

水質検査証明書

No. J2103857

稲美町地域整備部水道課工務係 様

令和4年1月26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
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 3号取水井	受託日	令和4年1月12日
採取日時	令和4年1月12日10時40分	採取者	稲美町水道課 西川 和孝
天候	晴	気温	7.7℃
		水温	17.2℃
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	0.03 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	14 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.1 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	14 mg/L	200以下
硼素及びその化合物	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	100 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)	0.5 mg/L	3以下
塩素酸	—	0.6以下	pH値	6.5	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. J2104161

稲美町地域整備部水道課工務係 様

令和4年2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 兵庫県加西市網引町2001番地39
〒675-2113

株式会社

HER
水質検査部 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4年2月7日
採取日時	令和4年2月7日11時10分	採取者	稲美町水道課 西川 和孝 大江 富夫
天候	晴 気温 7.7℃ 水温 17.2℃	検査場所	㈱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	14 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	16 mg/L	200以下
砒素及びその化合物	0.01未満 mg/L	1以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	25 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	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)	0.6 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			

判定 成績記載項目については水質基準に適合する。

水質検査証明書

No. J2104162

稲美町地域整備部水道課工務係 様

令和4年2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 2号取水井 受託日 令和4年2月7日
採取日時 令和4年2月7日11時10分 採取者 稲美町水道課 西川 和孝 大江 富夫
天候 晴 気温 7.7℃ 水温 17.2℃ 検査場所 (株)HER 検査室
特記事項

検査項目	単位	検査結果	水質基準
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	——
大腸菌（定量試験）	MPN/100mL	1.8未満	——
アンモニア態窒素	mg/L	0.02未満	——
侵食性遊離炭酸	mgCO ₂ /L	34	——

判定 成績記載項目については水質基準に適合する。

水質検査証明書

No. J2104556

稲美町地域整備部水道課工務係 様

令和4年3月17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

HER
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 1号取水井	受託日	令和4年3月7日
採取日時	令和4年3月7日11時00分	採取者	稲美町水道課 大江 富夫
天候	晴/曇	気温	10.1℃
		水温	16.8℃
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	0.02 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	14 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.2 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.007 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	18 mg/L	200以下
砒素及びその化合物	0.01未満 mg/L	1以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27 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	ジエオスミン	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)	0.6 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			

