

表224 プール等衛生検査

| 検査施設数 | 検査延数 | 全 市 | | | | | 川 崎 | | | | | 幸 | | | | | 中 原 | | | | | 高 津 | | | | | 宮 前 | | | | | 多 摩 | | | | | 麻 生 | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-----|-----|---|---|--|--|
| | | 営業プール | 公営プール | 厚生プール | 学校プール | その他 | 営業プール | 公営プール | 厚生プール | 学校プール | その他 | 営業プール | 公営プール | 厚生プール | 学校プール | その他 | 営業プール | 公営プール | 厚生プール | 学校プール | その他 | 営業プール | 公営プール | 厚生プール | 学校プール | その他 | 営業プール | 公営プール | 厚生プール | 学校プール | その他 | 営業プール | 公営プール | 厚生プール | 学校プール | その他 | | | | | |
| 110 | 1,728 | 90 | 14 | 5 | 1 | - | 16 | 5 | 1 | - | 11 | - | - | - | - | 17 | 2 | 2 | - | - | 7 | 1 | - | - | - | 21 | 1 | - | 1 | - | 9 | 2 | 2 | - | - | 9 | 3 | - | - | | |
| 204 | 1,207 | 135 | 55 | 12 | 2 | - | 26 | 32 | 3 | - | 5 | - | - | - | - | 26 | 9 | 7 | - | - | 15 | 6 | - | - | 28 | 3 | - | 2 | - | 35 | 5 | 2 | - | - | - | - | - | | | | |
| 201 | 423 | 132 | 55 | 12 | 2 | - | 24 | 32 | 3 | - | 5 | - | - | - | - | 26 | 9 | 7 | - | - | 15 | 6 | - | - | 28 | 3 | - | 2 | - | 34 | 5 | 2 | - | - | - | - | - | | | | |
| 3 | | 3 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| 156 | 92 | 52 | 12 | - | - | - | 19 | 32 | 3 | - | - | - | - | - | - | 26 | 9 | 7 | - | - | 12 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | 35 | 5 | 2 | - | - | - | - | - | | | | |
| 155 | 92 | 51 | 12 | - | - | - | 19 | 32 | 3 | - | - | - | - | - | - | 26 | 8 | 7 | - | - | 12 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | 35 | 5 | 2 | - | - | - | - | - | | | | |
| 1 | | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| 184 | 120 | 52 | 12 | - | - | - | 19 | 32 | 3 | - | - | - | - | - | - | 26 | 9 | 7 | - | - | 12 | 6 | - | - | 28 | - | - | - | - | 35 | 5 | 2 | - | - | - | - | - | | | | |
| 183 | 120 | 51 | 12 | - | - | - | 19 | 32 | 3 | - | - | - | - | - | - | 26 | 8 | 7 | - | - | 12 | 6 | - | - | 28 | - | - | - | - | 35 | 5 | 2 | - | - | - | - | - | | | | |
| 1 | | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| 184 | 120 | 52 | 12 | - | - | - | 19 | 32 | 3 | - | - | - | - | - | - | 26 | 9 | 7 | - | - | 12 | 6 | - | - | 28 | - | - | - | - | 35 | 5 | 2 | - | - | - | - | - | | | | |
| 183 | 119 | 52 | 12 | - | - | - | 19 | 32 | 3 | - | - | - | - | - | - | 26 | 9 | 7 | - | - | 12 | 6 | - | - | 27 | - | - | - | - | 35 | 5 | 2 | - | - | - | - | - | | | | |
| 1 | | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| 184 | 120 | 52 | 12 | - | - | - | 19 | 32 | 3 | - | - | - | - | - | - | 26 | 9 | 7 | - | - | 12 | 6 | - | - | 28 | - | - | - | - | 35 | 5 | 2 | - | - | - | - | - | | | | |
| 183 | 120 | 51 | 12 | - | - | - | 19 | 32 | 3 | - | - | - | - | - | - | 26 | 8 | 7 | - | - | 12 | 6 | - | - | 28 | - | - | - | - | 35 | 5 | 2 | - | - | - | - | - | | | | |
| 1 | | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| 247 | 168 | 65 | 12 | 2 | - | - | 37 | 32 | 3 | - | - | 5 | - | - | - | 27 | 11 | 7 | - | - | 15 | 6 | - | - | 30 | 3 | - | 2 | - | 35 | 5 | 2 | - | - | 19 | 8 | - | - | | | |
| 224 | 154 | 58 | 10 | 2 | - | - | 36 | 29 | 3 | - | - | 5 | - | - | - | 25 | 7 | 5 | - | - | 15 | 6 | - | - | 27 | 3 | - | 2 | - | 32 | 5 | 2 | - | - | 14 | 8 | - | - | | | |
| 23 | 14 | 7 | 2 | - | - | - | 1 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 4 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | - | 3 | - | - | - | 5 | - | - | - | | | | |
| 4 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| 4 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| 205 | 136 | 58 | 9 | 2 | - | - | 37 | 32 | 3 | - | - | 5 | - | - | - | 3 | 4 | 4 | - | - | 15 | 6 | - | - | 22 | 3 | - | 2 | - | 35 | 5 | 2 | - | - | 19 | 8 | - | - | | | |
| 205 | 136 | 58 | 9 | 2 | - | - | 37 | 32 | 3 | - | - | 5 | - | - | - | 3 | 4 | 4 | - | - | 15 | 6 | - | - | 22 | 3 | - | 2 | - | 35 | 5 | 2 | - | - | 19 | 8 | - | - | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 51 | 3 | 2 | - | - | - | 7 | - | - | - | - | 7 | - | - | - | 20 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 6 | - | - | - | - | 6 | 2 | 2 | - | - | 4 | 1 | - | - | | | |
| 47 | 42 | 3 | 2 | - | - | - | 7 | - | - | - | - | 4 | - | - | - | 15 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 5 | - | - | - | - | 6 | 2 | 2 | - | - | 4 | 1 | - | - | | | |
| 9 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| 13 | 10 | 3 | - | - | - | - | 5 | 2 | - | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | | | | |
| 13 | 10 | 3 | - | - | - | - | 5 | 2 | - | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | - | 3 | 3 | - | - | - | - | 3 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| 13 | 10 | 3 | - | - | - | - | 4 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | 1 | - | - | | | | |
| 18 | 9 | 6 | 3 | - | - | - | 4 | 5 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5 | 1 | - | - | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 12 | 2 | - | - | - | - | 4 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| 56 | 49 | 6 | 1 | - | - | - | 6 | - | - | - | - | 10 | - | - | - | 10 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 12 | - | - | - | - | 3 | 1 | 1 | - | - | 7 | 5 | - | - | | | |
| 49 | 46 | 2 | 1 | - | - | - | 6 | - | - | - | - | 10 | - | - | - | 10 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 12 | - | - | - | - | 3 | 1 | 1 | - | - | 4 | 1 | - | - | | | |
| 6 | 6 | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | |
| 12 | 12 | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | |
| 12 | 12 | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | |
| 20 | 17 | 3 | - | - | - | - | 8 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | 1 | - | - | - | | | |
| 12 | 12 | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | |
| 73 | 66 | 6 | 1 | - | - | - | 6 | - | - | - | - | 10 | - | - | - | 18 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 20 | - | - | - | - | 3 | 1 | 1 | - | - | 7 | 5 | - | - | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

