

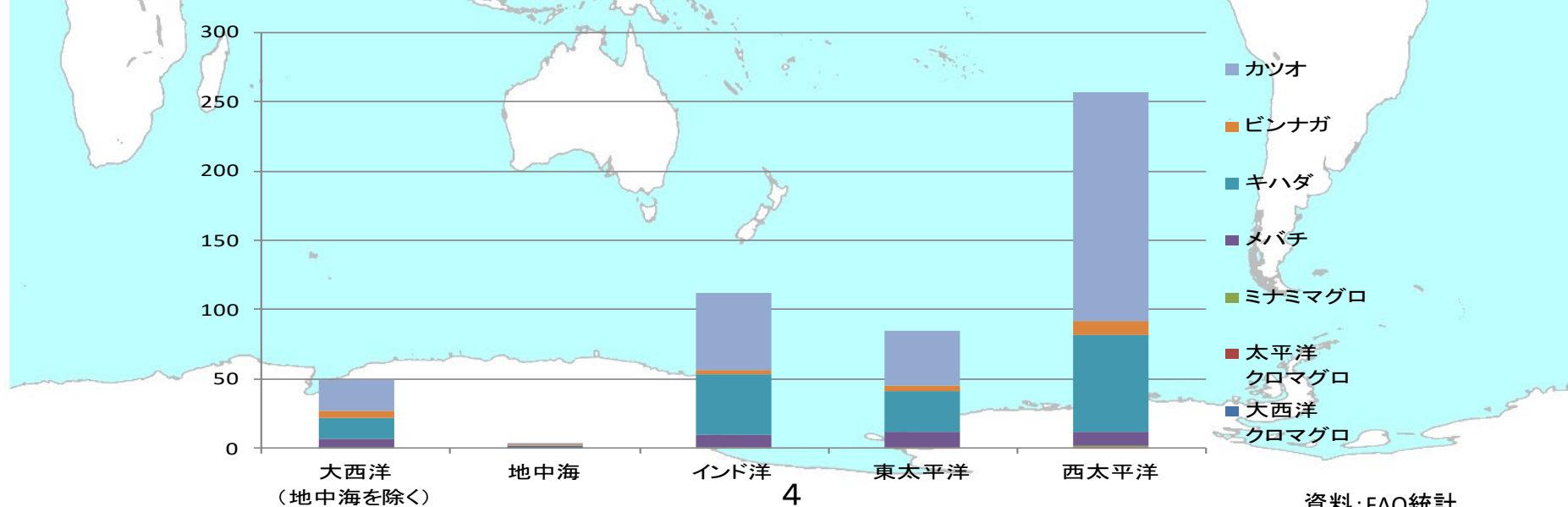
# 4-1. 海域別のかつお・まぐろ類漁獲量(2020年)

(単位:万トン)

	合計	大西洋 クロマグロ	太平洋 クロマグロ	ミナミマグロ	メバチ	キハダ	ピンナガ	カツオ
大西洋 (地中海を除く)	49.2 (1.6)	1.0 (0.3)	—	0.1 (0.1)	5.7 (0.8)	14.9 (0.3)	4.9 (0.1)	22.5 (0)
地中海	2.4 —	2.1 —	—	—	—	0.0 —	0.3 —	0.0 —
インド洋	112.2 (1.2)	—	—	1.0 (0.3)	8.4 (0.5)	43.4 (0.2)	3.8 (0.2)	55.5 (0.1)
東太平洋	84.7 (0.8)	—	0.4 (0)	—	11.7 (0.6)	29.2 (0.2)	4.0 (0.1)	39.5 (0)
西太平洋	257.1 (28)	—	0.9 (0.8)	0.4 (0.2)	10.9 (1.4)	69.4 (4.9)	10.4 (5.5)	165.1 (15.3)
合計	505.7 (31.7)	3.1 (0.3)	1.3 (0.8)	1.6 (0.6)	36.8 (3.3)	156.9 (5.5)	23.4 (5.8)	282.7 (15.3)

