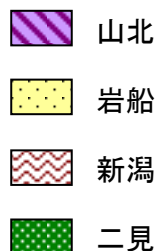
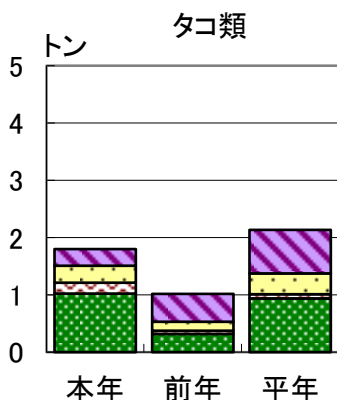
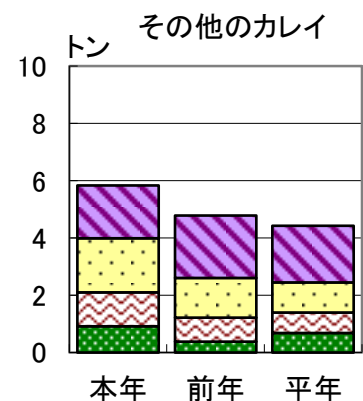
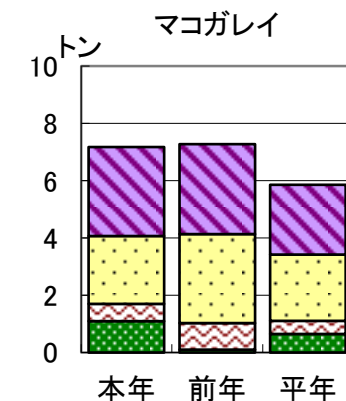
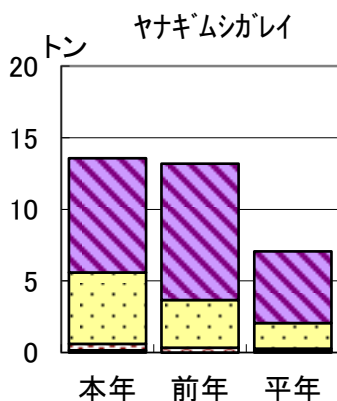
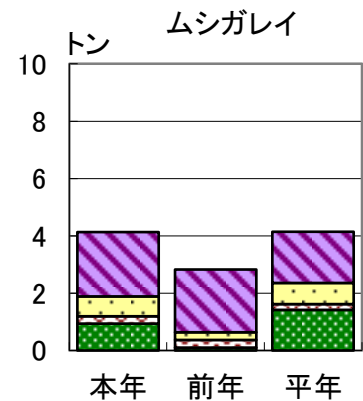
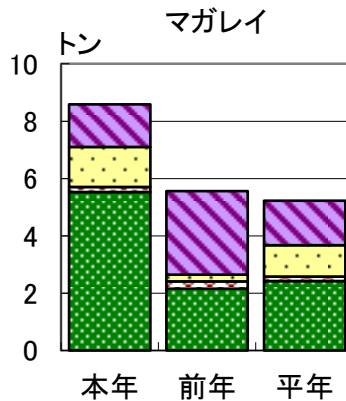
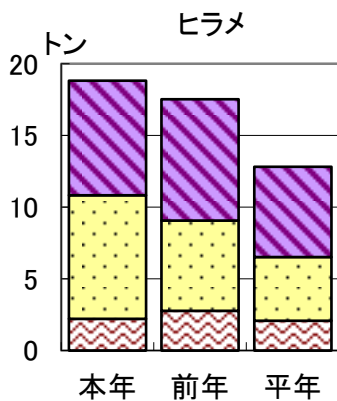


