



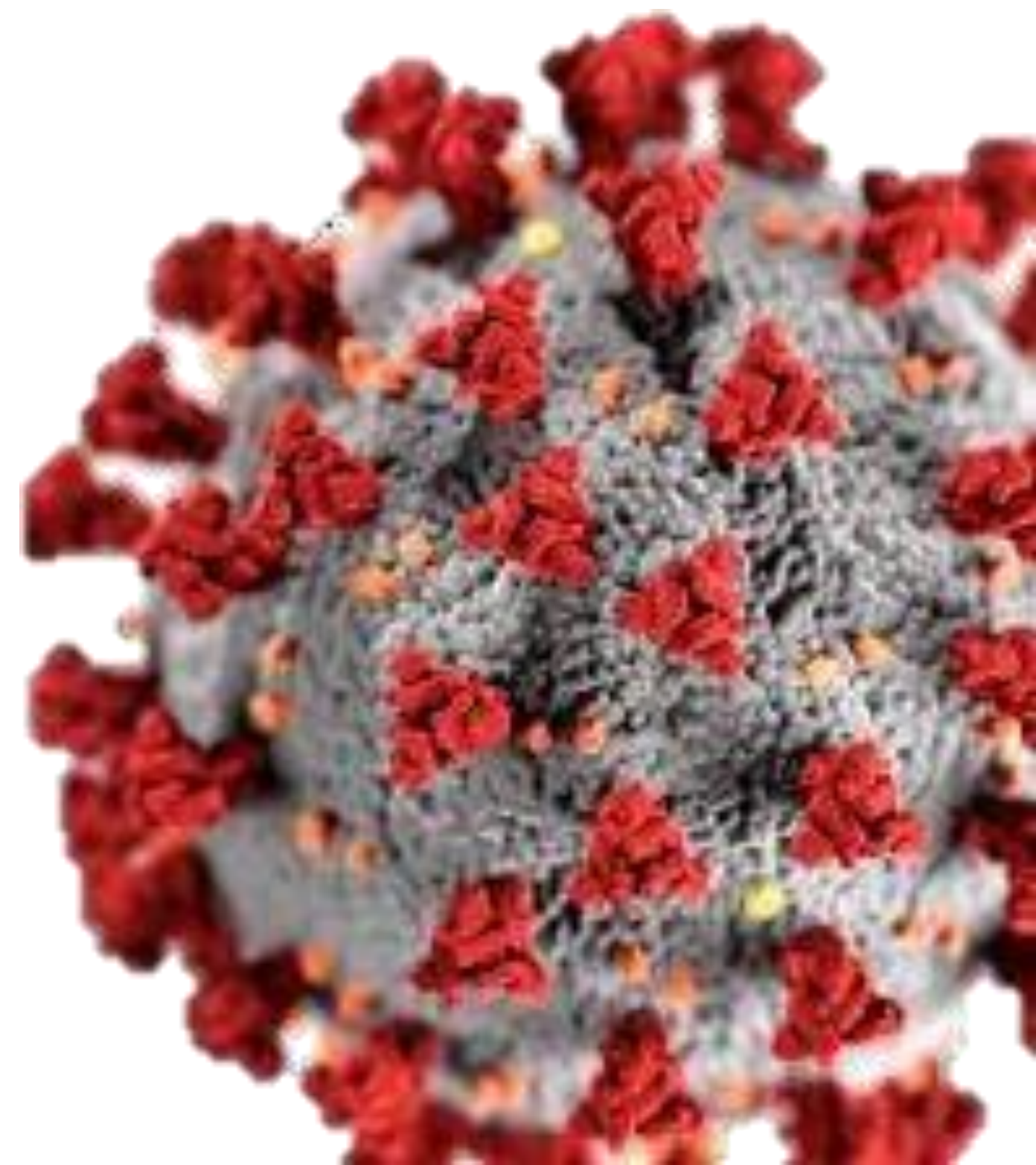
Sala de Situação  
FS/UNB

# Situation Report

**NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)**

*Por: Cecília Balbino e Izabela Brant*

Atualizado em: 14 de Outubro de 2020



# Situation Report

Tem por objetivo reportar diariamente ou semanalmente a ocorrência e a situação do cenário atual, a pandemia do COVID-19.

Material técnico que acompanha e executa análises epidemiológicas dos casos, óbitos, insumos e entre outras informações disponibilizadas através dos bancos de dados e painéis de monitoramento oficiais.



Sala de Situação  
FS/UNB

# PRIMEIRO CASO CONFIRMADO POR COVID - 19 IDENTIFICADO NO

## DISTRITO FEDERAL

01 de Março de 2020





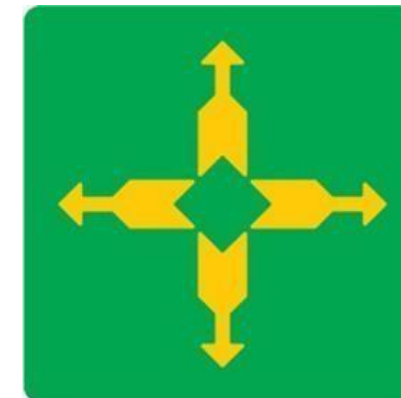


## Banco de Dados Oficial

Painel de monitoramento de referência para dados do COVID-19 no Distrito Federal.



