## II 特別支援教育の統計

1 令和 5 年度 特別支援学校の幼児児童生徒数及び学級数（学校別）


| ＊訪問教育を受ける児童生徒は，重複障がい学級の内数として（ ）で表記令和 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 中 学 部 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 高 等 部 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 再 攻 科 |  |  |  | 合 計 |  |  |  |  |
| 1 |  |  | 2 |  |  | 3 |  |  | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \text { 通常 } \\ \text { 計 } \end{array}$ | $\begin{aligned} & \text { 重複 } \\ & \text { 計 } \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 訪問 } \\ \text { 計 } \end{array}$ | 小訃 | 1 |  |  | 2 |  |  | 3 |  |  | $\begin{gathered} \text { 通常 } \\ \text { 計 } \end{gathered}$ | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \text { 複 } \\ \text { 計 } \end{array}$ | $\begin{array}{c\|} \hline \text { 訪問 } \\ \text { 計 } \end{array}$ | 小計 | 1 | 2 | 3 | 小計 | $\begin{aligned} & \text { 通常 } \\ & \text { 合計 } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 重複 } \\ & \text { 合虽 } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 訪問 } \\ & \text { 合計 } \end{aligned}$ | 合計 |  |
| 通常 | 重複 | 訪閣 | 通常 | 重複 | 訪問 | 通常 | 重複 | 复訪問 |  |  |  |  | 通常 | 重複 | ｜訪問 | 通常 | 重複 | 訪問 | 通常 | 重複 | 訪問 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 0 |  | 0 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 |  | 3 | 2 |  | 11 | 3 |  | 14 | 2 | 1 | 2 | 5 | 19 | 6 |  | 25 | 2 |
| 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |  | 0 |  | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |  | 2 | 0 |  | 4 | 1 |  | 5 | 1 | 1 | 1 | 3 | 10 | 3 |  | 13 | 11 |
| 0 | ${ }^{3}$ | 3 | 1 | 1 |  | 7 |  | 1 | 8 | 8 | 5 | 13 | 2 | 0 | ） | 5 | 0 |  | 2 | 0 |  | 9 | 0 |  | 9 | 0 | 0 |  | 0 | 54 | 8 |  | 62 | 5 |
| 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 2 |  | 0 | 3 | ， | 2 | 5 | 1 | 0 | ） | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 3 | 0 |  | 3 | 0 | 0 |  | 0 | 16 | 3 |  | 19 | 3 |
| 0 |  | （ 1） | 0 | 4 | （ 1） | 1 |  | 4 （ 2） | 1 | 9 | （ 4） | 10 | 0 |  | （ 1） | 1 | 5 | （0） | 1 | 5 | （ 3） | 2 | 13 | 4） | 15 |  |  |  |  | 3 | 37 | 15） | 40 |  |
| 0 | 1 | 1 | 0 | 2 |  | 1 |  | 2 | 1 | 5 | 5 | 6 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 |  | 1 | 2 |  | 2 | 5 |  | 7 |  |  |  |  | 3 | 16 |  | 19 |  |
| 0 | 7 | 7 | 1 | 6 |  | 1 |  | 5 | 2 | 18 |  | 20 | 0 | 11 |  | 0 | 3 |  | 0 | 1 |  | 0 | 15 |  | 15 |  |  |  |  | 3 | 62 |  | 65 |  |
| 0 | 3 | 3 | 1 | 2 |  | 1 |  | 2 | 2 | 7 | 7 | 9 | 0 | 4 | 4 | 0 | 1 |  | 0 | 1 |  | 0 | 6 |  | 6 |  |  |  |  | 3 | 25 |  | 28 |  |
| 6 |  | （ 0） | 14 | 4 | （0） | 12 |  | 7 （ 0） | 32 | 14 | （ 0） | 46 | 24 |  | （0） | 19 | 6 | （0） | 26 | 3 | （0） | 69 | 11 | $0)$ | 80 |  |  |  |  | 154 | 59 | （ 2） | 213 |  |
| 1 | 1 | 1 | 3 | 2 |  | 4 |  | 3 | 8 | 6 | 6 | 14 | 4 | 1 |  | 4 | 2 |  | 5 | 1 |  | 13 | 4 |  | 17 |  |  |  |  | 36 | 24 |  | 60 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 37 | 0 | ） | 46 | 0 |  | 39 | 0 |  | 122 | 0 |  | 122 |  |  |  |  | 122 | 0 |  | 122 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5 | 0 | ） | 6 | 0 |  | 5 | 0 |  | 16 | 0 |  | 16 |  |  |  |  | 16 | 0 |  | 16 |  |