◎板びき網 新潟県内主要地区の水揚量（平成25年9月分）

単位：トン

地区	魚種	ヒラメ	マガレイ	ムシガレイ	ヤナギムシガレイ	マコガレイ	その他のカレイ	タコ類
山北	北	7.99	1.49	2.24	7.98	3.10	1.83	0.29
岩船	船	8.62	1.40	0.69	4.99	2.37	1.89	0.30
新潟	潟	2.19	0.17	0.26	0.44	0.61	1.19	0.19
二見	見	0.03	5.53	0.93	0.16	1.10	0.92	1.02
計		18.83	8.59	4.12	13.57	7.18	5.83	1.80
前年		17.53	5.56	2.82	13.18	7.28	4.79	1.02
5年平均		12.81	5.22	4.15	7.07	5.86	4.43	2.13



・9月の延べ出漁隻数は前年比96%、平年比141%でした。

・主要4地区の漁獲量は93トンで前年比98%(金額97%)、平年比133%(金額139%)となり、前年並み、平年を上回りました。

・ヒラメは平年を上回り、前年並みでした。

・マガレイは前年及び平年を上回りました。体長18cm前後のサイズが主体でした。

・ヤナギムシガレイ、マコガレイは平年を上回り、前年並みでした。ヤナギムシガレイは体長14~16cmのサイズが主体でした。

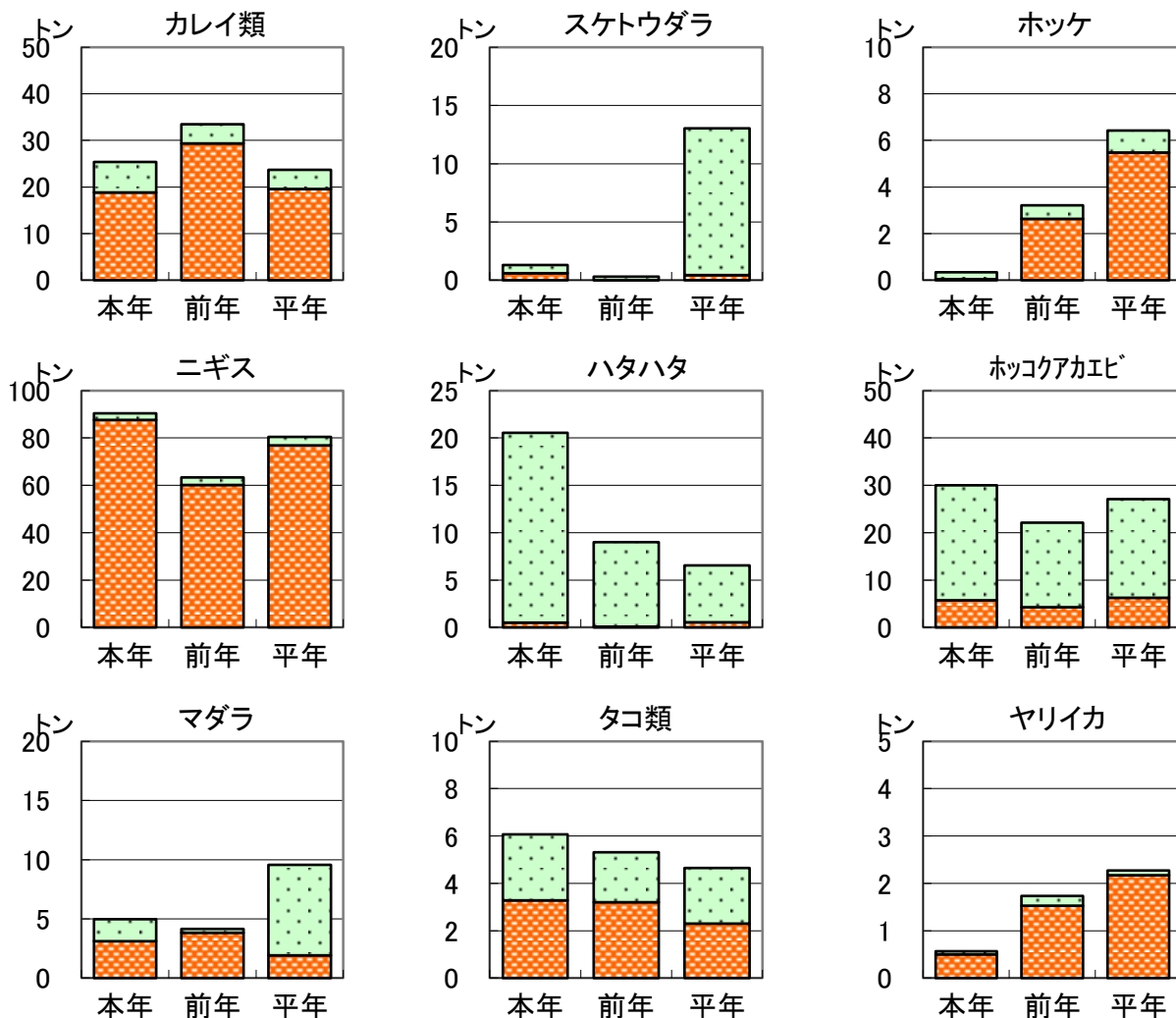
・タコ類は前年を上回りましたが、平年を下回り、上半期に続き低調でした。

◎底びき網等 新潟県内主要地区の水揚量（平成25年9月分）

単位:トン

地区	魚種	カレイ類	スケトウダラ	ホッケ	ニギス	ハタハタ	ホッコクアカエビ	マダラ	タコ類	ヤリイカ
山北	北	4.76	0.33	0.25	2.44	14.76	0.10	0.58	2.18	0.07
岩船	船	0.86	0.37	0.04	0.31	5.26	0.04	1.01	0.58	0.00
