

《自家栽培・採取等をした自家消費食品》

※ 本表掲載の測定結果は、家庭菜園等で自家栽培された食品であり、生産品として流通しているものではありません。生産品として流通している食品は、しっかりとした管理の下で栽培されており、安全なものが流通しております。

※ 測定機器NaI(NaIシンチレーション検出器)による測定結果は、一般食品用簡易測定器で測定した参考値ですので、食品衛生法の適否を判断するものではありません。

※ 測定器Geのセシウム合計は有効数字2桁で表示しております。

No.	測定日	採取日	品名	採取地	測定機器	ヨウ素131(Bq/kg)		セシウム134(Bq/kg)		セシウム137(Bq/kg)		セシウム合計 (134+137)	備考
						測定結果	測定下限値	測定結果	測定下限値	測定結果	測定下限値		
1	令和3年4月22日	令和3年4月21日	たけのこ	白沢町岩室	NaI	測定下限値未満	3.6	測定下限値未満	4.9	40.6	4.7	40.6	
2	令和3年5月13日	令和3年5月12日	たけのこ(あく抜き前)	白沢町高平	NaI	測定下限値未満	3.1	測定下限値未満	4.7	測定下限値未満	3.7	—	
3	令和3年5月24日	令和3年5月24日	ふき	下川田町	NaI	測定下限値未満	3.2	測定下限値未満	5.2	測定下限値未満	4.6	—	
4	令和3年5月25日	令和3年5月25日	わらび	利根町大原	NaI	測定下限値未満	3.3	測定下限値未満	4.7	測定下限値未満	3.7	—	
5	令和3年6月15日	令和3年6月15日	たけのこ	沼須町	NaI	測定下限値未満	3.0	測定下限値未満	4.9	測定下限値未満	4.2	—	
6	令和3年6月22日	令和3年6月21日	たけのこ	町田町	NaI	測定下限値未満	3.1	測定下限値未満	4.6	測定下限値未満	4.4	—	
7	令和3年11月22日	令和3年11月17日	なめこ	昭和村森下	Ge	測定下限値未満	10	測定下限値未満	10	140	10	140	
8	令和4年3月18日	令和4年3月16日	ふきのとう	榛名町	NaI	測定下限値未満	4.1	5.1	4.5	4.2	3.9	9.3	