

様式2

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)				
身延町中富学校給食センター	長ネギ	千葉県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	4月28日	5月2日	4月28日	
身延町身延学校給食センター	ニンジン	静岡県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	4月28日	5月2日	4月28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