

**Informe Epidemiológico**

**4 DE JULHO DE 2020**

**Nº 120**

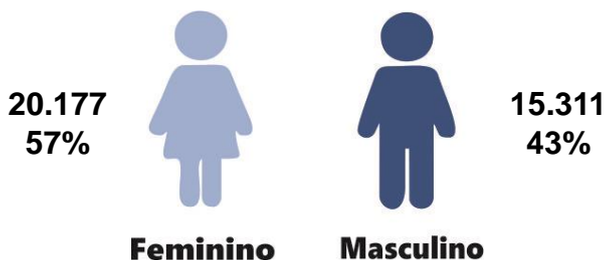
**Tabela 1** – Frequência de casos segundo classificação operacional para COVID-19. Alagoas, 2020.

Casos Notificados	Em investigação		Casos Confirmados		Casos Descartados		Óbito/Letalidade	
	Quantidade	Porcentagem	Quantidade	Porcentagem	Quantidade	Porcentagem	Quantidade	Porcentagem
85.807	2.340	2,7%	39.255	45,7%	44,212	51,5%	1.134	2,9%

Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

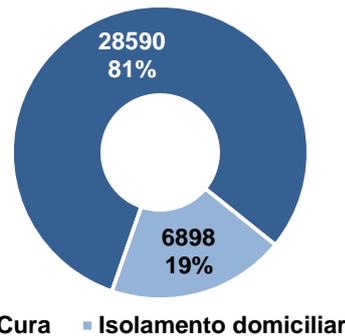
**SÍNDROME GRIPAL (SG)**

**Figura 1** – Casos confirmados de SG com confirmação laboratorial para COVID-19, segundo sexo. Alagoas, 2020.



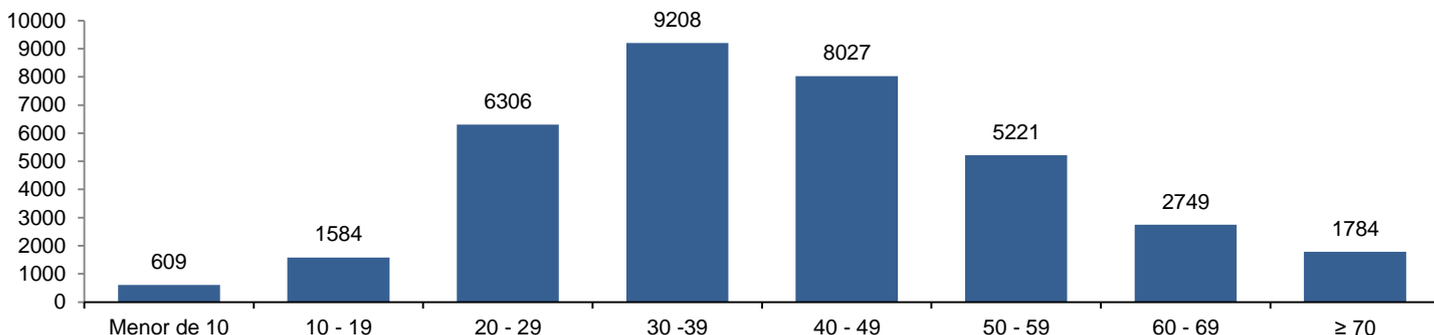
Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

**Gráfico 1** – Frequência de casos confirmados de SG por COVID-19, segundo evolução. Alagoas, 2020.



Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

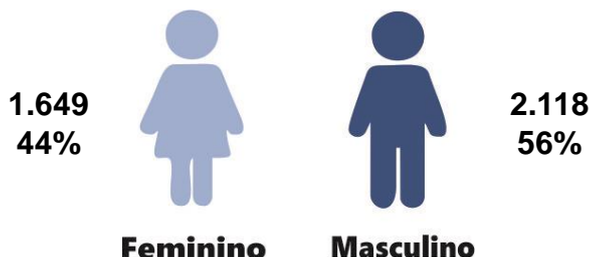
**Gráfico 2** – Casos de SG com confirmação laboratorial para COVID-19, segundo faixa etária. Alagoas, 2020.



Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

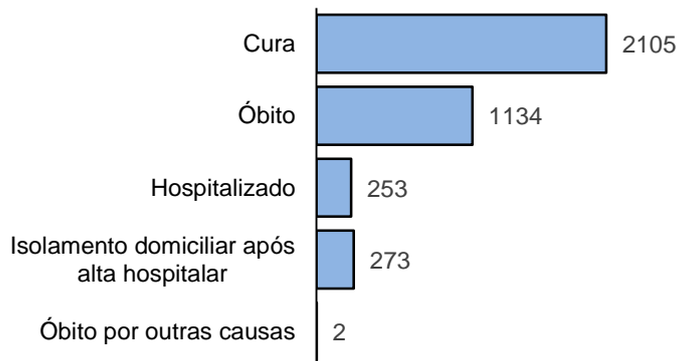
**SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG)**

**Figura 2** – Casos confirmados de SRAG com confirmação laboratorial para COVID-19, segundo sexo. Alagoas, 2020.



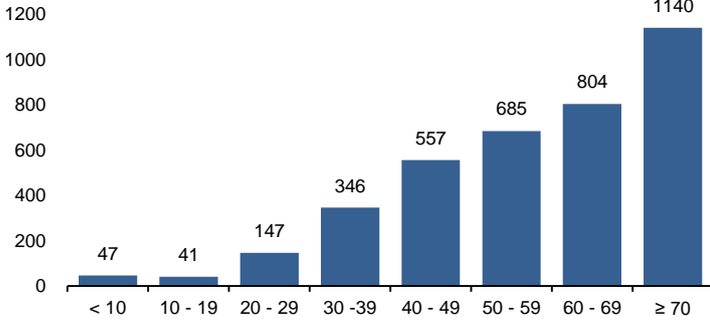
Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

**Gráfico 3** – Frequência de casos confirmados de SRAG por COVID-19, segundo evolução. Alagoas, 2020.



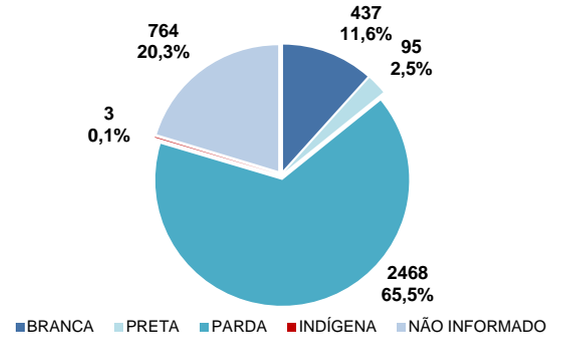
Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

**Gráfico 4** – Frequência da faixa etária dos casos confirmados de SRAG por COVID-19. Alagoas, 2020.



Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

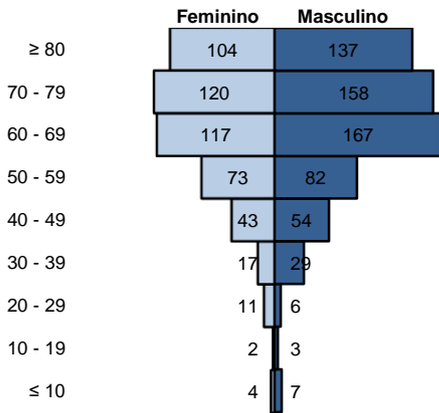
**Gráfico 5** – Frequência de casos confirmados de SRAG por COVID-19, segundo raça/cor. Alagoas, 2020.



Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

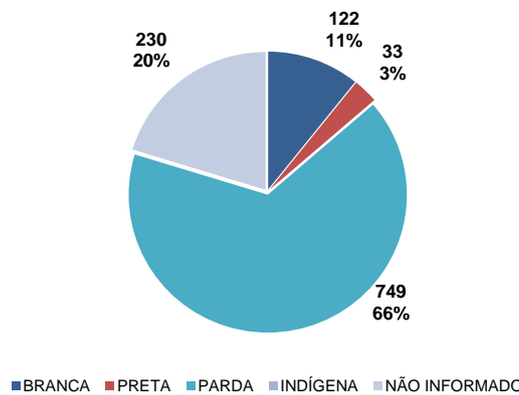
### ÓBITOS CONFIRMADOS

**Gráfico 6** – Pirâmide etária dos óbitos confirmados por COVID-19, segundo sexo. Alagoas, 2020.



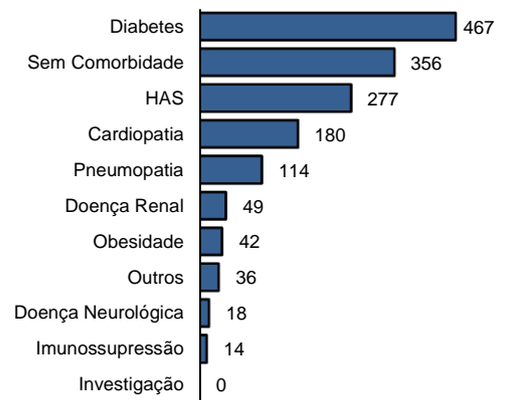
Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

**Gráfico 7** – Frequência de óbitos confirmados por COVID-19, segundo raça/cor. Alagoas, 2020.



Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

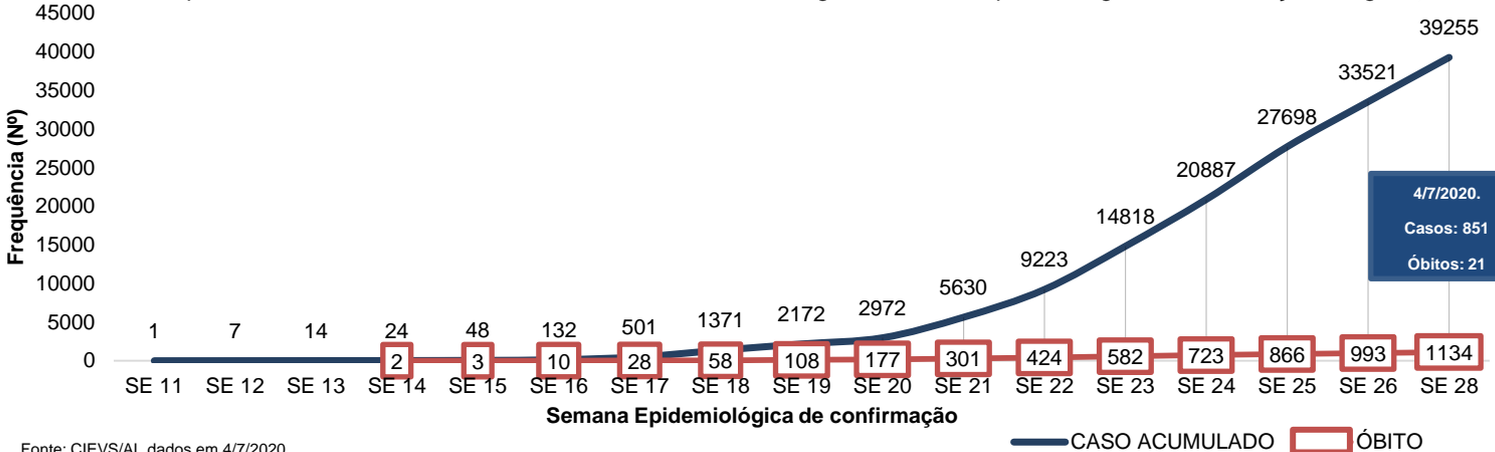
**Gráfico 8** – Frequência dos óbitos confirmados por COVID-19, segundo comorbidade e fator de risco. Alagoas, 2020.



Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

### EVOLUÇÃO DE CASOS E ÓBITOS

**Gráfico 9** – Frequência de casos confirmados cumulativamente e óbitos segundo semana epidemiológica de confirmação. Alagoas, 2020.



Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

#### TESTES LABORATORIAIS

QUANTITATIVO GERAL DE TESTES REALIZADOS EM 4/7/2020	
<b>Testes Rápidos (TR)</b>	<b>700</b>
Positivos	311
Negativos	389
<b>Testes RT-PCR</b>	<b>92</b>
Positivos	32
Negativos	49
Inconclusivos	11
ESTOQUE DE TESTES DISPONÍVEIS PARA DIAGNÓSTICO	
Testes RT-PCR	17.053
Testes Rápidos (TR)	20.268

#### PROFISSIONAIS DA SAÚDE

<b>Casos confirmados (geral)</b>	<b>39.255</b>
<b>Profissionais da Saúde Confirmados</b>	<b>4.237</b>
<b>Percentual de confirmados</b>	<b>10,8%</b>

Fonte: e-SUS VE dados em 4/7/2020.

4 DE JULHO DE 2020

Nº 120

## DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL

Tabela 1 – Frequência de casos e óbitos confirmados de COVID-19, segundo município de residência. Alagoas, 2020.

MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	CASOS CONFIRMADOS	ÓBITOS CONFIRMADOS	MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	CASOS CONFIRMADOS	ÓBITOS CONFIRMADOS
Água Branca	29	0	Mata Grande	14	0
Anadia	231	2	Matriz do Camaragibe	452	11
Arapiraca	3.210	46	Messias	228	8
Atalaia	423	9	Minador do Negrão	7	0
Barra de Santo Antônio	97	6	Monteirópolis	30	0
Barra de São Miguel	93	4	Murici	279	9
Batalha	193	5	Novo Lino	92	4
Belém	30	1	Olho d'Água das Flores	283	4
Belo Monte	14	0	Olho d'Água do Casado	6	0
Boca da Mata	525	10	Olho d'Água Grande	37	3
Branquinha	78	1	Olivença	51	0
Cacimbinhas	46	2	Ouro Branco	63	2
Cajueiro	134	8	Palestina	74	1
Campestre*	41	4	Palmeira dos Índios	429	13
Campo Alegre	583	6	Pão de Açúcar	264	1
Campo Grande	88	1	Pariconha	19	0
Canapi	10	1	Paripueira	94	7
Capela	355	2	Passo de Camaragibe	189	7
Carneiros	27	0	Paulo Jacinto	112	5
Chã Preta	20	0	Penedo	171	4
Coité do Noia	74	0	Piaçabuçu	203	5
Colônia Leopoldina	179	4	Pilar	701	18
Coqueiro Seco	135	5	Pindoba	18	1
Coruripe	801	18	Piranhas	35	2
Craíbas	265	1	Poço das Trincheiras	19	3
Delmiro Gouveia	269	5	Porto Calvo	512	8
Dois Riachos	46	0	Porto de Pedras	68	1
Estrela de Alagoas	38	0	Porto Real do Colégio*	102	2
Feira Grande	102	2	Quebrangulo	104	2
Feliz Deserto	18	3	Rio Largo	776	41
Flexeiras	140	4	Roteiro	89	1
Girau do Ponciano	524	4	Santa Luzia do Norte	139	3
Ibateguara	104	6	Santana do Ipanema	287	9
Igaci	83	0	Santana do Mundaú	59	3
Igreja Nova	101	4	São Brás	62	0
Inhapi	4	0	São José da Laje	400	3
Jacaré dos Homens	9	0	São José da Tapera	148	2
Jacuípe	43	1	São Luís do Quitunde	394	11
Japaratinga	101	3	São Miguel dos Campos	1.003	19
Jaramataia	19	0	São Miguel dos Milagres	93	3
Jequiá da Praia	266	6	São Sebastião	446	3
Joaquim Gomes	143	8	Satuba	330	16
Jundiá	16	3	Senador Rui Palmeira	28	2
Junqueiro	334	8	Tanque d'Arca	64	2
Lagoa da Canoa	128	3	Taquarana	139	1
Limoeiro de Anadia	125	2	Teotônio Vilela	725	10
Maceió	16.190	620	Traipu	87	0
Major Isidoro	192	3	União Dos Palmares	544	19
Mar Vermelho	14	0	Viçosa	146	5
Maragogi	311	9	<b>Total</b>	<b>39.143**</b>	<b>1.130***</b>
Maravilha	22	2			
Marechal Deodoro	1.328	18			
Maribondo	177	6			

Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

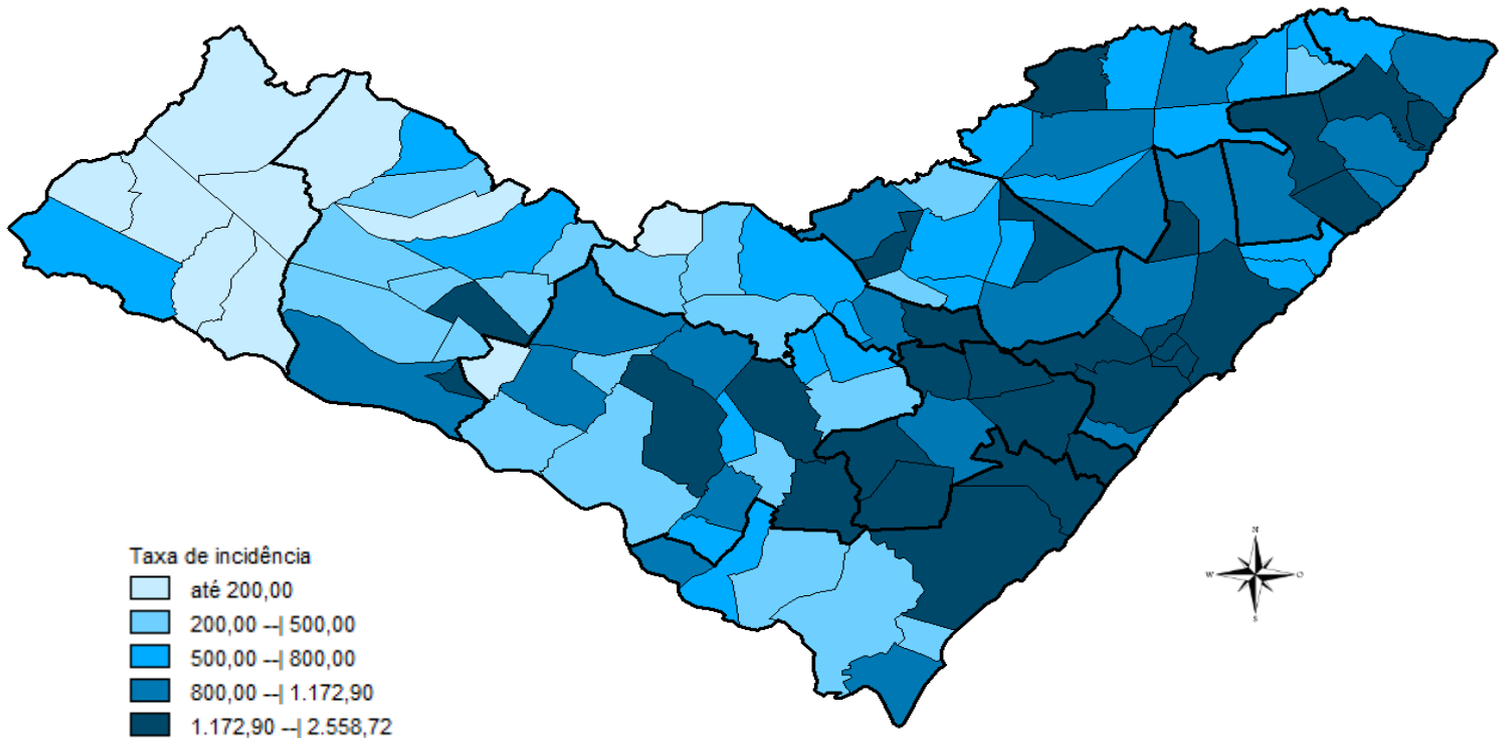
\* Três (3) Casos/Óbitos ocorridos em outros estados (PE e SE)

\*\* Cento e quinze casos (115) são residentes em outros estados (DF, PB, PE, PA, RS, RN, RJ, SP, BA, , SC, PR, MG, MA, ES, TO e CE)

\*\*\* Sete(7) óbitos são residentes de outros estados: São Paulo, Pernambuco, Santa Catarina e Bahia

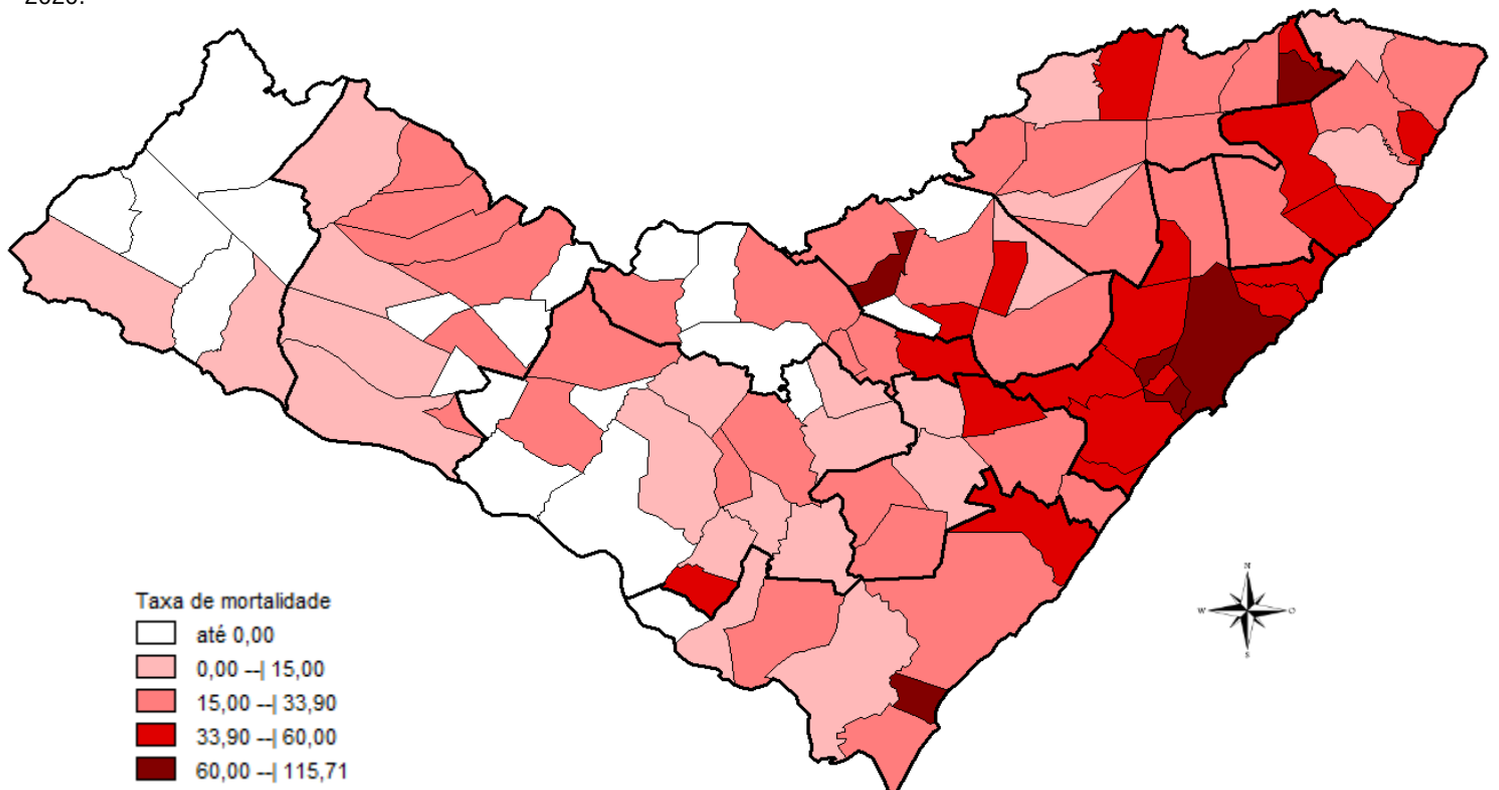
DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL

**Figura 3** – Taxa de incidência por 100.000 habitantes dos casos confirmados da COVID-19, segundo município de residência. Alagoas, 2020.



Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

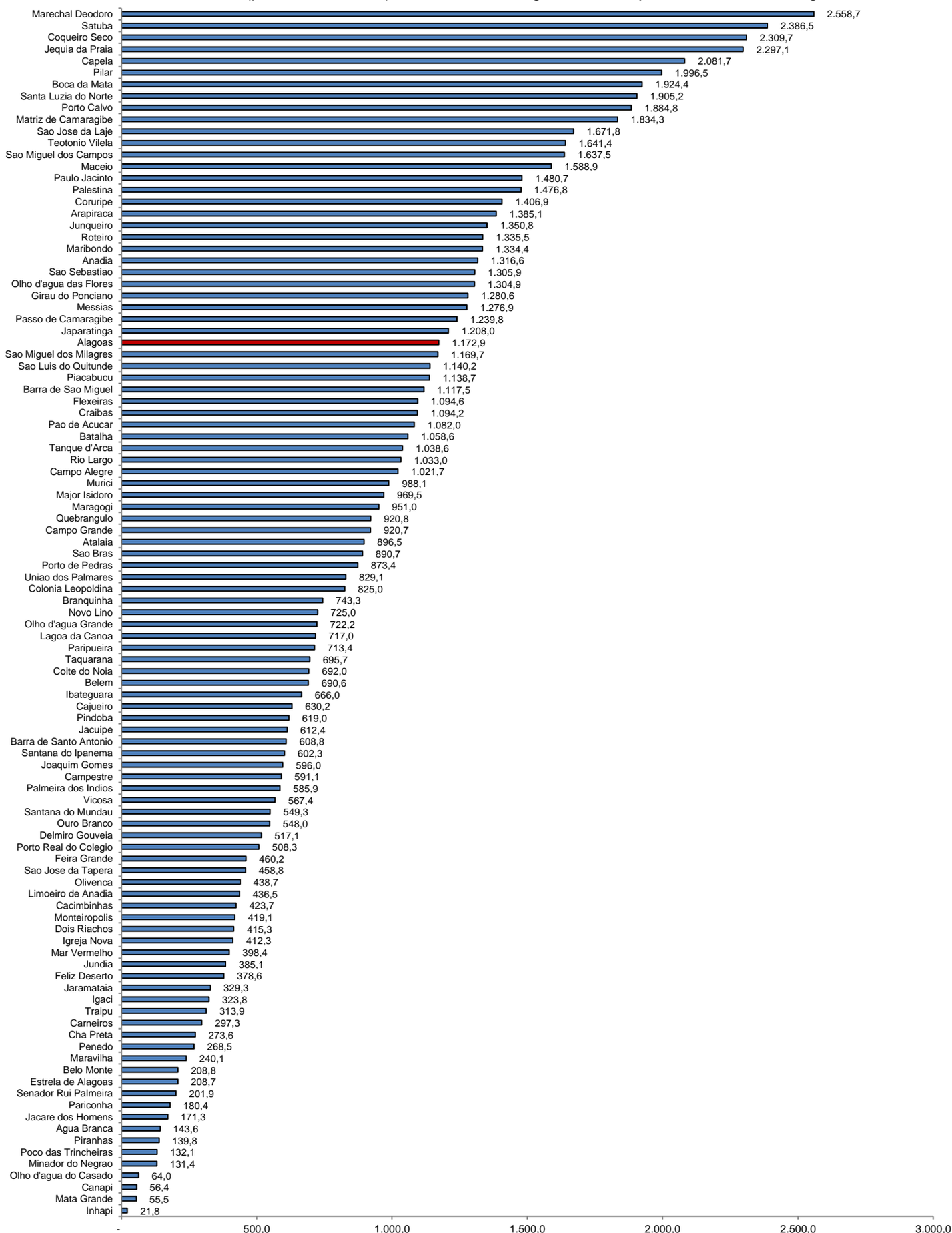
**Figura 4** – Taxa de mortalidade por 100.000 habitantes dos casos confirmados da COVID-19, segundo município de residência. Alagoas, 2020.



Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020.

TAXA DE INCIDÊNCIA

Gráfico 10 – Taxa de incidência (por 100.000 hab.) da COVID-19, segundo município de residência. Alagoas, 2020.



Fonte: CIEVS/AL dados em 4/7/2020. Estimativa TCU/IBGE 2019