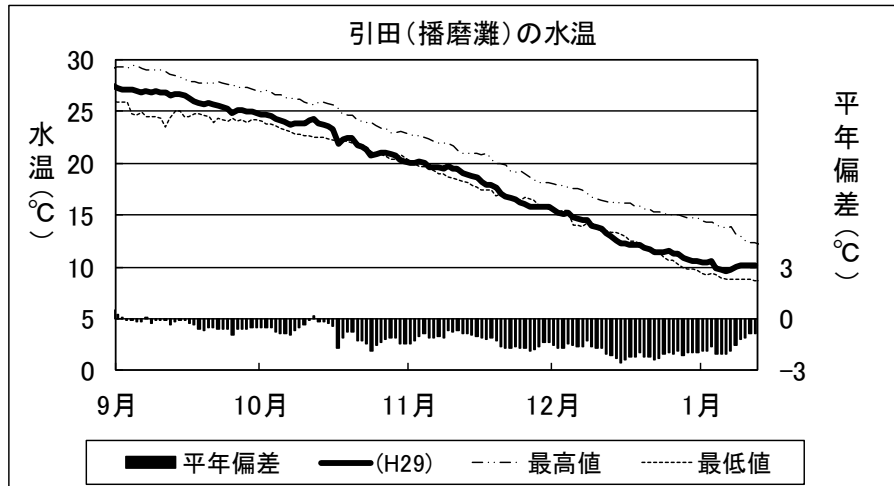
3) 定置観測 (水温)

播磨灘 (引田) : 9月は概ね平年並みからやや低め, 10月は平年並みから著しく低め, 11月はやや低めから著しく低め, 12月はかなり低めから著しく低め, 1月は著しく低めからやや低めで推移している (10月後半に7日, 11月に10日, 12月に11日, 過去最低値を更新。)

備讃瀬戸 (屋島) : 9,10月は概ね平年並み, 11月は平年並みから著しく低め, 12月には平年並みから著しく低め, 1月にはやや低めで推移している。

燧灘 (大浜) : 9月は平年並みからやや低め, 10月は平年並みから著しく低め, 11月は平年並みから著しく低め, 12月はやや低めから著しく低めで推移している。(8月下旬に1日, 過去最高値を更新。10月下旬に1日, 11月下旬に4日, 12月中旬に5日, 過去最低値を更新。)

平年値の算出期間 引田及び大浜 : 平成元 (1989) ~平成 28 (2016) 年
屋島 : 昭和 50 (1975) ~平成 28 (2016) 年



4) 赤潮 (12月1日~12月31日)

播磨灘：発生なし
 備讃瀬戸：発生なし
 燧灘：発生なし

5) 卵稚仔

調査日：平成29年11月30日 (備讃瀬戸, 燧灘), 12月4日 (播磨灘)
 出現量

		カタクチイワシ		マイワシ		イカナゴ	その他の魚類	
		卵	稚仔	卵	稚仔	稚仔	卵	稚仔
播磨灘	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.1
	対平年(%)	0.0	0.0	-	-			
	平年値	0.0	0.0	0.0	0.0			
備讃瀬戸	平均値	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	4.5	0.8
	対平年(%)	0.0	490.1	0.0	0.0			
	平年値	0.0	0.0	0.0	0.2			
燧灘	平均値	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	対平年(%)	0.0	695.5	0.0	0.0			
	平年値	0.2	0.0	1.3	0.3			
総平均	平均値	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	2.9	0.5
	対平年(%)	0.0	532.0	0.0	0.0			
	平年値	0.0	0.0	0.2	0.1			

- : 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。)

