

## 【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3年 8月19日(木)	ミネラルウォーター ①	長野県	不検出	不検出	不検出	0.249	0.359	適	令和3年7月30日(金)	令和3年8月4日(水)
	ミネラルウォーター ②	長野県	不検出	不検出	不検出	0.267	0.316	適	令和3年7月30日(金)	令和3年8月4日(水)
	ミネラルウォーター ③	長野県	不検出	不検出	不検出	0.330	0.353	適	令和3年7月29日(木)	令和3年8月4日(水)
	ミネラルウォーター ④	長野県	不検出	不検出	不検出	0.282	0.336	適	令和3年7月30日(金)	令和3年8月3日(火)
	ミネラルウォーター ⑤	長野県	不検出	不検出	不検出	0.296	0.367	適	令和3年7月30日(金)	令和3年8月5日(木)
	ミネラルウォーター ⑥	長野県	不検出	不検出	不検出	0.325	0.312	適	令和3年8月2日(月)	令和3年8月5日(木)
	ミネラルウォーター ⑦	長野県	不検出	不検出	不検出	0.350	0.395	適	令和3年7月15日(木)	令和3年8月5日(木)
	ミネラルウォーター ⑧	長野県	不検出	不検出	不検出	0.352	0.288	適	令和3年7月15日(木)	令和3年8月5日(木)
	ミネラルウォーター ⑨	長野県	不検出	不検出	不検出	0.339	0.395	適	令和3年7月29日(木)	令和3年8月5日(木)
	ミネラルウォーター ⑩	長野県	不検出	不検出	不検出	0.271	0.349	適	令和3年7月27日(火)	令和3年8月6日(金)
	ミネラルウォーター ⑪	長野県	不検出	不検出	不検出	0.242	0.373	適	令和3年7月27日(火)	令和3年8月6日(金)
	ミネラルウォーター ⑫	長野県	不検出	不検出	不検出	0.310	0.375	適	令和3年7月27日(火)	令和3年8月6日(金)
	ミネラルウォーター ⑬	長野県	不検出	不検出	不検出	0.281	0.330	適	令和3年8月2日(月)	令和3年8月4日(水)
	ミネラルウォーター ⑭	長野県	不検出	不検出	不検出	0.300	0.367	適	令和3年8月2日(月)	令和3年8月4日(水)