

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		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	もやし	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	さつまいも	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	豚肉	青森県		ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.1.6		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
3	だいこん	千葉県		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	かぼちゃ	鹿児島県		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		ND	ND	ND

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)

3	もやし	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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	はくさい	福島県		ND	ND	ND	
3	納豆	茨城県		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	キャベツ	福島県		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							

測定日		H29.1.13		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	さといも	茨城県		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							

測定日		H29.1.16		提供日		H29.1.17	
			測定結果				

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)

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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県		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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
3	れんこん	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

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
1	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		ND	ND	ND
3	もやし(大豆)	福島県		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	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	甘塩鮭	チリ		ND	ND	ND
4						

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		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	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		H29.1.23		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	かぼちゃ	鹿児島県		ND	ND	ND	
2	長ねぎ	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	ほうれん草	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	ブロッコリー	埼玉県		ND	ND	ND	

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)

2	ぶなしめじ	新潟県		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	茨城県		ND	ND	ND
2	豚肩肉	秋田県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.1.27		提供日	H29.1.30	
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	にんじん	千葉県		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	長ねぎ	千葉県		ND	ND	ND
2	だいこん	千葉県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.1.31		提供日	H29.2.1	
-----	--	----------	--	-----	---------	--

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)

番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	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	ほうれん草	群馬県		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	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						
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	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
2	豚ひき肉	青森県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H29.2.3		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	かぼちゃ	鹿児島県		ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
3						

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)

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
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						
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	にんじん	茨城県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	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	ブロッコリー	群馬県		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		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

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)

1	豚肩肉	秋田県		ND	ND	ND
2	えのき茸	長野県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

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	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	にんじん	千葉県		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	白菜	茨城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	かぼちゃ	メキシコ		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	大根	千葉県		ND	ND	ND
2	かぶ	千葉県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	群馬県		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		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	ほうれん草	群馬県		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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		ND	ND	ND
3	さつまいも	千葉県		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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	かぼちゃ	鹿児島県		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	北海道		ND	ND	ND
2	きゅうり	茨城県		ND	ND	ND

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)

3	たまご	新潟県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.2.21		提供日		H29.2.22	
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	小松菜	埼玉県		ND	ND	ND	
2	大根	神奈川県		ND	ND	ND	
3	長ねぎ	福島県		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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND	
2	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND	
3	小女子	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	白菜	福島県		ND	ND	ND	
2	なめこ	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		H29.2.24		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	人参	千葉県		ND	ND	ND
2	大根	神奈川県		ND	ND	ND
3	長ねぎ	茨城県		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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	里いも	茨城県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	愛知県		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	ほうれん草	茨城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	にら	栃木県		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	人参	茨城県		ND	ND	ND
2	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND

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)

3	たまご	新潟県		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	ぶなしめじ	長野県		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	鶏もも肉	宮崎県		ND	ND	ND
2	米	新潟県		ND	ND	ND
3	ぶどう	青森県		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	さつまいも	千葉県		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.10		提供日	H29.3.13	
-----	--	----------	--	-----	----------	--

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)

番号	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素	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	たまご	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.13		提供日		H29.3.14	
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	千葉県		ND	ND	ND	
2	大豆もやし	栃木県		ND	ND	ND	
3	豚もも肉	青森県		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	大根	千葉県		ND	ND	ND	
2	ブロッコリー	鹿児島県		ND	ND	ND	
3	長ネギ	千葉県		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	豆腐	福島県		ND	ND	ND	
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND	
3	ぶなしめじ	新潟県		ND	ND	ND	

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)

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	蓮根	茨城県		ND	ND	ND
2	えのきたけ	長野県		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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	人参	千葉県		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	ほうれん草	福島県		ND	ND	ND
2	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
3	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H29.3.22		提供日	H29.3.23	
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〔滝根保育所〕(単位:ベクレル/kg)

			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
2	もやし	福島県		ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	宮崎県		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	小松菜	福島県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	りんご	青森県		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	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	ニュージーランド		ND	ND	ND
3	長ねぎ	茨城県		ND	ND	ND
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	小松菜	茨城県		ND	ND	ND
2	里いも	茨城県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						

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)

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		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	人参	徳島県		ND	ND	ND
2	大根	千葉県		ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	青森県		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	牛ひき肉	アメリカ		ND	ND	ND
2	ほうれん草	群馬県		ND	ND	ND
3	はくさい	茨城県		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		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
1	豚ひき肉	青森県		ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND
3	生わかめ	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		H29.3.31		提供日	H29.4.3	
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	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	人参	国内		ND	ND	ND
4						
5						