

Resultados LIRAa Nacional 2016

SECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
CGPNCMD/DEVIT

BRASÍLIA, 19 DE NOVEMBRO DE 2016



MINISTÉRIO DA
SAÚDE

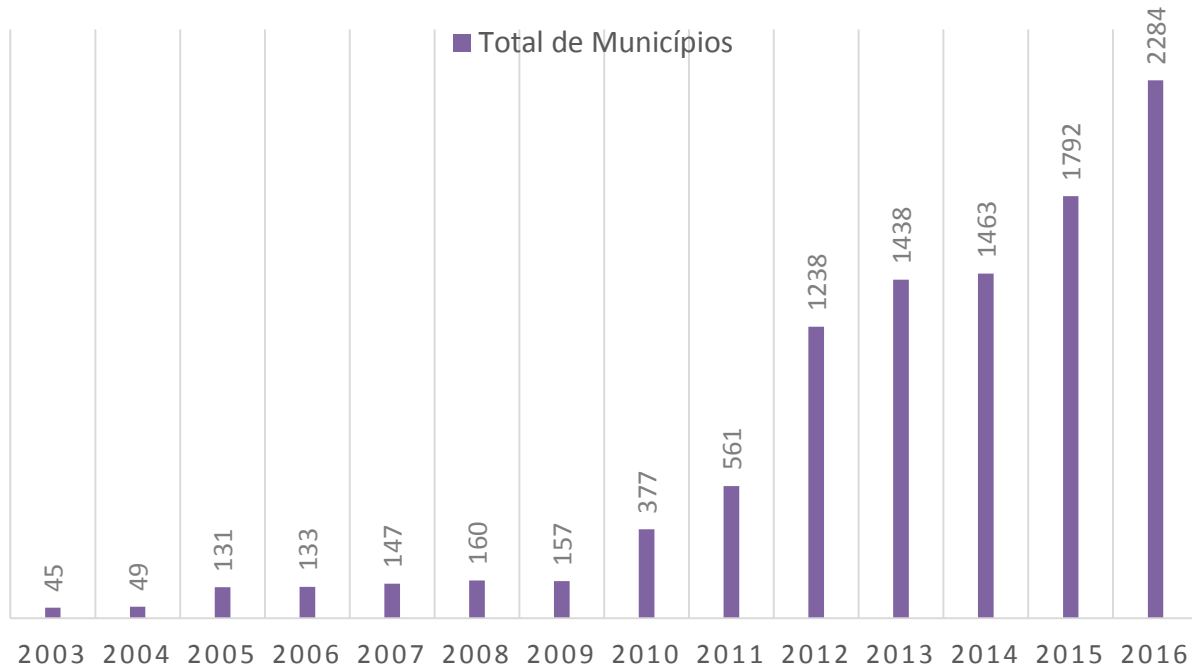


www.saude.gov.br/svs

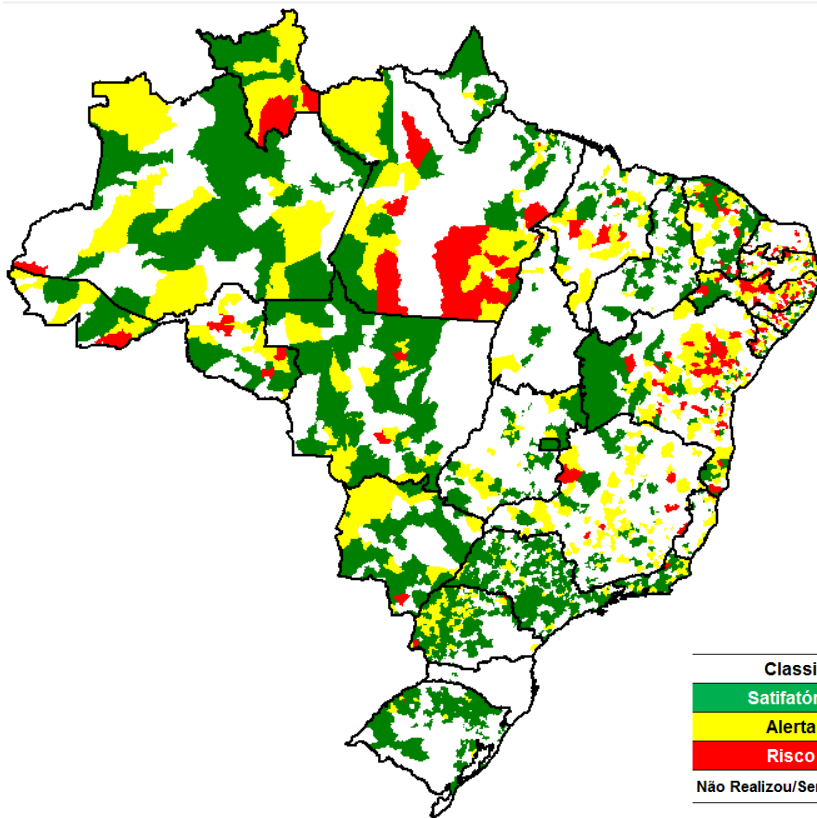
Mapeamento do *Aedes aegypti* no Brasil

- Pesquisa realizada entre outubro e novembro de 2016;
- Identifica focos de infestação do mosquito, apontando as regiões de maior risco;
- O estudo orienta ações de Controle;
- Acréscimo na adesão de 27,3%.

SÉRIE HISTÓRICA LIRAA NACIONAL



LIRAa Nacional 2016 – Situação dos municípios brasileiros



Em 2016

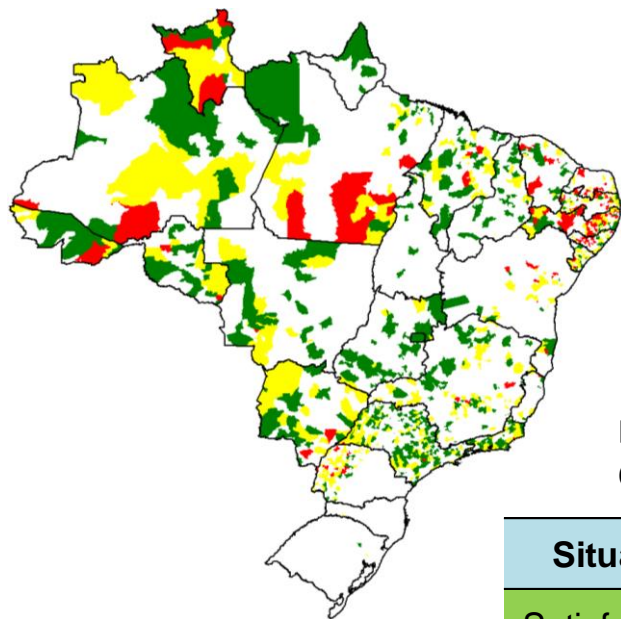
2.284 municípios (61,6%)¹ participaram do LIRAa – **aumento de 27,3%** em relação ao mesmo período de 2015

