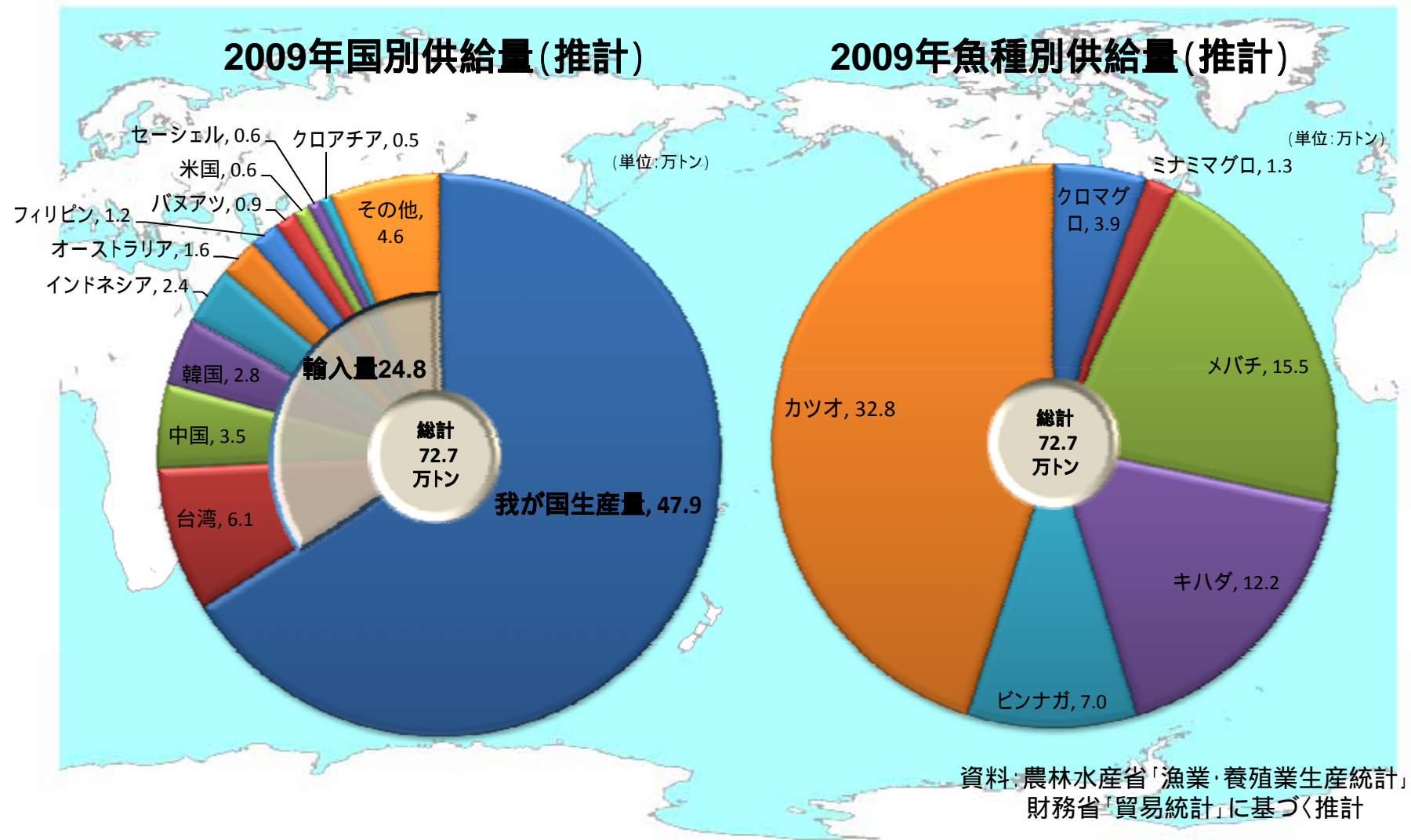
