

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 das Doenças de Notificação Compulsória Imediata (DNCI) em Alagoas, referentes ao período de janeiro a setembro de 2025. As informações foram extraídas do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN), no âmbito da Secretaria de Estado da Saúde de Alagoas, e têm como objetivo subsidiar as ações de vigilância epidemiológica a partir do monitoramento dos prazos de encerramento dos casos notificados entre residentes do estado. A publicação destina-se, principalmente, às Coordenações de Vigilância Epidemiológica nos níveis municipal e estadual, com o propósito de apoiar o acompanhamento rotineiro das notificações e fortalecer a continuidade das ações de monitoramento, investigação e encerramento oportuno das DNCI.

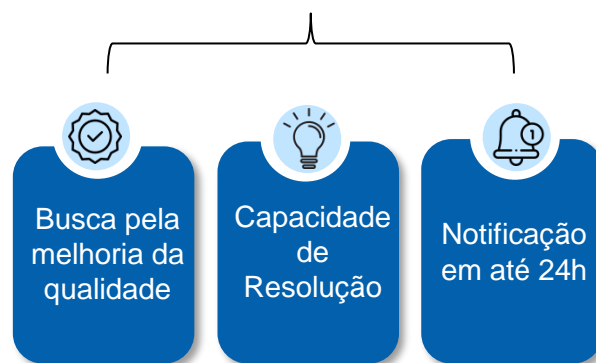
NOTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA

A notificação compulsória consiste em um procedimento obrigatório para profissionais e serviços de saúde, que devem comunicar às autoridades sanitárias a ocorrência de casos suspeitos ou confirmados de doenças, agravos ou eventos de relevância para a saúde pública.

Atualmente, 29 DNCIs (**anexo I**) devem ser informadas em até 24 horas e registradas no SINAN em até sete dias. Esses registros são fundamentais para subsidiar a tomada de decisão nas esferas municipal, estadual e federal, considerando o potencial de configuração de emergências em saúde pública.

A meta pactuada estabelece que, no mínimo, 95% dos casos notificados sejam encerrados em até 60 dias a partir da data da notificação, prazo considerado oportuno e que depende do empenho técnico das equipes de vigilância epidemiológica. Esse indicador integra os instrumentos de pactuação do Incentivo Financeiro para o Fortalecimento da Vigilância em Saúde (INVIG) e do Programa de Qualificação das Ações de Vigilância em Saúde (PQAVS).

Vigilância em Saúde ↔ Atenção Primária de Saúde

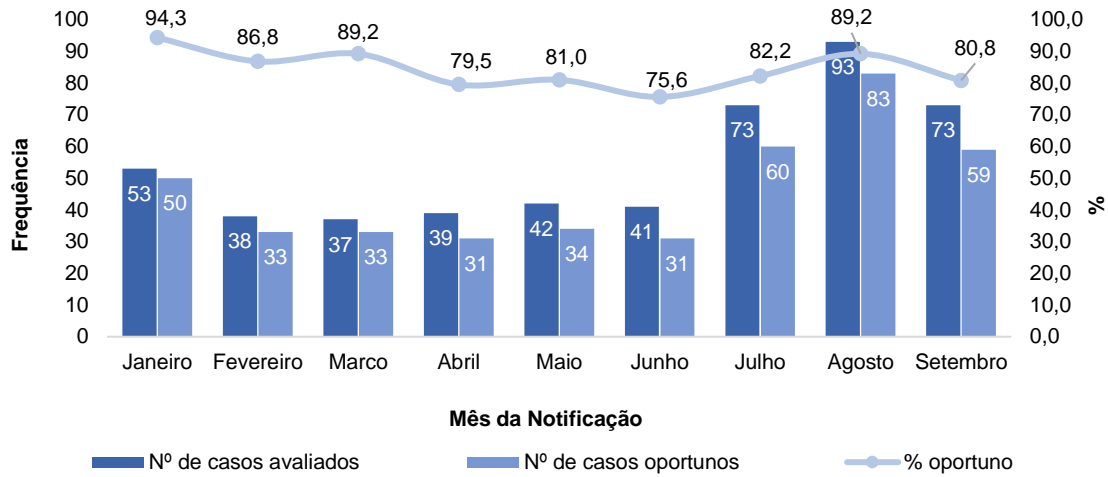


Desempenho em 2025

No período analisado, foram registrados 489 casos de DNCIs, dos quais 414 (84,7%) foram encerrados dentro do prazo considerado oportuno. A **Figura 1** apresenta a distribuição mensal dos casos avaliados e daqueles encerrados dentro do prazo, bem como a evolução percentual do desempenho ao longo de 2025. Observa-se variação no desempenho mensal, com redução mais acentuada no mês de junho, quando se registrou o menor percentual de encerramento oportuno do período, seguida de recuperação nos meses de julho e agosto. Em setembro, observa-se discreta redução da oportunidade no encerramento dos casos, em relação aos meses anteriores.

DEZEMBRO - 2025 | **NOTA MONITORAMENTO - OPORTUNIDADE DNCI** | **Meses avaliados: Janeiro a Setembro 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 Setembro de 2025.

