

## 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	カマス	天然	令和3年11月	今治保健所	0.002	0.001
2	丸あじ	天然	令和3年11月	今治保健所	0.003	0.002
3	ブリ	養殖	令和3年11月	宇和島保健所	0.002	0.001
4	チダイ	天然	令和3年11月	宇和島保健所	0.002	0.002
5	エソ	天然	令和3年11月	宇和島保健所	0.002	0.002
6	こしょうだい	天然	令和3年11月	八幡浜保健所	0.001	0.008
7	ハマチ	天然	令和3年11月	八幡浜保健所	0.001	0.001
8	鯛	養殖	令和3年11月	八幡浜保健所	0.002	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)