

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.1.5		提供日	H27.1.6	
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	牛肩ロース	オーストラリア	/	ND	ND	ND
3	牛乳	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.1.6		提供日	H27.1.7	
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	ほうれんそう	福島県	/	ND	ND	ND
2	キャベツ	福島県	/	ND	ND	ND
3	さといも	茨城県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.1.7		提供日	H27.1.8	
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	はくさい	福島県	/	ND	ND	ND
2	にら	栃木県	/	ND	ND	ND
3	しいたけ	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.1.8		提供日	H27.1.9	
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	にんじん	千葉県	/	ND	ND	ND
2	豚ひき肉	栃木県	/	ND	ND	ND
3						
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.1.8		提供日		H27.1.9	
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	にんじん	千葉県	/	ND	ND	ND	
2	豚ひき肉	栃木県	/	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		H27.1.9		提供日		H27.1.10	
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	さつまいも	茨城県	/	ND	ND	ND	
2	じゃがいも	福島県	/	ND	ND	ND	
3	ほうれんそう	千葉県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.14		提供日		H27.1.15	
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	だいこん	千葉県	/	ND	ND	ND	
2	ごぼう	青森県	/	ND	ND	ND	
3	しめじ	山形県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.15		提供日		H27.1.16	
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	こまつな	福島県	/	ND	ND	ND	
2	みかん	香川県	/	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.1.16		提供日		H27.1.19	
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	きゅうり	千葉県	/	ND	ND	ND	
2	にら	茨城県	/	ND	ND	ND	
3	たまねぎ	福島県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.19		提供日		H27.1.20	
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	にんじん	千葉県	/	ND	ND	ND	
2	キャベツ	神奈川県	/	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		H27.1.20		提供日		H27.1.21	
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	なめこ	福島県	/	ND	ND	ND	
2	もやし	福島県	/	ND	ND	ND	
3	赤魚	アメリカ	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.21		提供日		H27.1.22	
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	だいこん	千葉県	/	ND	ND	ND	
2	ちんげんさい	茨城県	/	ND	ND	ND	
3	生しいたけ	福島県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.1.22		提供日	H27.1.23	
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	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	千葉県		ND	ND	ND
3	えのきたけ	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.1.23		提供日	H27.1.26	
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	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND
2	豚小間肉	岩手県		ND	ND	ND
3	いよかん	愛媛県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.1.26		提供日	H27.1.27	
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	長ネギ	茨城県		ND	ND	ND
2	しめじ	新潟県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.1.27		提供日	H27.1.28	
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	生しいたけ	福島県		ND	ND	ND
2	生鯖	ノルウェー		ND	ND	ND
3	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〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.1.28		提供日		H27.1.29	
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	ほうれんそう	千葉県	/	ND	ND	ND	
2	じゃがいも	北海道	/	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		H27.1.29		提供日		H27.1.30	
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	こまつな	福島県	/	ND	ND	ND	
2	さといも	福島県	/	ND	ND	ND	
3	糸こんにゃく	福島県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.1.30		提供日		H27.2.2	
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	長ネギ	福島県	/	ND	ND	ND	
2	キャベツ	神奈川県	/	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		H27.2.2		提供日		H27.2.3	
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	きゅうり	高知県	/	ND	ND	ND	
2	ほうれんそう	千葉県	/	ND	ND	ND	
3	ごぼう	青森県					
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.2.3		提供日	H27.2.4	
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	だいこん	福島県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	ブロッコリー	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.4		提供日	H27.2.5	
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	にんじん	千葉県		ND	ND	ND
2	たまご	福島県		ND	ND	ND
3	いよかん	愛媛県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.5		提供日	H27.2.6	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	にら	茨城県		ND	ND	ND
3	キャベツ	神奈川県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.6		提供日	H27.2.7	
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	こまつな	福島県		ND	ND	ND
2	かぼちゃ	メキシコ		ND	ND	ND
3	鶏もも肉	岩手県		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.2.9		提供日		H27.2.10	
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	きゅうり	宮崎県	/	ND	ND	ND	
2	ちんげんさい	茨城県	/	ND	ND	ND	
3	生鯖	ノルウェー	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.2.10		提供日		H27.2.12	
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	にら	茨城県	/	ND	ND	ND	
2	りんご	福島県	/	ND	ND	ND	
3							
4							
5							

測定日		H27.2.12		提供日		H27.2.13	
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	はくさい	茨城県	/	ND	ND	ND	
2	しめじ	新潟県	/	ND	ND	ND	
3	豚小間肉	栃木県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.2.13		提供日		H27.2.16	
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	こまつな	茨城県	/	ND	ND	ND	
2	生しいたけ	福島県	/	ND	ND	ND	
3	いよかん	愛媛県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.2.16		提供日	H27.2.17	
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	だいこん	福島県		ND	ND	ND
2	里芋	福島県		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.18		提供日	H27.2.19	
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	ほうれんそう	千葉県		ND	ND	ND
2	牛乳	福島県		ND	ND	ND
3						
4						
5						