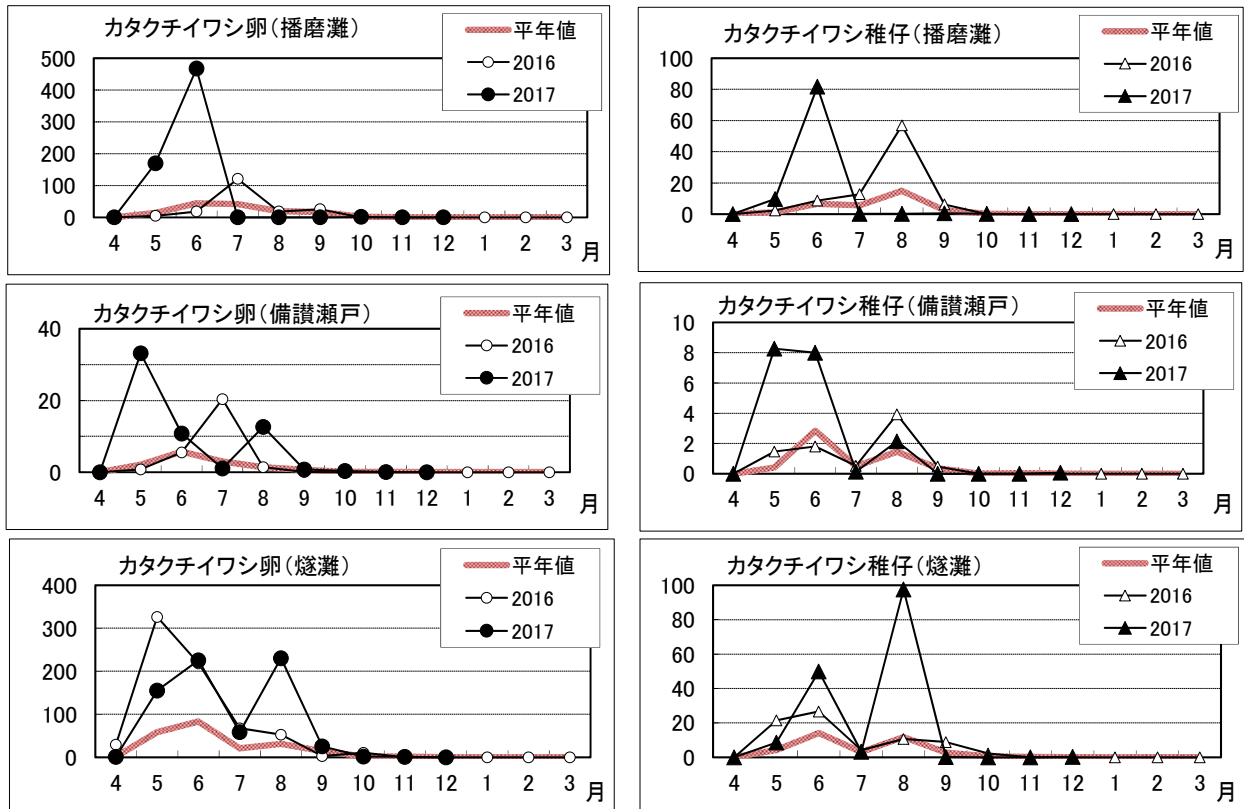
平年値の算出期間

カタクチイワシ：昭和55(1980)年度~平成28(2016)年度

マイワシ：平成6(1994)年度~平成28(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。

*イカナゴの卵は、沈性弱粘着卵のため、プランクトンネットではほとんど採集されません。



2. 漁況

1) 11月からの漁況は次のとおりである。

海 域	漁 況
播 磨 灘	<p>底びき網では、メイタガレイ、ヒラメ、マダイ、キチヌ、スズキ、コイチ、カワハギ、ハモ、アカエイ、マダコ、コウイカ、シリヤケイカ、ベイカ、小エビ類、クルマエビ、ガザミなどが漁獲されている。</p> <p>柵網では、マアジ、マルアジ、ブリ（ハマチ、ツバス）、マサバ、マダイ、クロダイ、キチヌ、ヘダイ、イシダイ、コショウダイ、スズキ、アイゴ、メジナ、コブダイ、ボラ、コモンフグ、カワハギ、ウマヅラハギ、シログチ、シロギス、カサゴ、メバル、タケノコメバル、オニオコゼ、コチ類、ウミタナゴ、タチウオ、ヒラメ、マコガレイ、イヌノシタ、コウイカ、シリヤケイカ、クルマエビなどが漁獲されている。</p> <p>建網では、カサゴ、カワハギ、マコガレイ、メイタガレイ、マアジ、マダコ、マナマコなどが漁獲されている。</p> <p>大型定置網では、マアジ、アイゴ、カワハギ、アカカマス、タチウオ、イヌノシタ、アカエイ、コウイカ、シリヤケイカ、ベイカなどが漁獲されている。</p>
備 讃 瀬 戸	<p>底びき網では、マコガレイ、メイタガレイ、イシガレイ、ヒラメ、コウライアカシタビラメ、イヌノシタ、マアナゴ、タチウオ、カサゴ、オニオコゼ、マダイ、クロダイ、セトダイ、コショウダイ、スズキ、コイチ、カワハギ、ウマヅラハギ、トラフグ、ナシフグ、ヒガンフグ、コチ類、マアジ、シロギス、クラカケトラギス、マトウトラギス、シログチ、コノシロ、アカエイ、マダコ、イイダコ、コウイカ、ベイカ、アカニシ、ツメタガイ、タイラギ、小エビ類、クルマエビ、ガザミ、タイワンガザミ、イシガニ、シャコなどが漁獲されている。</p> <p>建網では、オコゼ、メイタガレイなどが漁獲されている。</p>
燧 灘	<p>底びき網では、マコガレイ、メイタガレイ、イシガレイ、イヌノシタ、マダイ、クロダイ、キチヌ、スズキ、キジハタ、オニオコゼ、マアナゴ、イシダイ、カワハギ、ウマヅラハギ、ナシフグ、コモンフグ、シロサバフグ、イボダイ、シロギス、コイチ、マゴチ、トラギス類、ネズツポ類、アイゴ、テンジクダイ、アカエイ、アカハゼ、マエソ、マダコ、コウイカ、ミミイカ、ベイカ、クルマエビ、クマエビ、ヨシエビ、小エビ類、ガザミ、シャコなどが漁獲されている。</p>

