日向処分場処分場直下 浸出水 水質分析結果 平成24年度

没山小 小貝刀伽和木	1 1%		
地下水環境基準値	単位	9月10日	10月24日
0.01以下	mg/L	0.005未満	0.005未満
0.01以下	mg/L	0.01未満	0.01未満
検出されないこと	mg/L	0.1未満	0.1未満
0.05以下		0.02未満	0.02未満
0.01以下	mg/L	0.01未満	0.01未満
		0.0005未満	0.0005未満
			0.0005未満
		0.001未満	0.001未満
			0.01未満
		0.0002未満	0.0002未満
0.01以下	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
0.02以下		0.0002未満	0.0002未満
0.002以下		0.0002未満	0.0002未満
0.004以下		0.0002未満	0.0002未満
0.02以下	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
0.04以下	mg/L	0.0002未満	0.0002未満
1以下		0.0002未満	0.0002未満
0.006以下		0.0002未満	0.0002未満
0.002以下		0.0002未満	0.0002未満
0.01以下			0.0002未満
0.006以下		0.006未満	0.006未満
0.003以下		0.003未満	0.003未満
0.02以下		0.003未満	0.003未満
0.8以下		0. 6	0. 7
1以下(排水基準 10)		4. 96	3. 26
10以下		0.2未満	3.0
5.8~8.6 (排水基準)	_	7. 9	7. 9
30以下(排水基準)	mg/L	47. 2	21. 2
(30以下)(排水基準)		90. 0	53. 6
50以下(排水基準)		14	1
1000以下(排水基準)	個/cm³	6600	5200
10以下(排水基準)	mg/L	5未満	5未満
5以下(排水基準)	mg/L	5未満	5未満
1以下(排水基準)	mg/L	0. 05	0.06
1以下(排水基準)	mg/L	0.01未満	0. 01
1以下(排水基準)	mg/L	0.008	0. 010
1以下(排水基準)	mg/L	0. 20	0.09
1以下(排水基準)	mg/L	0. 28	0. 02
0.5以下(排水基準)	mg/L	0.02未満	0.02未満
120以下(排水基準)	mg/L	50. 3	30. 1
16以下(排水基準)	mg/L	0. 23	0.09
-	mg/L	48. 8	26. 3
10以下	mg/L	0.2未満	0. 50
10以下	mg/L	0.2未満	2. 50
-	mg/L	19. 5	13. 5
0.05以下	mg/L	0.05未満	0.02未満
_	mS/m	252	195
	地下水環境基準値	地下水環境基準値 単位	地下水環境基準値 単位 9月10日 0.01以下 mg/L 0.005未満 0.01以下 mg/L 0.01未満 (