測定日		H27.2.19		提供日	H27.2.20	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	はくさい	茨城県		ND	ND	ND
3	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.20		提供日	H27.2.23	
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	長ねぎ	福島県		ND	ND	ND
2	にら	栃木県		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〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.2.23		提供日	H27.2.24	
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	にんじん	福島県		ND	ND	ND
2	きゅうり	宮崎県		ND	ND	ND
3	キャベツ	愛知県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.24		提供日	H27.2.25	
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	ほうれんそう	群馬県		ND	ND	ND
2	カリフラワー	愛知県		ND	ND	ND
3	なめこ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.25		提供日	H27.2.26	
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	さといも	茨城県		ND	ND	ND
2	だいこん	福島県		ND	ND	ND
3	しめじ	長野県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.2.26		提供日	H27.2.27	
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	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
2	さつまいも	茨城県		ND	ND	ND
3	牛肩ロース肉	オーストラリア		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.2.27		提供日	H27.3.2	
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	にんじん	福島県	/	ND	ND	ND
2	長ねぎ	福島県	/	ND	ND	ND
3	しいたけ	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.4		提供日	H27.3.5	
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	じゃがいも	北海道	/	ND	ND	ND
2	きゅうり	福島県	/	ND	ND	ND
3	鶏ひき肉	岩手県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.5		提供日	H27.3.6	
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	豆腐	福島県	/	ND	ND	ND
2	なめこ	福島県	/	ND	ND	ND
3	豚ひき肉	秋田県	/	ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.6		提供日	H27.3.9	
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	しいたけ	福島県	/	ND	ND	ND
2	たまねぎ	福島県	/	ND	ND	ND
3	こまつな	福島県	/	ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.3.9		提供日	H27.3.10	
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	にんじん	福島県		ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道		ND	ND	ND
3	にら	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.11		提供日	H27.3.12	
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	愛知県		ND	ND	ND
2	たまねぎ	北海道		ND	ND	ND
3	はくさい	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.12		提供日	H27.3.13	
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	こまつな	茨城県		ND	ND	ND
2	キャベツ	福島県		ND	ND	ND
3	もやし	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.13		提供日	H27.3.16	
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	はくさい	福島県		ND	ND	ND
2	ごぼう	青森県		ND	ND	ND
3	牛肩ロース	オーストラリア		ND	ND	ND
4						
5						

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.3.16		提供日	H27.3.17	
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	きゅうり	福島県		ND	ND	ND
2	ぶり	宮城県		ND	ND	ND
3	みかん	香川県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.17		提供日	H27.3.18	
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	ちんげんさい	茨城県		ND	ND	ND
3	しいたけ	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.18		提供日	H27.3.19	
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	さといも	福島県		ND	ND	ND
2	しめじ	長野県		ND	ND	ND
3	にら	福島県		ND	ND	ND
4						
5						

測定日		H27.3.19		提供日	H27.3.20	
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	千葉県		ND	ND	ND
2	キャベツ	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〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.3.20		提供日		H27.3.23	
番号	品目	産地	測定結果				
			放射性ヨウ素	放射性セシウム			
			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	デコボン	佐賀県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.3.23		提供日		H27.3.24	
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	だいこん	千葉県	/	ND	ND	ND	
2	ごぼう	青森県	/	ND	ND	ND	
3	はくさい	福島県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.3.24		提供日		H27.3.25	
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	こまつな	埼玉県	/	ND	ND	ND	
2	しめじ	長野県	/	ND	ND	ND	
3	えのきたけ	新潟県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.3.25		提供日		H27.3.26	
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	キャベツ	千葉県	/	ND	ND	ND	
2	にんじん	千葉県	/	ND	ND	ND	
3	長ネギ	茨城県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

保育所等給食の放射性物質測定結果〔わかくさ保育園〕

(単位:ベクレル/kg)

測定日		H27.3.26		提供日		H27.3.27	
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	はくさい	茨城県	/	ND	ND	ND	
2	ほうれんそう	千葉県	/	ND	ND	ND	
3	たまねぎ	北海道	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.3.27		提供日		H27.3.30	
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	にんじん	千葉県	/	ND	ND	ND	
2	じゃがいも	福島県	/	ND	ND	ND	
3	きゅうり	福島県	/	ND	ND	ND	
4							
5							

測定日		H27.3.30		提供日		H27.3.31	
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	キャベツ	愛知県	/	ND	ND	ND	
2	えのきたけ	長野県	/	ND	ND	ND	
3	たまご	福島県	/	ND	ND	ND	
4							
5							