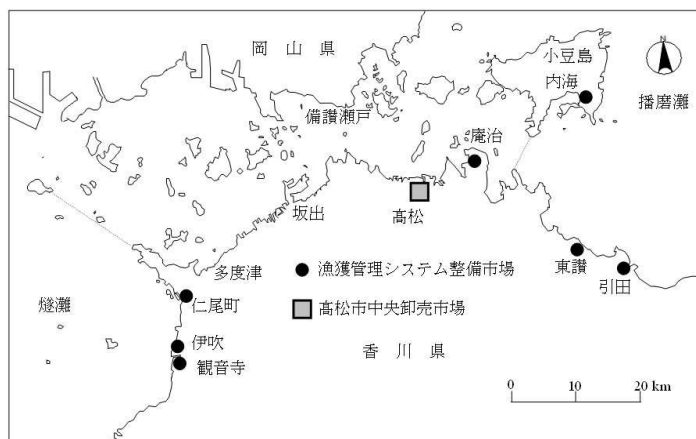
2) 香川県の漁獲情報

(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。

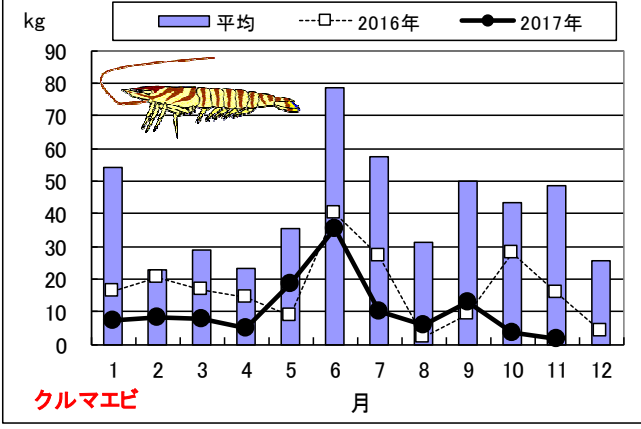
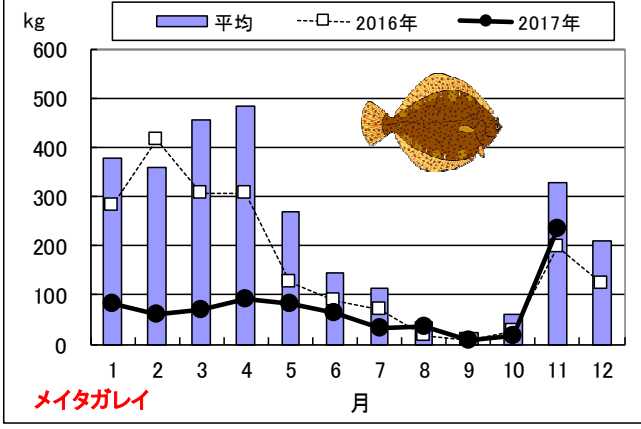
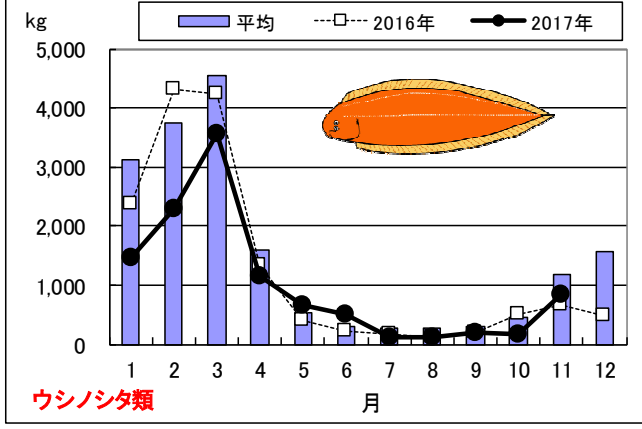
