# Pesquisa de Investigação Sorológica

ETAPA 1: **16 A 19 DE ABRIL** 

ETAPA 2: **24 A 26 DE ABRIL** 

ETAPA 3: **01 A 03 DE MAIO** 

ETAPA 4: **08 A 10 DE MAIO** 

ETAPA 5: **15 A 17 DE MAIO** 

ETAPA 6: **22 A 24 DE MAIO** 

ETAPA 7: **29 A 31 DE MAIO** 

ETAPA 8: **05 A 07 DE JUNHO** 

ETAPA 9: **12 A 14 DE JUNHO** 

ETAPA 10: **19 A 21 DE JUNHO** 









### RESULTADOS

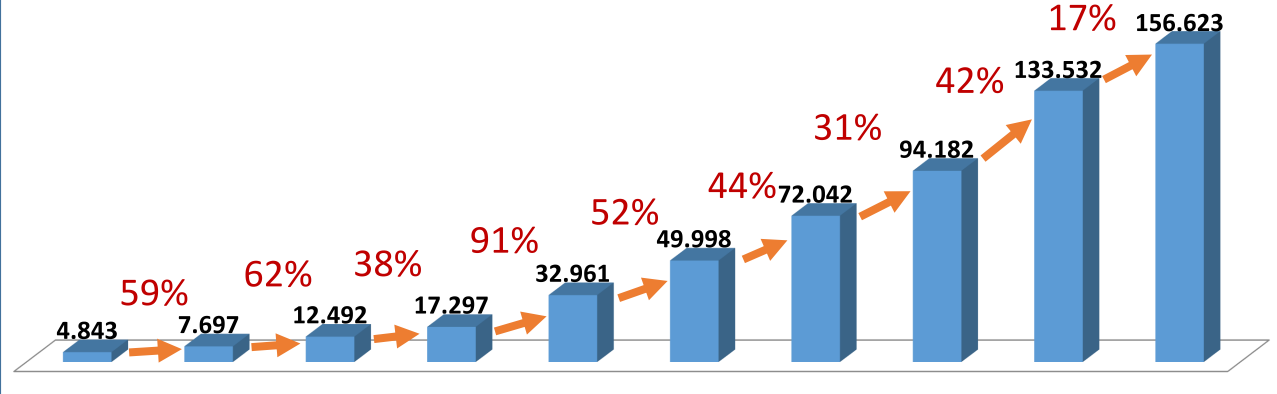
CASOS POSITIVOS NA PESQUISA 18,11% 156.623