Atualizado em: 14 de Outubro de 2020

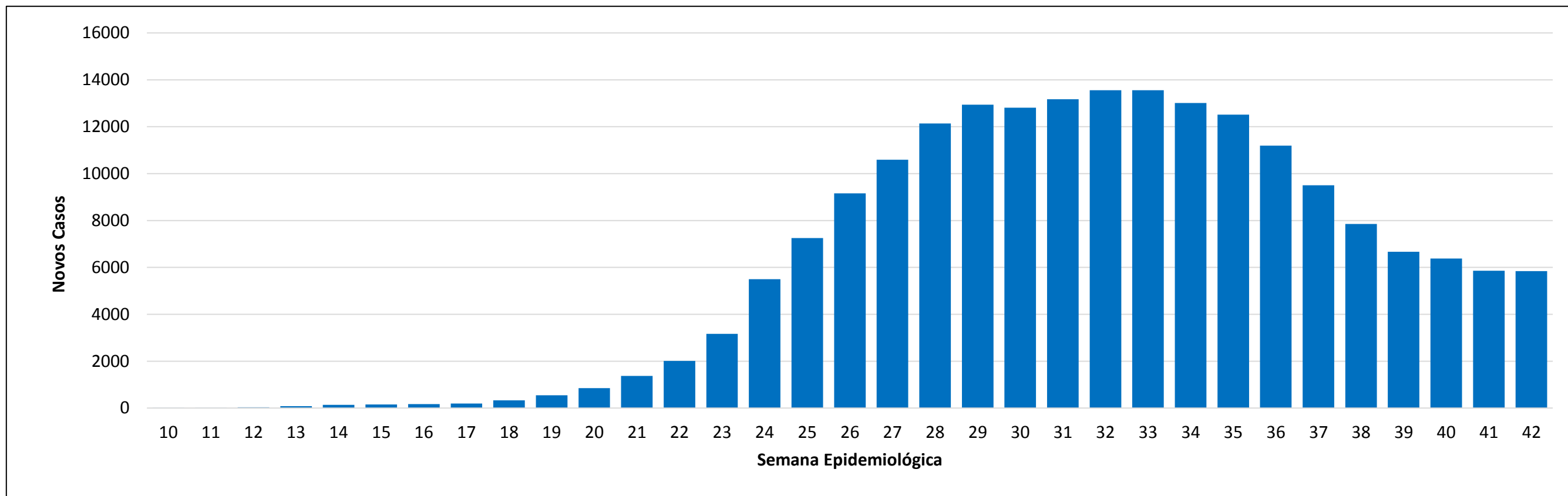


GOVERNO DE  
**BRASÍLIA**  
Secretaria de Estado de Saúde

### Secretaria de Estado de Saúde

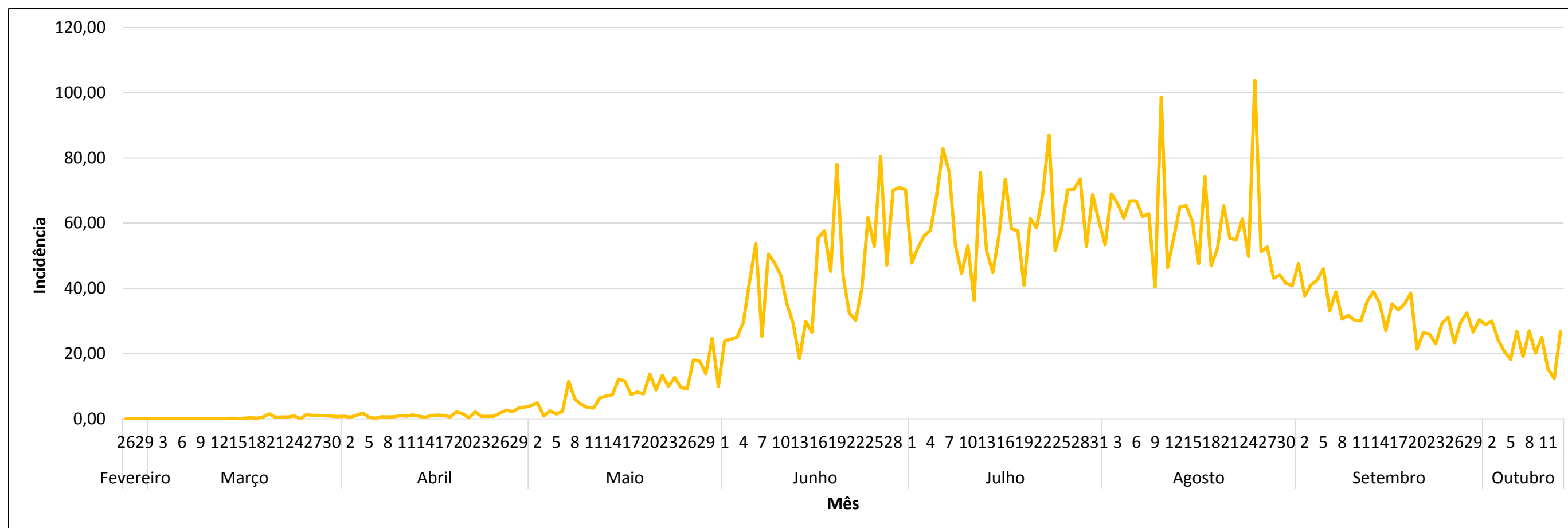
De acordo com o painel de monitoramento da SES/DF, consultado na data de atualização do material, o número de casos confirmados contabilizou em **201.230** pessoas infectadas por COVID-19, com **818** casos novos nas últimas 24 horas. O número total de óbitos chegou a **3.466**.

# Média Móvel por Novos Casos por Semana Epidemiológica e Incidência no Distrito Federal



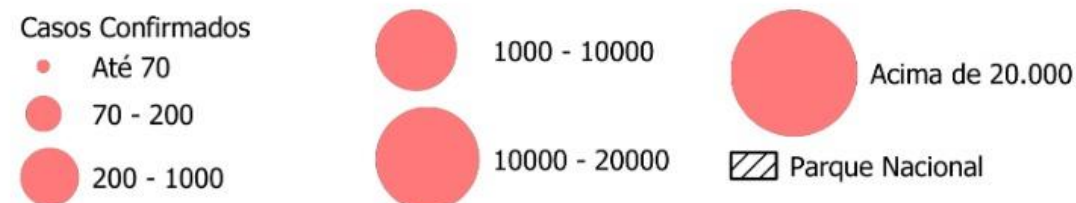
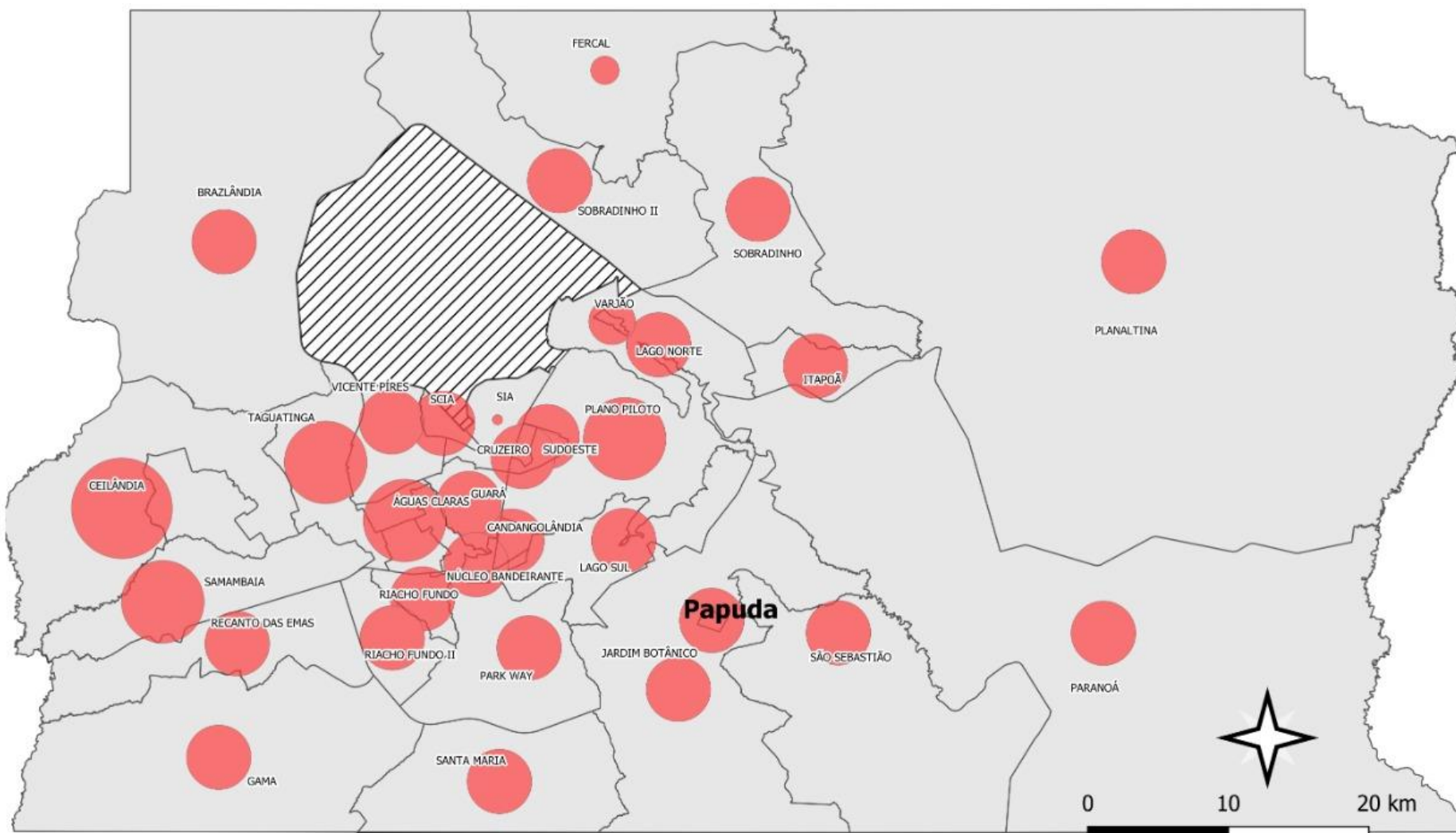
Atualizado em: 14 de Outubro de 2020

42ª Semana Epidemiológica Incompleta



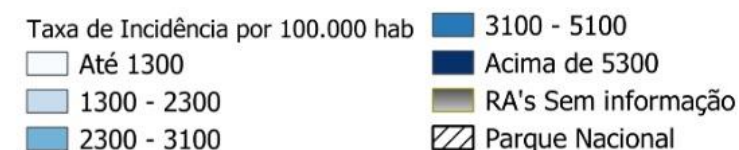
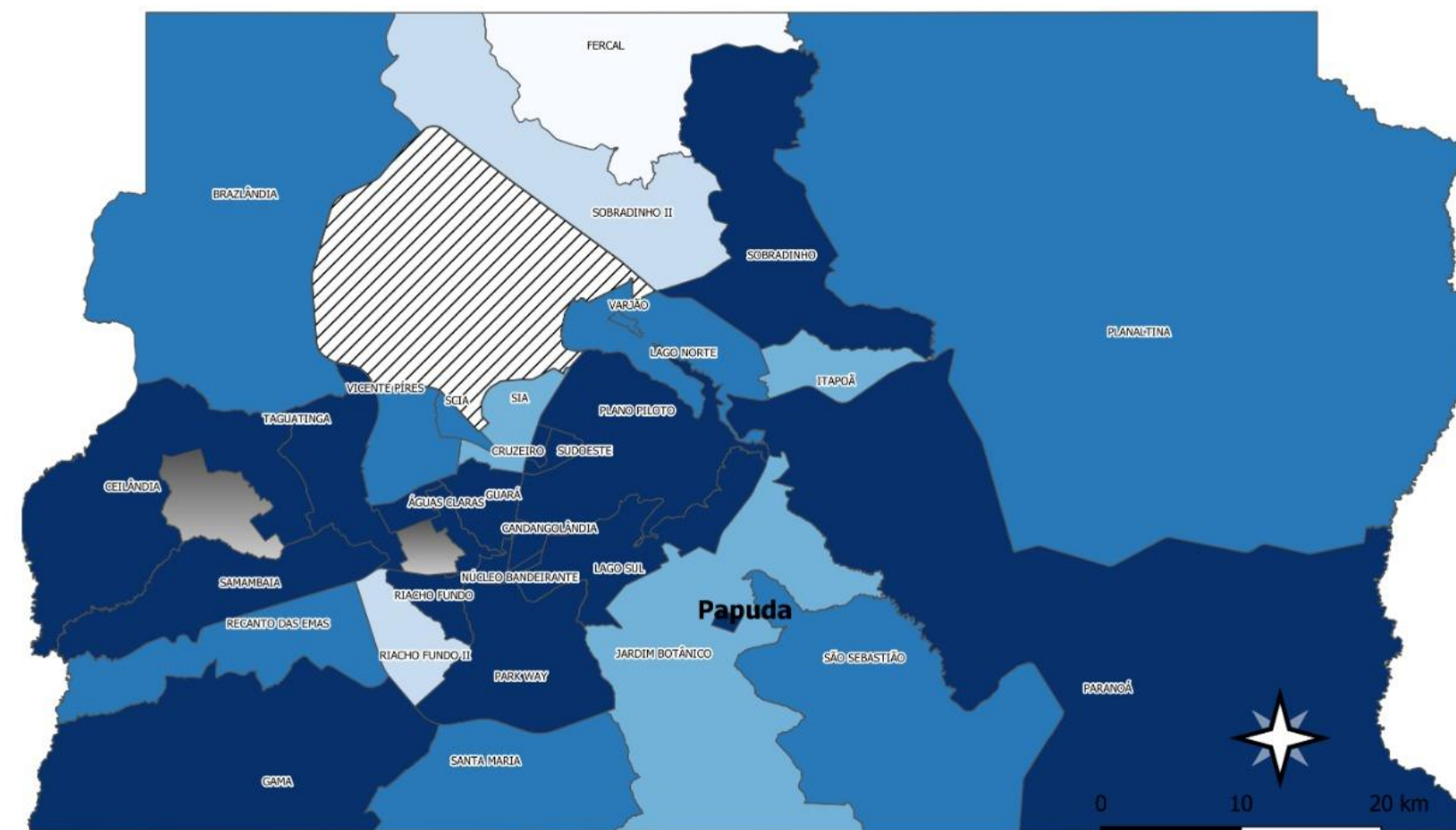
Atualizado em: 14 de Outubro de 2020

