

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		H28.4.1		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	じゃがいも	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	しめじ	新潟県		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	茨城県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	豚もも肉	秋田県		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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	ブロッコリー	埼玉県		ND	ND	ND
3	かぶ	栃木県		ND	ND	ND
4						
5						

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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	たまご	新潟県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	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		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	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
2	生わかめ	中国		ND	ND	ND
3	鶏肉	宮崎県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.4.8		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	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
4						
5						

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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
3	大豆もやし	福島県		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	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	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		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	じゃがいも	鹿児島県		ND	ND	ND	
2	かぶ	栃木県		ND	ND	ND	
3	豚ひき肉	青森県		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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	
2	ブロッコリー	カリフォルニア		ND	ND	ND	
3	たまご	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	
3	かぼちゃ	ニュージーランド		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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND	
2	ねぎ	埼玉県		ND	ND	ND	
3	ブロッコリー	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〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	にんじん	徳島県	/	ND	ND	ND
2	ほうれんそう	福島県	/	ND	ND	ND
3	もやし	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	鶏ひき肉	岩手県	/	ND	ND	ND
2	なめこ	山形県	/	ND	ND	ND
3	豆腐	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

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	じゃがいも	北海道	/	ND	ND	ND
2	豚もも肉	福島県	/	ND	ND	ND
3	牛乳	北海道	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.4.22		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	長ねぎ	福島県	/	ND	ND	ND
2	にんじん	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〔滝根保育所〕

(単位:ベクレル/kg)

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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND	
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
3	しめじ	新潟県		ND	ND	ND	
4							
5							

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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND	
2	にら	茨城県		ND	ND	ND	
3	もやし	福島県		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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND	
2	きゅうり	福島県		ND	ND	ND	
3	ほうれんそう	福島県		ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H28.4.28		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	北海道		ND	ND	ND	
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
3	にんじん	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		H28.5.6		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	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	徳島県		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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	青森県		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	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
3	ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

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	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		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		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	こら	栃木県		ND	ND	ND
2	かぶ	栃木県		ND	ND	ND
3	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.13		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	じゃがいも	長崎県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	埼玉県		ND	ND	ND
3	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

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	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	里芋	茨城県		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	にんじん	徳島県		ND	ND	ND
2	だいこん	福島県		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		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	福島県	/	ND	ND	ND
2	にら	福島県	/	ND	ND	ND
3	たまねぎ	北海道	/	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	キャベツ	千葉県	/	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県	/	ND	ND	ND
3	牛ひき肉	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

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	にんじん	長崎県	/	ND	ND	ND
2	だいこん	福島県	/	ND	ND	ND
3	ねぎ	福島県	/	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	キャベツ	神奈川県	/	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						

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		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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
2	にら	福島県		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	茨城県		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	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
2	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	宮崎県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.26		提供日	H28.5.27	
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	たまねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND
3	豚肩ロース	秋田県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.5.27		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	ブロッコリー	福島県		ND	ND	ND
2	しめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	米	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		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	北海道		ND	ND	ND
2	じゃがいも	鹿児島県		ND	ND	ND
3	にんじん	徳島県		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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	なめこ	山形県		ND	ND	ND
4						
5						

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	きゅうり	埼玉県		ND	ND	ND
2	だいこん	千葉県		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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		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		H28.6.3		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	こんにん	長崎県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	愛知県		ND	ND	ND
3	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND
4						
5						

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	だいこん	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	福島県		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	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	秋田県		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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
2	ミニトマト	愛知県		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	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		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	だいこん	福島県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	群馬県		ND	ND	ND
3	なす	群馬県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.10		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	じゃがいも	茨城県		ND	ND	ND
2	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
3	たまねぎ	兵庫県		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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	さといも	中国		ND	ND	ND
3	米	新潟県		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	鶏ひき肉	青森県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		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		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	ほうれんそう	茨城県		ND	ND	ND
2	ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
3	なす	高知県		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	キャベツ	千葉県		ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND
3	豚ひき肉	青森県		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	たまねぎ	愛知県		ND	ND	ND
2	ピーマン	茨城県		ND	ND	ND
3	たまご	新潟県		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	キャベツ	福島県		ND	ND	ND
2	はくさい	福島県		ND	ND	ND
3	きゅうり	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		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	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	熊本県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	福島県		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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
2	こまつな	福島県		ND	ND	ND
3	若鶏もも肉	宮崎県		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	じゃがいも	静岡県		ND	ND	ND
2	豚肩肉	秋田県		ND	ND	ND
3	ミニトマト	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H28.6.24		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	だいこん	青森県		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		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	たまねぎ	栃木県		ND	ND	ND
2	キャベツ	群馬県		ND	ND	ND
3	もやし	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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
2	ほうれんそう	群馬県		ND	ND	ND
3	しめじ	新潟県		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	にら	栃木県		ND	ND	ND
2	わかめ	中国		ND	ND	ND
3	豚肉	青森県		ND	ND	ND
4						
5						

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	きゅうり	埼玉県		ND	ND	ND
2	しいたけ	岩手県		ND	ND	ND
3	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						