

モニタリング検査結果(精密検査:令和4年度実施分)

NO	産地			非流通品 /流通品	食品 カテゴリ	品目			採取時点の 出荷制限等の状況	検査施設	検査法 (Ge/ NaI)	採取日	結果 判明日	結果(Bq/kg)
	都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	【きのこ類、山菜類、 水産物等の場合】 野生(または天然)/ 栽培(または養殖)	その他						放射性セシウム (セシウム134 + セシウム137)
1	-	-	採水地:鳥取県 製造所:鳥取県	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.19	<1.4
2	-	-	採水地:和歌山県 製造所:和歌山県	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.20	<1.4
3	-	-	採水地:鳥取県 製造所:鳥取県	流通品	飲料水	ナチュラルミネラルウォーター	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.20	<1.3
4	-	-	製造所:新潟県	流通品	牛乳・乳児用食品	乳児用食品	-	有機米飯類	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.20	<7.0
5	-	-	販売者:東京都	流通品	牛乳・乳児用食品	乳児用食品	-	野菜・肉煮物	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.20	<6.9
6	-	-	製造所:北海道	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.20	<5.6
7	-	-	加工所:栃木県	流通品	牛乳・乳児用食品	乳児用食品	-	ホットケーキミックス	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.21	<7.8
8	-	-	製造所:三重県	流通品	牛乳・乳児用食品	乳児用食品	-	カレー	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.21	<7.1
9	-	-	製造所:三重県	流通品	牛乳・乳児用食品	乳児用食品	-	米飯類	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.21	<7.4
10	-	-	製造所:福岡県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.21	<7.2
11	-	-	製造所:静岡県	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.22	<7.4
12	-	-	製造所:茨城県	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.22	<7.8
13	-	-	製造所:静岡県	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.7.19	R4.7.22	<7.5
14	-	-	製造所:大阪市	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.9.26	R4.9.28	<7.5
15	-	-	製造所:大阪市	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R4.9.26	R4.9.28	<7.5
16	-	-	製造所:福岡県	流通品	牛乳・乳児用食品	調製液状乳	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R5.1.23	R5.1.23	<7.8
17	-	-	製造所:東京都	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R5.1.23	R5.1.24	<7.0
18	-	-	製造所:群馬県	流通品	牛乳・乳児用食品	調製液状乳	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R5.1.23	R5.1.24	<7.8
19	-	-	製造所:群馬県	流通品	牛乳・乳児用食品	調製液状乳	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R5.1.23	R5.1.24	<6.9
20	-	-	製造所:栃木県	流通品	牛乳・乳児用食品	調製粉乳	-	-	制限なし	大阪健康安全基盤研究所	Ge	R5.1.23	R5.1.25	<7.6
食品中の放射性セシウムが検出されなかった場合、検査結果は【<●(検出限界値)】として表記しています。 検出限界値は、その検査において測定可能な最小値を示します。 例：放射性セシウムが検出されず、検出限界値が10の場合、「<10」と表記します。											検査食品	検査件数	規格基準値	
											農産物	0件	一般食品:100(Bq/kg) 牛乳・乳児用食品 :50(Bq/kg) 飲料水 :10(Bq/kg)	
											水産物	0件		
											畜産物	0件		
											牛乳・乳児用食品	17件		
											飲料水	3件		
その他	0件													