

【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	検査日
			結果			検出限界				
			Cs-134	Cs-137	合計	Cs-134	Cs-137			
令和5年 9月4日（月）	ミネラルウォーター①	長野県	不検出	不検出	不検出	0.339	0.327	適	令和5年7月26日(水)	令和5年8月1日(火)
	ミネラルウォーター②	長野県	不検出	不検出	不検出	0.272	0.323	適	令和5年7月26日(水)	令和5年8月4日(金)
	ミネラルウォーター③	長野県	不検出	不検出	不検出	0.281	0.364	適	令和5年7月27日(木)	令和5年8月2日(水)
	ミネラルウォーター④	長野県	不検出	不検出	不検出	0.284	0.372	適	令和5年7月28日(金)	令和5年8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	0.332	0.361	適	令和5年7月31日(月)	令和5年8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	0.296	0.364	適	令和5年7月31日(月)	令和5年8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	0.332	0.342	適	令和5年7月28日(金)	令和5年8月2日(水)
	ミネラルウォーター⑧	長野県	不検出	不検出	不検出	0.337	0.348	適	令和5年7月28日(金)	令和5年8月3日(木)
	ミネラルウォーター⑨	長野県	不検出	不検出	不検出	0.467	0.455	適	令和5年7月28日(金)	令和5年8月3日(木)
	ミネラルウォーター⑩	長野県	不検出	不検出	不検出	0.319	0.305	適	令和5年7月27日(木)	令和5年8月3日(木)
	ミネラルウォーター⑪	長野県	不検出	不検出	不検出	0.274	0.355	適	令和5年7月28日(金)	令和5年8月3日(木)
	ミネラルウォーター⑫	長野県	不検出	不検出	不検出	0.305	0.375	適	令和5年7月28日(金)	令和5年8月3日(木)
	ミネラルウォーター⑬	長野県	不検出	不検出	不検出	0.339	0.361	適	令和5年7月31日(月)	令和5年8月4日(金)
	ミネラルウォーター⑭	長野県	不検出	不検出	不検出	0.304	0.333	適	令和5年7月31日(月)	令和5年8月4日(金)