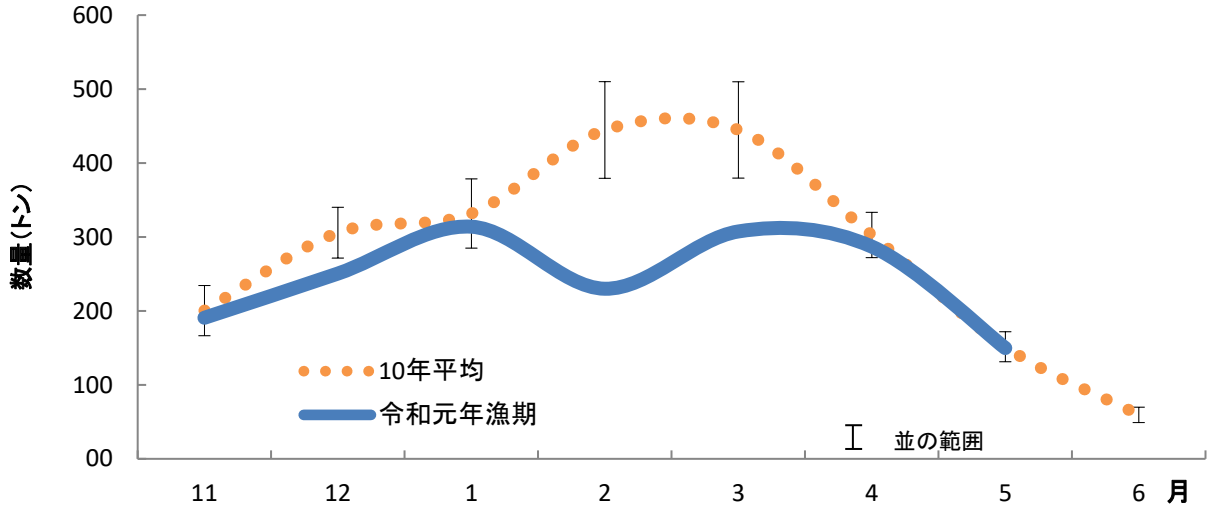


# 令和元年-令和2年漁期ソデイカ年報 (レポート編)

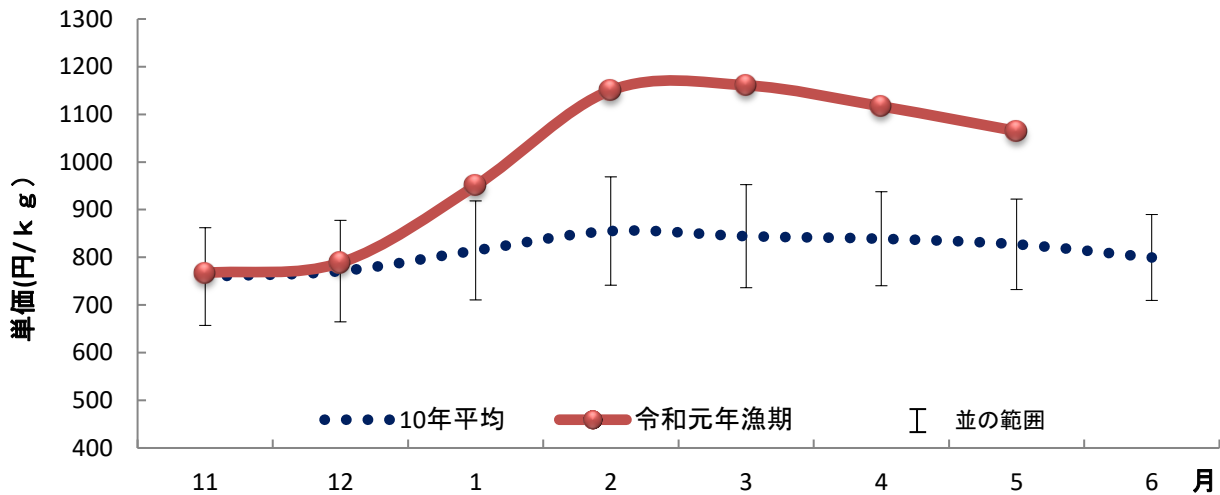
## 1. 令和元年漁期(令和元年11月～令和2年5月)について



|        |     |     |     |     |     |     |     |    |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| 10年平均  | 200 | 306 | 332 | 445 | 445 | 303 | 152 | 59 |
| 令和元年漁期 | 191 | 251 | 314 | 230 | 307 | 287 | 150 |    |
| 程度     | 並   | やや少 | 並   | 少   | やや少 | 並   | 並   |    |