新潟	潟	0.94	0.00	0.00	0.00	0.01	24.15	0.27	0.03	0.00
出雲	雲崎	6.81	0.55	0.01	2.64	0.03	0.00	0.20	1.44	0.04
名立	立	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.57	0.04	0.01	0.00
筒石	石	9.01	0.01	0.01	59.25	0.18	0.00	2.35	1.16	0.45
能生	生	2.99	0.05	0.03	25.72	0.31	3.91	0.52	0.67	0.01
糸魚川	川	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00
計		25.39	1.31	0.34	90.36	20.55	30.02	4.97	6.07	0.57
前年		33.47	0.31	3.22	63.39	9.00	22.11	4.14	5.31	1.73
5年平均		23.68	13.02	6.42	80.48	6.54	27.07	9.56	4.65	2.27

■ 山北～新潟 ■ 出雲崎～糸魚川



- ・9月の延べ出漁隻数は前年比112%、平年比108%でした。
- ・主要8地区の漁獲量は272トンで前年比121%（金額119%）、平年比109%（同116%）でした。
- ・ニギスは前年を上回り、平年並みでした。
- ・ハタハタは山北、岩船地区で好漁で前年及び平年を大きく上回りました。
- ・ホッコクアカエビは前年を上回り、平年並みでしたが、サイズは小型が主体です。
- ・スケトウダラ、ホッケは平年を下回り、漁獲が少ない状況が続いています。
- ・タコ類は前年並み、ヤリイカは前年及び平年を大きく下回りました。
- ・その他の魚種（全漁法）では、マダイが前年比187%、平年比186%と好漁でした。アカムツは前年比84%でした。

