

(2) 女子の放射線業務従事者の3ヶ月間の線量分布

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	6	0	0	0	6
	第2四半期	6	0	0	0	6
	第3四半期	9	0	0	0	9
	第4四半期	4	0	0	0	4
東北電力(株) 女川原子力発電所	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	7	0	0	0	7
	第4四半期	6	0	0	0	6
東北電力(株) 東通原子力発電所	第1四半期	2	0	0	0	2
	第2四半期	2	0	0	0	2
	第3四半期	3	0	0	0	3
	第4四半期	5	0	0	0	5
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	第1四半期	10	0	0	0	10
	第2四半期	15	0	0	0	15
	第3四半期	29	0	0	0	29
	第4四半期	27	0	0	0	27
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	第1四半期	23	0	0	0	23
	第2四半期	26	0	0	0	26
	第3四半期	28	0	0	0	28
	第4四半期	27	0	0	0	27
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	第1四半期	57	0	0	0	57
	第2四半期	51	0	0	0	51
	第3四半期	49	0	0	0	49
	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	38	0	0	0	38
	第2四半期	41	0	0	0	41
	第3四半期	30	0	0	0	30
	第4四半期	33	0	0	0	33
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	第1四半期	5	0	0	0	5
	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	8	0	0	0	8
関西電力(株) 美浜発電所	第1四半期	3	0	0	0	3
	第2四半期	3	0	0	0	3
	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) 高浜発電所	第1四半期	1	0	0	0	1
	第2四半期	2	0	0	0	2
	第3四半期	3	0	0	0	3
	第4四半期	1	0	0	0	1
関西電力(株) 大飯発電所	第1四半期	4	0	0	0	4
	第2四半期	3	0	0	0	3
	第3四半期	4	0	0	0	4
	第4四半期	2	0	0	0	2

(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	19	0	0	0	19
	第2四半期	16	0	0	0	16
	第3四半期	10	0	0	0	10
	第4四半期	15	0	0	0	15
四国電力(株) 伊方発電所	第1四半期	9	0	0	0	9
	第2四半期	9	0	0	0	9
	第3四半期	8	0	0	0	8
	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	6	0	0	0	6
	第2四半期	12	0	0	0	12
	第3四半期	9	0	0	0	9
	第4四半期	13	0	0	0	13
九州電力(株) 川内原子力発電所	第1四半期	5	0	0	0	5
	第2四半期	6	0	0	0	6
	第3四半期	3	0	0	0	3
	第4四半期	4	0	0	0	4
日本原子力発電(株) 東海発電所	第1四半期	12	0	0	0	12
	第2四半期	8	0	0	0	8
	第3四半期	10	0	0	0	10
	第4四半期	8	0	0	0	8
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	第1四半期	19	0	0	0	19
	第2四半期	19	0	0	0	19
	第3四半期	19	0	0	0	19
	第4四半期	15	0	0	0	15
日本原子力発電(株) 敦賀発電所	第1四半期	16	0	0	0	16
	第2四半期	11	0	0	0	11
	第3四半期	15	0	0	0	15
	第4四半期	12	0	0	0	12
総 合 計	第1四半期	243	0	0	0	243
	第2四半期	242	0	0	0	242
	第3四半期	251	0	0	0	251
	第4四半期	248	0	0	0	248