**Distribuição Espacial dos Casos Confirmados por Infecção do COVID-19 no Distrito Federal**



Fonte: Secretária de Estado de Saúde Distrito Federal  
Sala de Situação da Faculdade de Saúde  
Dados dos Casos: 13/10/2020 às 18h  
Data de Elaboração: 13/10/2020

**Incidência dos Casos Confirmados por Infecção do COVID-19 no Distrito Federal**



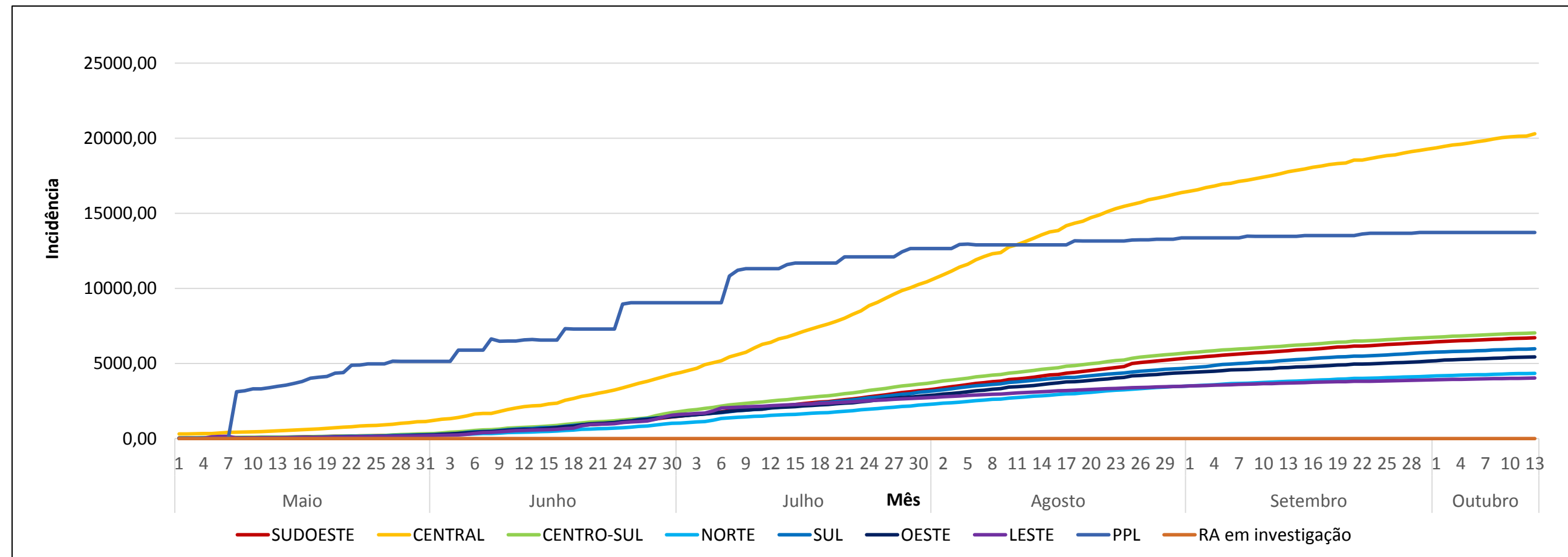
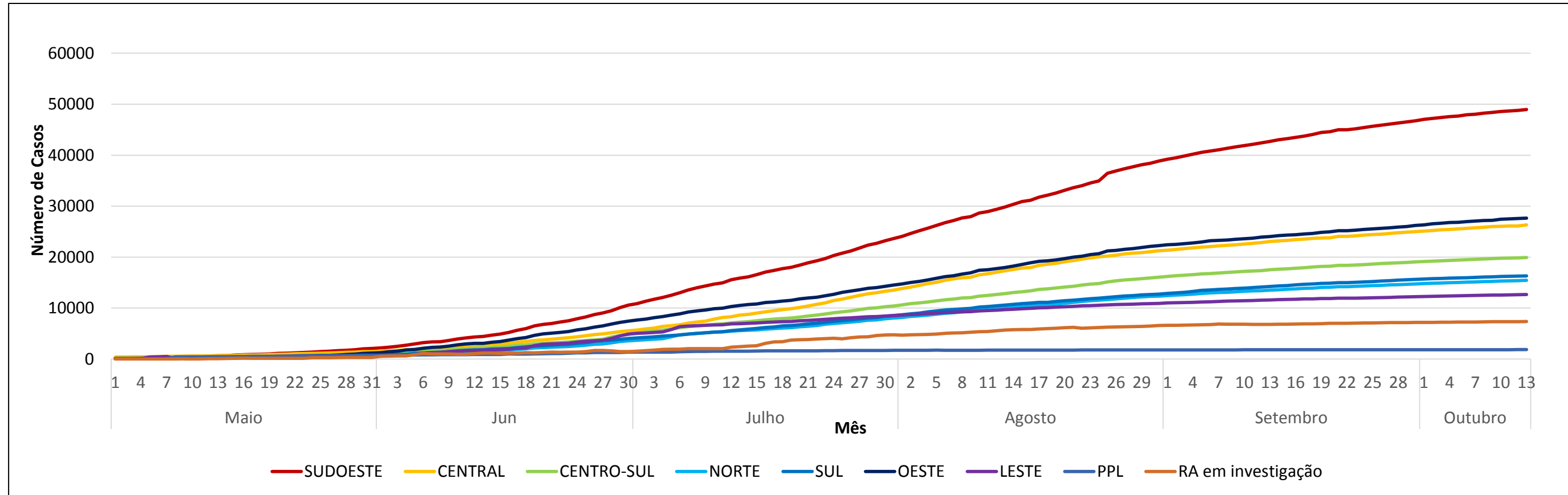
Fonte: Secretária de Estado de Saúde Distrito Federal  
Sala de Situação da Faculdade de Saúde  
Dados dos Casos: 13/10/2020 às 18h  
Data de Elaboração: 13/10/2020

As Regiões Administrativas que apresentam os maiores índices por COVID-19 e que requer uma atenção redobrada, são Ceilândia, Taguatinga e Samambaia, de acordo com a cartografia ao lado. Os maiores índices por incidência que expressa o risco que a população tem de desenvolver a doença, Sobradinho, Paranoá, Lago Sul, Taguatinga, Gama, Candangolândia, Riacho Fundo e Papuda, apresentam maior risco.





