

# 計量証明書

整理No. R2008005-003

Page. 3/4

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



〒059-1366 苫小牧市あけぼの町1丁目3番3号  
TEL 0144-55-1171 FAX 0144-55-1173  
本社 札幌市白石区菊水9条3丁目3番6号  
環境計量士 原 淳

計量証明番号	R2008005	発行年月日	令和2年9月14日
試料受付年月日	令和2年9月4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	地下水 上流		
試料採取年月日	令和2年9月4日	13時45分	
採取条件	[天候] 曇り	[気温] 23.0℃	[水温] 12.4℃
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 55.4ICP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 0102 54.4ICP質量分析法	0.01以下
六価クロム	mg/l	不検出	0.02	JIS K 0102 56.2.1ジニユルカルバシド還元法	0.05以下
砒素及びその化合物	mg/l	0.002	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46年 環境庁告示第59号 付表2原子吸光法	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3GC法	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	不検出	0.0005	昭和46年 環境庁告示第59号 付表4GC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 6.1バージ・トラップ・GC-MS法	0.02以下
四塩化炭素	mg/l	不検出	0.0002	JIS K 0126 6.1バージ・トラップ・GC-MS法	0.002以下
1,2-ジクロロエタン	mg/l	不検出	0.0004	JIS K 0126 6.1バージ・トラップ・GC-MS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 6.1バージ・トラップ・GC-MS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 6.1バージ・トラップ・GC-MS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 0126 6.1バージ・トラップ・GC-MS法	1以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	不検出	0.0008	JIS K 0126 6.1バージ・トラップ・GC-MS法	0.008以下
トリクロロエチレン	mg/l	不検出	0.001	JIS K 0126 6.1バージ・トラップ・GC-MS法	0.03以下
テトラクロロエチレン	mg/l	不検出	0.0006	JIS K 0126 6.1バージ・トラップ・GC-MS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 6.1バージ・トラップ・GC-MS法	0.002以下
チウラム	mg/l	不検出	0.0006	昭和46年 環境庁告示第59号 付表6簡便抽出法	0.006以下
シマジン	mg/l	不検出	0.0003	昭和46年 環境庁告示第59号付表7(簡1)簡便抽出法	0.003以下
チオベンカルブ	mg/l	不検出	0.002	昭和46年 環境庁告示第59号付表8(簡1)簡便抽出法	0.02以下
ベンゼン	mg/l	不検出	0.001	JIS K 0126 6.1バージ・トラップ・GC-MS法	0.01以下
セレン	mg/l	不検出	0.001	JIS K 0102 67.2水酸化ナトリウム還元原子吸光法	0.01以下
1,4-ジオキサン	mg/l	不検出	0.005	昭和46年 環境庁告示第59号付表8PT/GCMS法	0.05以下
クロロエチレン	mg/l	不検出	0.0002	以下の計量方法は各項目の計量方法について示すものではない(PT-GCMS)	0.002以下
		- 以下余白 -			

※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。

備考	
----	--

## 計量証明書

整理No. R2008005-004 a

Page. 4/4

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〒059-1366 苫小牧市あけぼの町1丁目3番6号  
TEL 0144-55-1171 FAX 0144-55-1172  
本社 札幌市白石区菊水9条5丁目3番6号  
環境計量士 原 淳

計量証明番号	R2008005	発行年月日	令和2年9月14日
試料受付年月日	令和2年9月4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。

計量の対象	単位	計量の結果	定量下限	計量の方法	基準値
試料名	地下水 下流				
試料採取年月日	令和2年9月4日	13時52分			
採取条件	[天候] 曇り	[気温] 23.0℃		[水温] 12.5℃	
採取場所	安定型最終処分場				
カドミウム	mg/L	不検出	0.0003	JIS K 0102 55.4I 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 0102 54.4I 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 0102 68.2.1Pアモニウムニトリド重量法	0.05以下
砒素及びその化合物	mg/L	0.010	0.001	昭和60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46年 環境庁告示第59号 付表2原子吸光法	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3GC法	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	不検出	0.0005	昭和46年 環境庁告示第59号 付表4GC法	検出されないこと
ジクロロメタン	mg/L	0.016	0.002	JIS K 0126 5.1ページ・トラップ・GC-MS法	0.02以下
四塩化炭素	mg/L	不検出	0.0002	JIS K 0126 5.1ページ・トラップ・GC-MS法	0.002以下
1,2-ジクロロエタン	mg/L	不検出	0.0004	JIS K 0126 5.1ページ・トラップ・GC-MS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 5.1ページ・トラップ・GC-MS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 5.1ページ・トラップ・GC-MS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 0126 5.1ページ・トラップ・GC-MS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 5.1ページ・トラップ・GC-MS法	0.006以下
トリクロロエチレン	mg/L	不検出	0.001	JIS K 0126 5.1ページ・トラップ・GC-MS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 5.1ページ・トラップ・GC-MS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 5.1ページ・トラップ・GC-MS法	0.002以下
チウラム	mg/L	不検出	0.0006	昭和46年 環境庁告示第59号 付表5重量法	0.006以下
シマジン	mg/L	不検出	0.0003	昭和46年 環境庁告示第59号 付表6(第1) 重量法	0.003以下
チオベンカルブ	mg/L	不検出	0.002	昭和46年 環境庁告示第59号 付表6(第2) 重量法	0.02以下
ベンゼン	mg/L	不検出	0.001	JIS K 0126 5.1ページ・トラップ・GC-MS法	0.01以下
セレン	mg/L	不検出	0.001	JIS K 0102 87.2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46年 環境庁告示第59号付表8PT/DOMS法	0.05以下
クロロエチレン	mg/L	不検出	0.0002	昭和46年 環境庁告示第59号付表9GC-MS法	0.002以下
		- 以下空白 -			

※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。

備考