

## 鯨肉生産量の推移

(単位：1000t)

年 度		国 内 生産量	外 国 貿 易		在庫の 増減量	国内消費 仕向量	
			輸 入 量	輸 出 量			
昭和	35	1960	154	0	0	154	
	36	1961	179	0	0	179	
	37	1962	226	14	7	233	
	38	1963	193	12	9	196	
	39	1964	198	24	41	181	
	40	1965	218	19	34	203	
	41	1966	185	21	9	197	
	42	1967	172	29	21	180	
	43	1968	156	11	20	147	
	44	1969	156	13	20	149	
	45	1970	125	15	15	125	
	50	1975	76	29	0	105	
	55	1980	21	25	0	46	
	60	1985	15	17	0	32	
	62	1987	5	1	0	6	
商業捕鯨モラトリアム導入							
	63	1988	2	1	0	3	
平成	元	1989	1	0	0	1	
	5	1993	2	0	0	2	
	10	1998	2	0	0	2	
	15	2003	4	0	0	4	
	20	2008	5	0	0	5	
	21	2009	4	0	0	1	3
	22	2010	3	0	0	1	2
	23	2011	3	1	0	△ 1	5
	24	2012	2	1	0	0	3
	25	2013	2	0	0	△ 2	4
	26	2014	2	2	0	△ 1	5
	27	2015	3	1	0	△ 1	5
	28	2016	3	1	0	1	3
	29	2017	2	1	0	1	2
	30	2018	3	0	0	0	3
令和	元	2019	1	1	0	0	2
	2	2020	2	0	0	0	2
	3	2021	2	0	0	1	1
	4	2022	2	0	0	0	2
	5	2023	2	3	0	2	3

出典：令和5年度食料需給表

1. 外国貿易は、財務省「貿易統計」の「0208.40.011（冷凍鯨肉）」のうち、本表の計上単位（1000t）以上の実績があるものを計上した。
2. 在庫の増減量は、当年度末繰越量と当年度始め持越量との差である。したがって、その増加量（+）は国内消費仕向量を算出する際には減算され、減少量（△）は加算されることとなる。
3. 国内消費仕向量は、国内生産量＋輸入量－輸出量－在庫の増加量（又は＋在庫の減少量）によって算出される。