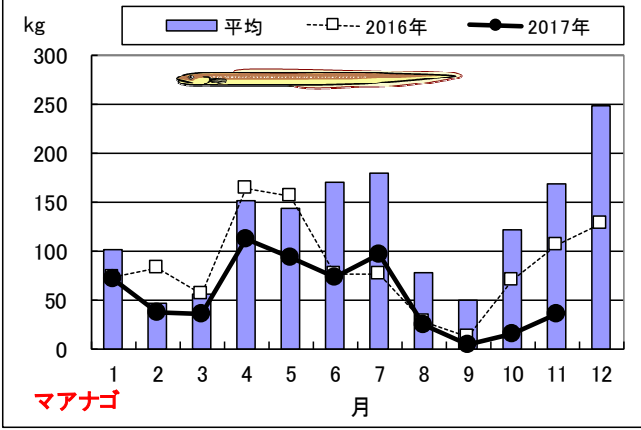
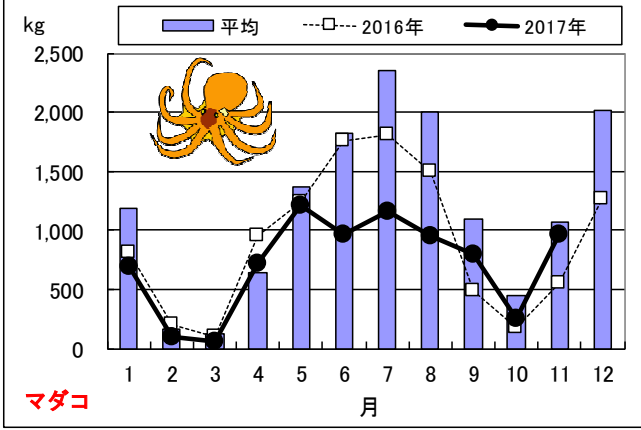
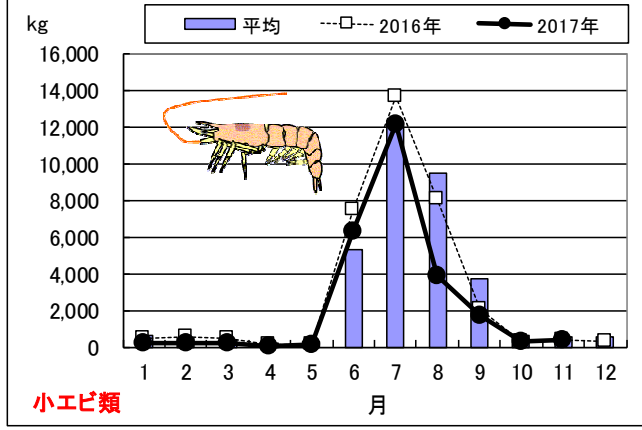
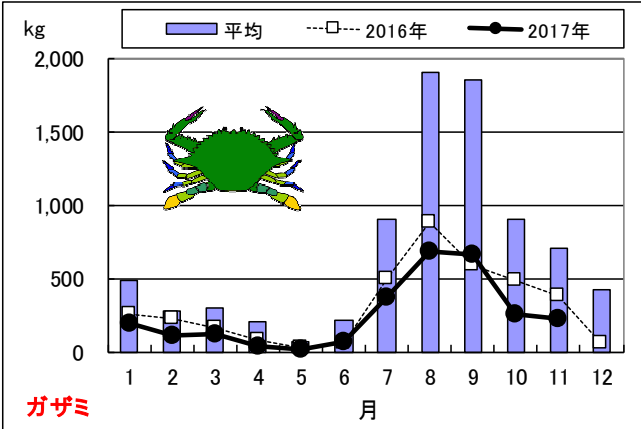
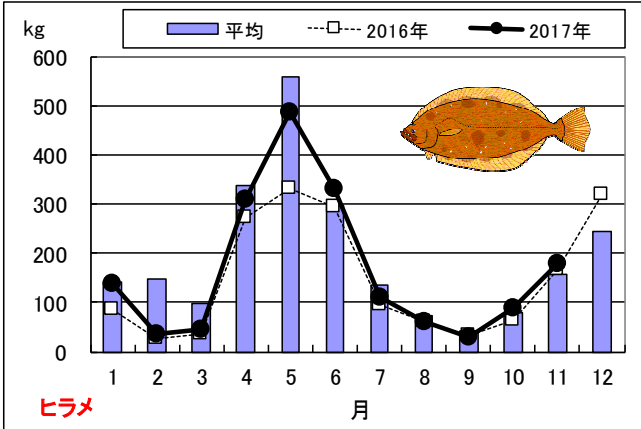
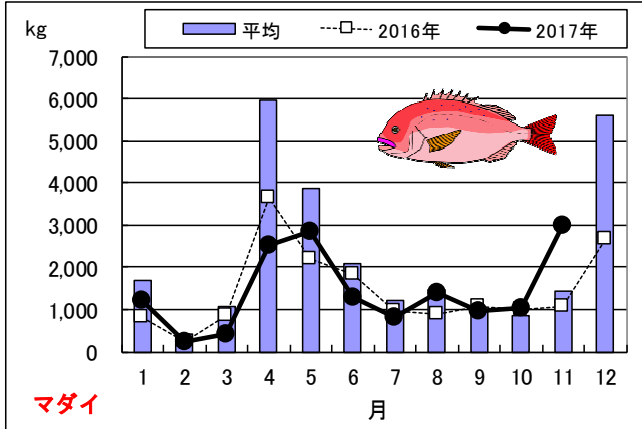
(2) 高松市中央卸売市場データ

