**Информационный бюллетень Роспотребнадзора о заболеваемости новой коронавирусной инфекцией в Свердловской области на 14.12.2020 г.**

Всего на 14 декабря 2020 года лабораторно подтверждено 51757 (+397) случаев заражения COVID-19:

|  |  |
| --- | --- |
| Алапаевск и Алапаевский район | 408 |
| Арамиль | 301 |
| Артемовский  | 315 |
| Артинский район | 238 |
| Асбест  | 504 |
| Ачит  | 123 |
| Байкалово | 91 |
| Белоярский район | 280 |
| Березовский  | 1204 |
| Бисертский ГО | 186 |
| Богданович | 237 |
| Верхнее Дуброво | 42 |
| Верхнейвинский | 39 |
| Верхний Тагил | 79 |
| Верхняя Пышма | 1290 |
| Верхняя Салда  | 243 |
| Верхняя Тура | 46 |
| Верхотурье | 109 |
| Волчанск  | 51 |
| Гари | 4 |
| Горноуральский ГО | 237 |
| Дегтярск  | 149 |
| Екатеринбург | 28782 |
| ЗАТО Свободный | 145 |
| Ивдель | 105 |
| Ирбит и Ирбитский район | 442 |
| Каменск-Уральский и Каменский район | 1278 |
| Камышлов и Камышловский район | 332 |
| Карпинск | 197 |
| Качканар | 325 |
| Кировград | 268 |
| Краснотурьинск | 599 |
| Красноуральск | 358 |
| Красноуфимск и Красноуфимский район | 665 |
| Кушва | 275 |
| Невьянск | 366 |
| Нижнесергинский район  | 561 |
| Нижний Тагил  | 3263 |
| Нижняя Салда | 85 |
| Нижняя Тура  | 184 |
| Новая Ляля | 43 |
| пгт Малышева | 6 |
| Пелым | 5 |
| Первоуральск | 1400 |
| Полевской  | 316 |
| Пышминский район | 233 |
| Ревда  | 1648 |
| Реж | 558 |
| Рефтинский | 88 |
| Североуральск | 186 |
| Серов  | 743 |
| Слободо-Туринский район | 120 |
| Сосьва | 33 |
| Среднеуральск | 343 |
| Староуткинск | 28 |
| Сухой Лог | 366 |
| Сысерть и Сысертский район | 202 |
| Тавда | 122 |
| Таборинский район | 2 |
| Талицкий район  | 224 |
| Тугулым | 97 |
| Туринск | 207 |
| Уральский | 24 |
| Шаля  | 68 |
| Обсерватор (AVS-отель) | 8 |
| другие ЗАТО | 78 |

А также 203 человека из других регионов страны.

В ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" за последние сутки было проведено 537 исследований, обследовано 495 человек. Всего с начала года на новую коронавирусную инфекцию врачами-лаборантами обследован 262961 человек, проведено 297780  исследований.