

【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2年 8月20日(木)	ミネラルウォーター ①	長野県	不検出	不検出	不検出	0.314	0.333	適	令和2年7月29日(水)	令和2年8月6日(木)
	ミネラルウォーター ②	長野県	不検出	不検出	不検出	0.306	0.304	適	令和2年8月3日(月)	令和2年8月6日(木)
	ミネラルウォーター ③	長野県	不検出	不検出	不検出	0.266	0.299	適	令和2年7月31日(金)	令和2年8月6日(木)
	ミネラルウォーター ④	長野県	不検出	不検出	不検出	0.329	0.282	適	令和2年7月31日(金)	令和2年8月6日(木)
	ミネラルウォーター ⑤	長野県	不検出	不検出	不検出	0.287	0.270	適	令和2年8月3日(月)	令和2年8月6日(木)
	ミネラルウォーター ⑥	長野県	不検出	不検出	不検出	0.395	0.343	適	令和2年7月30日(木)	令和2年8月6日(木)
	ミネラルウォーター ⑦	長野県	不検出	不検出	不検出	0.460	0.437	適	令和2年7月30日(木)	令和2年8月7日(金)
	ミネラルウォーター ⑧	長野県	不検出	不検出	不検出	0.274	0.404	適	令和2年7月30日(木)	令和2年8月7日(金)
	ミネラルウォーター ⑨	長野県	不検出	不検出	不検出	0.291	0.269	適	令和2年7月30日(木)	令和2年8月7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	0.342	適	令和2年7月30日(木)	令和2年8月5日(水)
	ミネラルウォーター ⑪	長野県	不検出	不検出	不検出	0.225	0.282	適	令和2年7月30日(木)	令和2年8月5日(水)
	ミネラルウォーター ⑫	長野県	不検出	不検出	不検出	0.241	0.293	適	令和2年8月3日(月)	令和2年8月5日(水)
	ミネラルウォーター ⑬	長野県	不検出	不検出	不検出	0.265	0.326	適	令和2年8月3日(月)	令和2年8月5日(水)