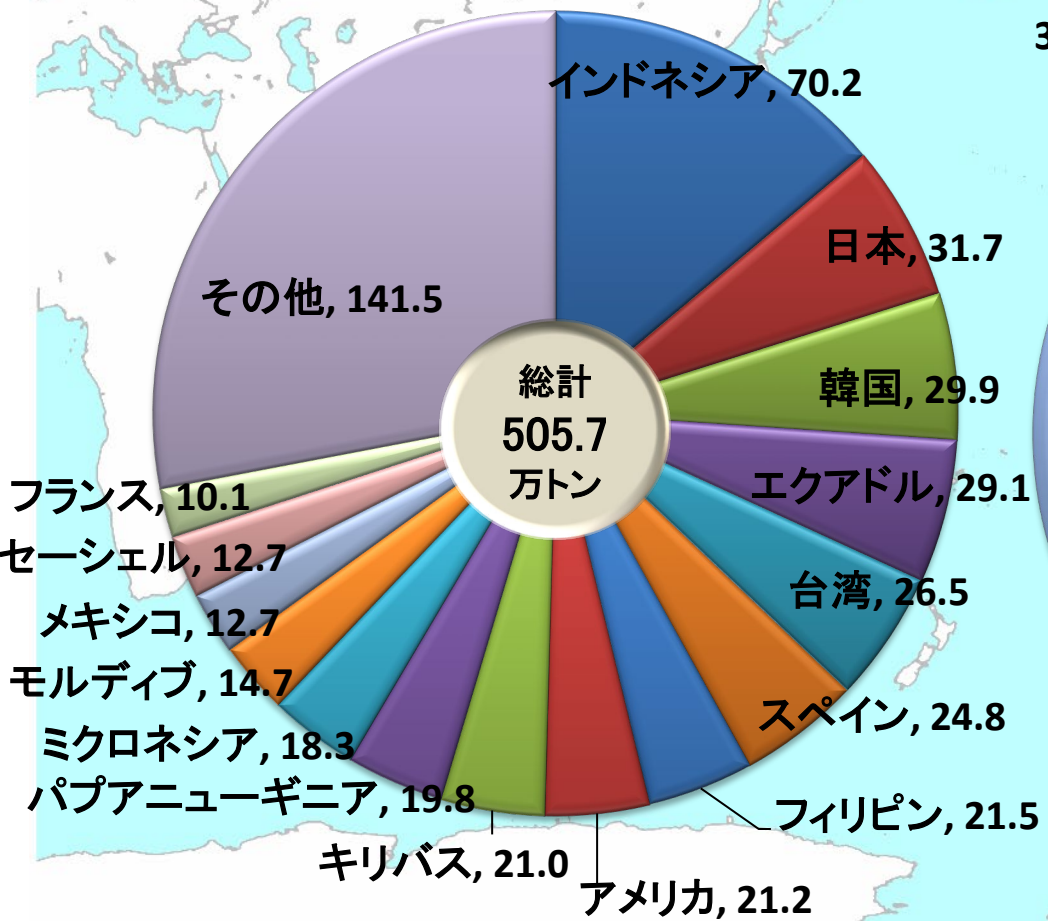
注:括弧内は我が国の漁獲量

集計方法の違いにより、農林水産省「漁業・養殖業生産統計」の値と一致しない。

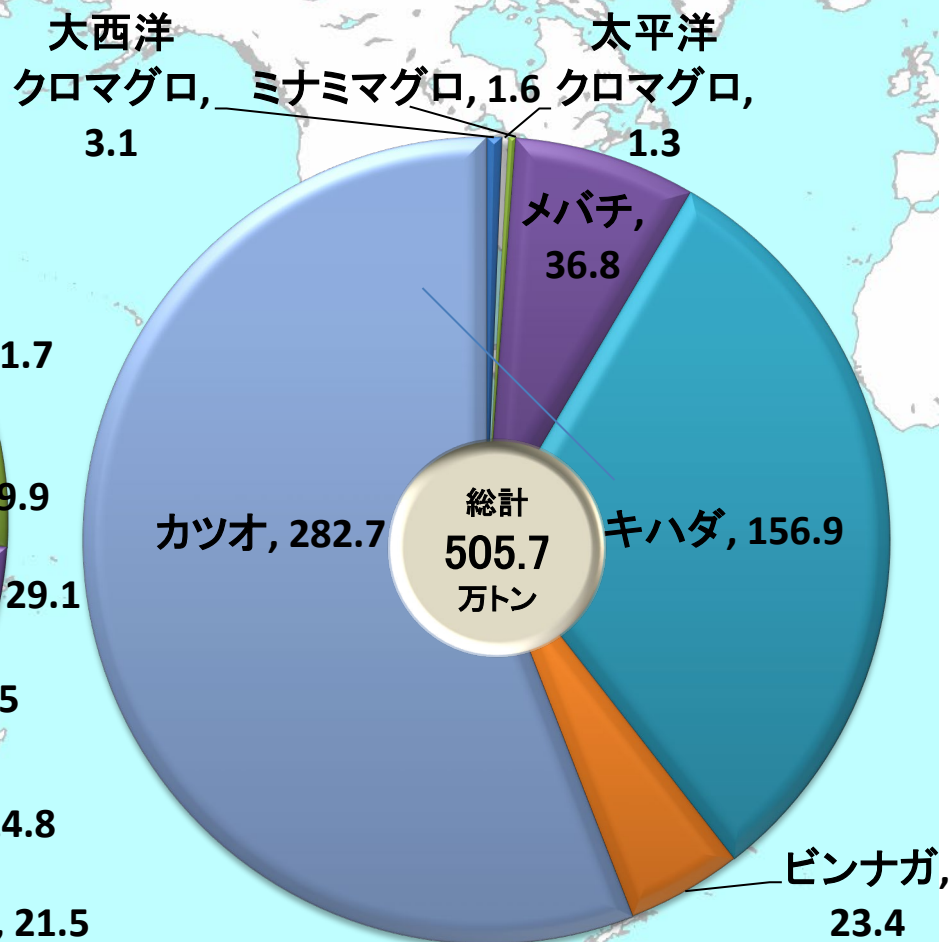


