

(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	
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	2	0	0	0	2
	第3 四半期	5	0	0	0	5
	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	20	0	0	0	20
	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	16	0	0	0	16
東北電力(株) 東通原子力発電所	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	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 *1	第1 四半期	-	-	-	-	-
	第2 四半期	-	-	-	-	-
	第3 四半期	-	-	-	-	-
	第4 四半期	-	-	-	-	-
東京電力(株) 福島第二原子力発電所 *1	第1 四半期	75	0	0	0	75
	第2 四半期	80	0	0	0	80
	第3 四半期	71	0	0	0	71
	第4 四半期	-	-	-	-	-
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	47	0	0	0	47
	第3 四半期	55	0	0	0	55
	第4 四半期	53	0	0	0	53
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	第1 四半期	42	0	0	0	42
	第2 四半期	37	0	0	0	37
	第3 四半期	43	0	0	0	43
	第4 四半期	33	0	1	0	34
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	2	0	0	0	2
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	1	0	0	0	1
	第3 四半期	1	0	0	0	1
	第4 四半期	0	0	0	0	0
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	4	0	0	0	4
	第3 四半期	3	0	0	0	3
	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	1	0	0	0	1
	第2 四半期	3	0	0	0	3
	第3 四半期	0	0	0	0	0
	第4 四半期	2	0	0	0	2

*1: 東日本大震災の影響のため、現在事業者において評価中。

(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	17	0	0	0	17
	第2 四半期	14	0	0	0	14
	第3 四半期	20	0	0	0	20
	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	12	0	0	0	12
	第2 四半期	16	0	0	0	16
	第3 四半期	16	0	0	0	16
	第4 四半期	13	0	0	0	13
九州電力(株) 玄海原子力発電所	第1 四半期	15	0	0	0	15
	第2 四半期	13	1	0	0	14
	第3 四半期	8	0	0	0	8
	第4 四半期	12	1	0	0	13
九州電力(株) 川内原子力発電所	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	0	0	0	0	0
	第4 四半期	2	0	0	0	2
日本原子力発電(株) 東海発電所	第1 四半期	22	0	0	0	22
	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	11	0	0	0	11
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	第1 四半期	26	0	0	0	26
	第2 四半期	23	0	0	0	23
	第3 四半期	24	0	0	0	24
	第4 四半期	20	0	0	0	20
日本原子力発電(株) 敦賀発電所	第1 四半期	10	0	0	0	10
	第2 四半期	16	0	0	0	16
	第3 四半期	8	0	0	0	8
	第4 四半期	11	0	0	0	11
総 合 計	第1 四半期	311	0	0	0	311
	第2 四半期	294	1	0	0	295
	第3 四半期	285	0	0	0	285
	第4 四半期	202	1	1	0	204