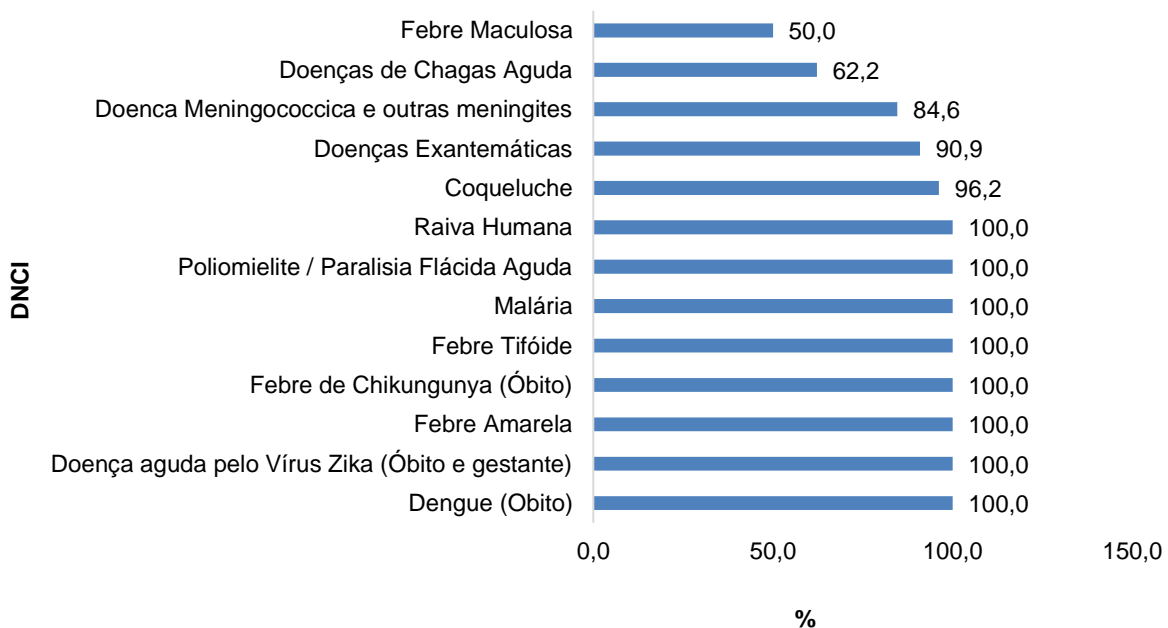


Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/12/2025.

Das 29 DNCI avaliadas, 13 apresentaram notificações no período analisado. Apesar de o resultado geral (84,7%) situar-se abaixo da meta preconizada de 95% para encerramento dentro do prazo, observa-se desempenho elevado para a maioria dos agravos com registros. Oito DNCI alcançaram 100% de encerramento oportuno: Dengue (óbito), Doença aguda pelo vírus Zika (óbito e gestante), Febre Amarela, Febre de Chikungunya (óbito), Febre Tifoide, Malária, Poliomielite/Paralisia Flácida Aguda (PFA) e Raiva Humana (**Figura 2**).

Em contraste, a Febre Maculosa apresentou o pior desempenho, com apenas 50% dos casos encerrados dentro do prazo, indicando a necessidade de atenção prioritária para o fortalecimento da investigação e do acompanhamento desse agravo.

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



Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/12/2025.

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 **377** casos notificados, dos quais **24** foram encerrados fora do prazo. A Doença de Chagas Aguda registrou 37 casos, sendo **12** encerrados de forma inoportuna. Importante destacar que, no mesmo período avaliado, foram identificados **34** casos de Meningites com o campo “classificação final” não preenchido e **dois** casos de Doença de Chagas Aguda nessa mesma situação (**Quadro 1**).

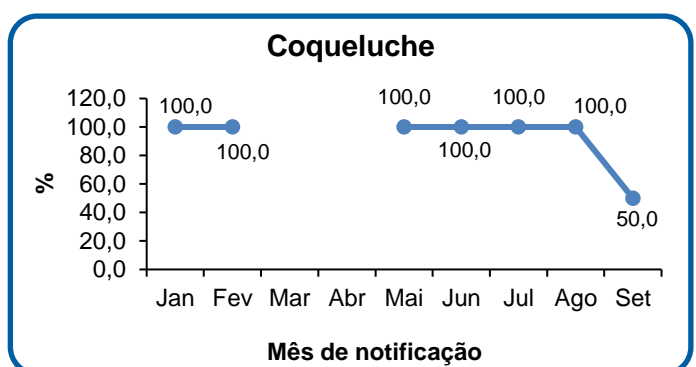
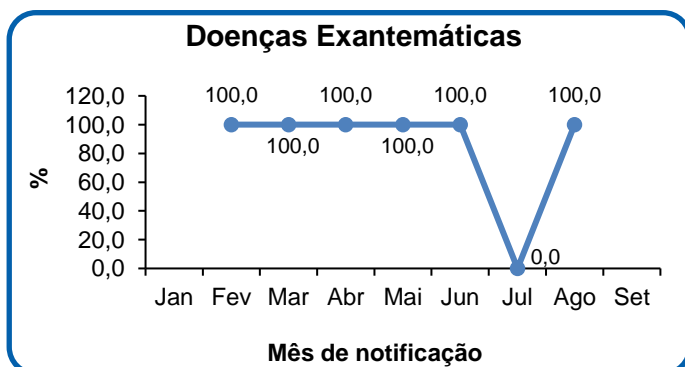
Quadro 1. Número e Proporção de registros de casos de DNCI, segundo a oportunidade do encerramento, por agravo. Alagoas. Janeiro a Agosto de 2025.

