年 度												
3v. ==			1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
発電 所名	١ ١											
		ドラム缶発生量								0	248	220
		(本)								U	240	220
	志	ドラム缶累積保管量								0	248	468
北	7 0	(本)								·	210	100
10	賀	ドラム缶焼却等								0	0	0
陸	原	減容量 (本)										
企	子	ドラム缶搬出減容量								0	0	0
_		(本)										
電	力	その他の種類の								0	16	0
	発	発 生 量(本相当)										
カ	元	その他の種類の累積								0	16	16
	電	保管量(本相当)										
(株)	所	その他の種類の圧縮等								0	0	0
		減 容 量(本相当)										
		貯蔵設備容量								5,000	5,000	5,000
		(本相当)								,	,	, , , , ,
		ドラム缶発生量	741	822	1,165	1,650	1,394	1,452	1,798	2,096	1,907	2,337
		(本)						·		·	·	
中国	島	ドラム缶累積保管量	20,214	19,853	19,245	20,059	20,888	21,647	22,459	24,020	23,793	24,166
	根	(本)		,	,	,		,	,			
		ドラム缶焼却等	1,348	1,183	1,773	836	565	693	986	535	534	684
	原	減容量 (本)										
	子	ドラム缶搬出減容量	0	0	0	0	0	0	0	0	1,600	1,280
電	_	(本)										
	力 	その他の種類の	161	333	277	387	92	136	373	877	582	769
力	発	発生量(本相当)										
	電	その他の種類の累積	906	1,239	1,516	*1 1,450	1,496	1,628	1,953	2,830	3,326	4,095
(株)	42	保管量(本相当)										
	所	その他の種類の圧縮等	0	0	0	454	46	4	48	0	86	0
		減容量(本相当)										
		貯蔵設備容量	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500
Ш		(本相当)						4の端粉加1				

⁽注) *1 前年度末累計保管量に当該年度発生量を加えた量と一致しないのは、換算後の端数処理による誤差である。