1. Municípios elegíveis - > 2.000 imóveis

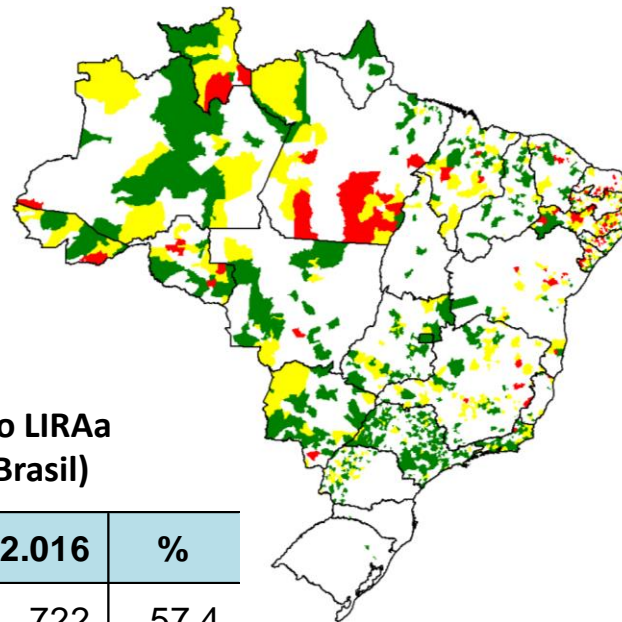
Municípios que realizaram o LIRAa 2016 (Brasil)

Situação	2.016	%
Satisfatória	1.429	62,6
Alerta	658	28,8
Risco	197	8,6
Total	2.284	100,0

2015



2016



**Municípios que realizaram o LIRAa
Comparação 2015 / 2016 (Brasil)**

Situação	2.015	%	2.016	%
Satisfatória	605	48,1	722	57,4
Alerta	495	39,4	419	33,3
Risco	157	12,5	116	9,2
Total	1.257	100,0	1.257	100,0

Classificação de risco

Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	$\text{IIP} > 4,0$
Não Realizou/Sem inform.	

LIRAA Nacional 2015/2016 – Situação das capitais brasileiros

LIRAA Comparação 2015-2016

Norte

Estado	Capitais	Classificação	
		2015	2016
AC	Rio Branco	Risco	Alerta
AP	Macapá	NR/SI	Satisfatória
AM	Manaus	Alerta	Alerta
PA	Belém	Alerta	Alerta
RO	Porto Velho	Alerta	Em conclusão
RR	Boa Vista	Satisfatória	Alerta
TO	Palmas	Satisfatória	Satisfatória

LIRAA Comparação 2015-2016

Nordeste

Estado	Capitais	Classificação	
		2015	2016
AL	Maceió	NR/SI	Em conclusão
BA	Salvador	NR/SI	Alerta
CE	Fortaleza	Satisfatória	Satisfatória
MA	São Luís	Alerta	Satisfatória
PB	João Pessoa	Satisfatória	Satisfatória
PE	Recife	Alerta	Alerta
PI	Teresina	Satisfatória	Satisfatória
RN	Natal	NR/SI	Outra tecnologia
SE	Aracaju	Alerta	Alerta

Classificação de risco	
Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	IIP > 4,0
Não Realizou/Sem inform.	

LIRAA Nacional 2015/2016 – Situação das capitais brasileiros

LIRAA Comparação 2015-2016

Centro-Oeste

Estado	Capitais	Classificação	
		2015	2016
DF	Brasília	Satisfatória	Satisfatória
GO	Goiânia	NR/SI	Alerta
MS	Campo Grande	Satisfatória	Satisfatória
MT	Cuiabá	Alerta	Risco

LIRAA Comparação 2015-2016

Sudeste

Estado	Capitais	Classificação	
		2015	2016
ES	Vitória	NR/SI	Alerta
MG	Belo Horizonte	Satisfatória	Satisfatória
RJ	Rio de Janeiro	Alerta	Satisfatória
SP	São Paulo	Satisfatória	Satisfatória

Classificação de risco

Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	$\text{IIP} > 4,0$
Não Realizou/Sem inform.	

LIRAA Nacional 2015/2016 – Situação das capitais brasileiros

LIRAA Comparação 2015-2016

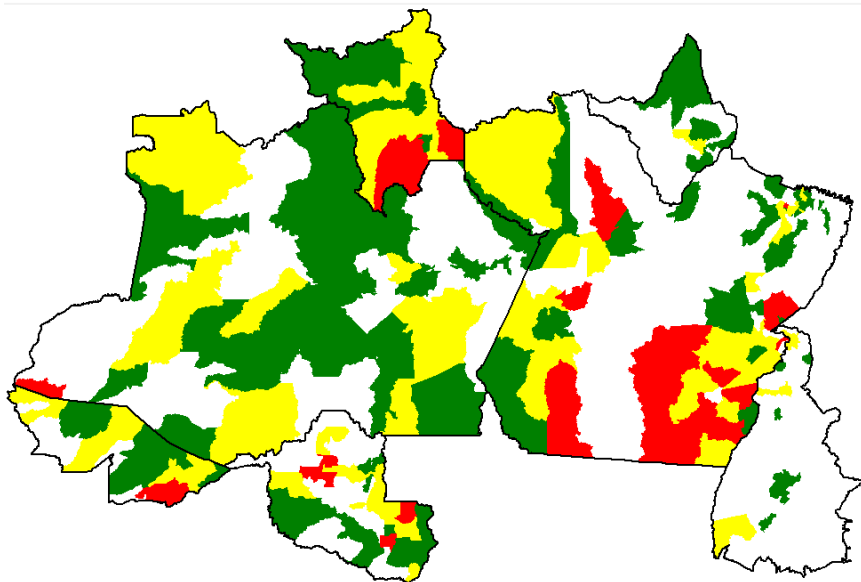
Sul

Estado	Capitais	Classificação	
		2015	2016
PR	Curitiba	Satisfatória	Em conclusão
RS	Porto Alegre	NR/SI	Outra tecnologia
SC	Florianópolis	NR/SI	Satisfatória

Classificação de risco

Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	$\text{IIP} > 4,0$
Não Realizou/Sem inform.	

