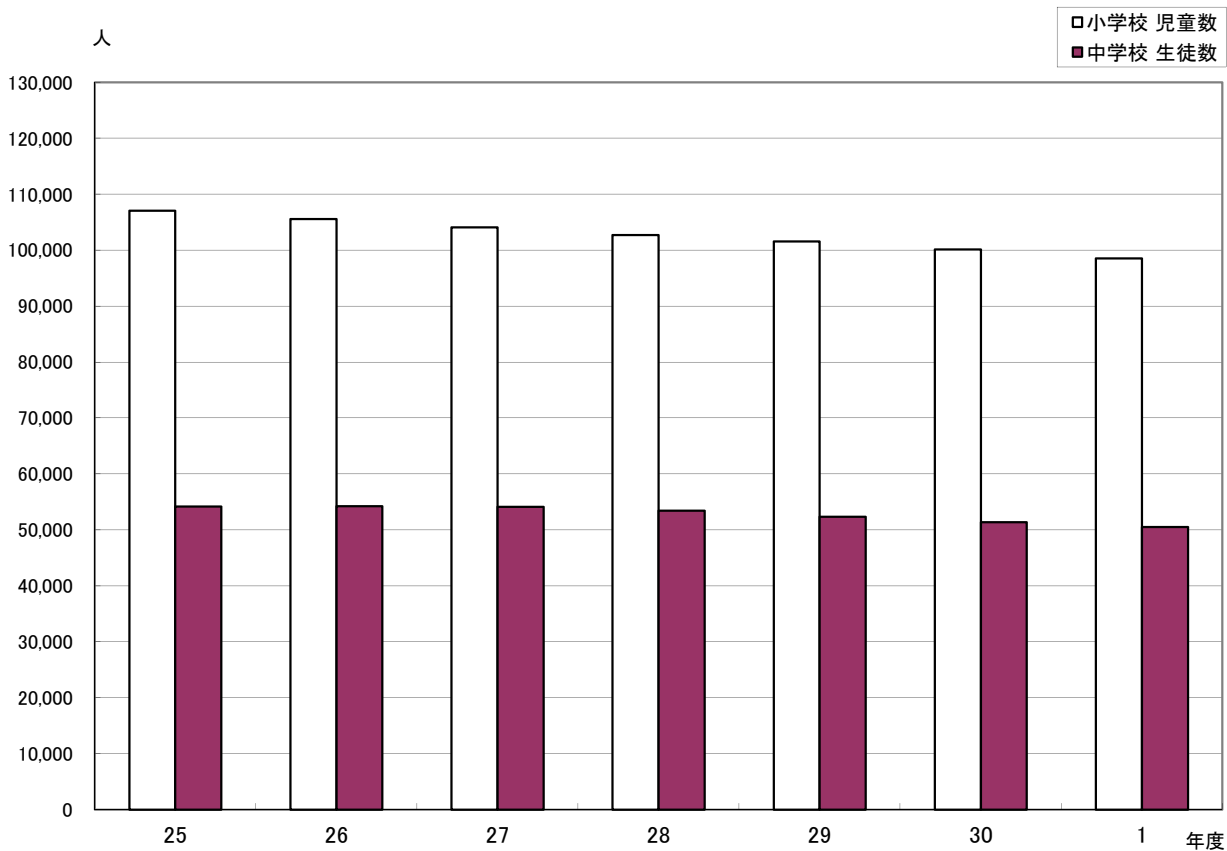


図1 児童・生徒数の推移



(人・クラス)

| 年 度 |     | 25      | 26      | 27      | 28      | 29      | 30      | 1      |
|-----|-----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 小学校 | 児童数 | 107,086 | 105,550 | 104,074 | 102,729 | 101,575 | 100,161 | 98,512 |
|     | 学級数 | 4,391   | 4,343   | 4,323   | 4,283   | 4,285   | 4,198   | 4,165  |
| 中学校 | 生徒数 | 54,221  | 54,239  | 54,153  | 53,456  | 52,355  | 51,386  | 50,542 |
|     | 学級数 | 1,871   | 1,869   | 1,901   | 1,871   | 1,838   | 1,805   | 1,771  |

