

要緊急安全確認大規模建築物の耐震診断結果の公表

建築物の耐震改修の促進に関する法律附則第3条第3講において準用する同法第9条の規定に基づき、建築物の所有者から報告された耐震診断の結果を公表します。

令和2年10月5日  
(令和4年3月14日更新)

葛飾区

【区立小学校、中学校、中等教育学校の前期課程若しくは特別支援学校】

|   | 学校名   | 建築物の位置       | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |        |       |        | 安全性の評価 (Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考 |       |
|---|-------|--------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|--------|-------|--------|----------------------|-------------------------|----|-------|
|   |       |              |        |          |   |   |                                     |        |       |        |                      |                         |    |       |
| 1 | 本田小学校 | 立石一丁目7番23号   | 2      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.228 | CTU*SD | 0.450                | Ⅲ                       |    |       |
|   |       |              | 3      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.271 | CTU*SD | 0.940                | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |       |              | 4      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.100 | CTU*SD | 0.780                | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
| 2 | 葛飾小学校 | 青戸一丁目3番1号    | 9      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.042 | CTU*SD | 0.730                | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
| 3 | 梅田小学校 | 立石三丁目24番1号   | 11     | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     | Is/Iso | 1.014 | CT*SD  | 0.340                | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |       |              | 13     | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     | Is/Iso | 1.357 | CT*SD  | 0.726                | Ⅲ                       |    |       |
| 4 | 浜江小学校 | 東四つ木二丁目13番1号 | 4      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     | Is/Iso | 1.014 | CT*SD  | 0.720                | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |       |              | 5      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     | Is/Iso | 1.100 | CT*SD  | 0.780                | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |       |              | 11     | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     | Is/Iso | 1.042 | CT*SD  | 0.740                | Ⅲ                       |    |       |

|   | 学校名    | 建築物の位置      | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考 |       |
|---|--------|-------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------------------------|-------------------------|----|-------|
|   |        |             |        |          |   |   |                                     |       |        |                         |                         |    |       |
| 5 | 南綾瀬小学校 | 堀切六丁目1番1号   | 16     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.171 | CTu*SD | 0.830                   | Ⅲ                       |    |       |
|   |        |             | 17     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.771 | CTu*SD | 1.250                   | Ⅲ                       |    |       |
|   |        |             | 19     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.121 | CTu*SD | 0.512                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
| 6 | 上千葉小学校 | 東堀切三丁目26番1号 | 9      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.071 | Ct*SD  | 0.750                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |        |             | 16     | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.057 | Ct*SD  | 0.430                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |        |             | 19     | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.685 | Ct*SD  | 0.510                   | Ⅲ                       |    |       |
| 7 | 堀切小学校  | 堀切二丁目42番1号  | 4      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.057 | Ct*SD  | 0.740                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |        |             | 6      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.028 | Ct*SD  | 0.730                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |        |             |        |          | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               |                                     |       |        |                         |                         |    |       |
|   |        |             | 14     | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.457 | Ct*SD  | 0.350                   | Ⅲ                       |    |       |

|    | 学校名    | 建築物の位置       | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        |       | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |        |       |       |       |   |  |       |
|----|--------|--------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|--------|-------|-------|-------|---|--|-------|
|    |        |              |        |          |   |   |                                     |       |        |       |                         |                         |       |        |       |       |       |   |  |       |
| 8  | 奥戸小学校  | 奥戸八丁目20番17号  | 2      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.014 | CTU*SD | 0.480 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |        |       |       |       |   |  |       |
|    |        |              |        |          | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     |       |        |       |                         |                         |       |        |       |       |       |   |  |       |
|    |        |              | 5      | 小学校      | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               | Is/Iso                              | 1.028 | CTU*SD | 0.730 | Ⅲ                       |                         |       |        | 耐震改修済 |       |       |   |  |       |
|    |        |              |        |          | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     |       |        |       |                         |                         |       |        |       |       |       |   |  |       |
| 9  | 上平井小学校 | 西新小岩四丁目22番1号 | 2      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.042 | Ct*SD  | 0.770 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |        |       |       |       |   |  |       |
|    |        |              |        |          | 3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     |       |        |       |                         |                         |       | Is/Iso | 1.028 | Ct*SD | 0.760 | Ⅲ |  | 耐震改修済 |
| 10 | 二上小学校  | 東新小岩七丁目18番1号 | 4      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.157 | Ct*SD  | 0.540 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |        |       |       |       |   |  |       |
|    |        |              |        |          | 5   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     |       |        |       |                         |                         |       | Is/Iso | 1.085 | Ct*SD | 0.380 | Ⅲ |  | 耐震改修済 |
|    |        |              |        |          | 6   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     |       |        |       |                         |                         |       |        |       |       |       |   |  |       |