| 7 |  | （0） | 18 | 5 | （0） | 13 |  | 4（0） | 38 | 12 | （ 0） | 50 | 17 |  | （0） | 22 | 1 | （ 0） | 20 | 2 | （0） | 59 | 5 | $0)$ | 64 |  |  |  |  | 170 | 43 | （ 0） | 213 |  |
| 2 | 1 | 1 | 5 | 2 |  | 3 | 2 | 2 | 10 | 5 | 5 | 15 | 3 | 1 | 1 | 4 | 0 |  | 5 | 1 |  | 12 | 2 |  | 14 |  |  |  |  | 38 | 17 |  | 55 |  |
| 4 | 0 | 0） | 6 | 0 | （0） | 4 |  | 1（ 0） | 14 | 1 | 1（0） | 15 | 9 |  | （0） | 8 | 2 | （0） | 9 | 2 | 0） | 26 | 6 | $0)$ | 32 |  |  |  |  | 61 | 9 （ | （ 0） | 70 |  |
| 1 | 0 | ） | 2 | 0 |  | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 2 | 1 |  | 5 | 3 |  | 8 |  |  |  |  | 14 | 5 |  | 19 |  |
| 25 | 7 | （0） | 18 | 3 | （0） | 15 |  | 4 （ 0） | 58 | 14 | （ 0） | 72 | 30 |  | （ 0） | 25 |  | （0） | 26 | 7 | （0） | 81 | 14 | $0)$ | 95 |  |  |  |  | 241 | 50 | （ 1） | 291 |  |
| 5 | 3 | 3 | 5 | 1 |  | 3 |  | 2 | 13 | 6 | 6 | 19 | 6 | － 1 | 1 | 4 | 2 |  | 5 | 3 |  | 15 | 6 |  | 21 |  |  |  |  | 48 | 20 |  | 68 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 24 | 0 | 0 | 20 | 0 |  | 23 | 0 |  | 67 | 0 | 0 | 67 |  |  |  |  | 67 | 0 |  | 67 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 | 0 | ） | 3 | 0 |  | 3 | 0 |  | 9 | 0 |  | 9 |  |  |  |  | 9 | 0 |  | 9 |  |
| 2 |  | （ 0） | 4 | 0 | （0） | 2 |  | 0 （ 0） | 8 | 0 | （ 0） | 8 | 7 |  | （ 0 ） | 6 | 1 | （0） | 5 | 1 | （0） | 18 | 3 | $0)$ | 21 |  |  |  |  | 37 | 5 | $0)$ | 42 |  |
| 1 | 0 | ¢ | 1 | 0 |  | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | － | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 3 | 1 |  | 4 |  |  |  |  | 12 | 2 |  | 14 |  |
| 3 | 0 | （0） | 4 | 0 | （0） | 2 |  | 1（ 0） | 9 | $1($ | 1（0） | 10 | 1 |  | （0） | 4 | 0 | （0） | 5 | 1 | 0） | 10 | 1 | $0)$ | 11 |  |  |  |  | 27 | 9 （ | （ 1） | 36 |  |
| 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |  | 1 |  | 1 | 3 | 1 | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |  | 1 | 1 |  | 3 | 1 |  | 4 |  |  |  |  | 10 | 5 |  | 15 |  |
| 0 | 5 | 5 （0） | 0 | 0 | （0） | 1 |  | 4 （ 0） | 1 | 9 | $9(0)$ | 10 | 2 |  | 5 （0） | 2 | 3 | （0） | 1 | 3 | 0） | 5 | 11 | $0)$ | 16 |  |  |  |  | 7 | 34 | （ 1） | 41 |  |
| 0 | 2 | 2 | 0 | 0 |  | 1 | 2 | 2 | 1 | 4 |  | 5 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  | 3 | 4 |  | 7 |  |  |  |  | 5 | 15 |  | 20 | 2 |
| 13 | 0 | － | 16 | 2 |  | 17 | 2 | 2 | 46 | 4 |  | 50 | 26 | 7 | 7 | 18 | 0 |  | 26 | 4 |  | 70 | 11 |  | 81 |  |  |  |  | 174 | 23 |  | 197 |  |
| 3 | 0 | ） | 3 | 1 |  | 3 |  | 1 | 9 | 2 |  | 11 | 4 | 3 | 3 | 3 | 0 |  | 4 | 2 |  | 11 | 5 |  | 16 |  |  |  |  | 32 | 11 |  | 43 |  |
| 18 |  | 6 （0） | 15 | 5 | （0） | 9 |  | 4 （ 0） | 42 | 15 | （ 0） | 57 | 47 |  | （0） | 24 |  | （ 1） | 31 | 5 | 0） | 102 | 16 | 1） | 118 |  |  |  |  | 228 | 50 | 1） | 278 |  |
| 3 | 2 | 2 | 4 | 2 |  | 3 | 2 | 2 | 10 | 6 |  | 16 | 7 | 3 | 3 | 3 | 2 |  | 6 | 2 |  | 16 | 7 |  | 23 |  |  |  |  | 43 | 21 |  | 64 |  |
| 10 | 1 | （ 0 ） | 16 | 3 | （ 0） | 10 |  | 9 （ 0） | 36 | 13 | （ 0） | 49 | 23 |  | （ 0 ） | 27 | 8 | （0） | 18 | 5 | 0） | 68 | 14 | $0)$ | 82 |  |  |  |  | 154 | 54 | （ 1） | 208 | 1 |
