### 仕 様 書

- 1. 業 務 名 小・中学校及び給食センター飲料水水質検査業務(6教総施設委第24号)
- 2. 業務内容 対象施設の飲料水採取及び水質検査を行うものとする。
- 3. 対象施設 別紙1「対象施設一覧」のとおり
- 4. 委託期間 契約締結日 から 令和7年3月31日まで
- 5. 検査項目及び検査回数等

飲料水の種類に応じ、学校環境衛生基準で定められた検査項目について、水質検査を 行うものとする。

飲料水の種類	検査対象	検査項目数	検査回数
水道水	給水栓水	10 項目	年1回
	給水栓水	10 項目	月 1 回 (年 6 回)
地下水	給水栓水	50 項目	年 3 回
	原水	9 項目	年 1 回

※検査項目及び実施月については、別紙2~4のとおりとする。

※地下水の給水栓水50項目の検査月については、10項目の検査は行わないものとする。

#### 6. その他

- (1) 作業中の過失により損害を与えた場合は、受注者の責任において対応するものとする。
- (2) 作業の方法、日程等は教育委員会と協議のうえ決定する。
- (3) 検査終了後は、教育委員会へ検査結果書を提出するものとする。
- (4) この仕様書に定めのない事項及び疑義が生じた場合は、発注者と受注者双方が協議のうえ決定するものとする。

## 対象施設一覧

No.	施設名	住所	飲料水の種類
1	桂城小学校	大館市水門町1番12号	水道水
2	城南小学校	大館市字桜町9番地	水道水
3	城西小学校	大館市城西町8番1号	水道水
4	有浦小学校	大館市有浦四丁目6番55号	水道水
5	釈迦内小学校	大館市釈迦内字相染台 24 番地	水道水
6	長木小学校	大館市上代野字八幡岱 45 番地	水道水
7	長木小学校 (給食室)	同上	水道水
8	川口小学校	大館市川口字隼人岱 108 番地 68	水道水
9	上川沿小学校	大館市餌釣字前田 75 番地	水道水
10	南小学校	大館市下川原字向野6番地	水道水
11	成章小学校	大館市十二所字太平 190 番地	水道水
12	花岡小学校	大館市花岡町字根井下 22 番地	水道水
13	矢立小学校	大館市白沢字白沢 1149 番地	水道水
14	扇田小学校	大館市比内町扇田字白砂 131 番地	水道水
15	西館小学校	大館市比内町笹館字前田野 77 番地	水道水
16	東館小学校	大館市比内町独鈷字独鈷 90 番地	地下水
17	早口小学校	大館市長坂字坂地岱 12 番地	水道水
18	山瀬小学校	大館市岩瀬字上軽石野 39 番地 18	水道水
19	第一中学校	大館市北神明町 10番1号	水道水
20	北陽中学校	大館市釈迦内字長者森1番地	水道水
21	東中学校	大館市有浦5丁目2番8号	水道水
22	下川沿中学校	大館市川口字隼人岱 108 番地 6	水道水
23	南中学校	大館市二井田字小石台 20 番地	地下水
24	成章中学校	大館市猿間字中谷地 10 番地	水道水
25	比内中学校	大館市比内町扇田字新館野中岱 12 番地	水道水
26	田代中学校	大館市岩瀬字下軽石野2番地2	水道水
27	城西地区学校給食センター	大館市北神明町 10 番地 2	水道水
28	西地区学校給食センター	大館市川口字隼人岱 108 番地 69	水道水
29	北地区学校給食センター	大館市釈迦内字上大留 60	水道水
30	成章学校給食センター	大館市十二所字太平 190 番地	水道水
31	比内学校給食センター	大館市比内町扇田字新館野中岱 12 番地	水道水
32	田代学校給食センター	大館市岩瀬字下軽石野2番地1	水道水

### 水道水(給水栓水)検査項目及び検査時期

	横査時期 査項目	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
1	一般細菌	_	_	_	_	0	_	_	_	_
2	大腸菌			-		0		-	_	_
3	塩化物イオン	_		_	_	0	_	_	_	_
4	全有機炭素(TOC)	_	_	_	_	0	_	_	_	_
5	pH値	_	_	_	_	0	_	_	_	_
6	味	_		_	_	0	_	_	_	_
7	臭気	_		_	_	0	_	_	_	_
8	色度	_	_	_	_	0	_	_	_	_
9	濁度	_	_	_	_	0	_	_	_	_
10	遊離残留塩素	_		_	_	0	_	_	_	_

