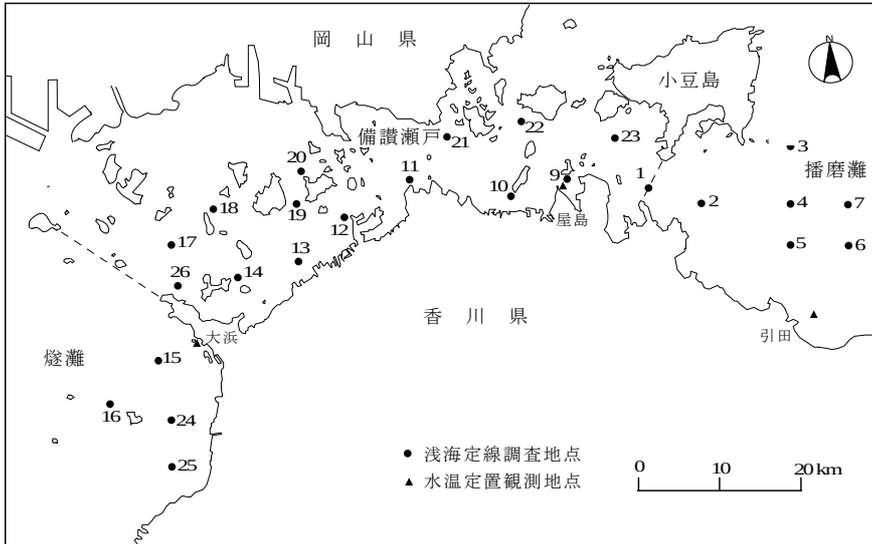


香川県漁海況情報 平成27年10月 (H27-7号)

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27年10月1日 (備讃瀬戸, 燧灘), 10月2日 (播磨灘)

(2) 水質概況

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

10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	24.4	24.4	24.4	31.0	31.0	31.4	7.6	4.34	4.22
	平年値	25.1	25.0	24.9	31.7	31.8	31.9	7.0	4.39	4.10
	平年偏差	-0.7	-0.6	-0.5	-0.7	-0.8	-0.5	0.7	-0.04	0.13
	標準偏差(σ)	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	2.5	0.31	0.44
	状況	やや低め	やや低め	やや低め	やや低め	やや低め	やや低め	平年並み	平年並み	平年並み
備讃瀬戸	14地点平均値	24.6	24.6	24.6	30.8	30.8	30.9	4.8	4.39	4.38
	平年値	24.9	24.8	24.8	31.6	31.7	31.7	4.0	4.25	4.17
	平年偏差	-0.3	-0.2	-0.2	-0.8	-0.8	-0.8	0.8	0.14	0.21
	標準偏差(σ)	1.1	1.1	1.1	1.0	0.9	0.9	1.6	0.35	0.33
	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	平年並み	平年並み	やや高め
燧灘	4地点平均値	24.1	24.6	24.7	31.1	31.6	31.7	8.3	4.48	3.75
	平年値	24.8	24.6	24.5	31.9	32.1	32.2	7.8	4.67	4.06
	平年偏差	-0.6	0.0	0.2	-0.8	-0.5	-0.5	0.5	-0.19	-0.30
	標準偏差(σ)	1.3	1.2	1.2	0.8	0.8	0.7	2.8	0.43	0.73
	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	平年並み	平年並み	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) $2.0\sigma \leq \text{平年偏差}$