CASOS CONFIRMADOS OFICIAIS 4.420\*



<sup>\*</sup>Fonte: Centro de Operações de Emergência da FMS

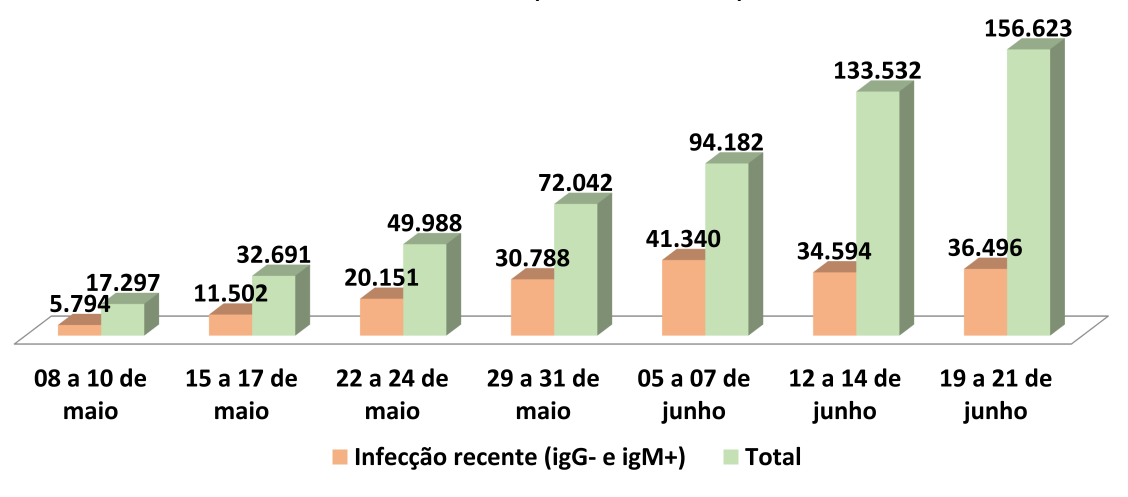
### RESULTADOS



ETAPA 1 ETAPA 2 ETAPA 3 ETAPA 4 ETAPA 5 ETAPA 6 ETAPA 7 ETAPA 8 ETAPA 9 ETAPA 10 16 a 19/04 24 a 26/04 01 a 03/05 08 a 10/05 15 a 17/05 22 a 24/05 29 a 31/05 05 a 07/06 12 a 14/06 19 a 21/06