## 4-2. 国別/魚種別のかつお・まぐろ類漁獲量(2020年)

＜国別＞



＜魚種別＞

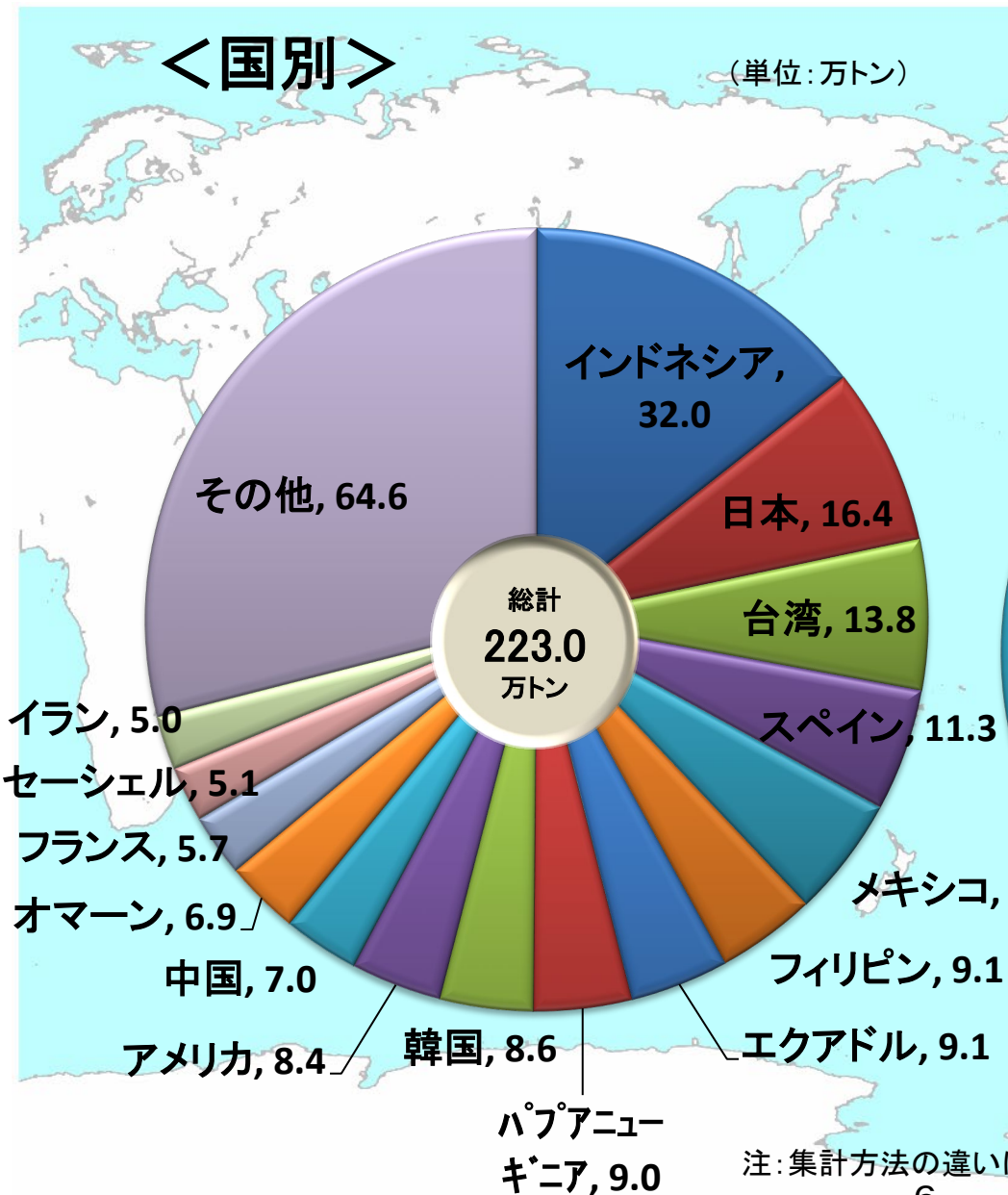


資料:FAO統計

