

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.6.30		提供日		H26.7.1	
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	静岡県	/	ND	ND	ND	
2	はくさい	長野県	/	ND	ND	ND	
3	たまご	福島県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

  

測定日		H26.6.28		提供日		H26.6.30	
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	はくさい	茨城県	/	ND	ND	ND	
2	もやし	福島県	/	ND	ND	ND	
3	オレンジ	カリフォルニア	/	ND	ND	ND	
4							
5							

  

測定日		H26.6.27		提供日		H26.6.28	
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	宮城県	/	ND	ND	ND	
2	こまつな	福島県	/	ND	ND	ND	
3	なめたけ	長野県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

  

測定日		H26.6.26		提供日		H26.6.27	
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	宮城県	/	ND	ND	ND	
2	じゃがいも	長崎県	/	ND	ND	ND	
3	にんじん	千葉県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.6.25		提供日	H26.6.26	
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	はくさい	宮城県		ND	ND	ND
2	生しいたけ	宮城県		ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.24		提供日	H26.6.25	
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	宮城県		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		ND	ND	ND
3	ピーマン	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.23		提供日	H26.6.24	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.21		提供日	H26.6.23	
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	長崎県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	しめじ	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.6.20		提供日	H26.6.21	
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	兵庫県		ND	ND	ND
2	なす	茨城県		ND	ND	ND
3	生しいたけ	宮城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.19		提供日	H26.6.20	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.18		提供日	H26.6.19	
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	生しいたけ	宮城県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	キウイ	ニュージーランド		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.17		提供日	H26.6.18	
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	長崎県		ND	ND	ND
2	豆腐	福島県		ND	ND	ND
3	糸こんにゃく	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.6.16		提供日	H26.6.17	
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
2	たまご	福島県	/	ND	ND	ND
3	メロン	茨城県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.14		提供日	H26.6.16	
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	兵庫県	/	ND	ND	ND
2	だきこん	千葉県	/	ND	ND	ND
3	オレンジ	カリフォルニア	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.13		提供日	H26.6.14	
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	長崎県	/	ND	ND	ND
2	にんじん	千葉県	/	ND	ND	ND
3	キャベツ	宮城県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.12		提供日	H26.6.13	
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	えのきたけ	長野県	/	ND	ND	ND
2	糸こん	福島県	/	ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン	/	ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.6.11		提供日	H26.6.12	
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
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.10		提供日	H26.6.11	
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	宮城県		ND	ND	ND
2	だいこん	青森県		ND	ND	ND
3	牛乳	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.9		提供日	H26.6.10	
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	兵庫県		ND	ND	ND
2	しめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	オレンジ	カリフォルニア		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.7		提供日	H26.6.9	
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	熊本県		ND	ND	ND
2	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
3	りんごジュース	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.6.6		提供日	H26.6.7	
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
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.5		提供日	H26.6.6	
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	兵庫県		ND	ND	ND
2	水菜	宮城県		ND	ND	ND
3	生しいたけ	宮城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.4		提供日	H26.6.5	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.6.3		提供日	H26.6.4	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	なす	高知県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.6.2		提供日	H26.6.3	
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
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	オレンジ	カリフォルニア		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.31		提供日	H26.6.2	
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	兵庫県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	たまご	宮城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.30		提供日	H26.5.31	
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	北海道		ND	ND	ND
2	こまつな	栃木県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.29		提供日	H26.5.30	
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	徳島県		ND	ND	ND
2	豆腐	福島県		ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.5.28		提供日	H26.5.29	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	グレープフルーツ	アメリカ		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.27		提供日	H26.5.28	
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	福島県		ND	ND	ND
2	水菜	茨城県		ND	ND	ND
3	しめじ	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.26		提供日	H26.5.27	
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	徳島県		ND	ND	ND
2	生しいたけ	福島県		ND	ND	ND
3	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.24		提供日	H26.5.26	
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	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND
3	ゴールドキウイ	ニュージーランド		ND	ND	ND
4						
5						



## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.5.22		提供日	H26.5.23	
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	徳島県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	ヨーグルト	栃木県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.21		提供日	H26.5.22	
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	北海道		ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.20		提供日	H26.5.21	
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	北海道		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.19		提供日	H26.5.20	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	もち米	福島県		ND	ND	ND
3	米	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.5.17		提供日	H26.5.19	
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	徳島県		ND	ND	ND
2	生しいたけ	福島県		ND	ND	ND
3	糸こんに	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.16		提供日	H26.5.17	
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
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.15		提供日	H26.5.16	
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	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.14		提供日	H26.5.15	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	ピーマン	鹿児島県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	埼玉県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.5.13		提供日	H26.5.14	
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	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		ND	ND	ND
3	オレンジ	アメリカ		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.12		提供日	H26.5.13	
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	徳島県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	ゴールドキウイ	ニュージーランド		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.10		提供日	H26.5.12	
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
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.9		提供日	H26.5.10	
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	徳島県		ND	ND	ND
2	生しいたけ	福島県		ND	ND	ND
3	ちくわ	東京都		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.5.8		提供日	H26.5.9	
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	生揚げ	福島県		ND	ND	ND
2	しめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	にら	栃木県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.7		提供日	H26.5.8	
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	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	グレープフルーツ	アメリカ		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.5.1		提供日	H26.5.2	
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	北海道		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	りんごジュース	東京都		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.4.30		提供日	H26.5.1	
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	長ねぎ	埼玉県		ND	ND	ND
2	しめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.4.28		提供日		H26.4.30	
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	
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	
3	グレープフルーツ	アメリカ		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H26.4.26		提供日		H26.4.28	
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	千葉県		ND	ND	ND	
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
3	オレンジ	カリフォルニア		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H26.4.25		提供日		H26.4.26	
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	徳島県		ND	ND	ND	
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND	
3	もやし	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H26.4.24		提供日		H26.4.25	
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	
2	しめじ	新潟県		ND	ND	ND	
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.4.23		提供日	H26.4.24	
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	北海道		ND	ND	ND
2	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.4.22		提供日	H26.4.23	
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	たまご	福島県		ND	ND	ND
2	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND
3	オレンジ	カリフォルニア		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.4.21		提供日	H26.4.22	
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	米	福島県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.4.19		提供日	H26.4.21	
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	北海道		ND	ND	ND
2	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
3	グレープフルーツ	アメリカ		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.4.18		提供日	H26.4.19	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.4.17		提供日	H26.4.18	
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	水菜	茨城県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	バナナ	フィリピン		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.4.16		提供日	H26.4.17	
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	北海道		ND	ND	ND
2	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
3	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.4.15		提供日	H26.4.16	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND
3	グレープフルーツ	アメリカ		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.4.14		提供日		H26.4.15	
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	北海道		ND	ND	ND	
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	
3	いちご	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H26.4.12		提供日		H26.4.14	
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	北海道		ND	ND	ND	
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	
3	たまご	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H26.4.11		提供日		H26.4.12	
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	千葉県		ND	ND	ND	
2	にんじん	徳島県		ND	ND	ND	
3	はくさい	茨城県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H26.4.10		提供日		H26.4.11	
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	菜の花	高知県		ND	ND	ND	
2	しめじ	新潟県		ND	ND	ND	
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	
4							
5							



## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.4.9		提供日	H26.4.10	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	生しいたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	木綿豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.4.8		提供日	H26.4.9	
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	宮崎県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	はっさく	和歌山県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.4.7		提供日	H26.4.8	
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	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H26.4.5		提供日	H26.4.7	
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	北海道	ND	ND	ND	ND
2	オレンジ	カリフォルニア	ND	ND	ND	ND
3	野菜ジュース	愛知県	ND	ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔大越こども園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H26.4.4		提供日		H26.4.5	
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	はくさい	茨城県	ND	ND	ND	ND	
2	糸こんに	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	生揚げ	福島県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H26.4.3		提供日		H26.4.4	
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	千葉県	ND	ND	ND	ND	
2	にら	福島県	ND	ND	ND	ND	
3	バナナ	フィリピン	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H26.4.2		提供日		H26.4.3	
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	鹿児島県	ND	ND	ND	ND	
2	こまつな	茨城県	ND	ND	ND	ND	
3	りんご	青森県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H26.4.1		提供日		H26.4.2	
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	長ねぎ	福島県	ND	ND	ND	ND	
2	きゅうり	宮崎県	ND	ND	ND	ND	
3	いちご	福島県	ND	ND	ND	ND	
4							
5							