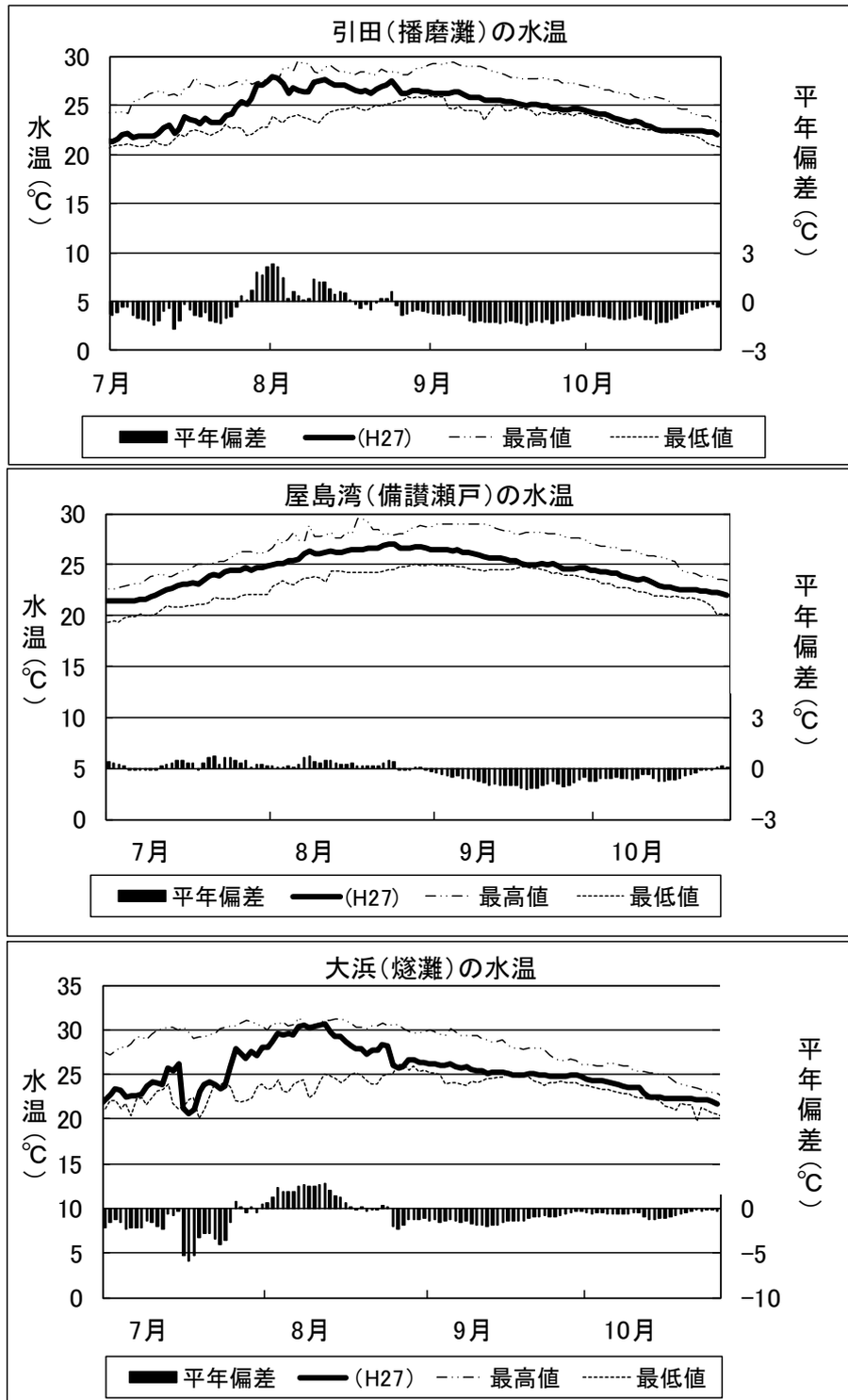
3) 定置観測 (水温)

播磨灘 (引田) : 7月はやや低めからかなり高め, 8月はかなり高めからやや低め, 9月はやや低めからかなり低め, 10月はかなり低めから平年並みで推移している (8月上旬に2日, 過去最高値を更新。)

備讃瀬戸 (屋島) : 7月は平年並みからやや高め, 8月は平年並み, 9月は平年並みからかなり低め, 10月はやや低めから平年並みで推移している。

燧灘 (大浜) : 7月は著しく低めから平年並み, 8月はかなり高めからかなり低め, 9月はかなり低めから平年並み, 10月はやや低めから平年並みで推移している。(7月中下旬に6日, 8月下旬に2日, 9月中旬に2日, 過去最底値を更新。)

平年値の算出期間 引田及び大浜 : 平成元 (1989) ~平成 26 (2014) 年
屋島 : 昭和 50 (1975) ~平成 26 (2014) 年



4) 赤潮 (9月30日～10月26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27年10月1日(備讃瀬戸, 燧灘), 10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	3.6	0.1	0.0	0.0	1.8	4.4
	平年値	2.0	0.2	0.0	0.0		
	対平年(%)	184.5	55.0	-	-		
備讃瀬戸	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.2
	平年値	0.1	0.0	0.0	0.0		
	対平年(%)	0.0	0.0	-	-		
燧灘	平均値	16.4	3.3	0.0	0.0	2.7	4.7
	平年値	1.3	0.2	0.0	0.0		
	対平年(%)	1,222.0	1,316.4	-	-		
総平均	平均値	4.8	0.8	0.0	0.0	1.5	2.4
	平年値	0.8	0.1	0.0	0.0		
	対平年(%)	572.8	660.4	-	-		

