



122.681 casos confirmados

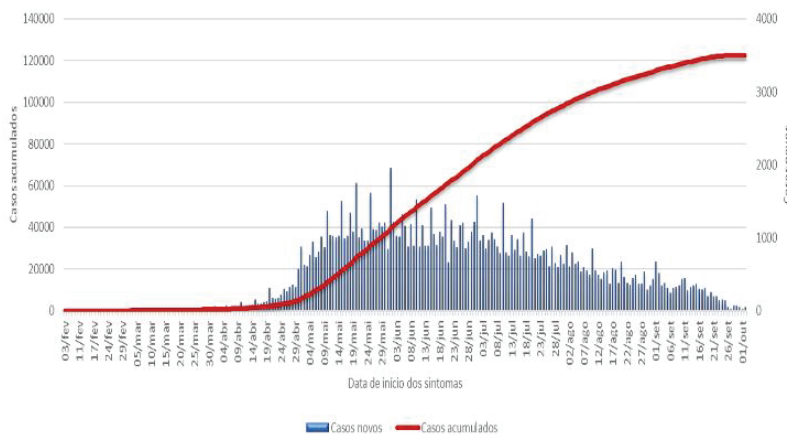
98.017 recuperados

167.920 casos descartados

2.846 óbitos confirmados

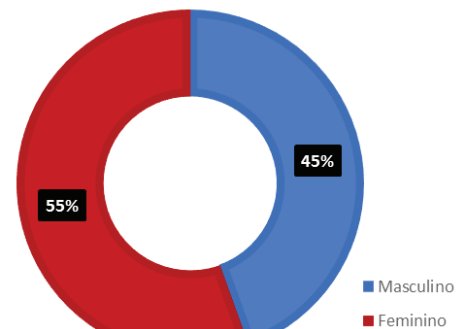
Na Paraíba, até 03 de outubro de 2020 (SE 40), foram confirmados 122.681 casos de COVID-19, representando um aumento de 5,2% em relação ao último BE Nº 55 divulgado no dia 22 de setembro. Para todos os casos confirmados foram considerados resultados de laboratórios públicos e privados, critérios laboratoriais, clínico-epidemiológico e clínico-imagem. Foram confirmados 2.846 óbitos pela doença no Estado, representando uma letalidade de 2,3%. Dos recuperados o Estado apresenta 79,9% (98.017 casos) de cura, seguindo com 17,8% (122.681 casos) sem evolução fechada no sistema. Até o momento temos 34 óbitos em investigação, processo esse que se dá após análise de dados oficiais como o Sistema de Informação sobre Mortalidade – SIM e análises realizadas por equipe municipal junto aos prontuários dos casos onde não se foi fechado a causa básica ou que estava como Síndrome Respiratória Aguda Não especificada a esclarecer.

Gráfico 1. Casos novos e acumulados de COVID-19 por data de início dos sintomas. Paraíba, 2020.



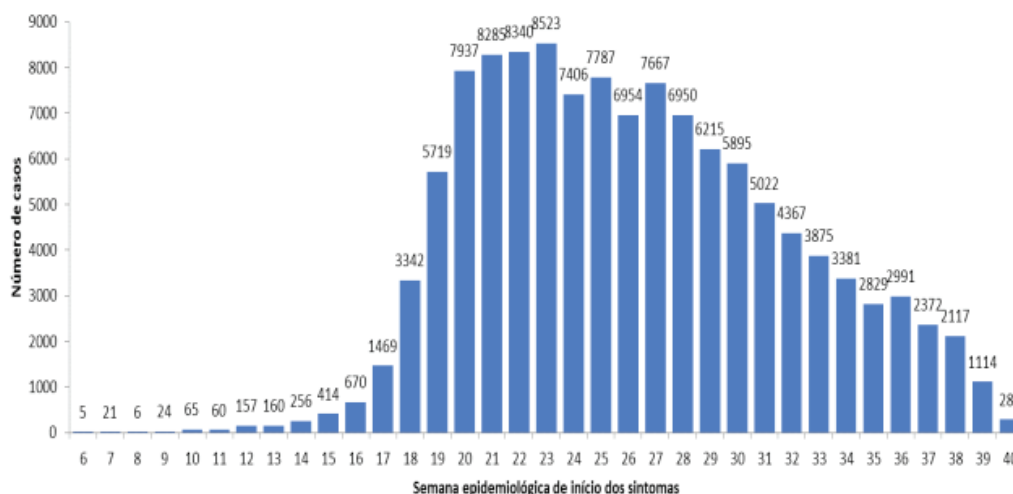
Fonte: SIVEP-Gripe e e-SUS Notifica

Gráfico 2. Número e Percentual de casos confirmados por sexo. Paraíba, 2020.



Fonte: SIVEP-Gripe e e-SUS Notifica

Gráfico 3 - Distribuição dos casos confirmados por semana epidemiológica. Paraíba, até 05/09/2020.

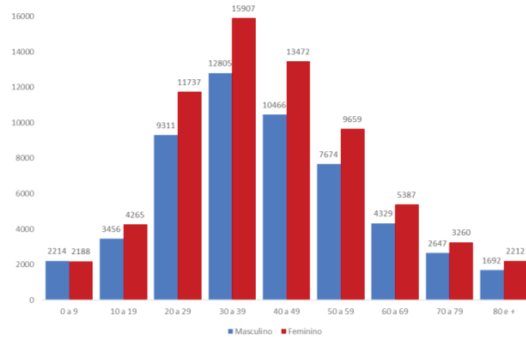


Fonte: SIVEP-Gripe e e-SUS Notifica

A redução no número de casos confirmados de Covid-19 nas últimas semanas, provavelmente, está relacionada ao fato de que as notificações de síndromes gripais leves e moderadas não acontecerem de imediato e necessitarem em boa parte de resultados laboratoriais. Do total de casos confirmados 7.106 (5,8%) são casos de Síndrome respiratória Aguda Grave (SRAG) e os outros 115.575 (94,2%) são leves e não necessitaram de internação hospitalar. Padrão este que vem se mantendo quando avaliado ao BE Nº 55 divulgado no dia 22 de setembro.

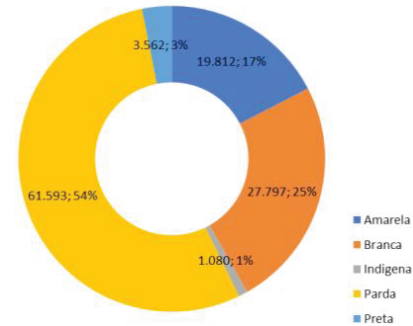


Gráfico 4 - Distribuição dos casos confirmados por faixa etária e sexo. Paraíba, 2020.



