

【不検出について】

セシウム-134、セシウム-137 共に測定値が表に示した検出限界より低い場合は、「不検出」と表示しています（検出限界：検査機器で測定できる限界の値）。

発表日	検体	製造所	放射性セシウム（単位：Bq/kg）					食品衛生法の判定	検体採取日	判定確定日
			結果			検出限界				
			Cs-134	Cs-137	合計	Cs-134	Cs-137			
令和6年 10月11日（金）	ミネラルウォーター①	長野県	不検出	不検出	不検出	0.320	0.357	適	令和6年8月1日(木)	令和6年10月4日(金)
	ミネラルウォーター②	長野県	不検出	不検出	不検出	0.276	0.283	適	令和6年8月1日(木)	令和6年10月1日(火)
	ミネラルウォーター③	長野県	不検出	不検出	不検出	0.323	0.373	適	令和6年8月2日(金)	令和6年10月1日(火)
	ミネラルウォーター④	長野県	不検出	不検出	不検出	0.340	0.391	適	令和6年7月29日(月)	令和6年10月2日(水)
	ミネラルウォーター⑤	長野県	不検出	不検出	不検出	0.373	0.378	適	令和6年7月29日(月)	令和6年10月2日(水)
	ミネラルウォーター⑥	長野県	不検出	不検出	不検出	0.395	0.393	適	令和6年7月29日(月)	令和6年10月2日(水)
	ミネラルウォーター⑦	長野県	不検出	不検出	不検出	0.271	0.354	適	令和6年8月1日(木)	令和6年10月4日(金)
	ミネラルウォーター⑧	長野県	不検出	不検出	不検出	0.346	0.328	適	令和6年8月2日(金)	令和6年9月30日(月)
	ミネラルウォーター⑨	長野県	不検出	不検出	不検出	0.272	0.345	適	令和6年8月2日(金)	令和6年9月27日(金)
	ミネラルウォーター⑩	長野県	不検出	不検出	不検出	0.321	0.374	適	令和6年8月2日(金)	令和6年9月27日(金)
	ミネラルウォーター⑪	長野県	不検出	不検出	不検出	0.283	0.379	適	令和6年8月5日(月)	令和6年9月27日(金)
	ミネラルウォーター⑫	長野県	不検出	不検出	不検出	0.342	0.328	適	令和6年8月5日(月)	令和6年10月1日(火)
	ミネラルウォーター⑬	長野県	不検出	不検出	不検出	0.289	0.335	適	令和6年8月2日(金)	令和6年10月8日(火)
	ミネラルウォーター⑭	長野県	不検出	不検出	不検出	0.324	0.324	適	令和6年8月2日(金)	令和6年10月8日(火)