■ 市立小学校におけるアスベスト含有建材検出の経過

| | 年月日 | 経緯 |
|-----|-------------|--|
| | ●R3. 3. 15 | ・中学校特別教室の空調整備工事の際、日置荘中学校体育館(重層体育館)の |
| | | 4 階教室天井裏の鉄骨に耐火被覆が施されていることが判明。 |
| | ●R3. 3. 17 | ・耐火被覆のアスベスト含有調査を実施。 |
| | | → (調査結果) アスベスト含有なし。(3月19日) |
| | ●R3. 5. 13 | ・同様の形態の体育館が7校あったため、耐火被覆のアスベスト含有調査を実 |
| | | 施。 |
| | ●R3. 7. 1 | ・アスベスト含有調査の速報結果により、7 校中 4 校の耐火被覆にアスベスト |
| | | の含有が判明。(日置荘小学校、登美丘西小学校、八田荘小学校、福泉小学校) |
| | ●R3. 7. 6 | ・日置荘小学校の現地確認を学校施設課にて実施。 |
| | | →天井ボードで覆われており、アスベストは露出していない状態である。耐 |
| | | 火被覆には経年劣化以外の損傷、劣化は見られなかった。ただし、天井点 |
| | | 検口の蓋が1ヵ所無かった(少なくとも H27 年から)ため、速やかに天井 |
| | | 点検口の蓋の設置を行った。(7月9日) |
| ے | ●R3. 7. 12 | ・登美丘西小学校の現地確認を学校施設課にて実施。 |
| یام | | →天井ボードで覆われており、アスベストは露出していない状態である。耐 |
| れ | | 火被覆には経年劣化以外の損傷、劣化は見られなかった。 |
| ま | ●R3. 7. 12 | ・八田荘小学校の現地確認を学校施設課にて実施。 |
| で | | →天井ボードで覆われており、アスベストは露出していない状態である。耐 |
| | | 火被覆には経年劣化以外の損傷、劣化は見られなかった。ただし、天井ボ |
| 0 | | ードの一部に剥がれがあった(少なくとも H28 年から)ため、速やかに補 |
| 経 | | 修を行った。(7月16日) |
| 過 | ●R3. 7. 12 | ・福泉小学校の現地確認を学校施設課にて実施。 |
| 加 | | →天井ボードで覆われており、アスベストは露出していない状態である。耐 |
| | | 火被覆には経年劣化以外の損傷、劣化は見られなかった。 |
| | ●R3. 7. 16~ | ・アスベスト対策記録表を作成し、維持・管理を継続。今後、定期的に点検を |
| | _ | 実施し、適切に維持・管理していく。 |
| | ●R3. 9. 10 | ・環境共生課、建築監理課に概要を報告し、以降、情報共有と協議を行った。 |
| | ●R3. 9. 17 | ・9月17日から9月20日まで小学校4校の当該フロアの気中濃度測定とアス |
| | | ベスト含有建材(耐火被覆)状態の再確認のため、使用を中止。 |
| | | ・気中濃度測定を実施。(9月17,18,20日) |
| | ●R3. 9. 18 | ・有資格(建築物石綿含有建材調査者)の職員2名による小学校4校の当該フ |
| | | ロアのアスベスト含有建材(耐火被覆)の状態を再確認し、「やや劣化※」とい |
| | | う所見。 |
| | | ※全体の状態は良いが、経年的な劣化が見られる。 |
| | ●R3. 9. 20 | ・引き続き使用再開について検討するため、9月27日まで小学校4校の当該フ |
| | | ロアの使用中止を延長することを決定。 |