Fonte: SIVEP-Gripe e e-SUS Notifica

Gráfico 5 - Número e Percentual de casos confirmados para Covid-19, segundo raça/cor, Paraíba, 2020.



Fonte: SIVEP-Gripe e e-SUS Notifica

Nota: Para análise foram excluídos os casos com campo Ignorado/Branco (n= 8.261)

Tabela 1 - Distribuição dos casos confirmados por município de residência. Paraíba, 2020.

MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	Nº DE CASOS	Nº DE ÓBITOS	RECUPERADOS	EM ABERTO	MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	Nº DE CASOS	Nº DE ÓBITOS	RECUPERADOS	EM ABERTO
Água Branca	75	2	60	13	Belém	1105	16	1068	21
Aguiar	28	0	24	4	Belém do Brejo do Cruz	140	2	122	16
Alagoa Grande	1596	28	1296	272	Bernardino Batista	74	0	41	33
Alagoa Nova	354	9	336	9	Boa Ventura	106	2	37	67
Alagoinha	1053	12	709	332	Boa Vista	142	1	140	1
Alcantil	68	0	67	1	Bom Jesus	45	1	42	2
Algodão de Jandaíra	27	0	24	3	Bom Sucesso	27	0	25	2
Alhandra	666	18	638	10	Bonito de Santa Fé	97	2	81	14
Amparo	18	0	17	1	Boqueirão	407	7	332	68
Aparecida	164	4	114	46	Borborema	53	0	50	3
Araçagi	499	6	486	7	Brejo do Cruz	560	8	492	60
Arara	233	6	213	14	Brejo dos Santos	75	0	74	1
Araruna	259	8	236	15	Caaporã	987	16	952	19
Areia	509	5	491	13	Cabaceiras	121	0	112	9
Areia de Baraúnas	13	0	11	2	Cabedelo	2982	71	2528	383
Areial	79	2	49	28	Cachoeira dos Índios	131	7	116	8
Aroeiras	224	1	215	8	Cacimba de Areia	11	0	10	1
Assunção	46	0	46	0	Cacimba de Dentro	348	7	309	32
Baía da Traição	694	6	639	49	Cacimbas	63	2	53	8
Bananeiras	432	2	416	14	Caiçara	462	10	437	15
Baraúna	143	0	141	2	Cajazeiras	2045	46	266	1733
Barra de Santa Rosa	118	1	81	36	Cajazeirinhas	35	0	35	0
Barra de Santana	101	3	96	2	Caldas Brandão	326	2	317	7
Barra de São Miguel	72	1	63	8	Camalaú	33	0	29	4
Bayeux	1923	104	1476	343	Campina Grande	13241	380	12456	405
					Capim	154	6	144	4
					Caraúbas	65	0	56	9



MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	Nº DE CASOS	Nº DE ÓBITOS	RECUPERADOS	EM ABERTO	MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	Nº DE CASOS	Nº DE ÓBITOS	RECUPERADOS	EM ABERTO
Carrapateira	60	0	52	8	João Pessoa	29959	906	21894	7159
Casserengue	416	5	385	26	Joca Claudino	23	0	18	5
Catingueira	20	2	17	1	Juarez Távora	431	5	391	35
Catolé do Rocha	677	15	623	39	Juazeirinho	273	2	243	28
Caturité	119	1	88	30	Junco do Seridó	121	5	95	21
Conceição	596	7	245	344	Juripiranga	572	10	502	60
Condado	160	5	143	12	Juru	199	2	184	13
Conde	844	15	779	50	Lagoa	9	1	3	5
Congo	104	2	80	22	Lagoa de Dentro	156	0	147	9
Coremas	224	6	194	24	Lagoa Seca	725	16	697	12
Coxixola	50	1	37	12	Lastro	30	0	26	4
Cruz do Espírito Santo	377	20	341	16	Livramento	106	0	105	1
Cubati	87	1	85	1	Logradouro	169	5	155	9
Cuité	303	3	294	6	Lucena	505	6	437	62
Cuité de Mamanguape	136	8	118	10	Mãe d'Água	21	0	17	4
Cuitegi	409	10	375	24	Malta	123	3	115	5
Curral de Cima	45	1	36	8	Mamanguape	2513	41	2397	75
Curral Velho	12	0	9	3	Manaíra	22	2	8	12
Damião	45	1	44	0	Marcação	485	4	459	22
Desterro	85	2	83	0	Mari	1176	22	1150	4
Diamante	292	3	260	29	Marizópolis	47	1	40	6
Dona Inês	123	2	9	112	Massaranduba	366	5	341	20
Duas Estradas	88	1	82	5	Mataraca	218	7	190	21
Emas	62	5	55	2	Matinhas	78	2	70	6
Esperança	646	9	178	459	Mato Grosso	20	1	17	2
Fagundes	122	5	113	4	Maturéia	47	1	42	4
Frei Martinho	21	0	21	0	Mogeiro	331	6	305	20
Gado Bravo	108	2	102	4	Montadas	64	1	58	5
Guarabira	4543	72	4376	95	Monte Horebe	53	0	47	6
Gurinhém	446	8	413	25	Monteiro	773	9	238	526
Gurjão	42	2	32	8	Mulungu	444	10	422	12
Ibiara	160	1	103	56	Natuba	93	2	77	14
Igaracy	16	1	4	11	Nazarezinho	78	2	67	9
Imaculada	86	0	79	7	Nova Floresta	105	1	104	0
Ingá	1504	21	1420	63	Nova Olinda	30	0	26	4
Itabaiana	1169	22	906	241	Nova Palmeira	86	0	86	0
Itaporanga	933	16	197	720	Olho d'Água	46	2	44	0
Itapororoca	943	9	884	50	Olivedos	130	1	113	16
Itatuba	364	5	340	19	Ouro Velho	6	0	0	6
Jacaraú	328	8	309	11	Parari	12	0	8	4
Jericó	59	2	43	14	Passagem	30	0	30	0



MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	Nº DE CASOS	Nº DE ÓBITOS	RECUPERADOS	EM ABERTO	MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	Nº DE CASOS	Nº DE ÓBITOS	RECUPERADOS	EM ABERTO
Patos	4461	90	2092	2279	Santo André	35	0	21	14
Paulista	325	2	314	9	São Bentinho	71	0	70	1
Pedra Branca	83	0	28	55	São Bento	3086	35	2821	230
Pedra Lavrada	42	0	42	0	São Domingos	15	0	0	15
Pedras de Fogo	1359	33	1042	284	São Domingos do Cariri	64	3	61	0
Pedro Régis	81	4	65	12	São Francisco	39	2	33	4
Piancó	220	7	195	18	São João do Cariri	136	0	119	17
Picuí	378	3	323	52	São João do Rio do Peixe	406	5	365	36
Pilar	552	14	499	39	São João do Tigre	36	0	30	6
Pilões	142	2	100	40	São José da Lagoa Tapada	122	1	93	28
Pilõezinhos	357	3	343	11	São José de Caiana	85	3	58	24
Pirpirituba	376	3	12	361	São José de Espinharas	69	1	67	1
Pitimbu	668	9	470	189	São José de Piranhas	390	7	258	125
Pocinhos	275	5	222	48	São José de Princesa	11	0	11	0
Poço Dantas	24	2	18	4	São José do Bonfim	59	4	54	1
Poço de José de Moura	32	0	31	1	São José do Brejo do Cruz	60	0	50	10
Pombal	646	5	474	167	São José do Sabugi	277	1	225	51
Prata	8	2	6	0	São José dos Cordeiros	48	0	44	4
Princesa Isabel	222	9	157	56	São José dos Ramos	265	1	239	25
Puxinanã	311	2	33	276	São Mamede	60	4	51	5
Queimadas	1356	17	1267	72	São Miguel de Taipu	155	5	5	145
Quixabá	39	2	32	5	São				
Remígio	316	5	280	31	de Roça	286	3	201	82
Riachão	88	2	82	4	São Sebastião do Umbuzeiro	23	1	22	0
Riachão do Bacamarte	239	0	237	2	São Vicente do Seridó	49	1	48	0
Riachão do Poço	95	2	92	1	Sapé	1188	53	1083	52
Riacho de Santo Antônio	33	0	25	8	Serra Branca	264	8	214	42
Riacho dos Cavalos	37	4	23	10	Serra da Raiz	100	1	90	9
Rio Tinto	1162	27	1118	17	Serra Grande	78	1	37	40
Salgadinho	38	0	36	2	Serra Redonda	282	3	159	120
Salgado de São Félix	272	2	263	7	Serraria	195	3	177	15
Santa Cecília	91	0	89	2	Sertãozinho	338	3	325	10
Santa Cruz	67	2	57	8	Sobrado	192	4	71	117
Santa Helena	24	0	22	2	Solânea	736	9	691	36
Santa Inês	96	1	53	42	Soledade	227	1	207	19
Santa Luzia	285	8	247	30	Sossêgo	18	0	15	3
Santa Rita	3408	152	3105	151	Sousa	2286	38	1483	765
Santa Teresinha	67	2	62	3	Sumé	561	4	347	210
Santana de Mangueira	44	0	38	6	Tacima	126	3	120	3
Santana dos Garrotes	54	1	32	21	Taperoá	186	3	171	12

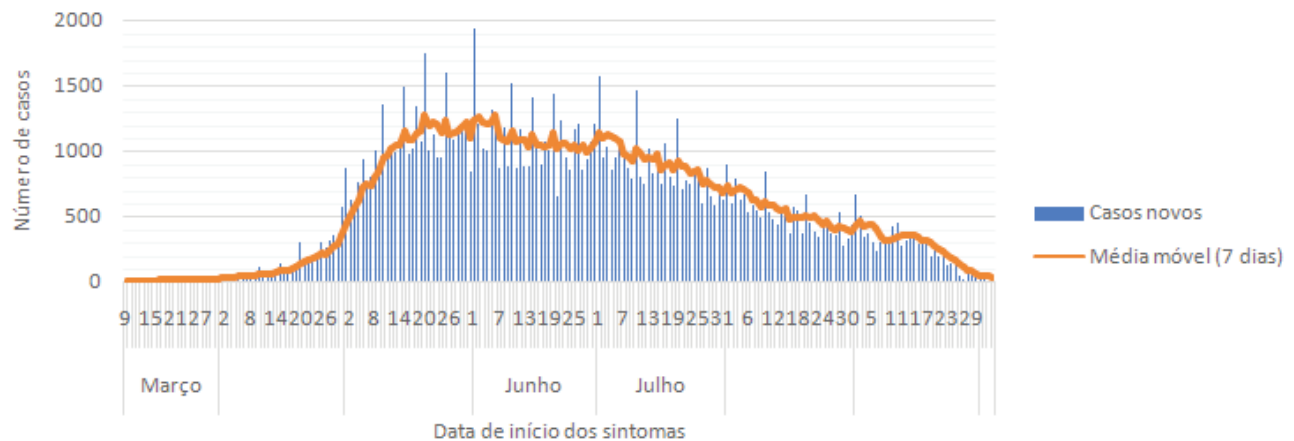


MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	Nº DE CASOS	Nº DE ÓBITOS	RECUPERADOS	EM ABERTO	MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	Nº DE CASOS	Nº DE ÓBITOS	RECUPERADOS	EM ABERTO
Tavares	203	2	186	15	Várzea	24	0	21	3
Teixeira	197	6	164	27	Vieirópolis	16	0	8	8
Tenório	42	1	27	14	Vista Serrana	40	2	34	4
Triunfo	118	3	102	13	Zabelê	33	0	30	3
Uiraúna	202	11	17	174	Total	122.681	2.846	98017	21818
Umbuzeiro	81	4	76	1					

* Dados extraídos dos sistemas SIM, SIVEP e ESUS-VE, sujeitos a alterações por parte dos municípios.

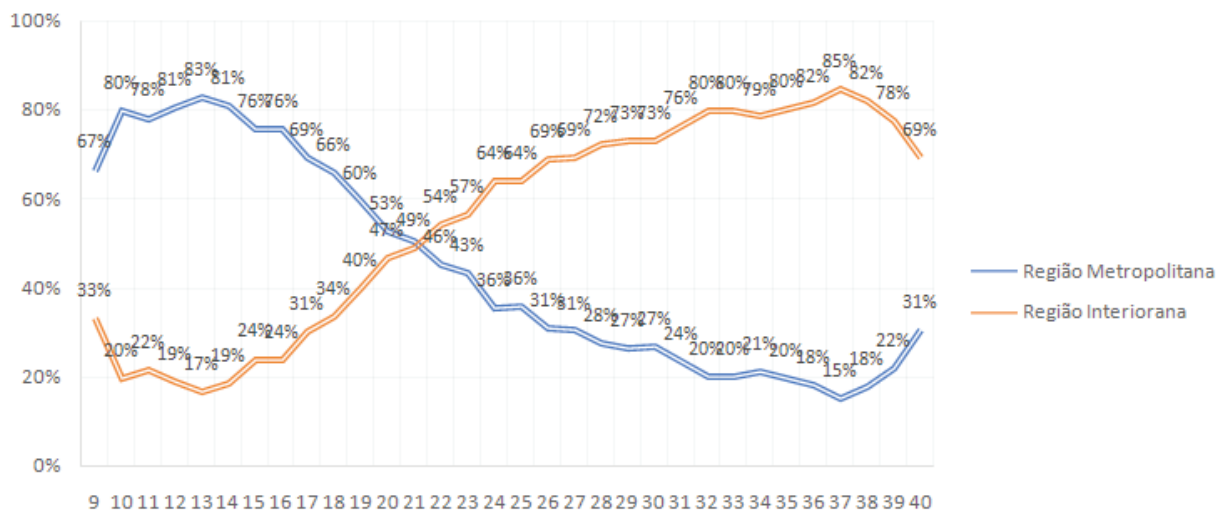
Dos casos confirmados até a SE 40 observamos 98.017 casos recuperados (79,9%), 2.846 óbitos (2,3%) e 21.818 registros com campo evolução ainda em aberto (17,8%). Importante sinalizar que em média um caso fica em monitoramento 14 dias (casos leves) quando o mesmo não está interno e nem evolui a óbito. Recomenda-se que cada área técnica municipal mantenha os registros no sistema oficial para evolução e fechamento dos casos evitando assim atraso no fechamento dos casos e números divergentes.