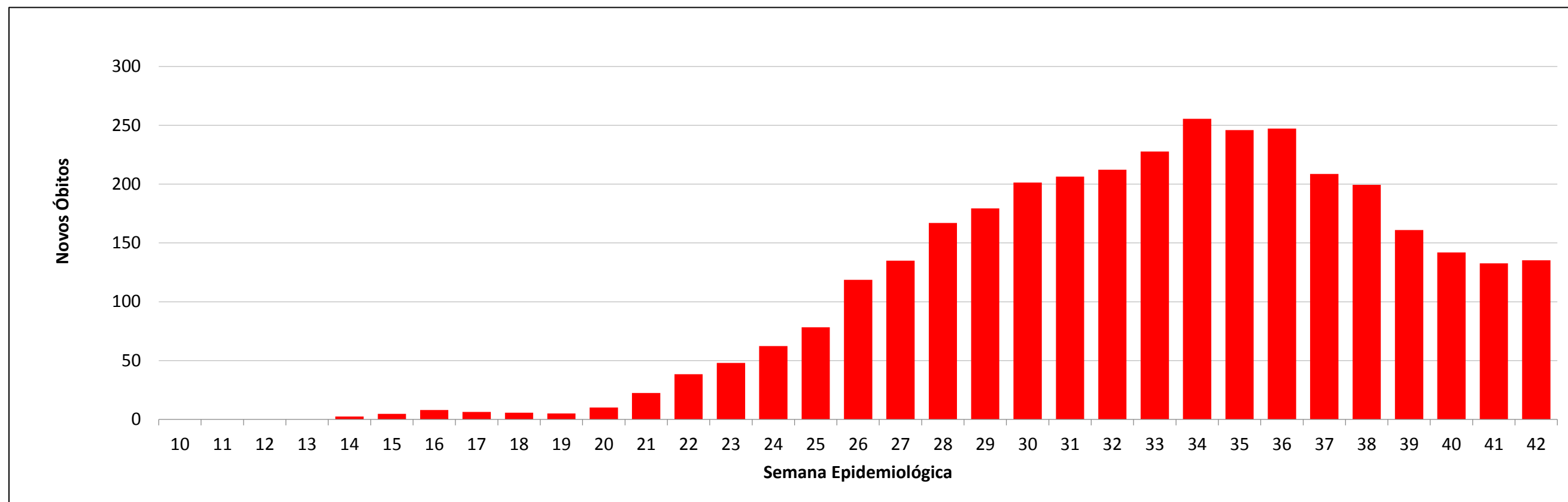
# Sala de Situação Regiões Administrativas por Casos Confirmados e Incidência na pandemia por COVID-19