| 2 | 1 | 1 | 4 | 1 |  | 2 | 3 | 3 | 8 | 5 |  | 13 | 4 | 1 | 1 | 6 | 3 |  | 3 | 2 |  | 13 | 6 |  | 19 |  |  |  |  | 36 | 22 |  | 58 | 5 |
| 6 | 2 | （0） | 13 | 4 | （0） | 10 |  | 3 （ 0） | 29 | $9($ | （ 0） | 38 | 10 |  | （ 0 ） | 12 | 2 | （0） | 13 | 2 | 0） | 35 | 8 | $0)$ | 43 |  |  |  |  | 94 | 28 | （ 0） | 122 |  |
| 2 | 1 | 1 | 3 | 2 |  | 2 | 1 | 1 | 7 | 4 |  | 11 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 |  | 3 | 1 |  | 9 | 4 |  | 13 |  |  |  |  | 25 | 13 |  | 38 |  |
| 4 | 1 | （ 0 ） | 3 | 0 | （0） | 2 |  | 1（ 0） | 9 | 21 | 0） | 11 | 2 | 1 | （ 0 ） | 8 |  | （0） | 5 | 2 | 0） | 15 | 3 | $0)$ | 18 |  |  |  |  | 39 | 8 | $0)$ | 47 |  |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |  | 1 |  | 0 | 3 | 1 |  | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |  | 2 | 0 |  | 4 | 1 |  | 5 |  |  |  |  | 13 | 3 |  | 16 |  |
| 11 | 2 | （0） | 9 | 2 | （0） | 9 |  | 1 （ 0） | 29 | 5 | （ 0） | 34 | 16 |  | （ 0 ） | 24 | 2 | （ 1） | 9 | 1 | （0） | 49 | 4 | 1） | 53 |  |  |  |  | 102 | 16 | （ 3 ） | 118 |  |
| 2 | 1 | 1 | 2 | 1 |  | 2 | 0 | 0 | 6 | 2 |  | 8 | 2 | 1 | 1 | 3 | 0 |  | 2 | 1 |  | 7 | 2 |  | 9 |  |  |  |  | 20 | 7 |  | 27 |  |
| 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |  | ${ }^{0}$ | 1 | 1 | 1 | 2 |  | 3 | 0 | 1 | 1 | ${ }^{0}$ | 0 |  | 0 | 3 |  | 0 | 4 |  | 4 |  |  |  |  | 2 | 14 | 0 | 16 |  |
| 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |  | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |  | 0 | 1 |  | 0 | 2 |  | 2 |  |  |  |  | 2 | 6 |  | 8 |  |
| 2 |  | （ 0 ） | 1 |  | （0） | 3 |  | 0 （0） | 6 | $1($ | （ 0） | 7 | 3 | 1 | （ 0 ） | 5 | 0 | （0） | 2 | 3 | （0） | 10 | 4 | $0)$ | 14 |  |  |  |  | 23 | 6 | （ 0） | 29 |  |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |  | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 |  | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |  | 1 | 1 |  | 3 | 2 |  | 5 |  |  |  |  | 9 | 4 |  | 13 |  |
| 112 | 44 | （ 1） | 140 | 40 | （ 1） | 118 | 52 | 2 （ 2） | 370 | 136 | （ 4） | 506 | 280 | 52 | （ 1） | 284 | 42 | （2） | 264 | 52 | 3） | 828 | 146 | 6） | 974 | 2 | 1 | 2 | 5 | 1781 | 521 （ | （ 25） | 2302 | 8 |
| 26 | 21 |  | 38 | 17 |  | 32 | 22 | 2 | 96 | 60 |  | 156 | 49 | 25 |  | 49 | 16 |  | 53 | 21 |  | 151 | 62 |  | 213 | 1 | 1 | 1 | 3 | 400 | 222 | 0 | 622 | 21 |
| 9 | 1 |  | 10 | 0 |  | 14 | 1 | 1 | 33 | 2 |  | 35 | 38 | 4 | 4 | 34 | 5 |  | 29 | 1 |  | 101 | 10 |  | 111 |  |  |  |  | 221 | 20 |  | 241 |  |
| 2 | 1 |  | 2 | 0 |  | 3 | 0 | 0 | 7 | 1 |  | 8 | 5 | 2 | 2 | 5 | 2 |  | 4 | 1 |  | 14 | 5 |  | 19 |  |  |  |  | 38 | 9 |  | 47 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15 | 0 | ¢ | 20 | 1 |  | 17 | 0 |  | 52 | 1 |  | 53 |  |  |  |  | 52 | 1 |  | 53 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 | 0 | － | 3 | 1 |  | 3 | 0 |  | 8 | 1 |  | 9 |  |  |  |  | 8 | 1 |  | 9 |  |
| 9 |  | （ 0 ） | 10 |  | （0） | 14 |  | 1（0） | 33 |  | （ 0） | 35 | 53 |  | （ 0） | 54 |  | （0） | 46 |  | （0） | 153 | 11 | $0)$ | 164 |  |  |  |  | 273 | 21 | （ 0） | 294 |  |
| 2 | 1 | 1 | 2 | 0 |  | 3 | 0 | 0 | 7 | 1 |  |  | 7 | 2 | 2 | 8 | 3 |  | 7 | 1 |  | 22 | 6 |  | 28 |  |  |  |  | 46 | 10 |  | 56 |  |