Gráfico 6. Incidência da Covid-19 por data de início dos sintomas. Paraíba, 2020.



Fonte SIVEP Gripe e e-SUS Notifica

Gráfico 7. Proporção de casos confirmados da Covid-19 por SE de início dos sintomas e Região de Residência. Paraíba, 2020.



Fonte SIVEP Gripe e e-SUS Notifica

Semana epidemiológica de início dos sintomas



Figura 2 - Evolução da incidência da Covid-19 (100.000 hab.). Paraíba, 2020.

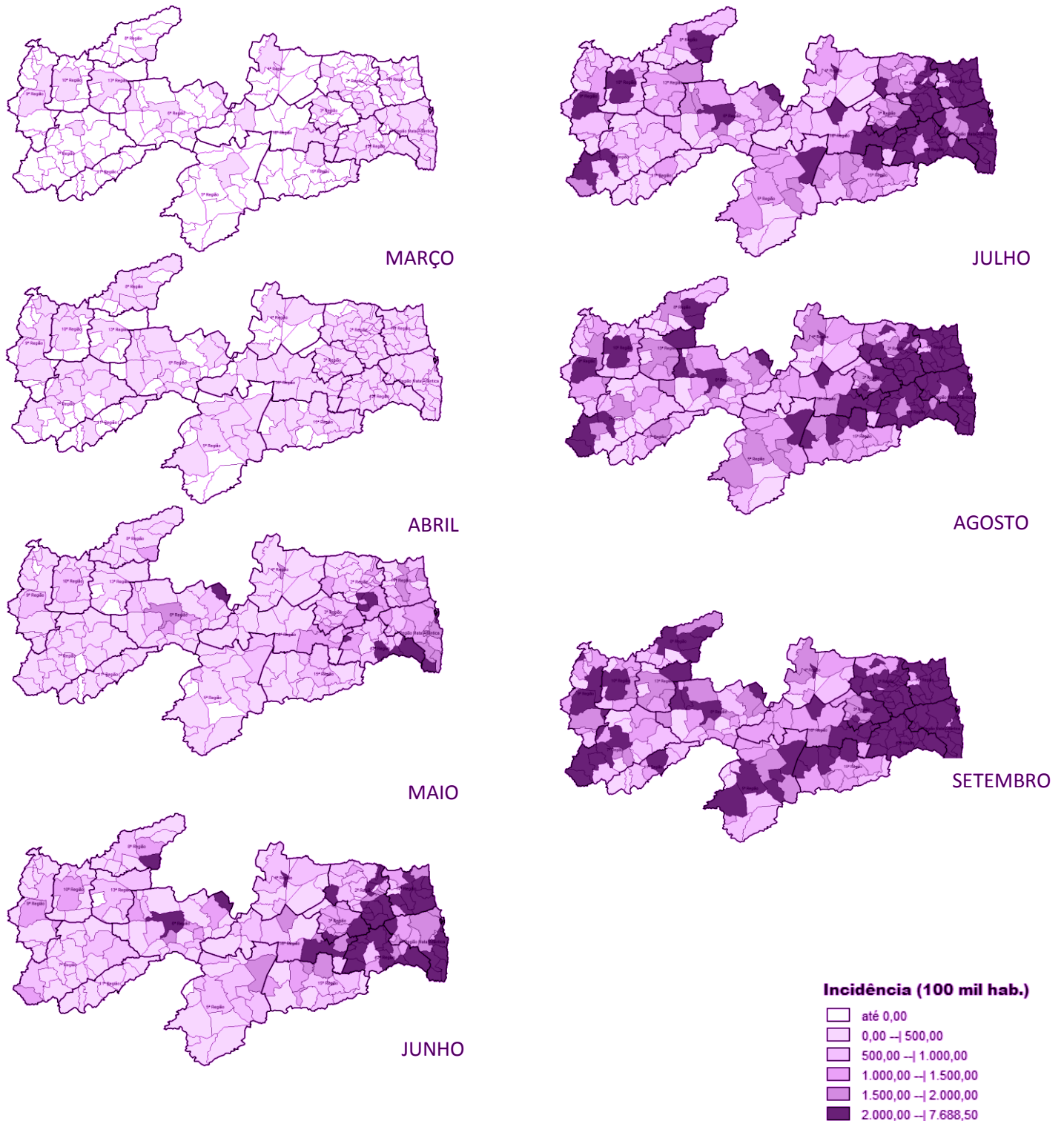
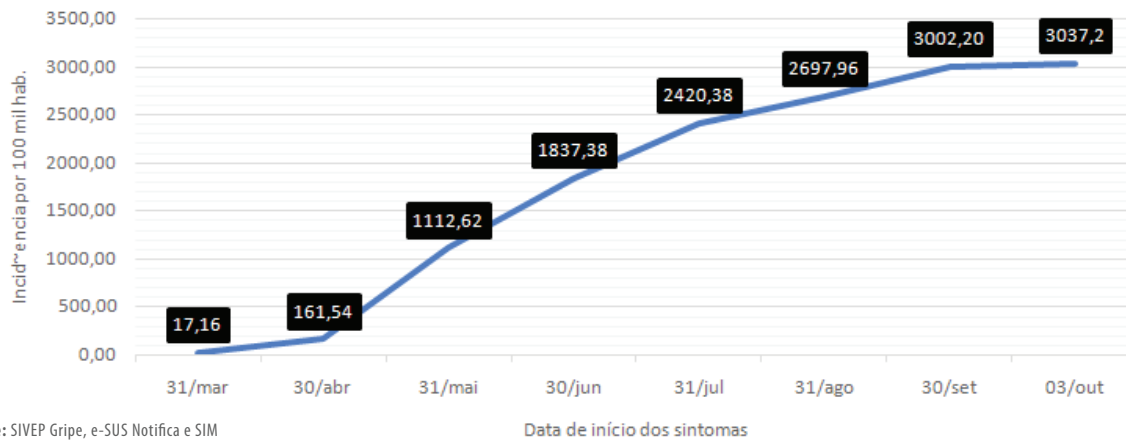