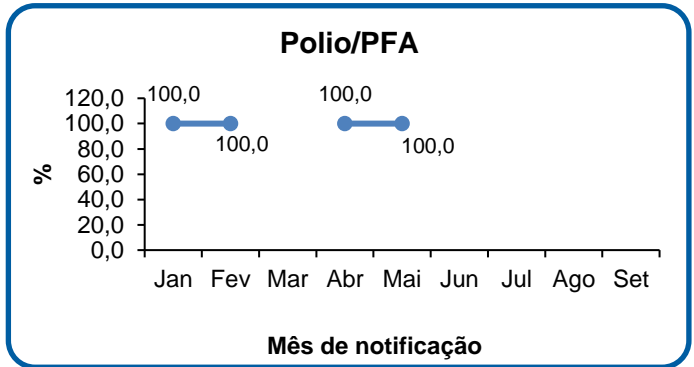
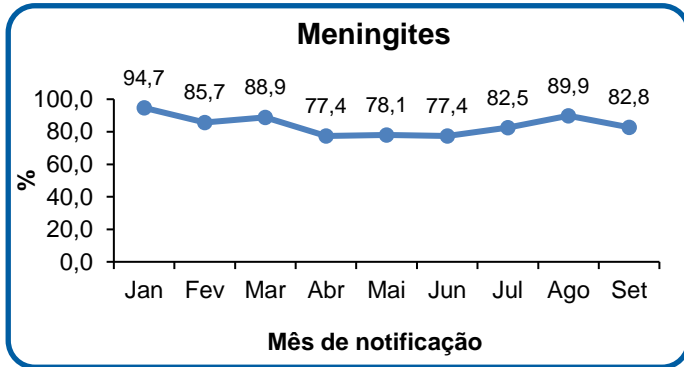
Doença /Agravado	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Sem informação	Total
Dengue (Óbito)	1	100,0	0	0	1
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	15	100,0	0	0	15
Febre Amarela	1	100,0	0	0	1
Febre de Chikungunya (Óbito)	7	100,0	0	0	7
Febre Tifóide	3	100,0	0	0	3
Malária	3	100,0	0	0	3
Poliomielite / Paralisia Flácida Aguda	5	100,0	0	0	5
Raiva Humana	1	100,0	0	0	1
Coqueluche	25	96,2	1	0	26
Doenças Exantemáticas	10	90,9	1	0	11
Doença Meningococcica e outras meningites	319	84,6	24	34	377
Doenças de Chagas Aguda	23	62,2	12	2	37
Febre Maculosa	1	50,0	1	0	2
Total	414	84,7	39	36	489

Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/12/2025.

A análise da oportunidade de encerramento dos casos relacionados às **doenças imunopreveníveis** evidenciou que apenas um dos quatro agravos avaliados — Poliomielite/Paralisia Flácida Aguda (PFA) — alcançou 100% de encerramento dentro do prazo, no período analisado. As meningites permaneceram abaixo da meta de 95% em **todos** os meses avaliados, com destaque para os meses de abril e junho, quando o percentual ficou inferior a 78%. As doenças exantemáticas apresentaram perda de desempenho no mês de julho, não atingindo o prazo preconizado para encerramento dos casos. Em relação à coqueluche, observou-se, pela primeira vez no período, o não cumprimento da meta, em decorrência do registro de um caso encerrado fora do prazo em setembro de 2025 (**Figura 3**).

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

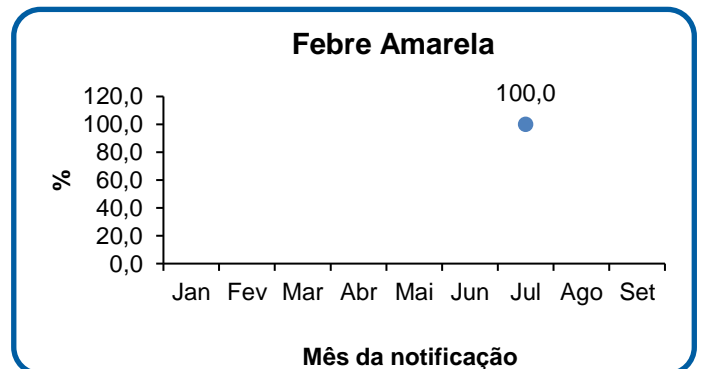
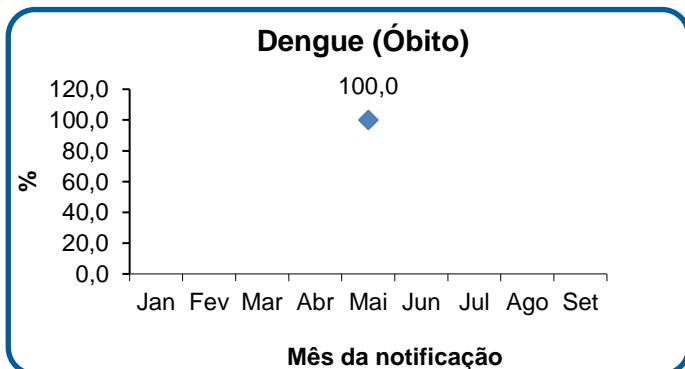
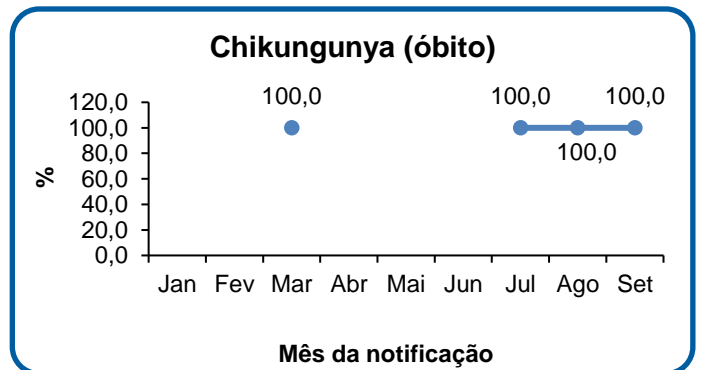
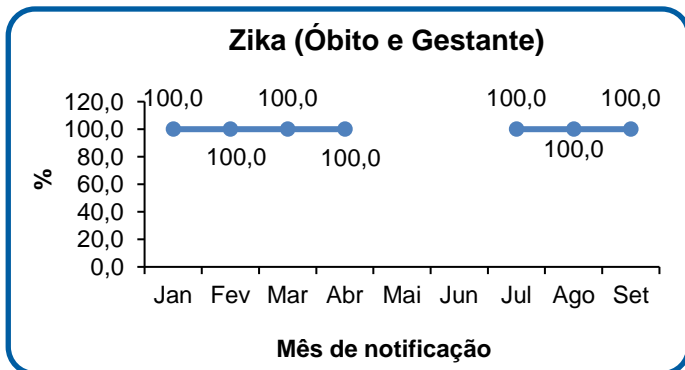




Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/12/2025.