Região Norte – LIRAa 2016



Classificação de risco	
Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	IIP > 4,0
Não Realizou/Sem inform.	

Em 2016

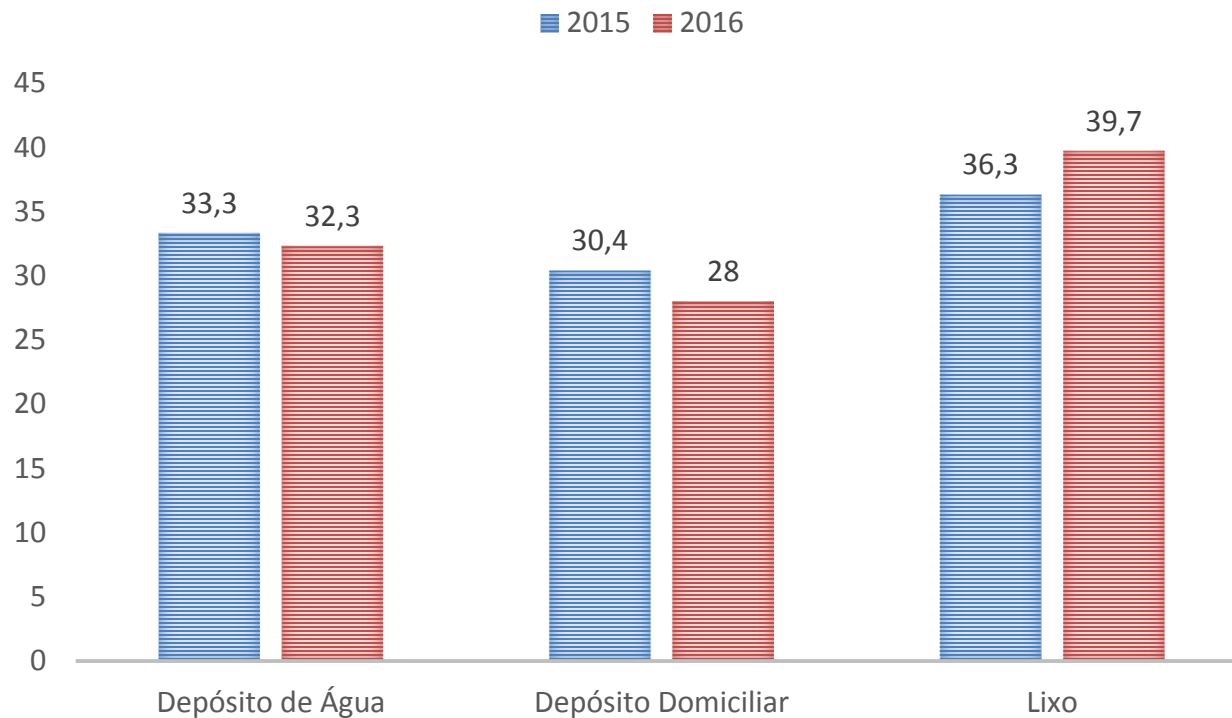
179 municípios participaram do LIRAa – **redução de 4,8%** em relação a novembro de 2015

Municípios que realizaram o LIRAa (Norte)

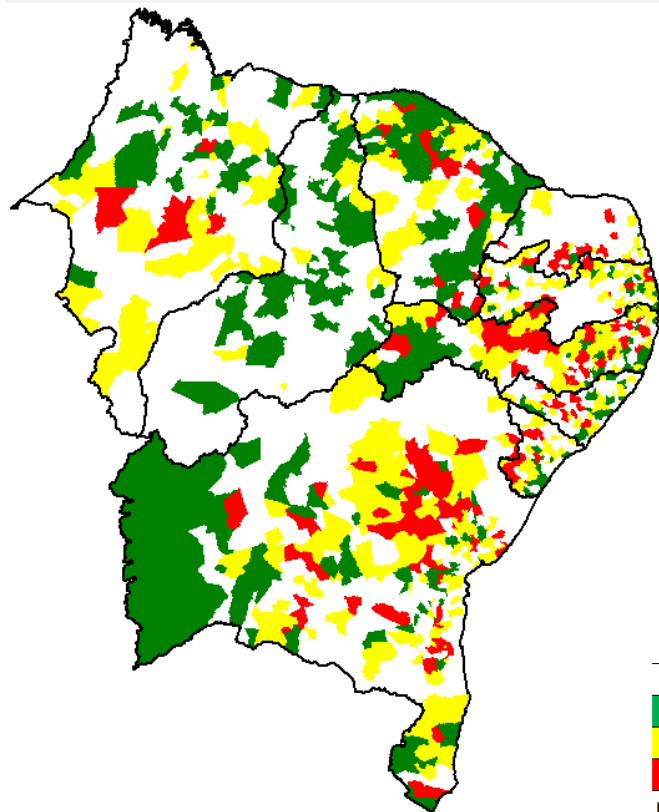
Situação	2.016	%
Satisfatória	89	49,7
Alerta	66	36,9
Risco	24	13,4
Total	179	100,0

Região Norte

DEPÓSITOS PREDOMINANTES



Região Nordeste – LIRAa 2016



Classificação de risco	
Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	IIP > 4,0
Não Realizou/Sem inform.	

