

ENCERRAMENTO OPORTUNO DAS INVESTIGAÇÕES DE DNCI EM ALAGOAS

NOTA DE MONITORAMENTO DOENÇAS DE NOTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA IMEDIATA – DNCI

Esta nota apresenta dados atualizados sobre o encerramento oportuno das investigações de Doenças de Notificação Compulsória Imediata (DNCI) em Alagoas, referentes ao período de janeiro a agosto de 2025. As informações foram extraídas do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN), da Secretaria de Estado da Saúde de Alagoas, e têm como finalidade subsidiar as ações de vigilância com base no monitoramento dos prazos de encerramento dos casos notificados entre residentes do estado. Esta publicação se destina principalmente às Coordenações de Vigilância Epidemiológica dos níveis municipal e estadual, como forma de apoiar o acompanhamento rotineiro das notificações e incentivar a continuidade das ações de monitoramento, investigação e encerramento das DNCI.

NOTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA

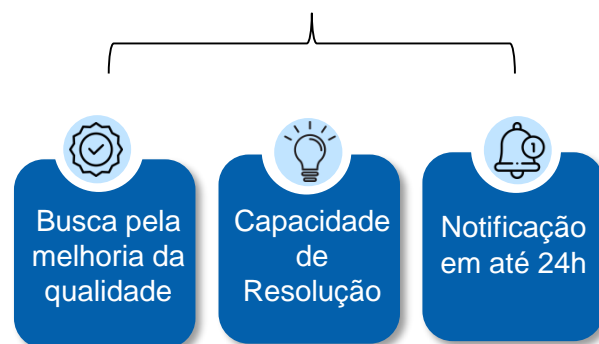
A notificação compulsória é um procedimento obrigatório dos profissionais e serviços de saúde para comunicar às autoridades sanitárias casos suspeitos ou confirmados de doenças, agravos ou eventos relevantes para a saúde pública.

Atualmente, 29 DNCI devem ser **informadas em até 24 horas e registradas no SINAN em até sete dias**. Esses dados são essenciais para decisões nas esferas municipal, estadual e federal, por envolverem possíveis emergências em saúde pública.

A meta pactuada é que pelo menos 95% dos casos sejam encerrados em até 60 dias após a data da notificação, prazo considerado oportuno e que depende do empenho técnico das equipes de vigilância. Esse indicador é pactuado no Incentivo Financeiro para o Fortalecimento da Vigilância em Saúde (INVIG) e no Programa de Qualificação das Ações de Vigilância em Saúde (PQAVS).

Vigilância em Saúde

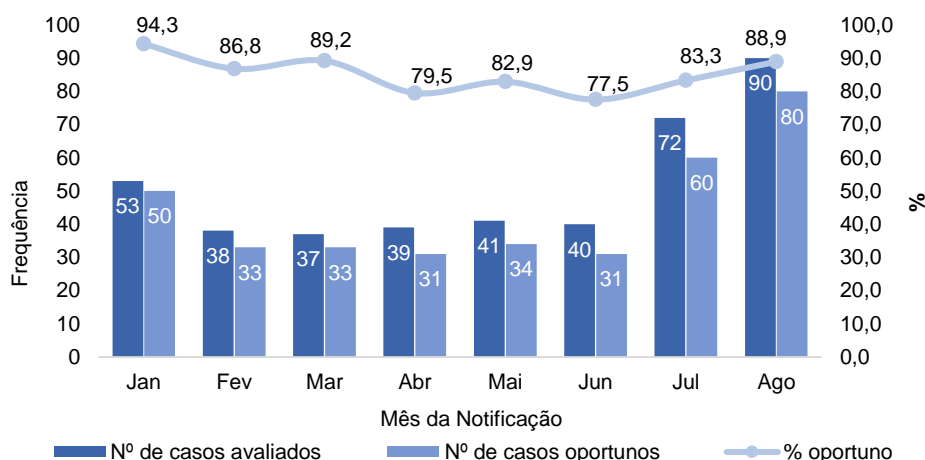
Atenção Primária de Saúde



Desempenho em 2025

Entre as 29 DNCI avaliadas, foram registrados 410 casos no período analisado. Desses, 352 (85,9%) foram encerrados dentro do prazo considerado oportuno. A Figura 1 apresenta a distribuição mensal dos casos registrados e dos encerramentos oportunos, com destaque para a queda observada no mês de junho em comparação com os meses anteriores e os meses posteriores de 2025.

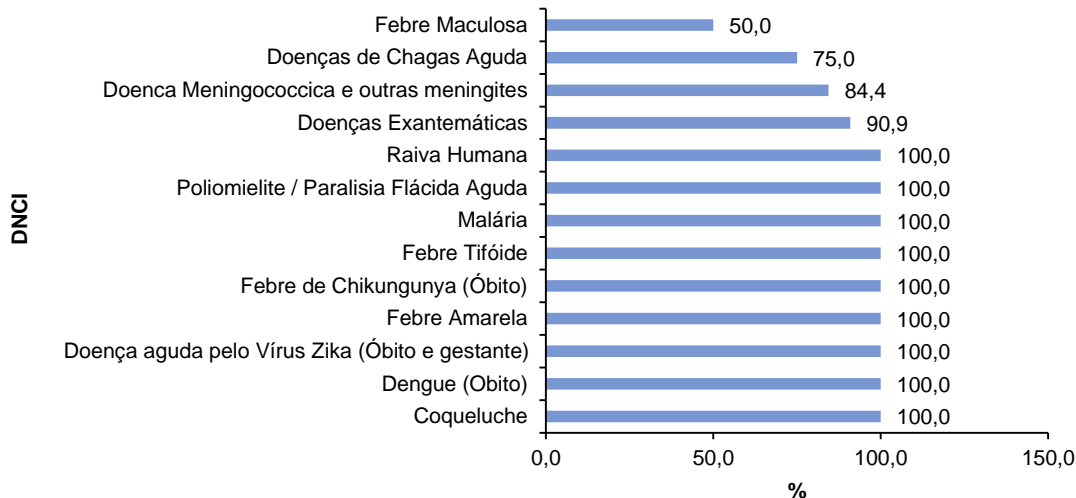
Figura 1. Frequência e Proporção de casos de DNCI em residentes, segundo a oportunidade do encerramento do caso, por mês. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.