| 121 |  | （ 1） | 150 |  | （ 1） | 132 |  | 3 （ 2） | 403 | 138 | （ 4 ） | 541 | 333 |  | （ 1） | 338 |  | （ 2） | 310 |  |  | 981 | 157 | （6） | 1138 | 21 |  | 2 | 5 | 2054 | 542 | （ 25 ） | 2596 | 8 |
| 166 |  |  | 190 |  |  | 185 |  |  |  |  |  |  | 389 |  |  | 386 |  |  | 363 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | 22 |  | 40 | 17 |  | 35 | 22 |  | 103 |  | $\square$ | 164 | 56 | 27 |  | 57 | 19 |  | 60 | 22 |  | 173 | 68 | $\square$ | 241 | 1 | 1 | 1 |  | 446 |  | $\square$ | 678 | 21 |

令和 5 年度 特別支援学校の幼児児童生徒数及び学級数（学校•障がい種別）

|  |  |  | 幼椎部 |  |  |  | 小 学 部 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | 3 | 4 | ${ }^{5}$ | 小計 |  | 1 |  |  | 2 |  |  | 3 |  |  | 4 |  |  | 5 |  |  | 6 |  | 通常 | 重複 | 訪問 | 小計 |
|  |  |  | 歳 | 歳 | 歳 |  | 通常重 | 重複 | 訪問 |  | 重複 | 訪問 | 通常 | 重複 | 訪問 | 通常 | 重複 | 訪問 | 通常 | 重複 | 訪問 | 通常 | 重複 | 訪問 | 計 | 計 | 計 |  |
| 盲 | 岐阜盲 |  |  |  |  |  |  | 0 | $0)$ |  |  | $0)$ |  |  | $0)$ |  | $1{ }^{1}$ | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ |  | 0 | $0)$ |  |  | $0)$ |  |
|  | 岐阜鴶 | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 1 |  | 1 | 0 |  | 0 | 0 |  | 1 | 0 |  | 2 | 1 |  |  |
|  |  | ${ }^{19}$ 童生䧃数 | 4 |  |  | 9 | 5 | 0 （ | $0)$ | 3 | ， | $0)$ | 3 | 0 | $0)$ | 5 | 0 | 0） | 7 | 2 | $0)$ | 5 |  | $0)$ | 28 |  | $0)$ | 31 |
|  |  | 学級数 | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 2 | 1 |  | 1 | 0 |  |  | 1 |  |  |
|  |  | 児童生㣕数 | 4 |  |  | 9 | 5 | 0 （ | $0)$ | 3 | 0 （ | $0)$ | 3 | $1($ | $0)$ | 6 | 0 | $0)$ | 7 | 2 | $0)$ | 6 | 1 | $0)$ | 30 | 4 | $0)$ | 34 |
| 等 |  | 学級数 |  | 1 | 1 |  | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 1 | 1 |  |  | 0 |  | 2 | 1 |  | 2 | 0 |  | 9 | 2 |  |  |
| 岐阜本巣特支 |  | 児童生訹数 |  |  |  |  | 8 | 0 （ | $0)$ |  | 0 | $0)$ | 12 | 0 | $0)$ | 7 | 0 | $0)$ | 8 | 0 | $0)$ | 14 | 0 | $0)$ | 50 | 0 | $0)$ | 0 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 2 | 0 |  | 1 | 0 |  |  | 0 |  | 2 | 0 |  | 2 | 0 |  | 3 | 0 |  | 12 | 0 |  | 12 |
| 岐导清流高等持交 |  | 児童生㣭数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 | 0 |  |  |
| 羽島特支 |  | ${ }^{\text {児童生相数 }}$ |  |  |  |  | 14 | $1($ | 0） | 8 | 0 | 0） | 9 | 0 | $0)$ | 16 | 0 | 0） | 11 | 0 | 0） | 14 | 0 | 0） | 72 | $1($ | 0） | 73 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  | 15 | 0 |  | 15 |
| 揖裴特支 |  | 児童生㣭数 |  |  |  |  | 5 | 0 （ | $0)$ | 3 | 0 | $0)$ | 6 | 0 | $0)$ | 5 | 0 | $0)$ | 2 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 21 | 0 | $0)$ | 21 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 1 | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 0 | 0 |  | 5 | 0 |  |  |
| 大垣特支 |  | ${ }^{\text {児童生訹数 }}$ |  |  |  |  | 21 | 1（ | 0） | 28 | 0 | 0） | 17 | $1($ | $0)$ | 9 | 0 | $0)$ | 15 | 0 | 0） | 11 | 0 | 0） | 101 | 2 | 0） | 103 |
|  |  | 学 級数 |  |  |  |  | 4 | 0 |  | 5 | 0 |  |  | 0 |  | 2 | 0 |  | 3 | 0 |  | 2 | 0 |  | 19 | 0 |  | 19 |
| $\begin{gathered} \text { 西濃 } \\ \text { 高等特支 } \end{gathered}$ |  | 児童生㣭数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 | 0 |  |  |