Atualizado em: 14 de Outubro de 2020

Fonte: Secretaria de Estado da Saúde

# Média Móvel por Novos Óbitos por Semana Epidemiológica e Letalidade no Distrito Federal

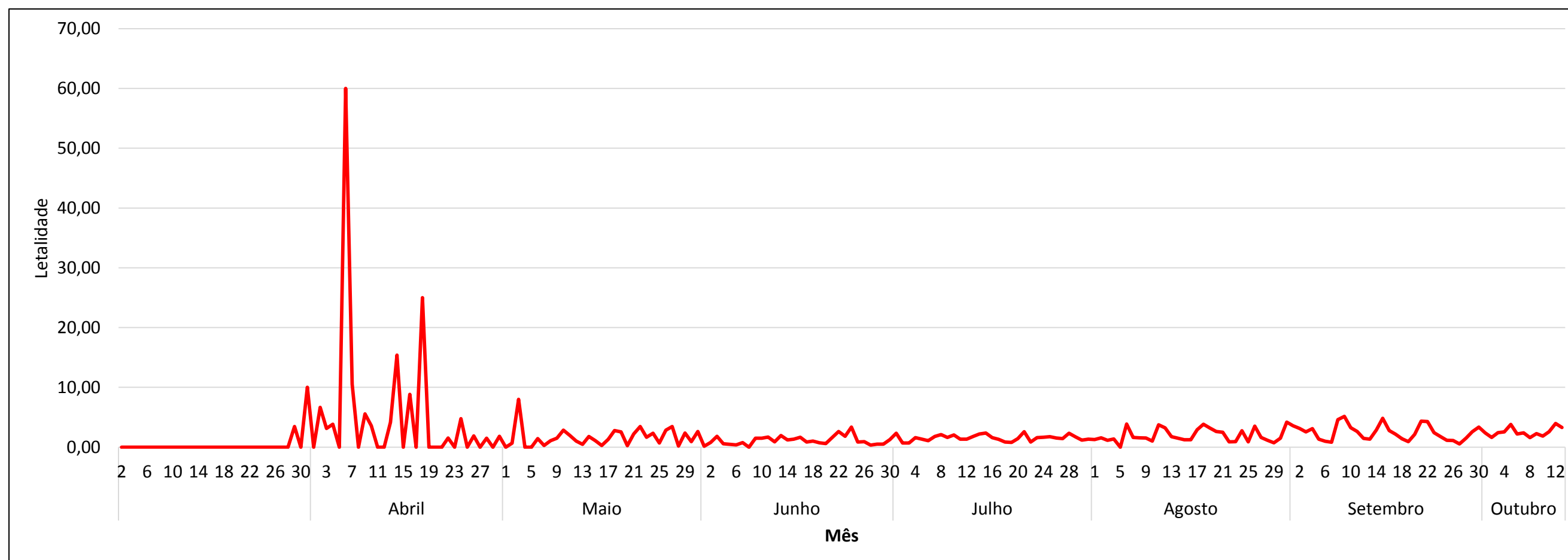


Atualizado em: 14 de Outubro de 2020

42ª Semana Epidemiológica Incompleta

**3.466**  
Óbitos Acumulados  
por COVID-19

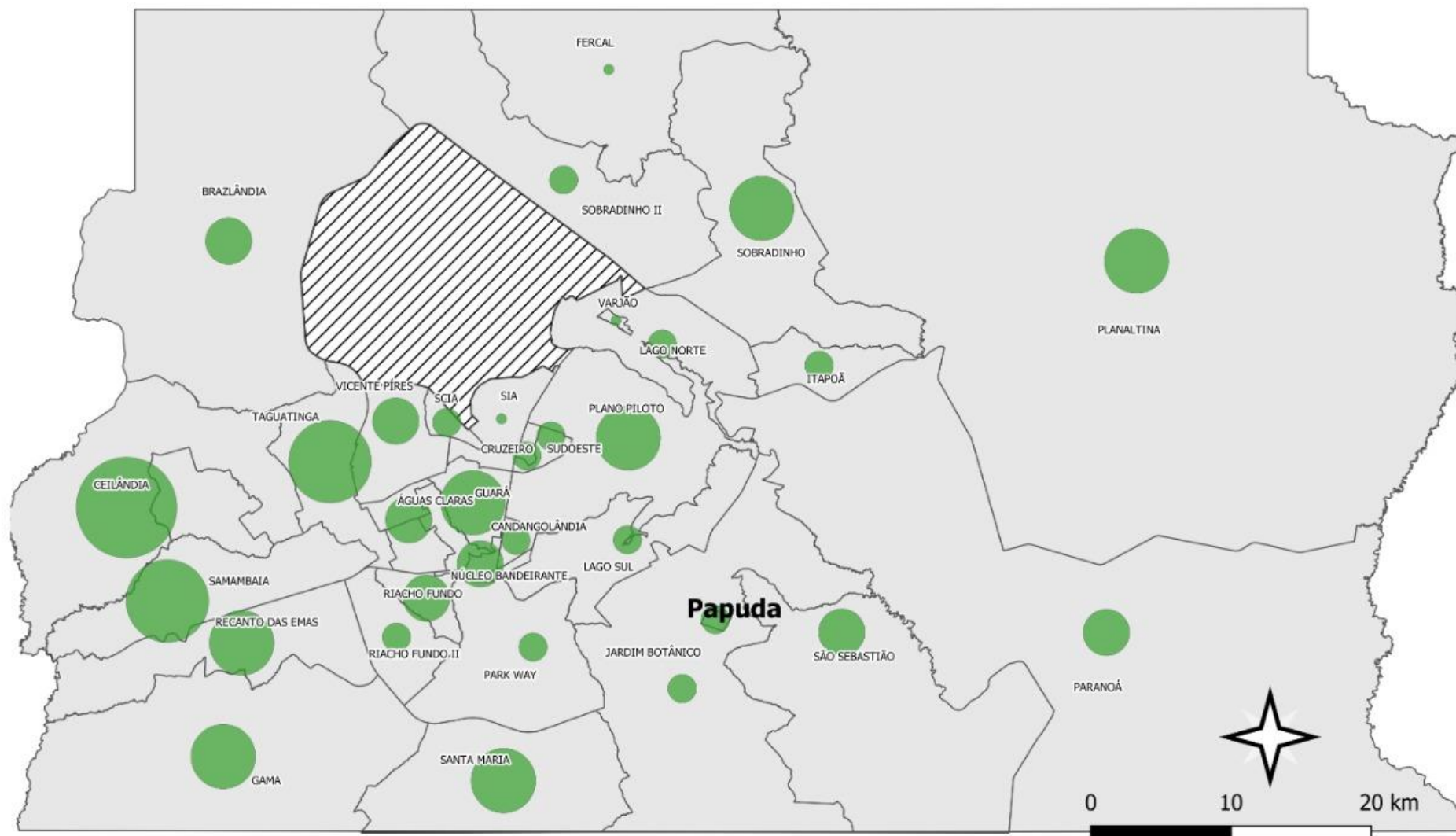
**1,7%**  
Letalidade por COVID-19







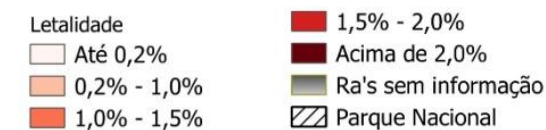
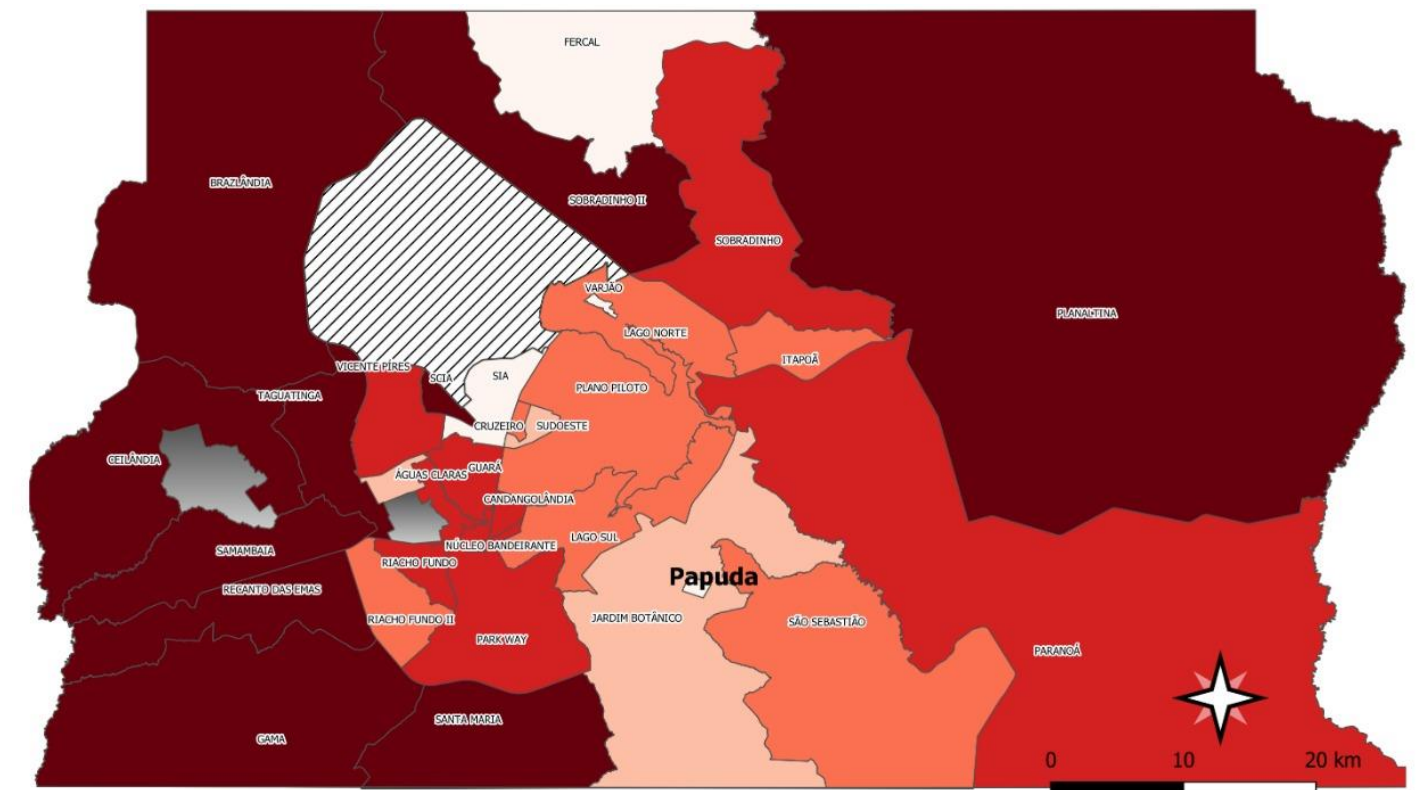
### Distribuição Espacial dos Óbitos Acumulados por Infecção do COVID-19 no Distrito Federal



Fonte: Secretária de Estado de Saúde Distrito Federal  
Sala de Situação da Faculdade de Saúde  
Dados dos Casos: 13/10/2020 às 18h  
Data de Elaboração: 13/10/2020



### Letalidade dos Casos Confirmados por Infecção do COVID-19 no Distrito Federal



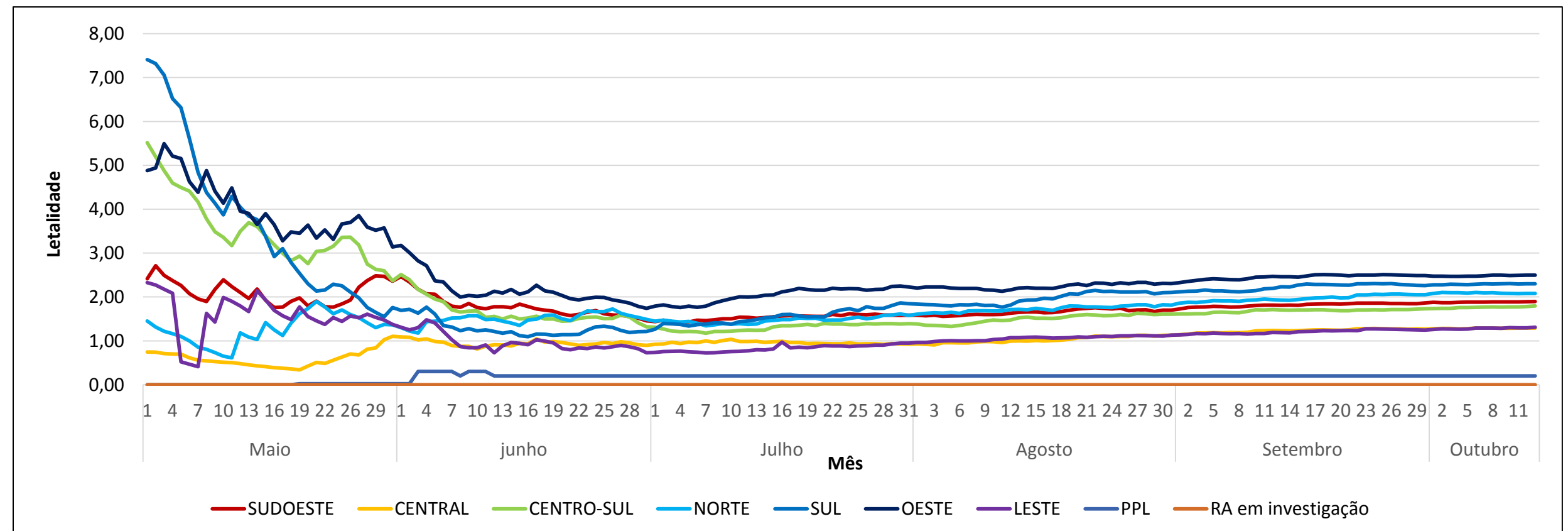
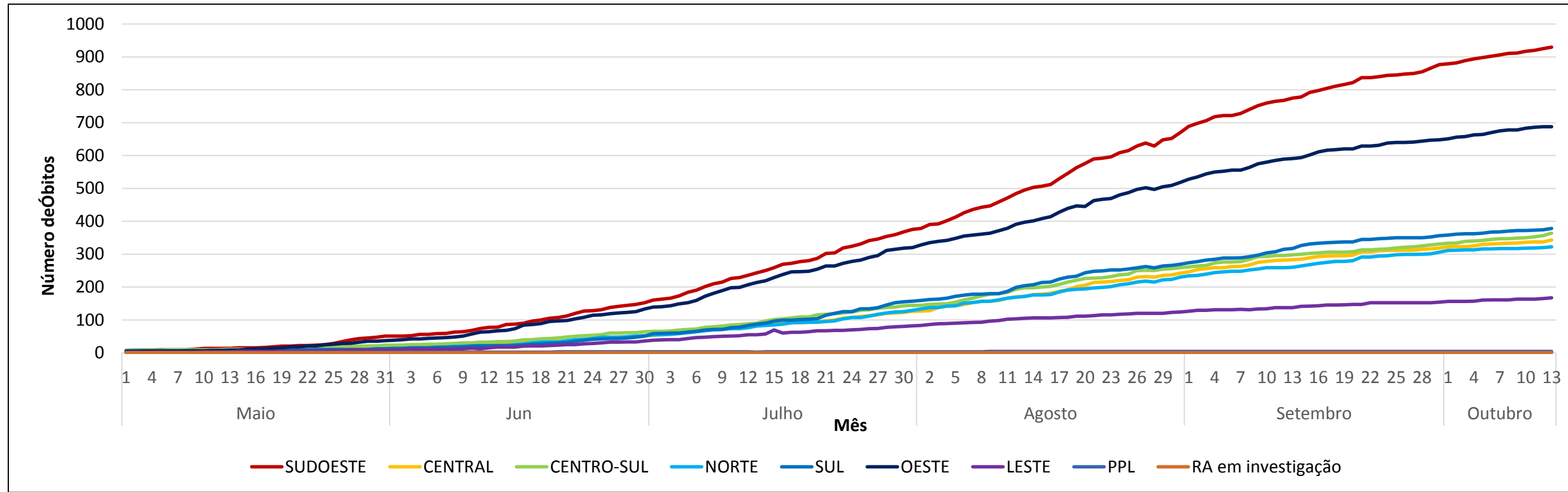
Fonte: Secretária de Estado de Saúde Distrito Federal  
Sala de Situação da Faculdade de Saúde  
Dados dos Casos: 13/10/2020 às 18h  
Data de Elaboração: 13/10/2020



As Regiões Administrativas que apresentam os maiores índices de óbitos por COVID-19 e que requer uma atenção redobrada, são Ceilândia, Taguatinga e Plano Piloto, de acordo com a cartografia ao lado. Os maiores índices por letalidade que expressa o risco que a população tem de morrer pela mesma doença, Ceilândia, Planaltina e Recanto das Emas, Estrutural e Park Way apresentam maior risco.



