

「水質汚濁に係る人の健康の保護に関する環境基準等の見直し」

令和2年5月26日(火)に開催された中央環境審議会水環境部会(第49回)において「第5次報告」が取りまとめられ、昨日、中央環境審議会会長から環境省の保護に関する要監視項目に位置づけ、指針値(暫定)として「0.00005 mg/l」の答申を受け、環境省では本日付で「水質汚濁に係る人の健康の保護に関する見直し」を公表しました。

1. 経緯

水質汚濁に係る人の健康の保護に関する環境基準等については、平成14年8月1日(火)に開催された中央環境審議会水環境部会(第49回)において、改めて審議会会長から環境大臣へ別添1のとおり答申がなされました。

2. 答申の概要

人の健康の保護に関する要監視項目については、新たに「PFOS及びPFOA」が追加されました。

添付資料

- 別添1：水質汚濁に係る人の健康の保護に関する環境基準等の見直し
- 別添2：水質汚濁に係る人の健康の保護に関する環境基準等の施行等

連絡先
環境省水・大気環境局水環境課
代表 03-3581-3351 (内線 6610)
直通 03-5521-8314 (内線 6613)
課長 筒井 誠二 (内線 6620)
課長補佐 伊藤 史雄 (内線 6625)
課長補佐 新保 雄太
係長 小林 峻大

化学物質対策

お知らせ

- 事業者の方を対象に「化学物質対策セミナー」を令和4年2月
- 2023年(令和5年)4月1日から、PRTR法対象物質が改正され
- 有機フッ素化合物(PFOA等)に係る水質調査結果(令和3
- 大阪府域における2019年度の化学物質の排出量等につ
- 大阪府域における2019年度の化学物質の排出量等につ
- 「化学物質の管理の改善に係る取組事例集(大阪府内
- 今後の取組の参考に是非ご活用ください。
- PFOA及びPFOSに係る説明資料を掲載しました。
- 令和2年12月28日の省令改正により、PRTR法
- 「化学物質の排出削減に向けた取組事例集」
- 今後の取組の参考に是非ご活用ください。

PRTR法・条例に基づく化学物質の遵

制度概要

PRTR法・条例に基づく化学物
また、市町村への事務移譲の

届出

事業所の方にご提出い

大規模災害への備

大規模災害に伴
化学物質管理

排出量等の

大阪府

PR

化学

大阪府では、セニ
しています。また、過去の

その他の関連情報

ref.osaka.lg.jp/kankyohozen/shidou/

摂津市および各会派議員への 要望書 -摂津市のダイキン工業周辺のPFOAによる 環境汚染への対策-

京都保健会
社会健康医学福祉研究所 所長
京都大学名誉教授
小泉 昭夫
京都大学医学研究科
原田浩二

摂津市ダイキン工業周辺の環境汚染
汚染への対策
摂津市と市議会

目次

1. 背景
 - 1) 規制値
 - 2) 環境省による全国調査
 - 3) 過去の汚染の動向
 - 4) 土壌汚染の実態
 - 5) 健康影響
2. 環境調査と結果及び評価
3. 摂津市へのお願い

摂津市ダイキン工業周辺の環境汚染
汚染への対策
摂津市と市議会