

神奈川県平塚市の井戸水の飲用について（第 1 回検討会（4 月 23 日）の見解）

平成 16 年 3 月 22 日に設定した調査範囲（約 3km 四方）から、ジフェニルアルシン酸等が不検出であった井戸の場所をもとに、「今後の調査範囲」を設定した（南北 1km 東西 2km 程度）。

第 1 回国内における毒ガス弾等に関する総合調査検討会（H16.4.23）の見解（案）

「今後の調査範囲」の外の井戸水の飲用について

井戸水調査で、ジフェニルアルシン酸等が不検出であった井戸については、ジフェニルアルシン酸等による地下水汚染はないと考えます。したがって、これまで飲用に供して問題がなかった井戸については、引き続き飲用に供して問題はないと考えます。

「今後の調査範囲」の内の井戸水の飲用について

井戸水調査で、ジフェニルアルシン酸等が不検出であった井戸については、現在、ジフェニルアルシン酸等による地下水汚染はないと考えます。したがって、これまで飲用に供して問題がなかった井戸については、現在のところ引き続き飲用に供して問題はないと考えます。

ただし、今後更に調査を進めていく範囲内なので、周辺地域の地下水汚染の状況に関する今後の調査結果に十分な注意を払うことが必要です。