※ 学級数は、令和元年度公立学校施設の実態調査による。

※ 中学校の生徒数、学級数には県立中学校分を含む。

※ 義務教育学校については、1～6学年を小学校、7～9学年を中学校として数値等を各校へ計上した。

### (3) 保有面積

校舎及び屋内運動場の構造別保有面積は、表2のとおりであり、合計の保有面積の伸び率（平成25年度＝100）は、図2のとおりである。

校舎の鉄筋化率（全保有面積に占める非木造建物の割合）は、横ばいである。

なお、平成30年度は、全国平均比で0.2ポイント下回っている。（表3）

表2 保有面積の推移

① 校舎

(%・㎡)

| 区 分 \ 年 度   |          | 25                          | 26                          | 27                          | 28                          | 29                          | 30                          | 1                         |
|-------------|----------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| 小<br>学<br>校 | 鉄筋コンクリート | (97)<br>94.7<br>1,405,240   | (96)<br>94.8<br>1,412,836   | (96)<br>94.6<br>1,411,060   | (96)<br>94.8<br>1,409,958   | (96)<br>94.8<br>1,402,790   | (96)<br>94.7<br>1,394,225   | (-)<br>94.8<br>1,397,010  |
|             | 鉄 骨      | (2)<br>3.5                  | (3)<br>3.4                  | (3)<br>3.5                  | (3)<br>3.4                  | (3)<br>3.5                  | (3)<br>3.7                  | (-)<br>3.6                |
|             | そ の 他    | 52,071                      | 50,761                      | 51,209                      | 51,048                      | 51,386                      | 54,420                      | 53,386                    |
|             | 木 造      | (1)<br>1.8<br>27,420        | (1)<br>1.8<br>27,312        | (1)<br>1.9<br>29,064        | (1)<br>1.8<br>26,165        | (1)<br>1.7<br>25,192        | (1)<br>1.6<br>24,166        | (-)<br>1.6<br>24,081      |
|             | 計        | (100)<br>100.0<br>1,484,731 | (100)<br>100.0<br>1,490,909 | (100)<br>100.0<br>1,491,333 | (100)<br>100.0<br>1,487,171 | (100)<br>100.0<br>1,479,368 | (100)<br>100.0<br>1,472,811 | (-)<br>100.0<br>1,474,477 |
| 中<br>学<br>校 | 鉄筋コンクリート | (96)<br>92.9<br>809,635     | (96)<br>93.2<br>808,894     | (96)<br>93.2<br>804,962     | (96)<br>93.3<br>810,127     | (96)<br>93.4<br>800,895     | (96)<br>93.4<br>798,942     | (-)<br>93.0<br>791,724    |
|             | 鉄 骨      | (3)<br>6.1                  | (3)<br>5.9                  | (3)<br>5.9                  | (3)<br>5.8                  | (3)<br>5.7                  | (3)<br>5.7                  | (-)<br>6.1                |
|             | そ の 他    | 53,282                      | 50,849                      | 50,429                      | 50,243                      | 49,047                      | 48,973                      | 52,068                    |
|             | 木 造      | (1)<br>1.0<br>8,338         | (1)<br>0.9<br>7,981         | (1)<br>0.9<br>7,981         | (1)<br>0.9<br>7,793         | (1)<br>0.9<br>7,611         | (1)<br>0.9<br>7,582         | (-)<br>0.9<br>7,570       |
|             | 計        | (100)<br>100.0<br>871,255   | (100)<br>100.0<br>867,724   | (100)<br>100.0<br>863,372   | (100)<br>100.0<br>868,163   | (100)<br>100.0<br>857,553   | (100)<br>100.0<br>855,497   | (-)<br>100.0<br>851,362   |

