

環境試料の測定結果(松葉)

[Readings of environmental monitoring samples (Pine leaf)]

平成27年5月14日現在 [As of May 14, 2015]

原子力規制委員会 [NRA]

採取地点 [Sampling Point]		更新 [Data Updated]	試料採取日時 [Sampling Time and Date]	放射能濃度 [Radioactivity Concentration] (Bq/kg) ^{*1} (検出限界値 [Detection Limits] (Bq/kg))			空間線量率 [Air dose rate] (μ Sv/h)
				Cs-134	Cs-137	その他検出された核種 [Other detected nuclides]	
【2-1p】(42km北西) (42km North/West)	相馬郡飯館村深谷 [Soma county Iitate village Fukaya]		2014/9/18 11:35	111	328	不検出 [Not Detectable]	2.8
		○	2015/3/20 10:18	74.7	266	不検出 [Not Detectable]	3.1
【2-2p】(46km北西) (46km North/West)	伊達郡川俣町寺久保 [Iwate county Kawamata town Terakubo]		2014/9/18 10:15	不検出 [Not Detectable] (10.1)	21.0	不検出 [Not Detectable]	0.4
		○	2015/3/20 14:10	不検出 [Not Detectable] (10.6)	18.8	不検出 [Not Detectable]	0.3
【2-3p】(41km西) (41km West)	田村市船引町船引 [Tamura city Funehiki town Funehiki]		2014/9/18 11:20	不検出 [Not Detectable] (12.7)	不検出 [Not Detectable] (11.4)	不検出 [Not Detectable]	0.2
		○	2015/3/18 15:35	不検出 [Not Detectable] (9.05)	不検出 [Not Detectable] (6.80)	不検出 [Not Detectable]	0.2

採取地点 [Sampling Point]		更新 [Data Updated]	試料採取日時 [Sampling Time and Date]	放射能濃度 [Radioactivity Concentration] (Bq/kg) ^{*1} (検出限界値 [Detection Limits] (Bq/kg))			空間線量率 [Air dose rate] (μ Sv/h)
				Cs-134	Cs-137	その他検出された核種 [Other detected nuclides]	
【2-4p】(23km北北西) (23km North/North/West)	南相馬市原町区牛来 [Minamisoma city Haramachi ward Gorai]		2014/9/18 13:40	27.5	81.6	不検出 [Not Detectable]	0.4
		○	2015/3/16 16:55	21.6	76.8	不検出 [Not Detectable]	0.3
【2-5p】(39km西南西) (39km West/South/West)	田村郡小野町南田原井 [Tamura county Ono town Minamitawarai]		2014/9/18 13:38	不検出 [Not Detectable] (11.9)	不検出 [Not Detectable] (9.21)	不検出 [Not Detectable]	0.2
		○	2015/3/23 10:44	不検出 [Not Detectable] (10.8)	不検出 [Not Detectable] (8.78)	不検出 [Not Detectable]	0.2
【2-6p】(47km南南西) (47km South/South/West)	いわき市常磐湯本町上浅貝 [Iwaki city Joban Yumoto town Kamiasagai]		2014/9/18 15:05	不検出 [Not Detectable] (17.6)	9.46	不検出 [Not Detectable]	0.2
		○	2015/3/24 15:12	不検出 [Not Detectable] (10.8)	不検出 [Not Detectable] (10.1)	不検出 [Not Detectable]	0.2
【2-7p】(38km西北西) (38km West/North/West)	伊達郡川俣町山木屋 [Iwate county Kawamata town Yamakiya]		2014/9/18 10:50	17.2	57.3	不検出 [Not Detectable]	1.0
		○	2015/3/20 13:24	25.0	84.1	不検出 [Not Detectable]	0.8
【2-8p】(51km北西) (51km North/West)	伊達市月舘町布川 [Iwate city Tsukidate town Nunokawa]		2014/9/18 9:40	不検出 [Not Detectable] (16.5)	42.9	不検出 [Not Detectable]	0.3
		○	2015/3/20 15:33	不検出 [Not Detectable] (9.89)	34.9	不検出 [Not Detectable]	0.3

採取地点 [Sampling Point]		更新 [Data Updated]	試料採取日時 [Sampling Time and Date]	放射能濃度 [Radioactivity Concentration] (Bq/kg) *1 (検出限界値 [Detection Limits] (Bq/kg))			空間線量率 [Air dose rate] (μ Sv/h)
				Cs-134	Cs-137	その他検出された核種 [Other detected nuclides]	
【2-9p】(57km西北西) (57km West/North/West)	二本松市二伊滝 [Nihonmatsu city Niitaki]		2014/9/18 9:45	33.2	117	不検出 [Not Detectable]	0.8
		○	2015/3/23 13:49	不検出 [Not Detectable] (18.2)	74.1	不検出 [Not Detectable]	0.6
【79p】(29km西北西) (29km West/North/West)	双葉郡浪江町下津島 [Futaba county Namie town Shimotsushima]		2014/9/11 11:04	51.5	169	不検出 [Not Detectable]	3.7
		○	2015/3/23 10:40	不検出 [Not Detectable] (11.7)	78.9	不検出 [Not Detectable]	3.6
【202】(31km北西) (31km North/West)	双葉郡浪江町赤宇木 [Futaba county Namie town Akougi]		2014/9/11 10:10	622	1,850	不検出 [Not Detectable]	7.9
		○	2015/3/23 10:05	476	1,700	不検出 [Not Detectable]	7.9
【203】(24km北西) (24km North/West)	双葉郡浪江町赤宇木 [Futaba county Namie town Akougi]		2014/9/11 11:42	292	900	不検出 [Not Detectable]	15.4
		○	2015/3/23 11:20	237	913	不検出 [Not Detectable]	15.0
【ms6p】(21km北西) (21km North/West)	南相馬市原町区馬場 [Minamisoma city Haramachi ward Baba]		2014/9/10 13:29	465	1,420	不検出 [Not Detectable]	4.9
		○	2015/3/11 13:25	448	1,600	不検出 [Not Detectable]	4.5

採取地点 [Sampling Point]		更新 [Data Updated]	試料採取日時 [Sampling Time and Date]	放射能濃度 [Radioactivity Concentration] (Bq/kg) *1 (検出限界値 [Detection Limits] (Bq/kg))			空間線量率 [Air dose rate] (μ Sv/h)
				Cs-134	Cs-137	その他検出された核種 [Other detected nuclides]	
【K8p】(21km西北西) (21km West/North/West)	双葉郡葛尾村葛尾 [Futaba county Katsurao village Katsurao]		2014/9/11 12:42	311	858	不検出 [Not Detectable]	5.1
		○	2015/3/23 13:05	360	1,310	不検出 [Not Detectable]	4.9

採取部位については、2年生葉(新葉として生えてから2年目の葉)を採取。松葉は通常、毎年5月頃に新葉が生える。

[Two-year-old-leaves that mean those of 1-2 years from foliation were collected for sampling. Pine usually foliates around May every year.]

試料は原則洗浄せずに測定。

[As a general rule, samples are measured in the state of NOT washed.]

*1 「不検出」は、測定値が検出限界値を下回った場合で、検出限界値を()書きにて記載。

[*1 “Not detectable” indicates the measured value was lower than each detection limit shown in parenthesis.]

[Abbreviation]

[NRA : Nuclear Regulation Authority]