|         | 学校名    | 建築物の位置      | 公表用棟番号  | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |               |       | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |  |       |
|---------|--------|-------------|---|----------|---|---|-------------------------------------|-------|---------------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|--|-------|
|         |        |             |   |          |   |   |                                     |       |               |       |                         |                         |       |  |       |
| 11      | 小松南小学校 | 新小岩二丁目25番1号 | 3   | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.114 | Ct*Sd         | 0.800 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |  |       |
|         |        |             |   |          | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     |       |               |       |                         |                         |       |  |       |
|         |        |             | 6   | 小学校      | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               | Is/Iso                              | 1.100 | Ct*Sd         | 0.770 | Ⅲ                       |                         |       |  | 耐震改修済 |
|         |        |             |   |          | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     |       |               |       |                         |                         |       |  |       |
| 12      | 高砂小学校  | 高砂三丁目30番1号  | 4   | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.142 | Ct*Sd         | 0.700 | Ⅲ                       | 令和2年8月～令和3年1月解体工事済み     | 耐震改修済 |  |       |
|         |        |             |   |          | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     |       |               |       |                         |                         |       |  |       |
|         |        |             | 5   | 小学校      | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               | Is/Iso                              | 1.185 | Ct*Sd         | 0.610 | Ⅲ                       | 令和2年8月～令和3年1月解体工事済み     | 耐震改修済 |  |       |
|         |        |             |   |          | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     |       |               |       |                         |                         |       |  |       |
|         |        |             | 16-1  | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.200 | Ct*Sd         | 0.840 | Ⅲ                       | 令和5年4月～9月解体予定           | 耐震改修済 |  |       |
| 16-2,17 | 小学校    | 5-2         | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso   | 1.414   | Ct*Sd   | 0.790                               | Ⅲ     | 令和5年4月～9月解体予定 | 耐震改修済 |                         |                         |       |  |       |

|    | 学校名   | 建築物の位置     | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |   |        |       | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |  |       |
|----|-------|------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|---|--------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|--|-------|
|    |       |            |        |          |   |   |                                     |   |        |       |                         |                         |       |  |       |
| 13 | 新宿小学校 | 新宿二丁目26番1号 | 6      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.028   | CT*SD  | 0.450 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |  |       |
|    |       |            |        |          | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               |                                     |   |        |       |                         |                         |       |  |       |
|    |       |            |        |          | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     |   |        |       |                         |                         |       |  |       |
|    |       |            | 9      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.014   | CT*SD  | 0.590 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |  |       |
| 14 | 住吉小学校 | 高砂八丁目14番1号 | 6      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.142   | CTU*SD | 0.810 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |  |       |
|    |       |            |        |          | 13  | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.042   | CTU*SD | 0.740 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |  |       |
| 15 | 亀青小学校 | 青戸八丁目17番1号 | 2      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.014   | CTU*SD | 0.740 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |  |       |
|    |       |            |        |          | 3   | 小学校   | 5-3                                 | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso | 1.014 | CTU*SD                  | 0.740                   | Ⅲ     |  | 耐震改修済 |
|    |       |            |        |          |   |   | 7                                   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               |        |       |                         |                         |       |  |       |
|    |       |            |        |          | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     |   |        |       |                         |                         |       |  |       |

