

平成24年度 最終処分場維持管理状況

設置主体名	西いぶり広域連合	技術管理者名	加納 正敏	
施設名	西いぶり広域連合最終処分場	浸出水	汚水処理方式	生物処理＋凝集沈殿方式
埋立面積	78,000 m ²		汚水処理能力	100 m ³ /日
埋立地容量	1,300,000 m ³	処理設備	汚水調整池容量	4,500 m ³
計画処理区内人口	145,196 人		目標 BOD	30 mg/l
計画収集人口	145,196 人		水質 SS	70 mg/l

(1) 処分実績表

区 分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計
ご み 埋 立 量	可燃ごみ	0	17	106	200	146	84	102	26	0	0	10	0	691
	不燃ごみ	56	82	400	43	41	137	19	52	167	7	35	62	1,101
	粗大ごみ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	脱塩残渣	76	167	117	107	133	79	135	95	119	156	62	121	1,367
	処理不適物	3	6	3	3	3	3	3	3	4	4	1	2	37
	小 計	135	272	626	353	323	303	259	177	290	164	109	185	3,196
	し 査	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	(t)	135	272	626	353	323	303	259	177	290	164	109	185	3,196
	(m ³)	98	208	529	381	326	275	250	145	213	117	85	134	2,761
覆土量	(t)	44	60	205	94	25	19	23	21	25	12	18	20	566
	(m ³)	28	38	128	59	16	12	14	13	16	8	11	13	356
総埋め立て量	(m ³)	126	246	657	440	342	287	264	158	229	125	96	147	3,117
推定残余容量 (千m ³)	平成23年度末	999.5						平成24年度末	996.4					
浸出液 処理水量 (m ³)	平均	115	110	108	113	111	112	114	108	96	92	90	94	105
	最大	119	117	126	118	115	115	117	114	100	98	94	115	126
	最小	88	103	100	102	108	104	108	94	87	84	80	81	80

(2) 施設の状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
悪臭の発散状況	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	/
害虫等の発生状況	無・有	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	/
覆土の状況	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	/
ごみの飛散、流出	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	適・否	/
浸出水の内部貯留	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	/
法面、擁壁等の崩壊	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	無・有	/