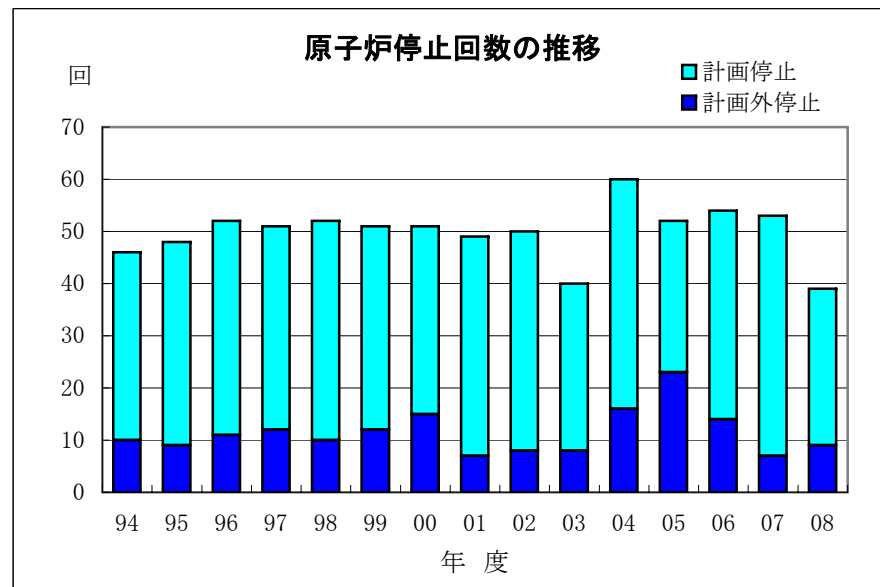


原子炉停止回数

(単位:回)

年度	計画外停止					計画 停止	合計
	自動停止			手動停止	小計		
	トラブル等	外部要因等	小計				
81	10 (5)	1	11 (5)	14 (1)	25 (6)	23	48 (6)
82	8	1	9	11	20	23	43
83	11 (1)	4	15 (1)	4	19 (1)	22	41 (1)
84	4 (1)	0	4 (1)	3	7 (1)	21	28 (1)
85	5	1	6	8	14	24	38
86	5	1	6	4 (1)	10 (1)	23	33 (1)
87	5	3	8	8	16	28	44
88	4	0	4	9 (1)	13 (1)	28	41 (1)
89	1	0	1	10	11	28	39
90	4	1	5	11	16	34	50
91	4	2	6	6	12	36	48
92	4	0	4	11	15	36	51
93	1	0	1	10 (1)	11 (1)	32	43 (1)
94	2 (1)	0	2 (1)	8	10 (1)	36	46 (1)
95	1	0	1	8 (1)	9 (1)	39	48 (1)
96	1	0	1	10 (1)	11 (1)	41	52 (1)
97	2	0	2	10 (1)	12 (1)	39	51 (1)
98	3	0	3	7	10	42	52
99	3	3	6	6	12	39	51
00	1	1	2	13	15	36	51
01	1	1	2	5	7	42	49
02	0	0	0	8	8	42	50
03	0	2	2	6	8	32	40
04	2	2	4	12	16	44	60
05	1	5	6	17	23	29	52
06	2	0	2	12	14	40	54
07	0	3	3	4	7	46	53
08	0	3	3	6	9	30	39

[対象:商業運転開始プラントのみ]
(注) ()内は試運転中に発生したもので外数



原子炉停止頻度

(単位:回/炉年)

年度	計画外停止					計画 停止	合計
	自動停止			手動停止	小計		
	トラブル等	外部要因等	小計				
81	0.7	0.1	0.8	1.0	1.7	1.6	3.3
82	0.5	0.1	0.5	0.7	1.2	1.4	2.6
83	0.6	0.2	0.8	0.2	1.1	1.2	2.3
84	0.2	-	0.2	0.1	0.3	1.0	1.4
85	0.2	0.0	0.3	0.3	0.6	1.0	1.6
86	0.2	0.0	0.2	0.2	0.4	0.9	1.3
87	0.2	0.1	0.3	0.3	0.6	1.0	1.6
88	0.2	-	0.2	0.3	0.5	1.1	1.6
89	0.0	-	0.0	0.4	0.4	1.1	1.5
90	0.1	0.0	0.2	0.4	0.6	1.2	1.8
91	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	1.2	1.6
92	0.1	-	0.1	0.4	0.5	1.2	1.6
93	0.0	-	0.0	0.3	0.3	1.0	1.3
94	0.1	-	0.1	0.2	0.3	1.0	1.3
95	0.0	-	0.0	0.2	0.2	1.0	1.2
96	0.0	-	0.0	0.2	0.3	1.0	1.3
97	0.0	-	0.0	0.2	0.3	0.9	1.2
98	0.1	-	0.1	0.2	0.2	1.0	1.2
99	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.9	1.2
00	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.9	1.2
01	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	1.0	1.2
02	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	1.1	1.3
03	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	1.0	1.3
04	0.1	0.1	0.1	0.3	0.5	1.2	1.7
05	0.0	0.1	0.2	0.4	0.6	0.8	1.4
06	0.1	0.0	0.1	0.3	0.4	1.1	1.4
07	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	1.4	1.6
08	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.9	1.2

[対象:商業運転開始プラントのみ]
(注1) 試運転中に発生したものは含まない
(注2) 炉年=年度総原子炉運転時間/年度暦時間