Fonte:
 SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU.
 Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/11/2025.

Das 29 DNCI avaliadas, 13 apresentaram notificações no período analisado. Embora o resultado geral esteja abaixo da meta preconizada de 95,0% de encerramento oportuno, nove agravos alcançaram desempenho excelente, com 100% dos casos encerrados dentro do prazo: Coqueluche, Dengue (óbito), Zika (Óbito e gestante), Febre Amarela, Febre de Chikungunya (Óbito), Febre Tifoide, Malária, Poliomielite/Paralisia Flácida Aguda (PFA) e Raiva Humana (**Figura 2**). Destacam-se a Febre Maculosa com alcance de apenas 50% da oportunidade no encerramento dos casos e as Doenças Exantemáticas que pela primeira vez no ano não registrou 100%.

Figura 2. Proporção da oportunidade de encerramento de casos em residentes, segundo DNCI. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.



Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/11/2025.

Dos quatro agravos que não atingiram a meta de 95,0% de encerramento oportuno — Doenças exantemáticas, Meningites, Doença de Chagas Aguda e Febre Maculosa — destaca-se o agravo Meningites, com 314 casos notificados, dos quais **20** foram encerrados fora do prazo. A Doença de Chagas Aguda registrou 20 casos, sendo **seis** encerrados de forma inoportuna. Já a Febre Maculosa, embora com baixo número de notificações, apresentou **um** caso com encerramento fora do prazo. No mesmo período, foram identificados 29 casos de Meningites com o campo “classificação final” não preenchido e um caso de Doença de Chagas Aguda nessa mesma situação (**Quadro 1**).

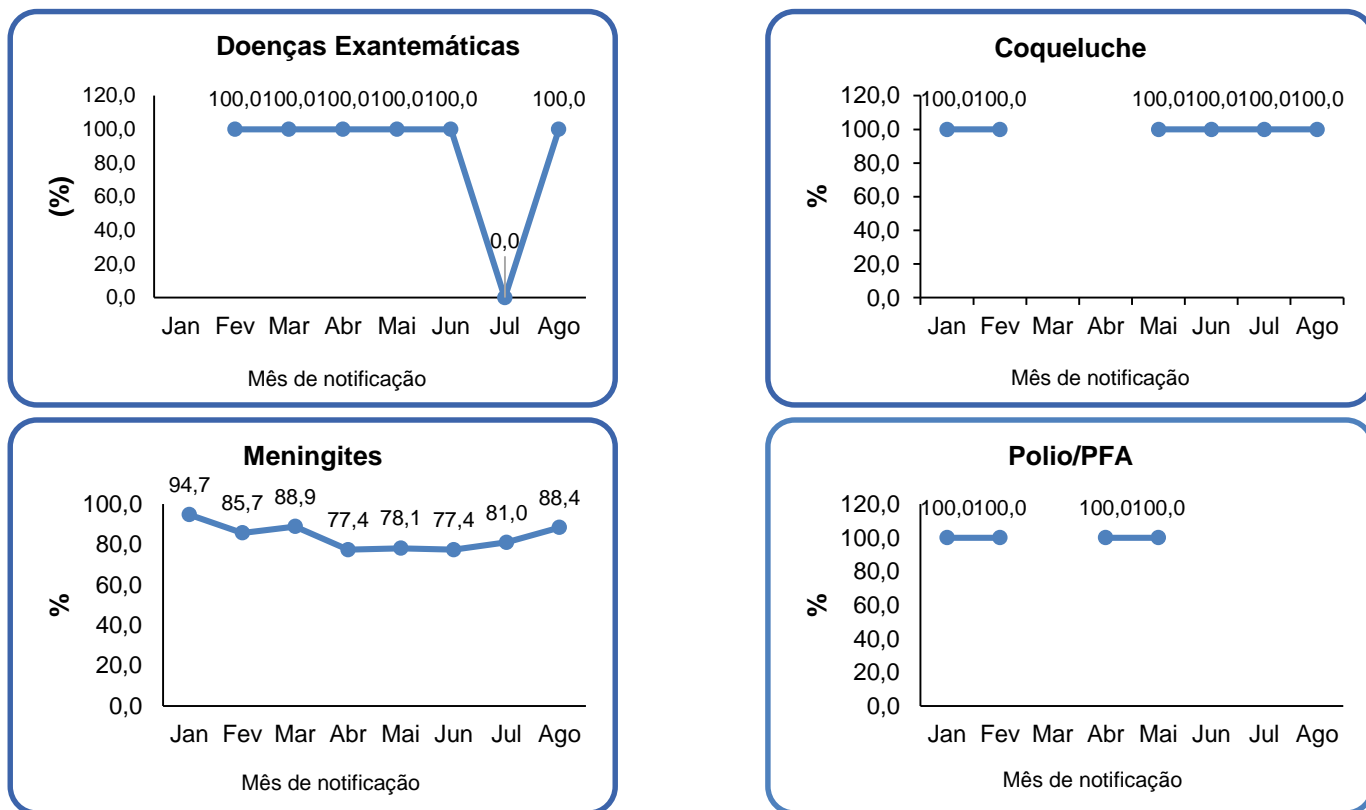
Quadro 1. Número e Proporção de registros de casos de DNCI, segundo a oportunidade do encerramento, por agravo. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.

Doença /Agravado	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Sem informação	Total
Coqueluche	24	100,0	0	0	24
Dengue (Obito)	1	100,0	0	0	1
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	12	100,0	0	0	12
Febre Amarela	1	100,0	0	0	1
Febre de Chikungunya (Óbito)	5	100,0	0	0	5
Febre Tifóide	3	100,0	0	0	3
Malária	3	100,0	0	0	3
Poliomielite / Paralisia Flácida Aguda	5	100,0	0	0	5
Raiva Humana	1	100,0	0	0	1
Doenças Exantemáticas	10	90,9	1	0	11
Doença Meningococcica e outras meningites	265	84,4	20	29	314
Doenças de Chagas Aguda	21	75,0	6	1	28
Febre Maculosa	1	50,0	1	0	2
Total	352	85,9	28	30	410

Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/11/2025.

