

別添-5

魚介類中の有機スズ化合物検査の結果

No.	魚種	天然・養殖 の別	検体採取月	収去保健所	検査結果	
					T B T C	T P T C
1	ハモ	天然	令和2年10月	今治保健所	0.001未満	0.005
2	メゴチ	天然	令和2年10月	今治保健所	0.001未満	0.005
3	ヤズ	天然	令和2年10月	今治保健所	0.001未満	0.009
4	ハモ	天然	令和2年10月	八幡浜保健所	0.001未満	0.017
5	タチウオ	天然	令和2年10月	八幡浜保健所	0.094	0.001
6	タイ	養殖	令和2年10月	八幡浜保健所	0.001未満	0.001未満
7	ブリ	養殖	令和2年10月	宇和島保健所	0.001未満	0.001未満
8	イトヨリ	天然	令和2年10月	宇和島保健所	0.069	0.001
9	マダイ	天然	令和2年10月	宇和島保健所	0.001未満	0.001未満

T B T C : 塩化トリ-nブチルスズとして T P T C : 塩化トリフェニルスズとして
単位 : ppm

- * 魚介類中のT B T O (T B Tの塩化物として) 許容濃度 : 0.8ppm
(厚生労働省が定めた暫定的一日摂取許容量 $1.6 \mu\text{g}/\text{kg}/\text{日}$ から試算)
- * 魚介類中のT P T (T P Tの塩化物として) 許容濃度 : 0.25ppm
(厚生労働省が定めた暫定的一日摂取許容量 $0.5 \mu\text{g}/\text{kg}/\text{日}$ から試算)