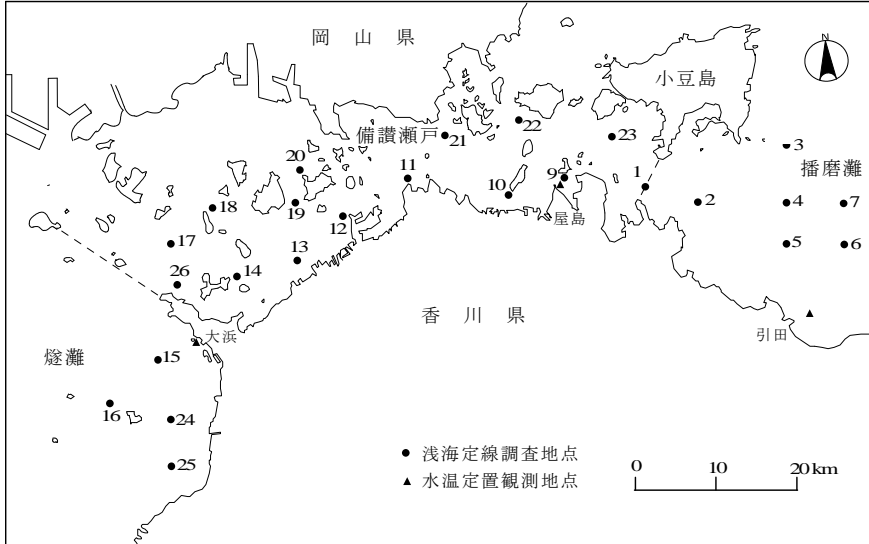


香川県漁海況情報 平成 28 年 6 月 (H28-3 号)

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 28 年 6 月 1 日 (備讃瀬戸, 燧灘), 6 月 2 日 (播磨灘)

(2) 水質概況

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

6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	19.3	19.0	16.5	31.7	31.7	32.0	11.9	5.01	4.46
	平年値	18.5	17.2	15.4	32.1	32.2	32.4	10.2	5.35	4.75
	平年偏差	0.8	1.8	1.2	-0.4	-0.5	-0.4	1.7	-0.34	-0.29
	標準偏差(σ)	1.1	0.8	1.2	0.5	0.5	0.4	3.6	0.37	0.51
	状況	やや高め	著しく高め	やや高め	やや低め	やや低め	やや低め	平年並み	やや低め	平年並み
備讃瀬戸	14地点平均値	19.8	19.2	18.8	32.1	32.2	32.2	5.8	4.78	4.77
	平年値	18.3	17.8	17.6	32.4	32.5	32.5	4.9	5.19	5.07
	平年偏差	1.4	1.4	1.2	-0.3	-0.3	-0.3	0.9	-0.40	-0.31
	標準偏差(σ)	1.1	1.1	1.2	0.7	0.6	0.6	1.5	0.43	0.40
	状況	やや高め	やや高め	やや高め	平年並み	平年並み	平年並み	平年並み	やや低め	やや低め
燧灘	4地点平均値	22.1	17.7	16.3	32.0	32.7	32.7	9.5	5.39	3.94
	平年値	20.1	17.6	16.2	32.6	32.9	33.1	10.6	5.40	4.52
	平年偏差	2.0	0.1	0.1	-0.6	-0.2	-0.3	-1.1	-0.01	-0.58
	標準偏差(σ)	1.4	1.4	1.9	0.5	0.4	0.4	3.4	0.40	0.66
	状況	かなり高め	平年並み	平年並み	やや低め	平年並み	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) $2.0\sigma \leq \text{平年偏差}$

