## 様式5

給食実施者名 (市町村名)	品名	産地	測定結果		検出限界値		採取日				
			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)	(食材調達日)	給食使用 予定日	検査日	検査場所	備考
大月保育園 (大月市)	*	滋賀県	不検出	不検出	10	5.5	7月23日	7月25日	7月24日	富士東部保健福祉事務所	
大月保育園 (大月市)	きゅうり	山梨県大月市	不検出	不検出	9.8	5.4	7月23日	7月25日	7月24日	富士東部保健福祉事務所	
瀬戸保育所 (大月市)	たまねぎ	香川県	不検出	不検出	10	5.6	7月23日	7月25日	7月24日	富士東部保健福祉事務所	
瀬戸保育所 (大月市)	にんじん	青森県	不検出	不検出	11	6.0	7月23日	7月25日	7月24日	富士東部保健福祉事務所	
ふたば保育園 (大月市)	しめじ	長野県	不検出	不検出	9.1	5.0	7月23日	7月25日	7月24日	富士東部保健福祉事務所	
ふたば保育園 (大月市)	じゃがいも	茨城県	不検出	不検出	14	7.4	7月23日	7月25日	7月24日	富士東部保健福祉事務所	

検査機器	NaI(TI)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