Em 2016

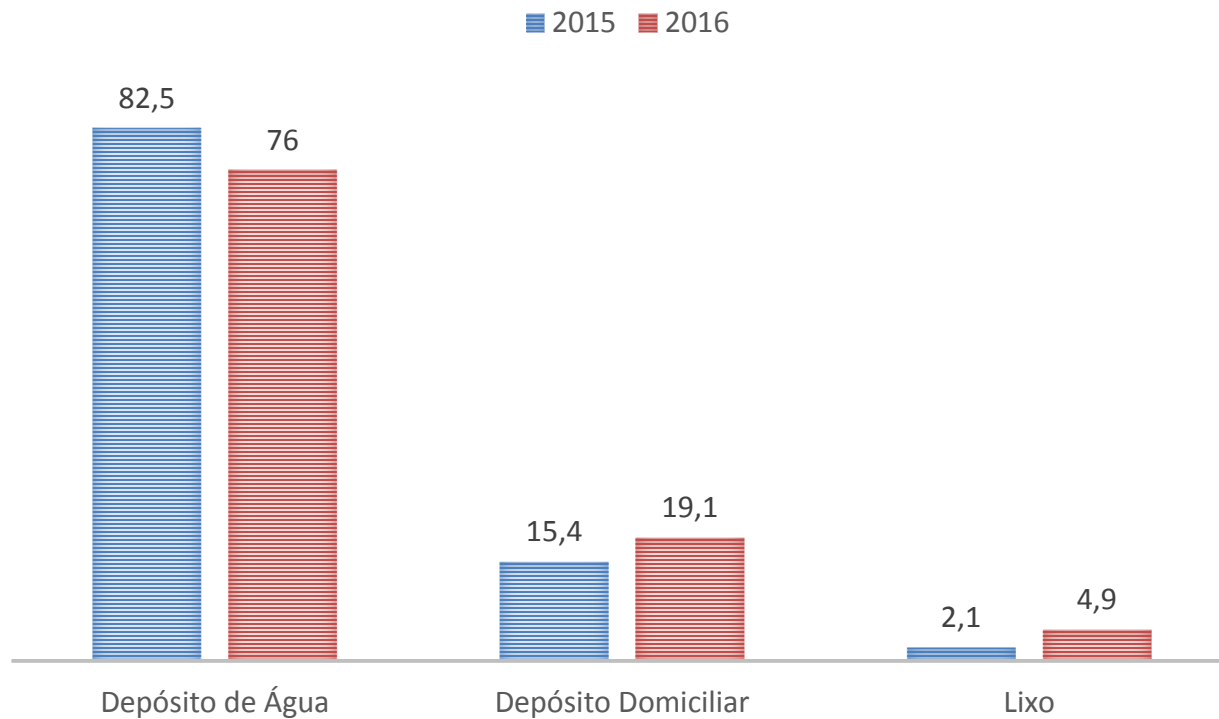
797 municípios participaram do LIRAa – **aumento de 21,3%** em relação a novembro de 2015

Municípios que realizaram o LIRAa (Nordeste)

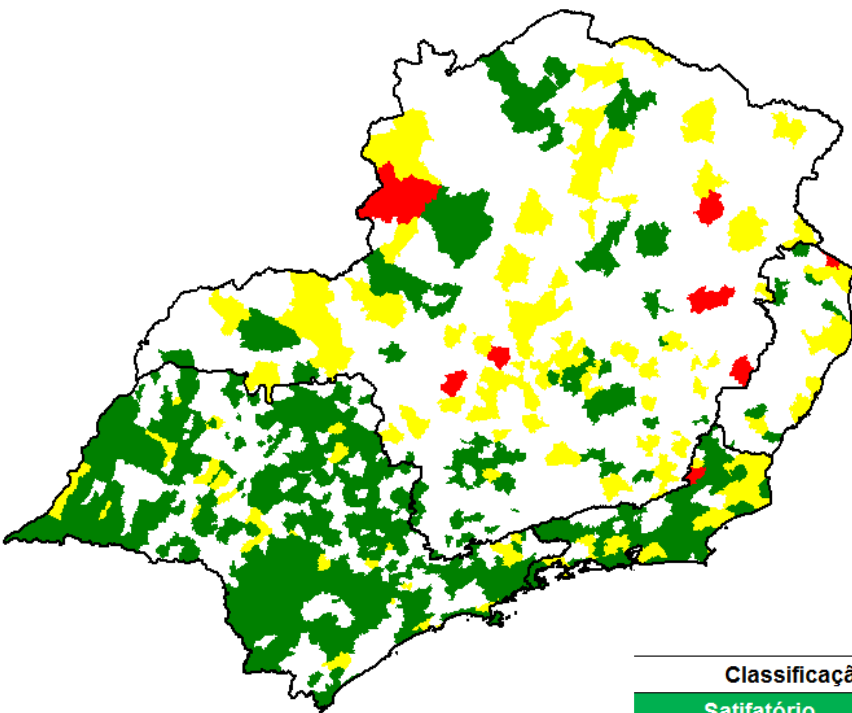
Situação	2.016	%
Satisfatória	293	36,8
Alerta	346	43,4
Risco	158	19,8
Total	797	100,0

Região Nordeste

DEPÓSITOS PREDOMINANTES



Região Sudeste – LIRAA 2016



Classificação de risco	
Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	$\text{IIP} > 4,0$
Não Realizou/Sem inform.	

Em 2016

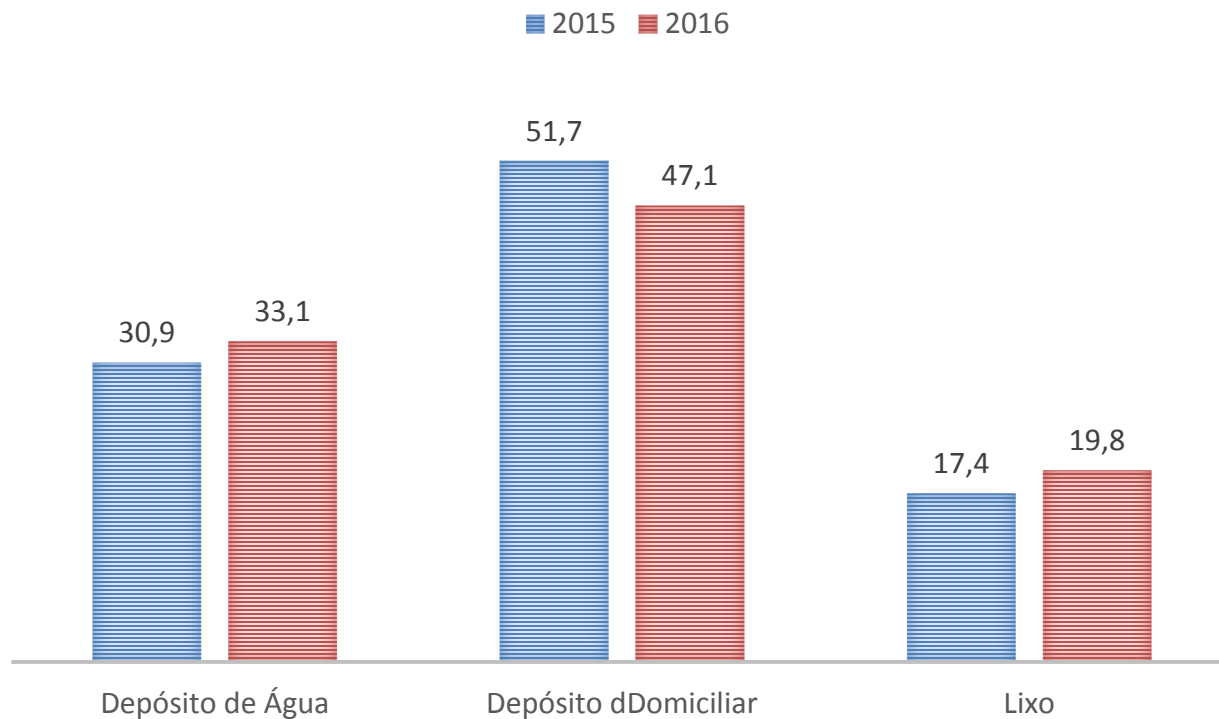
602 municípios participaram do LIRAA – **aumento de 5,1%** em relação a novembro de 2015