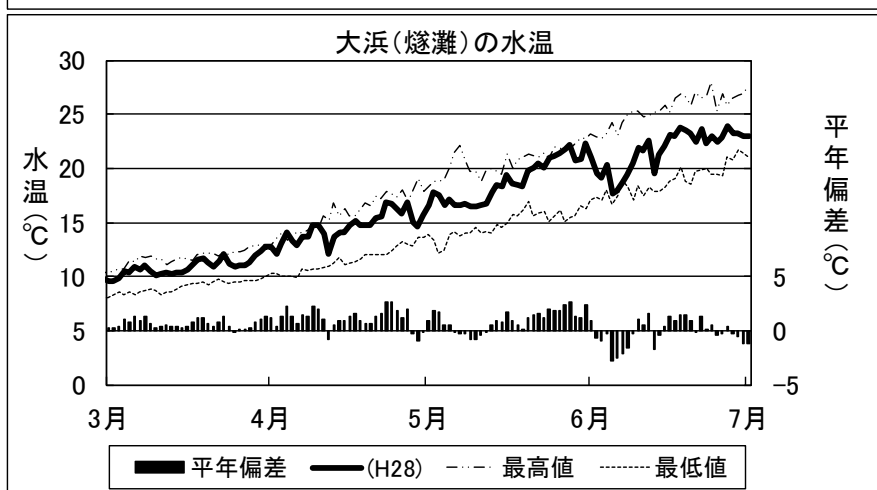
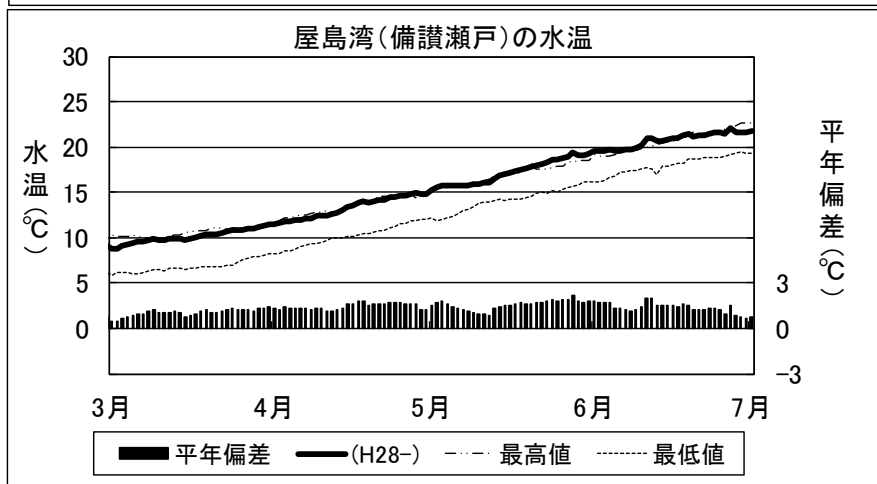
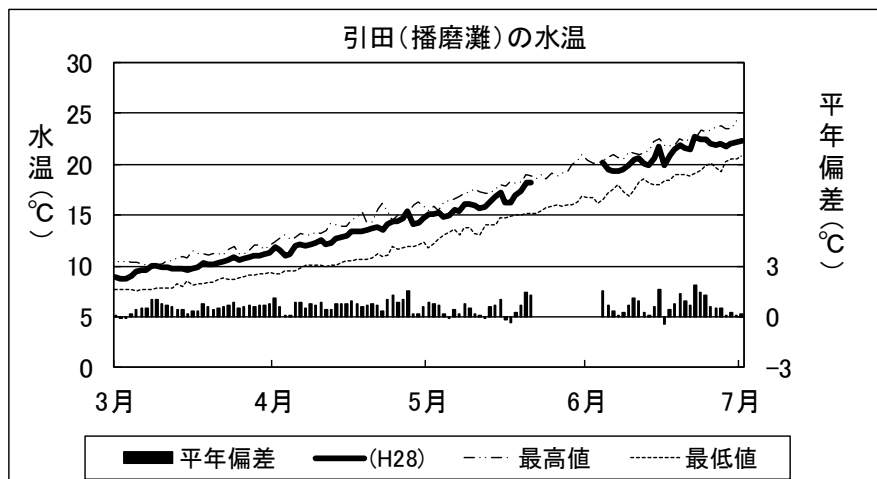
3) 定置観測 (水温)

播磨灘 (引田) : 3月は平年並みからやや高め, 4月はやや高め, 5月はやや高めからかなり高め, 6月は平年並みからかなり高めで推移している。(3月上旬に1日, 6月下旬に1日, 過去最高値を更新。) 機器の故障により, 5月22日から6月3日は欠測。

備讃瀬戸 (屋島) : 3月は平年並みからかなり高め, 4月はかなり高めから著しく高め, 5月はかなり高めから著しく高め, 6月は著しく高めからかなり高めで推移している。(3月下旬に1日, 4月中旬に4日, 下旬に2日, 5月に17日, 6月に18日, 過去最高値を更新。)

燧灘 (大浜) : 3月は平年並みからかなり高め, 4月はやや高めからかなり高め, 5月は平年並みからかなり高め, 6月は平年並みからやや低めで推移している。(2月中旬に1日, 4月上旬に2日, 5月下旬に2日過去最高値を更新。6月上旬に1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 27 (2015) 年
屋島 : 昭和 50 (1975) ~平成 27 (2015) 年



4) 赤潮 (6月1日～6月30日)

播磨灘：6月9日～20日に小豆島南東部で *Noctiluca scintillans* による赤潮が確認された。
 備讃瀬戸：発生なし
 燧灘：6月30日に伊吹島の北側及び西側で *Noctiluca scintillans* による赤潮が確認された。

5) 卵稚仔

調査日：平成28年6月1日(備讃瀬戸, 燧灘), 6月2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	18.5	8.6	0.0	0.0	276.6	4.6
	平年値	44.5	6.6	0.1	0.1		
	対平年(%)	41.6	131.4	0.0	0.0		
備讃瀬戸	平均値	5.5	1.8	0.0	0.0	4.6	0.7
	平年値	5.7	2.9	0.1	0.1		
	対平年(%)	97.3	62.6	0.0	0.0		
燧灘	平均値	218.4	26.6	0.0	0.0	13.3	3.4
	平年値	79.1	13.7	0.3	0.1		
	対平年(%)	276.0	193.3	0.0	0.0		
総平均	平均値	58.7	9.4	0.0	0.0	79.2	2.4
	平年値	33.2	6.4	0.2	0.1		
	対平年(%)	177.0	147.1	0.0	0.0		

