

©市販鯨肉類の表示（水産庁委託による日本鯨類研究所調査の2004年度分データを表にまとめた）

実際の種*3		検体数	不適正な鯨種表示*1													表示の適正度*2			
			鯨種表示なし			(ヒゲクジラ)				(ハクジラ)						適正表示	不適表示	不適率%	
			表示なし	品名にクジラ	品名にイルカ	ミンク	ニタリ	イワシ	ナガス	ゴンドウ	マッコウ	ツチ	アカボウ	小型鯨類	有歯鯨類				
ヒゲクジラ類	セミクジラ	3	1													2	1	33	37
	ミンククジラ	86	8	19			3			1						55	31	36	(77)
	クロミンククジラ	259	23	39		188		6	2		1					188 (0)	71 (259)	27 (100)	
	ニタリクジラ	51	5	6		20			2	1		1				16	35	69	
	イワシクジラ	65	4	7		22	1									31	34	52	
	ザトウクジラ	5		1		2										2	3	60	
ハクジラ類	ハナゴンドウ	6	3							3						3 (0)	3 (6)	50 (100)	73 (80)
	マダライルカ	1													1	0	1	100	
	スジイルカ	3		2	1											0	3	100	
	バンドウイルカ	1				1										0	1	100	
	コビレゴンドウ	14		6		5					3					3 (0)	11 (14)	79 (100)	
	イシイルカ	29		15		1					5		2		2	2	27	93	
	マッコウクジラ	6	2													4	2	33	
	ツチクジラ	22	3	3		1	1				2	1				11	11	50	
	ハブスオオギハクジラ	4		1		1					1		1			0	4	100	
NG（特定できず）	44	6	14		14	1	1			2	6								
合計	599	55	113	1	255	3	12	3	16	10	2	1	2	2	1	317 (123)	238 (153)		43 (55)

*1：正しい種名が表示されているものを適正表示とした。普通はヒゲクジラ、ハクジラの別は表示されていない。

*2：類似名種等の表示（クロミンククジラ→「ミンク」、ハナゴンドウ又はコビレゴンドウ→「ゴンドウ」）を不適正としたときの値を（）内に示した。

複数種の表示（ツチクジラ→「ツチ、アカボウ」等）は入っていれば適正とした。DNA解析結果がNGの検体は適正判定から除いた。

*3：DNA鑑定により特定された種。