

(1 3) 四国電力(株)伊方発電所の被ばく実績

項目		年度									
		51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
従事者数 (人)	社員従事者	217	237	215	234	285	336	300	333	365	331
	請負等社員外従事者	441	621	1,653	1,228	1,366	1,612	1,791	1,645	1,673	1,948
	計	658	858	1,868	1,462	1,651	1,948	2,091	1,978	2,038	2,279
総被ばく 線量 (人・レム)	社員従事者	2	5	31	20	35	26	32	21	25	29
	請負等社員外従事者	3	13	225	157	240	170	271	149	233	330
	計	4	18	256	177	275	196	303	170	257	359
平均被ばく 線量 (レム)	社員従事者	0.01	0.02	0.15	0.09	0.12	0.08	0.11	0.06	0.07	0.09
	請負等社員外従事者	0.01	0.02	0.14	0.13	0.18	0.11	0.15	0.09	0.14	0.17
	計	0.01	0.02	0.14	0.12	0.17	0.10	0.14	0.09	0.13	0.16
原子炉基数		1	1	1	1	1	2	2	2	2	2

(1 4) 九州電力(株)玄海原子力発電所の被ばく実績

項目		年度									
		51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
従事者数 (人)	社員従事者	197	221	221	243	302	307	308	270	265	247
	請負等社員外従事者	931	930	1,122	1,373	1,462	1,667	1,463	1,690	1,466	1,799
	計	1,128	1,151	1,343	1,616	1,764	1,974	1,771	1,960	1,731	2,046
総被ばく 線量 (人・レム)	社員従事者	14	23	17	26	16	29	17	18	14	15
	請負等社員外従事者	190	202	141	225	221	404	300	325	224	380
	計	204	225	158	251	238	433	318	344	239	395
平均被ばく 線量 (レム)	社員従事者	0.07	0.11	0.08	0.11	0.05	0.10	0.06	0.07	0.05	0.06
	請負等社員外従事者	0.20	0.22	0.13	0.16	0.15	0.24	0.21	0.19	0.15	0.21
	計	0.18	0.20	0.12	0.16	0.13	0.22	0.18	0.18	0.14	0.19
原子炉基数		1	1	1	1	2	2	2	2	2	2