Em novembro, a análise da oportunidade de encerramento dos casos das DNCI apontou bom desempenho para as doenças imunopreveníveis, com dois dos quatro agravos avaliados atingindo 100% de encerramento oportuno. As Meningites mantiveram-se abaixo da meta de 95,0% em todos os meses avaliados, com destaque para o mês de abril e junho quando alcançou menos de 78,0%, enquanto que as doenças exantemáticas perdeu a oportunidade do encerramento no mês de julho. (Figura 3).

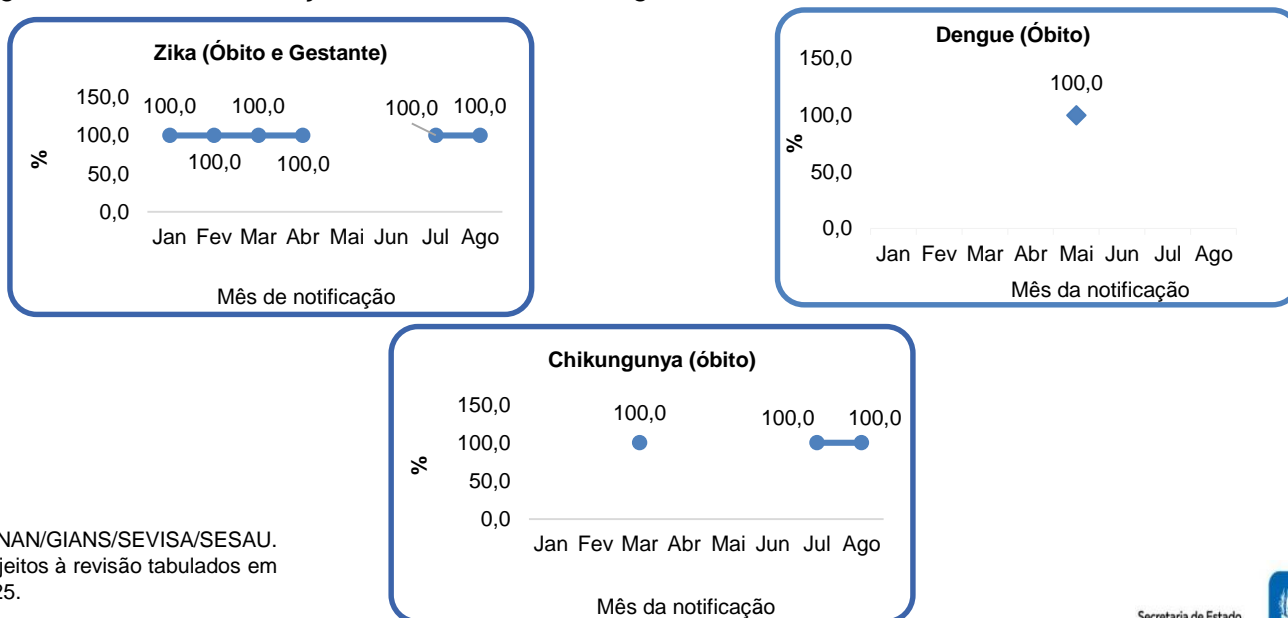
Figura 3. Proporção de casos de DNCI relacionadas a imunoprevenção em residentes, segundo oportunidade de encerramento por agravo e mês de notificação. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.



Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/11/2025.

No que se refere às arboviroses analisadas, foram identificados registros de **Doença Aguda pelo Vírus Zika (gestantes e óbito)**, **Dengue (óbito)** e de **Febre de Chikungunya (óbito)**. Todos três agravos alcançaram 100,0% de encerramento oportuno em todos os meses analisados, indicando desempenho satisfatório no cumprimento dos prazos estabelecidos para encerramento dos casos no sistema de vigilância. O único caso de dengue que evoluiu para óbito foi notificado no mês de maio.

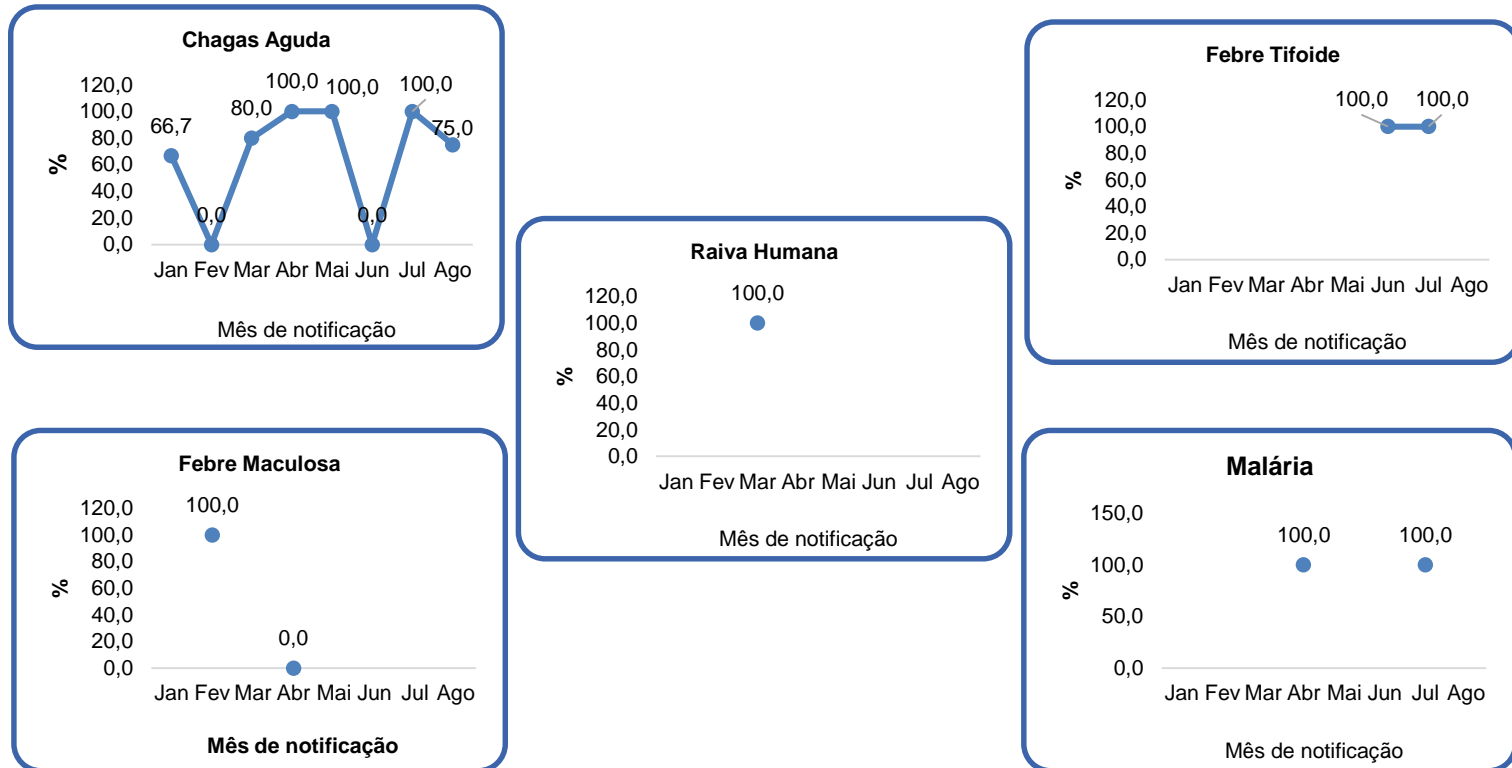
Figura 4. Proporção de casos de DNCI relacionados às arboviroses, segundo oportunidade de encerramento, por agravo e mês de notificação, de residentes de Alagoas. Janeiro a Julho de 2025.



Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/11/2025.

Entre os agravos de notificação imediata por veiculação hídrica e vetorial, destacam-se a febre tifoide, malária e raiva humana com 100,0% de encerramento oportuno nos meses que apresentaram registro de casos. A Febre Maculosa apresentou um caso em fevereiro com 100,0% de oportunidade no encerramento, porém, em abril houve outro registro de caso, que foi encerrado fora do prazo. Já Chagas Aguda teve oscilações, com melhor desempenho nos meses de abril, maio e julho, e o pior em fevereiro e junho, quando os poucos casos registrados foram encerrados inoportunamente. O caso de raiva humana foi descartado em tempo hábil (Figura 5).

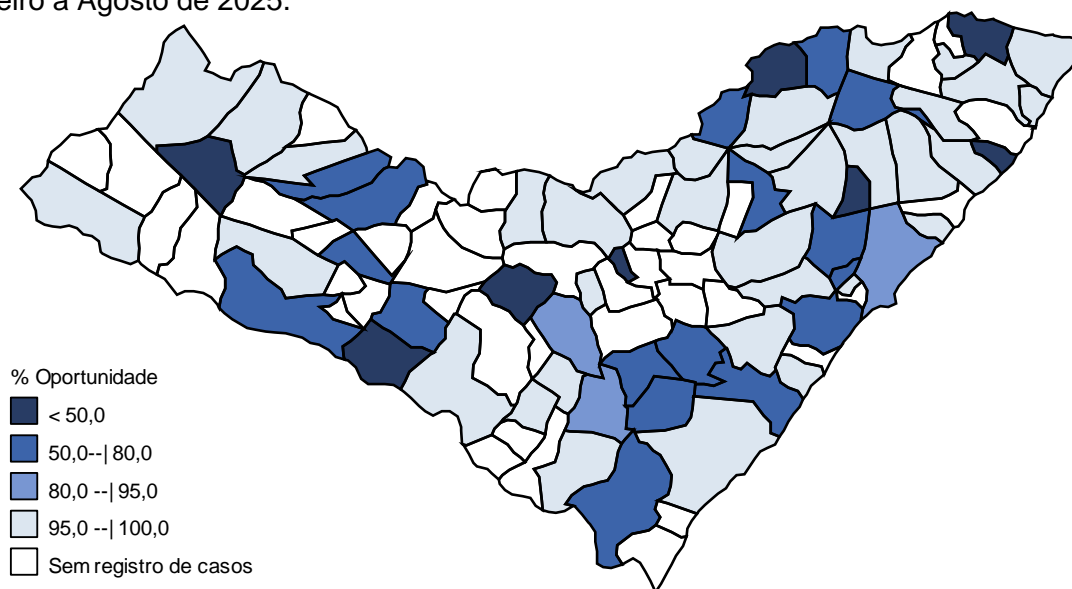
Figura 5. Proporção de casos de DNCI relacionadas a veiculação hídrica e vetorial, segundo oportunidade do encerramento, por agravo e mês de notificação, de residentes de Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.



Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/11/2025.

MUNICÍPIO: Na análise por município de residência, observou-se que, dos 102 municípios do estado, 62 registraram notificações de casos de DNCI no período de janeiro a julho de 2025. Desses, 34 atingiram a meta mínima de 95,0% de encerramento oportuno. Por outro lado, 28 municípios não conseguiram concluir a investigação de todos os casos dentro do prazo preconizado, evidenciando a necessidade de fortalecer as ações de vigilância e monitoramento local (**Figura 6 e Anexo II**).

Figura 6. Proporção de casos de DNCI, segundo oportunidade do encerramento, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.



Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/11/2025.

Alerta das áreas técnicas específicas do nível estadual:

Os dados encontrados principalmente para os quatro agravos que não alcançaram a meta pactuada - **Meningites, Doenças exantemáticas, Doença de Chagas aguda e Febre maculosa** - indicam uma oportunidade para revisar e fortalecer os processos de encerramento de investigação, especialmente em relação à comunicação e logística entre equipes, a fim de assegurar uma maior proporção de encerramento oportuno e garantir uma resposta ágil e efetiva da vigilância epidemiológica.

Impõe citar aqui que as doenças exantemáticas possuem um monitoramento pontual, no entanto pela primeira vez neste ano não alcançou 100% de encerramento oportuno dos casos notificados no período avaliado. Um dentre os 11 casos notificados foi inserido tardiamente no SINAN.

