

(3) 日本原子力発電(株) 敦賀発電所の被ばく実績

項目		年度	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
従事者数 (人)	社員従事者		224	224	215	209	234	232	225	227	235	383
	請負等社員外従事者		3,629	2,555	2,746	2,378	3,998	3,128	2,678	3,609	2,865	4,437
	計		3,853	2,779	2,961	2,587	4,232	3,360	2,903	3,836	3,100	4,820
総被ばく 線量 (人・レム)	社員従事者		164	137	125	93	95	66	62	54	39	40
	請負等社員外従事者		1849	850	997	772	1246	740	735	1073	472	522
	計		2012	987	1122	865	1341	806	797	1127	511	562
平均被 ばく線量 (レム)	社員従事者		0.73	0.61	0.58	0.45	0.41	0.29	0.27	0.24	0.17	0.10
	請負等社員外従事者		0.51	0.33	0.36	0.32	0.31	0.24	0.27	0.30	0.16	0.12
	計		0.52	0.36	0.38	0.33	0.32	0.24	0.27	0.29	0.16	0.12
原子炉基数			1	1	1	1	1	1	1	1	1	2

(4) 東北電力(株) 女川原子力発電所の被ばく実績

項目		年度	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
従事者数 (人)	社員従事者		-	-	-	-	-	-	225	218	206	199
	請負等社員外従事者		-	-	-	-	-	-	1,311	1,336	1,802	1,888
	計		-	-	-	-	-	-	1,536	1,554	2,008	2,087
総被ばく 線量 (人・レム)	社員従事者		-	-	-	-	-	-	1	3	5	5
	請負等社員外従事者		-	-	-	-	-	-	9	6	62	64
	計		-	-	-	-	-	-	10	9	67	69
平均被 ばく線量 (レム)	社員従事者		-	-	-	-	-	-	0.00	0.01	0.03	0.02
	請負等社員外従事者		-	-	-	-	-	-	0.01	0.00	0.03	0.03
	計		-	-	-	-	-	-	0.01	0.01	0.03	0.03
原子炉基数			-	-	-	-	-	-	1	1	1	1