|    | 学校名   | 建築物の位置     | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1  | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |   |        | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6  | 備考    |
|----|-------|------------|--------|---|---|---|-------------------------------------|-------|---|--------|-------------------------|--------------------------|-------|
|    |       |            |        |   |   |   |                                     |       |   |        |                         |                          |       |
| 16 | 道上小学校 | 亀有四丁目35番1号 | 3      | 小学校   | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.028 | Ct*SD   | 0.770  | Ⅲ                       | 令和5年7月～令和6年3月<br>新校舎建設予定 | 耐震改修済 |
|    |       |            |        |   | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     |       |   |        |                         |                          |       |
|    |       |            |        |   | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     |       |   |        |                         |                          |       |
|    |       |            |        |   | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               |                                     |       |   |        |                         |                          |       |
|    |       |            | 5      | 小学校   | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.085 | Ct*SD   | 0.460  | Ⅲ                       | 令和7年4月～令和8年1月<br>校舎解体予定  | 耐震改修済 |
|    |       |            | 5-2    | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |   |   |                                     |       |   |        |                         |                          |       |
| 17 | 金町小学校 | 金町三丁目44番1号 | 2-1~4  | 小学校   | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.028 | Ct*SD   | 0.740  | Ⅲ                       |                          | 耐震改修済 |
|    |       |            |        |   | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               |                                     |       |   |        |                         |                          |       |
|    |       |            |        |   |   | 2-5   | 小学校                                 | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso | 1.085                   | Ct*SD                    | 0.380 |
| 18 | 末広小学校 | 金町四丁目21番1号 | 7      | 小学校   | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | CTu*SD  | 0.720  | Ⅲ                       |                          | 耐震改修済 |

|    | 学校名    | 建築物の位置     | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        |       | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6   | 備考    |
|----|--------|------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------|-------------------------|---------------------------|-------|
|    |        |            |        |          |   |   |                                     |       |        |       |                         |                           |       |
| 19 | 柴又小学校  | 柴又四丁目30番1号 | 5      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.057 | Ct*SD  | 0.640 | Ⅲ                       |                           | 耐震改修済 |
|    |        |            | 8      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.071 | Ct*SD  | 0.530 | Ⅲ                       |                           | 耐震改修済 |
|    |        |            |        |          | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               |                                     |       |        |       |                         |                           |       |
| 20 | 鎌倉小学校  | 鎌倉四丁目24番1号 | 9      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.071 | CTu*SD | 0.470 | Ⅲ                       |                           | 耐震改修済 |
|    |        |            | 16     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | CTu*SD | 0.440 | Ⅲ                       |                           | 耐震改修済 |
| 21 | 水元小学校  | 水元四丁目21番1号 | 2      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.014 | CTu*SD | 0.720 | Ⅲ                       | 令和4年8月～令和5年6月<br>校舎解体予定   | 耐震改修済 |
|    |        |            | 3      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.014 | CTu*SD | 0.710 | Ⅲ                       | 令和5年7月～令和6年12月<br>新校舎建設予定 | 耐震改修済 |
| 22 | こすげ小学校 | 小菅三丁目8番1号  | 5      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.100 | Ct*SD  | 0.390 | Ⅲ                       |                           | 耐震改修済 |
|    |        |            | 20     | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.100 | Ct*SD  | 0.460 | Ⅲ                       |                           | 耐震改修済 |

|    | 学校名    | 建築物の位置      | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        |       | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |
|----|--------|-------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|
|    |        |             |        |          |   |   |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
| 23 | 半田小学校  | 東金町五丁目16番1号 | 9      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.057 | Ct*Sd  | 0.460 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 16     | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.185 | Ct*Sd  | 0.440 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             |        |          | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
| 24 | 宝木塚小学校 | 宝町二丁目29番23号 | 1      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.057 | Ct*Sd  | 0.430 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 2      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.028 | Ct*Sd  | 0.310 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
| 25 | 青戸小学校  | 青戸六丁目18番1号  | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.085 | Ctu*Sd | 0.760 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 2      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | Ctu*Sd | 0.310 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             |        |          | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
|    |        |             | 16     | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.328 | Ct*Sd  | 0.440 | Ⅲ                       |                         |       |
| 26 | 清和小学校  | 立石六丁目2番1号   | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | Ctu*Sd | 0.720 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |