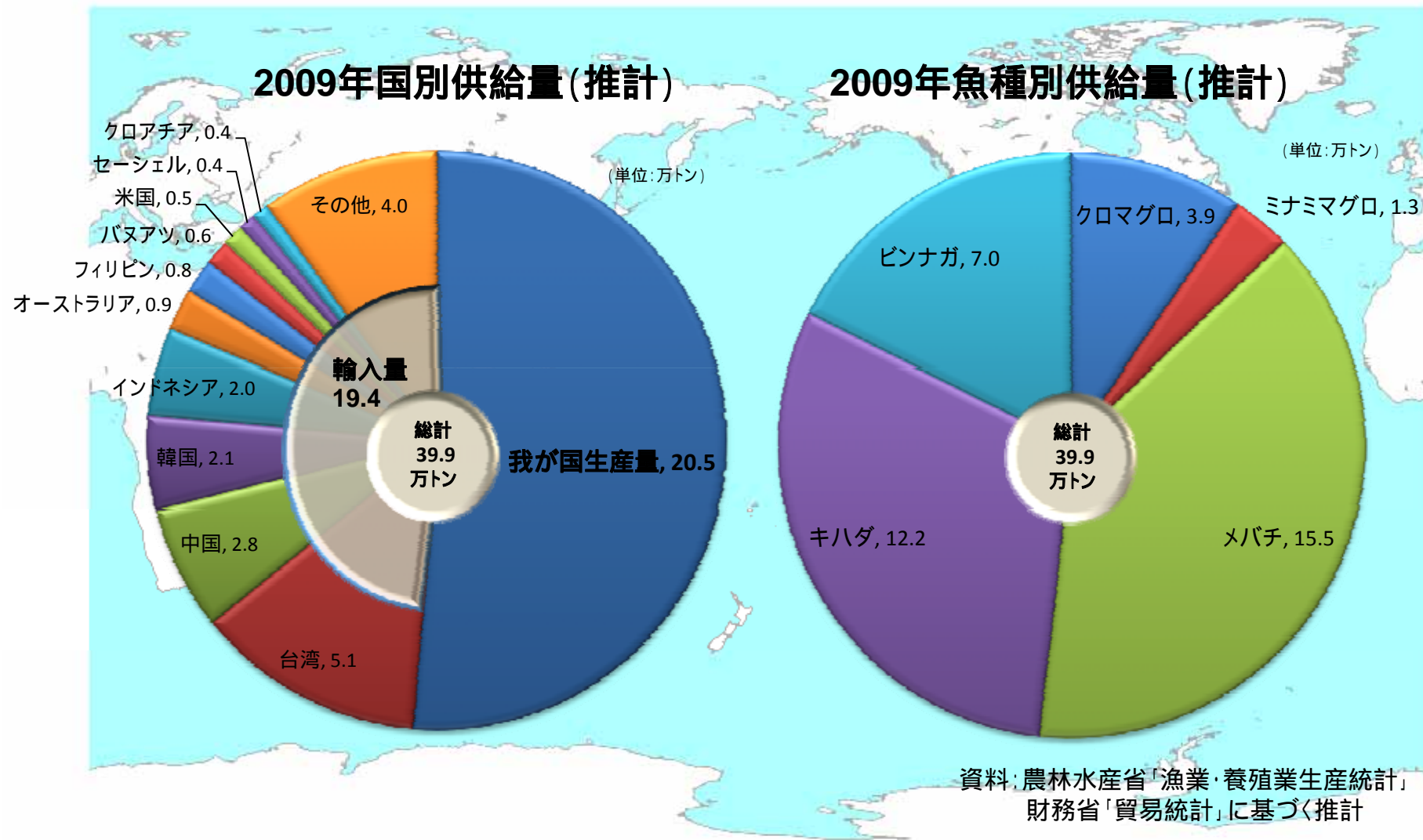