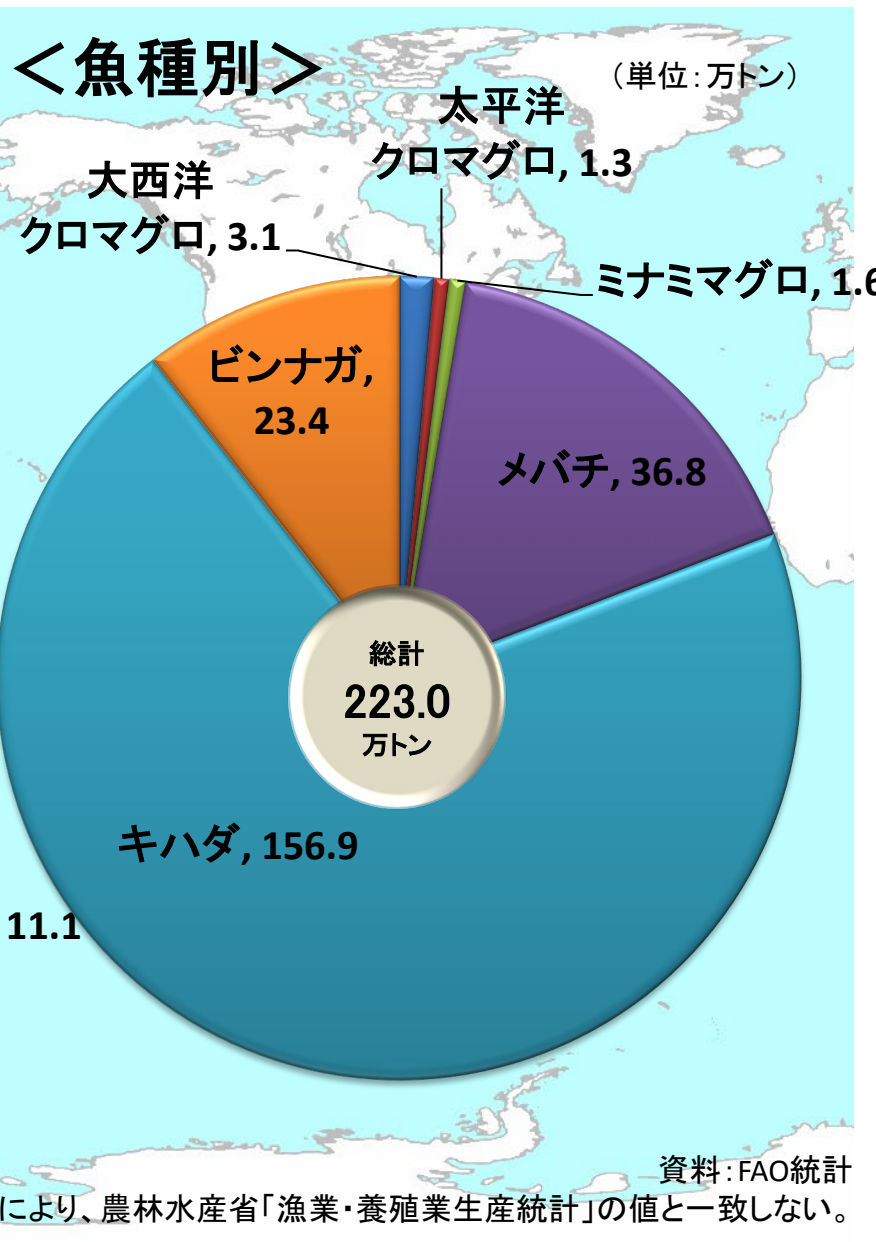
注:集計方法の違いにより、農林水産省「漁業・養殖業生産統計」の値と一致しない。

## 4-3. 国別/魚種別のまぐろ類漁獲量(2020年)

<国別>



