

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	にんじん	千葉県		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	しめじ	宮城県		ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H27.4.3		提供日	H27.4.4	
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	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
2	豚もも肉	青森県		ND	ND	ND
3	りんご	青森県		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	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
2	だいこん	神奈川県		ND	ND	ND
3	しめじ	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	さといも	茨城県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	熊本県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	福島県		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	ねぎ	埼玉県		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	福島県		ND	ND	ND
2	タラ	アメリカ		ND	ND	ND
3	たまご	宮城県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	ひきわり納豆	アメリカ・カナダ		ND	ND	ND
3	りんご	青森県		ND	ND	ND
4						
5						

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	愛知県		ND	ND	ND
2	たまご	新潟県		ND	ND	ND
3	りんご	青森県		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	ほうれんそう	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	香川県		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	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
2	はくさい	兵庫県		ND	ND	ND
3	夏みかん	和歌山県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	佐賀県		ND	ND	ND	
2	だいこん	千葉県		ND	ND	ND	
3	ねぎ	茨城県		ND	ND	ND	
4							
5							

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	たまねぎ	佐賀県		ND	ND	ND	
2	豚肩肉	秋田県		ND	ND	ND	
3	生わかめ	中国		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	こまつな	福島県		ND	ND	ND	
3	もやし	福島県		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	鹿児島県		ND	ND	ND	
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND	
3	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND	
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	さといも	茨城県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND
3	ミニトマト	静岡県		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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
2	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	にんじん	鹿児島県		ND	ND	ND
3	ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	たまご	福島県		ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	青森県		ND	ND	ND
4						
5						

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	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
3	ねぎ	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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	さといも	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND	
3	鶏もも肉	岩手県		ND	ND	ND	
4							
5							

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	しめじ	新潟県		ND	ND	ND	
2	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND	
3	米	新潟県		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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	
2	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND	
3	たまご	宮城県		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	ミニトマト	静岡県		ND	ND	ND	
2	豚ばら肉	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〔滝根保育所〕

(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	たまねぎ	佐賀県		ND	ND	ND
2	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
3	しめじ	新潟県		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	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND
2	かぶ	千葉県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		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	じゃがいも	鹿児島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	ねぎ	福島県		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	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
2	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
3	豚もも肉	秋田県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
2	にら	茨城県		ND	ND	ND
3	ミニトマト	宮崎県		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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	宮崎県		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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
3	なめこ	山形県		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	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県		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〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	青森県		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	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	青森県		ND	ND	ND
4						
5						

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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
3	豚肉	青森県		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	たまねぎ	佐賀県		ND	ND	ND
3	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〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	じゃがいも	鹿児島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	たまご	宮城県		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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	にら	茨城県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	岩手県		ND	ND	ND
4						
5						

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	しめじ	新潟県		ND	ND	ND
2	ねぎ	埼玉県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		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	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
2	米	新潟県		ND	ND	ND
3	豚もも肉	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND	
2	にんじん	徳島県		ND	ND	ND	
3	ごぼう	北海道		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	たまねぎ	千葉県		ND	ND	ND	
2	キャベツ	福島県		ND	ND	ND	
3	だいこん	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

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	じゃがいも	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		H27.6.2		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	はくさい	茨城県		ND	ND	ND	
2	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND	
3	鶏ひき肉	宮崎県		ND	ND	ND	
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
2	なす	群馬		ND	ND	ND
3	豚肩ロース	秋田		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	ほうれんそう	福島県		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						

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	ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	たまご	新潟県		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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	こまつな	茨城県	/	ND	ND	ND
2	だいこん	千葉県	/	ND	ND	ND
3	豚ひき肉	青森県	/	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	たまねぎ	佐賀県	/	ND	ND	ND
2	にんじん	千葉県	/	ND	ND	ND
3	豚肩肉	青森県	/	ND	ND	ND
4						
5						

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	ほうれんそう	茨城県	/	ND	ND	ND
2	しめじ	新潟県	/	ND	ND	ND
3	たまご	福島県	/	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	ブロッコリー	長野県	/	ND	ND	ND
2	きゅうり	埼玉県	/	ND	ND	ND
3	ミニトマト	静岡県	/	ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	にら	栃木県		ND	ND	ND
2	なめこ	山形県		ND	ND	ND
3	納豆	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	じゃがいも	千葉県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	兵庫県		ND	ND	ND
3	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	福島県		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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
2	キャベツ	茨城県		ND	ND	ND
3	さといも	中国		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	だいこん	福島県		ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
3	豚もも肉	福島県		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	にら	茨城県		ND	ND	ND
2	ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.19		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	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
2	ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	たまねぎ	福島県		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	かぼちゃ	福島県		ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
3	だいこん	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	なす	福島県		ND	ND	ND
2	ミニトマト	福島県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	宮崎県		ND	ND	ND
4						
5						

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	静岡県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県		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	福島県		ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
3	牛乳	北海道		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.6.26		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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
2	だいこん	青森県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	青森県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔滝根保育所〕

(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	ほうれんそう	茨城県	/	ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県	/	ND	ND	ND
3	ミニトマト	静岡県	/	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	たまねぎ	佐賀県	/	ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県	/	ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	青森県	/	ND	ND	ND
4						
5						