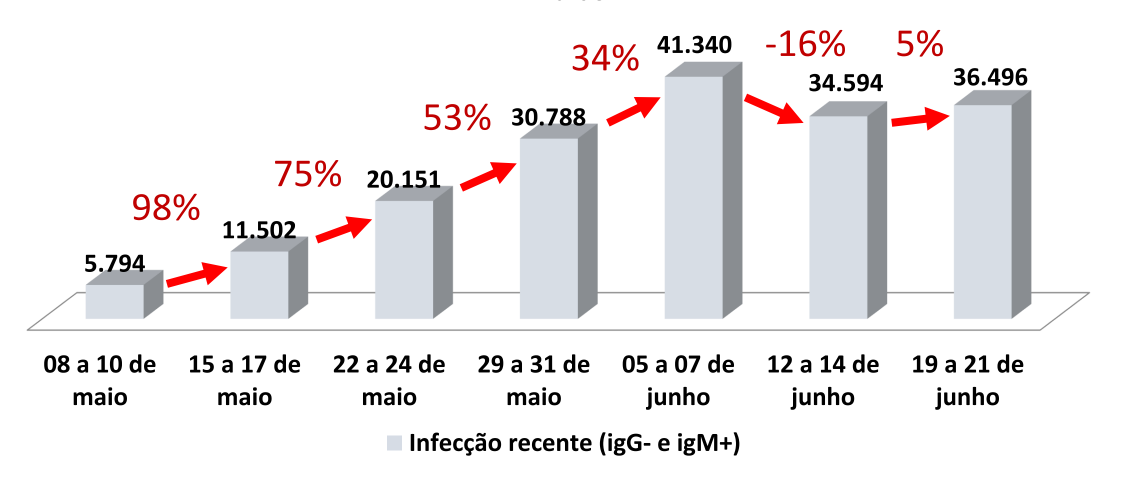


#### Evolução dos Infectados há menos de 14 dias x Total de pessoas com anticorpos





# Evolução dos Infectados há menos de 14 dias





### **CONTÁGIO\***

R0 = 1,34

R0 = 0.83

R0 = 1,06

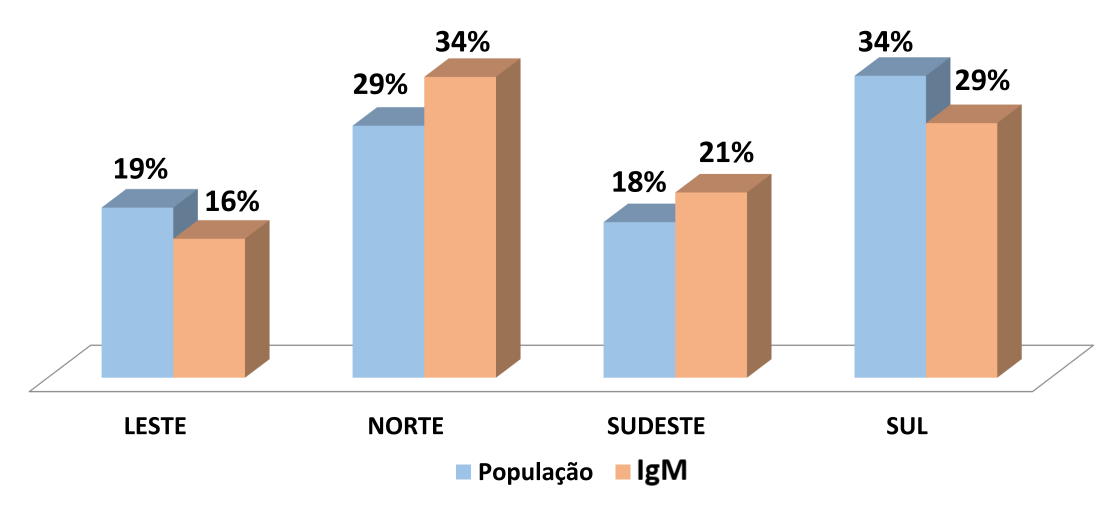
Nota: baseado nos infectados recentes (IgG- IgM+)

\*Considerar a margem de erro estatístico



### REGIÕES

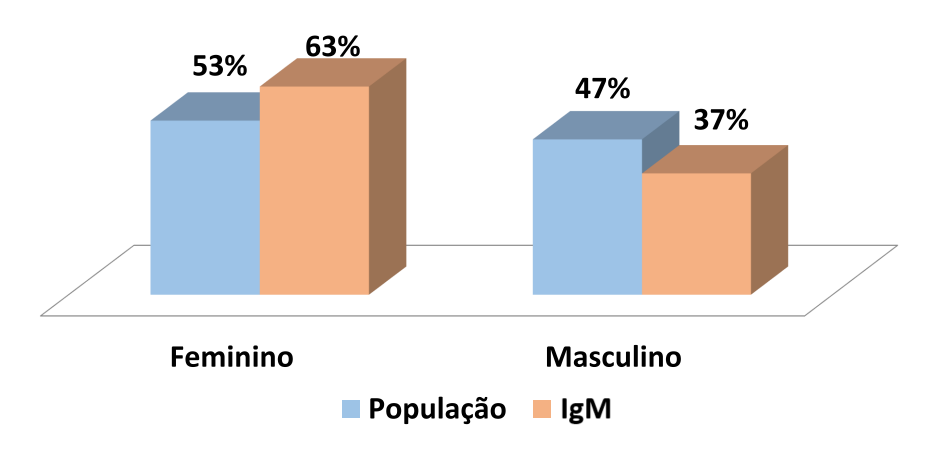
#### Infectados há menos de 14 dias (IgM+ e IgG-) – 10<sup>a</sup> ETAPA