|    | 学校名    | 建築物の位置       | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        |       | 安全性の評価 (Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |
|----|--------|--------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------|----------------------|-------------------------|-------|
|    |        |              |        |          |   |   |                                     |       |        |       |                      |                         |       |
| 27 | 木根川小学校 | 東四つ木一丁目10番1号 | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.200 | CTU*SD | 0.320 | Ⅲ                    |                         | 耐震改修済 |
| 28 | 中之台小学校 | 亀有五丁目2番1号    | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.014 | CTU*SD | 0.730 | Ⅲ                    |                         | 耐震改修済 |
|    |        |              | 15     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.014 | CTU*SD | 0.740 | Ⅲ                    |                         | 耐震改修済 |
| 29 | 綾南小学校  | 堀切一丁目22番1号   | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.200 | CTU*SD | 0.310 | Ⅲ                    |                         | 耐震改修済 |
|    |        |              | 15     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.271 | CTU*SD | 0.550 | Ⅲ                    |                         | 耐震改修済 |
| 30 | 川端小学校  | 東立石一丁目2番1号   | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | CTU*SD | 0.730 | Ⅲ                    |                         | 耐震改修済 |
|    |        |              | 18     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.714 | CTU*SD | 0.480 | Ⅲ                    |                         | 耐震改修済 |
|    |        |              | 23     | 小学校      | 3-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄骨造建築物の耐震診断指針」(1996年版)                   | Is/Iso                              | 1.014 | q      | 2.170 | Ⅲ                    |                         | 耐震改修済 |

|    | 学校名    | 建築物の位置      | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        |       | 安全性の評価 (I, II, III)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |
|----|--------|-------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------|-----------------------|-------------------------|-------|
|    |        |             |        |          |   |   |                                     |       |        |       |                       |                         |       |
| 31 | 北野小学校  | 柴又三丁目10番1号  | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | CTU*SD | 0.570 | Ⅲ                     |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 2      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.085 | CTU*SD | 0.540 | Ⅲ                     |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 24     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.200 | CTU*SD | 0.310 | Ⅲ                     |                         |       |
| 32 | 白鳥小学校  | 白鳥三丁目4番1号   | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.142 | CTU*SD | 0.810 | Ⅲ                     |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 2      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.042 | CTU*SD | 0.740 | Ⅲ                     |                         | 耐震改修済 |
| 33 | 松上小学校  | 西新小岩二丁目1番1号 | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.057 | CTU*SD | 0.750 | Ⅲ                     |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 5      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.014 | CTU*SD | 0.340 | Ⅲ                     |                         | 耐震改修済 |
| 34 | 西小菅小学校 | 小菅一丁目25番1号  | 2      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.057 | CTU*SD | 0.350 | Ⅲ                     | 令和3年2月～令和4年8月特別教室改修工事中  | 耐震改修済 |

|    | 学校名    | 建築物の位置      | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        |       | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |
|----|--------|-------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|
|    |        |             |        |          |   |   |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
| 35 | 柴原小学校  | 金町一丁目15番1号  | 10     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.157 | CTu*SD | 0.370 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 11     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.057 | CTu*SD | 0.470 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
| 36 | 南奥戸小学校 | 奥戸三丁目5番1号   | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.042 | CTu*SD | 0.740 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 23     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.057 | CTu*SD | 0.470 | Ⅲ                       |                         |       |
| 37 | 原田小学校  | 東金町二丁目16番1号 | 1      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第3次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.400 | Ct*SD  | 0.320 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 2      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第3次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.228 | Ct*SD  | 0.300 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 13     | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第3次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.342 | Ct*SD  | 0.300 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
| 38 | 東柴又小学校 | 柴又五丁目12番15号 | 001    | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.071 | CTu*SD | 0.760 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
| 39 | 飯塚小学校  | 南水元一丁目13番1号 | 1      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.028 | Ct*SD  | 0.900 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 2      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.185 | Ct*SD  | 0.500 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |

|    | 学校名    | 建築物の位置       | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |
|----|--------|--------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------------------------|-------------------------|-------|
|    |        |              |        |          |   |   |                                     |       |        |                         |                         |       |
| 40 | 西亀有小学校 | 西亀有二丁目42番1号  | 1      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.114 | CT*SD  | 0.660                   | Ⅲ                       | 耐震改修済 |
|    |        |              | 2      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.142 | CT*SD  | 0.740                   | Ⅲ                       | 耐震改修済 |
| 41 | 花の木小学校 | 南水元三丁目2番1号   | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | CTU*SD | 0.730                   | Ⅲ                       | 耐震改修済 |
|    |        |              | 2      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.042 | CTU*SD | 0.770                   | Ⅲ                       | 耐震改修済 |
|    |        |              |        |          | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               |                                     |       |        |                         |                         |       |
| 42 | 上小松小学校 | 奥戸四丁目1番4号    | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.042 | CTU*SD | 0.730                   | Ⅲ                       | 耐震改修済 |
|    |        |              | 2      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.042 | CTU*SD | 0.730                   | Ⅲ                       | 耐震改修済 |
|    |        |              | 10     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | CTU*SD | 0.730                   | Ⅲ                       | 耐震改修済 |
| 43 | 幸田小学校  | 西水元三丁目24番12号 | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.057 | CTU*SD | 0.470                   | Ⅲ                       | 耐震改修済 |
|    |        |              | 10     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.371 | CTU*SD | 0.460                   | Ⅲ                       |       |
|    |        |              | 12     | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.242 | CTU*SD | 0.370                   | Ⅲ                       |       |

|    | 学校名    | 建築物の位置      | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |  | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |                                |       | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6    | 備考    |
|----|--------|-------------|--------|----------|---|--|-------------------------------------|-------|--------------------------------|-------|-------------------------|----------------------------|-------|
|    |        |             |        |          |   |  |                                     |       |                                |       |                         |                            |       |
| 44 | 細田小学校  | 細田三丁目20番1号  | 1      | 小学校      | 5-3<br>7  | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)<br>・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版) | Is/Iso                              | 1.028 | CTu*S <sub>D</sub>             | 0.300 | Ⅲ                       |                            | 耐震改修済 |
|    |        |             | 7      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)                                    | Is/Iso                              | 1.042 | CTu*S <sub>D</sub>             | 0.750 | Ⅲ                       |                            | 耐震改修済 |
| 46 | 東水元小学校 | 東水元五丁目38番1号 | 1      | 小学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)                                    | Is/Iso                              | 1.085 | CTu*S <sub>D</sub>             | 0.330 | Ⅲ                       |                            |       |
| 47 | よつぎ小学校 | 四つ木四丁目8番1号  | 2      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版)                                    | Is/Iso                              | 1.214 | C <sub>T</sub> *S <sub>D</sub> | 0.850 | Ⅲ                       | 令和6年9月～令和8年1月校舎建替え予定(変更あり) | 耐震改修済 |
|    |        |             | 3      | 小学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版)                                    | Is/Iso                              | 1.085 | C <sub>T</sub> *S <sub>D</sub> | 0.310 | Ⅲ                       |                            | 耐震改修済 |

|   | 学校名   | 建築物の位置      | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        |       | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |
|---|-------|-------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|
|   |       |             |        |          |   |   |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
| 1 | 本田中学校 | 東立石四丁目7番1号  | 2      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | CTu*SD | 0.730 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|   |       |             |        |          | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
| 2 | 金町中学校 | 南水元三丁目1番1号  | 1      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | CTu*SD | 0.370 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|   |       |             |        |          | 9   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
| 3 | 水元中学校 | 水元三丁目20番1号  | 9      | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.000 | Ct*SD  | 0.330 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|   |       |             |        |          | 10  | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
| 4 | 新宿中学校 | 新宿三丁目20番10号 | 13     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.114 | CTu*SD | 0.790 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|   |       |             |        |          | 14  | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
|   |       |             |        |          | 15  | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
|   |       |             |        |          | 16  | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     |       |        |       |                         |                         |       |

|   | 学校名    | 建築物の位置      | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |        |       |        | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考 |       |
|---|--------|-------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|--------|-------|--------|-------------------------|-------------------------|----|-------|
|   |        |             |        |          |   |   |                                     |        |       |        |                         |                         |    |       |
| 5 | 奥戸中学校  | 細田一丁目6番1号   | 11     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.042 | CTU*SD | 0.740                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |        |             | 21     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.100 | CTU*SD | 0.430                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |        |             | 22     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.057 | CTU*SD | 0.780                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
| 6 | 綾瀬中学校  | 小菅二丁目12番1号  | 15     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.014 | CTU*SD | 0.720                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
| 7 | 上平井中学校 | 東新小岩四丁目2番1号 | 6      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.028 | CTU*SD | 0.660                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |        |             | 14     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.028 | CTU*SD | 0.630                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
| 8 | 中川中学校  | 東四つ木一丁目3番1号 | 10     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.028 | CTU*SD | 0.729                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|   |        |             | 11     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.025 | CTU*SD | 0.314                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |

|    | 学校名   | 建築物の位置       | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考 |       |
|----|-------|--------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------------------------|-------------------------|----|-------|
|    |       |              |        |          |   |   |                                     |       |        |                         |                         |    |       |
| 9  | 桜道中学校 | 柴又四丁目3番1号    | 1      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.061 | CTU*SD | 0.465                   | Ⅲ                       |    |       |
|    |       |              | 5      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.057 | CTU*SD | 0.510                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|    |       |              | 8      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.381 | CTU*SD | 0.796                   | Ⅲ                       |    |       |
|    |       |              | 17     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.071 | CTU*SD | 0.360                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
| 10 | 堀切中学校 | 堀切一丁目36番1号   | 9      | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.128 | Ct*SD  | 0.800                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|    |       |              | 14     | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.128 | Ct*SD  | 0.620                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|    |       |              | 15     | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.100 | Ct*SD  | 0.470                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
| 11 | 双葉中学校 | お花茶屋一丁目10番1号 | 1      | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.128 | Ct*SD  | 0.610                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|    |       |              | 2      | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.028 | Ct*SD  | 0.310                   | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|    |       |              | 3      | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.642 | Ct*SD  | 0.410                   | Ⅲ                       |    |       |

|    | 学校名    | 建築物の位置      | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        |       | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |
|----|--------|-------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|
|    |        |             |        |          |   |   |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
| 12 | 大道中学校  | 四つ木五丁目22番1号 | 4      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.014 | CTu*SD | 0.350 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 14     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.071 | CTu*SD | 0.340 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 16     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.157 | CTu*SD | 0.350 | Ⅲ                       |                         |       |
| 13 | 四ツ木中学校 | 四つ木四丁目22番1号 | 1      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | CTu*SD | 0.490 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 2      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.028 | CTu*SD | 0.530 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
| 14 | 亀有中学校  | 亀有一丁目23番1号  | 4      | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.014 | Ct*SD  | 0.710 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 6      | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.014 | Ct*SD  | 0.420 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
| 15 | 立石中学校  | 立石六丁目3番1号   | 14     | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.028 | Ct*SD  | 0.410 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|    |        |             | 27     | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.585 | Ct*SD  | 0.380 | Ⅲ                       |                         |       |

| 学校名       | 建築物の位置     | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        |       | 安全性の評価<br>(Ⅰ,Ⅱ,<br>Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |
|-----------|------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|-------|--------|-------|-------------------------|-------------------------|-------|
|           |            |        |          |   |   |                                     |       |        |       |                         |                         |       |
| 16 常盤中学校  | 金町二丁目11番1号 | 16     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.042 | CTu*SD | 0.750 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|           |            | 20     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.014 | CTu*SD | 0.720 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
| 17 一之台中学校 | 西亀有四丁目1番1号 | 10     | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.114 | Ct*SD  | 0.340 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
| 18 青戸中学校  | 青戸五丁目10番1号 | 2      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.014 | CTu*SD | 0.720 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
|           |            | 10     | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) | Is/Iso                              | 1.085 | CTu*SD | 0.770 | Ⅲ                       |                         | 耐震改修済 |
| 19 青葉中学校  | 堀切八丁目12番1号 | 18     | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.000 | Ct*SD  | 0.710 | Ⅲ                       |                         |       |
| 20 高砂中学校  | 高砂三丁目32番1号 | 1      | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.014 | Ct*SD  | 0.330 | Ⅲ                       | 令和5年4月～令和5年9月<br>校舎解体予定 | 耐震改修済 |
|           |            | 3      | 中学校      | 5-2   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年版) | Is/Iso                              | 1.014 | Ct*SD  | 0.330 | Ⅲ                       | 令和5年4月～令和5年9月<br>校舎解体予定 | 耐震改修済 |

