

様式2
H30年6月

給食実施者名	品名	産地	測定結果(Bq/kg)			測定下限値(Bq/kg)			採取日 (食材調達日)	給食使用日	検査日	備考
			放射性セシウム134 (Cs-134)	放射性セシウム137 (Cs-137)	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)	放射性セシウム134 (Cs-134)	放射性セシウム137 (Cs-137)	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)				
御坂地区 (笛吹市)	キャベツ	長野県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	平成30年7月17日	平成30年7月18日	平成30年7月17日	
御坂地区 (笛吹市)	人参	青森県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	平成30年7月17日	平成30年7月18日	平成30年7月17日	

検査場所	中北保健福祉事務所
検査機器	NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ

(参考)
放射性セシウム(セシウム134及びセシウム137)の基準値
一般食品 100 Bq/kg