

利根川水系を水源としている浄水場における
ホルムアルデヒドへの対応について（第2報）

利根川水系で、数日前からホルムアルデヒドが検出されておりますが、浄水場では、粉末活性炭注入量の増量等で対応しております。

つくられた水は、すべて基準値内を満たしており安全な水であることを確認しております。

| 浄水場 | 採水日 | 採水時刻 | ホルムアルデヒド (mg/L) | 備考 |
|--------|-------|-------|--------------------|----|
| 水海道浄水場 | 5月17日 | 16:00 | 0.027 | |
| | 5月18日 | 14:00 | 0.025 | |
| | 5月18日 | 18:00 | 0.037 | |
| | 5月19日 | 0:00 | 0.018 | |
| | 5月19日 | 3:00 | 0.009 | |
| | 5月19日 | 6:00 | 0.007 | |
| | 5月19日 | 9:00 | 0.005 | |
| 利根川浄水場 | 5月17日 | 16:00 | 0.004 | |
| | 5月18日 | 13:00 | 0.007 | |
| | 5月18日 | 18:00 | 0.008 | |
| | 5月18日 | 22:30 | 0.009 | |
| | 5月19日 | 0:00 | 0.010 | |

ホルムアルデヒド 水質基準 0.080mg/L

参考 厚生労働省ホームページより

<http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/ki jun/dl/k30.pdf>

利根川浄水場の水質については、上流に位置する水海道浄水場の結果で監視しております。