### 地下水(給水栓水)検査項目及び検査時期

検*	查項目 検査時期	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
1	一般細菌		),	)1	)1	)1	)1	)1	)1	),
$\frac{1}{2}$		0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	大腸菌 塩化物イオン		0	0						
	• •	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	全有機炭素(TOC)	0	0	0	0	0	0		0	0
5 6	pH値	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	味	0	0	0		0	0			0
8	臭気 色度	0	0	0	0	0	0	0		0
9	色度   濁度	0	0	0	0	0	0	0	0	0
$\frac{9}{10}$		0		0	0	0	0	0	0	0
11	遊離残留塩素 カドミウム及びその化合物	0		_	0		_	0		_
					0					
12 13	水銀及びその化合物 セレン及びその化合物	0		_	0			0	_	_
		0			0					_
14 15	鉛及びその化合物 は素みびその化合物	0	_ 		0	_ 	_	0	_	_ 
	ヒ素及びその化合物	0	_	_	0	_	_	0		
16	六価クロム化合物	0			0			0		
17	亜硝酸態窒素	0						0		
18	シアン化合物イオン及び塩化シアン				0					_
19	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0			0	_	_	0	_	_
20	フッ素及びその化合物	0			0	_	_	0	_	-
21	ホウ素及びその化合物	0	_	_	0	_	_	0		_
22	四塩化炭素	0	_	_	0		_	0	_	-
23	1,4-ジオキサン	0	_	_	0	<u> </u>	_	0	_	-
24	シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0		_	0		_	0	_	_
25	ジクロロメタン	0	_	_	0		_	0	_	_
26	テトラクロロエチレン	0	_	_	0	_	_	0	_	_
27	トリクロロエチレン	0	_	_	0	_	_	0	_	_
28	ベンゼン	0	_	_	0		_	0	_	_
29	塩素酸	0	_	_	0	_	_	0	_	_
30	クロロ酢酸	0	_	_	0		_	0		_
31	クロロホルム	0		_	0		_	0	_	_
32	ジクロロ酢酸	0	_	_	0	_	_	0	_	
33	ジブロモクロロメタン	0	_	_	0	_	_	0	_	
	臭素酸	0	_	_	0	_	_	0	_	_
	総トリハロメタン	0	_	_	0	<del></del>	_	0	_	_
36	トリクロロ酢酸	0		_	0	<del></del>	_	0	_	_
37	ブロモジクロロメタン	0	_	_	0	_	_	0	_	_
38	ブロモホルム	0	_	_	0	_	_	0	_	_
	ホルムアルデヒド	0		_	0	<del></del>		0	_	_
	亜鉛及びその化合物	0		_	0		_	0	_	_
41	アルミニウム及びその化合物	0		_	0	<del></del>	_	0	_	_
42	鉄及びその化合物	0		_	0		_	0	_	_
	銅及びその化合物	0	_	_	0		_	0	_	_
44	ナトリウム及びその化合物	0	_	_	0	_	_	0	_	_
45	マンガン及びその化合物	0	_	_	0	_	_	0	_	_
46	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	0	_	_	0	_	_	0	_	_
47	蒸発残留物	0		_	0		_	0	_	_
48	陰イオン界面活性剤	0		_	0	_	_	0	_	_
49	非イオン界面活性剤	0		_	$\circ$	_	_	$\circ$	_	_
50	フェノール類	$\circ$	_	_	$\circ$	_	_	$\circ$	_	_

### 地下水(原水)検査項目及び検査時期

	横査時期 査項目	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
1	一般細菌	0	_			_	_	_	_	_
2	大腸菌	0	_	_	_	_	_	_	_	_
3	塩化物イオン	0	_	_		_	_	_	_	_
4	全有機炭素(TOC)	0	_		-	_	_	_	_	_
5	pH値	0	_		-	_	_	_	_	_
6	味	0	_	_	_	_	_	_	_	_
7	臭気	0	_	_	_	_	_	_	_	_
8	色度	0	_	_	_	_	_	_	_	_
9	濁度	0	_	_	_	_	_	_		_

# 仕様書確認書

件				名	小・中学校及び給食センター飲料水水質検査業務						
ホームページ掲載の仕様書により内容を確認しました。											
確	認	年	月	日	令和	年	月	日			
会		社		名							
氏				名							

<sup>※</sup> ホームページ掲載の仕様書等で、業務の内容を確認された方は、入札参加申込書に 本確認書を添付してください。