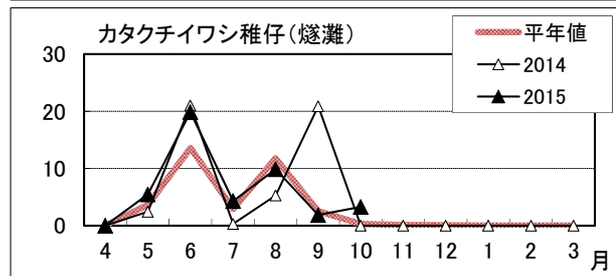
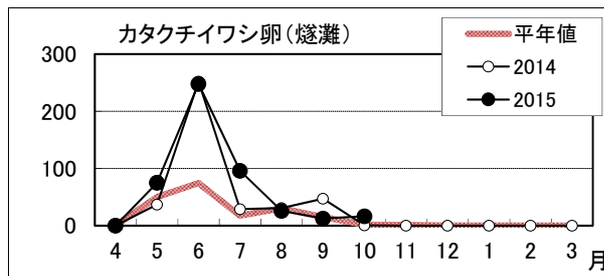
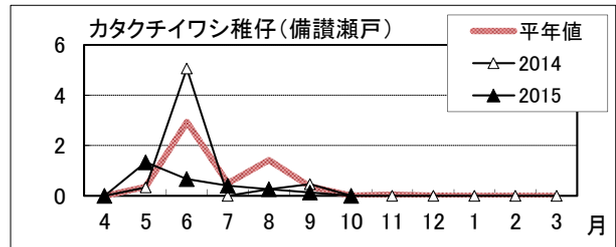
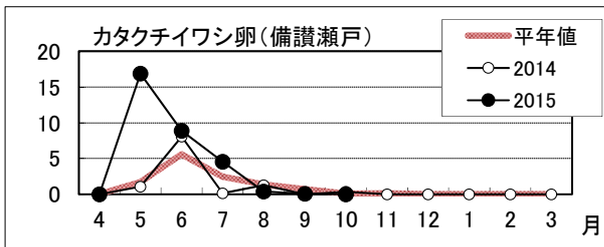
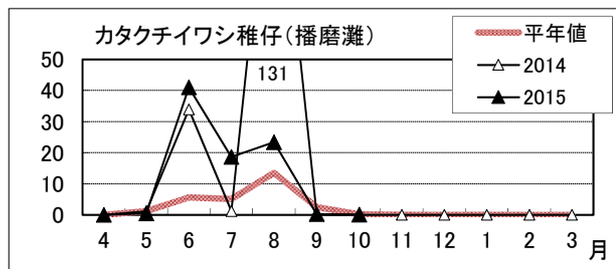
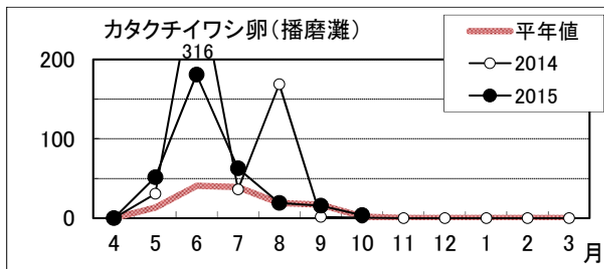
—：平年値が0の場合を示す。(その他の魚類については平年値がない。)

平年値の算出期間

カタクチイワシ：昭和55(1980)年度～平成26(2014)年度

マイワシ：平成6(1994)年度～平成26(2014)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) 9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、マアジ、メイタガレイ、カワハギ、ヒゲソリダイ、マナガツオ、シロギス、タマガンゾウビラメ、イヌノシタ、キチヌ、カマス、シログチ、マダイ、コウイカ、アオリイカ、アカエビ、トラエビ、サルエビ、クマエビ、クルマエビなどが漁獲されている。</p> <p>柵網では、ツバス、ハマチ、タチウオ、ウルメイワシ、マイワシ、マアジ、カンパチ（幼魚）、ヘダイ、イヌノシタ、クロダイ、イボダイ、マダイ、シログチ、カワハギ、ボラ、スズキ、ウマヅラハギ、イシダイ、マアナゴ、アイゴ、エソ、マダコ、アオリイカ、シリヤケイカなどが漁獲されている。</p> <p>建網では、カサゴ、メバル、キジハタ、ヒラメ、マコガレイ、メイタガレイ、キュウセン、コウイカ、アオリイカなどが漁獲されている。</p>
備 讃 瀬 戸	<p>底びき網では、マダイ、クロダイ、スズキ、シロギス、オニオコゼ、マアジ、マナガツオ、キュウセン、シロギス、ヒゲソリダイ、セトダイ、コイチ、コノシロ、マゴチ、アカエイ、カワハギ、メイタガレイ、マコガレイ、ヒラメ、コウライアカシタビラメ、イヌノシタ、セトウシノシタ、トラギス、シロサバフグ、ウミタナゴ、タチウオ、カマス、イボダイ、マアナゴ、ハモ、マダコ、イイダコ、コウイカ、アオリイカ、小エビ類、クマエビ、クルマエビ、ガザミ、アカニシなどが漁獲されている。</p> <p>建網では、キジハタ、カサゴ、メバル、タケノコメバル、ウミタナゴ、アイナメ、ヒガンフグ、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、イヌノシタ、メイタガレイ、マコガレイ、タマガンゾウビラメ、ウマヅラハギ、シログチ、スズキ、ハモ、ボラ、マナガツオ、オニオコゼ、カサゴ、キジハタ、アカカマス、シロギス、ネズッポ類、テンジクダイ、ヒメジ、小エビ類、クルマエビ、シラサエビ、シャコ、ガザミ、シリヤケイカなどが漁獲されている。</p> <p>建網では、スズキ、ボラ、クロダイ、キジハタなどが漁獲されている。</p> <p>さわら流しさし網では、サワラ、マナガツオ（小）が漁獲されている。</p>

