

〔参考〕 実用発電用原子炉施設における年度別被ばく実績

日本原子力発電（株）東海発電所の被ばく実績

項目 \ 年度		46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
従事者数 (人)	社員従事者	201	199	205	213	218	234	212	310	303	296
	請負等社員外従事者	244	303	396	360	356	468	720	1,114	1,287	1,562
	計	445	502	601	573	574	702	932	1,424	1,590	1,858
総被ばく 線量 (レム)	社員従事者	77	40	37	34	31	24	21	25	38	38
	請負等社員外従事者	192	145	94	85	81	119	100	91	135	182
	計	268	185	131	119	112	143	121	116	173	220
平均被 ばく線量 (レム)	社員従事者	0.38	0.20	0.18	0.16	0.14	0.10	0.10	0.08	0.13	0.13
	請負等社員外従事者	0.79	0.48	0.24	0.24	0.23	0.25	0.14	0.08	0.11	0.12
	計	0.60	0.37	0.22	0.21	0.19	0.20	0.13	0.08	0.11	0.12
原子炉基数		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

日本原子力発電（株）東海第二発電所の被ばく実績

項目 \ 年度		46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
従事者数 (人)	社員従事者	-	-	-	-	-	-	227	314	301	296
	請負等社員外従事者	-	-	-	-	-	-	1,141	2,851	3,235	2,943
	計	-	-	-	-	-	-	1,368	3,165	3,536	3,239
総被ばく 線量 (レム)	社員従事者	-	-	-	-	-	-	1	31	44	43
	請負等社員外従事者	-	-	-	-	-	-	10	280	548	516
	計	-	-	-	-	-	-	11	311	593	559
平均被 ばく線量 (レム)	社員従事者	-	-	-	-	-	-	0.00	0.10	0.15	0.15
	請負等社員外従事者	-	-	-	-	-	-	0.01	0.10	0.17	0.18
	計	-	-	-	-	-	-	0.01	0.10	0.17	0.17
原子炉基数		-	-	-	-	-	-	1	1	1	1