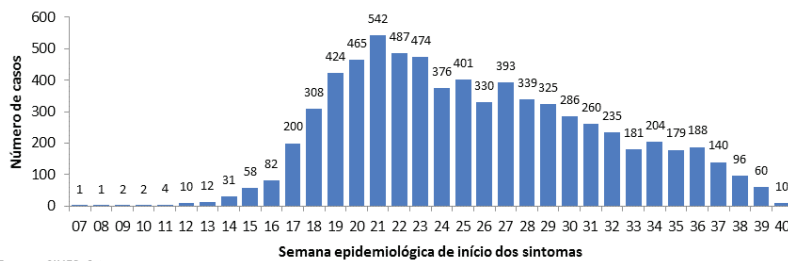
Gráfico 8. Evolução da incidência da Covid-19 (100.000 hab.). Paraíba, 2020.



Fonte: SIVEP Gripe, e-SUS Notifica e SIM

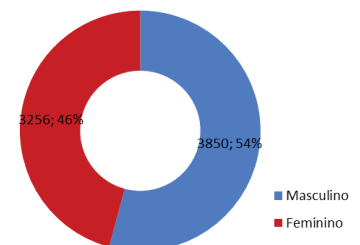
PERFIL SRAG CONFIRMADOS DA COVID-19, PB - 2020

Gráfico 9. Casos graves DE covid-19 confirmados por semana epidemiológica de início dos sintomas. Paraíba, 2020.



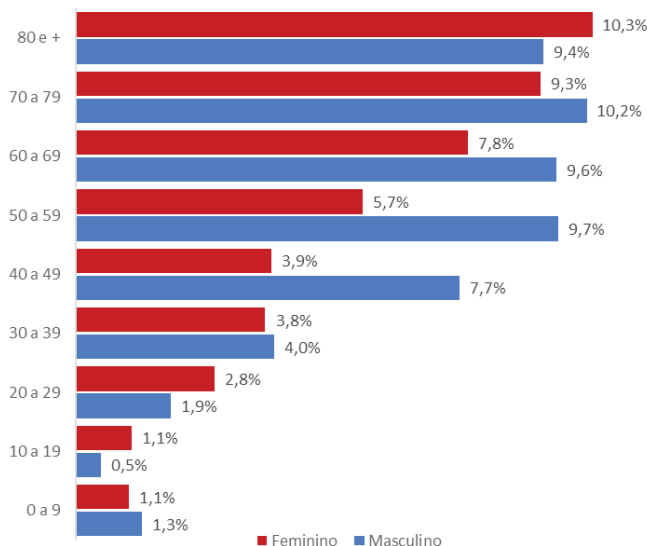
Fonte: SIVEP Gripe

Gráfico 10. Distribuição dos casos graves por sexo. Paraíba, até dia 05/09/2020.



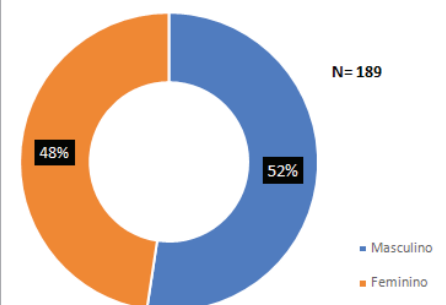
Fonte: SIVEP Gripe

Gráfico 11. Distribuição dos casos graves por faixa etária. Paraíba, 2020.



Fonte: SIVEP Gripe

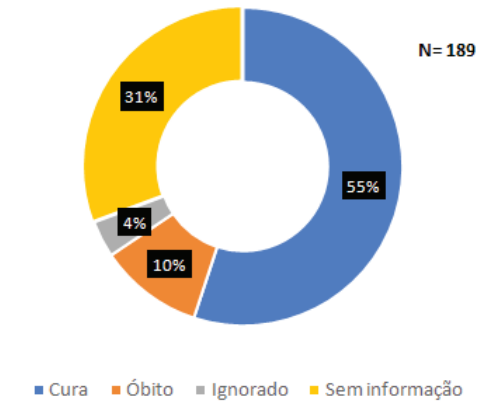
Gráfico 12. Distribuição dos casos graves hospitalizados de Covid-19 em menores de 14 anos, segundo sexo. Paraíba, 2020



Fonte: SIVEP Gripe

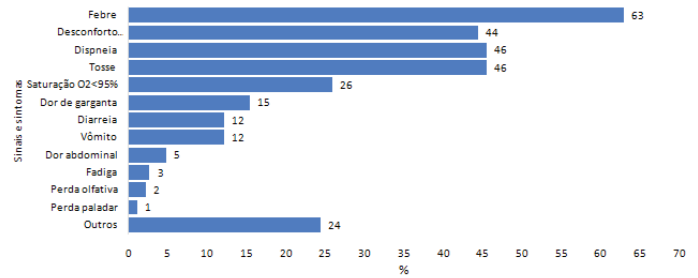


Gráfico 13. Evolução dos casos graves hospitalizados de Covid-19 em menores de 14 anos, Paraíba, 2020



Fonte: SIVEP Gripe

Gráfico 14. Distribuição dos casos graves hospitalizados de Covid-19, em menores de 14 anos, segundo principais sinais e sintomas. Paraíba, 2020



Fonte: SIVEP Gripe

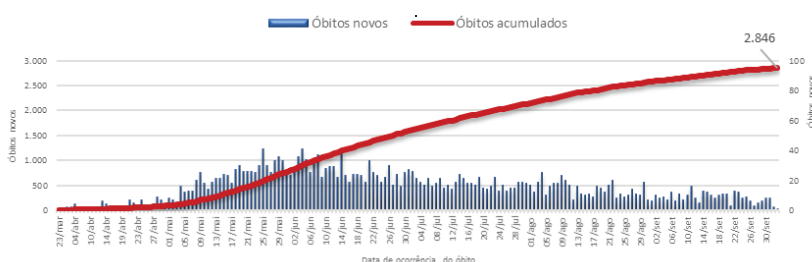
Tabela 2. Distribuição dos casos graves hospitalizados de Covid-19, óbitos e taxa de letalidade em menores de 14 anos. Paraíba, 2020

