

RELATÓRIO DE DOSES APLICADAS E COBERTURA VACINAL POR RA e AP
CAMPANHA DE VACINAÇÃO CONTRA A POLIOMIELITE
1a e 2a etapas/2004 - MUNICÍPIO DO RIO DE JANEIRO

| RA | 1a etapa | | | | | | | | | 2a etapa | | | | | | | | |
|----------|------------------|--------|-------|------------|--------|-------|------------|--------|-------|------------------|--------|-------|------------|--------|-------|------------|--------|-------|
| | Menores de 1 ano | | | 1 a 4 anos | | | 0 a 4 anos | | | Menores de 1 ano | | | 1 a 4 anos | | | 0 a 4 anos | | |
| | Pop. | Doses | Cob. | Pop. | Doses | Cob. | Pop. | Doses | Cob. | Pop. | Doses | Cob. | Pop. | Doses | Cob. | Pop. | Doses | Cob. |
| I RA | 794 | 1.002 | 126,2 | 2.823 | 3.338 | 118,2 | 3.617 | 4.340 | 120,0 | 783 | 798 | 101,9 | 2.944 | 3.215 | 109,2 | 3.727 | 4.013 | 107,7 |
| II RA | 444 | 643 | 144,8 | 1.511 | 2.286 | 151,3 | 1.955 | 2.929 | 149,8 | 435 | 771 | 177,2 | 1.509 | 2.476 | 164,1 | 1.944 | 3.247 | 167,0 |
| III RA | 1.027 | 1.016 | 98,9 | 4.362 | 4.129 | 94,7 | 5.389 | 5.145 | 95,5 | 983 | 1.083 | 110,2 | 4.417 | 3.831 | 86,7 | 5.400 | 4.914 | 91,0 |
| IV RA | 2.053 | 1.457 | 71,0 | 8.070 | 5.698 | 70,6 | 10.123 | 7.155 | 70,7 | 2.087 | 1.576 | 75,5 | 8.097 | 5.803 | 71,7 | 10.184 | 7.379 | 72,5 |
| V RA | 1.177 | 1.254 | 106,5 | 4.615 | 4.832 | 104,7 | 5.792 | 6.086 | 105,1 | 1.130 | 1.529 | 135,3 | 4.785 | 5.251 | 109,7 | 5.915 | 6.780 | 114,6 |
| VI RA | 3.044 | 2.099 | 69,0 | 11.762 | 8.953 | 76,1 | 14.806 | 11.052 | 74,6 | 2.956 | 2.608 | 88,2 | 11.778 | 8.657 | 73,5 | 14.734 | 11.265 | 76,5 |
| VII RA | 1.104 | 1.366 | 123,7 | 4.288 | 5.692 | 132,7 | 5.392 | 7.058 | 130,9 | 1.052 | 1.674 | 159,1 | 4.417 | 5.767 | 130,6 | 5.469 | 7.441 | 136,1 |
| VIII RA | 1.811 | 2.431 | 134,2 | 7.348 | 7.710 | 104,9 | 9.159 | 10.141 | 110,7 | 1.739 | 2.034 | 117,0 | 7.361 | 9.330 | 126,7 | 9.100 | 11.364 | 124,9 |
| IX RA | 1.920 | 1.757 | 91,5 | 7.957 | 6.478 | 81,4 | 9.877 | 8.235 | 83,4 | 1.826 | 1.640 | 89,8 | 8.097 | 6.434 | 79,5 | 9.923 | 8.074 | 81,4 |
| X RA | 6.386 | 4.870 | 76,3 | 25.520 | 19.773 | 77,5 | 31.906 | 24.643 | 77,2 | 6.087 | 7.330 | 120,4 | 25.543 | 19.487 | 76,3 | 31.630 | 26.817 | 84,8 |