Adicionalmente, é fundamental a atenção aos agravos que apresentaram notificações com o campo "classificação final" sem preenchimento (**ANEXO I**). A completude, consistência e atualização dos dados são fundamentais para uma vigilância eficaz, permitindo a análise adequada do perfil epidemiológico, a identificação de surtos e a definição de estratégias de prevenção e controle. Solicita-se especial atenção ao correto preenchimento de campos como: data de início dos sintomas, evolução do caso, critério de confirmação, sorogrupo identificado (quando aplicável), unidade notificadora e dados laboratoriais, conforme os protocolos vigentes.

A colaboração de todos é fundamental para assegurar a qualidade das informações e a pronta resposta aos agravos de notificação compulsória.

Recomendações:

- **Ajustar o Prazo de Fluxo de Retorno:** Garantir que os casos notificados fora do município de residência estejam disponíveis no portal web (portalweb04.saude.gov.br/sinan_net/default.asp) antes de metade do prazo estabelecido para o encerramento oportuno, permitindo que as equipes locais acompanhem o caso adequadamente;
- **Realizar Análise Regular do Relatório de Duplicidade:** Implementar uma rotina sistemática de análise do relatório de duplicidade por agravo e tomar as providências necessárias para corrigir esses casos, a fim de minimizar impactos negativos na avaliação dos indicadores tanto na perspectiva epidemiológica quanto operacional;
- **Revisar Dados por Município:** Consultar o anexo (anexos I, II e III) desta Nota para identificar casos de doenças/agravos notificados fora do município de residência e garantir um entendimento completo da distribuição dos casos. Observar que no anexo III encontram-se listados todos os casos com o campo classificação final não preenchido, incluindo aqueles que ainda podem alcançar a oportunidade do encerramento da investigação.
- **Fortalecer o Acompanhamento e Encerramento de Casos:** Assegurar o monitoramento contínuo e o encerramento oportuno de todos os casos de DNCI para melhorar a precisão e a efetividade das ações de vigilância.

Informações adicionais sobre **Encerramento Oportuno das Investigações de DNCI** são na Assessoria Técnica de **Sistemas de Informação-ATSI**, através do e-mail: asinf.sesual@gmail.com.

Elaborado por: Andrea Costa e Dayse Mércia - Técnicas da ATSI/GIANS/SUVAS/SEVISA

Revisado por: Priscilla Barbosa – Assessora Técnica de Sistemas de Informação

ANEXO I

Lista dos casos de Doença de Notificação Compulsória Imediata (DNCI) sem preenchimento do campo "classificação final". Alagoas. **01 de JANEIRO a 18 de NOVEMBRO de 2025.**

- A lista abaixo está sendo aqui colocada para que os municípios **conheçam e monitorem** os casos de forma que as medidas de vigilância possam ser adotadas em tempo oportuno.
- Importante encerrar todos os casos independentes de ter perdido o prazo de oportunidade.