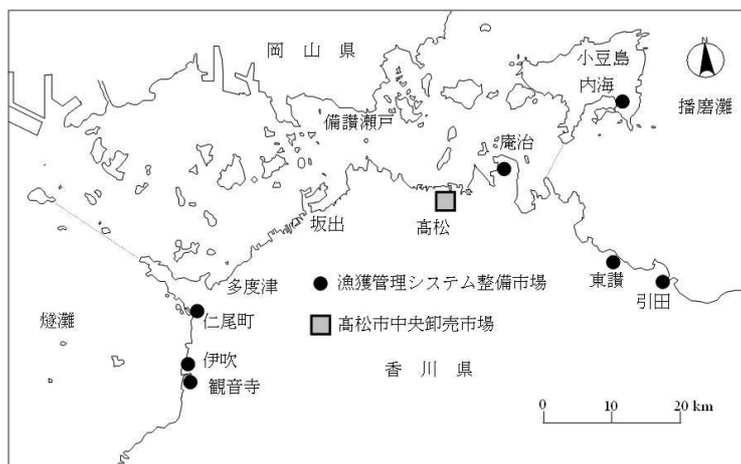
2) 香川県の漁獲情報

(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。

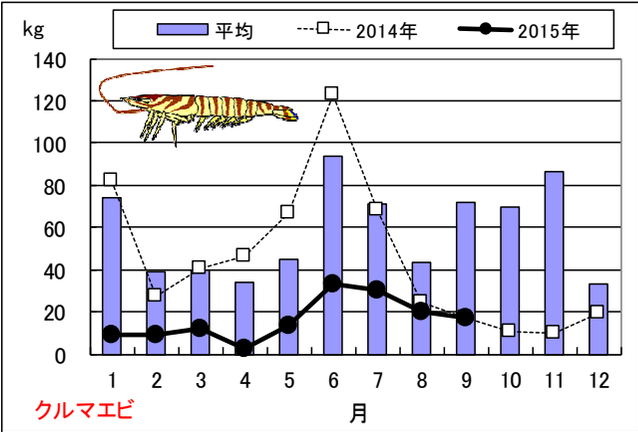
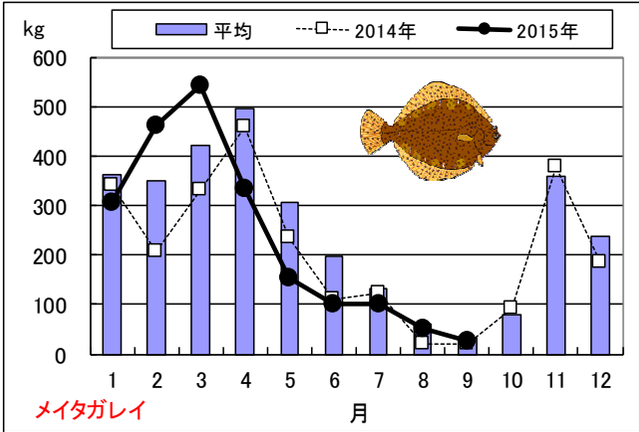
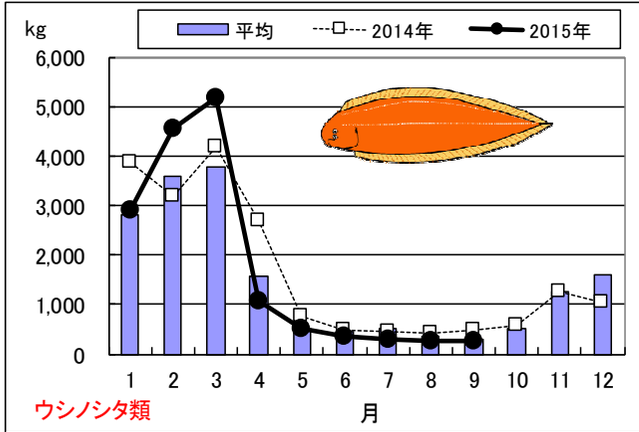
