

## イルカ猟で捕殺されたイルカ肉の水銀汚染報告 <No. 1>

日本政府が定めた暫定的規制値：総水銀：0.4ppm，メチル水銀:0.3ppm, PCB: 0.5ppm

検査日	検体	A:総水銀(ppm)	B:メチル水銀(ppm)	C:PCB(ppm)	汚染の程度	検査機関	出典	備考
2002/12/4	イシイルカ	5.69			暫定規制値の14.2倍	茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター	エルザ自然保護の会	静岡県伊東市「中門」で販売(宮城県産)
2002/12/4	イシイルカ	0.53			暫定規制値の1.3倍	茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター	エルザ自然保護の会	伊東市「長浜」で販売(宮城県産)
2002/12/4	イシイルカ	1.17			暫定規制値の2.92倍	茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター	エルザ自然保護の会	伊東市「長浜」で販売(宮城県産)
2003/2/17	イシイルカ	2.56			暫定規制値の6.4倍	北海道医療大学薬学部遠藤哲也准教授	エルザ自然保護の会	伊東市「中門」で販売(宮城県産)
2003/2/17	イシイルカ	2.39			暫定規制値の5.97倍	北海道医療大学薬学部遠藤哲也准教授	エルザ自然保護の会	伊東市「長浜」で販売(宮城県産)
2003/2/17	イシイルカ	1.96			暫定規制値の4.9倍	北海道医療大学薬学部遠藤哲也准教授	エルザ自然保護の会	静岡県河津町「あおき」で販売(宮城県産)
2004/11/11	バンドウイルカ	19.2	6~7 (推定)	-	A:暫定規制値の48倍 B:暫定規制値の20~23倍	北海道医療大学薬学部遠藤哲也准教授	エルザ自然保護の会	2004年の静岡県富戸の追い込み猟で捕獲
2006/2/23	バンドウイルカ	1.7	-	-	暫定規制値の4倍	日本食品衛生協会	The Japan Times	追い込み猟捕獲イルカ
2006/12/22	スジイルカ	5.4	-	-	暫定規制値の13.5倍	日本食品分析センター	The Japan Times	追い込み猟捕獲イルカ
2007/2/6	ゴンドウ(腹肉)	3.82	-	-	暫定規制値の9.55倍	茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター	エルザ自然保護の会	追い込み猟捕獲イルカ
2007/2/6	ゴンドウ	1.31	-	-	暫定規制値の3.275倍	茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター	エルザ自然保護の会	追い込み猟捕獲イルカ