Município de Residência	Número de Notificação	Agravo / Doença	Data da notificação	Município de Notificação	Unidade de Notificação	Classificação Final	Fluxo de Retorno	
270030	ARAPIRACA	1267513	G039	MENINGITE	02/11/2025	270430	2720035	SIM
270050	BARRA SANTO ANTONIO	2309141	G039	MENINGITE	20/10/2025	270730	7042671	SIM
270060	BARRA DE SAO MIGUEL	2551543	G039	MENINGITE	15/09/2025	270430	0937495	SIM
270070	BATALHA	0007515	G039	MENINGITE	21/07/2025	270030	0990221	SIM
270080	BELEM	2566373	G039	MENINGITE	15/08/2025	270630	7481624	SIM
270090	BELO MONTE	2033982	B571	CHAGAS AGUDA	06/08/2025	270430	2868628	SIM
270140	CAMPO ALEGRE	2012373	G039	MENINGITE	28/07/2025	270430	2006448	SIM
270170	CAPELA	2528596	G039	MENINGITE	22/07/2025	270940	7099185	SIM
270170	CAPELA	1846013	G039	MENINGITE	23/07/2025	270430	2006510	SIM
270235	CRAIBAS	0007574	G039	MENINGITE	07/08/2025	270030	0990221	SIM
270240	DELMIRO GOUVEIA	2569246	A779	F MACULOSA	15/10/2025	270240	7641117	NÃO
270300	IBATEGUARA	0256942	G039	MENINGITE	05/02/2025	270930	7753470	SIM
270330	INHAPI	2034028	G039	MENINGITE	30/09/2025	270430	2868628	SIM
270375	JEQUIA DA PRAIA	2531520	G039	MENINGITE	02/06/2025	270930	7753470	SIM
270430	MACEIO	1267045	A779	F MACULOSA	01/10/2025	270430	2720035	NÃO
270430	MACEIO	2057101	B571	CHAGAS AGUDA	08/10/2025	270430	5491207	NÃO
270430	MACEIO	2554335	B571	CHAGAS AGUDA	09/10/2025	270430	5690323	NÃO
270430	MACEIO	2441188	G039	MENINGITE	25/07/2025	270690	2011166	SIM
270430	MACEIO	2584339	G039	MENINGITE	16/09/2025	270890	2008157	SIM
270430	MACEIO	2034020	G039	MENINGITE	16/09/2025	270430	2868628	NÃO
270430	MACEIO	1267173	G039	MENINGITE	06/10/2025	270430	2720035	NÃO
270430	MACEIO	1267193	G039	MENINGITE	08/10/2025	270430	2720035	NÃO
270430	MACEIO	2009216	G039	MENINGITE	16/10/2025	270430	0136581	NÃO
270430	MACEIO	2555320	G039	MENINGITE	15/10/2025	270430	0937495	NÃO
270430	MACEIO	2555319	G039	MENINGITE	23/10/2025	270430	4156722	NÃO
270430	MACEIO	2555318	G039	MENINGITE	02/10/2025	270430	2006510	NÃO
270430	MACEIO	2555317	G039	MENINGITE	04/10/2025	270430	4156714	NÃO
270430	MACEIO	2574104	G039	MENINGITE	30/09/2025	270430	2006510	NÃO
270430	MACEIO	2555322	G039	MENINGITE	30/10/2025	270430	4156730	NÃO
270430	MACEIO	2555321	G039	MENINGITE	30/10/2025	270430	4156714	NÃO
270430	MACEIO	2009216	G039	MENINGITE	12/10/2025	270430	0136581	NÃO
270430	MACEIO	0211960	G039	MENINGITE	28/10/2025	270430	5253381	NÃO
270430	MACEIO	2555323	G039	MENINGITE	30/10/2025	270430	7911238	NÃO
270430	MACEIO	2555113	G039	MENINGITE	28/10/2025	270430	9056971	NÃO
270430	MACEIO	2555327	G039	MENINGITE	08/11/2025	270430	4156714	NÃO
270430	MACEIO	2058719	G039	MENINGITE	05/11/2025	270430	2006472	NÃO
270430	MACEIO	2574349	G039	MENINGITE	04/11/2025	270430	0902179	NÃO
270430	MACEIO	2577205	G039	MENINGITE	10/11/2025	270430	4156730	NÃO
270430	MACEIO	2555117	G039	MENINGITE	01/11/2025	270430	9056971	NÃO
270430	MACEIO	2555325	G039	MENINGITE	04/11/2025	270770	2720043	SIM
270470	MAR DEODORO	2033976	G039	MENINGITE	27/07/2025	270430	2868628	SIM
270470	MAR DEODORO	1267453	G039	MENINGITE	30/10/2025	270430	2720035	SIM
270500	MATA GRANDE	1589242	G039	MENINGITE	15/09/2025	270800	7040989	SIM
270520	MESSIAS	1524424	G039	MENINGITE	04/02/2025	270430	2006510	SIM
270520	MESSIAS	2531482	G039	MENINGITE	02/06/2025	270930	7753470	SIM
270520	MESSIAS	2536897	G039	MENINGITE	16/06/2025	270930	7753470	SIM
270520	MESSIAS	2238244	G039	MENINGITE	04/05/2025	270430	0902179	SIM
270570	OLHO D DAS FLORES	2033996	G039	MENINGITE	23/08/2025	270430	2868628	SIM
270640	PAO DE ACUCAR	1679375	G039	MENINGITE	28/04/2025	270030	3015408	SIM
270660	PAULO JACINTO	2566658	G039	MENINGITE	11/09/2025	270630	7481624	SIM
270670	PENEDO	2009159	G039	MENINGITE	06/01/2025	270430	0136581	SIM
270680	PIACABUCU	2537375	G039	MENINGITE	21/09/2025	270670	7097794	SIM
270720	POCO TRINCHEIRAS	1266338	G039	MENINGITE	05/08/2025	270430	2720035	SIM
270770	RIO LARGO	2057714	G039	MENINGITE	03/01/2025	270430	0902179	SIM
270770	RIO LARGO	2058254	G039	MENINGITE	02/04/2025	270430	0902179	SIM
270770	RIO LARGO	2009173	G039	MENINGITE	05/05/2025	270430	0136581	SIM
270770	RIO LARGO	1746086	G039	MENINGITE	02/06/2025	270430	2006510	SIM
270770	RIO LARGO	2518927	G039	MENINGITE	09/07/2025	270430	4156714	SIM
270770	RIO LARGO	2574002	G039	MENINGITE	17/09/2025	270430	0902179	SIM
270770	RIO LARGO	2537498	G039	MENINGITE	26/09/2025	270430	0902179	SIM
270770	RIO LARGO	2059990	G039	MENINGITE	23/10/2025	270430	2007037	SIM
270790	SANTA L DO NORTE	2548671	G039	MENINGITE	10/10/2025	270430	4156722	SIM
270800	SANTANA IPANEMA	1605873	A928	ZIKA	28/10/2025	270800	5616298	NÃO
270810	SANTANA MUNDAU	2547084	G039	MENINGITE	01/08/2025	270930	7753470	SIM
270830	SAO JOSE DA LAJE	2511918	G039	MENINGITE	04/03/2025	270930	7753470	SIM
270830	SAO JOSE DA LAJE	2536929	G039	MENINGITE	26/06/2025	270930	7753470	SIM
270850	SAO LUIS QUITUNDE	2309892	G039	MENINGITE	18/09/2025	270730	7042671	SIM
270850	SAO LUIS QUITUNDE	2309165	G039	MENINGITE	19/10/2025	270730	7042671	SIM
270880	SAO SEBASTIAO	1651847	G039	MENINGITE	14/04/2025	270430	2006510	SIM
270890	SATUBA	2238251	G039	MENINGITE	17/05/2025	270430	0902179	SIM
270890	SATUBA	2009186	G039	MENINGITE	12/06/2025	270430	0136581	SIM
270940	VICOSA	1267549	G039	MENINGITE	05/11/2025	270430	2720035	SIM

Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/11/2025.

ANEXO II

Proporção de casos de DNCI segundo oportunidade do encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.