|  | 海津特支 | ${ }^{\text {児童生訹数 }}$ |  |  |  |  | 3 | 0 （ | 0） | 2 | 0 （ | 0） | 2 | 0 | 0） |  | 0 | 0） | 0 | 0 | 0） | 1 | 0 | 0） | 10 | 0 | 0） | 10 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 1 | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  | 0 | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  |
|  | 郡上特支 | 児童生䧃数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 3 | 0 | $0)$ | 1 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 3 | 0 | $0)$ | 7 | 0 | $0)$ |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 1 | 0 |  |  | 0 |  | 0 | 0 |  | 1 | 0 |  | 3 | 0 |  |  |
|  | 中濃特支 | 児童生徒数 |  |  |  |  | 10 | 0 （ | 0） | 13 | 0 | 0） |  | $1($ | $0)$ | 12 | 3 | 0） | 9 | 4 | 0） | 5 | 0 | 0） | 58 | 8 | 0） | 66 |
| 障 |  | 学絔数 |  |  |  |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 1 |  |  | 1 |  | 2 | 2 |  | 1 | 0 |  | 12 | 4 |  | 16 |
|  | 可茂特支 | 児童生相数 |  |  |  |  | 15 | 0 | 0） | 10 | 0 | 0） | 14 | 0 | $0)$ | 19 | 0 | $0)$ | 16 | 0 | $0)$ | 10 | 0 | $0)$ | 84 | 0 | $0)$ | 84 |
| が |  | 学級数 |  |  |  |  | 3 | 0 |  | 2 | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  | 3 | 0 |  | 2 | 0 |  | 17 | 0 |  | 17 |
|  | 東濃特支 | ${ }^{19}$ 童生相数 |  |  |  |  | 7 | 0 | $0)$ | 7 | 0 | $0)$ | 8 | $1($ | $0)$ | 5 | 0 | $0)$ | 9 | 0 | $0)$ | 10 | 0 | $0)$ | 46 | $1($ | $0)$ | 47 |
| い |  | 学級数 |  |  |  |  | 2 | 0 |  | 2 | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  | 11 | 0 |  | 11 |
|  | 恵那特支 | 児童生訹数 |  |  |  |  | 4 | 0 （ | $0)$ | 9 | 0 | $0)$ | 1 | 0 | $0)$ | 3 | 0 | $0)$ | 4 | 0 | $0)$ | 8 | 0 | 0） | 29 | 0 | $0)$ | 29 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 1 | 0 |  | 2 | 0 |  | 1 | 0 |  |  | 0 |  | 1 | 0 |  | 2 | 0 |  | 8 | 0 |  |  |
| 下呂特支 |  | 児童生㣕数 |  |  |  |  | 1 | 0 | 0） | 5 | 0 | $0)$ | 2 | 0 | 0） | 2 | 0 | 0） | 3 | 0 | 0） | 2 | 0 | $0)$ | 15 | 0 | 0） | 15 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  | 6 | 0 |  |  |
| 飛駇特支 |  | 児童生相数 |  |  |  |  | 3 | 0 （ | 0） | 3 | 1 | $0)$ |  | $1($ | 1） |  | 4 | $0)$ | 4 | 1 | 1） | 4 | 0 | 0） | 24 | 7 | 2） | 31 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 1 | 0 |  | 1 | 1 |  | 1 | 0 |  | 2 | 2 |  | 1 | 0 |  | 1 | ， |  | 7 | 3 |  | 10 |
|  |  | ${ }^{19}$ 童生䧃数 |  |  |  |  | 3 | 0 （ | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 2 | 0 | $0)$ | 2 | 0 | $0)$ | 7 | 0 | $0)$ |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 1 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 1 | 0 |  | 1 | 0 |  |  | 0 |  |  |
| $\begin{aligned} & \text { 岦阜市立 } \\ & \text { 岐阜特支 } \end{aligned}$ |  | 児童生訹数 |  |  |  |  | 19 | 0 （ | 0） | 15 | 3 （ | $0)$ | 15 | 2 （ | 0） | 12 | $1($ | 0） | 6 | 2 | 0） | 20 | 0 | 0） | 87 | 8 | 0） | 95 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 4 | 0 |  | 3 | 1 |  | 3 | 1 |  |  | 0 |  | ， | ， |  | 4 | 0 |  | 17 | 3 |  | 20 |
| 各務原市立各務原特支 |  | 児童生䧃数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 | 0 |  |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 | 0 |  |  |