Municípios que realizaram o LIRAA (Sudeste)

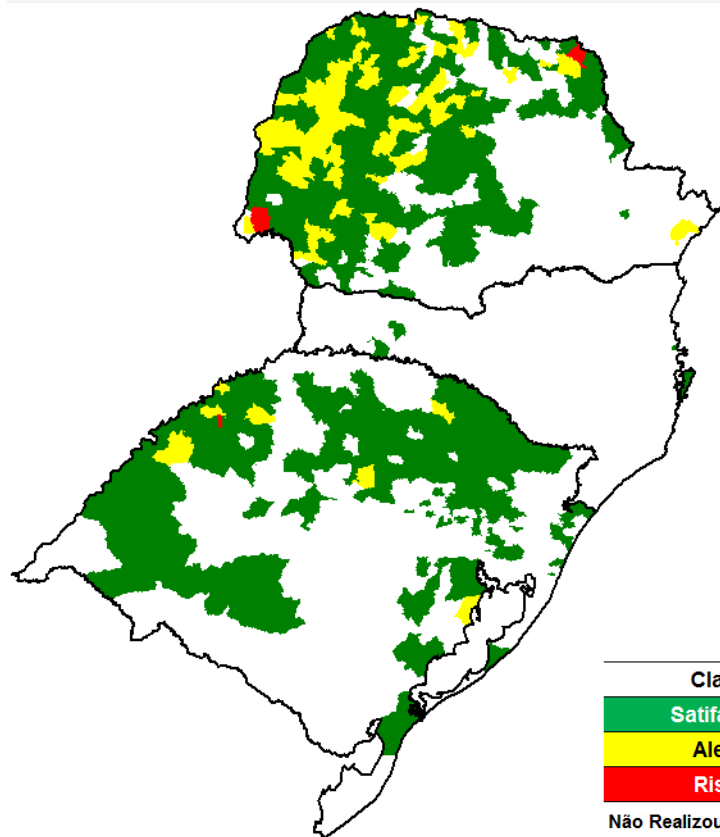
Situação	2.016	%
Satisfatória	464	77,1
Alerta	129	21,4
Risco	9	1,5
Total	602	100,0

Região Sudeste

DEPÓSITOS PREDOMINANTES



Região Sul – LIRAa 2016



Classificação de risco	
Satisfatório	IIP < 1
Alerta	1,0 ≤ IIP ≤ 3,9
Risco	IIP > 4,0
Não Realizou/Sem inform.	

Em 2016

492 municípios participaram do LIRAa – **aumento de 547,4%** em relação a novembro de 2015

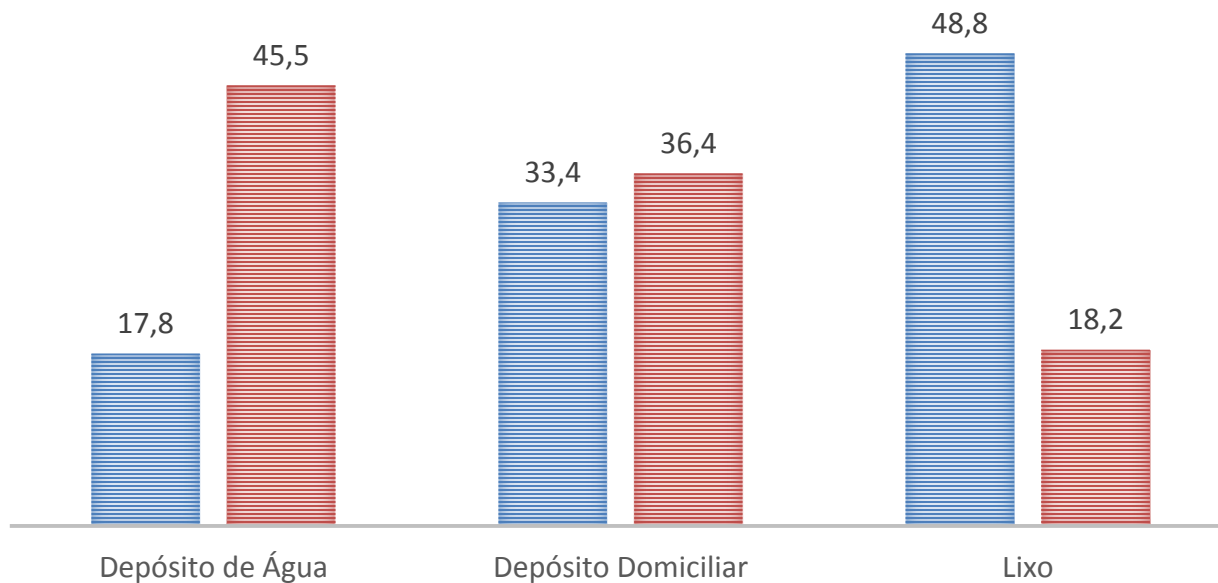
Municípios que realizaram o LIRAa (Sul)