Faixa etária	Casos	Óbitos	Letalidade
< 28 dias	34	2	5,88
28 a 364 dias	52	14	41,18
1 a 4 anos	343	2	5,88
5 a 9 anos	27	2	5,88
10 a 14 anos	34	0	0
Total	189	20	10,52

Fonte: SIVEP Gripe

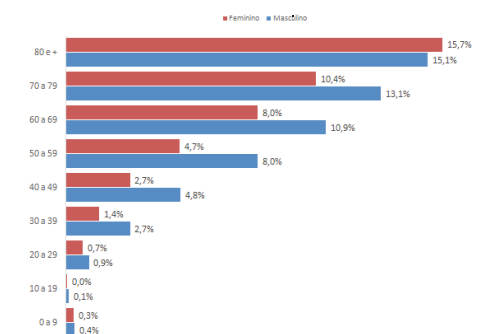
ÓBITOS CONFIRMADOS DA COVID-19, PB -2020

Gráfico 15. Óbitos novos e acumulados de COVID-19 por data de ocorrência. Paraíba, 2020.



Fonte: SIVEP Gripe, e-SUS Notifica e SIM

Gráfico 16. Óbitos novos e acumulados de COVID-19 por data de ocorrência. Paraíba, 2020.



Fonte: SIVEP Gripe, e-SUS Notifica e SIM



Gráfico 17. Distribuição dos Óbitos por COVID-19 segundo comorbidades e fatores de riscos Paraíba, 2020.

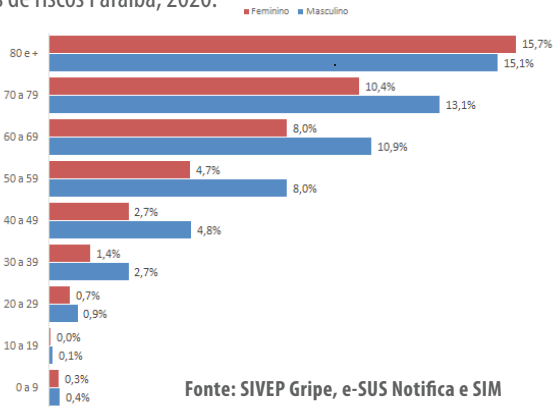


Gráfico 18. Proporção de óbitos por COVID-19 segundo raça/cor. Paraíba, 2020

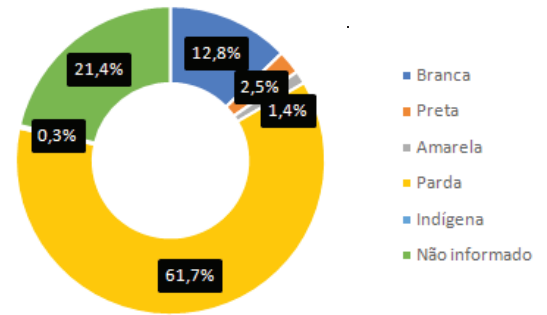


Gráfico 19. Óbitos novos de Covid-19 por data de ocorrência do evento. Paraíba, 2020.

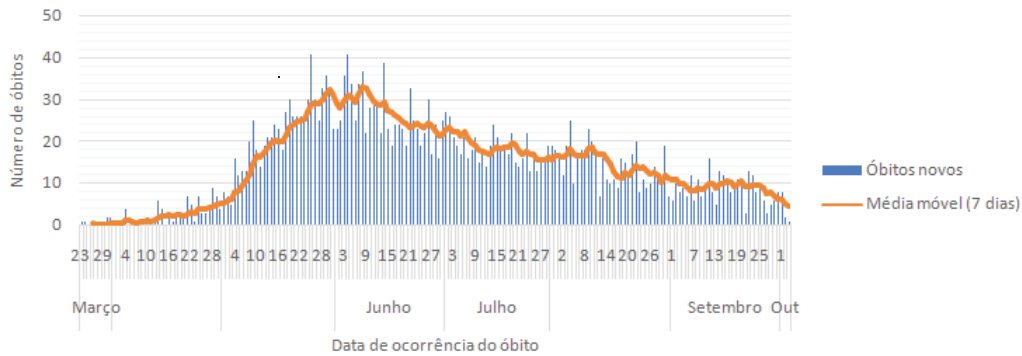


Gráfico 20. Proporção de óbitos novos da Covid-19 por SE de ocorrência do evento e Região de Residência. Paraíba, 2020

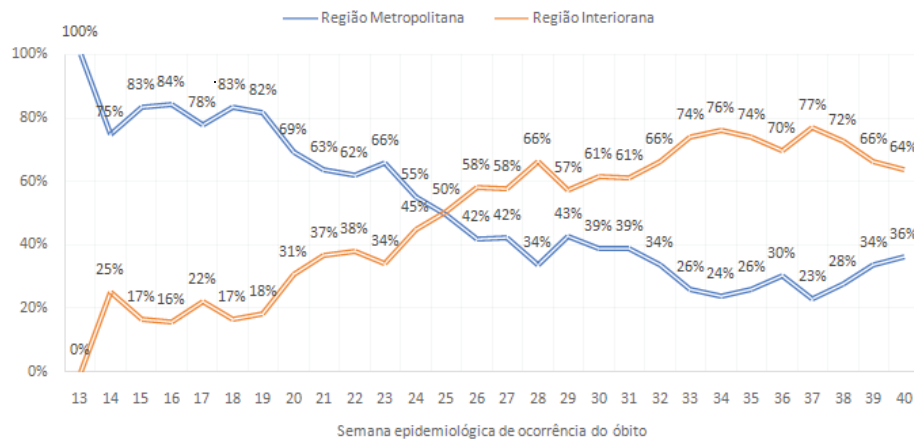
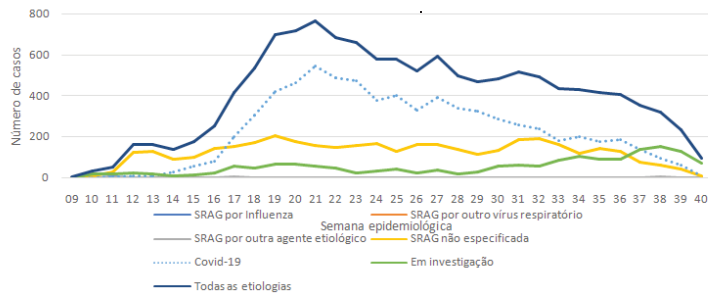


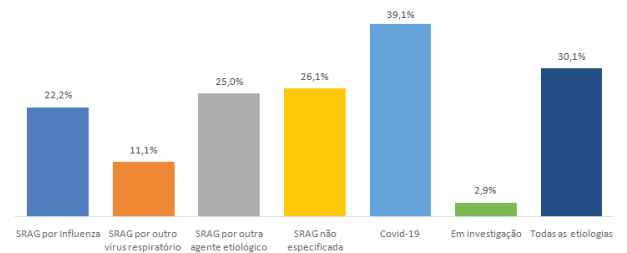


Gráfico 21. Óbitos de SRAG segundo a classificação final. Paraíba, 2020.