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。



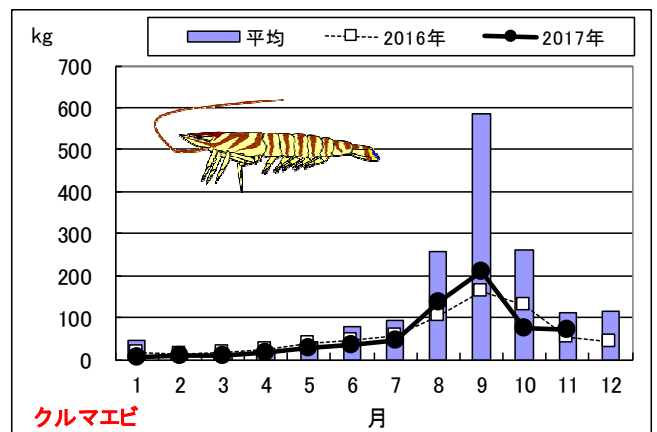
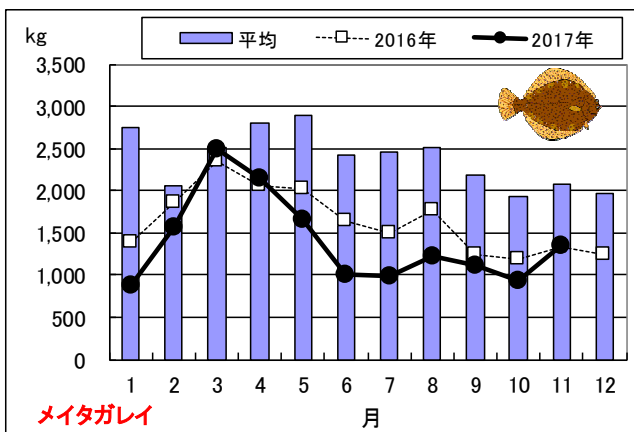
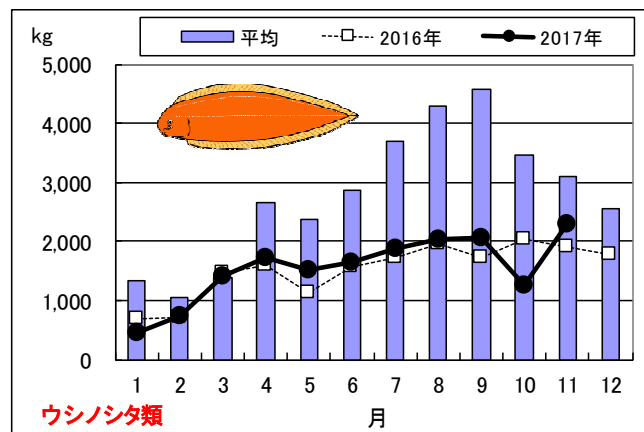
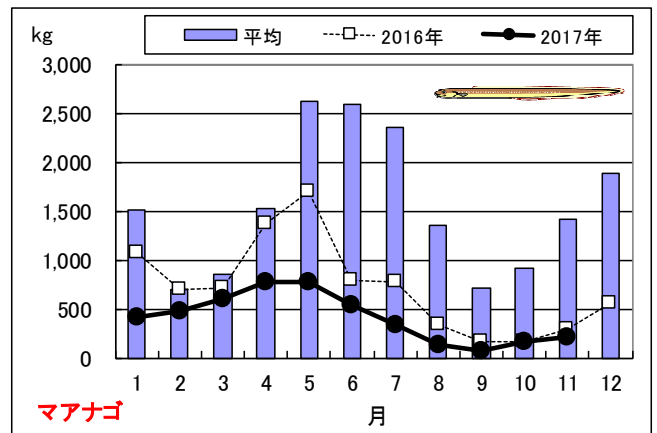
