

計量証明書

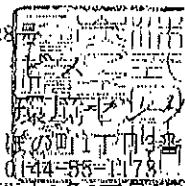
整理No. W2209037-002

Page. 2/4

共信建設(株)

様

計量証明事業登録番号第628号
(株)北炭ゼネラルサービス



〒059-1366 苫小牧市あけぼの町1丁目9番3号

TEL. 0144-55-1171 FAX 0144-55-1173

本社 札幌市白石区南水9条3丁目3番6号

環境計量士 原 淳



計量証明番号	W2209037	発行年月日	令和4年9月20日
試料受付年月日	令和4年9月12日	試料採取者	(株)北炭ゼネラルサービス 村中

貴依頼の試料についての計量の結果を下記のとおり証明いたします。

試料名	浸透水				
試料採取年月日	令和4年9月12日	9時53分			
採取条件	天候 曇り		気温 19.0℃		水温 16.6℃
採取場所	安定型最終処分場				
計量の対象	単位	計量の結果	定量下限	計量の方法	基準値
カドミウム	mg/l	不検出	0.0003	JIS K 0102 55.41 C P質量分析法	0.003以下
全シアン	mg/l	不検出	0.05	環境庁告示第59号付表1(流れ分析法)	検出されないこと
鉛	mg/l	不検出	0.001	JIS K 0103 54.41 C P質量分析法	0.01以下
六価クロム	mg/l	不検出	0.02	JIS K 0162 65.2.127マニウムの比色法	0.05以下
砒素及びその化合物	mg/l	不検出	0.001	昭和50年総理府令31号原子吸光法	0.01以下
総水銀	mg/l	不検出	0.0001	昭和60年 環境庁告示第59号 付表2(蒸気法)	0.0005以下
アルキル水銀	mg/l	不検出	0.0005	昭和46年 環境庁告示第59号 付表3(C法)	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニール(PCB)	mg/l	不検出	0.0005	昭和46年 環境庁告示第59号 付表4(C法)	検出されないこと
ジクロロメタン	mg/l	不検出	0.002	JIS K 0126 5.145-ジ・トラップ・GC法	0.02以下
四塩化炭素	mg/l	不検出	0.0002	JIS K 0126 5.145-ジ・トラップ・GC法	0.002以下
1,2-ジクロロエタン	mg/l	不検出	0.0004	JIS K 0126 5.145-ジ・トラップ・GC法	0.004以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	不検出	0.01	JIS K 0126 5.145-ジ・トラップ・GC法	0.1以下
1,2-ジクロロエチレン	mg/l	不検出	0.004	JIS K 0126 5.145-ジ・トラップ・GC法	0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	不検出	0.0005	JIS K 0125 5.145-ジ・トラップ・GC法	1以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	不検出	0.0006	JIS K 0126 5.145-ジ・トラップ・GC法	0.006以下
トリクロロエチレン	mg/l	不検出	0.001	JIS K 0125 5.145-ジ・トラップ・GC法	0.03以下
テトラクロロエチレン	mg/l	不検出	0.0005	JIS K 0126 5.145-ジ・トラップ・GC法	0.01以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	不検出	0.0002	JIS K 0126 5.145-ジ・トラップ・GC法	0.002以下
ジウラム	mg/l	不検出	0.0006	昭和60年 環境庁告示第59号 日本環境計量法	0.006以下
シマジン	mg/l	不検出	0.0003	昭和60年 環境庁告示第59号(第1) 環境計量法	0.003以下
チオベンカルブ	mg/l	不検出	0.002	昭和60年 環境庁告示第59号(第1) 環境計量法	0.02以下
ベンゼン	mg/l	不検出	0.001	JIS K 0126 5.145-ジ・トラップ・GC法	0.01以下
セレン	mg/l	不検出	0.001	JIS K 0103 67.2水素化合物発生原子吸光法	0.01以下
1,4-ジオキサン	mg/l	不検出	0.005	昭和60年 環境庁告示第59号付表4(C法)	0.05以下
クロロエチレン	mg/l	不検出	0.0002	昭和60年 環境庁告示第59号付表4(C法)	0.002以下
		- 以下余白 -			
備考	※計量結果欄に不検出と表示されている結果は定量下限値未満を示します。				