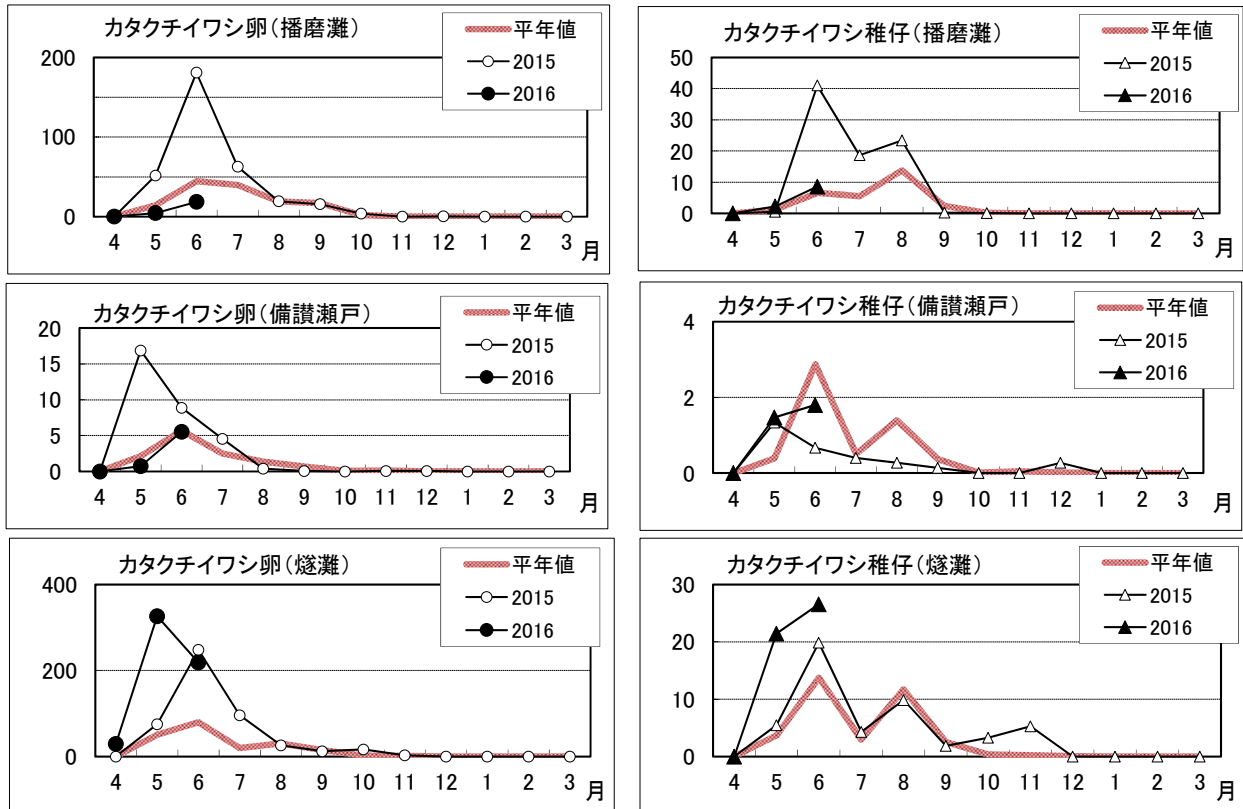
ー：平年値が0の場合を示す。(その他の魚類については平年値がない。)

平年値の算出期間

カタクチイワシ：昭和55(1980)年度～平成27(2015)年度

マイワシ：平成6(1994)年度～平成27(2015)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) 5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、オニオコゼ、マゴチ、クロダイ、スズキ、マルアジ、アカカマス、シログチ、シロギス、ハモ、アカエイ、ベイカ、テナガダコ、コウイカ、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(豆)、マルアジ、ツバス、コノシロ、トビウオ、マダイ、クロダイ、コショウダイ、スズキ、シマイサキ、アイゴ、メジナ、ボラ、アカカマス、ウマヅラハギ、テンジクダイ、シロギス、キュウセン、ホウボウ、ヒラメ、マコガレイ、タマガンゾウビラメ、ハモ、マアナゴ、アカエイ、マダコ、ベイカ、シリヤケイカ、クルマエビ、クマエビなどが漁獲されている。</p> <p>建網では、メバル、カサゴ、キジハタ、オニオコゼ、キュウセン、マコガレイ、メイタガレイ、マダイ、クロダイ、キチヌ、メジナ、カワハギ、ウマヅラハギ、マダコ、コウイカ、アオリイカ、サザエ、クルマエビなどが漁獲されている。</p>
備 讃 瀬 戸	<p>底びき網では、メイタガレイ、ヒラメ、コウライアカシタビラメ、セトウシノシタ、スズキ、マダイ、クロダイ、カサゴ、オニオコゼ、キジハタ、アイナメ、マアナゴ、セトダイ、キュウセン、シロギス、ウマヅラハギ、マダコ、テナガダコ、アオリイカ、シリヤケイカ、コウイカ、モンゴウイカ、ベイカ、アカニシ、ツメタガイ、小エビ類、クマエビなどが漁獲されている。</p> <p>建網では、マコガレイ、イシガレイ、メイタガレイ、オニオコゼ、アイナメ、キジハタ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、イヌノシタ、マダイ、イシダイ、スズキ、キジハタ、マルアジ、アカカマス、シロギス、オニオコゼ、タチウオ、ハモ、ナシフグ、コモンフグ、シログチ、マゴチ、ネズッポ、エソ、ボラ、テンジクダイ、アカハゼ、マダコ、シリヤケイカ、アカガイ、クルマエビ、クマエビ、ガザミ、小エビ類、シャコなどが漁獲されている。</p>
香 川 県 全 域 (サワラ)	<p>4月20日から流しさし網の春漁が開始されている。香川県魚市場(株)における取扱状況を銘柄別にみると、サワラは、初日から1,000尾程度と例年になく多かったが、その後は平成26年に比べてかなり少なく、27年に比べて同程度か少なく推移している。サゴシは、5月9日にピークがあり、27年より10日、26年より7日早かった。過去2年に比べて少なく推移している。6月21日までの県内産の合計尾数は、サワラ54,852尾(27年:63,341尾、26年:90,216尾)、サゴシ2,571尾(27年:4,325尾、26年:4,298尾)となっている。操業している漁船は極く少数となり、春漁はほぼ終漁した。</p>

