

平成23年度事業シート(概要説明書)《※平成22年度実施事業》

| | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---|---------------------------------|--------|---|---------------------------------|----------|-------------------|--------------------------------|----------|---|---|
| 事業の概要 | 事務事業名 | 学校安全保健事業 | | | | | | 担当部 | 教育委員会事務局 | | |
| | 会計区分 | 一般会計 | | | 事業類型 | 法定受託系 | 担当課 | 学校教育課 | | | |
| | 事業期間 | 平成12年度以前 | | | ～ | 平成30年度以降 | | 担当係 | 学校教育係 | | |
| | 総合計画 分野別計画 | 主目的 | 4 教育文化 | | 16 学校教育 | | 1 教育を支える学習環境を整備する | | | | |
| | | 副目的 | | | | | | | | | |
| | 予算区分 | 款 | 10 | 項 | 1 | 目 | 3 | 大 | 6 | 中 | 1 |
| | 根拠法令・個別計画 | 学校保健安全法 | | | | | | | | | |
| | 実施・運営 方法 | <input type="radio"/> 市が直接実施・運営 | | | <input type="checkbox"/> 地域住民組織 | | | <input type="radio"/> 一部又は全部委託 | | | |
| | | 指定管理・外郭団体 | | | 名称: | | | | | | |
| | | NPO・その他 | | | 名称: | | | | | | |
| 目的 (対象をどの様な状態にするのか) | 学校における児童・生徒及び教職員の心身の健康保持・増進を図る。 | | | | | | | | | | |
| 内容 (手段) | <p>○各学校に学校医、学校歯科医、学校薬剤師を置いた。</p> <p>・学校医による内科検診、学校歯科医による歯科検診、また、眼科医、耳鼻咽喉科医による検診や、結核やぎょう虫卵などの検査を行った。</p> <p>・児童、生徒への検査: ぎょう虫卵検査(児童)、尿検査、胸部X線検査、心電図検査、貧血検査</p> <p>・教職員への検査: 定期健康診断(胃部X線検査を含む)、風疹抗体検査</p> <p>○学校薬剤師によるプールの水質や室内環境などの検査を実施した。</p> <p>・飲料水検査、水泳プールにおけるプール水検査(総トリハロメタン検査・ろ過器出口水濁度検査・定期検査)、ダニ及びダニアレルゲン検査、ホルムアルデヒド等揮発性有機化合物検査、教室等の空気検査、騒音検査、照度検査、給食室(準備室)調査</p> | | | | | | | | | | |
| 受益者負担 | 無 | 内容 | | | | | | | | | |

| | | 単位 | H21決算額 | H22決算額 | H23予算額 | |
|-----|--------|------|--------|--------|--------|--------|
| コスト | 直接経費 | | 千円 | 79,136 | 80,302 | 86,556 |
| | 正職員 | 従事者数 | 人 | 0.01 | 0.01 | 0.01 |
| | | 人件費 | 千円 | 53 | 53 | 53 |
| | その他職員 | 従事者数 | 人 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | | 人件費 | 千円 | 0 | 0 | 0 |
| | 費用合計 | | 千円 | 79,189 | 80,355 | 86,609 |
| | 対前年比 | | % | | 101.4 | |
| 財源 | 一般財源 | | 千円 | 79,189 | 80,355 | 86,609 |
| | 国・県支出金 | | 千円 | 0 | 0 | 0 |
| | その他財源 | | 千円 | 0 | 0 | 0 |

| 業 | 活動指標 | 活動指標名 | 単位 | | H21 | H22 | H23 | |
|----|------|---------------------|----|----|-----|-----|-----|--|
| | | 学校医数(眼科医・耳鼻咽喉科医を含む) | 人 | 目標 | | — | — | |
| | | | | 実績 | | 45 | 45 | |
| | | 学校歯科医 | 人 | 目標 | | | | |
| | | | | 実績 | | 32 | 32 | |
| | | 学校薬剤師 | 人 | 目標 | | | | |
| 実績 | | | | 15 | 15 | | | |
| 績 | 成果指標 | 成果指標名 | 単位 | | H21 | H22 | H23 | |
| | | 結核精密検査(教職員) | 人 | 目標 | | — | — | |
| | | | | 実績 | | 20 | 14 | |
| | | 結核精密検査(児童生徒) | 人 | 目標 | | — | — | |
| | | | | 実績 | | 40 | 23 | |

| | | | | | | |
|---------------|-------------------------|--|----------------|--|--|--|
| 事業の自己評価(一次評価) | 事業目的の達成状況 | 定期的な健診で病気の早期発見ができ、児童生徒および教職員の健康の保持増進が図れた。 | | | | |
| | 事業を廃止・休止したときの影響 | 法律上定められているものであり、心身の健康の保持増進に支障がでる恐れがある。 | | | | |
| | 判定 | A | 市が実施(現状維持又は充実) | | | |
| | 判定理由 | 学校保健安全法に基づく、地方公共団体・学校の責務である。 | | | | |
| | 今後の事業の方向性(今後の取組み・改善計画等) | 教職員の定期健康診断については、医療機関にて「学校保健安全法上の判定」を実施しているが、人間ドック受診者の判定は行っていない。そのため、小牧市医師会に依頼し、「学校保健安全法上の判定」を実施できるよう進める。 | | | | |

| | | | | | | |
|------|------|----------|----------------|--|--|--|
| 二次評価 | 判定 | A | 市が実施(現状維持又は充実) | | | |
| | 判定理由 | 一次評価のとおり | | | | |