**Информационный бюллетень по заболеваемости новой коронавирусной инфекцией в Свердловской области на 14.06.2020 г.**

В Свердловской области продолжаются профилактические мероприятия в отношении новой коронавирусной инфекции (COVID-2019).

Всего на 14 июня 2020 года лабораторно подтверждено 9325 случаев заражения COVID-19:

|  |  |
| --- | --- |
| Екатеринбург | 6109 |
| Нижний Тагил  | 354 |
| Верхняя Пышма | 292 |
| Березовский  | 229 |
| Первоуральск | 170 |
| Каменск-Уральский и Каменский район | 131 |
| Невьянск | 119 |
| Полевской  | 112 |
| Ревда  | 89 |
| Камышлов и Камышловский район | 85 |
| Белоярский район | 84 |
| Реж и Режевской район | 82 |
| Среднеуральск | 79 |
| Красноуфимск и Красноуфимский район | 77 |
| Ирбит и Ирбитский район | 76 |
| Асбест  | 67 |
| Серов  | 65 |
| Верхотурье | 60 |
| Сысерть и Сысертский район | 60 |
| Кушва | 51 |
| Артемовский  | 50 |
| Нижнесергинский район  | 50 |
| Арамиль | 49 |
| Новоуральск | 40 |
| Талицкий район  | 37 |
| Туринск | 37 |
| Богданович | 36 |
| Сухой Лог | 31 |
| Краснотурьинск | 30 |
| Верхнее Дуброво | 27 |
| Дегтярск  | 25 |
| Заречный | 24 |
| Артинский район | 21 |
| Североуральск | 21 |
| Верхняя Салда  | 19 |
| Нижняя Салда | 16 |
| Шаля  | 16 |
| Красноуральск | 15 |
| Тавда | 15 |
| Алапаевск и Алапаевский район | 14 |
| Бисертский ГО | 13 |
| Горноуральский ГО | 13 |
| Ачит  | 12 |
| Тугулым | 12 |
| Качканар | 10 |
| Нижняя Тура  | 10 |
| Новая Ляля | 9 |
| Пышминский район | 9 |
| Уральский | 9 |
| Лесной | 8 |
| Обсерватор (AVS-отель) | 8 |
| Карпинск | 7 |
| Староуткинск | 7 |
| Кировград | 6 |
| Рефтинский | 5 |
| Верхнейвинский | 4 |
| Байкалово | 3 |
| Ивдель | 3 |
| В Тура | 2 |
| Верхний Тагил | 2 |
| Волчанск  | 2 |
| Гари | 2 |
| пгт Малышева | 2 |
| Пелым | 1 |
| Свободный | 1 |

а также 201 человек из других регионов страны.

В ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" за последние сутки было проведено 750 исследований, обследовано 716 человек. Всего с начала года на новую коронавирусную инфекцию врачами-лаборантами Центра обследовано 104696 человек, проведено 116807 исследований.