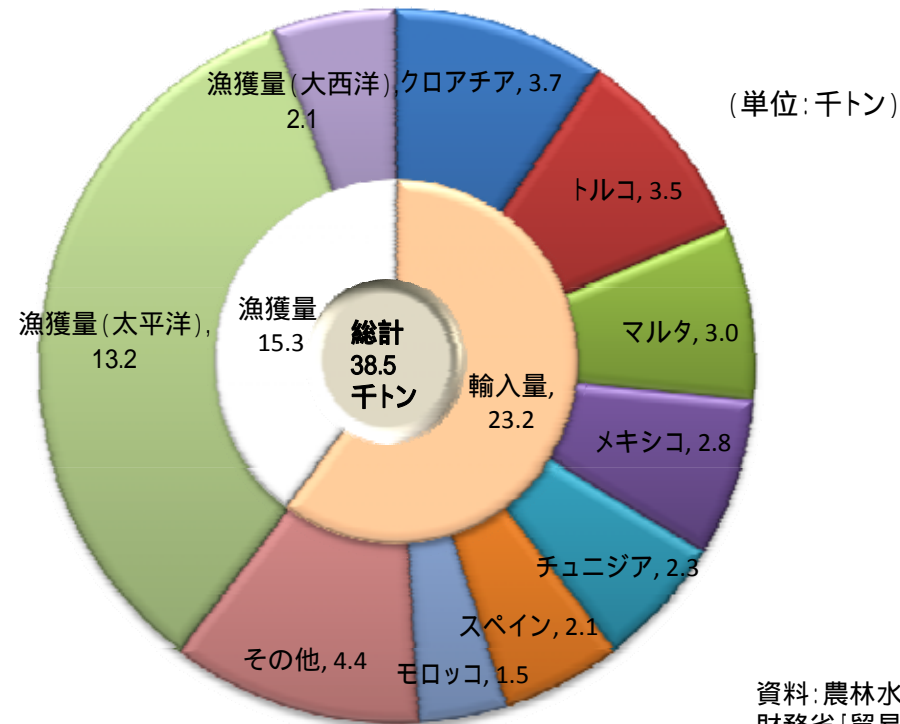
5-1. 我が国の主要なかつお・まぐろ類供給量



5 - 2 . 我が国の主要なまぐろ類供給量



5 - 3 . 我が国へのクロマグロの供給量(推計) (2009年)



資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」及び財務省「貿易統計」に基づく推計

1 国内生産量の太平洋・大西洋の区別は、水産庁による推計(大西洋の国内生産量は漁期年「8月～翌7月」を採用)

2 養殖による増重量の実態が必ずしも明らかでないため、正確な割合の算出は困難

割合

クロマグロ海域別供給量(2009年)

45

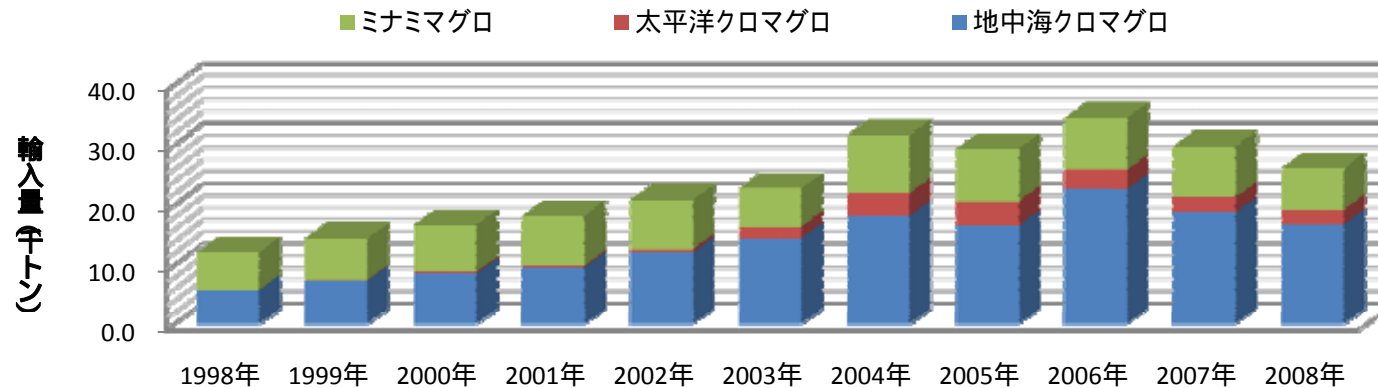
..

55

太平洋	国内生産量	約13,200トン
	輸入量	約 3,900トン
大西洋	国内生産量	約 2,100トン
	輸入量	約19,400トン

5-4 . 海外におけるまぐろ養殖(蓄養)の輸入量の推移

養殖マグロ輸入量の推移(製品重量:千トン)