Mun Resid AL	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
270030 Arapiraca	14	12	85,7	2	0
270040 Atalaia	1	1	100,0	0	0
270070 Batalha	2	1	50,0	0	1
270080 Belém	2	0	0,0	1	1
270090 Belo Monte	1	0	0,0	0	1
270110 Branquinha	2	2	100,0	0	0
270140 Campo Alegre	4	3	75,0	0	1
270150 Campo Grande	1	1	100,0	0	0
270160 Canapi	1	1	100,0	0	0
270170 Capela	9	6	66,7	1	2
270190 Chã Preta	2	2	100,0	0	0
270200 Coité do Nóia	2	2	100,0	0	0
270210 Colônia Leopoldina	1	1	100,0	0	0
270230 Coruripe	7	7	100,0	0	0
270235 Craibas	1	0	0,0	0	1
270240 Delmiro Gouveia	1	1	100,0	0	0
270255 Estrela de Alagoas	5	5	100,0	0	0
270260 Feira Grande	1	1	100,0	0	0
270280 Flexeiras	3	3	100,0	0	0
270300 Ibateguara	3	2	66,7	0	1
270320 Igreja Nova	1	1	100,0	0	0
270330 Inhapi	1	0	0,0	1	0
270350 Jacuípe	1	0	0,0	1	0
270360 Japaratinga	1	1	100,0	0	0
270375 Jequiá da Praia	2	1	50,0	0	1
270380 Joaquim Gomes	4	3	75,0	1	0
270390 Jundiá	1	1	100,0	0	0
270400 Junqueiro	4	3	75,0	1	0
270430 Maceió	212	197	92,9	14	1
270450 Maragogi	3	3	100,0	0	0
270460 Maravilha	1	1	100,0	0	0
270470 Marechal Deodoro	7	5	71,4	1	1
270500 Mata Grande	1	1	100,0	0	0
270510 Matriz de Camaragibe	3	3	100,0	0	0
270520 Messias	6	2	33,3	0	4
270550 Murici	4	4	100,0	0	0
270570 Olho d'Água das Flores	3	2	66,7	0	1
270630 Palmeira dos Índios	5	5	100,0	0	0
270640 Pão de Açúcar	4	3	75,0	0	1
270644 Paripueira	4	4	100,0	0	0
270650 Passo de Camaragibe	1	1	100,0	0	0
270670 Penedo	2	1	50,0	0	1
270690 Pilar	6	6	100,0	0	0
270720 Poço das Trincheiras	2	1	50,0	0	1
270730 Porto Calvo	1	1	100,0	0	0
270760 Quebrangulo	1	1	100,0	0	0
270770 Rio Largo	15	8	53,3	2	5
270780 Roteiro	1	1	100,0	0	0
270790 Santa Luzia do Norte	2	2	100,0	0	0
270800 Santana do Ipanema	4	3	75,0	1	0
270810 Santana do Mundaú	2	1	50,0	0	1
270830 São José da Laje	3	1	33,3	0	2
270840 São José da Tapera	10	10	100,0	0	0
270850 São Luís do Quitunde	1	1	100,0	0	0
270860 São Miguel dos Campos	3	3	100,0	0	0
270870 São Miguel dos Milagres	1	0	0,0	1	0
270880 São Sebastião	6	5	83,3	0	1
270890 Satuba	5	3	60	0	2
270915 Teotônio Vilela	4	3	75	1	0
270920 Traipu	2	2	100	0	0
270930 União dos Palmares	4	4	100	0	0
270940 Viçosa	3	3	100	0	0
Total	410	352	85,9	28	30

ANEXO III

Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.

1. 270030 Arapiraca					
ImedPort204(INVIG)	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Coqueluche	3	3	100,0	0	0
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	1	1	100,0	0	0
Doenças Exantemáticas	2	1	50,0	1	0
Doença Meningococcica e outras meningites	8	7	87,5	1	0
Total	14	12	85,7	2	0

2. 270040 Atalaia					
ImedPort204(INVIG)	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

3. 270070 Batalha					
ImedPort204(INVIG)	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	2	1	50,0	0	1
Total	2	1	50,0	0	1

4. 270080 Belém					
ImedPort204(INVIG)	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	2	0	0,0	1	1
Total	2	0	0,0	1	1

5. 270090 Belo Monte					
ImedPort204(INVIG)	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença de Chagas	1	0	0,0	0	1
Total	1	0	0,0	0	1

6. 270110 Branquinha					
ImedPort204(INVIG)	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doenças Exantemáticas	0	1	100,0	0	1
Doença Meningococcica e outras meningites	0	1	100,0	0	1
Total	0	2	100,0	0	2

7. 270140 Campo Alegre					
ImedPort204(INVIG)	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	4	3	75,0	0	1
Total	4	3	75,0	0	1

8. 240150 Campo Grande					
ImedPort204(INVIG)	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

9. 270160 Canapi					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	1
Total	1	1	100,0	0	0

ANEXO III

Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.

10. 270170 Capela					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doença de Chagas Aguda	2	2	100	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	7	4	57,1	1	2
Total	9	6	67,1	1	7

11. 270190 Chã Preta					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Febre Tifoide	2	2	100,0	0	0
Total	2	2	100,0	0	0

12. 270200 Coité do Noia					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doença Meningococcica e outras meningites	2	2	100,0	0	0
Total	2	2	100,0	0	0

13. 270210 Colônia Leopoldina					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Coqueluche	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

14. 270230 Coruripe					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Coqueluche	3	3	100,0	0	0
Doença de Chagas	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	3	3	100,0	0	0
Total	7	7	100,0	0	0

15. 270235 Craibas					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	0	0,0	0	1
Total	1	0	0,0	0	1

16. 270240 Delmiro Gouveia					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

17. 270255 Estrela de Alagoas					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doenças de Chagas Aguda	3	3	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	2	2	100,0	0	0
Total	5	5	100,0	0	0

18. 270260 Feira Grande					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

ANEXO III

Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.

19. 270280 Flexeiras					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doença Meningococcica e outras meningites	3	3	100,0	0	0
Total	3	3	100,0	0	0

20. 270300 Ibateguara					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doença Meningococcica e outras meningites	2	1	50,0	0	1
Poliomielite / Paralisia Flácida Aguda	1	1	100,0	0	0
Total	3	2	66,7	0	1

21. 270320 Igreja Nova					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doenças de Chagas Aguda	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

22. 270330 Inhapi					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	0	0,0	1	0
Total	1	0	0,0	1	0

23. 270350 Jacuibe					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doenças de Chagas Aguda	1	0	0,0	1	0
Total	1	0	0,0	1	0

24. 270360 Japaratinga					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Malária	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

25. 270375 Jequiá da Praia					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doenças de Chagas Aguda	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	1	0	0,0	0	1
Total	2	1	50,0	0	1

26. 270380 Joaquim Gomes					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Coqueluche	1	1	100,0		0
Doença Meningococcica e outras meningites	2	2	100,0	0	0
Febre Maculosa	1	0	0,0	1	0
Total	4	3	75,0	1	0

27. 270380 Jundiá					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

28. 270400 Junqueiro					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/b ranco
Coqueluche	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	2	1	50,0	1	0
Poliomielite / Paralisia Flácida Aguda	1	1	100,0	0	0
Total	4	3	75,0	1	0

ANEXO III

Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.