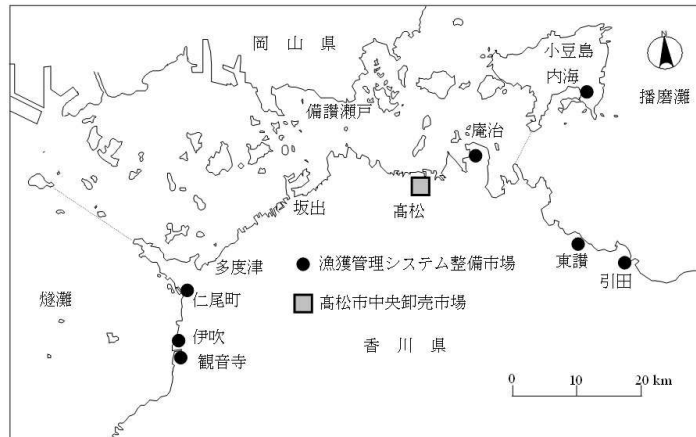
2) 香川県の漁獲情報

(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。

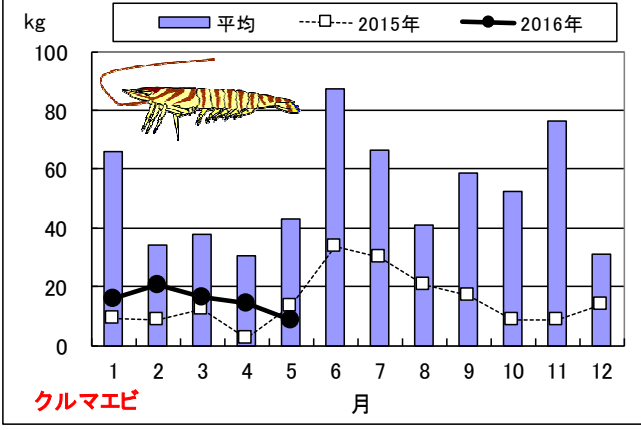
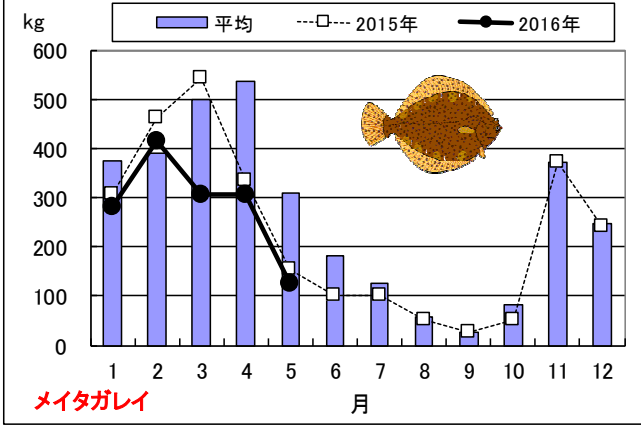
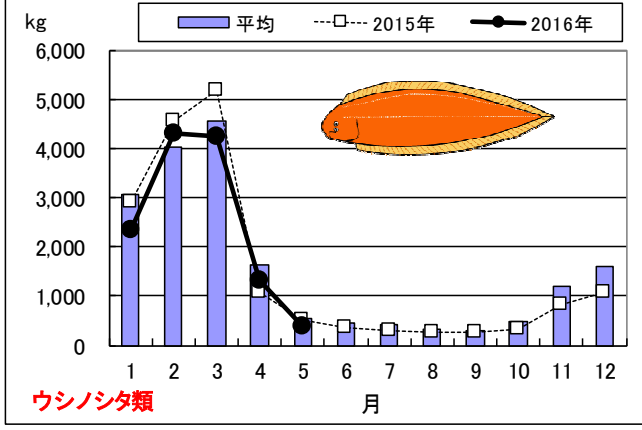