# Regiões Administrativas Óbitos Acumulados e Letalidade na pandemia por COVID-19



Atualizado em: 14 de Outubro de 2020

Fonte: Secretaria de Estado da Saúde

# CORONAVIRUS

COVID-19

## Casos notificados por COVID-19 no Distrito Federal segundo sexo



**92.447**

casos

Representando 45,9%

**2.025**

Óbitos



**108.783**

casos

Representando 54%

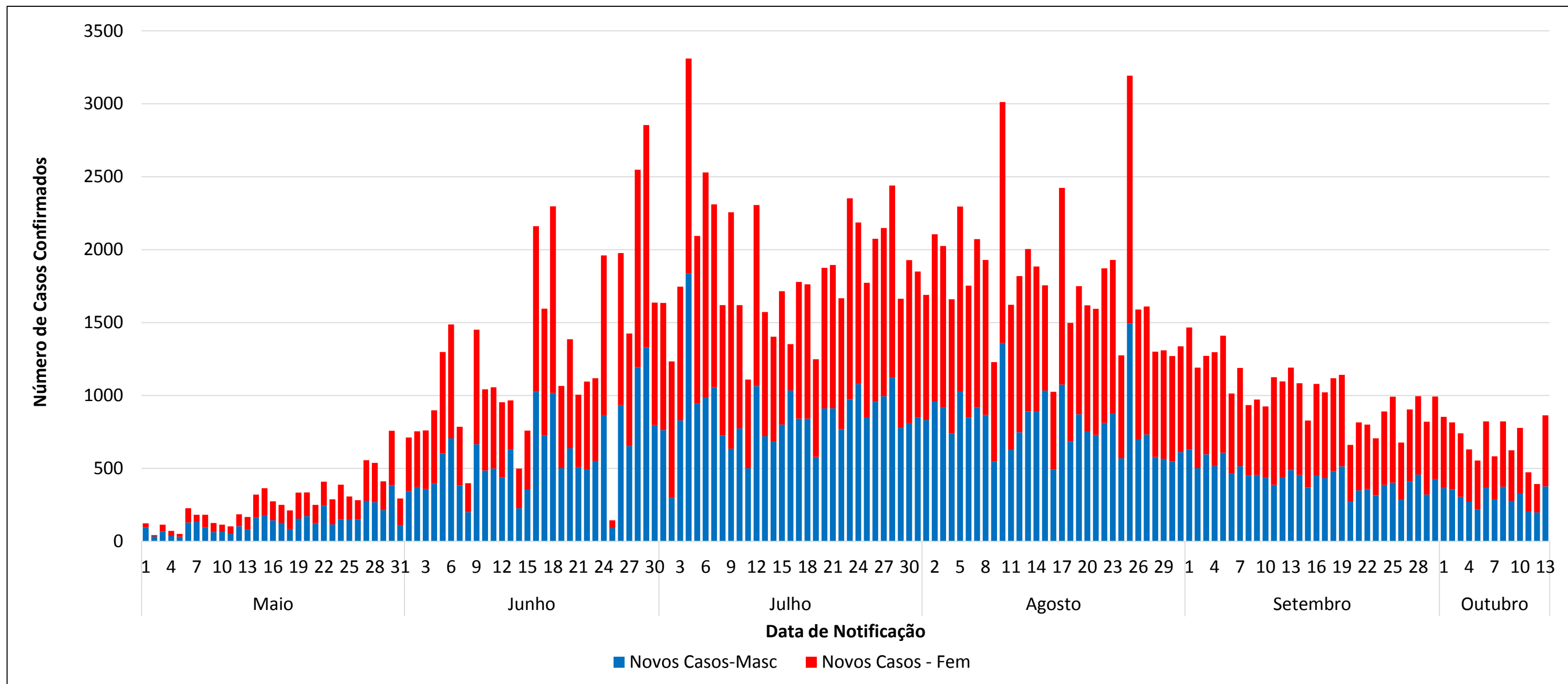
**1.441**

Óbitos

# CORONAVIRUS

## COVID-19

### Número de casos notificados por COVID-19 no Distrito Federal segundo sexo



Atualizado em: 14 de Outubro de 2020

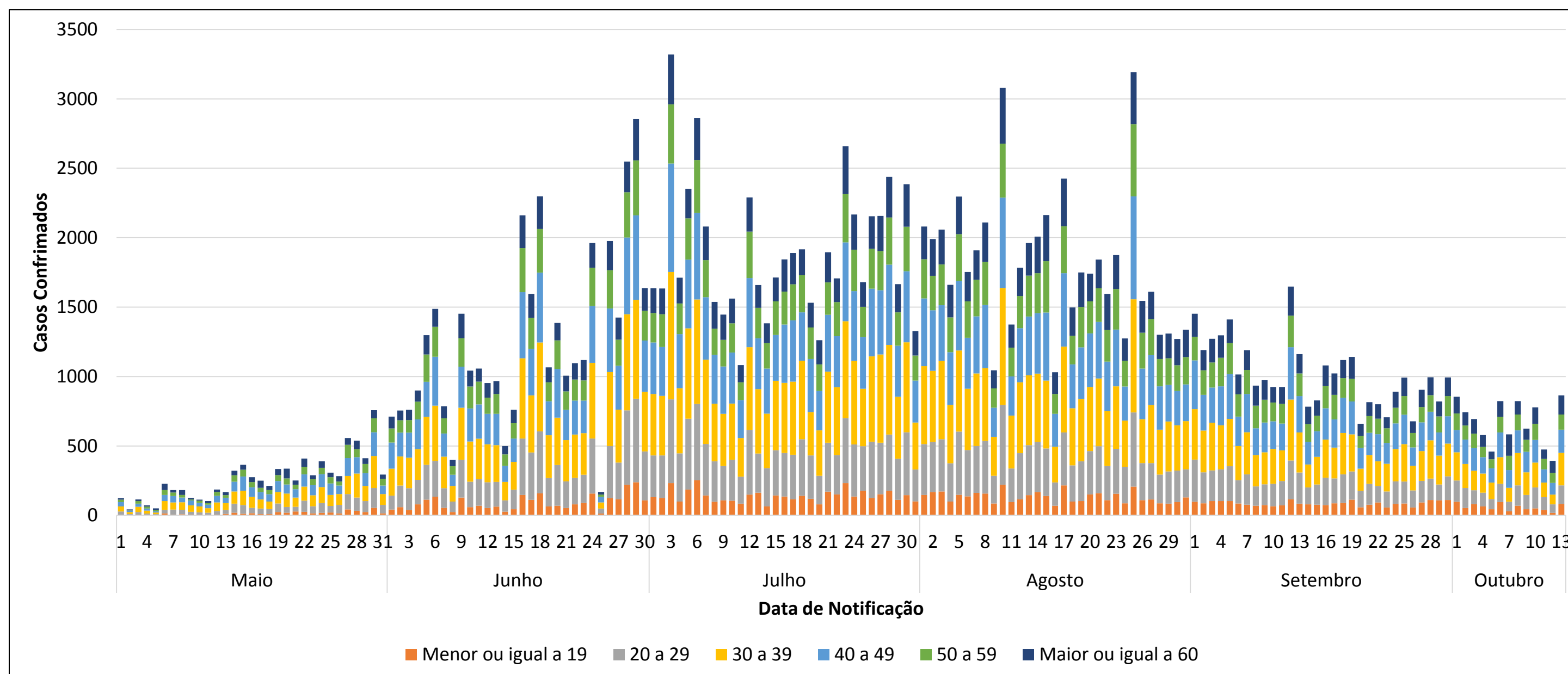
Fonte: Secretaria de Estado da Saúde



# CORONAVIRUS

## COVID-19

### Número de Casos Confirmados por COVID-19 por faixa etária segundo data de notificação



Atualizado em: 14 de Outubro de 2020

Fonte: Secretaria de Estado da Saúde

Apesar do maior número de óbitos ser na faixa etária de maior ou igual a 60, totalizando 2.362 óbitos confirmados. O número de casos confirmados se mantém mais alto na faixa etária de 30 a 39 anos.

