

(13) 四国電力(株)伊方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		237	215	234	285	336	300	333	365	331	334
	請負等社員外従事者		621	1,653	1,228	1,366	1,612	1,791	1,645	1,673	1,948	2,035
	計		858	1,868	1,462	1,651	1,948	2,091	1,978	2,038	2,279	2,369
総被ばく 線量 (人・レム)	社員従事者		5	31	20	35	26	32	21	25	29	21
	請負等社員外従事者		13	225	157	240	170	271	149	233	330	270
	計		18	256	177	275	196	303	170	257	359	291
平均被 ばく線量 (レム)	社員従事者		0.02	0.15	0.09	0.12	0.08	0.11	0.06	0.07	0.09	0.06
	請負等社員外従事者		0.02	0.14	0.13	0.18	0.11	0.15	0.09	0.14	0.17	0.13
	計		0.02	0.14	0.12	0.17	0.10	0.14	0.09	0.13	0.16	0.12
原子炉基数			1	1	1	1	2	2	2	2	2	2

(14) 九州電力(株)玄海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		221	221	243	302	307	308	270	265	247	274
	請負等社員外従事者		930	1,122	1,373	1,462	1,667	1,463	1,690	1,466	1,799	1,725
	計		1,151	1,343	1,616	1,764	1,974	1,771	1,960	1,731	2,046	1,999
総被ばく 線量 (人・レム)	社員従事者		23	17	26	16	29	17	18	14	15	13
	請負等社員外従事者		202	141	225	221	404	300	325	224	380	380
	計		225	158	251	238	433	318	344	239	395	393
平均被 ばく線量 (レム)	社員従事者		0.11	0.08	0.11	0.05	0.10	0.06	0.07	0.05	0.06	0.05
	請負等社員外従事者		0.22	0.13	0.16	0.15	0.24	0.21	0.19	0.15	0.21	0.22
	計		0.20	0.12	0.16	0.13	0.22	0.18	0.18	0.14	0.19	0.20
原子炉基数			1	1	1	2	2	2	2	2	2	2