## 資料 3-2

## 信頼性評価の実施状況

物質名	主な用途	検出媒体	信頼性評価の実施状況
1. エストロン	女性ホルモン	水質	作業班会議において検討
2. 直鎖アルキルベン	洗剤	底質、食事	作業班会議において検討
ゼンスルホン酸及び			
その塩			
3. 2,4,6-トリブロモ	樹脂添加剤	水質	作業班会議において検討
フェノール			
4. 2,4-トルエンジア	ポリウレタン合	底質	作業班会議において検討
ミン	成原料		
5. σジクロロベンゼ	失効した殺虫剤	水質	作業班会議において検討
ン			
6. p・ジクロロベンゼ	未登録の防虫剤	水質	作業班会議において検討
ン			
7. <i>N,N</i> -ジメチルホル	人工皮革	水質、大気	作業班会議において検討
ムアミド			
8. ヒドラジン	ロケット燃料	底質	作業班会議において検討
9. フェンチオン	農薬 (殺虫剤)	水質	作業班会議において検討
10. トリフルラリン	農薬 (除草剤)	水質、生物(魚類)	作業班会議において検討
11. ペルフルオロオ	フッ素ポリマー	水質、底質、生物	実施中
クタン酸	製造時の助剤	(貝類、魚類)	
12. カルバリル	農薬 (殺虫剤)	水質	実施中
(NAC)			
13. トキサフェン	未登録の殺虫剤、	大気、生物(貝類、	実施中
	POPs	魚類、鳥類)	
14. ビンクロゾリン	失効した殺菌剤	底質	実施中
15.メトキシクロル	失効した殺虫剤	底質	実施中