

( 15 ) 四国電力(株)伊方発電所の線量

項目		年度	平成4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
放射線業務従事者数(人)	社員	275	436	444	401	414	466	413	399	374	419	
	その他	1,759	2,428	2,202	1,990	2,099	2,729	2,152	2,092	2,364	2,960	
	合計	2,034	2,864	2,646	2,391	2,513	3,195	2,565	2,491	2,738	3,379	
総線量(人・Sv)	社員	0.06	0.10	0.06	0.05	0.07	0.09	0.07	0.08	0.12	0.16	
	その他	1.20	2.17	1.28	1.12	2.23	3.00	1.46	1.78	3.51	5.01	
	合計	1.26	2.26	1.34	1.17	2.29	3.09	1.53	1.86	3.62	5.16	
平均線量(mSv)	社員	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	
	その他	0.7	0.9	0.6	0.6	1.1	1.1	0.7	0.9	1.5	1.7	
	合計	0.6	0.8	0.5	0.5	0.9	1.0	0.6	0.7	1.3	1.5	
原子炉基数		2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

( 16 ) 九州電力(株)玄海原子力発電所の線量

項目		年度	平成4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
放射線業務従事者数(人)	社員	359	415	448	479	495	499	458	458	468	459	
	その他	2,187	2,573	3,109	2,423	2,934	3,116	3,152	2,876	3,103	4,137	
	合計	2,546	2,988	3,557	2,902	3,429	3,615	3,610	3,334	3,571	4,596	
総線量(人・Sv)	社員	0.04	0.07	0.08	0.04	0.05	0.08	0.11	0.08	0.06	0.11	
	その他	1.99	2.46	2.67	1.67	1.82	3.12	3.89	2.99	1.96	4.98	
	合計	2.04	2.53	2.75	1.71	1.88	3.20	4.00	3.07	2.02	5.09	
平均線量(mSv)	社員	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	
	その他	0.9	1.0	0.9	0.7	0.6	1.0	1.2	1.0	0.6	1.2	
	合計	0.8	0.9	0.8	0.6	0.6	0.9	1.1	0.9	0.6	1.1	
原子炉基数		2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4