|  |  | 児童生訹数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 113 | 2 （ | $0)$ | 104 | 4 | 0） | 100 | 6 | 1） | 101 | 8 | $0)$ | 89 | 7 | 1） | 104 | 0 | 0） | 611 | 27 | 2） | 638 |
|  |  | 学級数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 0 |  | 24 | 2 |  | 23 | 2 |  | 23 | 3 |  | 20 | 3 |  | 24 | 0 |  | 140 | 10 |  | 150 |
| $\begin{gathered} \text { 岐阜希望が丘 } \\ \text { 特支 } \end{gathered}$ |  | 児童生䧃数 |  |  |  |  | 0 | 3 （ | $0)$ | 0 | 5 | $0)$ | 0 | 7 | $0)$ | 0 | 4 | 0） | 1 | 2 | $0)$ | 0 | 8 | $0)$ | 1 | 29 | $0)$ | 30 |
|  |  | 学絞数 |  |  |  |  | 0 | 1 |  | 0 | 2 |  | 0 | 3 |  | 0 | － 2 |  | 1 | 1 |  | 0 | 3 |  |  | 12 | 0 | 13 |
| $\begin{array}{\|c} \hline \text { 特支 } \\ \hline \text { 岐阜本 } \\ \text { 特支 } \\ \hline \end{array}$ |  | 児童生訹数 |  |  |  |  | 0 | 2 （ | $0)$ | 0 | 2 （ | $0)$ | 0 | 6 | $0)$ | 0 | 4 | 1） | 0 | 11 | $0)$ | 0 | 7 | 1） | 0 | 32 | 2） | 32 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 1 |  | 0 |  |  | 0 | 2 |  |  | 2 |  | 0 | 4 |  | 0 | 3 |  | 0 | 13 | 0 |  |
| 羽島特支 |  | 児童生䧃数 |  |  |  |  | 0 | 4 （ | $0)$ | 0 | 1 | $0)$ | 0 | 5 | $0)$ | 0 | 5 | $0)$ | 0 | 3 | $0)$ | 1 | 3 | $0)$ | 1 | 21 | 0） | 22 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 2 |  | 0 | 1 |  | 0 | 2 |  | 0 | 2 |  | 0 | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 | 9 | 0 | 10 |
| 揖㽓特支 |  | 児童生䧃数 |  |  |  |  | ， | 0 （ | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 1 | 0） | 0 | $1($ | 0） |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 |  |
| 大垣特支 |  | 児童生相数 |  |  |  |  | 0 | 2 （ | $0)$ | 0 | 5 | $0)$ | 0 | 5 | 1） | 0 | 2 | 0） | 0 | 2 | $0)$ | 0 | 3 | $0)$ | 0 | 19 | 1） | 19 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 1 |  | 0 | 2 |  | 0 | 2 |  | 0 | 1 |  | 0 | 1 |  | 0 |  |  |  | 8 |  |  |
| 海津特支 |  | 児童生訹数 |  |  |  |  | 0 | $1($ | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 1 | 0） | 0 | 2 （ | 0） |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 1 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | － | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 1 | 0 |  |
|  | 郡上特支 | 児童生械数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | 0） | 0 | 1 | $0)$ |  | 3 | 1） |  | 1 | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 0 | 2 | $0)$ | 1 | 7 | 1） |  |
|  | 即上㭙支 | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 1 |  | 0 | 1 |  |  | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 1 |  | ， | 3 | 0 |  |
| \| 不| | 関特支 | 児童生珑数 |  |  |  |  | 0 | $2($ | 0） | ， | ， | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 2 | 0） | 0 | 4 | 0） | 0 | $9($ | 0） |  |
| $\mid \text { 㐱\| }$ |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 1. |  | 0 | 1. |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 1 |  | 0 | 2 |  | 0 | 5 | 0 |  |
|  | 可茂特支 | 児童生衡数 |  |  |  |  | 0 | 4 | 0） | 0 | 3 | $0)$ | 0 | $2($ | $0)$ | 0 | 3 | $0)$ | 0 | 2 | 0） | 0 | 4 | $0)$ | 0 | 18 | $0)$ | 18 |
|  | 可贱特支 | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 2 |  |  |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  | 児童生訹数 |  |  |  |  | 1 | 1 （ | 1） | 0 | 2 （ | $0)$ | 1 | 4 （ | $0)$ |  | 3 | 0） | 1 | 6 | $0)$ | 0 | 3 | 0） | 4 | 19 | 1） | 23 |
