

(15) 四国電力(株)伊方発電所の線量

項目		年度		平成	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
放射線 業務 従事者数 (人)	社員	301	275	436	444	401	414	466	413	399	374			
	その他	1,477	1,759	2,428	2,202	1,990	2,099	2,729	2,152	2,092	2,364			
	合計	1,778	2,034	2,864	2,646	2,391	2,513	3,195	2,565	2,491	2,738			
総線量 (人・Sv)	社員	0.06	0.06	0.10	0.06	0.05	0.07	0.09	0.07	0.08	0.12			
	その他	1.13	1.20	2.17	1.28	1.12	2.23	3.00	1.46	1.78	3.51			
	合計	1.19	1.26	2.26	1.34	1.17	2.29	3.09	1.53	1.86	3.62			
平均線量 (mSv)	社員	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3			
	その他	0.8	0.7	0.9	0.6	0.6	1.1	1.1	0.7	0.9	1.5			
	合計	0.7	0.6	0.8	0.5	0.5	0.9	1.0	0.6	0.7	1.3			
原子炉基数		2	2	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	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
放射線 業務 従事者数 (人)	社員	251	359	415	448	479	495	499	458	458	468			
	その他	1,497	2,187	2,573	3,109	2,423	2,934	3,116	3,152	2,876	3,103			
	合計	1,748	2,546	2,988	3,557	2,902	3,429	3,615	3,610	3,334	3,571			
総線量 (人・Sv)	社員	0.03	0.04	0.07	0.08	0.04	0.05	0.08	0.11	0.08	0.06			
	その他	2.24	1.99	2.46	2.67	1.67	1.82	3.12	3.89	2.99	1.96			
	合計	2.27	2.04	2.53	2.75	1.71	1.88	3.20	4.00	3.07	2.02			
平均線量 (mSv)	社員	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1			
	その他	1.5	0.9	1.0	0.9	0.7	0.6	1.0	1.2	1.0	0.6			
	合計	1.3	0.8	0.9	0.8	0.6	0.6	0.9	1.1	0.9	0.6			
原子炉基数		2	2	3	3	3	4	4	4	4	4			