



### (3) 県負担・補助率の考え方

県 10 / 10

県立学校で実施する各種検査を行うために機器の確認、消耗品費及び校正・修繕費用を県が負担するのは妥当。

### (4) 類似事業の有無

無

## 3 事業費の積算内訳

事業内容	金額	事業内容の詳細
需要費	168	消耗品費 126 千円、修繕費 42 千円
役務費	300	
旅費	26	
合計	494	

### 決定額の考え方

## 4 参考事項

### (1) 各種計画での位置づけ

- ・第3次岐阜県教育ビジョン

基本方針 5 学びを支援する安全・安心な教育環境づくり

目標 2 5 学校施設の整備の充実

### (2) 事業の必要性

県立学校（83校）の児童生徒の健康を保護する上で維持されることが望ましい基準（学校環境衛生基準）を適正に検査するために、確認及び校正を実施する必要がある。

### (3) 後年度の財政負担

検査機器の定期的な更新及び調整（校正）・修繕に係る予算が必要である。

# 事業評価調査（県単独補助金除く）

<input type="checkbox"/> 新規要求事業
<input checked="" type="checkbox"/> 継続要求事業

## 1 事業の目標と成果

**（事業目標）**

- ・何をいつまでにどのような状態にしたいのか  
6圏域の拠点校に配備した学校環境衛生検査機器を確認し、校正を実施する。

**（目標の達成度を示す指標と実績）**

指標名	事業開始前	指標の推移		現在値 <small>（前々年度末時点）</small>	目標	達成率
	(H )	(H )	(H )	(H )	(H )	%
	(H )	(H )	(H )	(H )	(H )	%

**○指標を設定することができない場合の理由**

検査機器の精度調整（校正）等、整備に要する経費であるため、目標設定することはなじまない。

**（前年度の取組）**

- ・事業の活動内容（会議の開催、研修の参加人数等）  
ホルムアルデヒド・二酸化窒素両用検知器、デジタル二酸化炭素モニターの校正を実施した。

**（前年度の成果）**

- ・前年度の取組により得られた事業の成果、今後見込まれる成果  
機器の校正を行ったことにより、正確に検査が実施できるようになった。

## 2 事業の評価と課題

### (事業の評価)

<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業の必要性（社会経済情勢等に沿った事業か、県の関与は妥当か） ○：必要性が高い      △：必要性が低い</li> </ul>	
(評価) ○	学校環境衛生基準により、環境検査が義務付けられており、適正な検査が必要である。
<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業の有効性（指標等の状況から見て事業の成果はあがっているか） ○：概ね期待どおりまたはそれ以上の成果が得られている △：まだ期待どおりの成果が得られていない</li> </ul>	
(評価) ○	検査機器の定期的な校正及び修繕をすることにより、検査精度を維持していく。
<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業の効率性（事業の実施方法の効率化は図られているか） ○：効率化は図られている      △：向上の余地がある</li> </ul>	
(評価) ○	隣県内の各地域において、検査機器を利用しやすいように拠点となる学校に配置しており、利便性を高めている。

### (今後の課題)

<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業が直面する課題や改善が必要な事項 機器の故障等による検査未実施を防ぐため、機器の更新計画をたて、定期的に機器を更新していくことにより、検査及び検査精度を維持していく。</li> </ul>
--

### (次年度の方向性)

<ul style="list-style-type: none"> <li>・継続すべき事業か。県民ニーズ、事業の評価、今後の課題を踏まえて、今後どのように取り組むのか 今後も定期的な検査機器の更新及び機器校正を実施することにより、検査の実施及びその検査精度を維持していく。</li> </ul>
---

### (他事業と組み合わせて実施する場合の事業効果)

組み合わせ予定のイベント又は事業名及び所管課	
組み合わせる理由や期待する効果 など	