| XI RA | 4.989 | 4.846 | 97,1 | 20.782 | 19.478 | 93,7 | 25.771 | 24.324 | 94,4 | 4.782 | 5.134 | 107,4 | 20.979 | 20.651 | 98,4 | 25.761 | 25.785 | 100,1 |
| XII RA | 2.642 | 3.729 | 141,1 | 10.698 | 12.796 | 119,6 | 13.340 | 16.525 | 123,9 | 2.609 | 4.154 | 159,2 | 11.042 | 12.495 | 113,2 | 13.651 | 16.649 | 122,0 |
| XIII RA | 4.845 | 5.002 | 103,2 | 19.265 | 18.101 | 94,0 | 24.110 | 23.103 | 95,8 | 4.608 | 4.972 | 107,9 | 19.286 | 16.686 | 86,5 | 23.894 | 21.658 | 90,6 |
| XIV RA | 2.600 | 2.988 | 114,9 | 11.268 | 12.200 | 108,3 | 13.868 | 15.188 | 109,5 | 2.609 | 2.572 | 98,6 | 11.410 | 10.531 | 92,3 | 14.019 | 13.103 | 93,5 |
| XV RA | 5.491 | 4.492 | 81,8 | 22.591 | 19.368 | 85,7 | 28.082 | 23.860 | 85,0 | 5.217 | 5.849 | 112,1 | 22.598 | 18.983 | 84,0 | 27.815 | 24.832 | 89,3 |
| XVI RA | 11.165 | 11.168 | 100,0 | 44.738 | 43.654 | 97,6 | 55.903 | 54.822 | 98,1 | 10.730 | 10.746 | 100,1 | 44.902 | 43.865 | 97,7 | 55.632 | 54.611 | 98,2 |
| XVII RA | 11.223 | 11.969 | 106,6 | 45.308 | 39.176 | 86,5 | 56.531 | 51.145 | 90,5 | 10.782 | 11.731 | 108,8 | 45.344 | 40.702 | 89,8 | 56.126 | 52.433 | 93,4 |
| XVIII RA | 11.040 | 9.905 | 89,7 | 45.642 | 38.835 | 85,1 | 56.682 | 48.740 | 86,0 | 10.521 | 12.344 | 117,3 | 45.638 | 38.833 | 85,1 | 56.159 | 51.177 | 91,1 |
| XIX RA | 6.477 | 7.178 | 110,8 | 26.319 | 26.735 | 101,6 | 32.796 | 33.913 | 103,4 | 6.269 | 7.170 | 114,4 | 26.500 | 25.485 | 96,2 | 32.769 | 32.655 | 99,7 |
| XX RA | 3.185 | 2.632 | 82,6 | 12.443 | 10.745 | 86,4 | 15.628 | 13.377 | 85,6 | 3.043 | 2.658 | 87,3 | 12.514 | 10.216 | 81,6 | 15.557 | 12.874 | 82,8 |
| XXI RA | 39 | 38 | 97,4 | 174 | 173 | 99,4 | 213 | 211 | 99,1 | 35 | 69 | 197,1 | 184 | 255 | 138,6 | 219 | 324 | 147,9 |
| XXII RA | 6.299 | 6.181 | 98,1 | 25.952 | 23.993 | 92,5 | 32.251 | 30.174 | 93,6 | 6.087 | 8.243 | 135,4 | 26.132 | 25.803 | 98,7 | 32.219 | 34.046 | 105,7 |
| XXIII RA | 617 | 507 | 82,2 | 2.368 | 2.300 | 97,1 | 2.985 | 2.807 | 94,0 | 583 | 626 | 107,4 | 2.576 | 2.386 | 92,6 | 3.159 | 3.012 | 95,3 |
| Total | 90.372 | 88.530 | 98,0 | 365.8 | 336.44 | 92,0 | 456.18 | 424.97 | 93,2 | 86.951 | 97.311 | 111,9 | 368.05 | 337.14 | 91,6 | 455 | 434.45 | 95,5 |

