

## Sistema de Alerta de Desmatamento Março de 2019

Em março de 2019, o SAD detectou 67 quilômetros quadrados de desmatamento na Amazônia Legal, uma redução de 77% em relação a março de 2018, quando o desmatamento somou 288 quilômetros quadrados. Em março de 2019, o desmatamento ocorreu no Mato Grosso (37%), Roraima (21%), Amazonas (18%), Rondônia (18%), Pará (4%) e Acre (2%).

As florestas degradadas na Amazônia Legal somaram 25 quilômetros quadrados em março de 2019, apresentando uma redução de 75% em relação a março de 2018, quando a degradação florestal detectada totalizou 102 quilômetros quadrados. Em março de 2019 a degradação foi detectada nos estados de Roraima (64%), Mato Grosso (28%) e Pará (8%).

## PROPORÇÃO DE DESMATAMENTO E DEGRADAÇÃO POR ESTADO











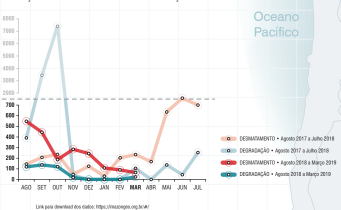






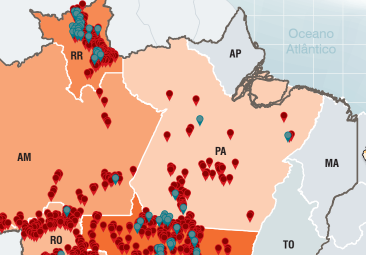
Mato Grosso

## EVOLUÇÃO DO DESMATAMENTO E DEGRADAÇÃO NA AMAZÔNIA



GEOGRAFIA DO DESMATAMENTO

Em março de 2019, a maioria (58%) do desmatamento ocorreu em áreas privadas ou sob diversos estágios de posse. O restante do desmatamento foi registrado em assentamentos (31%), Unidades de Conservação (9%) e Terras Indígenas (2%).



Desmatamento SAD Março 2019	,
Degradação SAD Março 2019	

- Amazônia Legal

Estado	Mar 2018 (km²)	Mar 2019 (km²)	Variação (%)	Ago 2017 a Mar 2018 (km²)	Ago 2018 a Mar 2019 (km²)	Variação (%)
Acre				1	-	
Amazonas	-	-		25	12	51
Mato Grosso	5	7	40%	5202	309	94
Pará	-	2		5309	70	99
Rondônia	-	-		78	12	84
Roraima	97	16	-84%	97	16	84
Tocantins	-	-		722	-	
Amapá	-			-		
TOTAL	102	25	-75	11434	419	-96

Estado	Mar 2018 (km²)	Mar 2019 (km²)	Variação (%)	Ago 2017 a Mar 2018 (km²)	Ago 2018 a Mar 2019 (km²)	Variação (%)
Acre		1		55	122	122
Amazonas	40	12	-70	161	294	83
Mato Grosso	115	25	-78	538	442	-18
Pará	52	3	-94	504	755	50
Rondônia	20	12	-40	187	263	41
Roraima	60	14	-77	141	97	-31
Tocantins				3		
Amapá	1			1	1	
TOTAL	288	67	-77	1590	1974	24



MUNICÍPIOS CRÍTICOS

					Rank
PA Rio Juma (AM				5,52	1)
PA Medalha Milagrosa (MT	)	1,70			2)
PA Santa Maria II (RO	0,9	)			3)
PAE Novo Tempo Ilha Muratu (AM	0,76				4)
PA Samaúma (RR	0,73				5)
PA Pau Rainha (RR	0,70				6)
PA Sucuriju (RR	0,57				7)
PA São José União (MT	0,52	-			8)
PA Jatapu (RR	0,43				9)
PA Serra Dourada (RR	0,42				10)
	0,0	2,00	4,00	6,00	km²

- UNIDADES DE CONSERVAÇÃO -

	FIGUREX NIO PTERO-JACUITUA (NO)		_	_	_	_	٥,	UU _		,
	APA Triunfo do Xingu (PA)		1,	00					2	)
	Resex Rio Preto Jacundá (RO)		<b>1</b> ,	00		- 1	- 1		3	)
	Resex Jaci Paraná (RO)	- 0,30	)	-					4	)
	Flona do Jamanxim (PA)	0,20							5	)
~2	APA Caverna do Maroaga (Presidente Figueiredo) (AM)	0,20	-		-	-			6	)
-	PES de Guajará-Mirim (RO)	0,04							7	)
	Florsu Periquito (RO)	0,03							8	)
	Flona do Jamari (RO)	0,02		÷	-	-			9	)
		0,00 0,50	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	km	12



Terras Ind	ligenas							Rani	k
TI Kayabi (PA	VMT) 📹		- 1	1	1	0,5	0 🔳	1	
TI Boqueirão	(RR)	0,0	9					2	
TI Karipuna	(R0) (ma)	0,06						3	
TI Malacacheta	(RR) -	0,04						4	
TI Aningal	(RR)	,02						5	
TI Médio Rio Negro I	(AM) 10	,01						6	
TI Zoró	(MT) 10	,01	-					7	
	0,0	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50	0,60	kn	1







