

<一般委託>

学校環境衛生検査委託(一般委託)仕様書

学校環境衛生検査委託に基づく内容は、本仕様書の定めるところによる。

1	目的	児童生徒等の健康を保持増進し、学習能率の向上を図るため、健康で快適な学習環境をつくる
2	履行期間	平成30年7月24日から平成30年9月28日
3	施行場所	横須賀市立学校22校
4	業務内容	別紙のとおり
5	特記事項	
6	関係法規	学校保健安全法第6条第1項、第2項
7	資格要件	本業務履行については、下記の資格を有すること。 (1) (2)
8	契約方法	総価による業務委託契約(一般委託)
9	支払方法	委託料の支払いは、業務完了後一括払いとする。
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	連絡先	教育委員会学校教育部保健体育課 浅倉 電話046-822-8486

<指示又は希望事項>

グリーン 物品購入 及び 環境配慮 関係	<p>・この業務を施行するにあたって、仕様書でグリーン物品購入の指示がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品等を納入すること。また、仕様書で特に指示がない場合で委託代金に物品等の購入経費が含まれている場合は、できるだけこの方針に基づく環境物品等の調達をお願いします。 (上記方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照)</p> <p>・本市は、独自の環境マネジメントシステム(YES)により事務事業の環境負荷低減に努めているので、受託者においてもできる限り環境に配慮して業務を執行するようお願いします。</p>
----------------------------------	---

学校環境衛生検査委託仕様書

- 1 件 名 学校環境衛生検査委託
- 2 履行場所 横須賀市立学校 22校（別紙1）
- 3 履行期間 平成30年7月24日から平成30年9月28日
なお、測定は学校の夏季休業期間中に実施すること。
- 4 実施回数 履行期間中各校1回
実施日については、事前に保健体育課と協議すること。
- 5 業務内容
 - (1) 測定事項 ホルムアルデヒド
 - (2) 測定の方法 「学校環境衛生基準」（文部科学省告示第60号）による吸引方式
1箇所につき2回（午前1回・午後1回）
 - (3) 測定場所 1校につき2箇所（1校2箇所×2回×22校）
※保健体育課で指定した教室2教室
 - (4) 結果報告 平成30年9月28日までに報告書を保健体育課に2部提出すること。
- 6 その他
本仕様書に定めのない事項及び業務の実施にあたって、疑義が生じた場合は、別途協議してこれを定めるものとする。

（事務担当は、教育委員会学校教育部保健体育課 浅倉 電話 046-822-8486）

学校環境衛生検査対象校一覧

別紙1

	学 校 名	住 所	電 話
1	横須賀市立田戸小学校	米が浜通 2-12	822-0212
2	横須賀市立山崎小学校	三春町 6-4	822-0059
3	横須賀市立公郷小学校	公郷町4-5	851-0029
4	横須賀市立大矢部小学校	大矢部 3-26-1	834-7200
5	横須賀市立森崎小学校	森崎 3-13-1	836-0233
6	横須賀市立大津小学校	大津町 3-24-1	836-3537
7	横須賀市立根岸小学校	大津町 5-5-1	827-0208
8	横須賀市立走水小学校	走水 2-2-2	841-0203
9	横須賀市立馬堀小学校	馬堀町 4-10-1	841-0234
10	横須賀市立望洋小学校	桜が丘 1-50-1	835-7766
11	横須賀市立浦賀小学校	浦賀 3-8-1	841-0028
12	横須賀市立小原台小学校	小原台 3-1	841-4666
13	横須賀市立鴨居小学校	鴨居 3-1-6	841-0140
14	横須賀市立高坂小学校	西浦賀 3-1-1	841-4201
15	横須賀市立公郷中学校	公郷町 5-81	852-5766
16	横須賀市立大矢部中学校	森崎 5-14-2	834-1326
17	横須賀市立大津中学校	大津町 5-2-1	823-1032
18	横須賀市立馬堀中学校	馬堀町 4-10-2	841-4007
19	横須賀市立浦賀中学校	浦賀 3-26-1	841-0454
20	横須賀市立鴨居中学校	鴨居 3-2-2	841-0442
21	横須賀市立岩戸中学校	岩戸 5-6-3	848-3054
22	横須賀市立ろう学校	森崎 5-13-1	834-1172

平成30年度 環境衛生検査結果一覧

No.	学校名 (実施日)	測定場所	測定事項 (基準値)	ホルムアルデヒド (100 μ g/m ³)
1	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
2	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
3	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
4	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
5	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
6	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
7	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
8	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
9	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
10	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
11	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
12	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
13	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	

No.	学校名 (実施日)	測定場所	測定事項 (基準値)	ホルムアルデヒド (100 μ g/m ³)
14	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
15	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
16	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
17	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
18	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
19	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
20	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
21	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
22	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
23	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	
24	()		1回目	
			2回目	
			1回目	
			2回目	