

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		H29.1.4		提供日	H29.1.5	
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	とうふ	福島県		ND	ND	ND
2	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.1.5		提供日	H29.1.6	
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	北海道		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.1.6		提供日	H29.1.7	
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	茨城県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.1.7		提供日	H29.1.10	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND

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)

3	しょうが	中国		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.1.10		提供日		H29.1.11	
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	だいこん	福島県		ND	ND	ND	
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND	
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H29.1.11		提供日		H29.1.12	
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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND	
2	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND	
3	りんご	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H29.1.12		提供日		H29.1.13	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	
2	もやし	福島県		ND	ND	ND	
3	ぶなしめじ	長野県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H29.1.13		提供日		H29.1.14	
			測定結果				

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)

番号	品目	産地	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	愛知県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	とうふ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.1.14		提供日	H29.1.16	
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	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.1.16		提供日	H29.1.17	
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	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.1.17		提供日	H29.1.18	
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	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
4						

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		H29.1.18		提供日		H29.1.19	
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	
5							
1	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND	ND
4							
5							

測定日		H29.1.19		提供日		H29.1.20	
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	トマト	福島県		ND	ND	ND	ND
2	えのきたけ	新潟県		ND	ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND	ND
4							
5							

測定日		H29.1.20		提供日		H29.1.23	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	ND
3	米	秋田県		ND	ND	ND	ND
4							
5							

測定日		H29.1.23		提供日		H29.1.24	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND	ND

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)

2	とうふ	福島県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.1.24		提供日	H29.1.25	
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	福島県		ND	ND	ND
2	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.1.25		提供日	H29.1.26	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	福島県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.1.26		提供日	H29.1.27	
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	福島県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.1.27		提供日	H29.1.28	
-----	--	----------	--	-----	----------	--

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)

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	たまご	福島県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.1.30		提供日	H29.1.31	
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	ごぼう	福島県		ND	ND	ND
2	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.1.31		提供日	H29.2.1	
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	えのき茸	長野県		ND	ND	ND
2	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.2.1		提供日	H29.2.2	
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	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	静岡県		ND	ND	ND
3						

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)

4					
5					

測定日		H29.2.2		提供日	H29.2.3	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	長ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.2.3		提供日	H29.2.4	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.2.4		提供日	H29.2.6	
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	とうふ	福島県		ND	ND	ND
2	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.2.6		提供日	H29.2.7	
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

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)

1	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
2	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.2.7		提供日	H29.2.8	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.2.8		提供日	H29.2.9	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.2.9		提供日	H29.2.10	
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	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3						
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		H29.2.10		提供日	H29.2.13	
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	えのき茸	新潟県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.2.13		提供日	H29.2.14	
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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	大根	神奈川県		ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.2.14		提供日	H29.2.15	
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	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.2.15		提供日	H29.2.16	
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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	豆腐	福島県		ND	ND	ND

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)

3	みかん	静岡県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.2.16		提供日	H29.2.17	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
3	いちご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.2.17		提供日	H29.2.20	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	人参	千葉県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	宮城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.2.20		提供日	H29.2.21	
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	福島県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.2.21		提供日	H29.2.22	
			測定結果			

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)

番号	品目	産地	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	大根	神奈川県		ND	ND	ND
2	ごぼう	福島県		ND	ND	ND
3	さといも	中国		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.2.22		提供日	H29.2.23	
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	もやし	栃木県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.2.23		提供日	H29.2.24	
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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	人参	茨城県		ND	ND	ND
3	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.2.24		提供日	H29.2.25	
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	じゃがいも	福島県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	埼玉県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						

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		H29.2.25		提供日		H29.2.27	
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	りんご	福島県		ND	ND	ND	
2	人参	茨城県		ND	ND	ND	
3	長ねぎ	埼玉県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H29.2.27		提供日		H29.2.28	
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	北海道		ND	ND	ND	
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND	
3	人参	茨城県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H29.2.28		提供日		H29.3.1	
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND	
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H29.3.6		提供日		H29.3.7	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	

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)

2	白菜	茨城県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.7		提供日	H29.3.8	
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	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	いちご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.8		提供日	H29.3.9	
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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.9		提供日	H29.3.10	
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	牛乳	北海道		ND	ND	ND
2	たまねぎ	北海道		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		H29.3.10		提供日	H29.3.11	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND
3	長ネギ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.11		提供日	H29.3.13	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	米	秋田県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.14		提供日	H29.3.15	
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	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	千葉県		ND	ND	ND
3	ごぼう	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.15		提供日	H29.3.16	
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	とうふ	福島県		ND	ND	ND
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND

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)

3	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.16		提供日	H29.3.17	
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	北海道		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	りんご	青森県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.17		提供日	H29.3.21	
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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	埼玉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.21		提供日	H29.3.22	
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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.22		提供日	H29.3.23	
			測定結果			

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)

番号	品目	産地	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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.23		提供日	H29.3.24	
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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.25		提供日	H29.3.25	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	大根	神奈川県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.25		提供日	H29.3.27	
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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND

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)

4					
5					

測定日		H29.3.27		提供日	H29.3.28	
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	北海道		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.28		提供日	H29.3.29	
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	愛知県		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.29		提供日	H29.3.30	
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	いちご	福島県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.30		提供日	H29.3.31	
番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		

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)

			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.31		提供日	H29.4.1	
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	北海道		ND	ND	ND
2	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
3	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
4						
5						