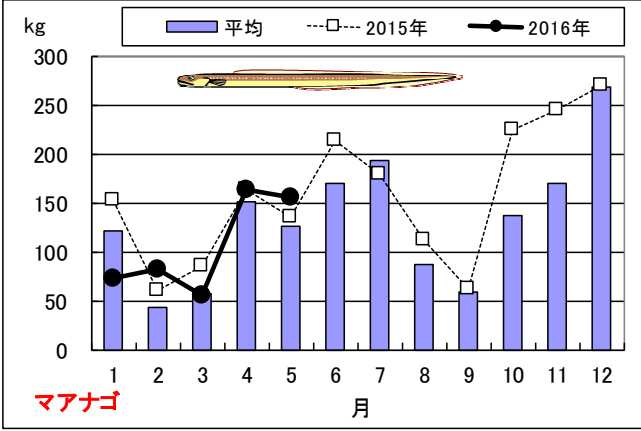
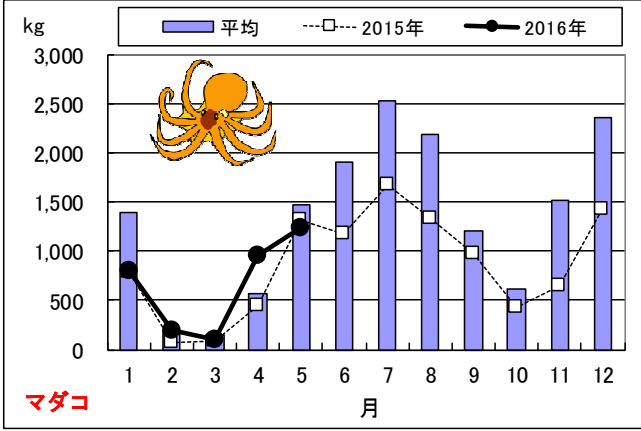
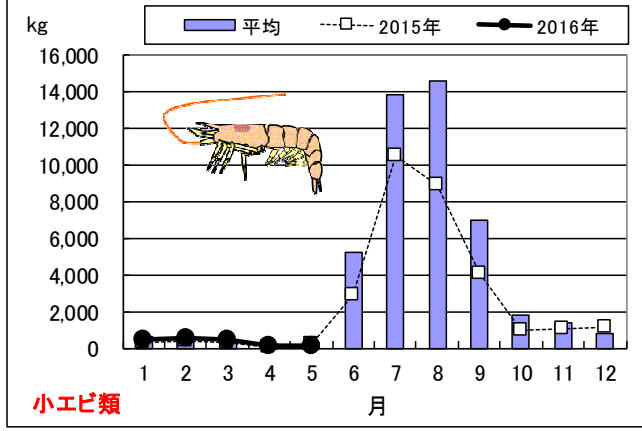
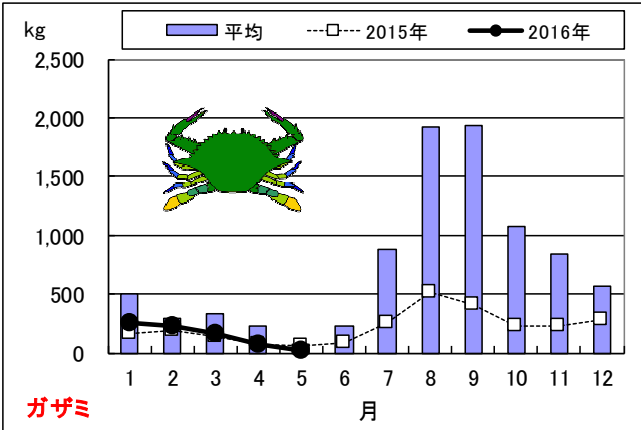
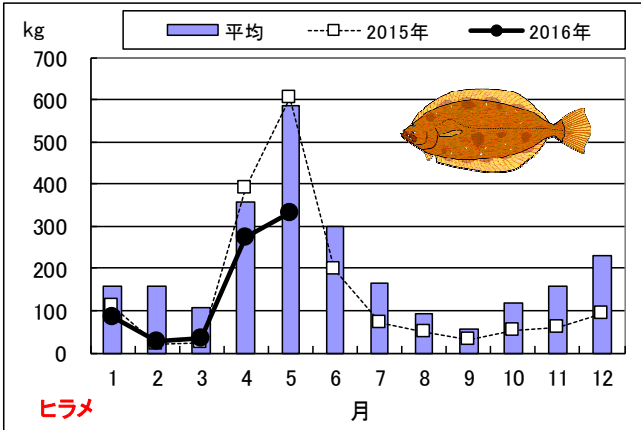
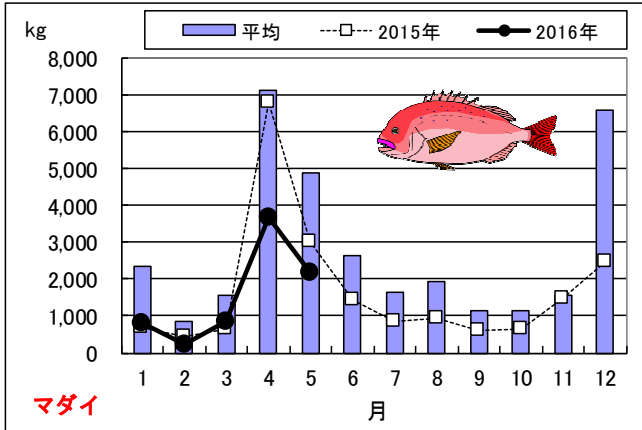
(2) 高松市中央卸売市場データ