No que se refere às **arboviroses** analisadas, foram registrados casos de Doença Aguda pelo Vírus Zika (gestantes e óbito), Febre de Chikungunya (óbito), Dengue (óbito) e Febre Amarela. Os quatro agravos apresentaram 100% de encerramento dentro do prazo em todos os meses avaliados, evidenciando desempenho satisfatório no cumprimento dos prazos estabelecidos para encerramento dos casos no sistema de vigilância. Ressalta-se que o único caso de dengue com evolução para óbito foi notificado no mês de maio (**Figura 4**).

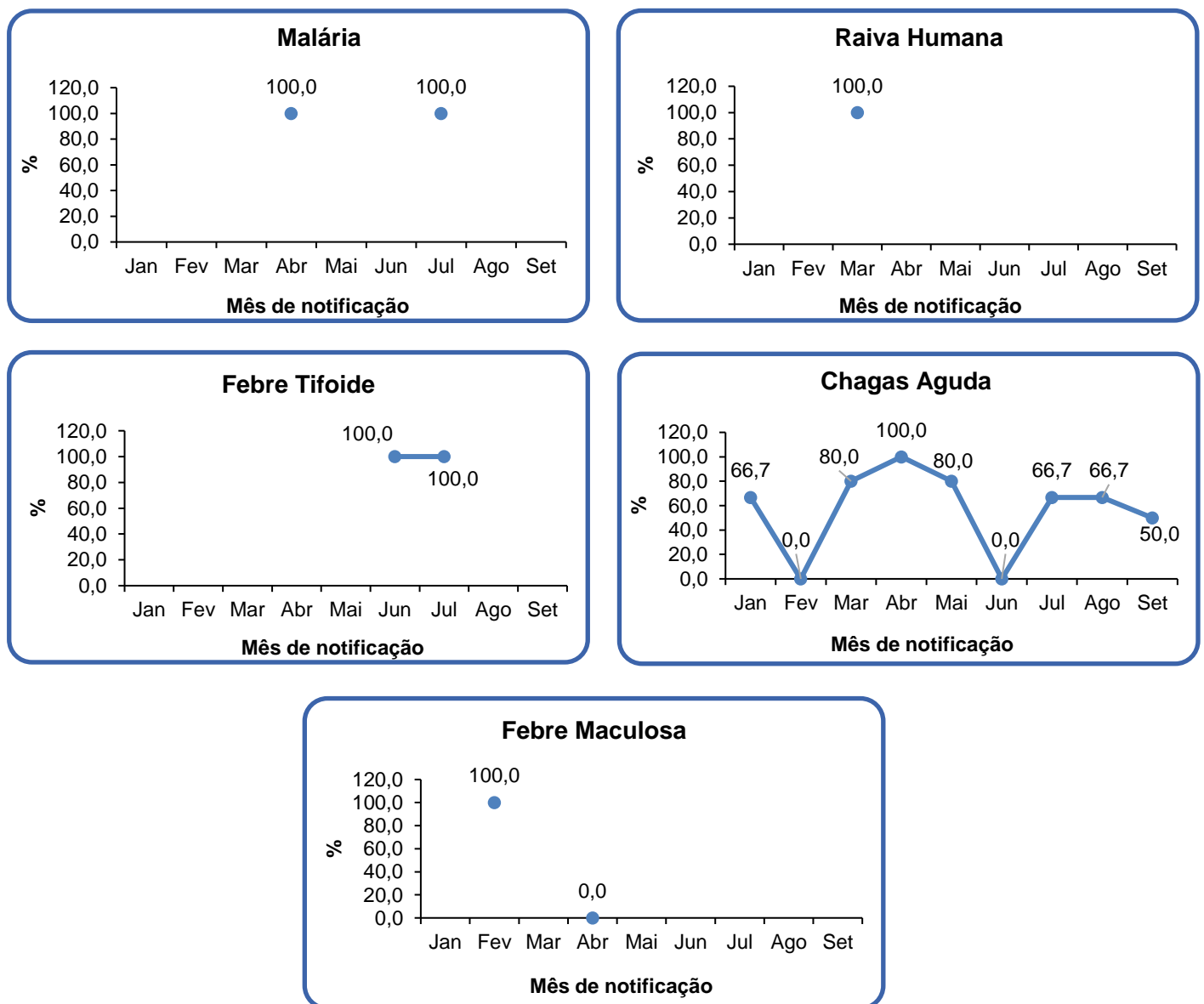
Figura 4. Proporção de casos de DNCI relacionados às arboviroses, segundo oportunidade de encerramento, por agravo e mês de notificação, de residentes de Alagoas. Janeiro a Setembro de 2025.



Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/12/2025.

Entre os agravos de notificação imediata por **veiculação hídrica e vetorial**, destacaram-se a Malária, a Raiva Humana e a Febre Tifoide com 100% de encerramento oportuno nos meses em que houve registro de casos. A Doença de Chagas aguda apresentou variação no desempenho ao longo do período, com melhores resultados nos meses de março, abril e maio, e pior desempenho em fevereiro e junho, quando os poucos casos registrados não foram encerrados no prazo preconizado. A Febre Maculosa registrou um caso em fevereiro, encerrado dentro do prazo, e outro em abril, cujo encerramento ocorreu fora do período recomendado. Destaca-se que o caso de Raiva Humana foi descartado em tempo hábil (**Figura 5**).