# CORONAVÍRUS

## COVID-19

### Estratégias de Vigilância

- Identificar, isolar e cuidar dos pacientes precocemente
- Realizar o monitoramento dos casos notificados e óbitos
- Interromper a transmissão de humano para humano, através do distanciamento social
- Reforçar instalação de leitos, suprimento de equipamentos de proteção individual, testes laboratoriais



# COVID-19

Atualizado em: 14/10/2020

## Risco no Distrito Federal por COVID-19

Risco	Avaliação	Recomendações
Moderado	Não há evidências suficiente para mudança de fases em direção crescente	<b>Todas do risco baixo, acrescido de:</b> Reforçar o monitoramento das populações vulneráveis; Garantir a disponibilidade de insumos; Garantir a testagem da força de trabalho.

**Tabela 1 . Avaliação de risco da COVID-19 e os escores de cada risco**

Grau	Escore	Risco	Avaliação	Recomendações
	<3,0	<b>Extremo</b>	Não há evidência suficiente para mudança de fases em direção crescente	<p>Todas do risco moderado, acrescidos de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Assegurar distanciamento social efetivo</li> <li>● Melhorar a infraestrutura para adoção de medidas</li> <li>● Garantir insumos</li> <li>● Garantir funcionamento de áreas essenciais</li> </ul>
	3,0 - 4,9	<b>Muito alto</b>		
	5,0 - 6,9	<b>Alto</b>		
	7,0 - 8,9	<b>Moderado</b>		
	≥9,0	<b>Baixo</b>	Não há evidência suficiente para mudança de fases em direção crescente	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Manter a avaliação dos indicadores</li> <li>● Conduzir pesquisas e análises avançadas (fatores de risco, ajuste de sistemas de informação, distanciamento social, engajamento da comunidade)</li> </ul>

Fonte: Organização Pan-Americana da Saúde (2020, 3 de abr.)





**Tabela 2. Indicadores da classificação de Risco por COVID-**

<b>Classificação de risco OMS</b>	
Peso	Indicador
2,0	Min. De 25% da capacidade de UTI disponíveis no momento para atender casos de SRAG
1,3	Equipamentos de proteção individual completos para atender a demanda das equipes de saúde para a projeção dos próximos 30 dias
1,3	A mortalidade de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 estão caindo há pelo menos 14 dias
1,2	Seu serviço está funcionando sem precisar de leitos de retaguarda ou expansão de leitos pelos últimos 7 dias
1,2	A incidência de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 está caindo há pelo menos 21 dias
1,0	Sua cidade conseguiu implementar medidas de distanciamento social efetiva nos últimos 14 dias
0,8	Proporção dos casos suspeitos e confirmados de COVID-19 entre profissionais da saúde está reduzindo há pelo menos 14 dias
0,5	Incidência de casos de SRAG em populações vulneráveis (PPL, morador de rua, indígenas, favelas)
0,4	Sua cidade continua com a capacidade de diagnósticos molecular ou demais testes para 100% dos profissionais de saúde
0,3	Há insumos para a demanda de diagnóstico de COVID-19 na sua localidade projetada para os próximos 30 dias (Obs.: Material para coleta, extração de RNA, kit diagnóstico?)
<b>10,0</b>	

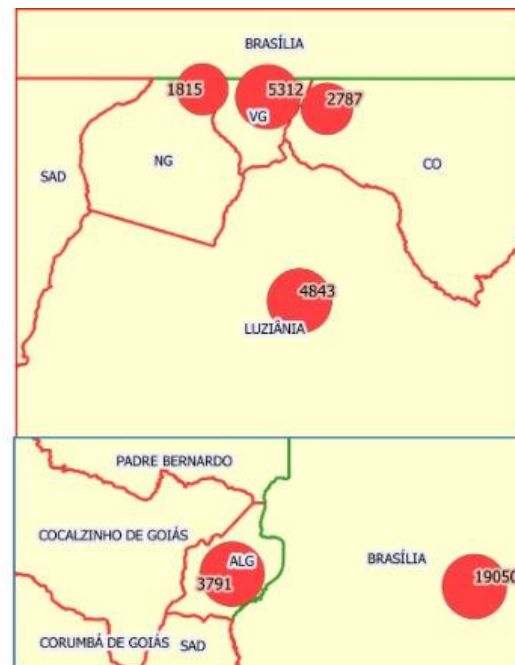
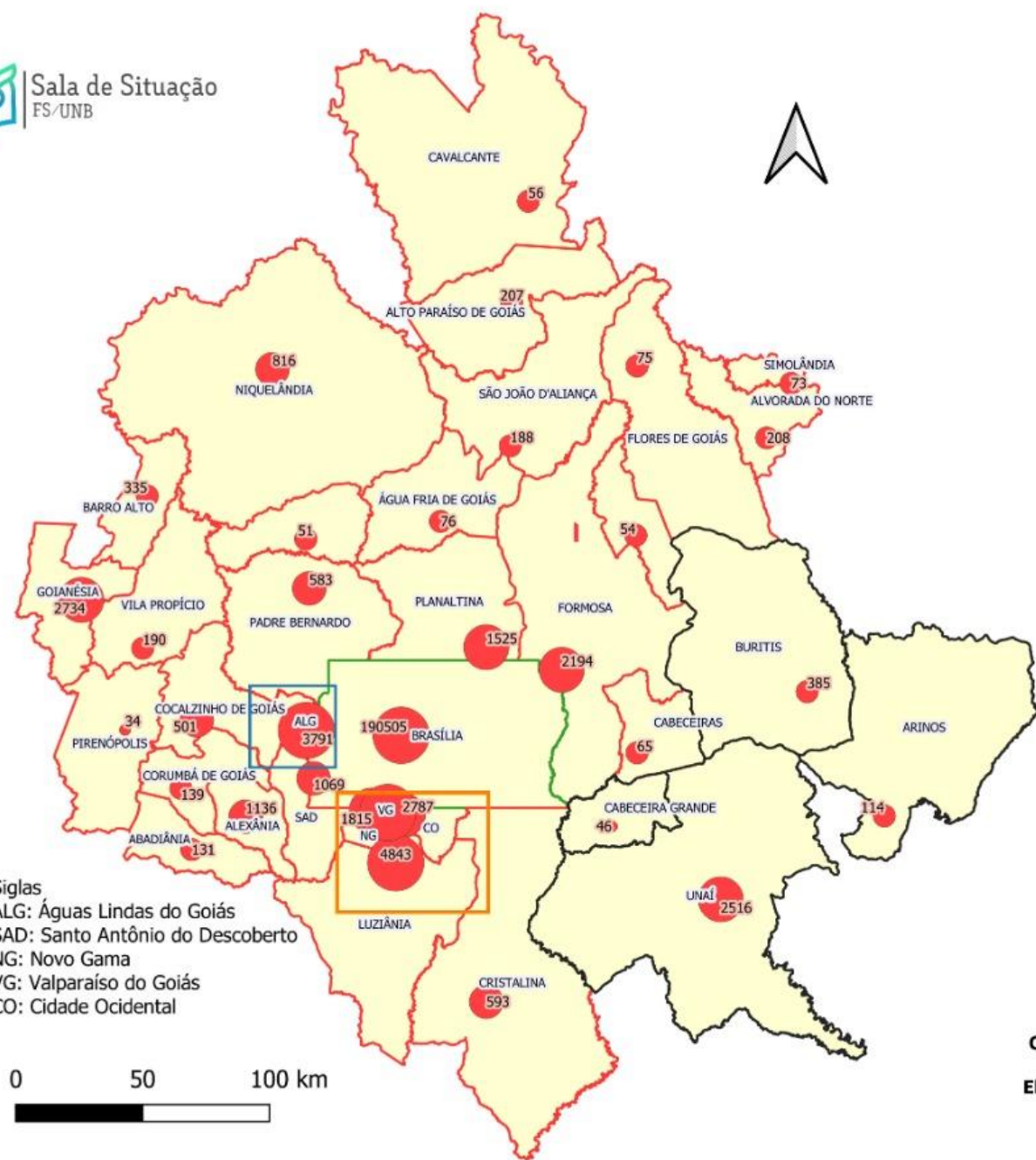
# Casos RIDE/DF