Situação	2.016	%
Satisfatória	415	84,3
Alerta	74	15,0
Risco	3	0,6
Total	492	100,0

Região Sul

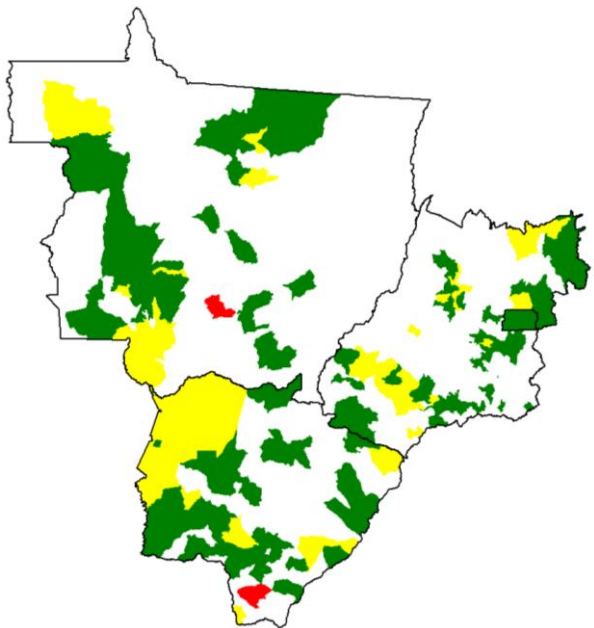
DEPÓSITOS PREDOMINANTES

■ 2015 ■ 2016



Informação referente apenas ao Estado de Santa Catarina.

Região Centro Oeste – LIRAa 2016



Classificação de risco	
Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	$\text{IIP} > 4,0$
Não Realizou/Sem inform.	

Em 2016

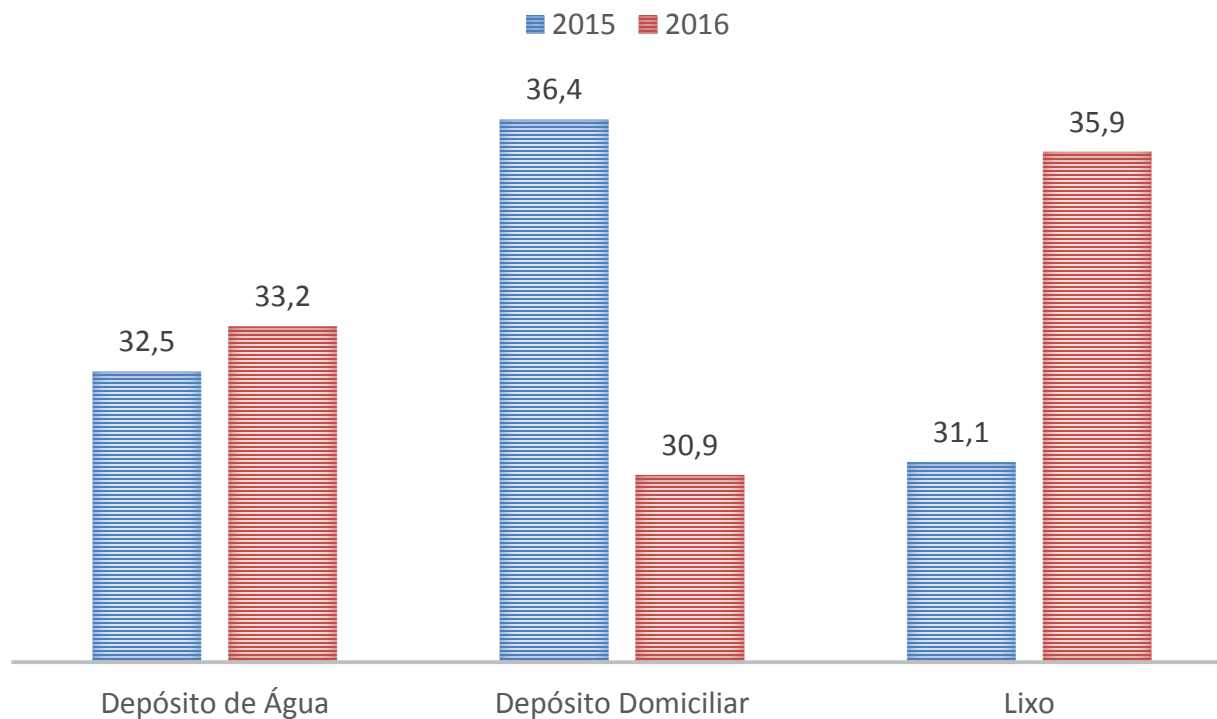
214 municípios participaram do LIRAa – **redução de 28,7%** em relação a novembro de 2015

Municípios que realizaram o LIRAa (Centro Oeste)

Situação	2.016	%
Satisfatória	168	78,5
Alerta	43	20,1
Risco	3	1,4
Total	214	100,0

