

様式5

給食実施者名 (市町村名)	品名	産地	測定結果		測定下限値		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+Cs-137)	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)	放射性ヨウ素 (I-131)					
巖保育所 (上野原市)	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	20	20	11月26日	11月28日	11月26日	富士東部保健福祉事務所	
島田保育所 (上野原市)	ぶなしめじ	長野県	不検出	不検出	20	20	11月26日	11月28日	11月26日	富士東部保健福祉事務所	
秋山保育所 (上野原市)	にんじん	千葉県	不検出	不検出	20	20	11月16日	11月28日	11月26日	富士東部保健福祉事務所	

検査機器	Nal(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
- 放射性ヨウ素(ヨウ素131)の暫定規制値
- 野菜類 2,000 Bq/kg
 - 魚介類 2,000 Bq/kg
 - 牛乳・乳製品 300 Bq/kg