



09|09|09|09|09|09|09|4E|43|44|48|48|53|

09|09|09|09|09|09|09|43|4F|56|49|44|2D|31|39|

09|09|09|09|09|09|09|43|4F|56|49|44|2D|31|39| 09|09|09|09|09|09|09|4E|6F|72|74|68| 09|09|09|09|09|09|09|43|61|72|6F|6C|69|6E|61| 09|09|09|09|09|09|09|44|61|73|68|62|6F|69|72|64|



09|09|09|09|09|09|09|4F|6E| 09|09|09|09|09|09|09|4F|63|74|2E| 09|09|09|09|09|09|09|32|30|2C| 09|09|09|09|09|09|09|4E|43|44|48|48|53| 09|09|09|09|09|09|09|61|64|64|65|64| 09|09|09|09|09|09|09|64|65|6D|6F|67|72|61|70|68|69|63| 09|09|09|09|09|09|09|64|61|74|61| 09|09|09|09|09|09|09|66|6F|72| 09|09|09|09|09|09|09|68|6F|73|70|69|74|61|6C|69|7A|61|74|69|6F|6E|73| 74|6F| 74|68|65|

09|09|09|09|09|09|09|4E|43| 09|09|09|09|09|09|09|43|4F|56|49|44|2D|31|39| 09|09|09|09|09|09|09|48|6F|73|70|69|74|61|6C|69|7A|61|74|69|6F|6E| 09|09|09|09|09|09|09|44|65|6D|6F|67|72|61|70|68|69|63|73| 09|09|09|09|09|09|09|44|61|73|68|62|6F|61|72|64|2E| 09|09|09|09|09|09|09|44|61|74|61| 09|09|09|09|09|09|09|69|73| 70|72|6F|76|69|64|65|64|

09|09|09|09|09|09|09|62|79| 09|09|09|09|09|09|09|61|67|65|2C| 09|09|09|09|09|09|09|67|65|6E|64|65|72|2C| 09|09|09|09|09|09|09|72|61|63|65| 09|09|09|09|09|09|09|61|6E|64| 09|09|09|09|09|09|09|65|74|68|6E|69|63|69|74|79| 09|09|09|09|09|09|09|66|6F|72| 09|09|09|09|09|09|09|70|61|74|69|65|6E|74|73| 09|09|09|09|09|09|09|77|68|6F| 09|09|09|09|09|09|09|77|65|72|65| 09|09|09|09|09|09|09|6E|65|77|6C|79|

09|09|09|09|09|09|09|61|64|6D|69|74|74|65|64| 09|09|09|09|09|09|09|74|6F| 09|09|09|09|09|09|09|74|68|65| 09|09|09|09|09|09|09|68|6F|73|70|69|74|61|6C| 09|09|09|09|09|09|09|61|6E|64| 09|09|09|09|09|09|09|63|6F|6E|66|69|72|6D|65|64| 09|09|09|09|09|09|09|6F|72| 09|09|09|09|09|09|09|73|73|73|78|65|63|74|65|64| 09|09|09|09|09|09|09|74|6F| 09|09|09|09|09|09|09|66|75|72|74|68|65|72| 09|09|09|09|09|09|09|69|6E|73|69|67|68|74|

09|09|09|09|09|09|09|43|4F|56|49|44|2D|31|39| 09|09|09|09|09|09|09|61|74| 09|09|09|09|09|09|09|74|68|65| 09|09|09|09|09|09|09|74|69|6D|65| 09|09|09|09|09|09|09|6F|6E| 09|09|09|09|09|09|09|61|64|6D|69|73|73|69|6F|6E|2E| 09|09|09|09|09|09|09|54|68|65| 09|09|09|09|09|09|09|64|61|74|61| 70|72|6F|76|69|64|65|73| 66|75|72|74|68|65|72| 69|6E|73|69|67|68|74|

09|09|09|09|09|09|09|69|6E|74|6F| 09|09|09|09|09|09|09|64|69|66|66|65|72|65|6E|74| 09|09|09|09|09|09|09|64|65|6D|6F|67|72|61|70|68|69|63| 09|09|09|09|09|09|09|67|72|6F|75|70|73| 09|09|09|09|09|09|09|74|68|61|74| 09|09|09|09|09|09|09|61|72|65| 09|09|09|09|09|09|09|62|65|69|6E|67| 09|09|09|09|09|09|09|68|6F|73|70|69|74|61|6C|69|7A|65|64| 09|09|09|09|09|09|09|64|75|65|

09|09|09|09|09|09|09|74|6F| 43|4F|56|49|44|2D|31|39|2E|

09|09|09|09|09|09|09|48|6E|6F|77|69|6E|67| 09|09|09|09|09|09|09|77|68|65|6E| 09|09|09|09|09|09|09|74|6F| 09|09|09|09|09|09|09|64|69|61|6C| 75|70| 09|09|09|09|09|09|09|6F|72| 09|09|09|09|09|09|09|64|6F|77|6E| 09|09|09|09|09|09|09|6D|65|61|73|75|72|65|73| 09|09|09|09|09|09|09|74|68|61|74| 09|09|09|09|09|09|09|73|6C|6F|77| 09|09|09|09|09|09|09|74|68|65| 09|09|09|09|09|09|09|73|70|72|65|61|64| 09|09|09|09|09|09|09|6F|66| 74|68|65|

