## 令和元年度(2019年度)涌谷町学校給食センター給食使用食材の放射性物質の簡易測定について

1. 測定依頼機関

涌谷町 2. 測定方法 NaIシンチレーションスペクトロメータ(簡易測定器)

※「精密検査の実施の目安」は国の基準値の1/2(50ペウレル/kg)としています。

3. 測定時間 900秒

核 種	基準値(Bq/kg)		
放射性セシウム	飲料水	10	
	乳児用食品	50	
	牛乳	50	
	一般食品	100	

測 定 日	品目	生産地	使用日	簡易検査測定結果	簡易検査測定結果 精密検査結果(Bq/kg)		
				放射性セシウム (Cs-134・137)	測定日	測定機関	放射性 セシウム
令和2年2月12日 (水)	じゃがいも	北海道	2月12日	不検出			
	小ねぎ	涌谷町		不検出			
	大根	涌谷町		不検出			
令和2年1月10日 (金)	にんじん	千葉県	1月10日	不検出			
	せり	宮城県		不検出			
	大根	涌谷町		不検出			
令和元年12月10日	にんじん	千葉県	12月10日	不検出			
	玉ねぎ	北海道		不検出			
	きゅうり	石巻市		不検出			
令和元年11月11日	にんじん	青森県		不検出			
	ねぎ	涌谷町	11月11日	不検出			
	大根	涌谷町		不検出			
令和元年10月10日	にんじん	青森県	10月10日	不検出			
	玉ねぎ	北海道		不検出			
(木)	きゅうり	涌谷町		不検出			
令和元年9月10日 (火)	にんじん	北海道	9月10日	不検出			
	きゅうり	涌谷町		不検出			
	長ねぎ	涌谷町		不検出			
令和元年8月26日 (月)	長ねぎ	涌谷町		不検出			
	えのき	新潟県	8月26日	不検出			
	にんじん	北海道		不検出			
令和元年7月10日	玉ねぎ	涌谷町		不検出			
(水)	きゅうり	涌谷町	7月10日	不検出			
	ピーマン	涌谷町		不検出			
令和元年6月10日	ねぎ	涌谷町	6月10日	不検出			
	小松菜	涌谷町		不検出			
(月)	大根	涌谷町		不検出			
令和元年5月10日	ねぎ	涌谷町	5月10日	不検出			
	もやし	岩手県		不検出			
(金)	なめこ	築館		不検出			
平成31年4月10日	小ねぎ	涌谷町	4月10日	不検出			
	もやし	岩手県		不検出			
(水)	玉ねぎ	北海道		不検出			
[							