今漁期(令和元年漁期以下省略)は漁期が短縮されており、11～5月までである。

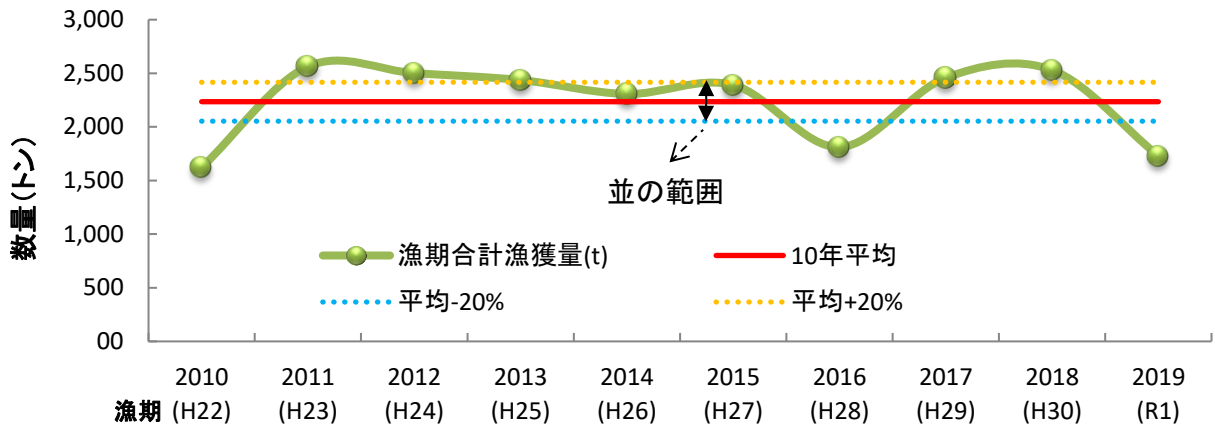
今漁期は漁期前半の11～2月は例年より「少」～「並」の水準での漁獲でした。漁獲最盛期を迎える3月～5月は過去10漁期平均より「やや少」～「並」の水準での漁獲で、漁期全体では、過去10年間平均を大きく下回りました。



|        |     |     |     |      |      |      |      |     |
|--------|-----|-----|-----|------|------|------|------|-----|
| 10年平均  | 760 | 771 | 814 | 855  | 844  | 839  | 827  | 800 |
| 令和元年漁期 | 767 | 789 | 950 | 1150 | 1161 | 1117 | 1065 |     |
| 程度     | 並   | 並   | やや高 | 高    | 高    | 高    | 高    |     |

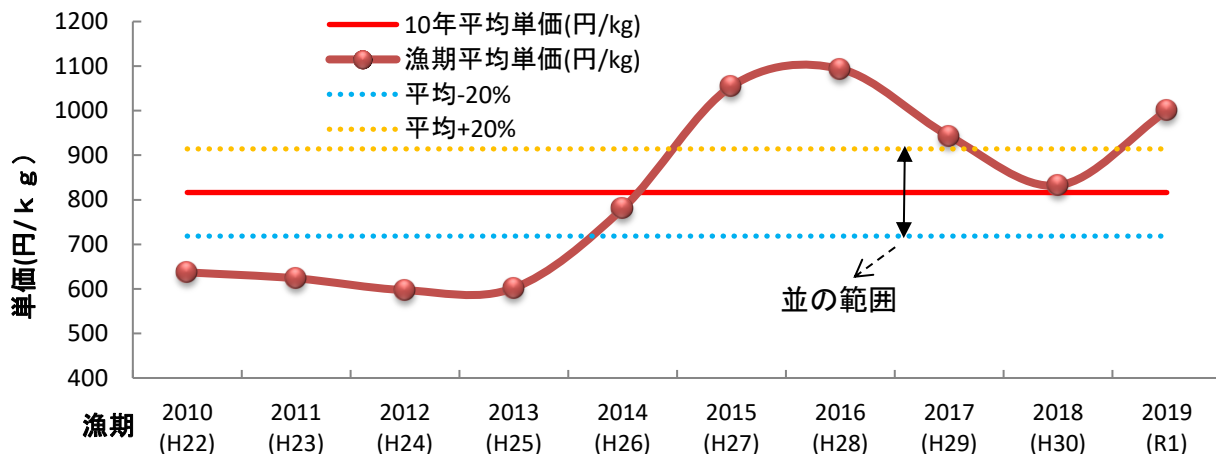
今漁期は漁期開始時から、過去10漁期の各月別の平均単価と比較して、「並」～「高」い水準で推移しました。

## 2. 過去10漁期の傾向について



|            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 漁期合計漁獲量(t) | 1,622 | 2,563 | 2,501 | 2,437 | 2,307 | 2,391 | 1,811 | 2,458 | 2,530 | 1,729 |
| 程度         | 少     | やや多   | やや多   | やや多   | 並     | 並     | やや少   | やや多   | やや多   | 少     |

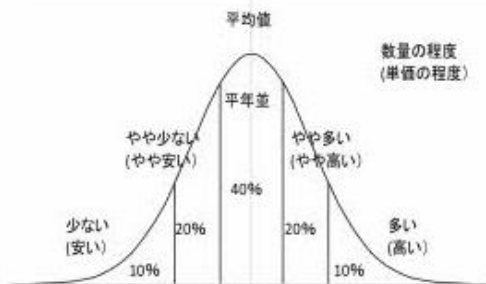
今漁期は、平年(過去10漁期の平均:2,235t)に比べると、「少」ない漁獲量(1,729t)でした。  
 昨年の2,530tから約32%の減少となりました、過去10漁期で2番目に少ない漁獲量でした。



|              |     |     |     |     |     |       |       |     |     |       |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-----|-----|-------|
| 漁期平均単価(円/kg) | 637 | 624 | 597 | 602 | 780 | 1,055 | 1,094 | 943 | 832 | 1,000 |
| 程度           | やや安 | やや安 | やや安 | やや安 | 並   | やや高   | 高     | やや高 | 並   | やや高   |

今漁期の平均単価は、平年(過去10漁期の平均:816円/kg)に比べると「やや高」い単価でした。

※程度について



レポート内で表示されている程度については、正規分布図における面積において、どの範囲に含まれるかどうかで、表記されています。

出典: 恵飛須則明,「県中央卸売市場における対平年値程度表示システム」, 2013,「普及に移す課題」p56図2より引用

※本レポートは、沖縄県農業研究センター平成25年度「普及に移す技術」の「県中央卸売市場における対平年値程度表示システム」を利用して作成したものです。