

水質検査証明書

No. J2004595

稲美町地域整備部水道課工務係 様

令和3年1月18日

水道法20条登録機関 登録番号第259号
 飲料水水質検査業登録 兵庫県4水第15号の1
 〒675-2113 兵庫県加西市網引町2001番地39

株式会社 H E R
 水質検査部門管理者 登日 威
 T E L (0790) 49-3221
 F A X (0790) 49-1199

貴依頼による水質検査結果を次の通り証明します。

試料名 原水 採取区分 持込
 採取場所 東部配水場 3号取水井 受託日 令和3年1月4日
 採取日時 令和3年1月4日11時15分 採取者 稲美町水道課 西川 和孝
 天候 晴 気温 8.4℃ 水温 16.6℃ 検査場所 (株)HER 検査室
 特記事項

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	総トリハロメタン	—	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	—	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003未満 mg/L	0.003以下	ブロモジクロロメタン	—	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005未満 mg/L	0.0005以下	ブromoホルム	—	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01以下	ホルムアルデヒド	—	0.08以下
鉛及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.01未満 mg/L	1以下
ヒ素及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/L	0.2以下
六価クロム化合物	0.002未満 mg/L	0.02以下	鉄及びその化合物	0.02 mg/L	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/L	0.04以下	銅及びその化合物	0.01未満 mg/L	1以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	16 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.3 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.005未満 mg/L	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08未満 mg/L	0.8以下	塩化物イオン	16 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01未満 mg/L	1以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	22 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002未満 mg/L	0.002以下	蒸発残留物	120 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005未満 mg/L	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満 mg/L	0.2以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.004未満 mg/L	0.04以下	ジエオキシシン	0.000001未満 mg/L	0.00001以下
ジクロロメタン	0.002未満 mg/L	0.02以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満 mg/L	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.001未満 mg/L	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.005未満 mg/L	0.02以下
トリクロロエチレン	0.001未満 mg/L	0.01以下	フェノール類	0.0005未満 mg/L	0.005以下
ベンゼン	0.001未満 mg/L	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下
塩素酸	—	0.6以下	pH値	6.2	5.8以上8.6以下
クロ酢酸	—	0.02以下	味	—	異常でないこと
クロホルム	—	0.06以下	臭気	微生物さ臭	異常でないこと
ジクロロ酢酸	—	0.03以下	色度	0.5未満 度	5以下
ジブromokロロメタン	—	0.1以下	濁度	0.2未満 度	2以下
臭素酸	—	0.01以下			

水質検査証明書

No. J2005031

稲美町地域整備部水道課工務係 様

令和3年2月15日

水道法20条登録機関 登録番号第259号
飲料水水質検査業登録 兵庫県4水第15号の1
〒675-2113 兵庫県加西市網引町2001番地39

株式会社

水質検査部門管理者 登日 威

TEL

(0790)49-3221

FAX

(0790)49-1199

貴依頼による水質検査結果を次の通り証明します。

試料名	原水	採取区分	持込
採取場所	東部配水場 2号取水井	受託日	令和3年2月1日
採取日時	令和3年2月1日11時25分	採取者	稲美町水道課 西川 和孝
天候	曇	気温	10.3℃
		水温	16.4℃
特記事項		検査場所	(株)HER 検査室

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	総トリハロメタン	—	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	—	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003未満 mg/L	0.003以下	ブロモジクロロメタン	—	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005未満 mg/L	0.0005以下	ブロモホルム	—	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01以下	ホルムアルデヒド	—	0.08以下
鉛及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.01未満 mg/L	1以下
ヒ素及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/L	0.2以下
六価クロム化合物	0.002未満 mg/L	0.02以下	鉄及びその化合物	0.01未満 mg/L	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/L	0.04以下	銅及びその化合物	0.01未満 mg/L	1以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	13 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.5 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.005未満 mg/L	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08未満 mg/L	0.8以下	塩化物イオン	17 mg/L	200以下
苛性素及びその化合物	0.01未満 mg/L	1以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	24 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002未満 mg/L	0.002以下	蒸発残留物	120 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005未満 mg/L	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満 mg/L	0.2以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.004未満 mg/L	0.04以下	ジエオキシソル	0.000001未満 mg/L	0.00001以下
ジクロロメタン	0.002未満 mg/L	0.02以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満 mg/L	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.001未満 mg/L	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.005未満 mg/L	0.02以下
トリクロロエチレン	0.001未満 mg/L	0.01以下	フェノール類	0.0005未満 mg/L	0.005以下
ベンゼン	0.001未満 mg/L	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下
塩素酸	—	0.6以下	pH値	6.4	5.8以上8.6以下
クロ酢酸	—	0.02以下	味	異常なし	異常でないこと
クロホルム	—	0.06以下	臭気	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	—	0.03以下	色度	0.5未満 度	5以下
ジブロモクロロメタン	—	0.1以下	濁度	0.2未満 度	2以下
臭素酸	—	0.01以下			

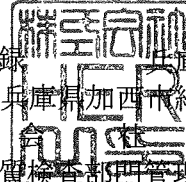
水質検査証明書

No. J200538

稲美町地域整備部水道課工務係 様

令和3年3月16日

水道法20条登録機関 登録番号第259号
飲料水水質検査業登録 兵庫県4水第15号の1
〒675-2113 兵庫県加西市網引町2001番地39



株式会社 H E R
水質検査部門管理者 登日 威
T E L (0790) 49-3221
F A X (0790) 49-1199

貴依頼による水質検査結果を次の通り証明します。

試料名 原水 採取区分 持込
採取場所 東部配水場 1号取水井 受託日 令和3年3月1日
採取日時 令和3年3月1日10時50分 採取者 稲美町水道課 大江 富夫
天候 晴 気温 16.6℃ 水温 16.9℃ 検査場所 (株)HER 検査室
特記事項

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	総トリハロメタン	—	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	—	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003未満 mg/L	0.003以下	ブロモジクロロメタン	—	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005未満 mg/L	0.0005以下	ブromoホルム	—	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01以下	ホルムアルデヒド	—	0.08以下
鉛及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.01未満 mg/L	1以下
ヒ素及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/L	0.2以下
六価クロム化合物	0.002未満 mg/L	0.02以下	鉄及びその化合物	0.02 mg/L	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L	0.04以下	銅及びその化合物	0.01未満 mg/L	1以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	14 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.7 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.008 mg/L	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08未満 mg/L	0.8以下	塩化物イオン	23 mg/L	200以下
苛性素及びその化合物	0.01未満 mg/L	1以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002未満 mg/L	0.002以下	蒸発残留物	130 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005未満 mg/L	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満 mg/L	0.2以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.004未満 mg/L	0.04以下	ジエオキシシン	0.000001未満 mg/L	0.00001以下
ジクロロメタン	0.002未満 mg/L	0.02以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満 mg/L	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.001未満 mg/L	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.005未満 mg/L	0.02以下
トリクロロエチレン	0.001未満 mg/L	0.01以下	フェノール類	0.0005未満 mg/L	0.005以下
ベンゼン	0.001未満 mg/L	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3以下
塩素酸	—	0.6以下	pH値	6.3	5.8以上8.6以下
クロ酢酸	—	0.02以下	味	---	異常でないこと
クロホルム	—	0.06以下	臭気	微かび臭	異常でないこと
ジクロロ酢酸	—	0.03以下	色度	0.5未満 度	5以下
ジブromokロロメタン	—	0.1以下	濁度	0.2未満 度	2以下
臭素酸	—	0.01以下			

備考 水質異常の場合は、味の検査を省略することがあります。