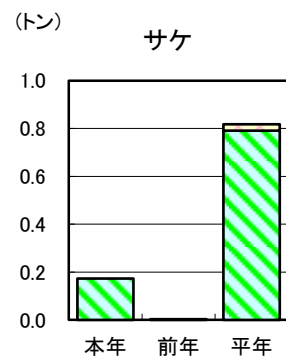
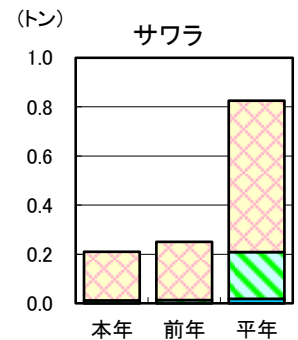
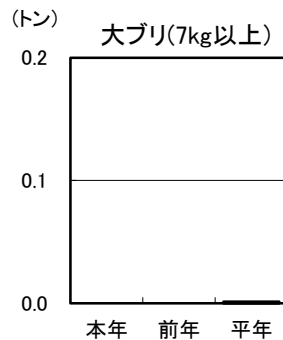
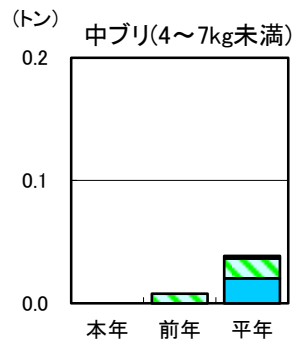
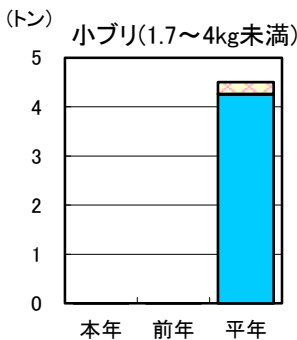
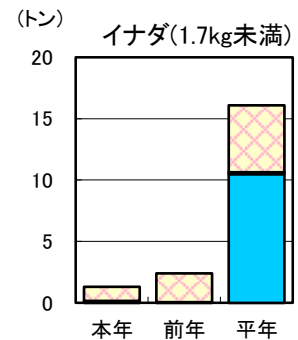
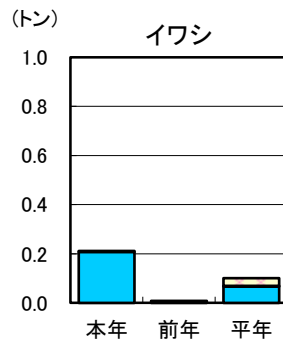
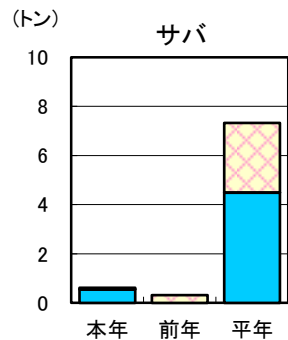
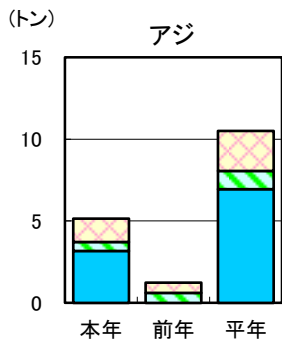
◎定置網

新潟県内主要定置網の水揚量(平成25年9月分)

単位:トン

魚種	アジ	サバ	イワシ	イナダ	小ブリ	中ブリ	大ブリ	メジマグロ	マグロ
両津湾	3.2	0.6	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山北	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
岩船	0.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
糸魚川	0.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
青海	0.7	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計	5.1	0.6	0.2	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
前年	1.2	0.3	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5年平均	10.5	7.3	0.1	16.1	4.5	0.0	0.0	0.1	0.0

魚種	サワラ	サケ	サクラマス	スルメイカ	ヤリイカ	マダイ	ヒラメ	その他	計
両津湾	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	2.2	6.2
山北	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
岩船	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.0
糸魚川	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	2.6
青海	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	3.2
計	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	5.3	13.1
前年	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	8.4
5年平均	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	19.1	60.0



□南部(糸魚川・青海) □北部(山北・岩船) ■佐渡

・9月の水揚量は13トン、前年比156%、平年比(過去5ヶ年平均比)22%でした。昨年と同様に、両津湾地区ではごく一部しか操業がなかったことが影響しています。

・アジは、前年を上回り、平年を下回りました。

・サバ、イワシ、ブリ類の水揚げはごくわずかでした。

・マグロ類(メジマグロ、マグロ)は水揚げがありませんでした。

・その他の魚種の水揚げも少量です。

◎まき網 (平成25年9月分)

