**Оперативная информация Роспотребнадзора о заболеваемости новой коронавирусной инфекцией в Свердловской области по итогам 16.07.2020 г.**

Всего на 16 июля 2020 года лабораторно подтверждено 16984  (+349) случая заражения COVID-19:

|  |  |
| --- | --- |
| Екатеринбург | 10905 |
| Нижний Тагил  | 889 |
| Верхняя Пышма | 432 |
| Первоуральск | 390 |
| Березовский  | 365 |
| Ревда  | 231 |
| Невьянск | 204 |
| Каменск-Уральский и Каменский район | 198 |
| Реж и Режевской район | 170 |
| Нижнесергинский район  | 153 |
| Полевской  | 151 |
| Красноуфимск и Красноуфимский район | 150 |
| Краснотурьинск | 144 |
| Артемовский  | 128 |
| Асбест  | 123 |
| Белоярский район | 116 |
| Камышлов и Камышловский район | 114 |
| Ирбит и Ирбитский район | 111 |
| Среднеуральск | 109 |
| Кировград | 105 |
| Сысерть и Сысертский район | 103 |
| Серов  | 100 |
| Арамиль | 97 |
| Верхотурье | 81 |
| Туринск | 75 |
| Алапаевск и Алапаевский район | 70 |
| Кушва | 70 |
| Горноуральский ГО | 61 |
| Талицкий район  | 61 |
| Североуральск | 56 |
| Дегтярск  | 53 |
| Богданович | 52 |
| Сухой Лог | 51 |
| Верхняя Салда  | 42 |
| Красноуральск | 41 |
| Артинский район | 37 |
| ЗАТО Свободный | 34 |
| Шаля  | 34 |
| Ачит  | 33 |
| Верхнее Дуброво | 31 |
| Нижняя Салда | 29 |
| Верхний Тагил | 28 |
| Тавда | 27 |
| Пышминский район | 25 |
| Бисертский ГО | 22 |
| Качканар | 22 |
| Нижняя Тура  | 22 |
| Тугулым | 20 |
| Ивдель | 19 |
| Карпинск | 16 |
| Верхняя Тура | 15 |
| Новая Ляля | 14 |
| Слободо-Туринский район | 13 |
| Староуткинск | 12 |
| Уральский | 9 |
| Верхнейвинский | 8 |
| Байкалово | 7 |
| Рефтинский | 6 |
| пгт Малышева | 5 |
| Сосьва | 5 |
| Волчанск  | 3 |
| Гари | 2 |
| Пелым | 1 |
| Обсерватор (AVS-отель) | 8 |

|  |  |
| --- | --- |
| другие ЗАТО | 74 |

А также 202 человека из других регионов страны.

В ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" за последние сутки было проведено 1048  исследований, обследовано 965 человек. Всего с начала года на новую коронавирусную инфекцию врачами-лаборантами Центра обследован 137351 человек, проведено 152240 исследований