



答 申 書

平成 24 年 7 月 11 日

いわき市水道水源保護審議会



平成 24 年 7 月 11 日

いわき市長 渡辺 敬夫 様

いわき市水道水源保護審議会
会長 引地 宏



水道水源の保護に関することについて（答申）

（対平成 22 年 8 月 11 日付 22 水浄第 40 号）

このことについて、当審議会の意見は次のとおりです。

1 諮問事項

- 水道水源の保護に関することについて
- ・水道水源保護地域に関することについて
 - ・排水基準に関することについて

2 意見

- (1) 水道水源保護地域に関することについては、現状の地域を維持する。
- (2) 排水基準に関することについては、農薬の排水基準を次表のとおりとする。



農薬の種類	許容限度
(殺虫剤)	
アセタミプリド	0.18mg/ℓ
アセフェート	0.0063mg/ℓ
イソキサチオン	0.008mg/ℓ
イミダクロプリド	0.15mg/ℓ
エトフェンプロックス	0.082mg/ℓ
クロチアニジン	0.25mg/ℓ
クロルピリホス	0.002mg/ℓ
ダイアジノン	0.005mg/ℓ
チアメトキサム	0.047mg/ℓ
チオジカルブ	0.08mg/ℓ
デブフェノジド	0.042mg/ℓ
トリクロルホン (DEP)	0.005mg/ℓ
ピリダフェンチオン	0.002mg/ℓ
フェニトロチオン (MEP)	0.003mg/ℓ
ペルメトリン	0.1mg/ℓ
ベンスルタップ	0.09mg/ℓ
(殺菌剤)	
アゾキシストロビン	0.47mg/ℓ
イソプロチオラン	0.26mg/ℓ
イプロジオン	0.3mg/ℓ
イミノクタジンアルベシル酸塩及びイミノクタジン酢酸塩	0.006mg/ℓ
エトリジアゾール (エクロメゾール)	(イミノクタジンとして) 0.004mg/ℓ
オキシシン銅 (有機銅)	0.04mg/ℓ
キャプタン	0.3mg/ℓ
クロロタロニル (TPN)	0.04mg/ℓ
クロロネブ	0.05mg/ℓ
ジフェノコナゾール	0.03mg/ℓ
シプロコナゾール	0.03mg/ℓ
シメコナゾール	0.022mg/ℓ
チウラム (チラム)	0.02mg/ℓ
チオフアネートメチル	0.3mg/ℓ
チフルザミド	0.05mg/ℓ
テトラコナゾール	0.01mg/ℓ
デブコナゾール	0.077mg/ℓ
トリフルミゾール	0.05mg/ℓ
トルクロホスメチル	0.2mg/ℓ
バリダマイシン	1.2mg/ℓ
ヒドロキシイソキサゾール (ヒメキサゾール)	0.1mg/ℓ



フルトラニル	0.23mg/l
プロピコナゾール	0.05mg/l
ベノミル	0.02mg/l
ペンシクロン	0.14mg/l
ボスカリド	0.11mg/l
ホセチル	2.3mg/l
ポリカーバメート	0.03mg/l
メタラキシル及びメタラキシルM	0.058mg/l (メタラキシルとして)
メプロニル	0.1mg/l
(除草剤)	
アシュラム	0.2mg/l
エトキシスルフロン	0.1mg/l
オキサジアルギル	0.02mg/l
オキサジクロメホン	0.024mg/l
カフェンストロール	0.007mg/l
シクロスルフアムロン	0.08mg/l
ジチオピル	0.0095mg/l
シデュロン	0.3mg/l
シマジン (CAT)	0.003mg/l
チオベンカルブ	0.02mg/l
テルブカルブ (MBPMC)	0.02mg/l
トリクロピル	0.006mg/l
ナプロパミド	0.03mg/l
ハロスルフロンメチル	0.26mg/l
ピリブチカルブ	0.023mg/l
ブタミホス	0.02mg/l
フラザスルフロン	0.03mg/l
プロピザミド	0.05mg/l
ベンスリド (SAP)	0.1mg/l
ベンフルラリン (ベスロジン)	0.08mg/l
ペンディメタリン	0.1mg/l
メコプロップカリウム塩 (MCP Pカリウム塩)、メコプロップジメチルアミン塩 (MCP Pジメチルアミン塩)、メコプロップPイソプロピルアミン塩及びメコプロップPカリウム塩	0.047mg/l (メコプロップとして)
MCPAイソプロピルアミン塩及びMCPAナトリウム塩	0.005mg/l (MCPAとして)
(植物成長調整剤)	
トリネキサパックエチル	0.015mg/l