

REMESSAS RECEBIDAS

Coronavac

1ª dose
14.036
2ª dose
14.606
3ª dose
300

Astrazeneca

1ª dose
16.890
2ª dose
16.825
3ª dose
3.000
4ª dose
15.205

Pfizer

1ª dose
19.951
2ª dose
17.670
3ª dose
27.347



REMESSAS RECEBIDAS

Janssen

dose única

1.120

2ª e 3ª dose

7.620

4ª dose

8.095

Pfizer Bivalente

dose reforço

19.356

POPULAÇÃO ELEGÍVEL

174.768

Total aplicadas até o momento

1ª + 2ª dose + dose única + doses reforços + 3ª e 4ª dose dose

88,18%

1ª dose

82,05%

2ª dose

70,45%

Dose de Reforço

Estimativa da população de Lagoa Santa - Fonte: Fundação João Pinheiro - 2021

DOSES APLICADAS

12/12/2023

Nº 043

VACINÔMETRO

ADULTOS 18 anos +

1ª Dose (Coronavac, Astrazeneca e Pfizer) - 43.208

2ª Dose (Coronavac, Astrazeneca e Pfizer) - 41.695

Dose Única (Janssen) - 1.210

Dose de Reforço (Janssen) - 958

Dose adicional Pfizer - 42

Dose 1º Reforço (Pfizer, Astrazeneza e Janssen) - 30.470

Dose 2º Reforço (Pfizer, Astrazeneza e Janssen) - 13.253

TOTAL APLICADAS - 130.836



DOSES APLICADAS

VACINÔMETRO

ADOLESCENTE 12 A 17 anos

1ª Dose (Coronavac e Pfizer) - 4.967

2ª Dose (Coronavac e Pfizer) - 3.790

3ª Dose (Coronavac e Pfizer) - 1.132

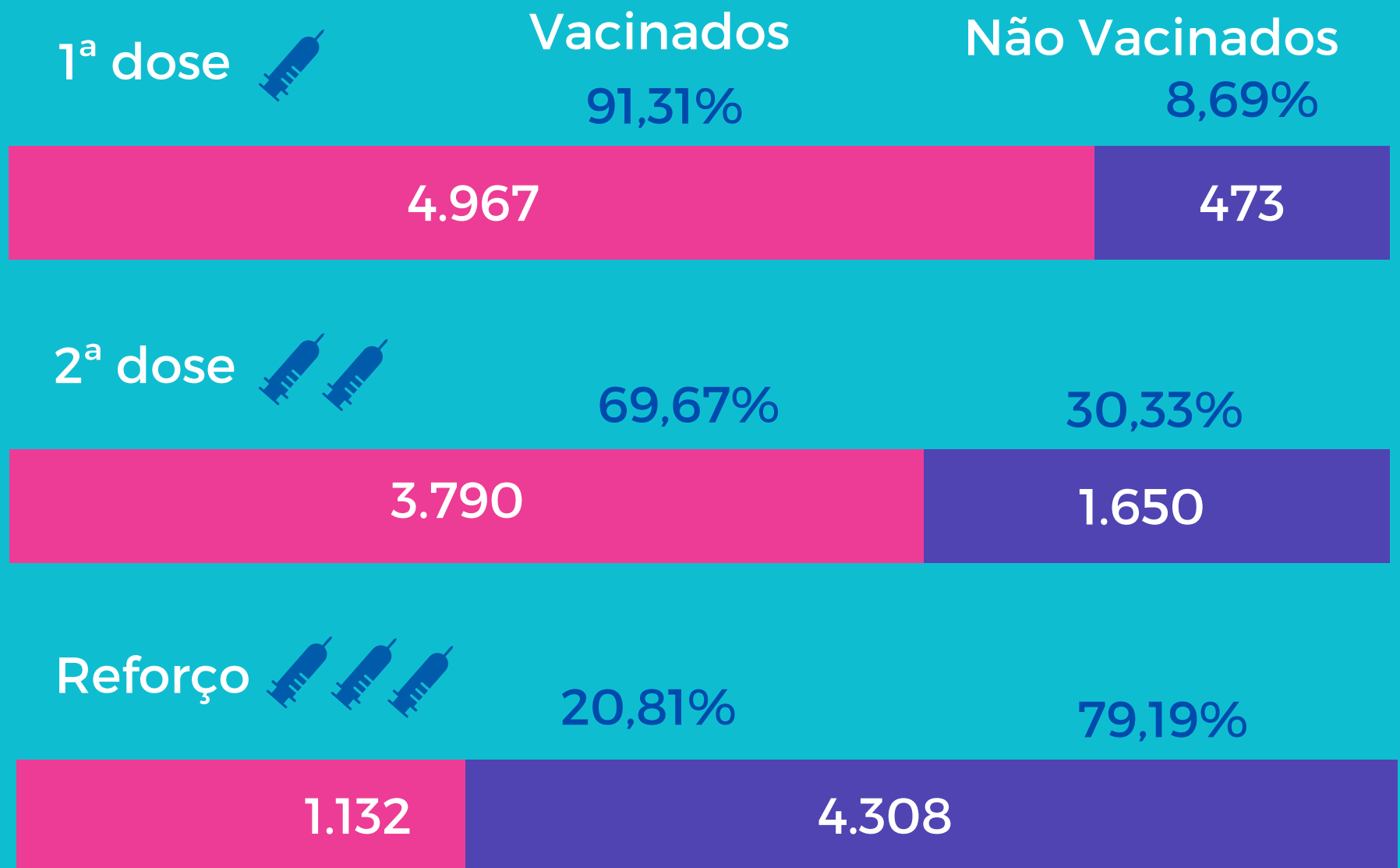
TOTAL APLICADAS - 9.845

DOSES APLICADAS

12/12/2023

Nº 043

ADOLESCENTES - 12 A 17 ANOS



REMESSAS RECEBIDAS

CRIANÇAS - 03 A 11 ANOS



Coronavac
Pediátrica

1ª dose
4.100
2ª dose
2.584

Pfizer Pediátrica

1ª dose
4.070
2ª dose
4.070

Pfizer Pediátrica

3ª dose
2.780

DOSES APLICADAS

12/12/2023

Nº 043

CRIANÇAS - 05 A 11 ANOS

1ª dose

Vacinados
75,94%

Não Vacinados
24,06%

5.468

1.732

2ª dose

60,33%

39,67%

4.344

2.856

Reforço

10,13%

89,87%

573

5.084



REMESSAS RECEBIDAS

CRIANÇAS - 06 MESES A 04 ANOS

Pfizer Pediátrica
Baby

1ª dose

1.400

2ª dose

1.330

3ª dose

1.500



DOSES APLICADAS

BIVALENTE

GRUPOS PRIORITÁRIOS

FASE 1 - Idosos 60+, Imunossuprimidos, Pessoas vivendo em Instituições de Longa Permanência para Idosos - ILPI, Indígenas, Ribeirinhos, Quilombolas

Pfizer Bivalente (Dose reforço) - 12.184 doses