

# 原水の放射性物質測定結果（平成25年度）

## <麓山浄水場:門沢取水口>

(単位:Bq/L)

採取月日	測定月日	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム	
			Cs-134	Cs-137
平成25年 4月1日*	平成25年 4月2日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.3)	不検出 (検出下限値0.3)
5月2日	5月7日	不検出 (検出下限値0.6)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.3)
6月3日*	6月4日	不検出 (検出下限値0.5)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
7月1日	7月2日	不検出 (検出下限値0.5)	不検出 (検出下限値0.3)	不検出 (検出下限値0.4)
8月5日	8月6日	不検出 (検出下限値0.5)	不検出 (検出下限値0.5)	不検出 (検出下限値0.4)
9月2日*	9月3日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
9月30日*	10月1日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.3)	不検出 (検出下限値0.3)
11月1日	11月5日	不検出 (検出下限値0.6)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
12月2日	12月3日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
平成26年 1月6日*	平成26年 1月7日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.3)
2月3日*	2月4日	不検出 (検出下限値0.5)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
3月3日*	3月4日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)

## <中峰浄水場:魚板取水口>

(単位:Bq/L)

採取月日	測定月日	放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム	
			Cs-134	Cs-137
平成25年 4月1日*	平成25年 4月2日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
5月2日	5月7日	不検出 (検出下限値0.7)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
6月3日*	6月4日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
7月1日	7月2日	不検出 (検出下限値0.5)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
8月5日	8月6日	不検出 (検出下限値0.5)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
9月2日*	9月3日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.3)
9月30日*	10月1日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
11月1日	11月5日	不検出 (検出下限値0.6)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.3)
12月2日	12月3日	不検出 (検出下限値0.5)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
平成26年 1月6日*	平成26年 1月7日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.4)
2月3日*	2月4日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.3)	不検出 (検出下限値0.4)
3月3日*	3月4日	不検出 (検出下限値0.4)	不検出 (検出下限値0.5)	不検出 (検出下限値0.4)

\*は、着水井の水(浄水場に最初に到達した未処理の水)で測定しています。