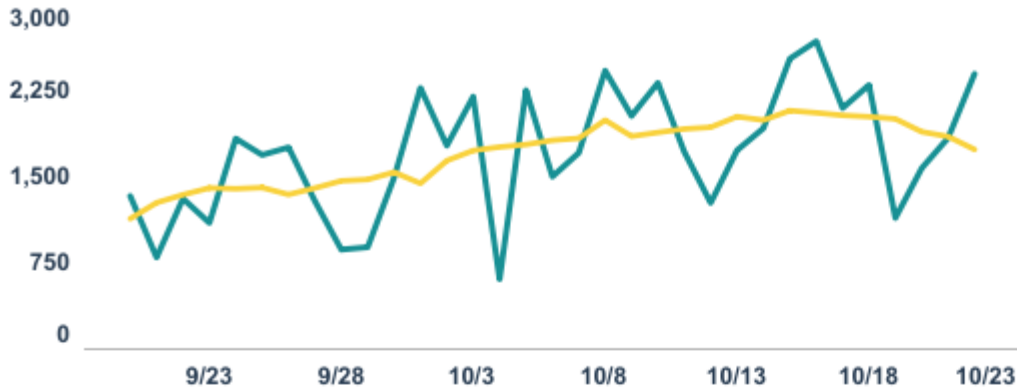
09|09|09|09|09|09|09|76|69|72|75|73| 09|09|09|09|09|09|09|64|65|70|65|6E|64|73| 09|09|09|09|09|09|09|6F|6E| 09|09|09|09|09|09|09|4E|6F|72|74|68| 09|09|09|09|09|09|09|43|61|72|6F|6C|69|6E|61|73| 09|09|09|09|09|09|09|74|65|73|74|69|6E|67|2C| 09|09|09|09|09|09|09|74|72|61|63|69|6E|67| 09|09|09|09|09|09|09|61|6E|64| 09|09|09|09|09|09|09|74|72|65|6E|64|73|2E| 54|68|69|73|

09|09|09|09|09|09|09|64|61|73|68|62|6F|61|72|64| 09|09|09|09|09|09|09|70|72|6F|76|69|64|65|73| 09|09|09|09|09|09|09|61|6E| 09|09|09|09|09|09|09|6F|76|65|79|6E|69|65|79| 09|09|09|09|09|09|09|6F|6E| 09|09|09|09|09|09|09|74|68|65| 09|09|09|09|09|09|09|60|65|74|72|69|63|79| 09|09|09|09|09|09|09|61|6E|64| 09|09|09|09|09|09|09|63|61|70|61|63|69|74|69|65|79| 09|09|09|09|09|09|09|74|68|61|74| 09|09|09|09|09|09|09|74|68|65|

09|09|09|09|09|09|09|73|74|61|74|65| 69|79| 66|6F|6C|6C|6F|77|69|6E|67|2E|

Updated daily by approximately 12:00 p.m. Last updated October 22, 2020 at 12:20 p.m.

