

平成21年6月5日
原子力安全対策室

北朝鮮核実験関連 環境放射能調査結果について
(第20報 6月5日10:00発表)

北朝鮮核実験に関連し、石川県では5月25日から環境放射線モニタリングを強化しています。

6月5日9時までの、空間放射線量率については、異常値は認められていません。

県では、引き続き、環境放射線モニタリングを強化しています。

詳細は原子力安全対策室ホームページ (<http://atom.pref.ishikawa.jp/>)
からも確認できます。

連絡先
原子力安全対策室
外線直通 076-225-1465
県庁内線 4234

空間放射線量率測定結果(その1)

(単位:nGy/h)

地点 時刻		石川県 観測局										
		志賀町						七尾市		能美市	金沢市	
		志賀局	赤住局	直海局	五里峠局	福浦局	熊野局	風無局	土川局	大津局	辰口局	太陽が丘
6/4	9 : 00	49.7	50.2	53.1	57.3	42.1	48.6	50.9	41.9	44.0	44.2	48
	10 : 00	49.2	50.0	52.9	56.9	41.9	48.4	50.7	41.8	44.1	43.6	48
	11 : 00	49.4	50.1	52.6	56.7	41.7	48.2	50.7	41.9	44.2	43.3	48
	12 : 00	49.3	50.0	52.9	56.6	41.8	48.5	50.6	42.2	44.0	42.9	48
	13 : 00	49.3	50.1	53.0	56.5	41.9	48.5	50.6	42.0	44.1	42.8	48
	14 : 00	49.2	50.0	52.8	56.6	42.0	48.5	50.5	41.9	44.4	42.7	48
	15 : 00	49.2	50.0	52.8	56.5	41.9	48.4	50.4	41.7	44.2	43.5	48
	16 : 00	49.4	49.9	53.0	56.6	41.9	48.4	50.7	42.0	44.5	45.6	52
	17 : 00	49.4	50.1	52.6	56.4	42.2	48.6	50.5	41.8	44.3	44.2	51
	18 : 00	49.2	49.8	52.5	56.3	41.8	48.3	50.4	41.8	44.2	43.6	49
	19 : 00	49.5	50.0	53.1	56.6	42.1	48.5	50.4	41.9	44.2	43.4	48
	20 : 00	49.6	49.9	53.0	56.5	42.8	48.6	50.4	41.9	44.5	44.0	48
	21 : 00	49.4	50.0	53.0	56.5	42.2	48.6	50.3	42.1	44.9	44.3	48
	22 : 00	49.3	49.9	52.9	56.6	41.7	48.4	50.4	41.9	45.3	44.7	48
	23 : 00	49.1	49.7	52.6	56.4	41.7	48.3	50.4	41.7	44.2	45.2	48
	24 : 00	49.3	49.9	52.6	56.6	41.6	48.2	50.3	41.7	43.9	45.5	49
6/5	1 : 00	49.2	49.8	52.6	56.5	41.5	48.2	50.5	41.6	43.8	45.7	49
	2 : 00	49.2	49.8	52.7	56.4	41.7	48.2	50.4	41.7	43.8	46.3	49
	3 : 00	49.2	49.9	52.6	56.4	41.6	48.4	50.2	41.6	43.7	46.5	50
	4 : 00	49.0	49.6	52.7	56.4	41.7	48.4	50.4	41.6	43.6	46.3	50
	5 : 00	49.4	49.9	52.7	56.5	41.5	48.4	50.3	41.8	43.8	45.6	50
	6 : 00	49.4	50.0	52.6	56.6	41.8	48.4	50.6	41.4	43.9	45.7	50
	7 : 00	49.4	50.0	52.6	56.4	41.6	48.3	50.3	41.6	43.7	45.1	50
	8 : 00	49.3	49.9	52.6	56.6	41.8	48.4	50.3	41.6	43.6	46.1	50
	9 : 00	49.2	49.8	52.6	56.3	41.7	48.4	50.4	41.6	43.6	46.6	49