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。



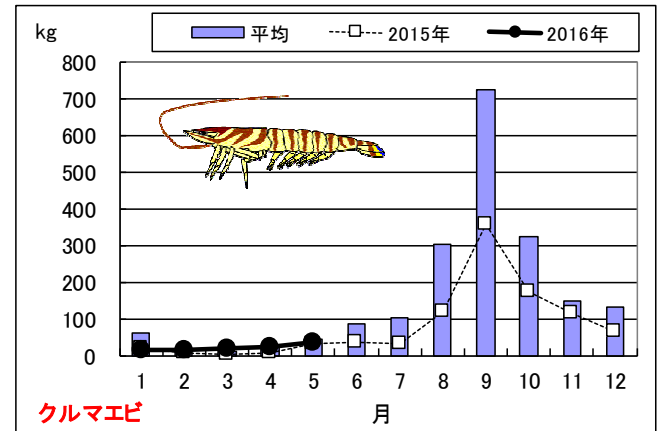
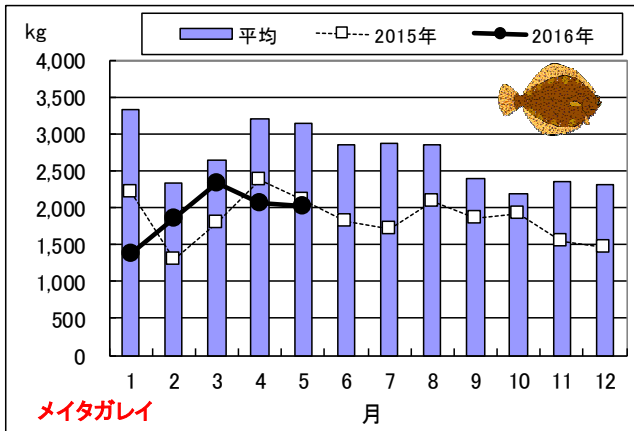
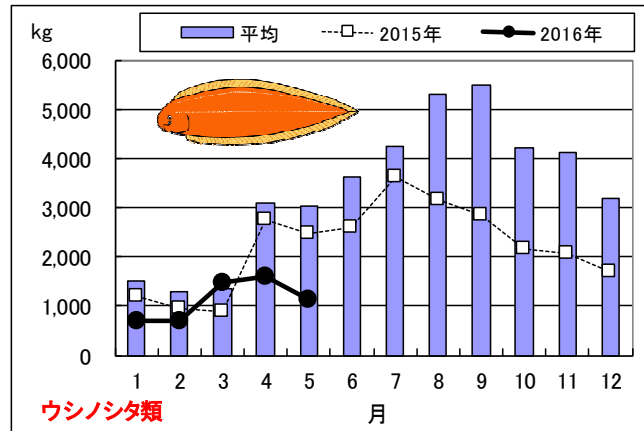
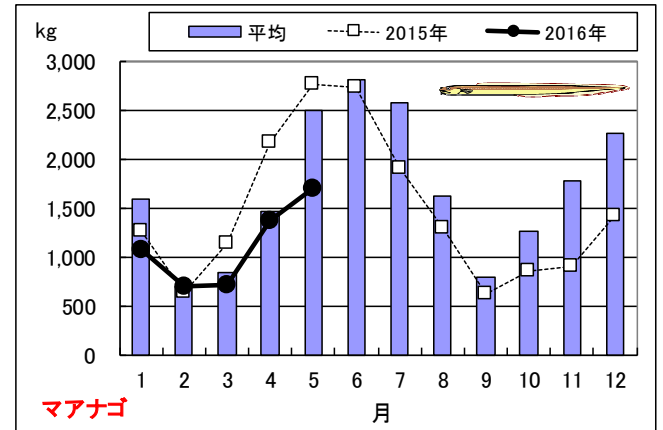
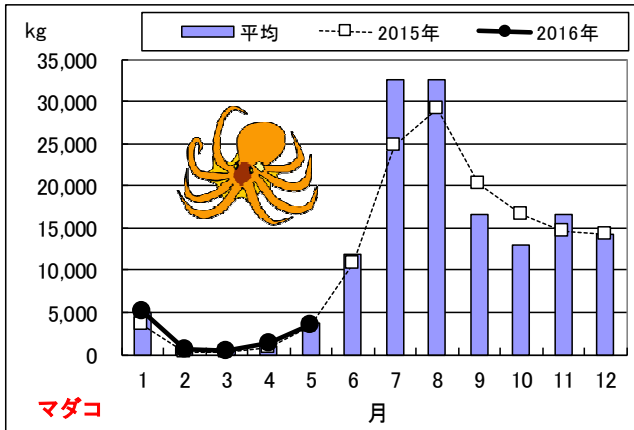
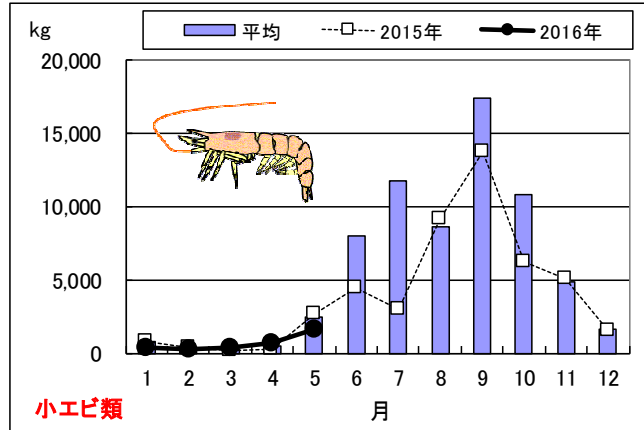
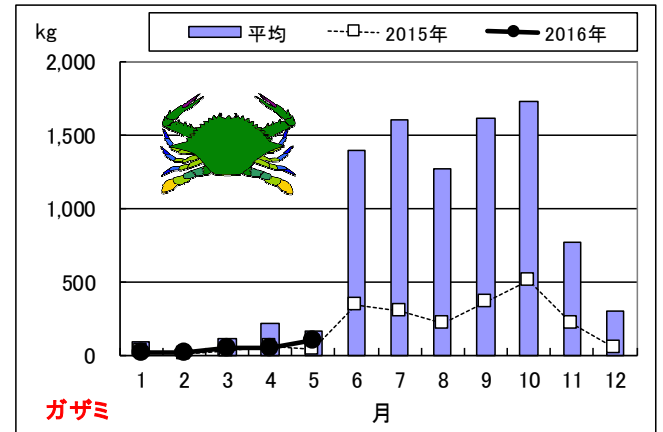
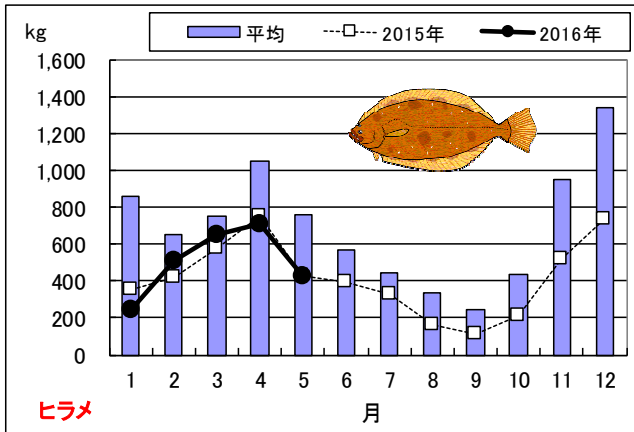
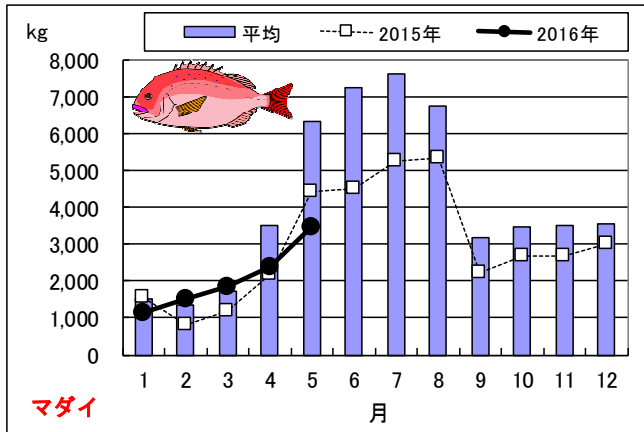
播磨灘（引田+東讃+内海） TACシステムデータより

