

(2) 女子の放射線業務従事者の3月間の線量分布

① 実用発電用原子炉施設

(人)

発電所名	期間	線量分布 (腹部にて測定)				計
		1 mSv以下	1 mSvを超え 2 mSv以下	2 mSvを超え 5 mSv以下	5 mSvを 超える	
北海道電力(株) 泊発電所	第1四半期	3	0	0	0	3
	第2四半期	0	0	0	0	0
	第3四半期	4	0	0	0	4
	第4四半期	2	0	0	0	2
東北電力(株) 女川原子力発電所	第1四半期	15	0	0	0	15
	第2四半期	16	0	0	0	16
	第3四半期	18	0	0	0	18
	第4四半期	20	0	0	0	20
東北電力(株) 東通原子力発電所	第1四半期	5	0	0	0	5
	第2四半期	7	0	0	0	7
	第3四半期	6	0	0	0	6
	第4四半期	4	0	0	0	4
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	第1四半期	82	2	0	0	84
	第2四半期	80	0	0	0	80
	第3四半期	69	1	0	0	70
	第4四半期	65	0	0	0	65
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	第1四半期	74	0	0	0	74
	第2四半期	69	0	0	0	69
	第3四半期	59	0	0	0	59
	第4四半期	67	0	0	0	67
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	第1四半期	72	0	0	0	72
	第2四半期	71	1	0	0	72
	第3四半期	64	0	0	0	64
	第4四半期	60	0	0	0	60
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	第1四半期	24	0	0	0	24
	第2四半期	37	0	0	0	37
	第3四半期	32	0	0	0	32
	第4四半期	27	0	0	0	27
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	第1四半期	1	0	0	0	1
	第2四半期	1	0	0	0	1
	第3四半期	1	0	0	0	1
	第4四半期	1	0	0	0	1
関西電力(株) 美浜発電所	第1四半期	4	0	0	0	4
	第2四半期	4	0	0	0	4
	第3四半期	2	0	0	0	2
	第4四半期	3	0	0	0	3
関西電力(株) 高浜発電所	第1四半期	3	0	0	0	3
	第2四半期	2	0	0	0	2
	第3四半期	4	0	0	0	4
	第4四半期	5	0	0	0	5
関西電力(株) 大飯発電所	第1四半期	2	0	0	0	2
	第2四半期	1	0	0	0	1
	第3四半期	2	0	0	0	2
	第4四半期	3	0	0	0	3

(人)

発電所名	期 間	線量分布 (腹部にて測定)				計
		1 mSv以下	1 mSvを超え 2 mSv以下	2 mSvを超え 5 mSv以下	5 mSvを 超える	
中国電力(株) 島根原子力発電所	第1四半期	20	0	0	0	20
	第2四半期	16	0	0	0	16
	第3四半期	13	0	0	0	13
	第4四半期	17	0	0	0	17
四国電力(株) 伊方発電所	第1四半期	17	0	0	0	17
	第2四半期	13	0	0	0	13
	第3四半期	12	0	0	0	12
	第4四半期	11	0	0	0	11
九州電力(株) 玄海原子力発電所	第1四半期	10	0	0	0	10
	第2四半期	8	0	0	0	8
	第3四半期	9	0	0	0	9
	第4四半期	4	0	0	0	4
九州電力(株) 川内原子力発電所	第1四半期	0	0	0	0	0
	第2四半期	3	0	0	0	3
	第3四半期	1	0	0	0	1
	第4四半期	0	0	0	0	0
日本原子力発電(株) 東海発電所	第1四半期	16	0	0	0	16
	第2四半期	17	0	0	0	17
	第3四半期	17	0	0	0	17
	第4四半期	18	0	0	0	18
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	第1四半期	22	0	0	0	22
	第2四半期	24	0	0	0	24
	第3四半期	28	0	0	0	28
	第4四半期	26	0	0	0	26
日本原子力発電(株) 敦賀発電所	第1四半期	12	0	0	0	12
	第2四半期	11	0	0	0	11
	第3四半期	11	0	0	0	11
	第4四半期	12	0	0	0	12
総 合 計	第1四半期	382	2	0	0	384
	第2四半期	380	1	0	0	381
	第3四半期	352	1	0	0	353
	第4四半期	345	0	0	0	345