|  | 東浱特支 | 学級数 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 0 | 1 |  | 1 | 2 |  | 1 | 1 |  | 1 | 2 |  | 0 | 1 |  | 4 | 8 | 0 | 12 |
|  | 恵那特支 | 児童生䧃数 |  |  |  |  | 0 | $1($ | 0） | 0 | 4 | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 0 | 1 | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 4 | 0） | 0 | 10 | 0） | 10 |
|  | 恋那侍支 | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 1 |  | 0 | 2 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 2 |  | 0 | 5 | 0 |  |
|  | 下呂特支 | 児童生㣕数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 0 | $1($ | 0） | 0 | 1 | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 0 | 1 | 0） | 0 | 3 | 0） |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 1 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 1 | 0 |  |
|  | 飛䭞特支 | 児童生䧃数 |  |  |  |  | 0 | $2($ | $0)$ | 0 | $1($ | $0)$ | 0 | $1($ | $0)$ | 0 | 3 | $0)$ | 0 | 1 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 8 | $0)$ |  |
|  | 日赤分校 | 学級数 |  |  |  |  |  |  |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  |  |  |  |
|  | 飛騷吉城 | 児童生訹数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 1 | $0)$ | 0 | 1 | $0)$ |  |
|  | 特支 | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | ， | 1 |  | 0 | 1 |  |  |
|  | 肢体特 | 児童生㣭数 |  |  |  |  | 1 | 22 （ | 1） |  | 25 | $0)$ |  | 34 | 2） |  | 27 | 1） | 2 | 29 | $0)$ |  | 42 | 1） |  | 179 | 5） | 186 |
|  | 小計 | 学級数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 12 |  | 0 | 12 |  | 1 | 15 |  |  | 10 |  | ， | 11 |  | 1 | 17 |  | 7 | 77 |  | 84 |
| 長良特支 |  | 児童生衡数 |  |  |  |  | 0 | 1 （ | 1） | 0 | 2 （ | 2） | 0 | 2 | 1） | 0 | － 3 | 2） | 0 | 2 | 0） | 0 | 5 | 1） | 0 | 15 | 7） | 15 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 1 |  | 0 | 0 |  | 0 |  |  | 0 | 1 |  | 0 | 1 |  | ， | 2 |  | 0 | 6 |  |  |
| $\begin{gathered} \text { 岐乽本巣 } \\ \text { 特支 } \end{gathered}$ |  | 児童生相数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 1 | 11 | 0） | 1 | 1 | 0） | 0 | 0 | $0)$ | ， | 0 | 0） | 3 | 2 （ | 0） | 5 |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  |  | 0 |  | 0 | 0 |  |  |  |  |  | 0 |  | 0 | 0 |  | 1 | 0 |  |  |  |  |  |
| 羽島特支 |  | 児童生械数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 4 | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 4 | $0)$ |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 1 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | ， | 0 |  | 0 | 1 | 0 |  |
| 揖裴特支 |  | 児童生堆数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | 0） | 0 | 0 | 0） | ， | 0 | 0） | 0 | 1 | 0） | 0 | 0 | 0） | ， | 0 | 0） | 0 | 1 | 0） |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | － 1 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 1 | 0 |  |
| 大垣特支 |  | 児童生珑数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | 0） | 0 | 0 | 0） | 0 | 0 | 0） | 0 | 1 | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 1 | 0 | $0)$ | 1 | 1 | 0） |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | － 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 1 | 0 |  |  | 0 | 0 |  |