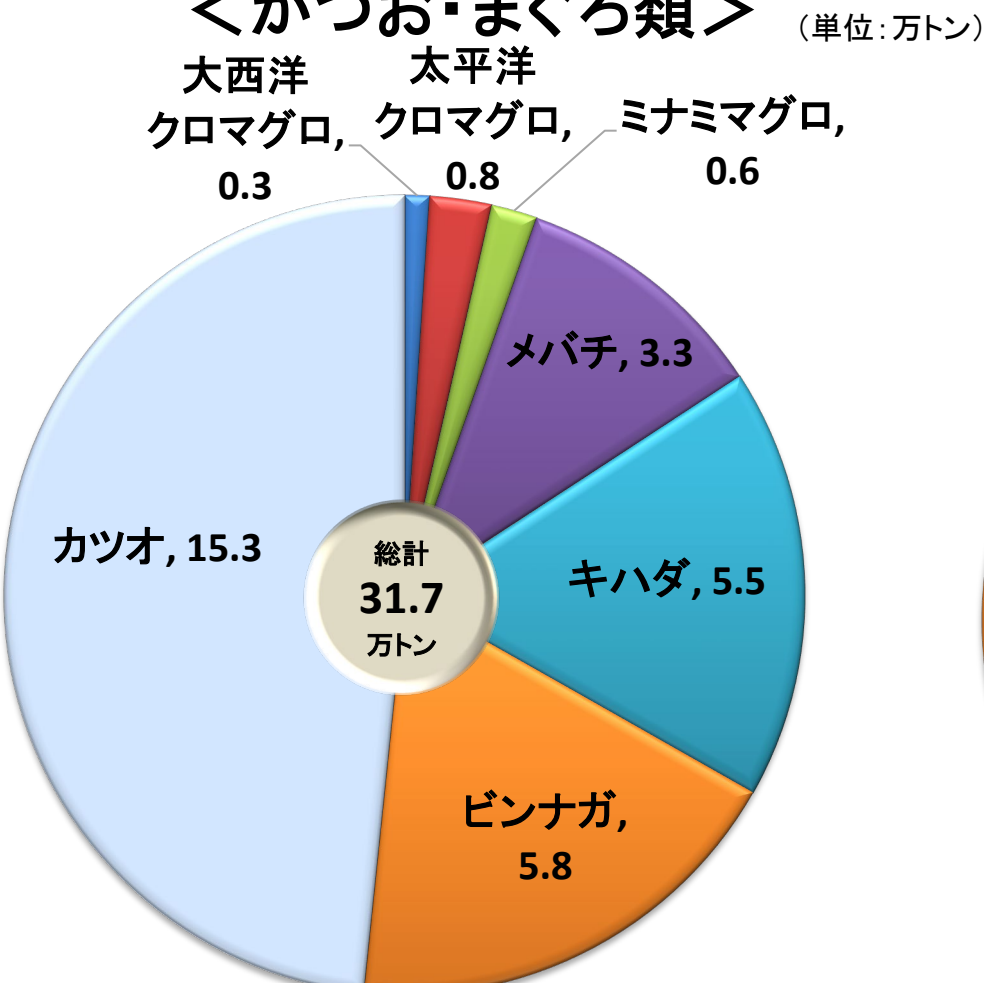
<魚種別>



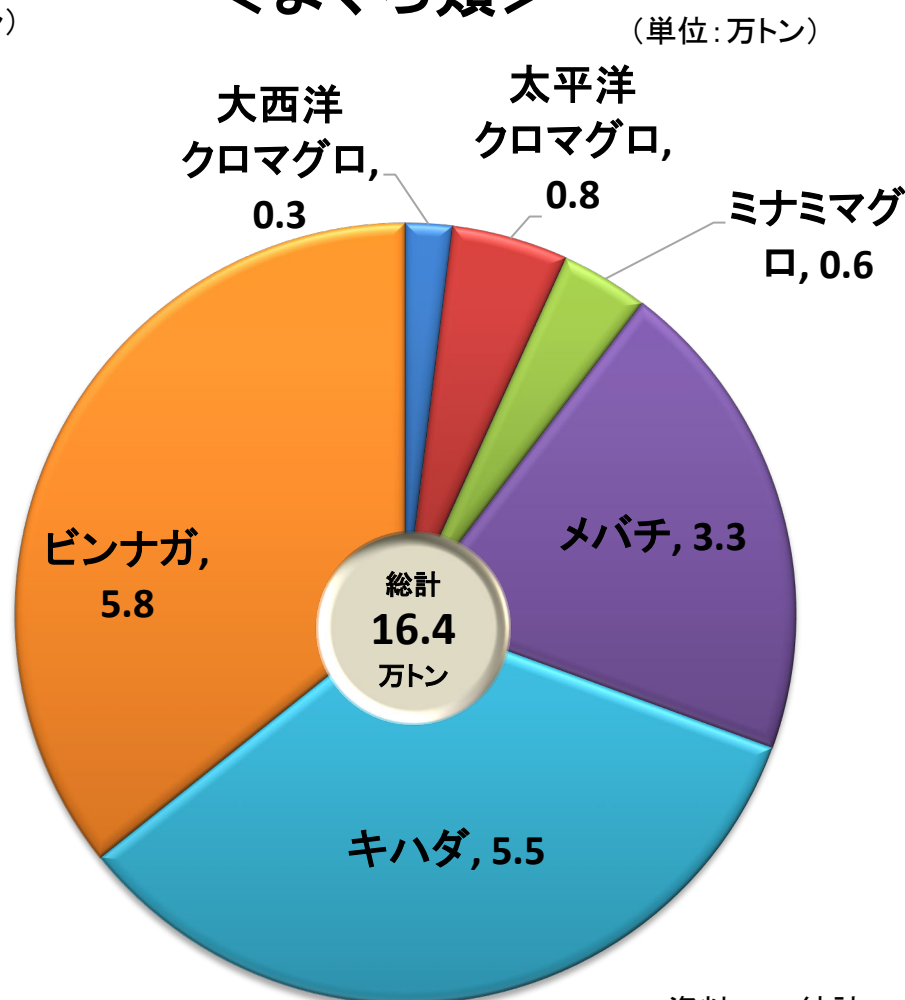
資料:FAO統計

## 4-4. 我が国のかつお・まぐろ類/ まぐろ類魚種別漁獲量(2020年暫定値)

### <かつお・まぐろ類>



### <まぐろ類>



資料:FAO統計

注:集計方法の違いにより、農林水産省「漁業・養殖業生産統計」の値と一致しない。  
注:国内養殖生産量を含まない。