

## (2) 女子の放射線業務従事者の3月間の線量分布

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	
日本原子力発電(株) 東海発電所	第1四半期	11	0	0	0	11
	第2四半期	13	0	0	0	13
	第3四半期	21	0	0	0	21
	第4四半期	17	0	0	0	17
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	26	0	0	0	26
	第3四半期	24	0	0	0	24
	第4四半期	21	0	0	0	21
日本原子力発電(株) 敦賀発電所	第1四半期	9	0	0	0	9
	第2四半期	13	0	0	0	13
	第3四半期	20	0	0	0	20
	第4四半期	12	0	0	0	12
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	18	0	0	0	18
	第3四半期	14	0	0	0	14
	第4四半期	14	0	0	0	14
東北電力(株) 東通原子力発電所	第1四半期	0	0	0	0	0
	第2四半期	0	0	0	0	0
	第3四半期	2	0	0	0	2
	第4四半期	2	0	0	0	2
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	第1四半期	50	0	0	0	50
	第2四半期	44	1	0	0	45
	第3四半期	42	2	0	0	44
	第4四半期	45	0	0	0	45
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	第1四半期	38	0	0	0	38
	第2四半期	38	0	0	0	38
	第3四半期	46	0	0	0	46
	第4四半期	55	0	0	0	55
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	第1四半期	49	0	0	0	49
	第2四半期	54	1	0	0	55
	第3四半期	45	0	0	0	45
	第4四半期	52	0	0	0	52
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	第1四半期	41	0	0	0	41
	第2四半期	30	0	0	0	30
	第3四半期	29	0	1	0	30
	第4四半期	32	0	0	0	32
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	第1四半期	12	0	0	0	12
	第2四半期	4	0	0	0	4
	第3四半期	1	0	0	0	1
	第4四半期	1	0	0	0	1
中国電力(株) 島根原子力発電所	第1四半期	19	0	0	0	19
	第2四半期	14	0	0	0	14
	第3四半期	24	0	0	0	24
	第4四半期	19	0	0	0	19

(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	2	0	0	0	2
	第2四半期	4	0	0	0	4
	第3四半期	3	0	0	0	3
	第4四半期	2	0	0	0	2
関西電力(株) 美浜発電所	第1四半期	0	0	0	0	0
	第2四半期	1	0	0	0	1
	第3四半期	0	0	0	0	0
	第4四半期	4	0	0	0	4
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	0	0	0	0	0
	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) 大飯発電所	第1四半期	2	0	0	0	2
	第2四半期	0	0	0	0	0
	第3四半期	1	0	0	0	1
	第4四半期	1	0	0	0	1
四国電力(株) 伊方発電所	第1四半期	8	0	0	0	8
	第2四半期	6	0	0	0	6
	第3四半期	11	0	0	0	11
	第4四半期	7	0	0	0	7
九州電力(株) 玄海原子力発電所	第1四半期	3	0	0	0	3
	第2四半期	10	0	0	0	10
	第3四半期	2	0	0	0	2
	第4四半期	5	0	0	0	5
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	2	0	0	0	2
	第3四半期	0	0	0	0	0
	第4四半期	2	0	0	0	2
合 計	第1四半期	284	0	0	0	284
	第2四半期	277	2	0	0	279
	第3四半期	287	2	1	0	290
	第4四半期	294	0	0	0	294