

付録 実用発電用原子炉施設における被ばく実績

(1) 日本原子力発電(株)東海発電所の被ばく実績

項目 \ 年度		45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
従事者数 (人)	社員従事者	197	201	199	205	213	218	234	212	310	303
	請負等社員外従事者	268	244	303	396	360	356	468	720	1,114	1,287
	計	465	445	502	601	573	574	702	932	1,424	1,590
総被ばく 線量 (レム)	社員従事者	68	77	40	37	34	31	24	21	25	38
	請負等社員外従事者	154	192	145	94	85	81	119	100	91	135
	計	222	268	185	131	119	112	143	121	116	173
平均被 ばく線量 (レム)	社員従事者	0.34	0.38	0.20	0.18	0.16	0.14	0.10	0.10	0.08	0.13
	請負等社員外従事者	0.58	0.79	0.48	0.24	0.24	0.23	0.25	0.14	0.08	0.11
	計	0.48	0.60	0.37	0.22	0.21	0.19	0.20	0.13	0.08	0.11

(2) 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		45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
従事者数 (人)	社員従事者	-	-	-	-	-	-	-	227	314	301
	請負等社員外従事者	-	-	-	-	-	-	-	1,141	2,851	3,235
	計	-	-	-	-	-	-	-	1,368	3,165	3,536
総被ばく 線量 (レム)	社員従事者	-	-	-	-	-	-	-	1	31	44
	請負等社員外従事者	-	-	-	-	-	-	-	10	280	548
	計	-	-	-	-	-	-	-	11	311	593
平均被 ばく線量 (レム)	社員従事者	-	-	-	-	-	-	-	0.00	0.10	0.15
	請負等社員外従事者	-	-	-	-	-	-	-	0.01	0.10	0.17
	計	-	-	-	-	-	-	-	0.01	0.10	0.17