単位:トン

	アジ	サバ	イワシ	イナダ	ブリ	その他	合計
新潟	0	0	0	0	0	0	0
柏崎	0	0	0	0	0	0	0
寺泊	0	0	0	0	0	0	0
計	0	0	0	0	0	0	0
前年	18	0	0	0	0	0	19
5年平均	131	213	0	52	23	81	499

・9月の水揚はありませんでした。

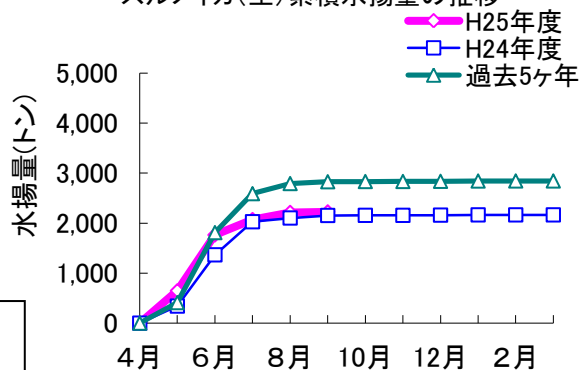
◎いか釣 県内主要地区の水揚量(平成25年9月) 単位:トン

地	区	隻数	水揚量
山	北	0	0
岩	船	0	0
新	潟	0	0
両	津	32	11
計		32	11
前年		67	51
5年平均		66	36

隻数:操業した延べ隻数

- ・9月の水揚量は前年比22%、平年比(過去5ヶ年比)31%でした。
- ・1隻1操業あたりの水揚量は344kgで、前年比45%、平年比63%と、前年・平年を下回りました。
- ・4~9月の累積水揚量は2,226トンで、前年比103%、平年比79%と平年を下回って推移しています。

スルメイカ(生)累積水揚量の推移



◎大型クラゲ情報

(独)水産総合研究センターや関係機関が対馬海峡や日本海で調査を実施し、(社)漁業情報サービスセンターが各機関、各府県の出現情報などを取りまとめています。

10月18日までに公表された情報では、対馬海峡や山陰海域からの報告は減少し、山形県以北の海域で出現が増加しています。日本海中部海域ではまとまった数の報告は無く、新潟県沿岸でも底びき網で1曳網あたり10個体以下の散発的な確認が続いています。しかし、傘径が100cm程度の大型サイズの個体が多く、数個体でも入網すれば網揚げにかかる労力も増大します。引き続き、今後の情報には十分ご注意ください。

大型クラゲの情報は、ホームページにも掲載しています: <http://www.pref.niigata.lg.jp/suikai/2013kuragejoho.html>

◎近県の漁況...カッコ内の数字(%)は前年同月比(富山県、石川県は前年同旬比)

富山県(9月下旬)

フクラギ101.2t(514%)、マイワシ49.5t(—%)、アジ類48.3t(833%)、シイラ47.6t(61%)、カマス45.8t(77%)、カタクチイワシ28.6t(894%)、ベニズワイガニ23.8t(112%)、シロエビ22.0t(82%)

石川県(9月下旬)

定置網: サワラ・サゴシ100.0t(769%)、フクラギ92.5t(593%)、シイラ61.9t(218%)、カマス23.7t(151%)、まき網: ガンド442.9t(209%)、フクラギ324.5t(2555%)、マサバ26.6t(71%)、底曳網・ごち網: アマエビ25.9t(254%)、ニギス21.4(121%)、マダラ8.4t(764%)、刺網その他: ベニズワイガニ32.0t(155%)、サザエ11.9(106%)、カワハギ4.4t(338%)