平均値は、2011年から2015年の5年間の平均。



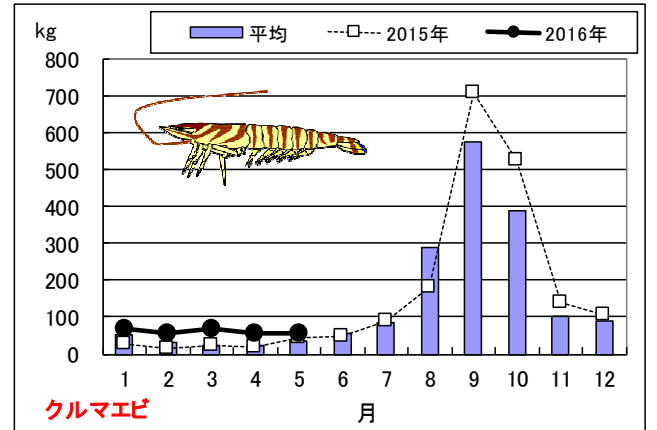
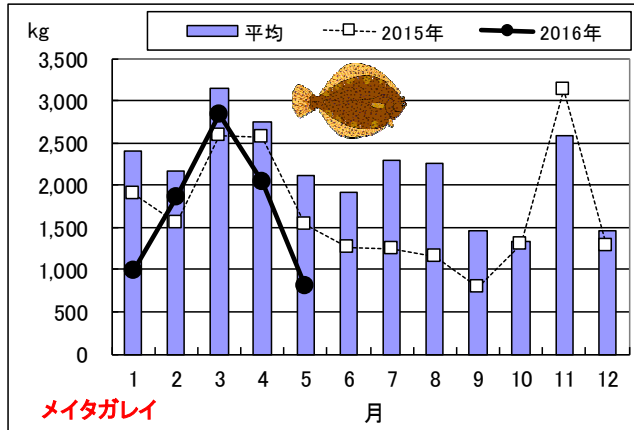
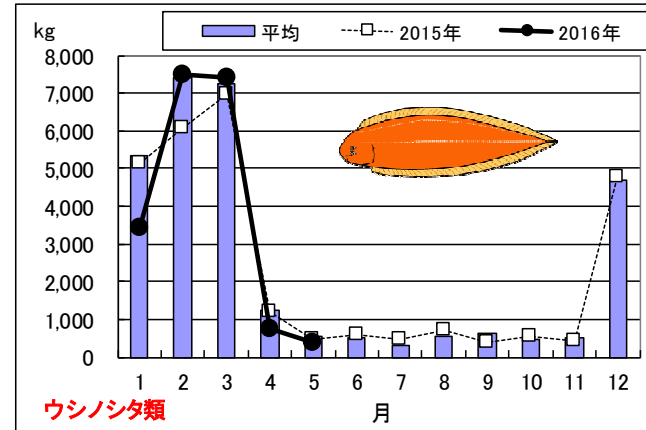
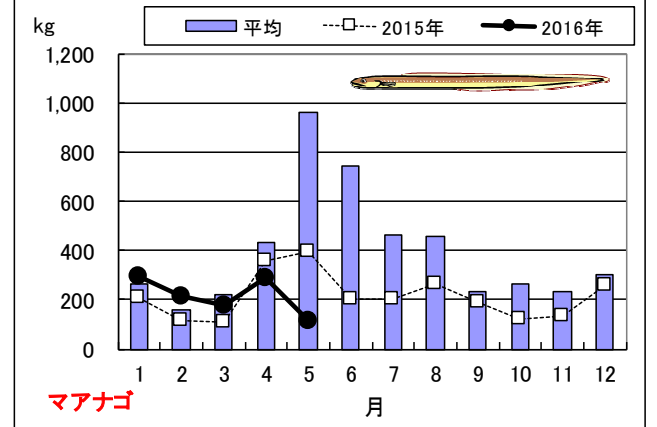
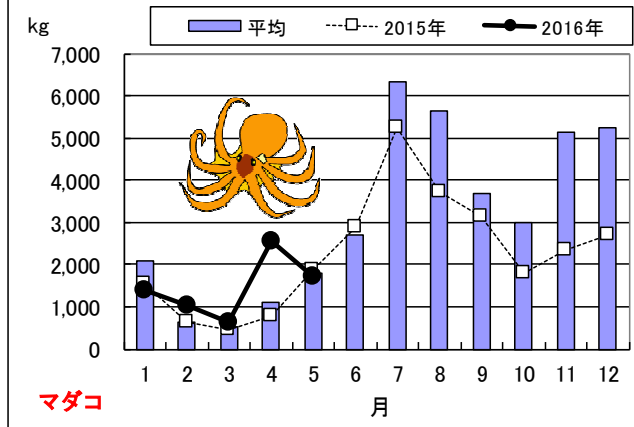
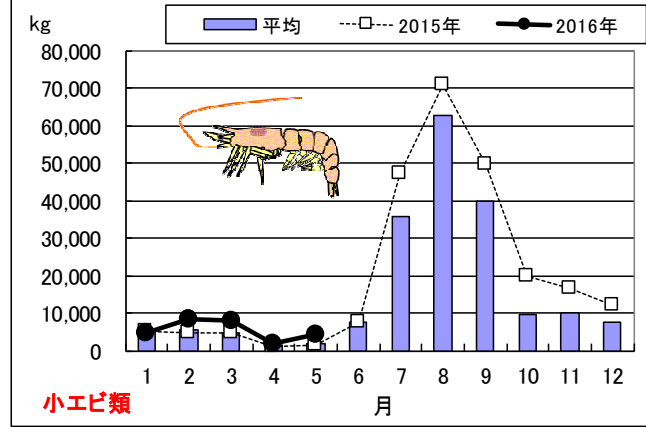