## イルカ猟で捕殺されたイルカ肉の水銀汚染報告 <No, 2>

日本政府の定めた暫定的規制値：総水銀：0.4ppm，メチル水銀：0.3ppm，PCB：0.5ppm

検査日	検体	A:総水銀(ppm)	B:メチル水銀(ppm)	C:PCB(ppm)	汚染の程度	検査機関	出典	備考
2007/3/2	マイルカ	1.66	-	-	暫定規制値の4倍	日本食品分析センター	The Japan Times	追い込み猟捕獲イルカ
2007/3/2	ハナゴンドウ	14.3	-	-	暫定規制値の35.75倍	日本食品分析センター	The Japan Times	追い込み猟捕獲イルカ
2007/6/5	マゴンドウ	4	3.1	0.27	A:暫定規制値の10倍 B:暫定規制値の10.3倍	日本エコロジー研究所	山下順一郎太地町議会議員	小型捕鯨船「正和丸」が捕獲 新宮市スーパーチェーン・オークワ 販売
2007/6/22	マゴンドウ(腹肉)	6.39	3.6	0.66	A:暫定規制値の15.97倍 B:暫定規制値の12倍 C:暫定規制値の1.32倍	日本食品分析センター	山下順一郎太地町議会議員	追い込み猟捕獲イルカ
2007/7/17	マゴンドウ(尾身)	11.9	4.8	2.6	A:暫定規制値の29.75倍 B:暫定規制値の16倍 C:暫定規制値の5.2倍	日本食品分析センター	山下順一郎太地町議会議員	追い込み猟捕獲イルカ
2007/8/2	ゴンドウ	3.84	-	-	暫定規制値の9.6倍	日本食品分析センター	The Japan Times	追い込み猟捕獲イルカ
2007/8/8	ゴンドウ(皮脂)	2.42	0.34	0.13	A:暫定規制値の6.05倍 B:暫定規制値の1.13倍	日本食品分析センター	山下順一郎太地町議会議員	追い込み猟捕獲イルカ
2007/9/21	マイルカ(腹肉)	2.98	2.18	-	A:暫定規制値の7.45倍 B:暫定規制値の7.26倍	北海道医療大学薬学部遠藤哲也准教授	山下順一郎太地町議会議員	追い込み猟捕獲イルカ マイルカ＝スジイルカ
2007/9/21	マゴンドウ(腹肉)	11	6.63	-	A:暫定規制値の27.5倍 B:暫定規制値の22.1倍	北海道医療大学薬学部遠藤哲也准教授	山下順一郎太地町議会議員	追い込み猟捕獲イルカ
2007/9/21	マゴンドウ(尾身)	15.5	8.53	-	A:暫定規制値の38.75倍 B:暫定規制値の28.43倍	北海道医療大学薬学部遠藤哲也准教授	山下順一郎太地町議会議員	追い込み猟捕獲イルカ

## イルカ猟で捕殺されたイルカ肉の水銀汚染報告 <No, 3>

日本政府の定めた暫定的規制値：総水銀：0.4ppm，メチル水銀：0.3ppm，PCB：0.5ppm

検査日	検体	A:総水銀(ppm)	B:メチル水銀(ppm)	C:PCB(ppm)	汚染の程度	検査機関	出典	備考
2007/10/12	ゴンドウ	10.4	-	-	暫定規制値の26倍	日本食品分析センター	The Japan Times	追い込み猟捕獲イルカ
2007/10/12	ゴンドウ	11.8	-	-	暫定規制値の29.5倍	日本食品分析センター	The Japan Times	追い込み猟捕獲イルカ
2007/10/12	ゴンドウ	6.94	-	-	暫定規制値の17.35倍	日本食品分析センター	The Japan Times	追い込み猟捕獲イルカ
2008/3/14	バンドウイルカ	7.2	1.6	0.05(赤身) 1.4(皮脂)	A:暫定規制値の18倍 B:暫定規制値の5.3倍 C(皮脂):暫定規制値の2.8倍	日本食品分析センター	ブルーボイス	追い込み猟捕獲イルカ
2008/5/-	マゴンドウクジラ	18.9	-	-	暫定規制値の47.25倍	国立水俣病総合研究センター	AERA 08.6.16:朝日新聞社	太地町など和歌山県南部で 購入ないし入手した肉
2008/5/-	ゴンドウクジラ	13.3	-	-	暫定規制値の33.25倍	国立水俣病総合研究センター	AERA 08.6.16:朝日新聞社	太地町など和歌山県南部で 購入ないし入手した肉
2008/5/-	ゴンドウクジラ	15.7	-	-	暫定規制値の39.25倍	国立水俣病総合研究センター	AERA 08.6.16:朝日新聞社	太地町など和歌山県南部で 購入ないし入手した肉
2008/5/-	ハナゴンドウクジラ (各種内臓など8部位)	1.23~64.6	-	-	暫定規制値の3.08倍~161.50倍	国立水俣病総合研究センター	AERA 08.6.16:朝日新聞社	太地町など和歌山県南部で 購入ないし入手した肉
2008/5/-	バンドウイルカ	4.34	-	-	暫定規制値の10.85倍(肉)	国立水俣病総合研究センター	AERA 08.6.16:朝日新聞社	太地町など和歌山県南部で 購入ないし入手した肉