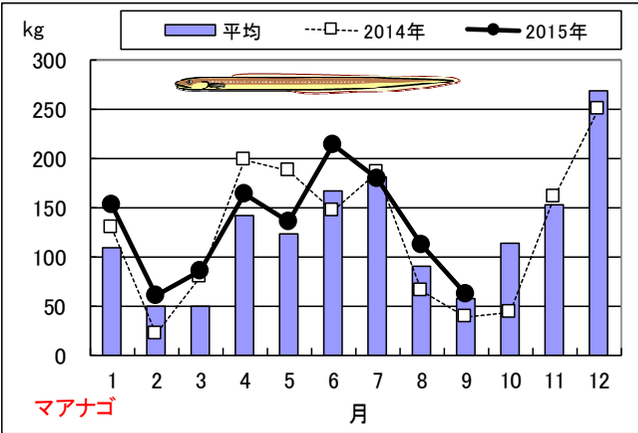
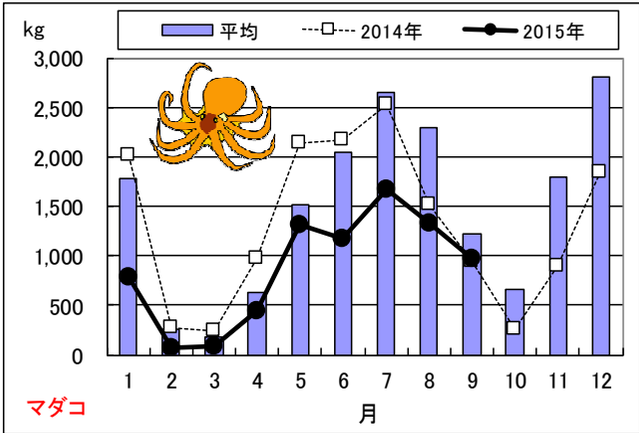
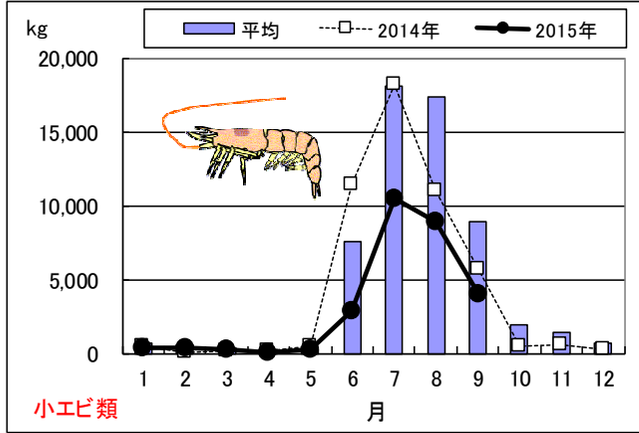
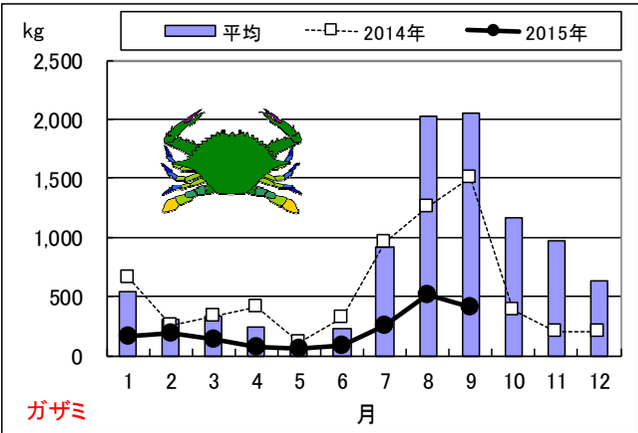
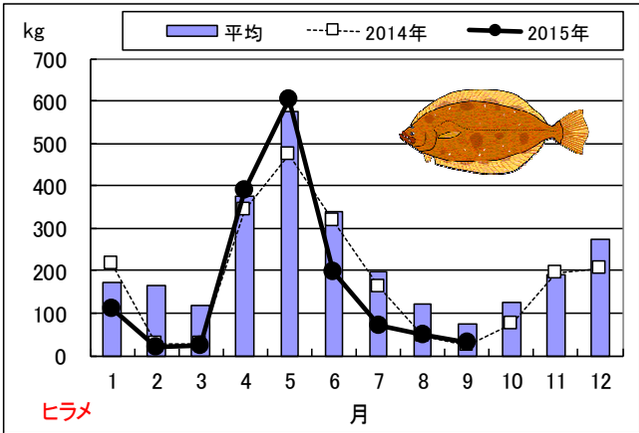
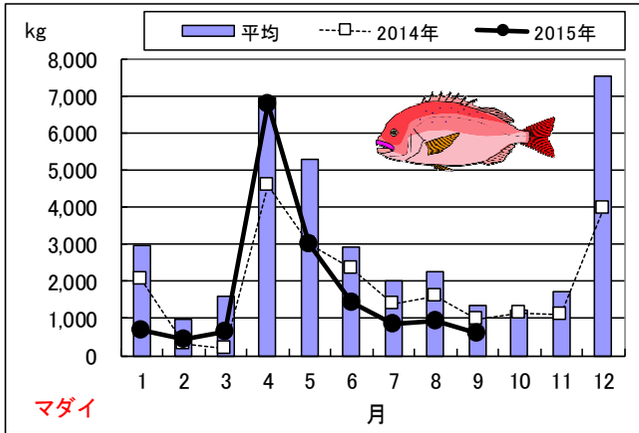
(2) 高松市中央卸売市場データ