空間放射線量率測定結果(その2)

(単位:nGy/h)

時刻	地点	石川県 可搬型モニタリングポスト			
		南加賀 HC	石川中央 HC	能登中部 HC	能登北部 HC
6/4	9:00	72.8	47.3	80.6	55.0
	10:00	72.9	46.6	79.1	54.8
	11:00	72.6	46.4	78.7	55.4
	12:00	71.7	46.6	79.4	55.4
	13:00	72.0	49.4	79.4	54.9
	14:00	71.8	49.3	79.3	55.4
	15:00	72.7	49.7	79.9	55.8
	16:00	72.8	49.6	79.5	56.0
	17:00	72.9	48.8	80.1	56.7
	18:00	71.6	49.1	81.4	56.2
	19:00	71.2	50.1	81.8	55.2
	20:00	70.7	50.3	81.6	54.9
	21:00	70.9	49.6	81.6	55.4
	22:00	70.6	49.8	81.9	55.0
	23:00	70.3	50.3	82.0	54.7
	24:00	71.3	50.8	81.7	54.8
6/5	1:00	71.5	50.9	82.1	54.4
	2:00	71.6	50.8	82.0	54.8
	3:00	71.8	51.3	81.9	54.6
	4:00	71.8	51.7	81.4	55.0
	5:00	71.8	51.8	81.6	54.9
	6:00	71.3	51.5	81.7	54.6
	7:00	71.2	51.3	82.5	54.7
	8:00	72.0	50.3	81.7	55.3
	9:00	73.1	48.2	80.4	55.7

時刻	地点	北陸電力 志賀原子力発電所敷地内設置分						
		MP1	MP2	MP3	MP4	MP5	MP6	MP7
6/4	9:00	28.8	34.2	29.8	36.5	29.0	36.0	26.8
	10:00	28.5	33.8	29.0	36.8	28.5	36.0	26.8
	11:00	28.3	33.8	29.0	36.5	28.3	35.5	26.7
	12:00	28.0	33.8	29.0	36.2	28.3	35.7	26.2
	13:00	28.0	33.7	29.0	36.7	28.2	35.0	26.0
	14:00	28.2	33.3	29.0	36.2	28.0	35.0	26.2
	15:00	28.0	33.7	29.0	36.5	28.3	35.2	26.5
	16:00	28.0	33.7	28.8	36.5	28.0	35.2	26.2
	17:00	28.0	33.5	29.0	36.3	28.2	35.0	26.2
	18:00	28.0	33.2	29.0	36.3	28.0	35.0	26.2
	19:00	28.2	33.5	29.0	36.3	28.2	35.2	26.3
	20:00	28.7	34.2	29.3	36.5	28.5	35.8	27.0
	21:00	28.3	33.5	29.0	36.7	28.3	35.2	26.7
	22:00	28.0	33.7	29.0	36.3	28.2	35.2	26.5
	23:00	28.0	33.7	29.0	36.3	28.0	35.0	26.0
	24:00	28.0	33.3	29.0	36.2	28.2	35.2	26.2
6/5	1:00	28.2	33.5	29.2	36.0	27.7	34.8	26.3
	2:00	28.0	33.3	28.7	36.2	28.0	35.0	26.3
	3:00	28.0	33.2	29.0	36.2	28.2	34.8	26.2
	4:00	28.2	33.2	28.7	36.0	28.2	35.0	26.3
	5:00	28.3	33.7	29.0	36.3	27.8	35.0	26.2
	6:00	28.3	33.3	29.0	36.3	28.0	34.8	26.2
	7:00	28.3	33.7	29.0	36.0	28.3	34.8	26.5
	8:00	28.3	33.2	29.0	36.2	28.0	35.0	26.3
	9:00	28.0	33.2	29.0	36.2	28.2	34.8	26.3