② 屋内運動場

(%・㎡)

| 区 分 \ 年 度   |          | 25                        | 26                        | 27                        | 28                        | 29                        | 30                        | 1                       |
|-------------|----------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 小<br>学<br>校 | 鉄筋コンクリート | (52)<br>12.4<br>38,261    | (52)<br>12.5<br>39,324    | (53)<br>12.5<br>39,324    | (53)<br>12.4<br>39,312    | (53)<br>12.5<br>39,312    | (53)<br>12.6<br>39,312    | (-)<br>12.4<br>38,471   |
|             | 鉄 骨      | (47)<br>83.1              | (47)<br>83.0              | (46)<br>83.0              | (46)<br>82.9              | (46)<br>82.8              | (46)<br>82.6              | (-)<br>83.1             |
|             | そ の 他    | 261,212                   | 261,184                   | 262,874                   | 262,726                   | 260,284                   | 257,804                   | 259,053                 |
|             | 木 造      | (1)<br>4.5<br>13,930      | (1)<br>4.5<br>14,033      | (1)<br>4.5<br>14,807      | (1)<br>4.7<br>14,807      | (1)<br>4.7<br>14,807      | (1)<br>4.8<br>14,912      | (-)<br>4.5<br>14,051    |
|             | 計        | (100)<br>100.0<br>313,403 | (100)<br>100.0<br>314,541 | (100)<br>100.0<br>317,005 | (100)<br>100.0<br>316,845 | (100)<br>100.0<br>314,403 | (100)<br>100.0<br>312,028 | (-)<br>100.0<br>311,575 |
| 中<br>学<br>校 | 鉄筋コンクリート | (59)<br>19.7<br>39,817    | (59)<br>19.7<br>39,041    | (59)<br>20.4<br>40,736    | (59)<br>21.4<br>42,360    | (60)<br>22.6<br>44,837    | (60)<br>22.9<br>44,837    | (-)<br>22.8<br>44,837   |
|             | 鉄 骨      | (40)<br>78.9              | (40)<br>78.8              | (40)<br>78.1              | (40)<br>77.1              | (39)<br>76.0              | (39)<br>75.8              | (-)<br>75.9             |
|             | そ の 他    | 159,967                   | 156,494                   | 155,684                   | 152,856                   | 150,555                   | 148,571                   | 148,926                 |
|             | 木 造      | (1)<br>1.4<br>2,919       | (1)<br>1.5<br>2,919       | (1)<br>1.5<br>2,940       | (1)<br>1.5<br>2,940       | (1)<br>1.4<br>2,743       | (1)<br>1.3<br>2,622       | (-)<br>1.3<br>2,622     |
|             | 計        | (100)<br>100.0<br>202,703 | (100)<br>100.0<br>198,454 | (100)<br>100.0<br>199,360 | (100)<br>100.0<br>198,156 | (100)<br>100.0<br>198,135 | (100)<br>100.0<br>196,030 | (-)<br>100.0<br>196,385 |

(注) 中段の数値は、建物区分ごとの構造比率(%)であり、上段( )数値は全国の構造比率である。(令和元年度は12月末時点で未発表のため掲載していない)