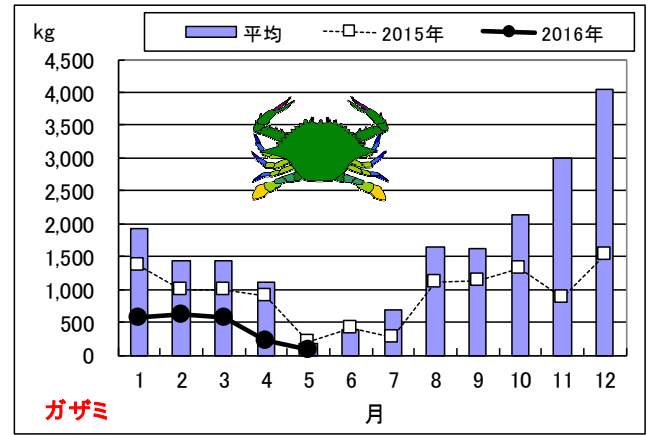
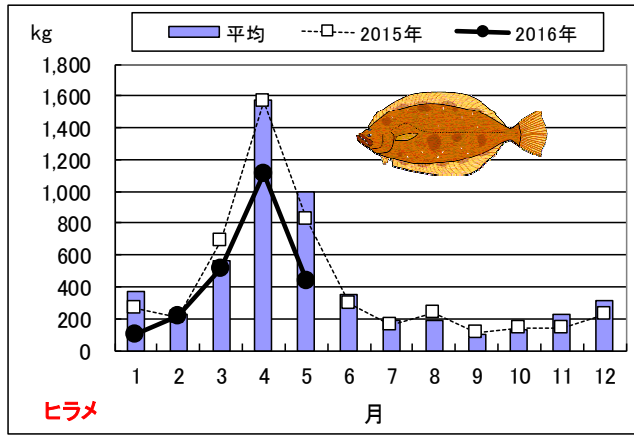
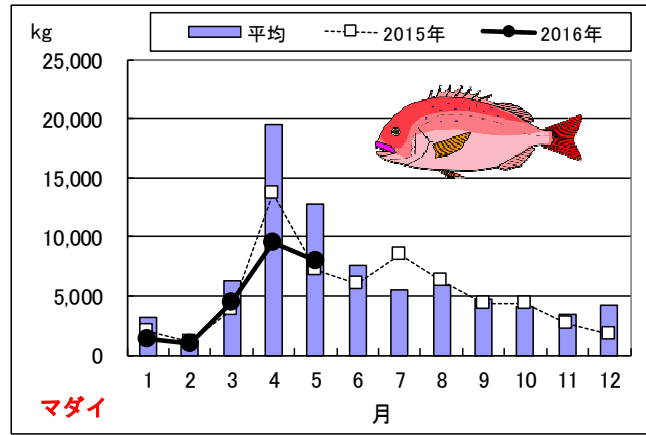
備讃瀬戸（庵治） TACシステムデータより

平均値は、2011年から2015年の5年間の平均。



燧灘（仁尾町+観音寺+伊吹） TACシステムデータより

平均値は、2011年から2015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

2016年4月以降はデータ未公表。