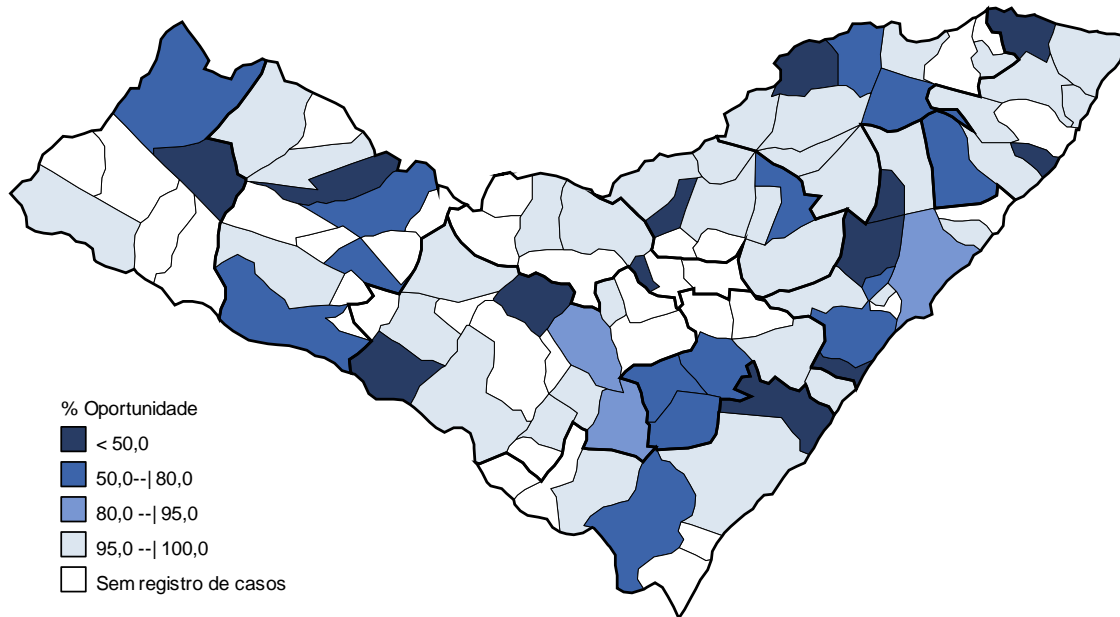
Figura 5. Proporção de casos de DNCI relacionadas a veiculação hídrica e vetorial, segundo oportunidade do encerramento, por agravo e mês de notificação, de residentes de Alagoas. Janeiro a Setembro de 2025.



Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/12/2025.

Na análise segundo o município de residência, verificou-se que, dos 102 municípios do estado, 66 apresentaram notificações de casos no período de janeiro a setembro de 2025. Dentre esses, 36 alcançaram a meta mínima de 95% de encerramento dentro do prazo. Em contrapartida, 30 municípios não conseguiram concluir a investigação de todos os casos no período recomendado, evidenciando a necessidade de fortalecimento das ações locais de vigilância e monitoramento (**Figura 6 e Anexo III**).

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



Fonte: SINAN/GIANS/SEVISA/SESAU. Dados sujeitos à revisão tabulados em 18/12/2025.

Alerta das áreas técnicas específicas do nível estadual:

Os resultados observados, especialmente para os quatro agravos que não alcançaram a meta pactuada — Doenças exantemáticas, Meningites, Doença de Chagas aguda e Febre maculosa — evidenciam a necessidade de revisar e fortalecer os processos de investigação e encerramento dos casos. Destaca-se, nesse contexto, a importância do aprimoramento da comunicação e da logística entre as equipes envolvidas, de modo a ampliar a proporção de encerramentos dentro do prazo e assegurar uma resposta ágil e efetiva da vigilância epidemiológica.

Adicionalmente, chama-se a atenção para os agravos que apresentaram notificações com o campo “**classificação final**” não preenchido (**Anexo II**). A completude, consistência e atualização dos dados são fundamentais para uma vigilância eficaz, pois possibilitam a adequada análise do perfil epidemiológico, a identificação oportuna de surtos e a definição de estratégias de prevenção e controle. Nesse sentido, solicita-se especial atenção ao correto preenchimento de campos essenciais, tais como: data de início dos sintomas, evolução do caso, critério de confirmação, sorogrupo identificado (quando aplicável), unidade notificadora e informações laboratoriais, conforme os protocolos vigentes.

A colaboração de todos é fundamental para assegurar a qualidade das informações registradas e garantir uma resposta oportuna e efetiva frente 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 a 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 os anexos I, II, III e IV 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 II 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 o 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 o **Encerramento Oportuno das Investigações de DNCI** devem ser direcionadas para a **Assessoria Técnica de Sistemas de Informação - ATSI, através do e-mail: asinf.sesau@gmail.com.**

Nota de monitoramento elaborada por: Andrea Costa e Dayse Mércia - Técnicas da ATSI/GIANS/SUVAS/SEVISA

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

ANEXO I. Lista das Doença de Notificação Compulsória Imediata (DNCI).

LISTA DAS DOENÇAS DE NOTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA IMEDIATA (DNCI)		
Nº	DNCI	PRAZO ENCERRAMENTO OPORTUNO
1	Botulismo	60 dias após a datada notificação
2	Carbúnculo ou Antraz	
3	Cólera	
4	Coqueluche	
5	Dengue (Óbito)	
6	Difteria	
7	Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	
8	Doenças de Chagas Aguda	
9	Doenças Exantemáticas	
10	Doença Meningococcica e outras meningites	
11	Febre Amarela	
12	Febre de Chikungunya (Óbito)	
13	Febre Hemorrágica Arenavirus	
14	Febre Hemorrágica Ebola	
15	Febre Hemorrágica Lassa	
16	Febre Hemorrágica Marburg	
17	Febre Hemorrágica Purpúrica Brasileira	
18	Febre Maculosa	
19	Febre do Nilo Ocidental	
20	Febre Tifóide	
21	Hantavirose	
22	Influenza humana produz por novo subtipo viral	
23	Malária	
24	Peste	
25	Poliomielite / Paralisia Flácida Aguda	
26	Raiva Humana	
27	Tularemia	
28	Varicela(obito)	
29	Variola	

Fonte: PORTARIA GM/MS Nº 6.734, DE 18 DE MARÇO DE 2025 .

