

保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.4.1		提供日	H28.4.2	
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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
2	しめじ	宮城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.4.2		提供日	H28.4.4	
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	茨城県		ND	ND	ND
2	ごぼう	福島県		ND	ND	ND
3	米	秋田県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.4.4		提供日	H28.4.5	
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	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.4.5		提供日	H28.4.6	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	ねぎ	福島県		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〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.4.6		提供日	H28.4.7	
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	にんじん	徳島県	/	ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県	/	ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.4.7		提供日	H28.4.8	
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	ほうれんそう	福島県	/	ND	ND	ND
2	もやし	福島県	/	ND	ND	ND
3	なめこ	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.4.8		提供日	H28.4.9	
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	たまねぎ	北海道	/	ND	ND	ND
2	ブロッコリー	福島県	/	ND	ND	ND
3	たまご	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.4.9		提供日	H28.4.11	
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	にんじん	徳島県	/	ND	ND	ND
2	だいこん	千葉県	/	ND	ND	ND
3	きゅうり	千葉県	/	ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.4.11		提供日	H28.4.12	
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	ごぼう	茨城県		ND	ND	ND
2	いちご	栃木県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.4.12		提供日	H28.4.13	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.4.13		提供日	H28.4.14	
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	ブロッコリー	アメリカ		ND	ND	ND
2	しめじ	宮城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.4.14		提供日	H28.4.15	
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	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
3	ごぼう	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.4.15		提供日		H28.4.18	
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	だいこん	千葉県		ND	ND	ND	
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	
3	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.4.18		提供日		H28.4.19	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	にんじん	徳島県		ND	ND	ND	
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.4.19		提供日		H28.4.20	
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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND	
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	
3	たまご	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.4.20		提供日		H28.4.21	
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	ねぎ	福島県		ND	ND	ND	
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND	
3	ミニトマト	宮崎県		ND	ND	ND	
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.4.21		提供日		H28.4.22	
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	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND	
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	
3	しめじ	宮城県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.4.22		提供日		H28.4.23	
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	にんじん	徳島県		ND	ND	ND	
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.4.23		提供日		H28.4.25	
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	だいこん	千葉県		ND	ND	ND	
2	ねぎ	福島県		ND	ND	ND	
3	しめじ	宮城県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.4.25		提供日		H28.4.26	
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	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	茨城県		ND	ND	ND	
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.4.26		提供日		H28.4.27	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	
2	しめじ	宮城県		ND	ND	ND	
3	ほうれんそう	千葉県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.4.27		提供日		H28.4.28	
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	じゃがいも	鹿児島県		ND	ND	ND	
2	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND	
3	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.4.28		提供日		H28.4.30	
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	にんじん	徳島県		ND	ND	ND	
2	ほうれんそう	千葉県		ND	ND	ND	
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.4.30		提供日		H28.5.2	
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	鹿児島県		ND	ND	ND	
2	にんじん	徳島県		ND	ND	ND	
3	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.5.6		提供日	H28.5.7	
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	ほうれんそう	千葉県		ND	ND	ND
2	しめじ	宮城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.7		提供日	H28.5.9	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.9		提供日	H28.5.10	
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	だいこん	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.10		提供日	H28.5.11	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	豆腐	福島県		ND	ND	ND
3	しめじ	山形県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.5.11		提供日	H28.5.12	
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	ほうれんそう	茨城県		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		H28.5.12		提供日	H28.5.13	
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	ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.13		提供日	H28.5.14	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	たまねぎ	佐賀県		ND	ND	ND
3	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.14		提供日	H28.5.16	
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	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	福島県		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〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.5.16		提供日	H28.5.17	
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	たまご	福島県		ND	ND	ND
2	いちご	福島県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.17		提供日	H28.5.18	
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	茨城県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	ねぎ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.18		提供日	H28.5.19	
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	ブロッコリー	香川県		ND	ND	ND
2	ごぼう	茨城県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.19		提供日	H28.5.20	
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	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.5.20		提供日	H28.5.23	
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	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	宮崎県		ND	ND	ND
3	だいこん	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.23		提供日	H28.5.24	
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	ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.24		提供日	H28.5.25	
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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.25		提供日	H28.5.26	
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	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		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〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.5.26		提供日	H28.5.28	
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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.28		提供日	H28.5.30	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.30		提供日	H28.5.31	
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	たまねぎ	兵庫県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND
3	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.31		提供日	H28.6.1	
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	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	メロン	長崎県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.6.1		提供日	H28.6.2	
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	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND
2	だいこん	福島県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.2		提供日	H28.6.3	
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	宮城県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.3		提供日	H28.6.4	
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	たまねぎ	兵庫県		ND	ND	ND
2	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.4		提供日	H28.6.6	
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	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	千葉県		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〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.6.6		提供日	H28.6.7	
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	レタス	福島県		ND	ND	ND
2	ミニトマト	愛知県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.7		提供日	H28.6.8	
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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	群馬県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.8		提供日	H28.6.9	
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	だいこん	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		H28.6.9		提供日	H28.6.10	
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	ブロッコリー	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	福島県		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〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.6.10		提供日	H28.6.11	
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	じゃがいも	千葉県		ND	ND	ND
2	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
3	たまねぎ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.11		提供日	H28.6.13	
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	たまねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
3	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.13		提供日	H28.6.14	
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	茨城県		ND	ND	ND
2	ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	だいこん	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.14		提供日	H28.6.15	
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	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
2	なめこ	福島県		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〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.6.15		提供日	H28.6.16	
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	ごぼう	茨城県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
3	しめじ	宮城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.16		提供日	H28.6.17	
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	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND
2	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
3	ほうれんそう	群馬県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.17		提供日	H28.6.20	
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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
2	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
3	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.20		提供日	H28.6.21	
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	愛知県		ND	ND	ND
2	ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.6.21		提供日	H28.6.22	
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	だいこん	青森県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	なす	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.22		提供日	H28.6.23	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	しめじ	宮城県		ND	ND	ND
3	ミニトマト	熊本県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.23		提供日	H28.6.24	
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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	福島県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.24		提供日	H28.6.25	
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	たまねぎ	愛知県		ND	ND	ND
2	にんじん	埼玉県		ND	ND	ND
3	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						



保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.6.25		提供日	H28.6.27	
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	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	愛知県		ND	ND	ND
3	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.27		提供日	H28.6.28	
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	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.28		提供日	H28.6.29	
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	だいこん	福島県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.29		提供日	H28.6.30	
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	ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	にら	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔常葉保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H28.6.30		提供日		H28.7.1	
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	こんにん	茨城県	/	ND	ND	ND	
2	ほうれんそう	福島県	/	ND	ND	ND	
3	かぼちゃ	茨城県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		2016/7/		提供日		2016/7/	
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			/	ND	ND	ND	
2			/	ND	ND	ND	
3			/	ND	ND	ND	
4							
5							