

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	イカ	天然	平成30年11月	今治保健所	0.005	0.004
2	ハモ	天然	平成30年11月	今治保健所	0.005	0.017
3	タイ	養殖	平成30年11月	八幡浜保健所	0.010	0.006
4	ハマチ	天然	平成30年11月	八幡浜保健所	0.005	0.018
5	エソ	天然	平成30年11月	八幡浜保健所	0.007	0.015
6	タイ	養殖	平成30年11月	宇和島保健所	0.010	0.002
7	サバ	天然	平成30年11月	宇和島保健所	0.007	0.005
8	ヤズ	天然	平成30年11月	宇和島保健所	0.005	0.011

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)