ANEXO II. Lista dos casos de Doença de Notificação Compulsória Imediata (DNCI) sem preenchimento do campo “classificação final”. Alagoas. **01 de JANEIRO a 18 de DEZEMBRO 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 DE NOTIFICAÇÃO	MUNICÍPIO DE NOTIFICAÇÃO	UNIDADE DE NOTIFICAÇÃO	CLASSIFICAÇÃO FINAL	FLUXO DE RETORNO	
270050	BARRA DE 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
270060	BARRA DE SAO MIGUEL	2551737	G039	MENINGITE	17/11/2025	270430	0937495	SIM
270080	BELEM	2566373	G039	MENINGITE	15/08/2025	270630	7481624	SIM
270090	BELO MONTE	2033982	B571	DOENCA DE CHAGAS AGUDA	06/08/2025	270430	2868628	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
270260	FEIRA GRANDE	0007773	G039	MENINGITE	22/10/2025	270030	0990221	SIM
270280	FLEXEIRAS	2543577	G039	MENINGITE	27/10/2025	270430	7911238	SIM
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	2441188	G039	MENINGITE	25/07/2025	270690	2011166	SIM
270430	MACEIO	2584339	G039	MENINGITE	16/09/2025	270890	2008157	SIM
270430	MACEIO	2555319	G039	MENINGITE	23/10/2025	270430	4156722	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	2555113	G039	MENINGITE	28/10/2025	270430	9056971	NÃO
270430	MACEIO	2555323	G039	MENINGITE	30/10/2025	270430	7911238	NÃO
270430	MACEIO	2512233	G039	MENINGITE	18/10/2025	270430	9056971	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	2555325	G039	MENINGITE	04/11/2025	270770	2720043	SIM
270430	MACEIO	1249558	G039	MENINGITE	12/11/2025	270430	2720035	NÃO
270430	MACEIO	2062859	G039	MENINGITE	10/11/2025	270430	2006510	NÃO
270430	MACEIO	2555329	G039	MENINGITE	14/11/2025	270430	9056971	NÃO
270430	MACEIO	2543619	G039	MENINGITE	16/11/2025	270430	7911238	NÃO
270430	MACEIO	2543607	G039	MENINGITE	11/11/2025	270430	7911238	NÃO
270430	MACEIO	2555147	G039	MENINGITE	13/11/2025	270430	9056971	NÃO
270430	MACEIO	1267743	G039	MENINGITE	22/11/2025	270430	2720035	NÃO
270430	MACEIO	1123842	G039	MENINGITE	20/11/2025	270430	2720035	NÃO
270430	MACEIO	2577257	G039	MENINGITE	25/11/2025	270430	4156730	NÃO
270430	MACEIO	2555331	G039	MENINGITE	21/11/2025	270430	0937495	NÃO
270430	MACEIO	2574126	G039	MENINGITE	26/11/2025	270430	0902179	NÃO
270430	MACEIO	2555332	G039	MENINGITE	21/11/2025	270430	7708963	NÃO
270430	MACEIO	2543637	G039	MENINGITE	25/11/2025	270430	7911238	NÃO
270430	MACEIO	2555335	G039	MENINGITE	27/11/2025	270430	5253381	NÃO
270430	MACEIO	2577226	G039	MENINGITE	21/11/2025	270430	4156730	NÃO
270430	MACEIO	2555008	G039	MENINGITE	19/11/2025	270430	9056971	NÃO
270430	MACEIO	2543625	G039	MENINGITE	20/11/2025	270430	7911238	NÃO
270430	MACEIO	2555333	G039	MENINGITE	21/11/2025	270430	2720035	NÃO
270430	MACEIO	2555021	G039	MENINGITE	26/11/2025	270430	9056971	NÃO
270430	MACEIO	2551738	G039	MENINGITE	19/11/2025	270430	0937495	NÃO
270430	MACEIO	2555336	G039	MENINGITE	06/12/2025	270430	7911238	NÃO
270430	MACEIO	2060003	G039	MENINGITE	09/12/2025	270430	2007037	NÃO
270430	MACEIO	2555338	G039	MENINGITE	09/12/2025	270430	4156730	NÃO
270430	MACEIO	2555337	G039	MENINGITE	09/12/2025	270430	5253381	NÃO
270430	MACEIO	1267902	G039	MENINGITE	06/12/2025	270430	2720035	NÃO
270430	MACEIO	2519965	G039	MENINGITE	21/11/2025	270430	3742482	NÃO

DEZEMBRO - 2025

NOTA MONITORAMENTO - OPORTUNIDADE DNCI

Meses avaliados:
 Janeiro a Setembro de 2025

ANEXO II (Continuação). Lista dos casos de Doença de Notificação Compulsória Imediata (DNCI) sem preenchimento do campo “classificação final”. Alagoas. **01 de JANEIRO a 18 de DEZEMBRO de 2025.**

MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	NÚMERO DE NOTIFICAÇÃO	AGRAVO / DOENÇA	DATA DE NOTIFICAÇÃO	MUNICÍPIO DE NOTIFICAÇÃO	UNIDADE DE NOTIFICAÇÃO	CLASSIFICAÇÃO FINAL	FLUXO DE RETORNO	
270430	MACEIO	2555346	G039	MENINGITE	25/11/2025	270430	3742482	NÃO
270430	MACEIO	2555345	G039	MENINGITE	28/11/2025	270430	9056971	NÃO
270430	MACEIO	2555348	G039	MENINGITE	30/11/2025	270430	6485960	NÃO
270430	MACEIO	2555343	G039	MENINGITE	29/11/2025	270430	7708963	NÃO
270430	MACEIO	2555029	G039	MENINGITE	03/12/2025	270430	9056971	NÃO
270430	MACEIO	2555342	G039	MENINGITE	03/12/2025	270430	0937495	NÃO
270430	MACEIO	2543667	G039	MENINGITE	13/12/2025	270430	7911238	NÃO
270430	MACEIO	2577371	G039	MENINGITE	12/12/2025	270430	4156730	NÃO
270430	MACEIO	2555341	G039	MENINGITE	12/12/2025	270430	4156722	NÃO
270430	MACEIO	2555347	G039	MENINGITE	27/11/2025	270430	5253381	NÃO
270430	MACEIO	1267966	G039	MENINGITE	12/12/2025	270430	2720035	NÃO
270430	MACEIO	1267977	G039	MENINGITE	13/12/2025	270430	2720035	NÃO
270470	MARECHAL DEODORO	2033976	G039	MENINGITE	27/07/2025	270430	2868628	SIM
270500	MATA GRANDE	1589242	G039	MENINGITE	15/09/2025	270800	7040989	SIM
270510	MATRIZ DE CAMARAGIBE	2309964	G039	MENINGITE	13/11/2025	270730	7042671	SIM
270510	MATRIZ DE CAMARAGIBE	2094644	G039	MENINGITE	25/11/2025	270430	2006510	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 DAQUA DAS FLORES	2033996	G039	MENINGITE	23/08/2025	270430	2868628	SIM
270630	PALMEIRA DOS INDIOS	2566594	A010	FEBRE TIFOIDE	24/11/2025	270630	2010631	NÃO
270630	PALMEIRA DOS INDIOS	2566595	A988	HANTAVIROSE	24/11/2025	270630	2010631	NÃO
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	2543753	B571	DOENÇA DE CHAGAS AGUDA	05/07/2025	270430	6485960	SIM
270670	PENEDO	2009159	G039	MENINGITE	06/01/2025	270430	0136581	SIM
270670	PENEDO	2043144	G039	MENINGITE	06/11/2025	270430	2006510	SIM
270720	POCO DAS TRINCHEIRAS	1266338	G039	MENINGITE	05/08/2025	270430	2720035	SIM
270760	QUEBRANGULO	2599702	A779	FEBRE MACULOSA / RICKETTSIOSES	15/12/2025	270760	2721848	NÃO
270760	QUEBRANGULO	2590941	G039	MENINGITE	27/11/2025	270630	7481624	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
270780	ROTEIRO	2263389	G039	MENINGITE	09/12/2025	270430	2720035	SIM
270790	SANTA LUZIA DO NORTE	2548671	G039	MENINGITE	10/10/2025	270430	4156722	SIM
270800	SANTANA DO IPANEMA	1605873	A928	FEBRE PELO VIRUS ZIKA	28/10/2025	270800	5616298	NÃO
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 DO QUITUNDE	2309892	G039	MENINGITE	18/09/2025	270730	7042671	SIM
270850	SAO LUIS DO QUITUNDE	2309165	G039	MENINGITE	19/10/2025	270730	7042671	SIM
270850	SAO LUIS DO QUITUNDE	2309255	G039	MENINGITE	02/12/2025	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
270890	SATUBA	2574206	G039	MENINGITE	20/10/2025	270430	0902179	SIM
270915	TEOTONIO VILELA	2620771	A928	FEBRE PELO VIRUS ZIKA	30/11/2025	270915	2722399	NÃO
270915	TEOTONIO VILELA	2602226	G039	MENINGITE	17/11/2025	270915	2722399	NÃO

ANEXO III. Proporção de casos de DNCI segundo oportunidade do encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Setembro 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
270060 Barra de São Miguel	1	0	0,0	0	1
270070 Batalha	1	1	100,0	0	0
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
270130 Cajueiro	1	1	100,0	0	0
270140 Campo Alegre	4	3	75,0	1	0
270150 Campo Grande	1	1	100,0	0	0
270160 Canapi	1	1	100,0	0	0
270170 Capela	10	7	70,0	1	2
270190 Chã Preta	3	3	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	8	8	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	2	0	0,0	1	1
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	260	235	90,4	23	2
270440 Major Isidoro	1	1	100,0	0	0
270450 Maragogi	3	3	100,0	0	0
270460 Maravilha	1	1	100,0	0	0
270470 Marechal Deodoro	8	6	75,0	1	1
270500 Mata Grande	4	3	75,0	0	1
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	5	5	100,0	0	0
270650 Passo de Camaragibe	1	1	100,0	0	0
270660 Paulo Jacinto	1	0	0,0	0	1
270670 Penedo	8	6	75,0	0	2
270690 Pilar	8	8	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	20	10	50,0	3	7
270780 Roteiro	2	2	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	2	100,0	0	0
270830 São José da Laje	3	1	33,3	0	2
270840 São José da Tapera	11	11	100,0	0	0
270850 São Luís do Quitunde	3	2	66,7	0	1
270860 São Miguel dos Campos	4	4	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	0	2
270915 Teotônio Vilela	4	3	75,0	1	0
270920 Traipu	2	2	100,0	0	0
270930 União dos Palmares	5	5	100,0	0	0
270940 Viçosa	3	3	100,0	0	0
Total	489	414	84,7	39	36

DEZEMBRO - 2025

NOTA MONITORAMENTO - OPORTUNIDADE DNCI

Meses avaliados:
 Janeiro a Setembro de 2025

ANEXO IV. Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Setembro 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. 270060 Barra de São Miguel					
ImedPort204(INVIG)	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	0	0,0	0	1
Total	1	0	0,0	0	1

4. 270070 Batalha					
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

5. 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

6. 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

7. 270110 Branquinha					
ImedPort204(INVIG)	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doenças Exantemáticas	0	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	0	1	100,0	0	0
Total	0	2	100,0	0	0

8. 270130 Cajueiro					
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. 270140 Campo Alegre					
ImedPort204(INVIG)	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	4	3	75,0	1	0
Total	4	3	75,0	1	0

10. 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

DEZEMBRO - 2025

NOTA MONITORAMENTO - OPORTUNIDADE DNCI

Meses avaliados:
 Janeiro a Setembro de 2025

ANEXO IV (Continuação). Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Setembro de 2025.

