

【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	生産地 (水揚げ) 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			
令和元年 8月13日(火)	ミネラルウォーター ①	長野県	不検出	不検出	不検出	0.289	0.301	適	令和元年8月2日(金)	令和元年8月7日(水)
	ミネラルウォーター ②	長野県	不検出	不検出	不検出	0.313	0.311	適	令和元年8月5日(月)	令和元年8月7日(水)
	ミネラルウォーター ③	長野県	不検出	不検出	不検出	0.331	0.330	適	令和元年8月5日(月)	令和元年8月7日(水)
	ミネラルウォーター ④	長野県	不検出	不検出	不検出	0.269	0.324	適	令和元年8月5日(月)	令和元年8月7日(水)
	ミネラルウォーター ⑤	長野県	不検出	不検出	不検出	0.348	0.418	適	令和元年8月6日(火)	令和元年8月7日(水)
	ミネラルウォーター ⑥	長野県	不検出	不検出	不検出	0.287	0.360	適	令和元年8月5日(月)	令和元年8月6日(火)
	ミネラルウォーター ⑦	長野県	不検出	不検出	不検出	0.305	0.345	適	令和元年8月1日(木)	令和元年8月8日(木)
	ミネラルウォーター ⑧	長野県	不検出	不検出	不検出	0.367	0.341	適	令和元年8月1日(木)	令和元年8月7日(水)
	ミネラルウォーター ⑨	長野県	不検出	不検出	不検出	0.272	0.333	適	令和元年8月1日(木)	令和元年8月6日(火)
	ミネラルウォーター ⑩	長野県	不検出	不検出	不検出	0.349	0.271	適	令和元年7月31日(水)	令和元年8月7日(水)
	ミネラルウォーター ⑪	長野県	不検出	不検出	不検出	0.309	0.339	適	令和元年7月31日(水)	令和元年8月7日(水)
	ミネラルウォーター ⑫	長野県	不検出	不検出	不検出	0.389	0.375	適	令和元年8月5日(月)	令和元年8月7日(水)
	ミネラルウォーター ⑬	長野県	不検出	不検出	不検出	0.323	0.360	適	令和元年8月5日(月)	令和元年8月7日(水)
	ミネラルウォーター ⑭	長野県	不検出	不検出	不検出	0.306	0.296	適	令和元年8月5日(月)	令和元年8月7日(水)