



平成 2 4 年 5 月 2 日

### 都道府県別環境放射能水準調査（四半期上水(蛇口水)） の結果について（1～3月分）

標記の件について、「総合モニタリング計画」に基づく、東京電力株式会社福島第一原子力発電所事故の発生を受けて文部科学省が継続的に実施している放射線モニタリングの見直しについて」（平成 2 3 年 1 2 月 2 2 日公表）に沿って、3 ヶ月間採取し続けた上水を測定した結果をお知らせします。

< 担当 > 文部科学省 原子力災害対策支援本部  
加藤（内線 4604、4605）  
電話：03 - 5253 - 4111（代表）  
03 - 5510 - 1076（直通）

環境放射能水準調査結果(上水(蛇口))  
[Readings of radioactivity level in drinking water by prefecture]  
(H24年1 - 3月分 [January-March, 2012])

2012.5.2 14:00 発表[Announcement at 14:00 May 2, 2012]

Bq/kg [Bq/kg]

	都道府県名 [Prefecture] [City]	上水(蛇口) [Drinking Water]			
		放射性ヨウ素131 [I-131]	放射性セシウム134 [Cs-134]	放射性セシウム137 [Cs-137]	備考 [Remarks]
1	北海道(札幌市) [Hokkaido] [Sapporo]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
2	青森県(青森市) [Aomori] [Aomori]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
3	岩手県(盛岡市) [Iwate] [Morioka]	不検出 [Not Detectable]	0.00096	0.0012	
4	宮城県 [Miyagi]	-	-	-	県が独自に調査・公表している「放射能情報サイトみやぎ」の「水道水の測定結果」を参照 (浄水場等の測定結果を公表) : <a href="http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/water/#">http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/water/#</a> [Please see the website of Miyagi Pref. ( <a href="http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/water/#">http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/water/#</a> ) for the results of radioactive concentration of tap water]
5	秋田県(秋田市) [Akita] [Akita]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	0.00045	
6	山形県(山形市) [Yamagata] [Yamagata]	不検出 [Not Detectable]	0.0026	0.0034	
7	福島県(福島市) [Fukushima] [Fukushima]	不検出 [Not Detectable]	0.0045	0.0063	
8	茨城県(ひたちなか市) [Ibaraki] [Hitachinaka]	不検出 [Not Detectable]	0.0046	0.0059	
9	栃木県(宇都宮市) [Tochigi] [Utsunomiya]	不検出 [Not Detectable]	0.0029	0.0040	
10	群馬県(前橋市) [Gunma] [Maebashi]	不検出 [Not Detectable]	0.0032	0.0039	
11	埼玉県(さいたま市) [Saitama] [Saitama]	不検出 [Not Detectable]	0.0031	0.0042	
12	千葉県(市原市) [Chiba] [Ichihara]	不検出 [Not Detectable]	0.0012	0.0020	
13	東京都(新宿区) [Tokyo] [Shinjuku]	不検出 [Not Detectable]	0.0032	0.0039	
14	神奈川県(茅ヶ崎市) [Kanagawa] [Chigasaki]	不検出 [Not Detectable]	0.0010	0.0014	
15	新潟県(新潟市) [Niigata] [Niigata]	不検出 [Not Detectable]	0.00065	0.00095	
16	富山県(射水市) [Toyama] [Imizu]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
17	石川県(金沢市) [Ishikawa] [Kanazawa]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
18	福井県(福井市) [Fukui] [Fukui]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
19	山梨県(甲府市) [Yamanashi] [Kofu]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
20	長野県(長野市) [Nagano] [Nagano]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
21	岐阜県(各務原市) [Gifu] [Kakamigahara]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
22	静岡県(静岡市) [Shizuoka] [Shizuoka]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
23	愛知県(名古屋) [Aichi] [Nagoya]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
24	三重県(四日市市) [Mie] [Yokkaichi]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
25	滋賀県(大津市) [Shiga] [Otsu]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
26	京都府(京都市) [Kyoto] [Kyoto]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
27	大阪府(大阪市) [Osaka] [Osaka]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
28	兵庫県(神戸市) [Hyogo] [Kobe]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
29	奈良県(奈良市) [Nara] [Nara]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
30	和歌山県(和歌山市) [Wakayama] [Wakayama]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
31	鳥取県(東伯郡) [Tottori] [Touhaku]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
32	島根県(松江市) [Shimane] [Matsue]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
33	岡山県(岡山市) [Okayama] [Okayama]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
34	広島県(広島市) [Hiroshima] [Hiroshima]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
35	山口県(山口市) [Yamaguchi] [Yamaguchi]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
36	徳島県(徳島市) [Tokushima] [Tokushima]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
37	香川県(高松市) [Kagawa] [Takamatsu]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
38	愛媛県(八幡浜市) [Ehime] [Yawatahama]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
39	高知県(高知市) [Kochi] [Kochi]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
40	福岡県(太宰府市) [Fukuoka] [Dazaifu]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
41	佐賀県(佐賀市) [Saga] [Saga]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
42	長崎県(大村市) [Nagasaki] [Omura]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
43	熊本県(宇土市) [Kumamoto] [Uto]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
44	大分県(大分市) [Oita] [Oita]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
45	宮崎県(宮崎市) [Miyazaki] [Miyazaki]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
46	鹿児島県(鹿児島市) [Kagoshima] [Kagoshima]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	
47	沖縄県(那覇市) [Okinawa] [Naha]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	不検出 [Not Detectable]	

1.本データは、1Bq/Lを1Bq/kgとみなす [1.These figures are estimated as 1Bq/liter = 1Bq/kg]

2.文部科学省が各都道府県等からの報告に基づき作成 [2.The table was made by MEXT, based on the reports from prefectures.]

3.検出下限値は、I-131、Cs-134、Cs-137すべて0.001Bq/kg未満 [3.The detection limits of I-131, Cs-134 and Cs-137 are less than 0.001Bq/kg]

(参考)水道水中の放射性物質に係る指標の見直しについて(厚生労働省)における水道水中の新たな目標値 放射性セシウム(セシウム134及び137の合計):10Bq/kg  
[[Ref.]:Document created by Ministry of Health, Labour and Welfare] [Radioactive cesium (The sum of cesium134 and 137):10Bq/kg]