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。



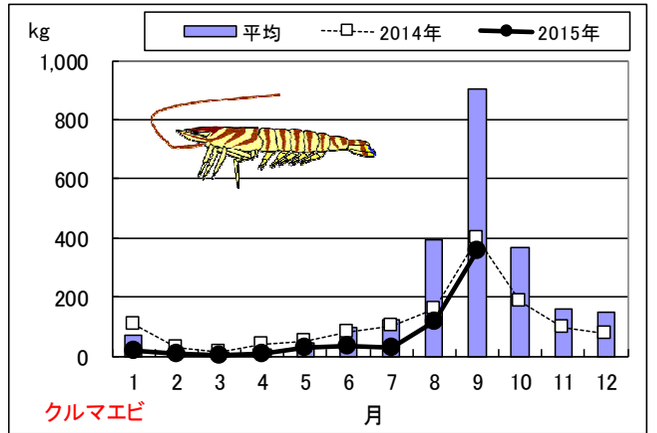
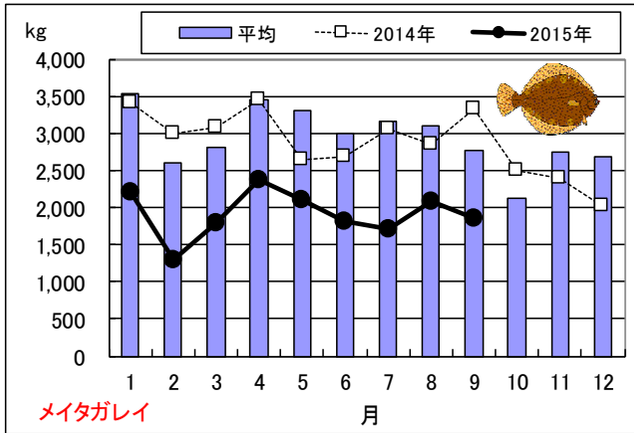
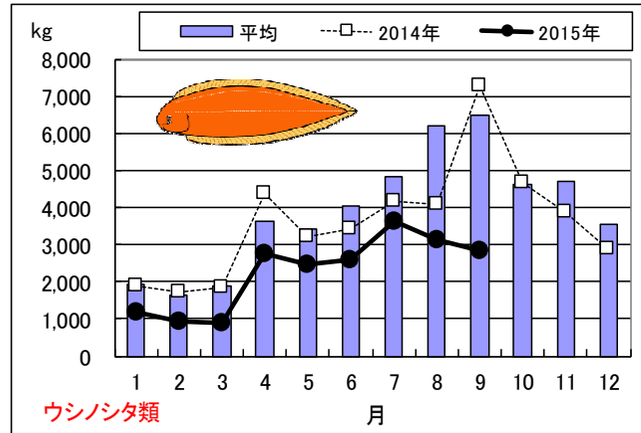
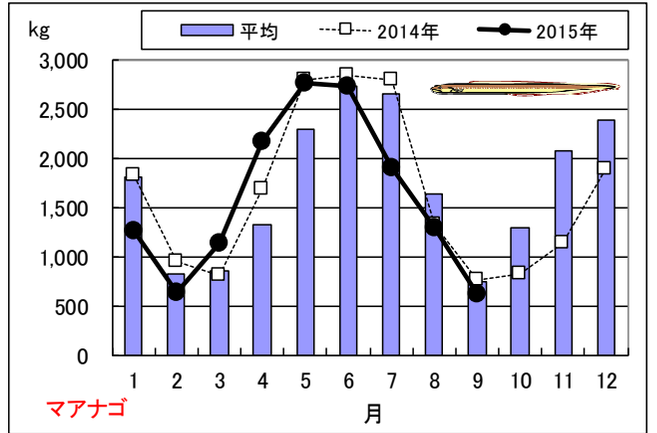
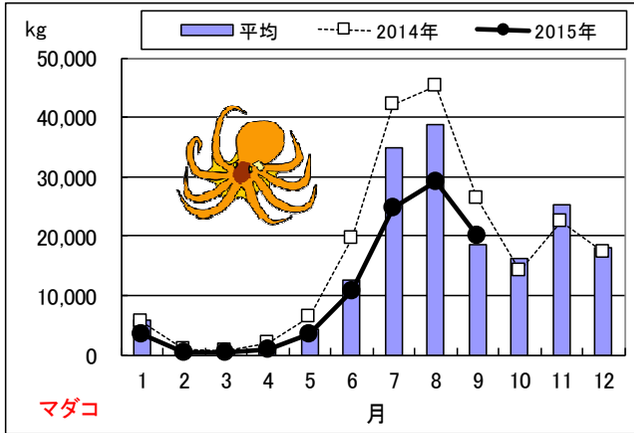
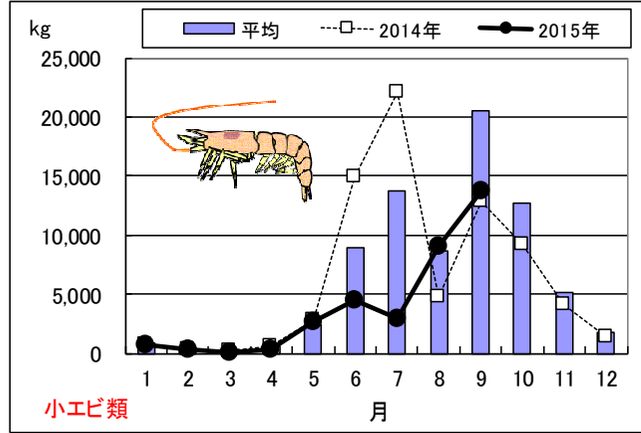
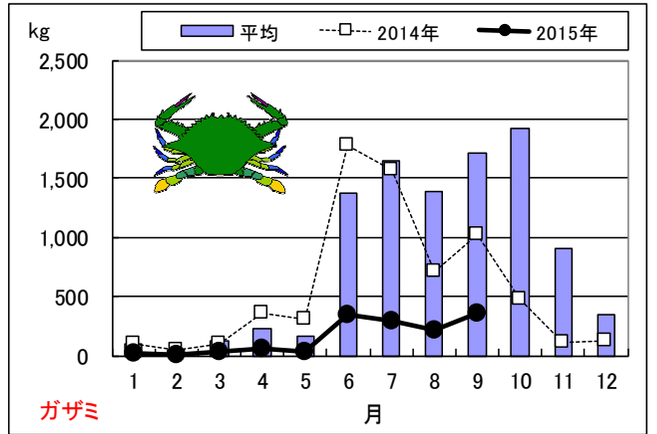
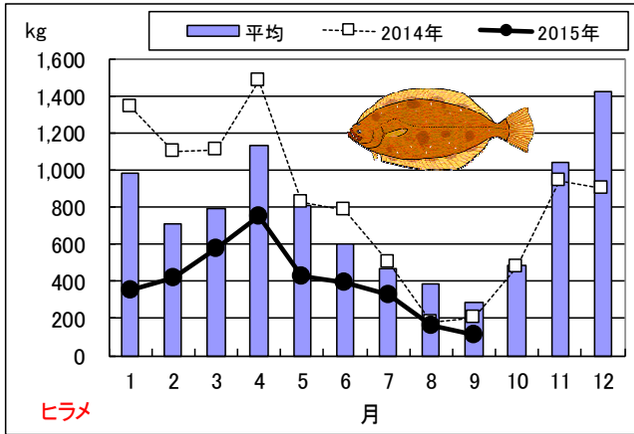
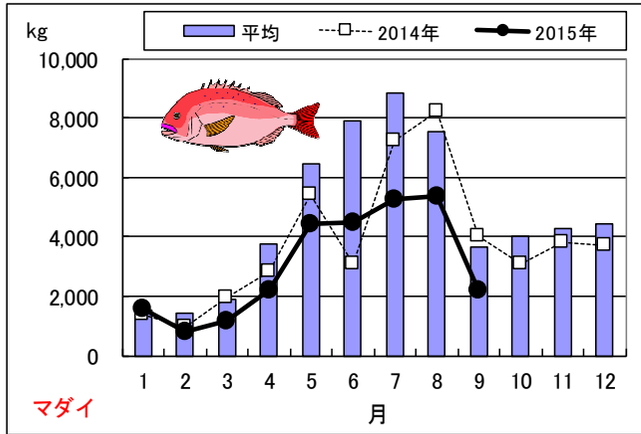
播磨灘（引田+東讃+内海） TACシステムデータより