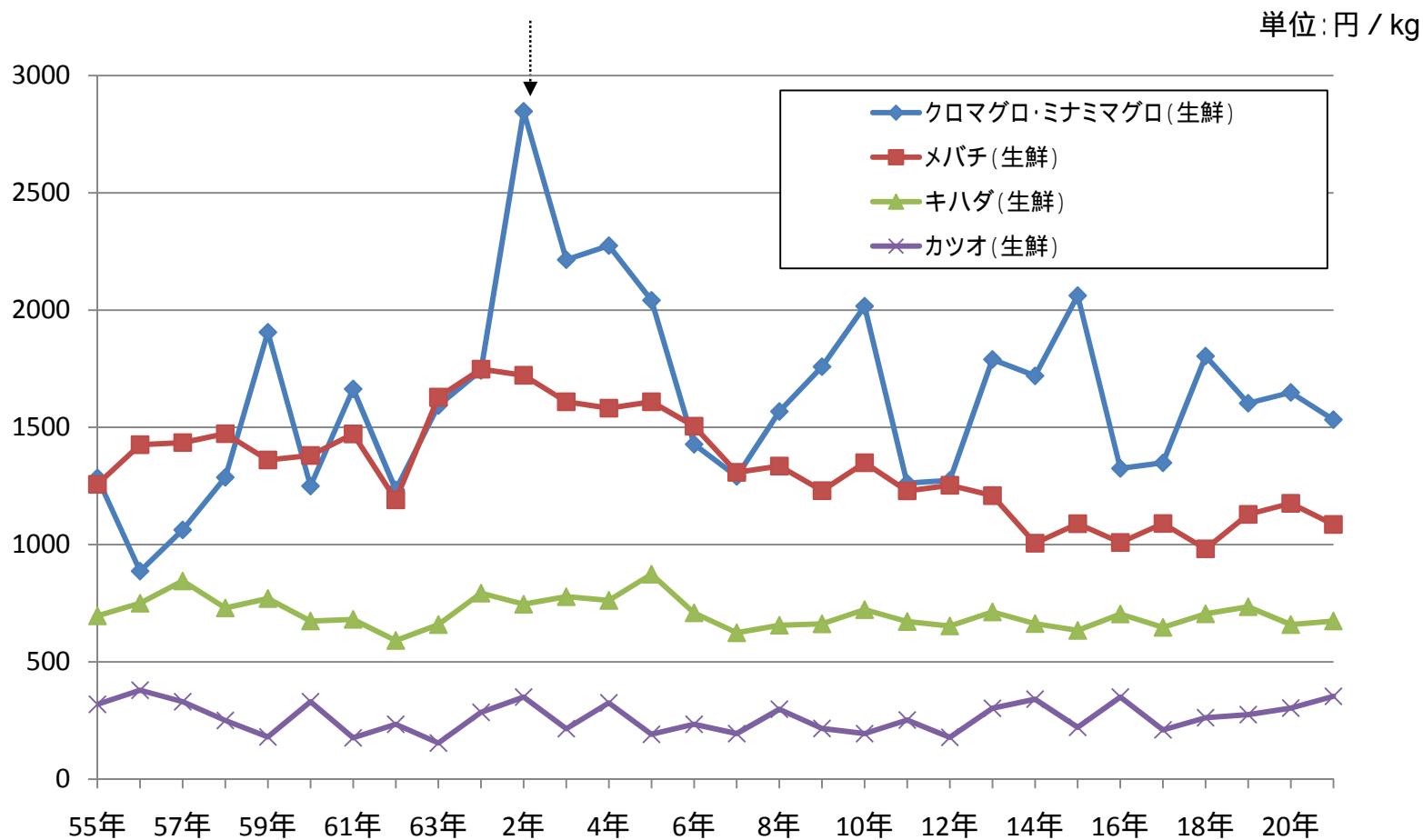
養殖マグロ輸入量の推移(国別、製品重量:千トン)

魚種	海域	国名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
クロマグロ	地中海	EU	スペイン	3.2	5.0	4.4	4.8	4.7	4.3	4.3	4.4	3.7	3.3	3.9
			マルタ	0.2	0.0	0.3	0.6	1.1	0.7	1.7	2.2	4.5	2.2	4.5
			キプロス	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.7	1.1	0.8	0.7
			イタリア	1.1	1.3	1.4	0.8	0.9	1.2	0.6	1.1	2.7	2.8	1.8
			ギリシャ	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.4	0.8	0.4	0.4
			EU計	4.8	6.5	6.4	6.5	6.8	6.3	7.0	8.8	12.8	9.5	11.3
		トルコ	-	-	-	-	0.3	1.6	2.8	2.8	3.2	3.4	2.3	
		クロアチア	0.2	0.3	0.7	1.0	2.2	2.7	3.6	2.5	4.7	4.0	1.3	
		チュニジア	0.7	0.5	0.5	0.5	0.3	0.5	0.7	1.3	1.7	1.8	1.8	
		パナマ*1	-	-	0.9	1.6	2.4	3.3	4.0	1.1	0.2	-	-	
		地中海 計	5.7	7.3	8.5	9.6	12.0	14.4	18.1	16.5	22.6	18.7	16.7	
	太平洋	メキシコ	0.0	0.1	0.3	0.3	0.6	1.9	3.8	4.1	3.2	2.6	2.4	
クロマグロ 計			5.7	7.4	8.8	9.9	12.6	16.3	21.9	20.6	25.8	21.3	19.1	
ミナミマグロ		オーストラリア	6.3	7.0	7.8	8.2	8.2	6.4	9.7	8.7	8.6	8.4	7.0	
合計			12.0	14.4	16.6	18.1	20.8	22.7	31.6	29.3	34.4	29.7	26.1	

資料:財務省貿易統計(国名及び魚種から養殖生産と推定)、WCPFC資料及びCCSBT資料

*1:パナマ籍船舶において船上加工されたもので、原料は地中海産の養殖クロマグロと推定

5-5. かつお・まぐろ類価格(卸売価格)の推移(生鮮)