---

Região Integrada de Desenvolvimento do Distrito Federal

## Distribuição Espacial dos Casos Confirmados por Infecção do COVID-19 na RIDE/DF

Sala de Situação  
FS/UNB



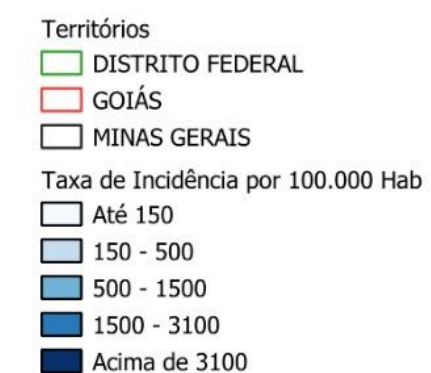
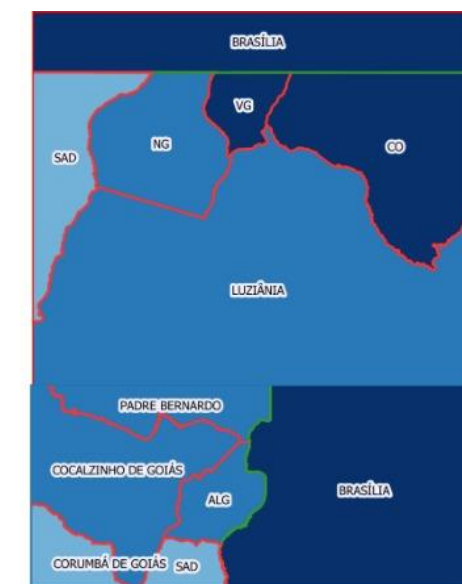
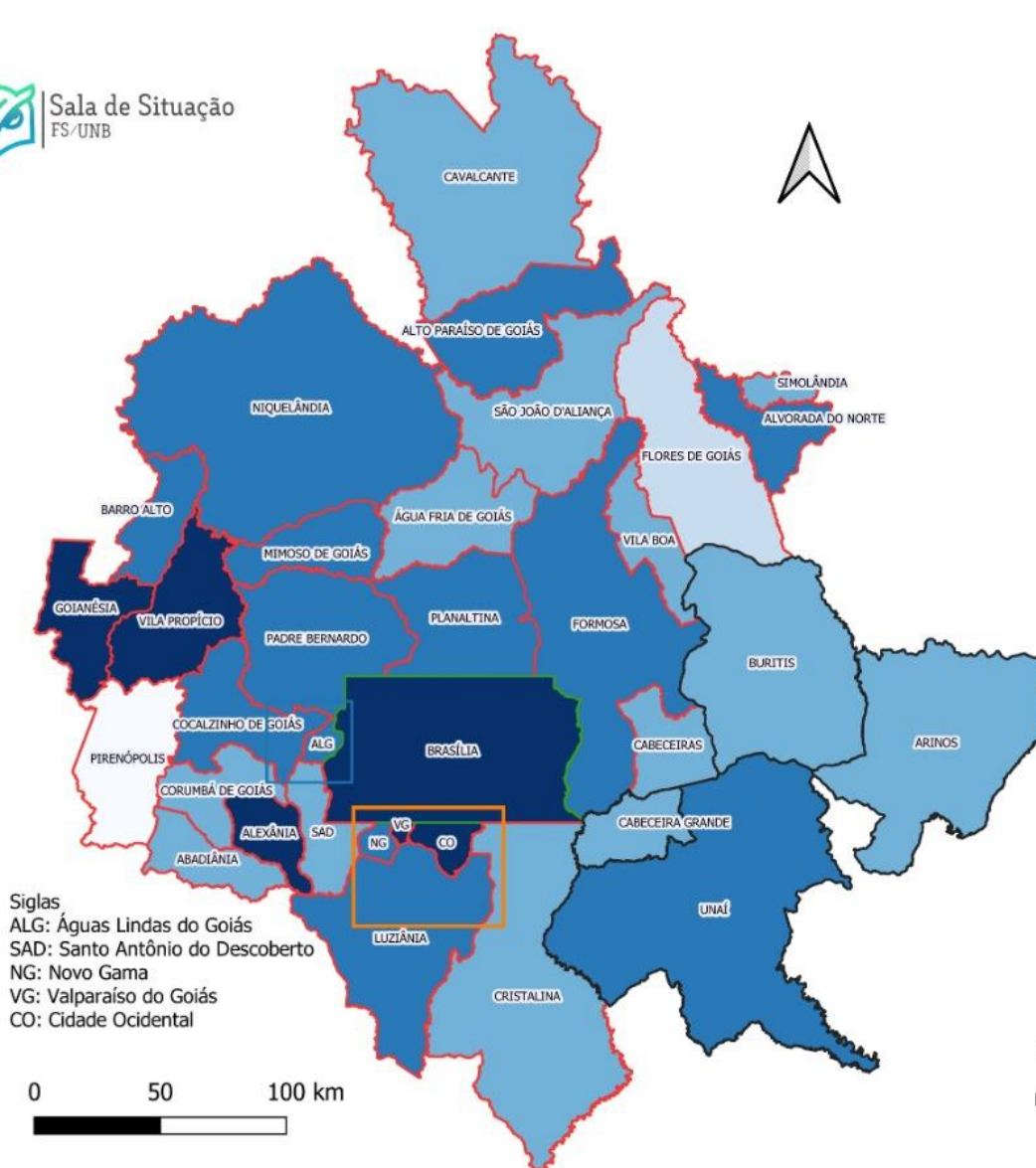
Casos Confirmados por Infecção do COVID-19-RIDE-DF  
 Fonte: Geoportal, Ministério da Saúde 2020  
 Elaboração Sala de Situação da Faculdade de Saúde- UNB  
 Data dos Dados: 13/10/2020 às 19:45h  
 Data de Elaboração: 13/10/2020

Atualizado em: 14 de Outubro de 2020

Fonte: Secretaria de Estado da Saúde

## Incidência dos Casos Confirmados por Infecção do COVID-19 na RIDE/DF

Sala de Situação  
FS/UNB



Taxa de Incidência por Infecção do COVID-19-RIDE-DF  
 Fonte: Geoportal, Ministério da Saúde 2020  
 Elaboração Sala de Situação da Faculdade de Saúde- UNB  
 Data dos Dados: 13/10/2020 às 19:45h  
 Data de Elaboração: 13/10/2020

Os municípios que apresentam os maiores índices por COVID-19 e que requer uma atenção, são Cidade Ocidental, Águas Lindas de Goiás, Valparaíso de Goiás, Novo Gama e Luziânia. Os maiores índices por incidência que expressa o risco que a população tem de desenvolver a doença, Brasília, Unaí, Alvorada do Norte, Alexânia, Cidade Ocidental, Valparaíso do Goiás e Cocalzinho de Goiás apresentam maior risco.







# Casos por SRAG

---

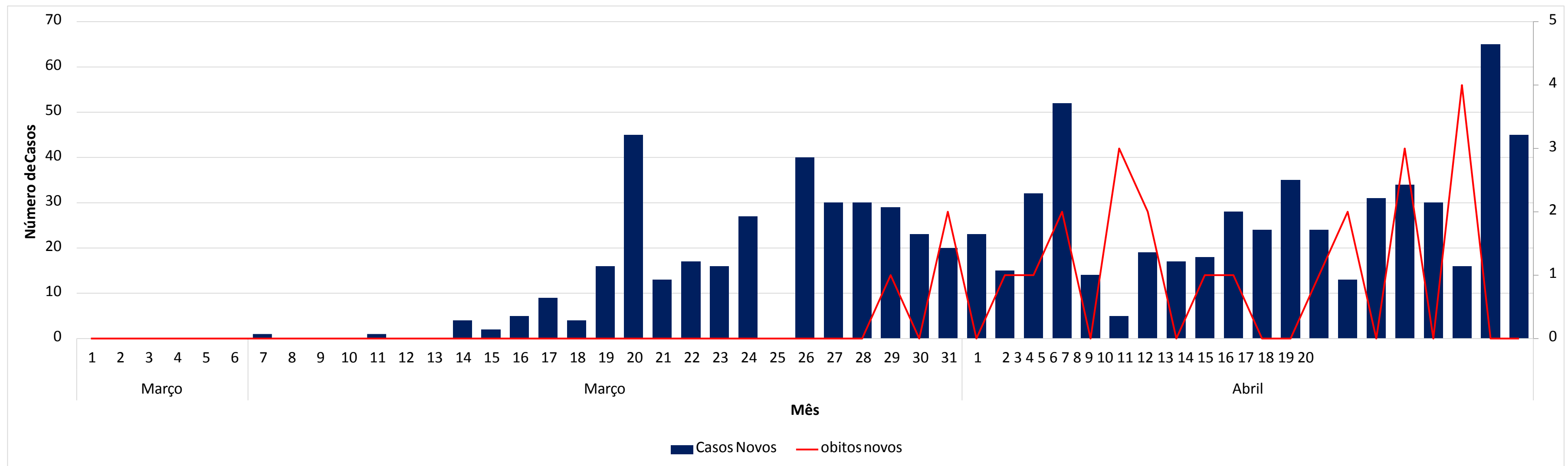
Síndrome Respiratória Aguda Grave

# SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE

## SRAG

### Gráfico 14. CASOS NOVOS por SRAG no DF segundo ÓBITOS

Data disponibilizada das informações: 01/03/2020 a 20/04/2020



Fonte dos dados: Painel Infogripe Fiocruz

# CORONAVÍRUS

## Referências

Diário Oficial do Distrito Federal. Decretos Oficiais. Disponível em: <http://www.dodf.df.gov.br/>

Boletins Epidemiológicos. Secretaria de Vigilância em Saúde.

Disponível em: <http://www.saude.df.gov.br/boletinsinformativos-divep-cieves/>

Painel de monitoramento do COVI-19 do Distrito Federal. Disponível em:

<https://covid19.ssp.df.gov.br/extensions/covid19/covid19.html>

Portal da Transparência COVID-19. Disponível em: <https://transparencia.registrocivil.org.br/especial-covid>



Sala de Situação  
FS/UNB

# Situation Report

**NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)**

*Por: Cecília Balbino e Izabela Brant*

**Coordenado por Jonas Brant**

**Atualizado em: 14 de Outubro de 2020**

