

正誤表

(彩の国資源循環工場第 期事業基本構想に係る戦略的環境影響評価報告書)

ページ	項目・行数等		誤	正
P.9	表 2.5.2 緑地	B 案	2.5	2.6
P.11	表 2.5.1 A 案	平均流出係数	0.664	0.576
		廃棄物発生量	31,541	35,137
	表 2.5.1 B 案	平均流出係数	0.687	0.582
		廃棄物発生量	31,541	34,634
	表 2.5.1 C 案	平均流出係数	0.676	0.567
P.37	表 7.3.1 平均流出係数	A 案	0.664	0.576
		B 案	0.687	0.582
		C 案	0.676	0.567
	表 7.3.1 平均流 出係数 相対的比率	A 案	1.00	1.02
		C 案	1.02	1.00
P.59	表 10.3.6 搬入搬出台数		31	62
P.61	11.1.3 (2)	本文 2 行目	3,500	3,600
P.70	11.3.1 (2) 2)	本文 1 行目	流出計数	流出係数
P.71	表 11.3.4 畑	B 案	0.1	0.0
		C 案	0.1	0.0
	表 11.3.4 切土法面	A 案	7.4	1.1
		B 案	7.0	1.4
		C 案	7.0	1.1
	表 11.3.4 工業団地用地	A 案	7.1	7.4
		B 案	7.9	7.0
		C 案	7.8	7.0
	表 11.3.4 平均流出係数	A 案	0.664	0.576
		B 案	0.687	0.582
		C 案	0.676	0.567
P.72	表 11.3.5 平均流出係数	A 案	0.664	0.576
		B 案	0.687	0.582
		C 案	0.676	0.567
	表 11.3.5 相対的比率	A 案	1.00	1.02
		C 案	1.02	1.00
P.73	11.4.1 (2) 1)	本文 5 行目	遮水シート	遮水シート*
P.82	表 11.6.6 C 案	乾性草地環境	0.0	0.1
		その他	0.1	0.0
P.91	表 11.7.6 C 案	乾性草地	0.0	0.1
		その他	0.1	0.0
P.95	表 11.8.3 上位消費者	樹林環境	-	(追加)ノスリ
		乾性草地	-	(追加)ノスリ
P.98	表 11.8.5 C 案	乾性草地環境	0.0	0.1
		その他	0.1	0.0
P.102	図 11.9.1 図中		小川町げんきプラザ	県立小川げんきプラザ
P.103	図 11.9.2 図タイトル、図中		中間平公園	中間平緑地公園
P.112	資料 用語解説 遮水シート		-	(差換え)埋立地に降る雨水が地下に浸透することを防止するシート。