**SEXO** 

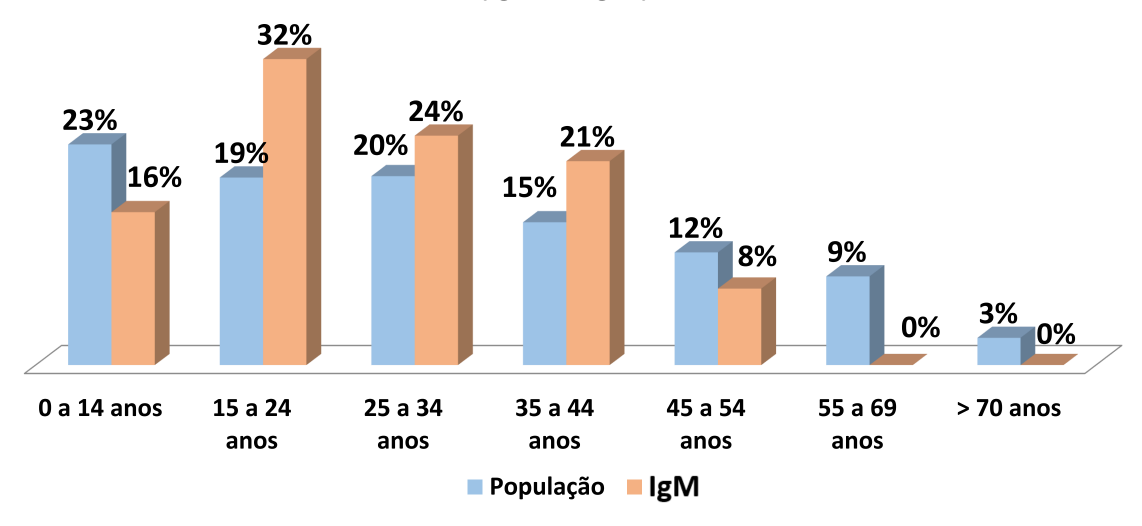
#### Infectados há menos de 14 dias (IgM+ e IgG-) – 10ª ETAPA





### **IDADE**

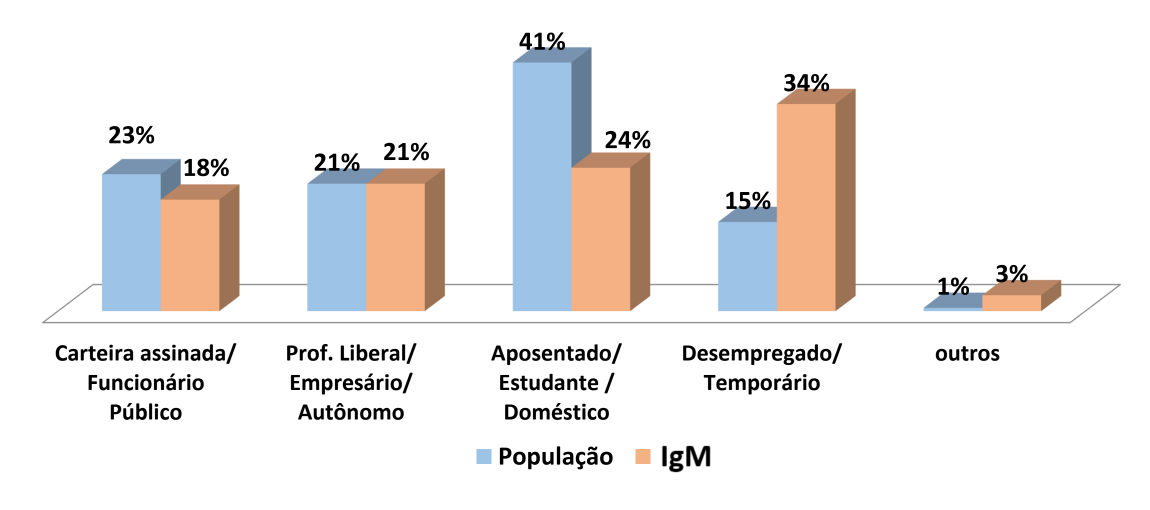
#### Infectados há menos de 14 dias (IgM+ e IgG-) – 9ª ETAPA