Fonte: SIVEP Gripe

Gráfico 22. Letalidade dos casos de SRAG hospitalizados segundo agente etiológico. Paraíba, 2020.



Fonte: SIVEP Gripe

Tabela 3. Letalidade por COVID-19 segundo a raça/cor. Paraíba, 2020.

Raça/cor	Letalidade
Branca	1,3%
Preta	1,9%
Amarela	0,2%
Parda	2,8%
Indígena	0,7%

Tabela 4. Distribuição dos casos e óbitos confirmados de Covid-19, coeficiente de incidência, coeficiente de mortalidade e taxa de letalidade por Região de Saúde de residência. Paraíba, 2020

Região de Saúde	Casos	Óbitos	Incidência (100 mil hab.)	Mortalidade (100 mil hab.)	Letalidade
1	44.970	1398	3.395.25	101.8	3.1
2	13.017	195	4.237.11	59.2	1.5
3	4.913	86	2.484.36	41.5	1.8
4	1.395	11	1.227.65	8.8	0.8
5	2.212	29	1.942.29	19.3	1.3
6	6.372	145	2.670.93	57	2.3
7	3.103	51	2.088.77	28.9	1.6
8	4.741	67	3.983.16	52.1	1.4
9	3.724	84	2.090.91	42.7	2.3
10	2.849	50	2.419.33	37.4	1.8
11	818	17	959.72	16.4	2.1
12	7.985	134	4.527.36	70.3	1.7
13	1.101	8	1.813.78	13.2	0.7
14	6.759	121	4.411.22	73.7	1.8
15	2.938	41	1.940.12	27.7	1.4
16	15.784	409	2.852.64	70.3	2.6
PB	122.681	2.846	3.037.20	66.7	2.3

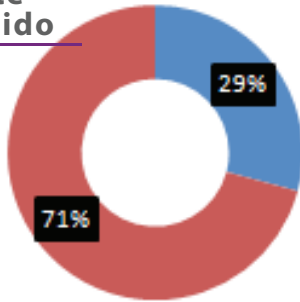
Fonte: SIVEP-Gripe, e-SUS Notifica e IBGE



DADOS LABORATORIAIS DA COVID-19, PB -2020

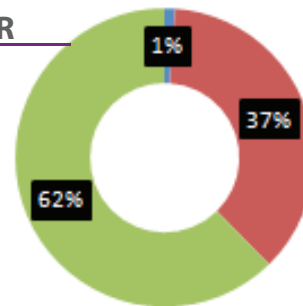
Gráfico 23. Resultados dos PCR e testes rápidos aplicados. Paraíba, 2020.

Teste Rápido



PCR

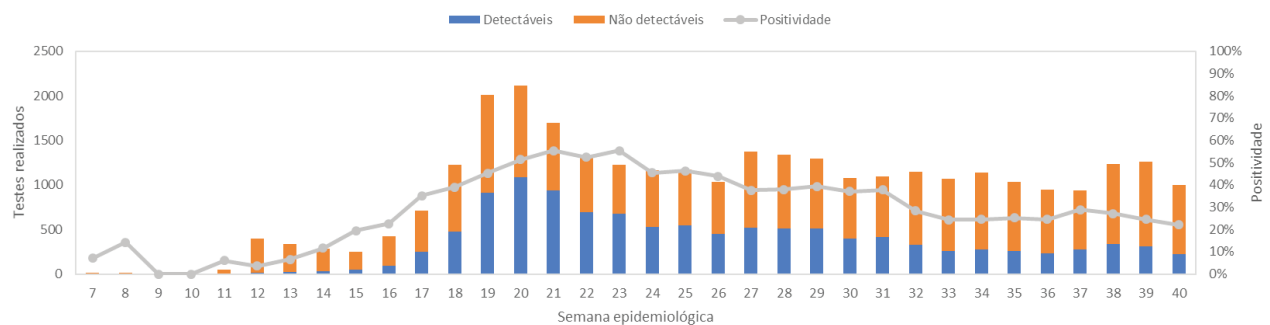
■ Positivo
■ Negativo



■ Em Análise
■ Detectável
■ Não Detectável

Fonte: GAL/Lacen-PB e rede privada.

Gráfico 24. Distribuição por semana epidemiológica de exame RT-PCR realizados e sua positividade em percentual, Paraíba 2020.



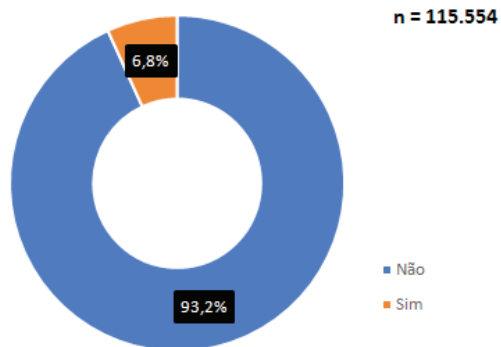
Fonte: GAL/Lacen-PB

Na Paraíba até SE 40, foram realizados 31.421 exames laboratoriais para diagnóstico da infecção pelo COVID-19. Destes, 11.617 (37%) confirmaram o adoecimento e (62%) não detectaram a presença do vírus. Na rede privada, dos exames informados, tivemos um total de 8.608 exames realizados com 2.923 (34%) detectáveis e 5.685 (66%) não detectaram a presença do vírus. Em relação a positividade do exame de acordo com as semanas epidemiológicas observamos uma redução a partir da SE 37 que apresentou 28,63% até a SE 40 com 22,12%. A menor positividade observada nas últimas sete semanas epidemiológicas.



PROFISSIONAIS DE SAÚDE

Gráfico 20. Proporção de casos confirmados de Covid19 em profissionais de saúde. Paraíba, 2020.



