

平成21年6月6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21報 6月6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6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。

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
6/5	10 : 00	49.2	49.7	52.7	56.6	41.7	48.4	50.5	41.6	43.7	45.8	50
	11 : 00	49.4	49.8	52.5	56.5	41.7	48.5	50.5	41.6	43.9	45.3	49
	12 : 00	49.5	50.0	52.6	56.7	41.7	48.5	50.8	41.7	43.8	44.3	49
	13 : 00	49.7	50.1	52.7	56.7	41.9	48.5	50.7	41.7	44.0	45.0	49
	14 : 00	50.1	50.5	52.9	56.8	41.9	48.6	50.9	41.8	44.4	44.8	50
	15 : 00	50.8	50.8	53.6	57.7	42.5	49.0	51.1	42.2	45.4	44.2	49
	16 : 00	50.2	50.4	53.0	57.0	42.1	48.9	50.8	42.2	44.8	44.1	50
	17 : 00	51.3	51.7	53.9	58.3	44.0	50.3	51.1	42.5	45.2	43.9	50
	18 : 00	50.9	51.6	55.2	59.0	45.2	53.3	52.2	44.8	46.1	43.9	49
	19 : 00	50.0	50.9	54.0	57.7	43.2	50.8	51.2	43.5	45.5	43.7	49
	20 : 00	50.1	50.7	53.6	57.1	42.5	49.3	50.9	42.7	44.7	43.8	49
	21 : 00	49.9	50.7	53.4	56.9	42.4	49.1	51.0	42.4	45.1	44.2	50
	22 : 00	50.1	50.5	53.8	57.1	42.5	49.0	51.6	42.5	45.0	45.2	49
	23 : 00	50.1	50.5	53.7	57.1	42.2	49.0	51.7	42.9	45.2	45.6	50
	24 : 00	50.0	50.5	54.0	57.1	42.5	49.2	51.6	42.7	45.1	45.5	50
6/6	1 : 00	50.2	50.8	54.2	57.2	42.6	49.6	51.8	43.1	45.4	45.4	50
	2 : 00	50.4	50.9	54.5	57.5	42.6	49.7	51.7	43.4	45.7	45.3	50
	3 : 00	50.3	50.8	54.2	57.5	42.8	49.9	51.7	43.3	45.5	45.8	50
	4 : 00	50.5	51.0	54.2	57.3	43.1	49.6	51.5	43.0	45.9	45.7	50
	5 : 00	50.7	51.0	54.4	57.8	42.9	50.0	51.3	43.1	45.9	45.4	50
	6 : 00	50.2	50.6	54.5	57.7	43.1	49.5	51.3	43.4	45.9	45.5	50
	7 : 00	49.8	50.5	54.0	57.6	42.5	49.3	50.9	42.9	45.1	45.8	50
	8 : 00	50.0	50.3	54.0	57.5	42.2	49.0	50.9	42.9	45.0	45.0	49
	9 : 00	50.2	50.3	53.6	57.3	42.1	49.0	50.8	42.8	44.8	43.4	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
6/5	10:00	73.3	47.8	78.6	55.6
	11:00	73.0	47.7	78.7	54.8
	12:00	72.6	47.2	79.2	54.5
	13:00	72.4	47.9	79.3	54.8
	14:00	72.4	47.8	80.0	54.6
	15:00	72.3	47.7	80.8	54.7
	16:00	72.4	47.6	79.9	54.0
	17:00	72.2	47.2	80.8	54.1
	18:00	72.3	48.7	81.4	54.3
	19:00	71.8	49.7	82.8	54.0
	20:00	71.1	49.7	82.5	54.0
	21:00	70.7	49.3	82.4	54.4
	22:00	70.7	49.7	82.3	54.5
	23:00	70.6	49.5	82.3	54.8
	24:00	70.6	49.4	82.0	54.6
6/6	1:00	70.7	49.8	83.0	54.3
	2:00	69.8	51.6	83.0	54.6
	3:00	69.8	51.9	82.8	54.5
	4:00	69.6	51.3	82.7	54.9
	5:00	69.8	51.2	83.0	55.5
	6:00	69.5	51.0	82.8	55.3
	7:00	69.5	49.6	82.3	54.7
	8:00	69.7	49.6	82.4	54.1
	9:00	69.9	49.0	83.3	54.2

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
6/5	10:00	28.2	33.2	28.8	36.3	28.0	34.5	26.2
	11:00	28.0	33.2	29.0	36.7	28.0	34.8	26.5
	12:00	28.2	33.0	29.0	36.8	28.0	34.7	26.5
	13:00	28.0	33.0	28.8	36.3	27.8	34.8	26.5
	14:00	28.7	33.2	29.2	36.8	28.5	35.0	26.8
	15:00	29.3	33.7	30.0	37.3	29.5	35.5	27.7
	16:00	28.8	33.0	29.7	36.8	28.3	35.0	27.0
	17:00	30.5	35.8	31.5	38.3	30.7	37.0	28.3
	18:00	30.5	36.2	32.2	39.0	30.7	37.3	28.8
	19:00	29.2	34.7	30.3	37.7	29.3	36.2	27.8
	20:00	29.0	34.2	30.0	36.8	28.7	36.0	27.2
	21:00	29.0	34.3	29.7	36.7	28.8	36.0	27.2
	22:00	29.2	34.2	29.2	36.8	29.0	35.8	27.8
	23:00	29.0	34.3	29.3	36.8	29.0	36.0	27.3
	24:00	29.2	34.3	29.8	36.8	29.0	36.0	27.7
6/6	1:00	29.2	34.3	29.7	36.8	29.2	36.2	28.0
	2:00	29.7	34.5	30.0	37.3	29.2	36.3	28.0
	3:00	29.5	34.7	30.0	37.2	29.3	36.3	28.0
	4:00	29.3	34.8	30.0	37.3	29.5	36.5	28.0
	5:00	29.7	34.5	30.0	37.2	29.2	36.2	28.0
	6:00	29.2	34.7	30.0	37.0	29.2	36.0	27.7
	7:00	29.0	34.3	29.8	36.8	29.0	36.0	27.7
	8:00	29.2	34.0	29.3	36.8	29.0	36.0	27.7
	9:00	28.7	34.0	29.3	36.8	28.8	36.0	27.2