11. 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

12. 270170 Capela					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença de Chagas Aguda	2	2	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	8	5	62,5	1	2
Total	10	7	70,0	1	2

13. 270190 Chã Preta					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Febre Tifoide	2	2	100,0	0	0
Total	3	3	100,0	0	0

14. 270200 Coité do Noia					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	2	2	100,0	0	0
Total	2	2	100,0	0	0

15. 270210 Colônia Leopoldina					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Coqueluche	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

16. 270230 Coruripe					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Coqueluche	3	3	100,0	0	0
Doença de Chagas	1	1	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	4	4	100,0	0	0
Total	8	8	100,0	0	0

17. 270235 Craibas					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	0	0,0	0	1
Total	1	0	0,0	0	1

18. 270240 Delmiro Gouveia					
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

19. 270255 Estrela de Alagoas					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
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

20. 270260 Feira Grande					
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

DEZEMBRO - 2025

NOTA MONITORAMENTO - OPORTUNIDADE DNCI

Meses avaliados:
 Janeiro a Setembro de 2025

ANEXO IV (Continuação). Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Setembro de 2025.

21. 270280 Flexeiras					
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

22. 270300 Ibateguara					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
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

23. 270320 Igreja Nova					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doenças de Chagas Aguda	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

24. 270330 Inhapi					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	2	0	0,0	1	1
Total	2	0	0,0	1	1

25 270350 Jacuipe					
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

26. 270360 Japaratinga					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Malária	1	1	100,0	0	0
Total	1	1	100,0	0	0

27. 270375 Jequiá da Praia					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
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

28 270380 Joaquim Gomes					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Coqueluche	1	1	100,0	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

29. 270380 Jundiá					
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

30. 270400 Junqueiro					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
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

DEZEMBRO - 2025

NOTA MONITORAMENTO - OPORTUNIDADE DNCI

Meses avaliados:
 Janeiro a Setembro de 2025

ANEXO IV (Continuação). Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Setembro de 2025.

31. 270430 Maceió					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Coqueluche	7	6	85,7	1	0
Doença aguda pelo Vírus Zika (Óbito e gestante)	7	7	100,0	0	0
Doenças de Chagas Aguda	11	2	18,2	9	0
Doenças Exantemáticas	3	3	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	225	210	93,5	13	2
Febre Amarela	1	1	100,0	0	0
Febre de Chikungunya	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	260	235	90,4	23	2

32. 270440 Major Isidoro					
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

33. 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

34. 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

35. 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)	2	2	100,0	0	0
Total	8	6	75,0	1	1

36. 270500 Mata Grande					
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
Doença Meningococcica e outras meningites	2	1	50,0	0	1
Total	4	3	75,0	0	1

37. 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

38. 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

39. 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

DEZEMBRO - 2025

NOTA MONITORAMENTO - OPORTUNIDADE DNCI

Meses avaliados:
 Janeiro a Setembro de 2025

ANEXO IV (Continuação). Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Setembro de 2025.

40. 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

41. 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

42. 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

43. 270644 Paripueira					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	4	4	100,0	0	0
Malária	1	1	100,0	0	0
Total	5	5	100,0	0	0

44. 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

45. 270660 Paulo Jacinto					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	0	0,0	0	1
Total	1	0	0,0	0	1

46. 270670 Penedo					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doenças de Chagas Aguda	3	2	66,7	0	1
Doença Meningococcica e outras meningites	5	4	80,0	0	1
Total	8	6	75,0	0	2

47. 270690 Pilar					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	8	8	100,0	0	0
Total	8	8	100,0	0	0

48. 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

49. 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

DEZEMBRO - 2025

NOTA MONITORAMENTO - OPORTUNIDADE DNCI

Meses avaliados:
 Janeiro a Setembro de 2025

ANEXO IV (Continuação). Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Setembro de 2025.

50. 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

51. 270770 Rio Largo					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	20	10	50,0	3	7
Total	20	10	50,0	3	7

52. 270780 Roteiro					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Febre de Chikungunya (Óbito)	1	1	100,0	0	0
Total	2	2	100,0	0	0

53. 270790 Santa Luzia do Norte					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Febre Tifoide	1	1	100,0	0	0
Total	2	2	100,0	0	0

54. 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

55. 270810 Santana do Mundaú					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	2	2	100,0	0	0
Total	2	2	100,0	0	0

56. 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

57. 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)	2	2	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	11	11	100,0	0	0

58. 270850 São Luís do Quitunde					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doença Meningococcica e outras meningites	2	1	50,0	0	1
Febre de Chikungunya (Óbito)	1	1	100,0	0	0
Total	3	2	66,7	0	1

59. 270860 São Miguel dos Campos					
Doença / Agravo	Total	Oportuno	% Oportuno	Inoportuno	Ignorado/branco
Doenças de Chagas Aguda	3	3	100,0	0	0
Doença Meningococcica e outras meningites	1	1	100,0	0	0
Total	4	4	100,0	0	0

DEZEMBRO - 2025

NOTA MONITORAMENTO - OPORTUNIDADE DNCI

Meses avaliados:
 Janeiro a Setembro de 2025

ANEXO IV (Continuação). Situação das DNCI segundo percentual de encerramento dos casos registrados, por município de residência. Alagoas. Janeiro a Setembro de 2025.

60. 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

61. 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

62. 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

63. 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

64. 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

65. 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	2	2	100,0	0	0
Total	5	5	100,0	0	0

66. 270940 Viçosa					
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