| 海津特支 |  | 児童生㣕数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | 0） | 0 | 0 （ | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 1 | 0 | 0） | 1 | 0 | 0） |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | ， | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | ， | 0 |  | 1 | 0 | 0 |  |
|  | 関特支 | 児童生徚数 |  |  |  |  |  |  | 0） | 0 | $1($ | 0） | 0 | 2 | 1） | 0 | 0 | 0） | 1 | 0 | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 1 | 5 | 1） |  |
|  |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 1 |  | 0 | 0 |  | 0 | 1 |  | 0 | 0 |  | 1. | 0 |  | 0 | 0 |  |  | 2 | 0 |  |
|  | 可茂特支 | 児童生徒数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | 0） | ， | 0 | $0)$ | ， | 11 | $0)$ |  | 0 | $0)$ | ， | 0 | $0)$ | 0 | 0 | 0） |  | 1 | $0)$ |  |
| 弱 |  | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 |  |
|  | 東濃特支 | 児童生相数 |  |  |  |  | 0 | 2 （ | $0)$ | 0 | 3 | 0） | 0 | 0 | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 1 | 0） | ， | 1 | 0） | ， | 7 | $0)$ |  |
|  | 東浱待支 | 学級数 |  |  |  |  | ， | 0 |  | 0 | 1 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 1 |  | 0 | 1 |  | 0 | 3 | 0 |  |
|  | 恵那特支 | 児童生徒数 |  |  |  |  | 0 | 1（ | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 1 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | － | 0 | 0） | 1 | 1 | $0)$ |  |
|  | 恵那特支 | 学級数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 1 | 10 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 1 | 0 | 0 |  |
|  | 下呂特支 | 児童生贿数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | 0） | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | 0） | 0 | 0 | 0） | 0 | 0 | 0） | 0 | 0 | 0） |  |
|  |  | 学嵊数 |  |  |  |  |  | 0 |  |  | 0 |  | 0 | 0 |  |  | 0 |  | 0 | 0 |  | ， | 0 |  | 0 | 0 | 0 |  |
|  | 飛䭞特支 | 児童生䧃数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 （ | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 1 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 1 | 0 | $0)$ |  |
|  | 日赤分校 | 学紻数 |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  | 1 | 0 |  | 0 | 0 |  |  | 0 | 0 |  |
|  | 飛䇒吉城 | 児童生㣕数 |  |  |  |  | 0 | 0 （ | 0） | 0 | 0 （ | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 | 0 | $0)$ | 0 |
|  | 特支 | 学級数 |  |  |  |  | ， | 0 |  | 0 | 0 |  | ， | 0 |  | 0 | 0 |  | ， | 0 |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  |  |
|  | 病弱特 | 児童生訹数 | 0 | 0 | 0 | 0 | ， | 6 | 1） | 0 | 6 | 2） | 1 | 10 | 2） | ， | 6 | 2） | ， | 3 | $0)$ | 3 | 6 | 1） | 8 | 37 | 8） | 45 |
|  | 小計 | 学級数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |  | 0 | 1 |  | 1 | 4 |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 3 | 3 |  | 8 | 14 |  | 22 |
|  |  | 児童生徐数 | 4 | 1 | 4 |  | 119 | $\begin{array}{\|l\|} \hline 3019 \\ \hline 149 \end{array}$ |  | 107 | ${ }_{1} 351$（ | 2） | 105 |  |  | 111 |  | 3） | 100 | ${ }_{141} 1$ | 1） | 114 | 491 | 2） | 656 | 247 | （ 15） | 903 |
|  |  | 学給数 |  | 1 | 1 |  |  | ${ }_{14} 14$ |  | 25 | ｜15｜ |  | 26 | ${ }^{1} 22 \mid$ |  | 29 | ｜ 151 |  | 26 | ｜17｜ |  | 30 | 163 |  | 164 | 103 | － | 267 |

＊訪問指導を受ける児童生徒は，重複障がい学級の内数として（ ）で表記