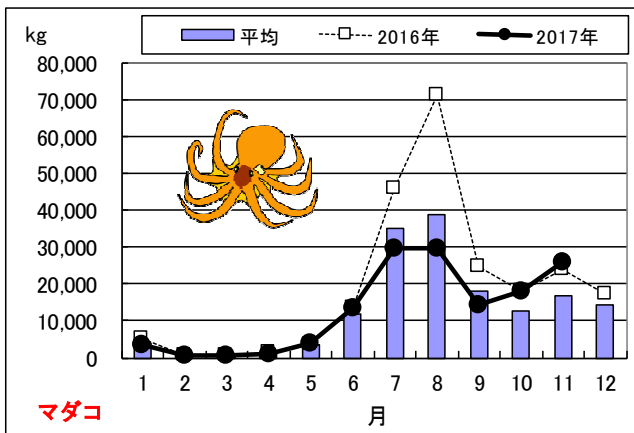
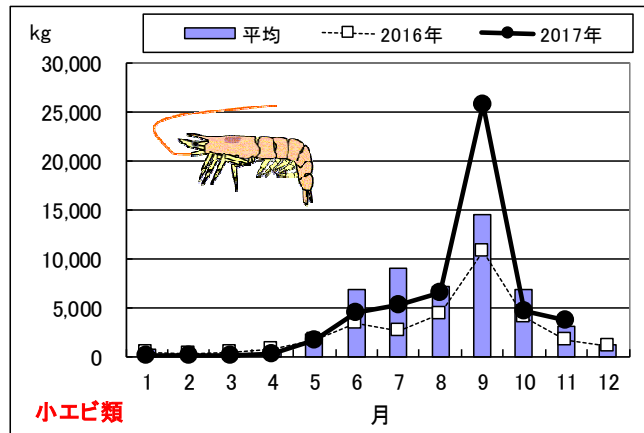
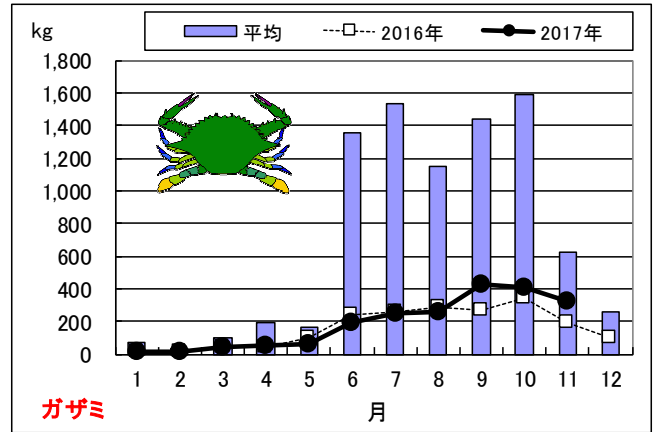
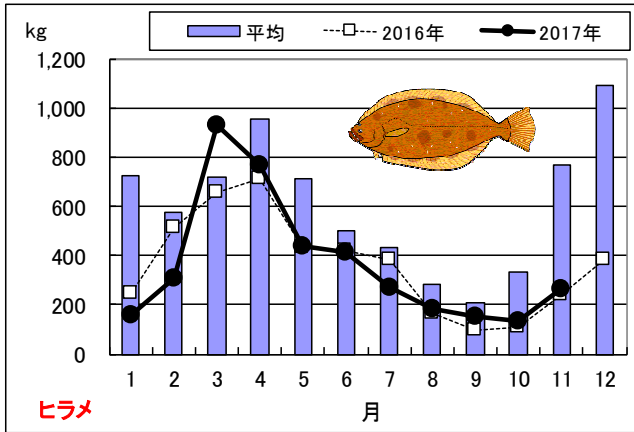
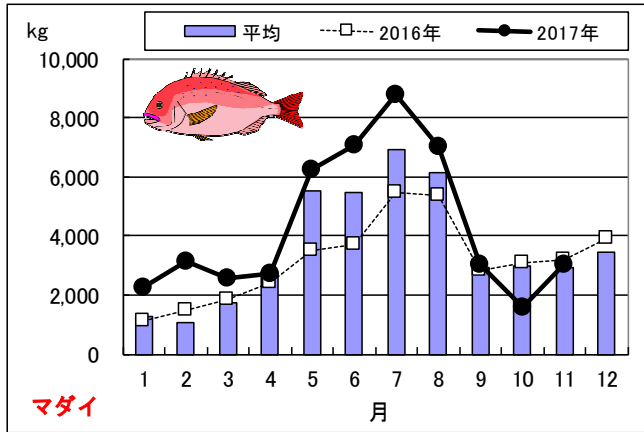
播磨灘（引田+東讃+内海） TACシステムデータより