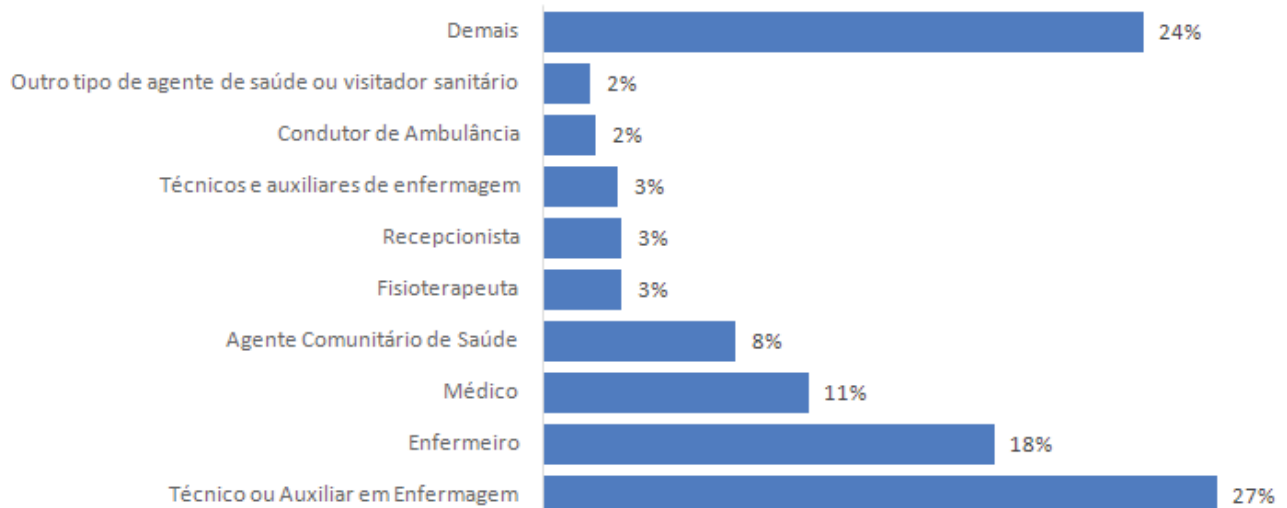
Fonte: e-SUS Notifica

Tabela 5. Número de profissionais de saúde testados para Covid - 19, segundo a classificação final, Paraíba, 2020.

Classificação final	Nº Profissionais de Saúde
Confirmados	7.835
Descartados	35.769
Em investigação	3.405
Total	47.016

Fonte: e-SUS Notifica

Gráfico 26. Proporção de casos confirmados no E SUS VE dos profissionais de saúde (n=7.835) segundo a categoria profissional. Paraíba, 2020.



Fonte: e-SUS Notifica



SINDROME INFLAMATÓRIA MULTISISTÊMICA PEDIÁTRICA (SIM-P), TEMPORALMENTE ASSOCIADA À COVID-19

Diante da emergência, em 24 de julho de 2020, o Ministério da Saúde, por meio da Secretaria de Vigilância em Saúde (SVS/MS), implantou o monitoramento nacional da ocorrência da SIM-P temporalmente associada à COVID-19, por meio da notificação em formulário padronizado, disponível online, no endereço eletrônico <https://redcap.saude.gov.br/surveys/index.php?s=TDHEXK9HD>. Embora tenha o quadro clínico bastante semelhante à síndrome de Kawasaki completa ou incompleta, a SIM-P geralmente ocorre em crianças mais velhas e com alterações dos marcadores inflamatórios e com disfunção cardíaca.

A notificação individual da SIM-P deverá ser realizada de forma universal, isto é, por qualquer serviço de saúde ou pela autoridade sanitária local ao identificar indivíduo que preencha a definição de caso, por meio do preenchimento da notificação diretamente no formulário online <https://redcap.saude.gov.br/surveys/index.php?s=TDHEXK9HD>, em até 24 horas.

Definição caso preliminar:

Caso que foi hospitalizado ou óbito com:

- Presença de febre elevada (considerar o mínimo de 38,0 C) e persistente (≥ 3 dias) em crianças e adolescentes (entre 0 e 19 anos de idade).
E
 - Pelo menos dois dos seguintes sinais e sintomas:
 - Conjuntivite não purulenta ou erupção cutânea bilateral ou sinais de inflamação mucocutânea (oral, mãos e pés);
 - Hipotensão arterial ou choque;
 - Manifestações de disfunção miocárdica, pericardite, valvulite ou anormalidades coronárias (incluindo achados do ecocardiograma ou elevação de Troponina/NT-proBNP);
 - Evidência de coagulopatia (por TP, TTPa, D-dímero elevados);
 - Manifestações gastrointestinais agudas (diarreia, vômito ou dor abdominal).
E
 - Marcadores de inflamação elevados, VHS, PCR ou procalcitonina, entre outros.
E
 - Afastadas quaisquer outras causas de origem infecciosa óbvia de inflamação, incluindo sepse bacteriana, síndromes de choque estafilocócica, ou estreptocócica.
E
 - Evidência de COVID-19 (biologia molecular, teste antigênico ou sorológico positivos) ou história de contato com caso de COVID-19.
- Comentários adicionais: Podem ser incluídos crianças e adolescentes que preencherem critérios totais ou parciais para a síndrome de Kawasaki ou choque tóxico, com evidência de infecção pelo SARS-CoV-2.



Até a SE 36, que representa período até 05 de setembro de 2020, o Ministério da Saúde foi notificado da ocorrência da SIM-P em 286 crianças e adolescentes de 0 a 19 anos, com registro de 21 óbitos, de acordo com BE N 38 da SVS/MS do mês de setembro.

Na Paraíba, até SE 40, que representa período até 03 de outubro de 2020, a SES foi notificada da ocorrência da SIM-P em 10 crianças, com registro de 02 óbitos. dentre os casos, 50% foram registrados em crianças e adolescentes do sexo masculino, com 50% dos registros na faixa etária de 0 a 4 anos e 40% na faixa etária de 5 a 9 anos. Dentre os óbitos 100% (n=02) foram registrados em crianças de 0 a 4 anos. (Tabela 6).

Tabela 6. Casos da síndrome inflamatória multissistêmica pediátrica temporalmente associada à COVID-19, identificadas em crianças e adolescentes, segundo evolução, sexo e faixa etária , por município de residência, Paraíba, 2020.

Município	Evolução	Distribuição por faixa etária e sexo								Total
		0-4		5-9		10-14		15-19		
		Feminino	Masculino	Feminino	Masculino	Feminino	Masculino	Feminino	Masculino	
João Pessoa	N	1	1	0	1	0	0	0	0	3
	Óbito	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Cruz do Espírito Santo	N	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Óbito	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Sapé	N	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	Óbito	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mamanguape	N	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	Óbito	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Santa Rita	N	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	Óbito	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mulungu	N	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	Óbito	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Baía da Traição	N	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	Óbito	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Figura 2. Distribuição dos casos da da síndrome inflamatória multissistêmica pediátrica temporalmente associada à COVID-19, por município de residência, Paraíba, 2020.

