

## 关于自来水的放射能测定结果

对仙台市水道局的所有净水场（8所）的水道供水（自来水），进行了放射能测定。

### 【测定结果】

在全部的采水地点，都没有检查出放射性铯。因此，仙台市的自来水可以放心使用。

单位：Bq/kg

采水地点	采水月日	放射性铯	
		铯 134	铯 137
茂庭净水场	2023/8/1	没检查出 (0.5 未滿)	没检查出 (0.7 未滿)
国见净水场	2023/8/2	没检查出 (0.7 未滿)	没检查出 (0.5 未滿)
福冈净水场	2023/8/1	没检查出 (0.6 未滿)	没检查出 (0.6 未滿)
中原净水场	2023/8/2	没检查出 (0.6 未滿)	没检查出 (0.6 未滿)
作并净水场	2023/8/7	没检查出 (0.6 未滿)	没检查出 (0.5 未滿)
熊根净水场	2023/8/7	没检查出 (0.7 未滿)	没检查出 (0.6 未滿)
野尻净水场	2023/8/7	没检查出 (0.6 未滿)	没检查出 (0.5 未滿)
滝原净水场	2023/8/7	没检查出 (0.7 未滿)	没检查出 (0.6 未滿)
厚生劳动省制定的自来水管理目标值		10 (铯 134 及 137 的合计值)	

※ 「没检查出 (0.4 未滿)」是指低于检查出界限值 (查出可能的最小值) 的 0.4Bq/kg。放射能的特性是即使用相同机器测定，每个检查体的查出下限值也会有变动。