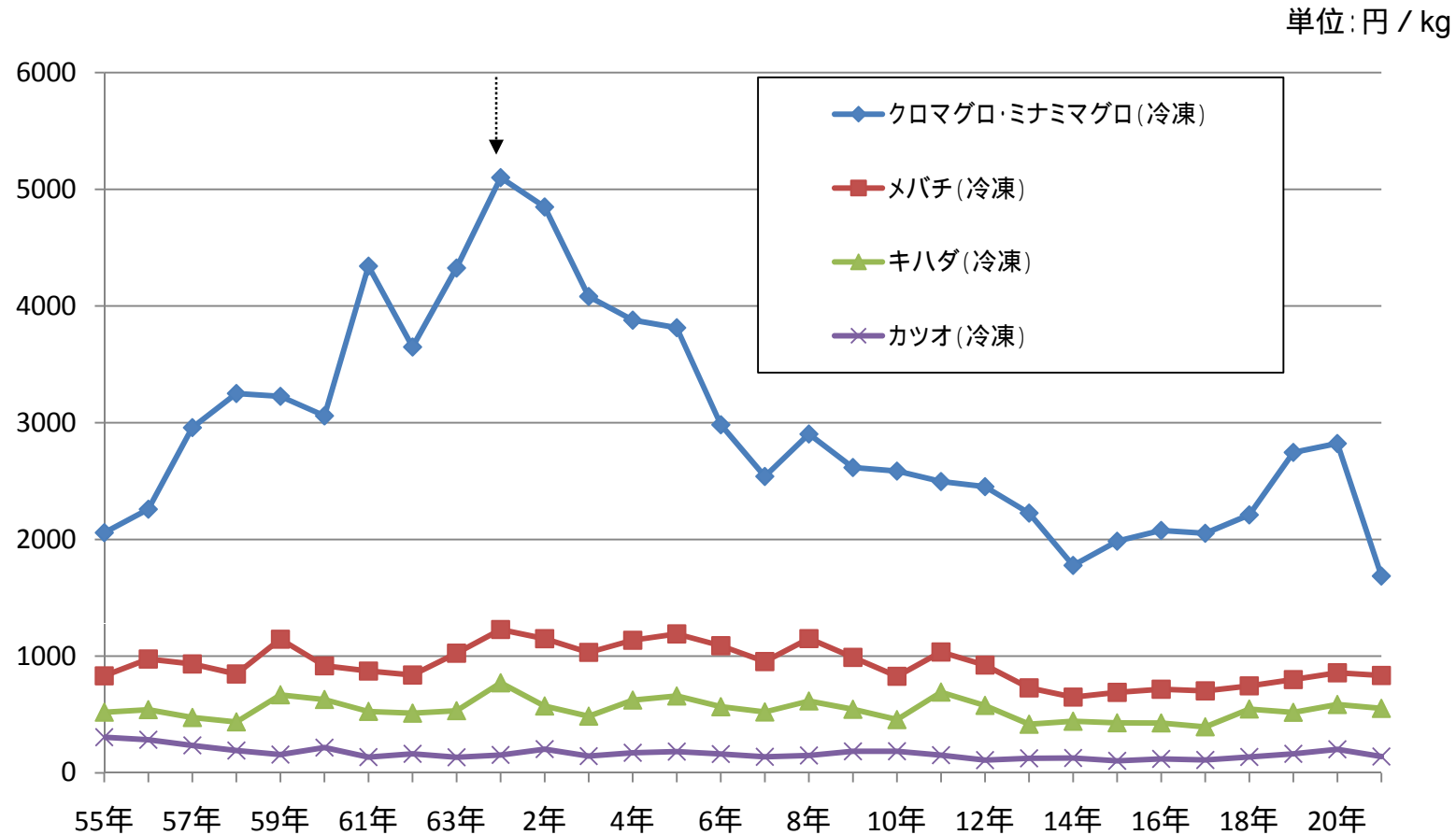


資料：農林水産省「産地水産物流通統計」

注:クロマグロ・ミナミマグロは両魚種の加重平均

バブル経済下での高級品需要の高まりにより「クロマグロ及びミナミマグロの加重平均価格」は平成2年がピーク(2,848円/kg)となった。

5-6. かつお・まぐろ類価格(卸売価格)の推移(冷凍)



資料: 農林水産省「産地水産物流通統計」

注: クロマグロ・ミナミマグロは両魚種の加重平均

バブル経済下での高級品需要の高まりにより「クロマグロ及びミナミマグロの加重平均価格」は平成元年がピーク(5,101円 / kg)となった。