

様式5

給食実施者名 (市町村名)	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 予定日	検査日	検査場所	備考
			放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-137	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-137	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)					
巖保育所 (上野原市)	長ネギ	千葉県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	4月22日	4月26日	4月24日	富士東部保健福祉事務所	
島田保育所 (上野原市)	ハウレン草	神奈川県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	4月23日	4月26日	4月24日	富士東部保健福祉事務所	
秋山保育所 (上野原市)	ハウレン草	東京都	不検出	不検出	不検出	10	10	20	4月24日	4月26日	4月24日	富士東部保健福祉事務所	

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