平均値は、2010年から2014年の5年間の平均。



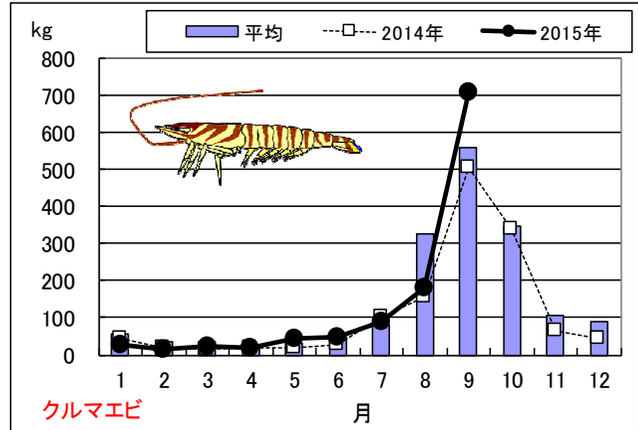
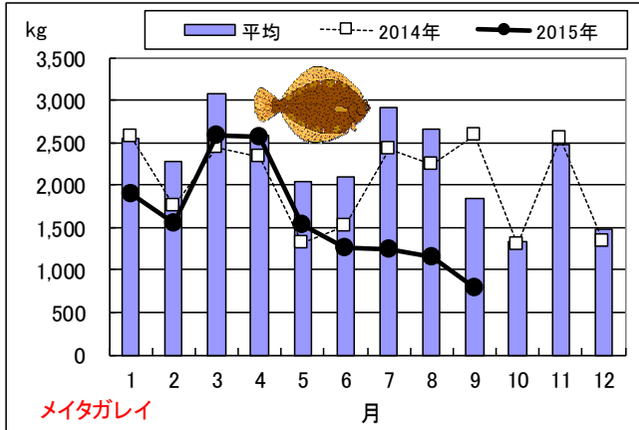
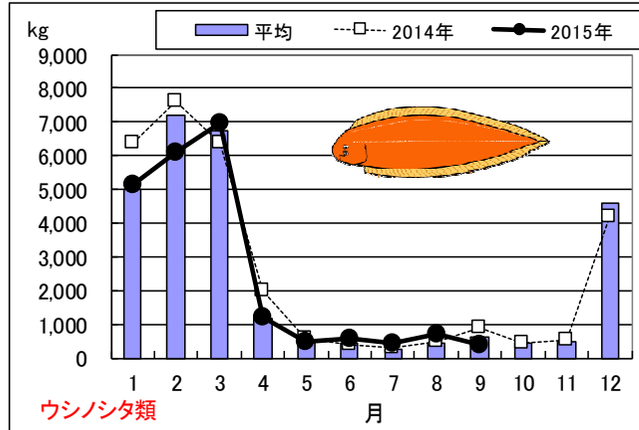
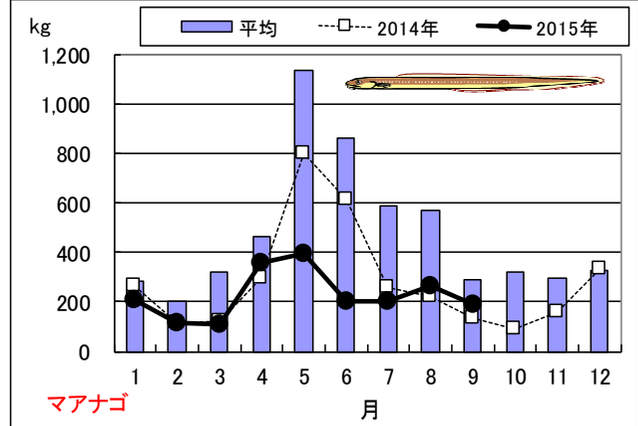
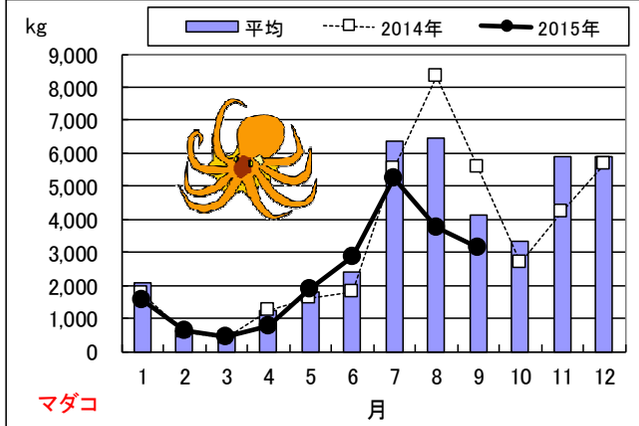
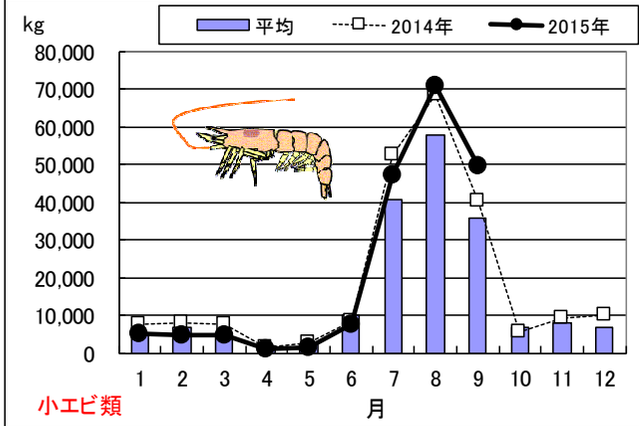
