

1998年度第4四半期

発電所名	放射線業務 従事者の 区分	線 量 当 量					
		5mSv 以下	5mSv を超え 10mSv 以下	10mSv を超え 15mSv 以下	15mSv を超え 20mSv 以下	20mSv を超え 25mSv 以下	25mSv を超え 30mSv 以下
日本原子力発電(株)	社員	151	0	0	0	0	0
	その他	680	0	0	0	0	0
東海発電所	合計	831	0	0	0	0	0
日本原子力発電(株)	社員	198	0	0	0	0	0
	その他	1,194	0	0	0	0	0
東海第二発電所	合計	1,392	0	0	0	0	0
日本原子力発電(株)	社員	258	0	0	0	0	0
	その他	1,225	0	0	0	0	0
敦賀発電所	合計	1,483	0	0	0	0	0
東北電力(株)	社員	331	0	0	0	0	0
	その他	843	0	0	0	0	0
女川原子力発電所	合計	1,174	0	0	0	0	0
東京電力(株)	社員	709	0	0	0	0	0
	その他	5,564	296	116	18	0	0
福島第一原子力発電所	合計	6,273	296	116	18	0	0
東京電力(株)	社員	419	0	0	0	0	0
	その他	3,678	77	31	0	0	0
福島第二原子力発電所	合計	4,097	77	31	0	0	0
東京電力(株)	社員	741	0	0	0	0	0
	その他	3,490	3	1	0	0	0
柏崎刈羽原子力発電所	合計	4,231	3	1	0	0	0
中部電力(株)	社員	673	0	0	0	0	0
	その他	3,218	92	1	0	0	0
浜岡原子力発電所	合計	3,891	92	1	0	0	0
北陸電力(株)	社員	247	0	0	0	0	0
	その他	404	0	0	0	0	0
志賀原子力発電所	合計	651	0	0	0	0	0
中国電力(株)	社員	371	0	0	0	0	0
	その他	1,354	27	0	0	0	0
島根原子力発電所	合計	1,725	27	0	0	0	0
北海道電力(株)	社員	314	0	0	0	0	0
	その他	1,207	1	0	0	0	0
泊発電所	合計	1,521	1	0	0	0	0
関西電力(株)	社員	355	0	0	0	0	0
	その他	1,048	2	0	0	0	0
美浜発電所	合計	1,403	2	0	0	0	0
関西電力(株)	社員	442	0	0	0	0	0
	その他	2,646	35	0	0	0	0
高浜発電所	合計	3,088	35	0	0	0	0
関西電力(株)	社員	442	0	0	0	0	0
	その他	2,601	55	0	0	0	0
大飯発電所	合計	3,043	55	0	0	0	0
四国電力(株)	社員	339	0	0	0	0	0
	その他	1,316	15	0	0	0	0
伊方発電所	合計	1,655	15	0	0	0	0
九州電力(株)	社員	370	0	0	0	0	0
	その他	1,740	0	0	0	0	0
玄海原子力発電所	合計	2,110	0	0	0	0	0
九州電力(株)	社員	188	0	0	0	0	0
	その他	528	0	0	0	0	0
川内原子力発電所	合計	716	0	0	0	0	0
総合計	社員	6,548	0	0	0	0	0
	その他	32,736	603	149	18	0	0
	合計	39,284	603	149	18	0	0

分 布 (人)						総線量当量 (人・Sv)	平 均 線量当量 (mSv)	最 高 線量当量 (mSv)
30mSv を 35mSv 以下	35mSv を 40mSv 以下	40mSv を 45mSv 以下	45mSv を 50mSv 以下	50mSv を 超える	合 計			
0	0	0	0	0	151	0.00	0.0	0.3
0	0	0	0	0	680	0.02	0.0	1.0
0	0	0	0	0	831	0.02	0.0	1.0
0	0	0	0	0	198	0.01	0.1	1.1
0	0	0	0	0	1,194	0.15	0.1	2.8
0	0	0	0	0	1,392	0.16	0.1	2.8
0	0	0	0	0	258	0.01	0.1	0.9
0	0	0	0	0	1,225	0.23	0.2	5.0
0	0	0	0	0	1,483	0.24	0.2	5.0
0	0	0	0	0	331	0.01	0.0	0.8
0	0	0	0	0	843	0.02	0.0	1.7
0	0	0	0	0	1,174	0.03	0.0	1.7
0	0	0	0	0	709	0.16	0.2	3.3
0	0	0	0	0	5,994	7.53	1.3	19.1
0	0	0	0	0	6,703	7.69	1.1	19.1
0	0	0	0	0	419	0.06	0.1	1.8
0	0	0	0	0	3,786	1.99	0.5	14.2
0	0	0	0	0	4,205	2.05	0.5	14.2
0	0	0	0	0	741	0.09	0.1	2.1
0	0	0	0	0	3,494	0.76	0.2	10.2
0	0	0	0	0	4,235	0.86	0.2	10.2
0	0	0	0	0	673	0.12	0.2	2.7
0	0	0	0	0	3,311	2.64	0.8	10.8
0	0	0	0	0	3,984	2.76	0.7	10.8
0	0	0	0	0	247	0.01	0.0	0.4
0	0	0	0	0	404	0.02	0.0	1.3
0	0	0	0	0	651	0.02	0.0	1.3
0	0	0	0	0	371	0.08	0.2	2.4
0	0	0	0	0	1,381	0.84	0.6	7.9
0	0	0	0	0	1,752	0.93	0.5	7.9
0	0	0	0	0	314	0.02	0.1	2.1
0	0	0	0	0	1,208	0.37	0.3	5.4
0	0	0	0	0	1,522	0.40	0.3	5.4
0	0	0	0	0	355	0.01	0.0	1.0
0	0	0	0	0	1,050	0.12	0.1	5.6
0	0	0	0	0	1,405	0.13	0.1	5.6
0	0	0	0	0	442	0.08	0.2	4.4
0	0	0	0	0	2,681	2.09	0.8	8.9
0	0	0	0	0	3,123	2.17	0.7	8.9
0	0	0	0	0	442	0.07	0.2	2.6
0	0	0	0	0	2,656	1.88	0.7	7.9
0	0	0	0	0	3,098	1.95	0.6	7.9
0	0	0	0	0	339	0.03	0.1	2.1
0	0	0	0	0	1,331	0.94	0.7	7.9
0	0	0	0	0	1,670	0.98	0.6	7.9
0	0	0	0	0	370	0.03	0.1	1.5
0	0	0	0	0	1,740	0.52	0.3	3.9
0	0	0	0	0	2,110	0.55	0.3	3.9
0	0	0	0	0	188	0.00	0.0	0.3
0	0	0	0	0	528	0.02	0.0	0.7
0	0	0	0	0	716	0.02	0.0	0.7
0	0	0	0	0	6,548	0.79	0.1	4.4
0	0	0	0	0	33,506	20.14	0.6	19.1
0	0	0	0	0	40,054	20.96	0.5	19.1