

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	こしょうだい	天然	令和4年12月	八幡浜保健所	0.004	0.011
2	イラ	天然	令和4年12月	八幡浜保健所	0.002	0.007
3	タイ	養殖	令和4年12月	八幡浜保健所	0.003	0.004
4	イトヨリ	天然	令和4年12月	宇和島保健所	0.003	0.008
5	エソ	天然	令和4年12月	宇和島保健所	0.010	0.014
6	マダイ	養殖	令和4年12月	宇和島保健所	0.003	0.008

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)