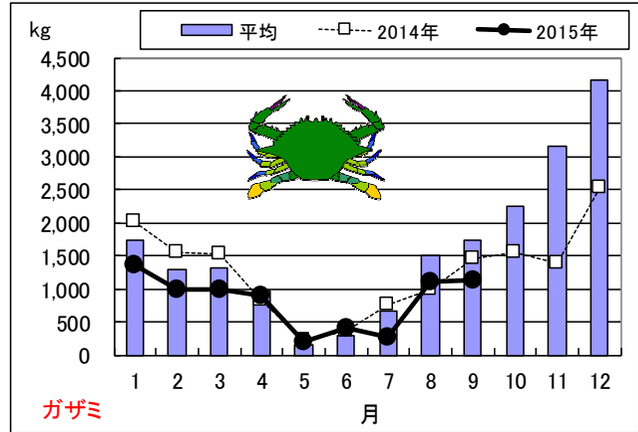
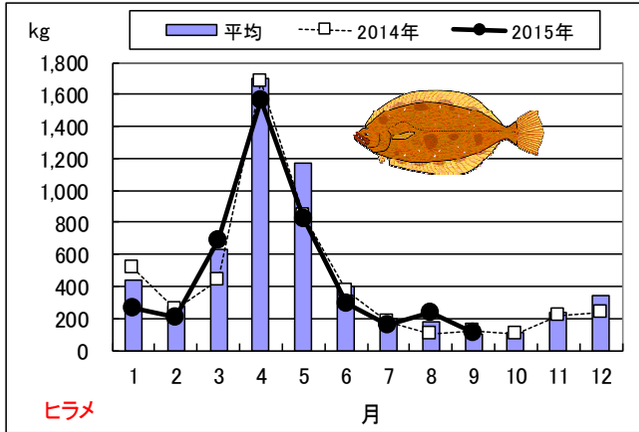
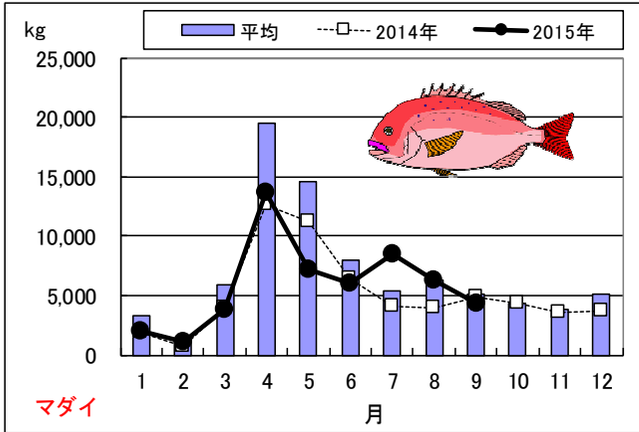
備讃瀬戸（庵治） TACシステムデータより

平均値は、2010年から2014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、2010年から2014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

2010年から2014年の5年間の平均値についてはデータ整理中

