

食品衛生法に基づく水質検査依頼書

(一財)群馬県薬剤師会環境衛生試験センター 代表理事 様

太枠内の記入をお願いします。

下記のとおり試験・検査を依頼いたします。

採水当日に当センターへの搬入をお願いします。

依頼者	フリガナ 依頼者名	依頼日: 年 月 日		※依頼者コード	
	〒 住所	印		※顧客コード	
	担当者 (所属・氏名)				
	TEL	FAX			
以下は依頼者と異なる場合は必ずご記入ください。					
請求先 (住所・宛名)	〒				
成績書宛名					
成績書送付先 (住所・宛名)	〒				
検体種類	1. ミネラルウォーター類(製品・原水) 2. 清涼飲料水原水(ミネラルウォーター類、冷凍果実飲料及び原料用果汁以外) (殺菌・除菌有 ・ 殺菌・除菌無:CO2圧力が20℃で98kPa 未満 ・ 以上)				
	3. 食品製造等に使用する水 4. その他				
採水場所					
採水日時	西暦 20 年 月 日 時 分				
天候	前日	晴 ・ 曇 ・ 雨 ・ 雪		当日	晴 ・ 曇 ・ 雨 ・ 雪
気温	℃		水温	℃	
			遊離残留塩素	.	mg/L
採水者 (所属・氏名)				立会人 (所属・氏名)	
	対応する 検体種類	検 査 項 目			詳細
(ミネラル 清涼飲料水 類等)	成分規格	1(製品)	・一般規格 3項目 + スズ ^{※1} ・個別規格 殺菌・除菌有(44項目) 殺菌・除菌無(15項目+細菌2項目 ^{※2})		別表2 別表1
	製造基準	1(原水)	・個別基準 殺菌・除菌有(細菌2項目) 殺菌・除菌無(細菌5項目試験 ^{※2} 細菌2項目 ^{※3})		別表3
		2	・個別基準 殺菌・除菌有(44項目+細菌2項目) 殺菌・除菌無(15項目+細菌5項目試験 ^{※2} 細菌2項目 ^{※3})		別表1 + 別表3
※1(金属容器包装入りの場合) ※2(CO2圧力が20℃で98kPa未満の場合) ※3(CO2圧力が20℃で98kPa以上の場合)					
食品製造用水等	3	食品衛生水質試験(26項目)		食品衛生水質試験(10項目)	別表4
その他()					

※試験センター記入欄

日付印

試料番号

依頼書に記載された内容は検査の目的以外には使用しません。また、検査等について、他に提供することはありません。
なお、検査結果をもとに、個々を特定できないデータとして、集計に使用させていただくことがあります。

受付・検査場所

(一財)群馬県薬剤師会環境衛生試験センター

〒371-0013 群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10

TEL 027-223-6355 FAX 027-243-2967

食品衛生法に基づく水質検査 別表

別表1

	検査項目	①殺菌・除菌有	②殺菌・除菌無
1	アンチモン	○	○
2	カドミウム	○	○
3	水銀	○	○
4	セレン	○	○
5	銅	○	○
6	鉛	○	○
7	バリウム	○	○
8	ヒ素	○	○
9	マンガン	○	○
10	六価クロム	○	○
11	亜塩素酸	○	-
12	塩素酸	○	-
13	クロロ酢酸	○	-
14	クロロホルム	○	-
15	残留塩素	○	-
16	シアン (シアンイオン及び塩化シアン)	○	-
17	四塩化炭素	○	-
18	1,4-ジオキサン	○	-
19	ジクロロアセトニトリル	○	-
20	1,2-ジクロロエタン	○	-
21	ジクロロ酢酸	○	-
22	ジクロロメタン	○	-
23	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	○	-
24	ジプロモクロロメタン	○	-
25	臭素酸	○	-
26	亜硝酸性窒素	○	○
27	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	○	○
28	総トリハロメタン	○	-
29	テトラクロロエチレン	○	-
30	トリクロロエチレン	○	-
31	トリクロロ酢酸	○	-
32	トルエン	○	-
33	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	○	-
34	フッ素	○	○
35	ブロモジクロロメタン	○	-
36	ブロモホルム	○	-
37	ベンゼン	○	-
38	ハウ素	○	○
39	ホルムアルデヒド	○	-
40	有機物等(全有機炭素)	○	-
41	味	○	-
42	臭気	○	-
43	色度	○	-
44	濁度	○	-
45	腸球菌	-	○(CO2圧力が20℃で98kPa未満)
46	緑膿菌	-	○(CO2圧力が20℃で98kPa未満)

別表2

	検査項目	金属製容器包装以外	金属製容器包装入り
1	混濁	○	○
2	沈殿物又は固形の異物	○	○
3	大腸菌群	○	○
4	スズ	-	○

別表3

	検査項目	①殺菌・除菌有	②殺菌・除菌無
1	芽胞形成亜硫酸還元嫌気性菌	-	○(CO2圧力が20℃で98kPa未満)
2	腸球菌	-	○(CO2圧力が20℃で98kPa未満)
3	緑膿菌	-	○(CO2圧力が20℃で98kPa未満)
4	大腸菌群	○	○
5	細菌数	○	○

別表4

	検査項目	①26項目	②10項目
1	一般細菌	○	○
2	大腸菌群	○	○
3	カドミウム	○	-
4	水銀	○	-
5	鉛	○	-
6	ヒ素	○	-
7	六価クロム	○	-
8	シアン(シアンイオン及び塩化シアン)	○	-
9	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	○	○
10	フッ素	○	-
11	有機リン	○	-
12	亜鉛	○	-
13	鉄	○	-
14	銅	○	-
15	マンガン	○	-
16	塩素イオン	○	○
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	○	-
18	蒸発残留物	○	-
19	陰イオン界面活性剤	○	-
20	フェノール類	○	-
21	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	○	○
22	pH値	○	○
23	味	○	○
24	臭気	○	○
25	色度	○	○
26	濁度	○	○