Daily Cases



TOTAL CASES

252,992

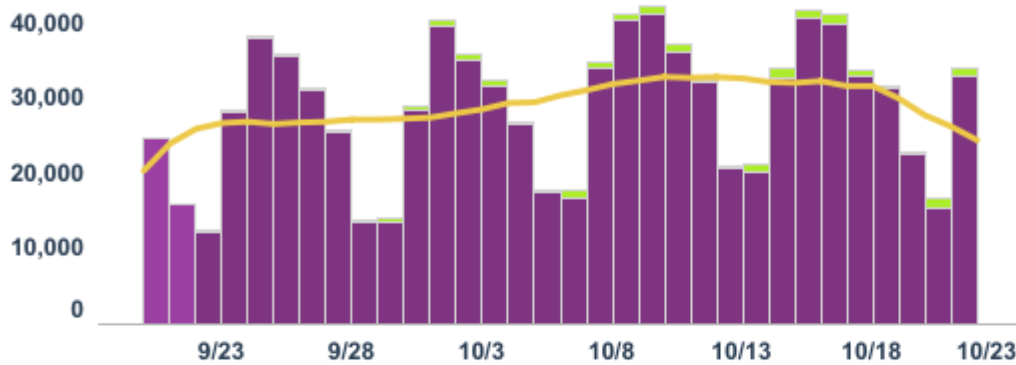
Molecular (PCR) Positive Cases

243,923

Antigen Positive Cases

9,069

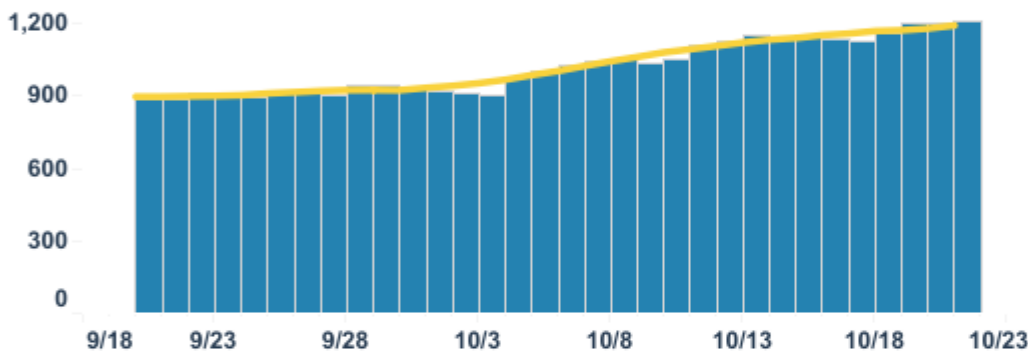
Daily Tests



COMPLETED TESTS

3,718,606

Daily Number of People Currently Hospitalized

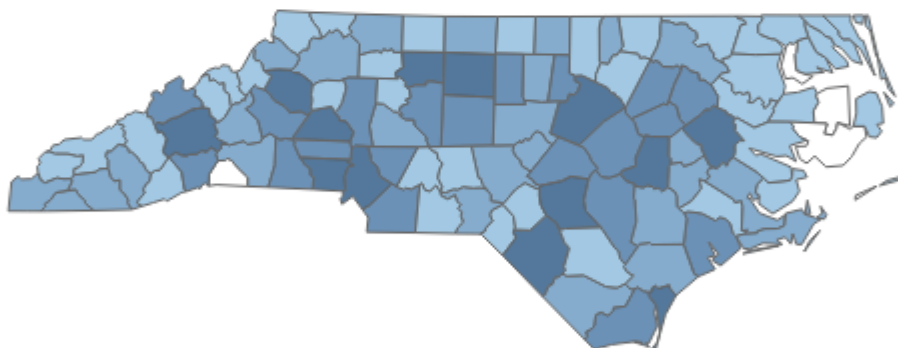


CURRENTLY HOSPITALIZED

1,205

County Map by Cases (Molecular (PCR) and Antigen)

(Click to highlight map, unclick to revert map)



Map Credit: NCDHHS

0 11-25 51+

28 68 74 92 78 93 32 92 22 69 62 78 69 64 31 93 22 69 63 62 68 68 73 22 67 69 76 22 64 61 73 68 62 69 61 72 64 29

44 61 73 68 62 6F 61 72 64

43 44 49 53 75 72 76 65 69 62 61 63 63 65 28 22 64 61 73 68 62 6F 61 72 64 22 63 62 69 25 73 69 72 68 65 69 62 61 6F 63 65 99

43 61 73 65 73 28 22 64 61 73 68 62 6F 61 72 64 22 63 61 73 65 73 29

44 65 73 74 69 6F 67 28 22 64 61 73 68 62 6F 61 72 64 22 74 65 73 74 69 6F 67 29

48 6F 73 70 69 74 61 6C 69 7A 61 74 69 6F 6E 73 28 22 64 61 73 68 62 6F 61 72 64 22 68 6F 73 70 69 74 61 6C 69 7A 61 74 69 6F 6E 73 29

48 6F 73 70 69 74 61 6C 69 7A 61 74 69 6F 6E 44 65 6D 6F 67 72 61 70 68 69 63 73 28 22 64 61 73 68 62 6F 61 72 64 22 68 6F 73 70 69 74 61 6C 69 7A 61 74 69 6F 6E 73 29

64 65 6D 6F 67 72 61 70 68 69 63 73 29

43 6F 6F 74 61 63 74 54 22 61 63 69 6E 67 28 22 64 61 73 68 62 6F 61 72 64 22 63 6F 6E 74 61 63 74 2D 72 61 63 69 6E 67 29

50 50 45 28 22 64 61 73 68 62 6F 61 72 64 22 70 70 63 29

92 72 92 62 92 65 61 68 93 61 62 64 43 6C 93 73 94 65 92 93 28 22 64 61 73 68 62 6F 61 72 64 22 63 6F 6E 95 94 62 92 65 6E 93 2D 6E 64 2D

63 6C 75 73 74 65 72 73 29

72 65 70 6F 72 74 73 28 22 64 61 73 68 62 6F 61 72 64 22 67 90 69 72 74 93 29

41 62 6F 75 74 74 68 65 44 61 74 61 28 22 64 61 73 68 62 6F 61 72 64 22 6F 61 62 6F 95 74 9D 64 61 74 61 29

68 63 72 65 74 68 63 93 70 61 67 63 9A



48 61 63 65 62 6F 6E 68

48 68 74 92 78 93 32 92 22 69 62 78 69 64 31 93 22 69 63 62 68 68 73 22 67 69 76 22 64 61 73 68 62 69 61 72 64 29

68 63 65 72 92 92 65 61 68 93 61 62 64 43 6C 93 73 94 65 92 93 28 22 64 61 73 68 62 6F 61 72 64 22 63 6F 6E 95 94 62 92 65 6E 93 2D 6E 64 2D

