



ATENÇÃO: ESTE RELATÓRIO É DE <u>ACOMPANHAMENTO</u>. PORTANTO, <u>NÃO INCLUI</u> OS VALORES FINAIS QUE SERÃO UTILIZADOS PARA FINS DE CERTIFICAÇÃO.

UF: PA | Município: São Domingos do Araguaia | População geral (2012): 23,602 | População 0 a 17 anos (2012): 9,499

INDICADOR		LINHA DE BASE				ATUALIZAÇÃO		
		Ano	Indicador	Grupo	Média do Grupo	Ano	Indicador	Evolução
•	I.1. Percentual de crianças de até 1 ano de idade com registro civil efetudo no primeiro ano de vida	2015	100%	1	100%	2016	100%	©
	I.2. Taxa de abandono no ensino fundamental	2016	3.7%	4	3.6%	2017	3.8%	X
Ŀ	I.3. Percentual de crianças beneficiadas pelo BPC que estão na escola	2016	46%	5	43%	2017	52%	6
•	I.4. Percentual de crianças menores de 5 anos com peso alto para a idade	2016	4%	2	4%	2017	4%	©
	I.5. Percentual de nascidos vivos de meninas de 10 a 14 anos	2015	3.6%	5	3.2%	2016	1.7%	6
Residence of the second	I.6. Percentual de gestantes com sífilis realizando tratamento adequado	2015	100%	1	100%	2017	100%	©
•	I.7. Percentual de óbitos de mulheres em idade fértil (MIF) investigados	2015	80%	4	89%	2016	100%	6
P	I.8. Taxa de distorção idade-série nos anos finais (6° a 9° ano) do ensino fundamental	2016	47%	5	52%	2017	48%	х
	I.9. Percentual de óbitos infantis investigados	2015	80%	4	74%	2016	100%	©
	I.10. Taxa de mortalidade entre crianças e adolescentes de 10 a 19 anos por causas externas	2015	59 por 100 mil	4	55 por 100 mil	2016	59 por 100 mil	©
	I.11. Percentual de adolescentes de 16 e 17 anos cadastrados no Tribunal Regional Eleitoral	2016	51%	4	52%	2018	18%	x
(†)	I.12. Percentual de crianças de 1 ano com cobertura adequada para a tríplice viral D1 (menor ou igual a 95 %)	2016	93%	Não há	Não há	2017	88%	х

Legenda "Evolução": (3) = O indicador <u>melhorou</u> ou se <u>manteve estável</u>







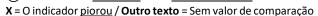


















Indicador	Fonte(s)	Variáveis que compõem o indicador	Ano	Cálculo
I.1	IBGE SINASC	<u>Numerador</u> : Nº de crianças com até 12 meses que foram registradas = 375 <u>Denominador</u> : Total de nascidos vivos = 339	2016	$\frac{375}{339} * 100 = 110\%$
1. 2	INEP	<u>Desagregação 1:</u> Taxa de abandono escolar do ensino fundamental na zona rural = 4.5% <u>Desagregação 2:</u> Taxa de abandono escolar do ensino fundamental na zona urbana = 3.6%	2017	Calculado diretamente pelo INEP
1.3 <u>&</u>	MDS MEC	Numerador: Nº de beneficiários do BPC com 17 anos completos, devidamente matriculados na escola = 43 <u>Denominador</u> : Total de beneficiários do BPC com 17 anos completos = 82	2017	$\frac{43}{82} * 100 = 52\%$
1.4	SISVAN	Numerador: № de crianças entre 0 e 5 anos que estão acima do peso ideal = 48 <u>Denominador</u> : Total de crianças entre 0 e 5 anos analisadas = 1096	2017	$\frac{48}{1096} * 100 = 4\%$
1.5	SINASC	Numerador: Nº de mães entre 10 e 14 anos com filhos de até 12 meses = 6 Denominador: Total de nascidos vivos = 339	2016	$\frac{6}{339} * 100 = 1.7\%$
1.6	MS	Numerador: Nº de gestantes com sífilis realizando tratamento adequado = 5 <u>Denominador</u> : Total de gestantes com sífilis = 5	2017	$\frac{5}{5} * 100 = 100\%$
1.7	SIM	Numerador: Nº de óbitos de mulheres entre 10 e 49 anos que foram investigados = 10 Denominador: Total de óbitos entre mulheres com idade entre 10 e 49 anos = 10	2016	$\frac{10}{10} * 100 = 100\%$
1.8	INEP	Numerador: Nº de alunos nos anos finais do ensino fundamental, com 2 anos ou mais de atraso escolar = 841 Denominador: Total de alunos nos anos finais do ensino fundamental (exceto redes federal e privada) = 1718	2017	$\frac{841}{1718} * 100 = 48\%$
1.9	SIM	Numerador: Nº de óbitos de crianças com até 12 meses de idade que foram investigados = 4 <u>Denominador</u> : Total de óbitos de crianças com até 12 meses de idade = 4	2016	$\frac{4}{4} * 100 = 100\%$
1.10	SIM IBGE	Numerador: Nº de óbitos de crianças e adolescentes entre 10 e 19 anos por causas externas = 3 Denominador: Total de crianças e adolescentes entre 10 e 19 anos = 5079	2016	$\frac{3}{5079} * 100.000 = 59$
1.11	TRE IBGE	Numerador: Nº de adolescentes com 16 e 17 anos que possuem título eleitoral = 194 <u>Denominador</u> : Total de adolescentes com 16 e 17 anos = 1036	2018	$\frac{194}{1036} * 100 = 18\%$
I.12	MS	<u>Numerador</u> : № de crianças de 1 ano que receberam a vacina tríplice viral D1 = 328	2017	Calculado diretamente pelo DATASUS

IBGE: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística / SINASC: Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos / INEP: Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas / MDS: Ministério do Desenvolvimento Social / MEC: Ministério da Educação / SISVAN: Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional / SIM: Sistema de Informações sobre Mortalidade / TRE: Tribunal Regional Eleitoral

















