

## 放射能濃度測定結果(平成29年度～平成30年度)

地区	水源名	水源の種別	平成29年度				平成30年度			
			採水年月日	測定項目	放射性セシウム		採水年月日	測定項目	放射性セシウム	
				核種	131I	134Cs		137Cs	核種	131I
豊科	熊倉水源地	地下水(深井戸)	平成29年10月25日	不検出	不検出	不検出	平成30年10月23日	不検出	不検出	不検出
明科	明科第2水源	地下水(深井戸)	平成29年10月25日	不検出	不検出	不検出	平成30年10月24日	不検出	不検出	不検出
	明科第3水源	地下水(深井戸)	平成29年10月25日	不検出	不検出	不検出	平成30年10月24日	不検出	不検出	不検出

※「不検出」とは、測定結果が検出限界値:1[Bq/kg]を超えないことを意味します。