

<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	令和5年7月21日から令和5年9月29日
3	施行場所	横須賀市立学校22校
4	業務内容	別紙 特記仕様書のとおり
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	なし
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 鳴原 電話046-822-8486

<指示又は希望事項>

<p>グリーン 物品購入 及び 環境配慮 関係</p>	<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いたします。</p>
---	---

令和5年度 学校環境衛生検査委託 特記仕様書

- 1 件 名 学校環境衛生検査委託
- 2 施行場所 横須賀市立学校22校（別紙1）
- 3 履行期間 令和5年7月21日から令和5年9月29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）による採取方法  
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 令和5年9月29日までに報告書を保健体育課に2部提出すること。（別紙2）
- 6 その他  
本特記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 嶋原 電話 046-822-8486）

# 令和5年度 学校環境衛生検査対象校一覧

別紙1

	学校名	住所	電話
1	横須賀市立岩戸小学校	岩戸 5-20-1	848-3460
2	横須賀市立久里浜小学校	久里浜 6-6-1	835-0424
3	横須賀市立明浜小学校	久里浜 6-7-1	835-0323
4	横須賀市立神明小学校	神明町 407	834-4315
5	横須賀市立栗田小学校	ハイランド 2-41-1	848-6465
6	横須賀市立野比小学校	野比 1-25-1	849-7566
7	横須賀市立野比東小学校	野比 4-6-1	847-1031
8	横須賀市立北下浦小学校	長沢 1-29-1	848-0037
9	横須賀市立津久井小学校	津久井 5-2-1	848-5210
10	横須賀市立長井小学校	長井 5-9-1	856-1299
11	横須賀市立富士見小学校	武 3-19-1	856-4757
12	横須賀市立武山小学校	太田和 3-1-1	856-3126
13	横須賀市立荻野小学校	荻野 8-1	857-0018
14	横須賀市立大楠小学校	芦名 1-29-18	856-0154
15	横須賀市立久里浜中学校	久里浜2-11-1	835-0402
16	横須賀市立神明中学校	神明町 903	834-4077
17	横須賀市立野比中学校	野比 4-4-1	849-3318
18	横須賀市立北下浦中学校	長沢 1-30-17	848-0104
19	横須賀市立長沢中学校	長沢 5-1-1	849-5431
20	横須賀市立長井中学校	長井 5-12-1	856-2022
21	横須賀市立武山中学校	武 3-31-1	856-1287
22	横須賀市立大楠中学校	芦名 1-2-1	856-2028

横須賀市教育委員会 御中

学校環境衛生検査結果報告書

検査年月日 自 令和 年 月 日  
至 令和 年 月 日

報告年月日 令和 年 月 日

(受託者名・押印)

令和5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 $\mu$ g/m <sup>3</sup> )
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 $\mu$ g/m <sup>3</sup> )
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	