平均値は、2012年から2016年の5年間の平均。



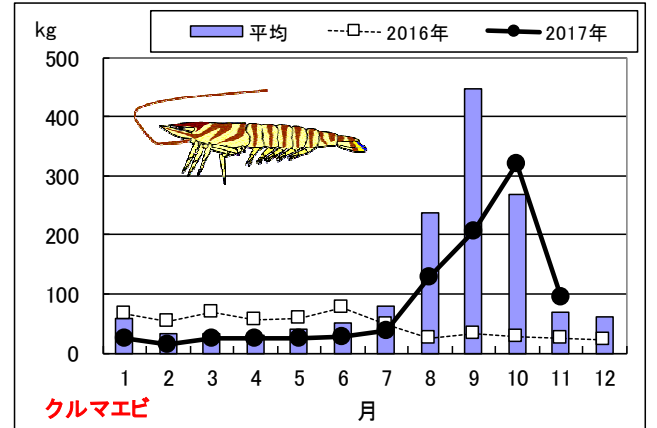
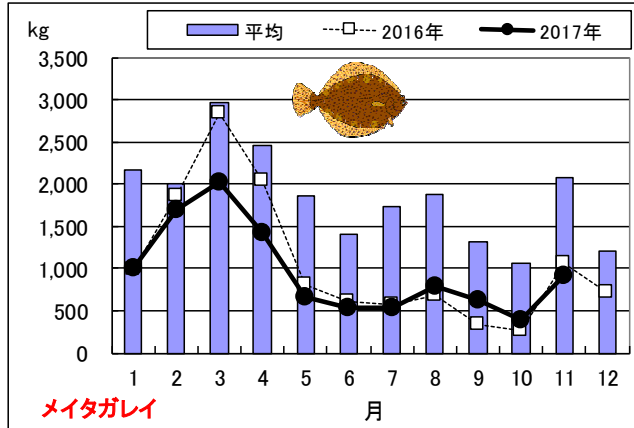
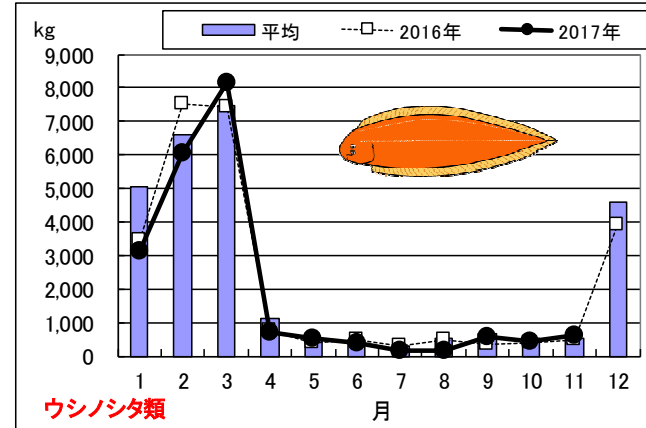
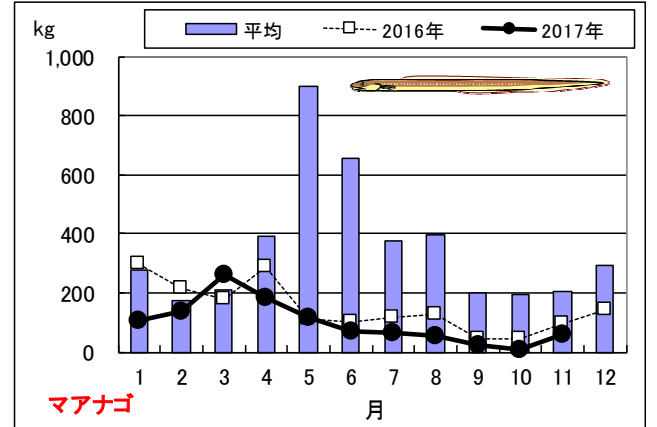
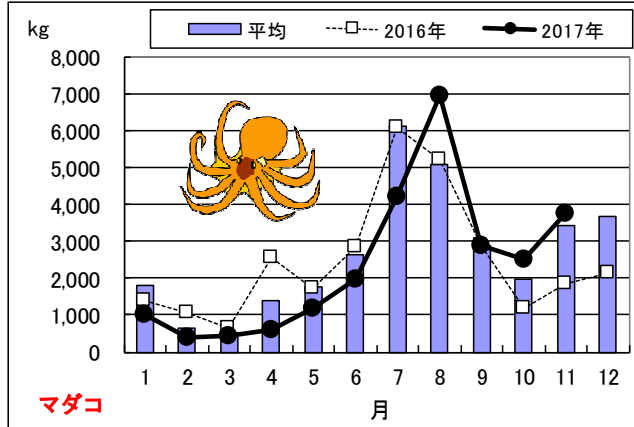
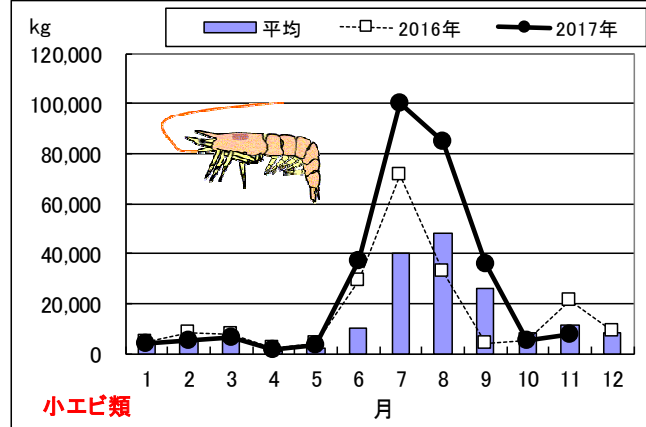