| Ap | 1a etapa | | | | | | | | | 2a etapa | | | | | | | | |
|-------|------------------|--------|-------|------------|--------|-------|------------|--------|-------|------------------|--------|-------|------------|--------|-------|------------|--------|-------|
| | Menores de 1 ano | | | 1 a 4 anos | | | 0 a 4 anos | | | Menores de 1 ano | | | 1 a 4 anos | | | 0 a 4 anos | | |
| | Pop. | Doses | Cob. | Pop. | Doses | Cob. | Pop. | Doses | Cob. | Pop. | Doses | Cob. | Pop. | Doses | Cob. | Pop. | Doses | Cob. |
| AP 10 | 4.025 | 4.572 | 113,6 | 15.526 | 17.918 | 115,4 | 19.551 | 22.490 | 115,0 | 3.871 | 5.021 | 129,7 | 16.047 | 17.930 | 111,7 | 19.918 | 22.951 | 115,2 |
| AP 21 | 6.274 | 4.810 | 76,7 | 24.447 | 19.483 | 79,7 | 30.721 | 24.293 | 79,1 | 6.173 | 5.713 | 92,5 | 24.660 | 19.711 | 79,9 | 30.833 | 25.424 | 82,5 |
| AP 22 | 3.731 | 4.188 | 112,2 | 15.305 | 14.188 | 92,7 | 19.036 | 18.376 | 96,5 | 3.565 | 3.674 | 103,1 | 15.458 | 15.764 | 102,0 | 19.023 | 19.438 | 102,2 |
| AP 31 | 14.560 | 12.348 | 84,8 | 58.745 | 49.996 | 85,1 | 73.305 | 62.344 | 85,0 | 13.912 | 15.122 | 108,7 | 59.036 | 50.354 | 85,3 | 72.948 | 65.476 | 89,8 |
| AP 32 | 7.487 | 8.731 | 116,6 | 29.963 | 30.897 | 103,1 | 37.450 | 39.628 | 105,8 | 7.217 | 9.126 | 126,5 | 30.328 | 29.181 | 96,2 | 37.545 | 38.307 | 102,0 |
| AP 33 | 14.390 | 13.661 | 94,9 | 59.811 | 55.561 | 92,9 | 74.201 | 69.222 | 93,3 | 13.913 | 16.664 | 119,8 | 60.140 | 55.317 | 92,0 | 74.053 | 71.981 | 97,2 |
| AP 40 | 11.165 | 11.168 | 100,0 | 44.738 | 43.654 | 97,6 | 55.903 | 54.822 | 98,1 | 10.730 | 10.746 | 100,1 | 44.902 | 43.865 | 97,7 | 55.632 | 54.611 | 98,2 |
| AP 51 | 11.223 | 11.969 | 106,6 | 45.308 | 39.176 | 86,5 | 56.531 | 51.145 | 90,5 | 10.782 | 11.731 | 108,8 | 45.344 | 40.702 | 89,8 | 56.126 | 52.433 | 93,4 |
| AP 52 | 11.040 | 9.905 | 89,7 | 45.642 | 38.835 | 85,1 | 56.682 | 48.740 | 86,0 | 10.521 | 12.344 | 117,3 | 45.638 | 38.833 | 85,1 | 56.159 | 51.177 | 91,1 |
| AP 53 | 6.477 | 7.178 | 110,8 | 26.319 | 26.735 | 101,6 | 32.796 | 33.913 | 103,4 | 6.269 | 7.170 | 114,4 | 26.500 | 25.485 | 96,2 | 32.769 | 32.655 | 99,7 |
| Total | 90.372 | 88.530 | 98,0 | 365.8 | 336.44 | 92,0 | 456.18 | 424.97 | 93,2 | 86.951 | 97.311 | 111,9 | 368.05 | 337.14 | 91,6 | 455 | 434.45 | 95,5 |

CPI/SVS/SUBPAV/S

NOTA: AP - Área de Planejamento e RA - Região Administrativa