Região Centro-Oeste

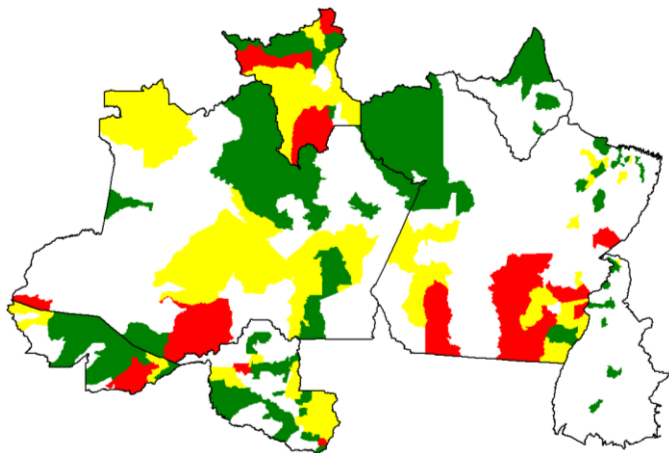
DEPÓSITOS PREDOMINANTES



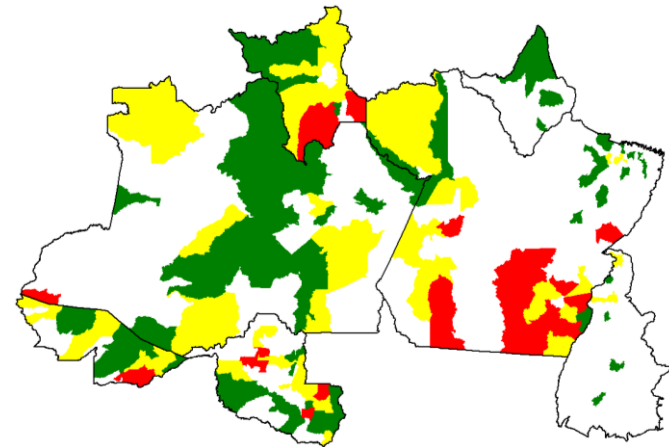


Slides suplementares

2015



2016



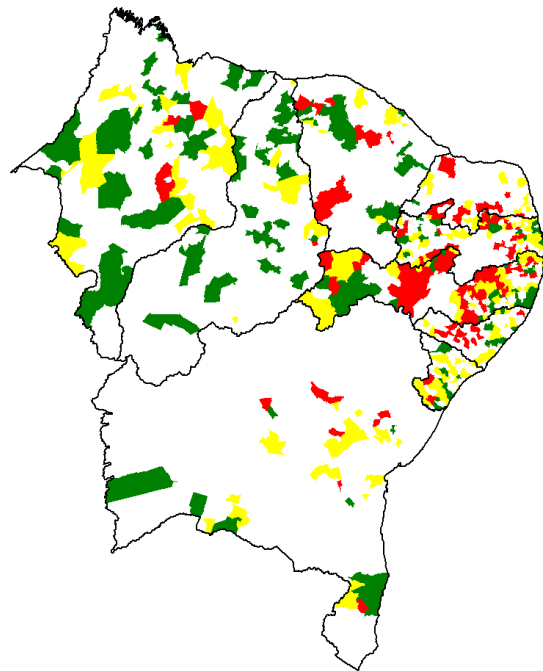
Região Norte

Municípios que fizeram Liraa em 2015 e 2016
Brasil

Classificação de risco	
Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	IIP > 4,0
Não Realizou/Sem inform.	

Situação	2.015	%	2.016	%
Satisfatória	67	51,1	61	46,6
Alerta	45	34,4	50	38,2
Risco	19	14,5	20	15,3
Total	131	100,0	131	100,0

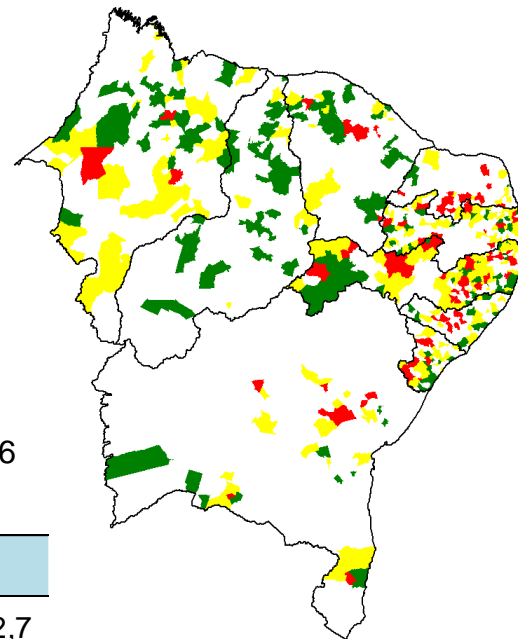
2015



Classificação de risco	
Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	$\text{IIP} > 4,0$
Não Realizou/Sem inform.	

Região Nordeste

2016



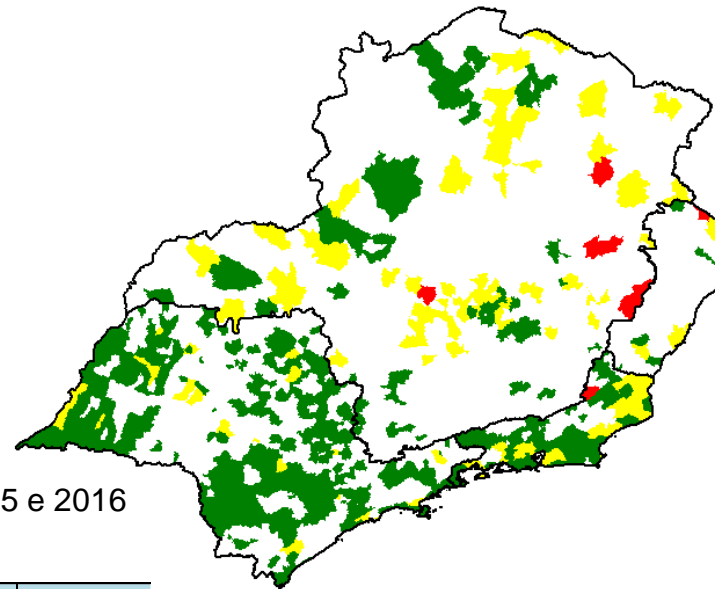
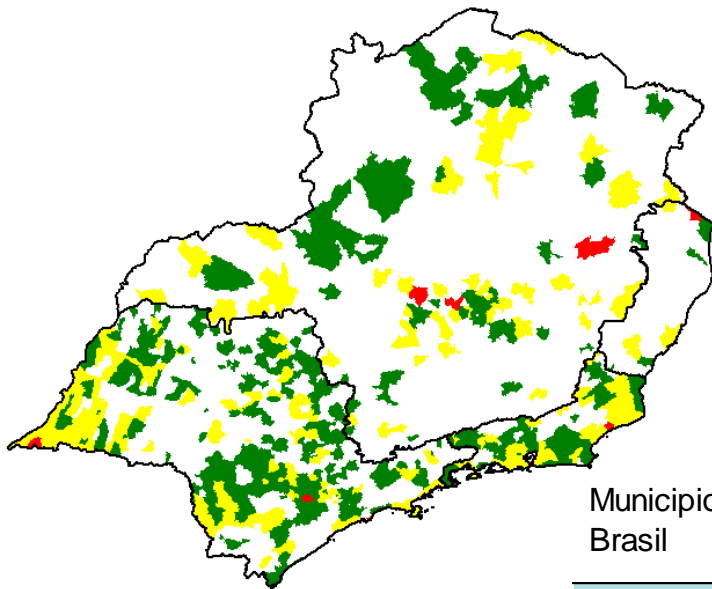
Municípios que fizeram Liraa em 2015 e 2016
Brasil

