



# 計量証明書

W-290127

平成 29 年 4 月 18 日

蒲野建設株式会社 様


 株 本 大東環境科学  
 株式会社

〒 020-0836 盛岡市津志田西一丁目2-23

総合技術センター

〒 028-3621 紫波郡矢巾町大字広宮沢1-265

TEL 019-698-2671 FAX 019-697-1660

計量証明事業登録番号 岩手県第51号(濃度)

環境計量士 谷地 一志



試料採取年月日	平成 29 年 4 月 10 日		
天候・気温・水温	前日	当日	気温 11℃ 水温 8℃
試料採取場所又は試料の名称	蒲野建設株式会社 新安定型最終処分場 (久慈市山形町日野沢4-78-34他) 浸出水採取口		
試料の種類	浸出水		
試料の外観・臭気等			
試料採取者	貴社 和蛇田 教夫 様		
試料受付年月日	平成 29 年 4 月 11 日		

貴依頼による濃度に係る計量証明の結果を次の通り報告致します。

担当者 吉田 学

計量の対象	計量証明の結果	計量の方法
水素イオン濃度(pH)	7.1 ( 14.5 °C)	JIS K 0102-12.1
生物化学的酸素要求量 (BOD)	0.9 mg/L	JIS K 0102-21及び JIS K 0102-32.3
化学的酸素要求量 (COD)	2.0 mg/L	JIS K 0102-17
	以下余白	

(株)大東環境科学

## 損益計算書

蒲野建設株式会社

単位：千円

自 平成27年10月 1日

至 平成28年 9月30日

売 上 高	1,429,182
売 上 原 価	1,191,959
売 上 総 利 益	237,223
販 売 費 及 び 一 般 管 理 費	230,688
営 業 利 益	6,535
営 業 外 収 益	8,047
営 業 外 費 用	14,374
経 常 利 益	208
特 別 利 益	6,724
特 別 損 失	600
税引前当期純利益	6,332
法人税及び住民税等	1,112
当 期 純 利 益	5,220

[法第8条の4(閲覧用記録簿)] 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型最終処分場]

所在地 久慈市山形町日野沢4-78-34他

平成28年度

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3第6号イ]

種類 (単位)	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
廃プラスチック類 (t/月)	46.92	16.93	36.87	50.05	24.52	46.92	57.66	58.21	127.13	38.27	37.81	58.2	599.49
金属くず (t/月)	0.01	0	0	0	0	0.01	22.63	37.82	4.62	0	0	9.38	74.47
ゴムくず (t/月)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガラスくずセラミックスくず陶磁器くず (t/月)	54.34	130.78	129.77	138.1	269.03	224.6	182.57	120.91	163.83	62.91	78.02	117.39	1672.3
石棉含有廃棄物 (t/月)	11.97	17.6	4.6	12.82	4.65	5.92	13.08	17.93	26.07	1.97	5.69	13.69	135.99
がれき類 (t/月)	22.57	214.78	9.16	51.42	23.77	40.53	106.43	131.15	35.26	38.85	137.33	159.43	970.68

展開検査の実施状況[規12条の7の3第6号ニ]

	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
実施回数 回/月	92	138	68	102	101	116	177	122	131	77	74	176	1374
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた日													
展開検査の場所	別紙1の通り ※1												

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回以上測定、埋立終了後は3月に1回以上測定)

[規12条の7の3第6号ホ及びハ]

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採取場所	別紙1の通り ※1												
採取日	H28.4.13	H28.5.13	H28.6.14	H28.7.22	H28.8.24	H28.9.28	H28.10.14	H28.11.15	H28.12.19	H29.1.19	H29.2.13	H29.3.7	
分析結果が得られた日	H28.4.22	H28.5.25	H28.6.22	H28.8.12	H28.9.6	H28.10.25	H28.10.25	H28.11.28	H28.12.27	H29.1.26	H29.2.21	H29.3.17	
測定結果:BOD ※2 mg/l	1.3	0.9	0.5	0.6	0.5	0.5	0.8	1.1	2.5	0.9	1.3	0.8	基準20
測定結果:COD ※2 mg/l	2	3.1	1.9	3.3	3.8	2.5	3.5	2.2	4.1	1.8	2.5	3.5	基準40
異状の有無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	
必要な措置を講じた日													
講じた措置の内容	別紙の通り ※3												