29. 270430 Maceió					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Coqueluche	6	6	100,0	0	0
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	5	5	100,0	0	0
Doenças de Chagas Aguda	5	2	40,0	3	0
Doenças Exantemáticas	3	3	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	186	174	93,5	11	1
Febre Amarela	1	1	100,0	0	0
Febre de Chickungunya	3	3	100,0	0	0
Febre Maculosa	1	1	100,0	0	0
Malária	1	1	100,0	0	0
Poliomielite / Paralisia Flácida Aguda	1	1	100,0	0	0
Total	212	197	92,9	14	1

30. 270450 Maragogi					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Doença Meningococcica e outras meningites	3	3	100,0	0	0
Total	3	3	100,0	0	0

31. 270460 Maravilha					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

32. 270470 Marechal Deodoro					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Coqueluche	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	5	3	60,0	1	1
Febre de Chikungunya (Óbito)	1	1	100,0	0	0
Total	7	5	71,4	1	1

33. 270500 Mata Grande					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

34. 270510 Matriz de Camaragibe					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Coqueluche	3	3	100,0	0	0
Total	3	3	100,0	0	0

35. 270520 Messias					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Doença Meningococcica e outras meningites	6	2	33,3	0	4
Total	6	2	33,3	0	4

36. 270550 Murici					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Coqueluche	1	1	100,0	0	0
Dengue (Obito)	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	2	2	100,0	0	0
Total	4	4	100,0	0	0

ANEXO III

Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.

29. 270430 Maceió					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Coqueluche	6	6	100,0	0	0
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	5	5	100,0	0	0
Doenças de Chagas Aguda	5	2	40,0	3	0
Doenças Exantemáticas	3	3	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	186	174	93,5	11	1
Febre Amarela	1	1	100,0	0	0
Febre de Chickungunya	3	3	100,0	0	0
Febre Maculosa	1	1	100,0	0	0
Malária	1	1	100,0	0	0
Poliomielite / Paralisia Flácida Aguda	1	1	100,0	0	0
Total	212	197	92,9	14	1

30. 270450 Maragogi					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Doença Meningococcica e outras meningites	3	3	100,0	0	0
Total	3	3	100,0	0	0

31. 270460 Maravilha					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

32. 270470 Marechal Deodoro					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Coqueluche	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	5	3	60,0	1	1
Febre de Chikungunya (Óbito)	1	1	100,0	0	0
Total	7	5	71,4	1	1

33. 270500 Mata Grande					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

34. 270510 Matriz de Camaragibe					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Coqueluche	3	3	100,0	0	0
Total	3	3	100,0	0	0

35. 270520 Messias					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Doença Meningococcica e outras meningites	6	2	33,3	0	4
Total	6	2	33,3	0	4

36. 270550 Murici					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Coqueluche	1	1	100,0	0	0
Dengue (Óbito)	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	2	2	100,0	0	0
Total	4	4	100,0	0	0

ANEXO III

Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.

37. 270570 Olho d'Água das Flores

Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	2	1	50,0	0	1
Total	3	2	66,7	0	1

38. 270630 Palmeira dos Índios

Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doenças de Chagas Aguda	1	1	100,0	0	0
Doenças Exantemáticas	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	3	3	100,0	0	0
Total	5	5	100,0	0	0

39. 270640 Pão de Açúcar

Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doenças de Chagas Aguda	2	2	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	2	1	50,0	0	1
Total	4	3	75,0	0	1

40. 270644 Paripueira

Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	3	3	100,0	0	0
Malária	1	1	100,0	0	0
Total	4	4	100,0	0	0

41. 270650 Passo de Camaragibe

Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

42. 270670 Penedo

Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	2	1	50,0	0	1
Total	2	1	50,0	0	1

43. 270690 Pilar

Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	6	6	100,0	0	0
Total	6	6	100,0	0	0

44. 270720 Poço das Trincheiras

Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	2	1	50,0	0	1
Total	2	1	50,0	0	1

45. 270730 Porto Calvo

Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

46. 270760 Quebrangulo

Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

47. 270770 Rio Largo

Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	15	8	53,3	2	5
Total	15	8	53,3	2	5

ANEXO III

Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.

50. 270800 Santana do Ipanema					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doenças de Chagas Aguda	1	0	0,0	1	0
Doença Meningococcica e outras meningites	2	2	100,0	0	0
Poliomielite / Paralisia Flácida Aguda	1	1	100,0	0	0
Total	4	3	75,0	1	0

51. 270810 Santana do Mundaú					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	2	1	50,0	0	1
Total	2	1	50,0	0	1

52. 270830 São José da Laje					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Coqueluche	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	2	0	0,0	0	2
Total	3	1	33,3	0	2

53. 270840 São José da Tapera					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Coqueluche	1	1	100,0	0	0
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	1	1	100,0	0	0
Doenças de Chagas Aguda	5	5	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	3	3	100,0	0	0
Total	10	10	100,0	0	0

54. 270850 São Luis do Quitunde					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Febre de Chikungunya (Óbito)	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

55. 270860 São Miguel dos Campos					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doenças de Chagas Aguda	3	3	100,0	0	0
Total	3	3	100,0	0	0

56. 270870 São Miguel dos Milagres					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doenças de Chagas Aguda	1	0	0,0	1	0
Total	1	0	0,0	1	0

57. 270880 São Sebastião					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Coqueluche	1	1	100,0	0	0
Doenças Exantemáticas	3	3	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	1	0	0,0	0	1
Poliomielite / Paralisia Flácida Aguda	1	1	100,0	0	0
Total	6	5	83,3	0	1

58. 270890 Satuba					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	5	3	60,0	0	2
Total	5	3	60,0	0	2

ANEXO III

Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.

58. 270890 Satuba					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Doença Meningococcica e outras meningites	5	3	60,0	0	2
Total	5	3	60,0	0	2

59. 270915 Teotônio Vilela					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	3	2	66,7	1	0
Total	4	3	75,0	1	0

60. 270920 Traipu					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Raiva Humana	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	2	2	100,0	0	0

61. 270930 União dos Palmares					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Coqueluche	1	1	100,0	0	0
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	1	1	100,0	0	0
Doenças Exantemáticas	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	4	4	100,0	0	0

62. 270940 Viçosa					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/ branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0