

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		9月30日		提供日		10月1日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	だいこん	北海道	ND	ND	ND	ND	
2	こまつな	茨城県	ND	ND	ND	ND	
3	なめこ	福島県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		9月27日		提供日		9月30日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	さといも	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	ちんげんさい	茨城県	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		9月26日		提供日		9月27日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	しめじ	山形県	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		9月25日		提供日		9月26日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	ごぼう	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	たまねぎ	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	しいたけ	福島県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		9月24日		提供日		9月25日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	キャベツ	群馬県	ND	ND	ND	ND	
2	糸こんにゃく	福島県	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		9月20日		提供日		9月24日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	きゅうり	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	たまねぎ	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	えのきたけ	新潟県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		9月19日		提供日		9月20日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	ピーマン	茨城県	ND	ND	ND	ND	
2	ごぼう	宮崎県	ND	ND	ND	ND	
3	しめじ	新潟県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		9月18日		提供日		9月19日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	にんじん	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	ねぎ	福島県	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		9月17日		提供日		9月18日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	じゃがいも	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	ぶどう	山形県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		9月13日		提供日		9月17日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	ちんげんさい	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	鶏手羽先	岩手県	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		9月12日		提供日		9月13日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	にんじん	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	キャベツ	岩手県	ND	ND	ND	ND	
3	豚ひき肉	栃木県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		9月11日		提供日		9月12日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	にら	茨城県	ND	ND	ND	ND	
2	ねぎ	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	レタス	長野県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		9月9日		提供日		9月10日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	キャベツ	岩手県	ND	ND	ND	ND	
2	かぼちゃ	山形県	ND	ND	ND	ND	
3	赤魚	アメリカ	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		9月6日		提供日		9月7日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	ほうれんそう	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	きゅうり	福島県	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		9月5日		提供日		9月6日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	なめこ	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	じゃがいも	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	ブロッコリー	アメリカ	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		9月4日		提供日		9月5日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	しいたけ	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	たまご	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	バナナ	フィリピン	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		9月3日		提供日		9月4日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	たまねぎ	佐賀県	ND	ND	ND	ND	
2	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	しめじ	新潟県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		9月2日		提供日		9月3日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	なす	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	ねぎ	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	豆腐	福島県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		8月30日		提供日		9月2日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	キャベツ	群馬県	ND	ND	ND	ND	
2	きゅうり	岩手県	ND	ND	ND	ND	
3	鯖	ノルウェー	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		8月29日		提供日		8月30日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	きゅうり	岩手県	ND	ND	ND	ND	
2	なす	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	ズッキーニ	福島県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		8月28日		提供日		8月29日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	かぼちゃ	山形県	ND	ND	ND	ND	
2	ブロッコリー	北海道	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		8月27日		提供日		8月28日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	しいたけ	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	アジ	オランダ	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		8月26日		提供日		8月27日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	たまねぎ	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	にんじん	福島県	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		8月23日		提供日		8月26日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	ちんげんさい	茨城県	ND	ND	ND	ND	
2	しめじ	新潟県	ND	ND	ND	ND	
3	塩鮭	チリ	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		8月22日		提供日	8月23日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素		放射性セシウム	
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	こまつな	茨城県	ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	福島県	ND	ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		8月21日		提供日	8月22日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素		放射性セシウム	
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	にら	茨城県	ND	ND	ND	ND
2	豚ひき肉	栃木県	ND	ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		8月20日		提供日	8月21日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素		放射性セシウム	
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	たまねぎ	山形県	ND	ND	ND	ND
2	ちんげんさい	茨城県	ND	ND	ND	ND
3	油揚げ	福島県	ND	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		8月19日		提供日	8月20日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素		放射性セシウム	
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	だいこん	北海道	ND	ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県	ND	ND	ND	ND
3	牛肉	オーストラリア	ND	ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		8月16日		提供日		8月19日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	じゃがいも	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	赤魚	アメリカ	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		8月10日		提供日		8月16日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	こまつな	茨城県	ND	ND	ND	ND	
2	きゅうり	福島県	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		8月9日		提供日		8月10日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	鶏むね肉	岩手県	ND	ND	ND	ND	
2	たまご	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	ぶどう	山形県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		8月8日		提供日		8月9日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	かぼちゃ	神奈川県	ND	ND	ND	ND	
2	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	カレー	ロシア	ND	ND	ND	ND	
4							
5							



