**Оперативная информация Роспотребнадзора о заболеваемости новой коронавирусной инфекцией в Свердловской области по итогам 01.07.2020 г.**

Всего на 1 июля 2020 года лабораторно подтверждено 13048 (+256) случаев заражения COVID-19:

|  |  |
| --- | --- |
| Екатеринбург | 8622 |
| Нижний Тагил  | 596 |
| Верхняя Пышма | 366 |
| Березовский  | 275 |
| Первоуральск | 259 |
| Невьянск | 159 |
| Каменск-Уральский и Каменский район | 155 |
| Ревда  | 137 |
| Реж и Режевской район | 122 |
| Полевской  | 121 |
| Красноуфимск и Красноуфимский район | 107 |
| Краснотурьинск | 106 |
| Нижнесергинский район  | 100 |
| Камышлов и Камышловский район | 99 |
| Ирбит и Ирбитский район | 95 |
| Среднеуральск | 95 |
| Белоярский район | 94 |
| Артемовский  | 92 |
| Серов  | 84 |
| Сысерть и Сысертский район | 82 |
| Асбест  | 80 |
| Арамиль | 78 |
| Верхотурье | 64 |
| Кушва | 57 |
| Туринск | 49 |
| Дегтярск  | 44 |
| Богданович | 41 |
| Новоуральск | 40 |
| Сухой Лог | 40 |
| Талицкий район  | 40 |
| Североуральск | 38 |
| Алапаевск и Алапаевский район | 33 |
| Горноуральский ГО | 31 |
| Кировград | 31 |
| Верхнее Дуброво | 29 |
| Артинский район | 28 |
| Заречный | 25 |
| Шаля  | 25 |
| Красноуральск | 23 |
| Верхняя Салда  | 21 |
| Ачит  | 18 |
| Тавда | 18 |
| Нижняя Салда | 17 |
| Бисертский ГО | 16 |
| Качканар | 16 |
| Нижняя Тура  | 16 |
| Пышминский район | 16 |
| Тугулым | 14 |
| Новая Ляля | 13 |
| Свободный | 13 |
| Карпинск | 12 |
| В Тура | 10 |
| Ивдель | 10 |
| Верхний Тагил | 9 |
| Лесной | 9 |
| Уральский | 9 |
| Староуткинск | 8 |
| Байкалово | 6 |
| Рефтинский | 6 |
| Верхнейвинский | 5 |
| пгт Малышева | 4 |
| Слободо-Туринский район | 3 |
| Волчанск  | 2 |
| Гари | 2 |
| Сосьва | 2 |
| Пелым | 1 |
| Обсерватор (AVS-отель) | 8 |

а также 202 человека из других регионов страны.

В ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" за последние сутки было проведено 1478 исследований, обследовано 1305 человек. Всего с начала года на новую коронавирусную инфекцию врачами-лаборантами Центра обследовано 122060 человек, проведено 135917 исследований.