

福島原子力発電所事故に伴う放射能濃度測定結果

水源名称	新滝水源	西池尻水源	第1号井戸	第9号井戸
採水場所	軽井沢町大字長倉字長倉山国林内	軽井沢町大字長倉字長倉山国林内	軽井沢町大字追分字浅間山国林内	御代田町大字塩野字浅間山国林内
水源選定理由	湧水	湧水	追分系井戸において帯水層が一番浅いため	清満系井戸において帯水層が一番浅いため
採水年月日	平成23年3月25日			
試験依頼先	(財)日本食品分析センター			
試験成績書発行年月日	平成23年4月4日			
試験成績書発行番号	第11026696001-01号	第11026696002-01号	第11026696003-01号	第11026696004-01号
測定結果				
項目	定量下限			
セシウム-137	2.4Bq/kg	検出せず	検出せず	検出せず
セシウム-134	2.0Bq/kg	検出せず	検出せず	検出せず
ヨウ素-131	20Bq/kg	検出せず	検出せず	検出せず

注 γ線スペクトロメーター(ゲルマニウム半導体検出器)法

測定時間1000秒

福島原子力発電所事故に伴う放射能濃度測定結果

水源名称		新滝水源	西池尻水源
採水場所		軽井沢町大字長倉字長倉山国林内	軽井沢町大字長倉字長倉山国林内
水源選定理由		湧水	湧水
採水年月日		平成23年4月18日	
試験依頼先		(財)食品環境検査協会	
試験成績書発行年月日		平成23年4月21日	
試験成績書発行番号		第LTA01108 01号	第LTA01108 02号
測定結果			
項目	定量下限		
セシウム-134及び セシウム-137の合計	10Bq/kg	検出せず	検出せず
ヨウ素-131	10Bq/kg	検出せず	検出せず

ゲルマニウム半導体検出器による。

福島原子力発電所事故に伴う放射能濃度測定結果

水源名称		新滝水源	西池尻水源
採水場所		軽井沢町大字長倉字長倉山国林内	軽井沢町大字長倉字長倉山国林内
水源選定理由		湧水	湧水
採水年月日		平成23年7月4日	
試験依頼先		(財)食品環境検査協会	
試験成績書発行年月日		平成23年7月8日	
試験成績書発行番号		第LTA05113 第03号	第LTA05113 第04号
測定結果			
項目	定量下限		
セシウム-134及び セシウム-137の合計	10Bq/kg	検出せず	検出せず
ヨウ素-131	10Bq/kg	検出せず	検出せず

ゲルマニウム半導体検出器による。

福島原子力発電所事故に伴う放射能濃度測定結果(汚泥)

名称	清満浄水場発生汚泥	
採取場所	御代田町大字塩野字浅間山国有林内	
採取年月日	平成23年8月16日	
試験依頼先	(財)食品環境検査協会	
試験成績書発行年月日	平成23年8月19日	
試験成績書発行番号	第LTA07685 03号	
測定結果		
項目	定量下限	
セシウム-134及び セシウム-137の合計	50Bq/kg	検出せず
ヨウ素-131	50Bq/kg	検出せず

ゲルマニウム半導体検出器による。

福島原子力発電所事故に伴う放射能濃度測定結果

水源名称		新滝水源	西池尻水源
採水場所		軽井沢町大字長倉字長倉山国林内	軽井沢町大字長倉字長倉山国林内
水源選定理由		湧水	湧水
採水年月日		平成23年11月28日	
試験依頼先		(財)食品環境検査協会	
試験成績書発行年月日		平成23年12月1日	
試験成績書発行番号		第LTA14439 第03号	第LTA14439 第04号
測定結果			
項目	定量下限		
セシウム-134及び セシウム-137の合計	10Bq/kg	検出せず	検出せず
ヨウ素-131	10Bq/kg	検出せず	検出せず

ゲルマニウム半導体検出器による。

福島原子力発電所事故に伴う放射能濃度測定結果(長野県環境部水大気環境課実施)

名称	追分調整池(浄水)	
採水場所	軽井沢町大字追分字浅間山国林内	
採水年月日	平成24年2月14日	
試験依頼先	長野県環境保全研究所	
検査年月日	平成24年2月15日	
測定結果		
項目	定量下限	
セシウム-134	0.5Bq/kg	検出せず
セシウム-137	0.6Bq/kg	検出せず
ヨウ素-131	0.6Bq/kg	検出せず

測定方法 水道水の放射能マニュアルによる測定

測定時間 20,000秒

福島原子力発電所事故に伴う放射能濃度測定結果

水源名称		新滝水源	西池尻水源
採水場所		軽井沢町大字長倉字長倉山国林内	軽井沢町大字長倉字長倉山国林内
水源選定理由		湧水	湧水
採水年月日		平成24年3月21日	
試験依頼先		(財)食品環境検査協会	
試験成績書発行年月日		平成24年3月26日	
試験成績書発行番号		第LTA22077 第01号	第LTA22077 第02号
測定結果			
項目	定量下限		
セシウム-134及び セシウム-137の合計	1 Bq/kg	検出せず	検出せず
ヨウ素-131	1 Bq/kg	検出せず	検出せず

ゲルマニウム半導体検出器による。