図2 保有面積の伸び率（25年度＝100）

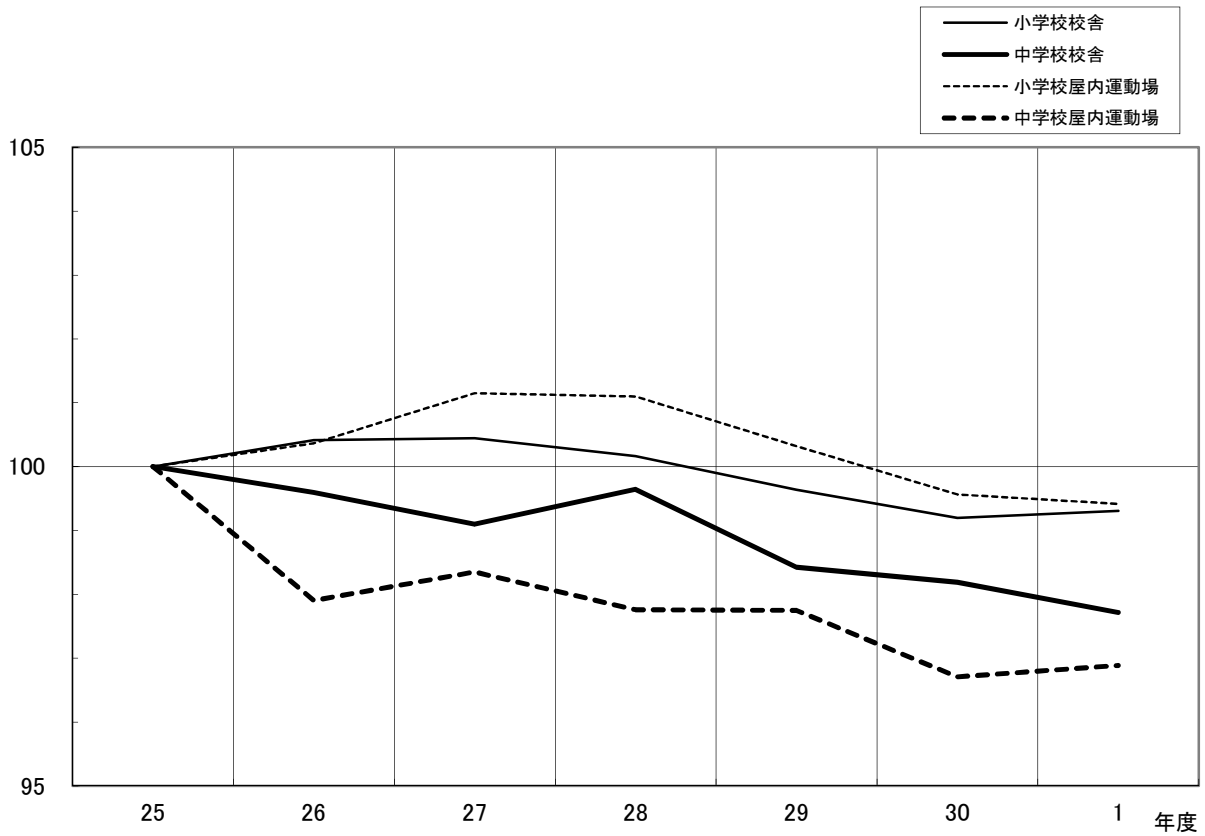


表3 校舎鉄筋化率の推移

| 区 分 | 年 度    |        |        |        |        |        |      |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|
|     | 25     | 26     | 27     | 28     | 29     | 30     | 1    |
| 小学校 | (98.6) | (98.6) | (98.7) | (98.7) | (98.7) | (98.7) | (-)  |
|     | 98.2   | 98.2   | 98.1   | 98.2   | 98.3   | 98.4   | 98.4 |
| 中学校 | (98.8) | (99.0) | (99.1) | (99.1) | (99.1) | (99.1) | (-)  |
|     | 99.0   | 99.1   | 99.1   | 99.1   | 99.1   | 99.1   | 99.1 |
| 計   | (98.7) | (98.8) | (98.8) | (98.8) | (98.8) | (98.8) | (-)  |
|     | 98.5   | 98.5   | 98.6   | 98.7   | 98.6   | 98.6   | 98.6 |

(注) 1. 鉄筋化率とは、保有面積に占める非木造建物の割合である。  
 2. 上段（ ）数値は全国の鉄筋化率である。（令和元年度は12月末時点で未発表のため掲載して