注) 神奈川県海水浴場等に関する条例施行規則に基づき、<貯水槽水>水素イオン濃度は5.8以上・8.6以下、濁度は2度以下、過マンガン酸カリウム消費量は12mg/L以下、大腸菌は不検出、一般細菌は200cfu/mL以下、遊離残留塩素濃度は0.4mg/L以上、二酸化塩素濃度は0.1mg/L以上・0.4mg/L以下、水温は22 以上、<採暖槽>レジオネラ属菌は不検出(10cfu/100mL未満)、<室内プール/野外使用屋外プール>照度は100lux以上を適とした。(法的に基準のある項目は別掲)

資料：生活衛生課

表225 特定建築物衛生検査

| 検査施設数 | 検査延数 | 居 室 | | | | | | | | | | | | | | | 飲 料 水 | | | | レジオネラ属菌 | 外 気 | 浮遊粉じんの量 | 一酸化炭素 | 二酸化炭素 | 相 対 湿 度 | 気 流 | 照 度 | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-----|----|-------|-----|----|-------|---|----|------|---|----|------|---|----|-------|---|----|-----------|---------|-----|---------|-------|-------|---------|-----|-----|------|----|----|---|----|----|---|
| | | 浮遊粉じん | | | 一酸化炭素 | | | 二酸化炭素 | | | 室内温度 | | | 相対湿度 | | | 気 流 | | | 遊離残留塩素含有率 | | | | | | | | | 水質検査 | | | | | | |
| | | 総数 | 適 | 不適 | 総数 | 適 | 不適 | 総数 | 適 | 不適 | 総数 | 適 | 不適 | 総数 | 適 | 不適 | 総数 | 適 | 不適 | 総数 | | | | | | | | | 適 | 不適 | 総数 | 適 | 不適 | 総数 | 適 |
| 31 | 1,067 | 160 | 160 | - | 160 | 160 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |