

**SALA NACIONAL DE COORDENAÇÃO E CONTROLE, PARA O ENFRENTAMENTO DA DENGUE,
DO VÍRUS CHIKUNGUNYA E DO ZIKA VÍRUS.**

INFORME Nº 12, DE 29 DE ABRIL DE 2016
MONITORAMENTO DAS VISITAS DOMICILIARES NO BRASIL
3º CICLO

Este informe da Sala Nacional de Coordenação e Controle (SNCC) visa documentar e divulgar informações atualizadas sobre o número de imóveis visitados no Brasil pelos agentes e profissionais de saúde, militares das Forças Armadas e voluntários para o combate ao *Aedes aegypti*, mosquito transmissor da dengue, chikungunya e Zika.

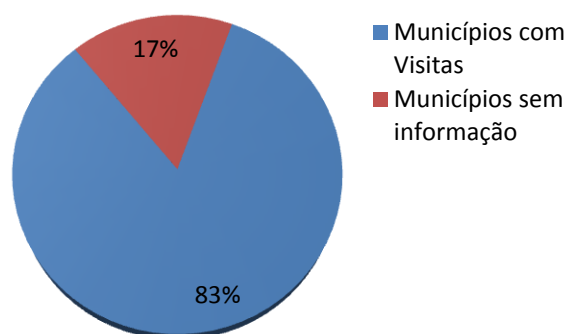
VISITAS DOMICILIARES

No dia 1º de abril iniciou-se o 3º ciclo de visitas de acordo com o cronograma de atividades de planejamento das ações de mobilização e intensificação das visitas a imóveis urbanos no território nacional.

Até o dia 28 de abril de 2016, às 15h, 100% dos estados (27) inseriram informações referentes ao 3º ciclo de visitas no sistema da Presidência da República-SIMPR.

Em relação aos municípios brasileiros, 4.649 informaram terem realizado visitas, representando 83% do total (5.570), havendo um incremento de 6% em relação ao último informe. (Gráfico 1)

Gráfico 1 : Municípios com registros de visitas



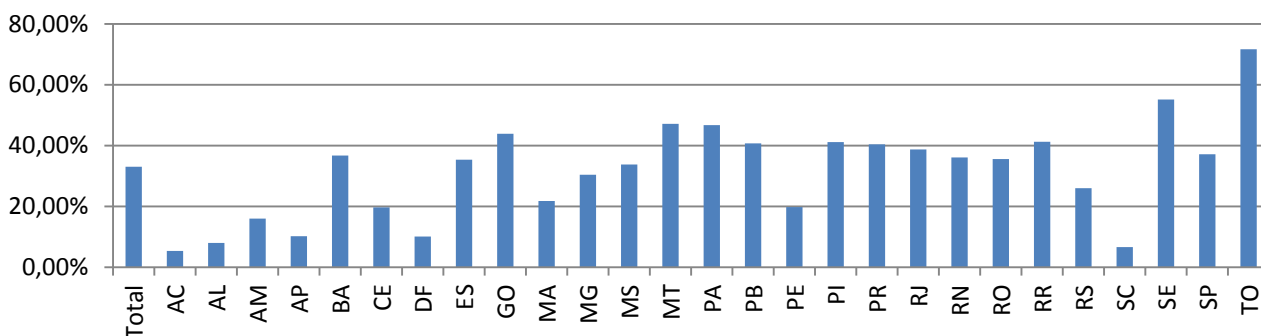
Fonte: SIMPR-PNEM 28/04/2016

Em 28 de abril, 22.175.403 (33%) de domicílios e prédios públicos, comerciais e industriais, dos 67.097.881 existentes no país (base do IBGE 2010), foram visitados nesse 3º ciclo. Proporcionalmente, os estados de Tocantins (71,62%), Sergipe (55,09%) e Mato Grosso (47,11%) são os que mais registraram informações no sistema (Gráfico 2). Na semana anterior, conforme o

SALA NACIONAL DE COORDENAÇÃO E CONTROLE, PARA O ENFRENTAMENTO DA DENGUE, DO VÍRUS CHIKUNGUNYA E DO ZIKA VÍRUS.

informe 11, os estados que mais se destacaram foram Sergipe (45,63%), Tocantins (36,61%), Goiás (32,82%).

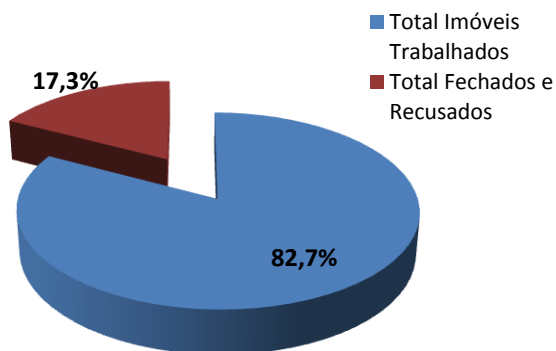
Gráfico 2- % Visitas Realizadas no 3º ciclo por UF



Do total de visitas, 18.339.680 (82,7%) dos imóveis foram trabalhados, incluindo os recuperados, e 3.835.723 (17,3%) estavam fechados e/ou tiveram recusas de visitas (Gráfico 3).

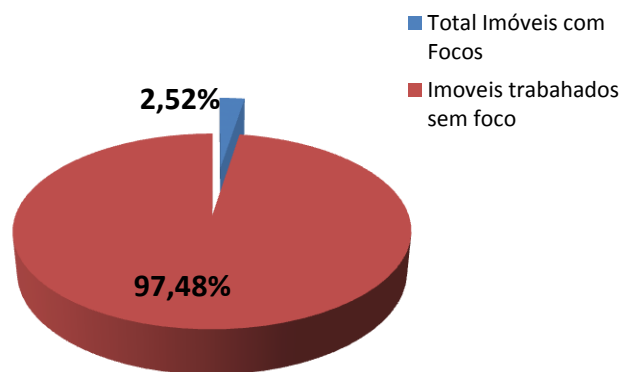
Em relação aos imóveis trabalhados, foram identificados 462.680 com focos do mosquito, o que representa 2,52% do total de imóveis trabalhados. (Gráficos 3 e 4). Em 22 de abril, esse percentual era de 2,65%.

Gráfico 3- Total de imóveis trabalhados e imóveis fechados e recusados do total de visitas realizadas até 28 de abril de 2016



Fonte: SIMPR-PNEM 28/04/2016

Gráfico 4: Imóveis com foco do total de imóveis trabalhados no 3º ciclo entre 1 e 28 de abril.



Fonte: SIMPR-PNEM 28/04/2016

SALA NACIONAL DE COORDENAÇÃO E CONTROLE, PARA O ENFRENTAMENTO DA DENGUE, DO VÍRUS CHIKUNGUNYA E DO ZIKA VÍRUS.

Tabela 1 – Distribuição dos imóveis trabalhados até 28 de abril de 2016, por número de municípios e Unidade da Federação. Brasil, 2016.

UF	Total de Imóveis	Municípios com Visitas	Visitas Realizadas	% Visitas Realizadas	Total Imóveis Trabalhados	% Imóveis Trabalhados / Visitados	Total Imóveis com Focos	% Imóveis com Focos / Total Trabalhados	Total Fechados e Recusados	% Fechados e Recusados / Visitados
AC	213.679	6 de 22	11.471	5,37%	11.126	96,99%	143	1,29%	345	3,01%
AL	890.930	42 de 102	71.193	7,99%	60.584	85,10%	2.126	3,51%	10.609	14,90%
AM	886.361	31 de 62	141.205	15,93%	130.909	92,71%	1.210	0,92%	10.296	7,29%
AP	193.300	9 de 16	19.780	10,23%	17.530	88,62%	1.102	6,29%	2.250	11,38%
BA	4.440.393	415 de 417	1.628.173	36,67%	1.451.698	89,16%	76.221	5,25%	176.475	10,84%
CE	2.495.573	168 de 184	490.550	19,66%	471.312	96,08%	12.995	2,76%	19.238	3,92%
DF	930.622	1 de 1	93.367	10,03%	80.316	86,02%	287	0,36%	13.051	13,98%
ES	1.348.991	63 de 78	477.104	35,37%	356.357	74,69%	10.186	2,86%	120.747	25,31%
GO	2.343.397	214 de 246	1.027.898	43,86%	863.587	84,01%	3.924	0,45%	164.311	15,99%
MA	1.477.966	162 de 217	321.047	21,72%	295.129	91,93%	10.038	3,40%	25.918	8,07%
MG	7.189.307	661 de 853	2.183.864	30,38%	1.875.005	85,86%	80.324	4,28%	308.859	14,14%
MS	892.480	61 de 79	301.233	33,75%	268.399	89,10%	2.434	0,91%	32.834	10,90%
MT	1.047.747	116 de 141	493.549	47,11%	451.253	91,43%	12.871	2,85%	42.296	8,57%
PA	1.840.433	131 de 144	860.466	46,75%	716.593	83,28%	21.592	3,01%	143.873	16,72%
PB	1.177.843	138 de 223	479.457	40,71%	434.458	90,61%	48.720	11,21%	44.999	9,39%
PE	2.833.053	158 de 185	560.698	19,79%	457.588	81,61%	17.297	3,78%	103.110	18,39%
PI	841.957	147 de 224	346.425	41,15%	326.718	94,31%	7.793	2,39%	19.707	5,69%
PR	3.734.729	341 de 399	1.509.219	40,41%	1.230.824	81,55%	25.503	2,07%	278.395	18,45%
RJ	6.738.009	88 de 92	2.606.689	38,69%	2.134.224	81,87%	35.010	1,64%	472.465	18,13%
RN	1.030.466	163 de 167	371.876	36,09%	315.675	84,89%	25.744	8,16%	56.201	15,11%
RO	474.400	47 de 52	168.487	35,52%	163.447	97,01%	4.096	2,51%	5.040	2,99%
RR	135.171	15 de 15	55.709	41,21%	48.020	86,20%	1.242	2,59%	7.689	13,80%
RS	4.136.361	474 de 497	1.073.366	25,95%	946.374	88,17%	31.478	3,33%	126.992	11,83%
SC	2.416.910	199 de 295	160.194	6,63%	160.194	100,00%	0	0,00%	0	0,00%
SE	611.386	64 de 75	336.840	55,09%	269.350	79,96%	5.334	1,98%	67.490	20,04%
SP	16.328.957	619 de 645	6.065.081	37,14%	4.506.379	74,30%	16.319	0,36%	1.558.702	25,70%
TO	447.460	116 de 139	320.462	71,62%	296.631	92,56%	8.691	2,93%	23.831	7,44%
Total	67.097.881	4649 de 5570	22.175.403	33,05%	18.339.680	82,70%	462.680	2,52%	3.835.723	17,30%

Fonte: SIMPR-PNEM 28/04/2016

VISITAS ÀS SALAS ESTADUAIS DE COORDENAÇÃO EM MAIO

Representantes da Sala Nacional de Coordenação e Controle (SNCC) e técnicos do Ministério da Saúde e demais Ministérios que integram a Sala Nacional visitarão nos meses de maio e junho todas as Salas Estaduais de Coordenação e Controle ao *Aedes aegypti*, mosquito transmissor da dengue, da febre chikungunya e do vírus Zika. O objetivo é incentivar a mobilização permanente e sustentáveis de ações de combate e controle do vetor, mesmo nos períodos que não há grande circulação do mosquito, como os meses mais frios do ano. Os estados do Tocantins e Piauí foram os primeiros a receberem a visita técnica. A próxima visita agendada é à Sala Estadual do Acre no dia 4 de maio.

SALA NACIONAL DE COORDENAÇÃO E CONTROLE, PARA O ENFRENTAMENTO DA DENGUE, DO VÍRUS CHIKUNGUNYA E DO ZIKA VÍRUS.

SALAS MUNICIPAIS DE COORDENAÇÃO E CONTROLE - SMCC

Desde a conclusão do segundo ciclo de visitas, 551 novas Salas Municipais de Coordenação e Controle foram notificadas à SNCC. Somadas às 545 então existentes, chega-se a um total de 1096 salas ou comitês locais. Esse número resulta na inserção de quase uma unidade em cada cinco cidades brasileiras (19,6%).

Também se deve ressaltar que 143 SMCC encontram-se em um dos 223 municípios em nível de atenção 1, ou seja, com incidência de dengue ≥ 100 casos/100.000 habitantes e porte populacional ≥ 50.000 habitantes ou que são uma capital federal.

BOAS PRÁTICAS NOS MUNICÍPIOS

As salas locais também impulsionam os municípios a realizarem ações específicas de enfrentamento ao vetor.

TERESINA – PIAUÍ

A Fundação Municipal de Saúde – FMS de Teresina, Piauí, em parceria com a Fundação Nacional de Saúde – FUNASA, juntamente com o Núcleo de Educação em Saúde e Comunicação, apoiados pela Sala Municipal, realizou o *Curso de Capacitação, Controle e Prevenção de Dengue, Chikungunya, Zika e abordagens sócio-educativas em Saúde*, com aulas teóricas e práticas para 1.300 pessoas de diversas instituições como IBAMA, rede hospitalar e educacional, supermercados, associação de moradores, igrejas, entre outros, objetivando a composição de equipes sentinelas nas referidas instituições.

Teresina, 844.245 habitantes, é um dos municípios em nível de atenção 1. Essa classificação estipulada pela Sala Nacional de Coordenação e Controle – SNCC engloba 223 locais com incidência de dengue igual ou maior de 100 casos por 100 mil habitantes, e com população igual ou superior a 50 mil, além das capitais federais.