保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		8月7日		提供日	8月8日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	にんじん	福島県	ND	ND	ND	ND
2	なめこ	福島県	ND	ND	ND	ND
3	豆腐	福島県	ND	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		8月6日		提供日	8月7日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	レタス	長野県	ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	福島県	ND	ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		8月5日		提供日	8月6日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	きゅうり	福島県	ND	ND	ND	ND
2	キャベツ	福島県	ND	ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		8月2日		提供日	8月5日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	しめじ	新潟県	ND	ND	ND	ND
2	ブロッコリー	北海道	ND	ND	ND	ND
3	さんま	北海道	ND	ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		8月1日		提供日	8月2日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	じゃがいも	福島県	ND	ND	ND	ND
2	ほうれんそう	福島県	ND	ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		7月31日		提供日	8月1日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	きゅうり	福島県	ND	ND	ND	ND
2	しいたけ	福島県	ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		7月30日		提供日	7月31日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	きゅうり	福島県	ND	ND	ND	ND
2	なす	茨城県	ND	ND	ND	ND
3	牛肉スライス	オーストラリア	ND	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		7月29日		提供日	7月30日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	キャベツ	福島県	ND	ND	ND	ND
2	にら	栃木県	ND	ND	ND	ND
3	ぶどう	山形県	ND	ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		7月26日		提供日		7月29日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	きゅうり	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	オクラ	鹿児島県	ND	ND	ND	ND	
3	たまご	福島県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		7月25日		提供日		7月26日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	だいこん	青森県	ND	ND	ND	ND	
2	こまつな	茨城県	ND	ND	ND	ND	
3	糸こんにゃく	福島県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		7月24日		提供日		7月25日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	にんじん	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	たまねぎ	福島県	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		7月23日		提供日		7月24日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	ピーマン	茨城県	ND	ND	ND	ND	
2	黄パプリカ	韓国	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		7月22日		提供日	7月23日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	にんじん	福島県	ND	ND	ND	ND
2	たまねぎ	福島県	ND	ND	ND	ND
3	こまつな	茨城県	ND	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		7月19日		提供日	7月22日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	キャベツ	福島県	ND	ND	ND	ND
2	たら	アメリカ	ND	ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		7月18日		提供日	7月19日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	たまねぎ	福島県	ND	ND	ND	ND
2	なす	福島県	ND	ND	ND	ND
3	トマト	福島県	ND	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		7月17日		提供日	7月18日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	じゃがいも	福島県	ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県	ND	ND	ND	ND
3						
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		7月12日		提供日		7月16日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	キャベツ	群馬県	ND	ND	ND	ND	
2	オレンジ	アメリカ	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		7月11日		提供日		7月12日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	しいたけ	北海道	ND	ND	ND	ND	
2	かぼちゃ	神奈川県	ND	ND	ND	ND	
3	ほっけ	アメリカ	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		7月10日		提供日		7月11日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	きゅうり	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	豚小間肉	栃木県	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		7月9日		提供日		7月10日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	ピーマン	茨城県	ND	ND	ND	ND	
2	セロリ	長野県	ND	ND	ND	ND	
3	しめじ	新潟県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかかさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		7月8日		提供日	7月9日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	ブロッコリー	長野県	ND	ND	ND	ND
2	さば	静岡県	ND	ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		7月5日		提供日	7月8日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	こまつな	茨城県	ND	ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県	ND	ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		7月4日		提供日	7月5日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	きゅうり	福島県	ND	ND	ND	ND
2	レタス	長野県	ND	ND	ND	ND
3	ごぼう	北海道	ND	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		7月2日		提供日	7月3日	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	なめこ	福島県	ND	ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県	ND	ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	国産	ND	ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)  
ND=不検出

測定日		7月1日		提供日		7月2日	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素		放射性セシウム		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計	
1	じゃがいも	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	キャベツ	福島県	ND	ND	ND	ND	
3							
4							
5							