

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.4.1		提供日	H27.4.2	
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	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	千葉県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.2		提供日	H27.4.3	
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	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND
3	なると	静岡県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.4		提供日	H27.4.6	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.6		提供日	H27.4.7	
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
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	つきこん	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.4.7		提供日	H27.4.8	
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	カリフラワー	千葉県		ND	ND	ND
3	パプリカ	韓国		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.8		提供日	H27.4.9	
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	高知県		ND	ND	ND
2	中華めん	東京都		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.9		提供日	H27.4.10	
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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
2	水菜	茨城県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.10		提供日	H27.4.11	
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	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
3	かぶ	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.4.11		提供日	H27.4.13	
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	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND
2	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND
3	なると	静岡県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.13		提供日	H27.4.14	
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	愛知県		ND	ND	ND
2	きゅうり	群馬県		ND	ND	ND
3	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.14		提供日	H27.4.15	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.15		提供日	H27.4.16	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
3	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.4.16		提供日		H27.4.17	
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	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND	
2	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND	
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.4.17		提供日		H27.4.18	
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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND	
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
3	こまつな	茨城県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.4.18		提供日		H27.4.20	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	にんじん	徳島県		ND	ND	ND	
3	ブロッコリー	香川県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.4.20		提供日		H27.4.21	
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	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND	
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND	
3	油揚げ	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.4.21		提供日	H27.4.22	
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	群馬県		ND	ND	ND
2	ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.22		提供日	H27.4.23	
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	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND
2	水菜	茨城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.23		提供日	H27.4.24	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
3	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.24		提供日	H27.4.25	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
3	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.4.25		提供日	H27.4.27	
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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
3	きゅうり	群馬県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.27		提供日	H27.4.28	
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	北海道		ND	ND	ND
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
3	長ネギ	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.28		提供日	H27.4.30	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.4.30		提供日	H27.5.1	
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	きゅうり	群馬県		ND	ND	ND
2	カリフラワー	茨城県		ND	ND	ND
3	かぼちゃ	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〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.5.1		提供日	H27.5.2	
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	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	アメリカ		ND	ND	ND
3	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.2		提供日	H27.5.7	
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	にら	栃木県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	油揚げ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.7		提供日	H27.5.8	
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	長崎県		ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND
3	しらす	静岡県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.8		提供日	H27.5.9	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
3	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.5.9		提供日	H27.5.11	
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	じゃがいも	鹿児島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
3	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.11		提供日	H27.5.12	
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	だいこん	茨城県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.12		提供日	H27.5.13	
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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	カリフラワー	茨城県		ND	ND	ND
3	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.13		提供日	H27.5.14	
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	きゅうり	群馬県		ND	ND	ND
2	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND
3	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						



保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.5.13		提供日		H27.5.14	
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	きゅうり	群馬県		ND	ND	ND	
2	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND	
3	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.5.14		提供日		H27.5.15	
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	にんじん	徳島県		ND	ND	ND	
2	ブロッコリー	アメリカ		ND	ND	ND	
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.5.15		提供日		H27.5.16	
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	たまねぎ	北海道		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		H27.5.16		提供日		H27.5.18	
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	ねぎ	群馬県		ND	ND	ND	
2	にら	茨城県		ND	ND	ND	
3	水菜	茨城県		ND	ND	ND	
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.5.18		提供日	H27.5.19	
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	きゅうり	群馬県		ND	ND	ND
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.18		提供日	H27.5.19	
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	きゅうり	群馬県		ND	ND	ND
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.20		提供日	H27.5.21	
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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
2	ねぎ	群馬県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	アメリカ		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.21		提供日	H27.5.22	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
3	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.5.22		提供日	H27.5.23	
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	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	しらす	高知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.23		提供日	H27.5.25	
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	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
2	カリフラワー	茨城県		ND	ND	ND
3	水菜	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.25		提供日	H27.5.26	
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	ピーマン	高知県		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	ソーセージ	東京都		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.26		提供日	H27.5.27	
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	だいこん	茨城県		ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
3	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
4						
5						

# 保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.5.27		提供日	H27.5.28	
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	たまねぎ	愛知県		ND	ND	ND
2	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.28		提供日	H27.5.29	
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	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	アメリカ		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.29		提供日	H27.5.30	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.5.30		提供日	H27.6.1	
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	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND
2	水菜	茨城県		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〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.6.1		提供日	H27.6.2	
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	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
2	だいこん	茨城県		ND	ND	ND
3	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.2		提供日	H27.6.3	
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	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	カリフラワー	茨城県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	アメリカ		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.3		提供日	H27.6.4	
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	茨城県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	おから	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.4		提供日	H27.6.5	
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	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	たまねぎ	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.6.5		提供日	H27.6.6	
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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.6		提供日	H27.6.8	
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	たまねぎ	愛知県		ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
3	水菜	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.8		提供日	H27.6.9	
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	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	アメリカ		ND	ND	ND
3	カリフラワー	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.9		提供日	H27.6.10	
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	きゅうり	群馬県		ND	ND	ND
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
3	たまねぎ	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.6.10		提供日	H27.6.11	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	茨城県		ND	ND	ND
3	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.11		提供日	H27.6.12	
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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
2	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.12		提供日	H27.6.13	
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	だいこん	青森県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	愛知県		ND	ND	ND
3	生揚げ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.13		提供日	H27.6.15	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	さくらんぼ	山形県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.6.15		提供日	H27.6.16	
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	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
3	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.16		提供日	H27.6.17	
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	長崎県		ND	ND	ND
2	水菜	茨城県		ND	ND	ND
3	豆腐	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.17		提供日	H27.6.18	
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	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	神奈川県		ND	ND	ND
3	しらす	静岡県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.18		提供日	H27.6.19	
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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
2	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
3	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						



保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.6.19		提供日	H27.6.20	
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	だいこん	青森県		ND	ND	ND
2	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.20		提供日	H27.6.22	
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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	カリフラワー	長尾研		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.22		提供日	H27.6.23	
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	たまねぎ	千葉県		ND	ND	ND
2	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
3	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.23		提供日	H27.6.24	
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	茨城県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	神奈川県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

## 保育所等給食の放射性物質測定結果〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.6.24		提供日	H27.6.25	
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	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.25		提供日	H27.6.26	
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	だいこん	青森県		ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
3	こら	山形県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.26		提供日	H27.6.27	
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	きゅうり	群馬県		ND	ND	ND
2	カリフラワー	茨城県		ND	ND	ND
3	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.27		提供日	H27.6.29	
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	ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	油揚げ	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〔船引保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.6.29		提供日	H27.6.30	
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	たまねぎ	千葉県	/	ND	ND	ND
2	にんじん	茨城県	/	ND	ND	ND
3	こまつな	茨城県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.30		提供日	H27.7.1	
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	ねぎ	茨城県	/	ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県	/	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						