Situação	2.015	%	2.016	%
Satisfatória	144	31,6	149	32,7
Alerta	194	42,5	220	48,2
Risco	118	25,9	87	19,1
Total	456	100,0	456	100,0

2015

2016

Região Sudeste

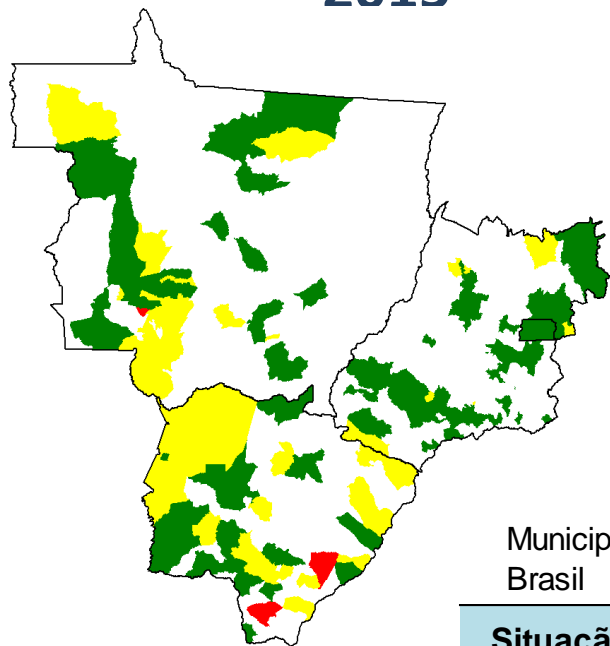


Municípios que fizeram Liraa em 2015 e 2016
Brasil

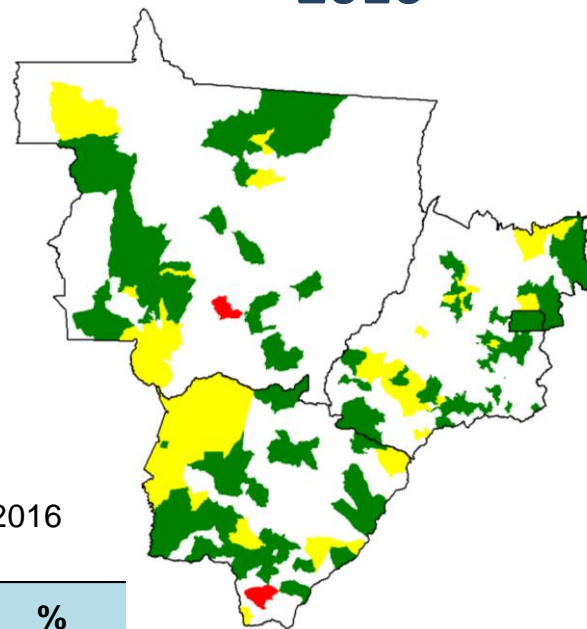
Classificação de risco	
Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	IIP > 4,0
Não Realizou/Sem inform.	

Situação	2.015	%	2.016	%
Satisfatória	266	58,1	351	76,6
Alerta	184	40,2	100	21,8
Risco	8	1,7	7	1,5
Total	458	100,0	458	100,0

2015



2016



Região Centro Oeste

Municípios que fizeram Liraa em 2015 e 2016
Brasil

Situação	2.015	%	2.016	%
Satisfatória	114	75,5	119	78,8
Alerta	34	22,5	30	19,9
Risco	3	2,0	2	1,3
Total	151	100,0	151	100,0

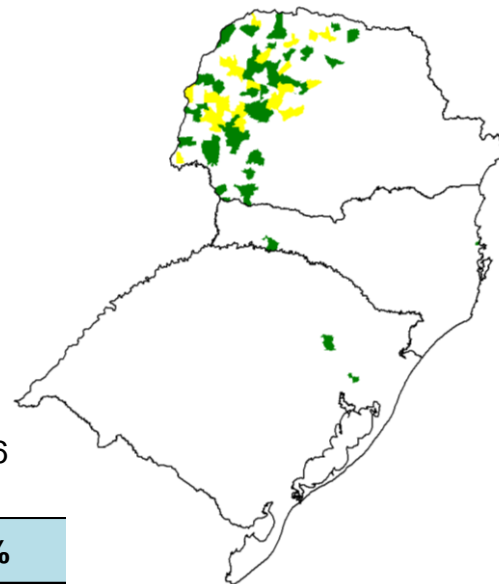
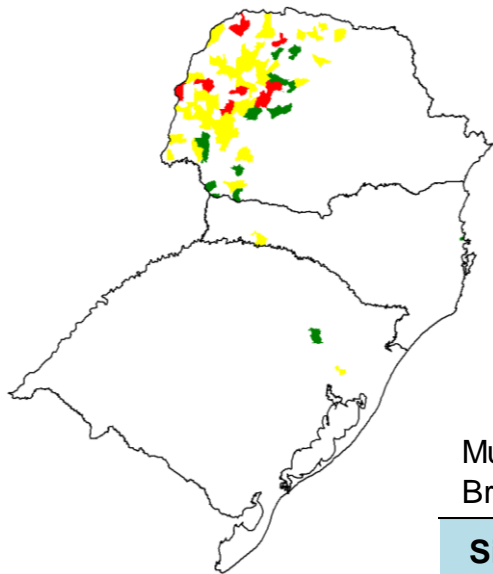
Classificação de risco

Satisfatório	IIP < 1
Alerta	$1,0 \leq \text{IIP} \leq 3,9$
Risco	$\text{IIP} > 4,0$
Não Realizou/Sem inform.	

2015

2016

Região Sul



Municípios que fizeram Liraa em 2015 e 2016
Brasil

Situação	2.015	%	2.016	%
Satisfatória	14	23,0	42	68,9
Alerta	38	62,3	19	31,1
Risco	9	14,8	-	-
Total	61	100,0	61	100,0

Classificação de risco

Satisfatório	$IIP < 1$
Alerta	$1,0 \leq IIP \leq 3,9$
Risco	$IIP > 4,0$
Não Realizou/Sem inform.	

Liraa 2016

Secretaria de Vigilância em Saúde



MINISTÉRIO DA
SAÚDE



www.saude.gov.br/svs