施設の点検[規12条の7の3第6号ロ]

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
擁壁等	4月25日	5月20日	6月28日	7月11日	8月17日	9月1日	10月1日	11月1日	12月7日	1月21日	2月23日	3月2日
点検日/異状の有無												
必要な措置を講じた日	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
講じた措置の内容	H28.8.31 H28.9.2 H28.10.3 H28.11.2 別紙の通り ※3											

水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定)[規12条の7の3第6号ヘ及びハ]

	地下水	浸透水
採取場所	別紙1の通り ※1	
採取日	H28.9.28	H28.9.28
分析結果が得られた日	H28.10.25	H28.10.25
分析結果	別紙2の通り ※4	
異状の有無	無	無
講じた措置の内容	別紙の通り ※3	

残余容量(年1回以上測定)[規12条の7の3第6号ハ]

測定日	H29.3.31
残余容量(m)	121,582

- ※1 処分場の平面図に位置を明記すること。
- ※2 いずれかを記載すること。
- ※3 異状があった場合に別紙に詳細に記載すること。
- ※4 別紙2に記載するか計量証明書を添付すること。

平成28年度 産業廃棄物受入量

他社分+自社分

単位：t

	廃プラスチック	ガラスくず、陶磁器くず	グラスウール	金属くず	アスガラ	コンガラ	石綿含有物	がれき類	合計	H29.3測量
H28.4	46.92	52.3	2.04	0.01	0	0	11.97	22.57	135.81	他社
									0	自社
H28.5	16.93	129.75	1.03	0	191.61	0	17.6	23.17	380.09	他社
									0	自社
H28.6	36.87	127.74	2.03	0	0	0	4.6	9.16	180.4	他社
									0	自社
H28.7	50.05	136.99	1.11	0	0	0	12.82	51.42	252.39	他社
									0	自社
H28.8	24.52	268.61	0.42	0	0	0	4.65	23.77	321.97	他社
									0	自社
H28.9	46.92	222.61	1.99	0.01	0	0	5.92	40.53	317.98	他社
									0	自社
H28.10	57.66	181.5	1.07	22.63	0	0	13.08	106.43	382.37	他社
									0	自社
H28.11	58.21	119.78	1.13	37.82	0	0	17.93	131.15	366.02	他社
									0	自社
H28.12	127.13	163.24	0.59	4.62	0	0	26.07	35.26	356.91	他社
									0	自社
H29.1	38.27	61.16	1.75	0	0	0	1.97	38.85	142	他社
									0	自社
H29.2	37.81	77.98	0.04	0	0	0	5.69	137.33	258.85	他社
									0	自社
H29.3	58.2	110.19	7.2	9.38	0	0	13.69	159.43	358.09	他社
									0	自社
合計	599.49	1,651.85	20.40	74.47	191.61	0.00	135.99	779.07	3,452.88	自・他社
		1672.25				1,106.67				
換算係数	0.35	1	0.35	1.13	1.48	1.48	1.48	1.48		
単位：m <sup>3</sup>	1,712.83	1,651.85	58.29	65.90	129.47	0.00	91.89	526.40	4,236.62	
H27年度	1,121.09	593.55	66.51	4.41	234.68	61.55	118.68	412.70	2,613.17	
H26年度	239.2	188.12	16.83	1.35	539.11	25.7	61.76	866.76	1,938.83	
H25年度	284.97	290.08	22	3.27	159.66	261.53	49.85	340.94	1,412.30	
H24年度	15.86	13.68	0	2.15	0	0	0	0	31.69	
埋立量：m <sup>3</sup>	3,373.95	2,737.28	163.63	77.08	1,062.92	348.78	322.18	2,148.80	10,232.61	
割合：%	32.97%	26.75%	1.60%	0.75%	10.39%	3.41%	3.15%	20.98%	100%	