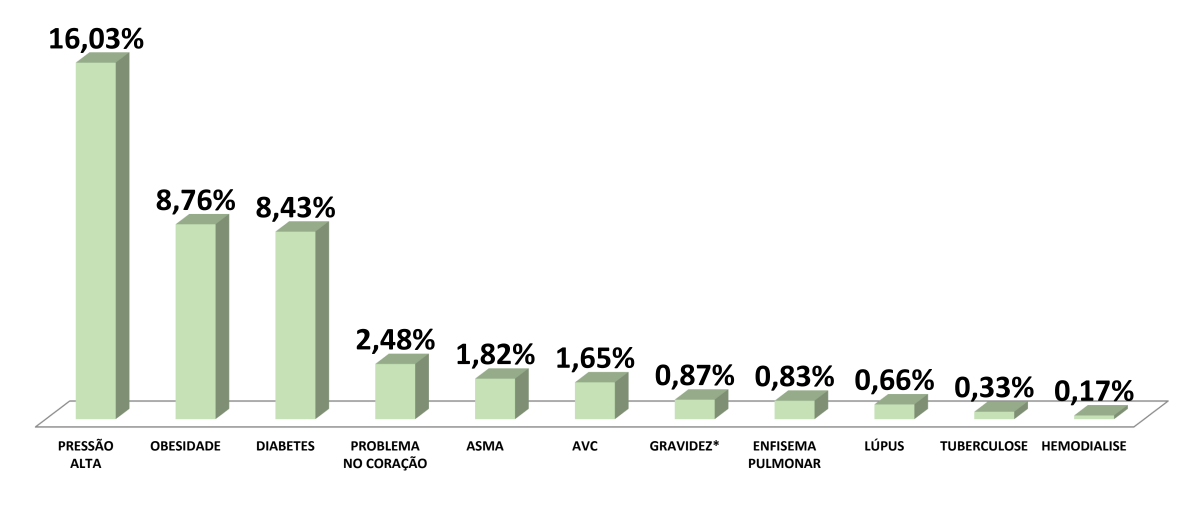
# OCUPAÇÃO

#### Infectados há menos de 14 dias (IgM+ e IgG-) – 10<sup>a</sup> ETAPA



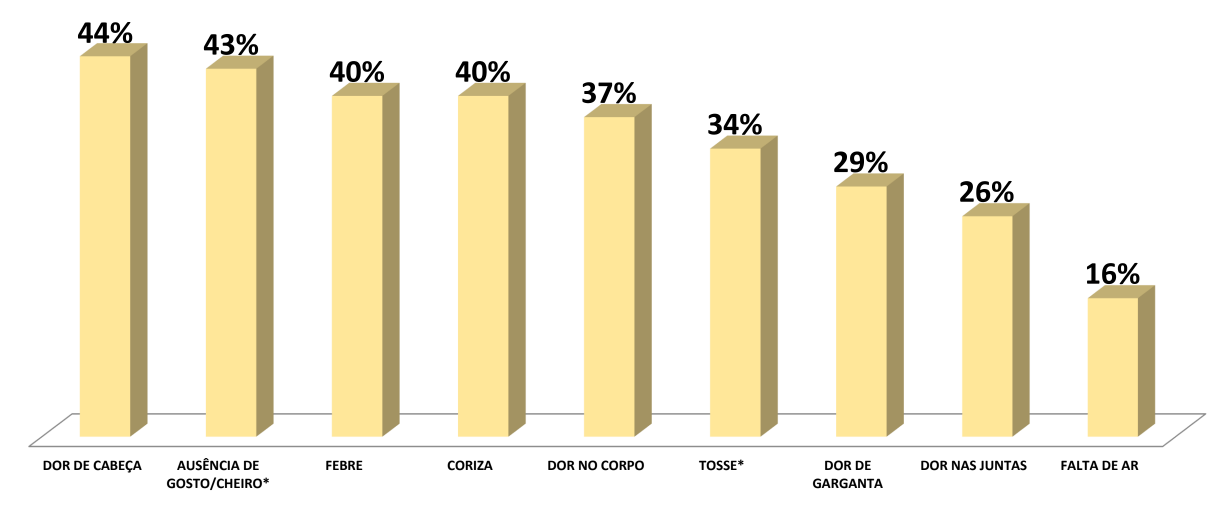


### FATOR DE RISCO (POSITIVOS)





## SINTOMAS(POSITIVOS)





# CENÁRIOS