|    | 学校名    | 建築物の位置      | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |   | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |        |       |        | 安全性の評価 (Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考 |       |
|----|--------|-------------|--------|----------|---|---|-------------------------------------|--------|-------|--------|------------------|-------------------------|----|-------|
|    |        |             |        |          |   |   |                                     |        |       |        |                  |                         |    |       |
| 21 | 東金町中学校 | 東金町五丁目3番1号  | 1      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.028 | CTU*SD | 0.320            | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|    |        |             | 2      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.057 | CTU*SD | 0.770            | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
|    |        |             |        |          | 7   | ・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成8年版)                               |                                     |        |       |        |                  |                         |    |       |
| 22 | 葛美中学校  | 水元二丁目17番1号  | 1      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.085 | CTU*SD | 0.380            | Ⅲ                       |    |       |
|    |        |             | 2      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.014 | CTU*SD | 0.340            | Ⅲ                       |    | 耐震改修済 |
| 23 | 新小岩中学校 | 西新小岩二丁目1番2号 | 1      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.170 | CTU*SD | 0.826            | Ⅲ                       |    |       |
|    |        |             | 5      | 中学校      | 5-3   | ・一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) |                                     | Is/Iso | 1.091 | CTU*SD | 0.776            | Ⅲ                       |    |       |

|   | 学校名    | 建築物の位置      | 公表用棟番号 | 建築物の用途※1 | 耐震診断方法の名称<br>(平成31年1月1日国住指第3209号の<br>技術的助言より選択) |  | 構造耐力上主要な部分の地震に対する<br>安全性の評価結果※2,3,4 |       |        |       | 安全性の評価 (I, II, III)※5 | 耐震改修等の予定<br>(内容・実施時期)※6 | 備考    |
|---|--------|-------------|--------|----------|---|--|-------------------------------------|-------|--------|-------|-----------------------|-------------------------|-------|
|   |        |             |        |          |   |  |                                     |       |        |       |                       |                         |       |
| 1 | 旧松南小学校 | 新小岩三丁目25番1号 | ①      | 学校       | 5-3   | 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)                                     | Is/Iso                              | 1.042 | CTU*SD | 0.750 | III                   |                         | 耐震改修済 |
|   |        |             | ②      | 学校       | 5-3<br>7  | 一般財団法人日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)<br>・文部省による「屋内運動場等の耐震性能診断基準」(平成18年版) | Is/Iso                              | 1.085 | CTU*SD | 0.790 | III                   |                         | 耐震改修済 |

※1 建築物の用途については、要緊急安全確認大規模建築物の要件（建築物の耐震改修の促進に関する法律施行令附則第2条）に定める用途（同施行令第8条第1項第1号から第19号）に該当する主な用途を記載している。

※2 地震に対する安全性の評価の結果については、建築物の各階・各方向の最小の値（ただし、階数に含まれない塔屋の値は除く。）を記載している。

※3 建築物の安全性の評価に用いる係数（Z、Rt、G、U）は、備考欄に記載がない場合は1.0である。なお、1.0以外の場合は、建築物の所有者から報告された数値を備考欄に記載している。

※4 Isoは、構造判定指標で、葛飾区の学校施設は、0.7として計算している。また、安全性の評価結果は、その棟の中で最小のものを表示している。

※5 構造耐力上主要な部分の地震に対する安全性については、建築物の所有者から報告された耐震診断の結果を平成31年1月1日国住指第3209号別表に当てはめたものである。

I. 大規模の地震※の震動及び衝撃に対して倒壊し、又は崩壊する危険性が高い。

II. 大規模の地震※の震動及び衝撃に対して倒壊し、又は崩壊する危険性がある。

III. 大規模の地震※の震動及び衝撃に対して倒壊し、又は崩壊する危険性が低い。

※ 震度6強から7に達する程度の大規模の地震

いずれの区分に該当する場合であっても、違法に建築されたものや劣化が放置されたものでない限りは、震度5強程度の中規模地震に対しては損傷が生ずるおそれは少なく、倒壊するおそれはないとされている。

※6 耐震改修等の予定は、区の学校関係施設は改修済みのため記載していない。

※7 構造上別棟となっている建物や、旧耐震基準の棟と新耐震基準の棟がエキスパンションジョイントで一棟となっている建物であっても、用途上不可分で一体として利用されている建築物については、同一の建築物と見なして面積を算定し、要緊急安全確認大規模建築物に該当するか否かを判断する。

※8 単独体育館は、別棟であるため、要緊急安全確認大規模建築物に該当しない。