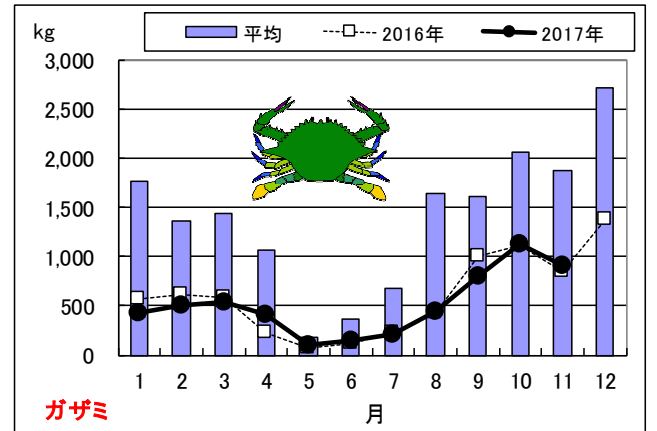
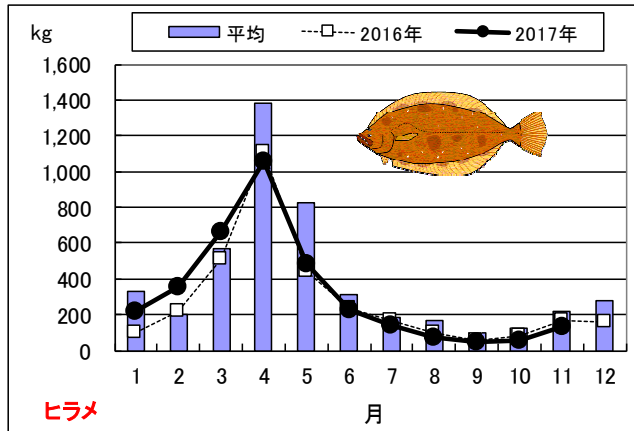
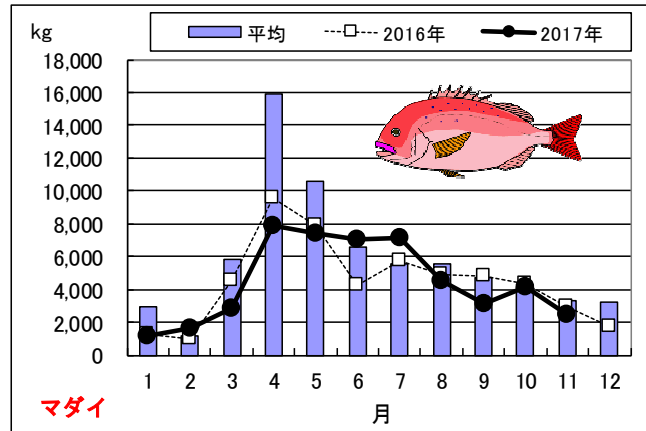
備讃瀬戸（庵治） TACシステムデータより

平均値は、2012年から2016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、2012年から2016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、2012年から2016年の5年間の平均。

