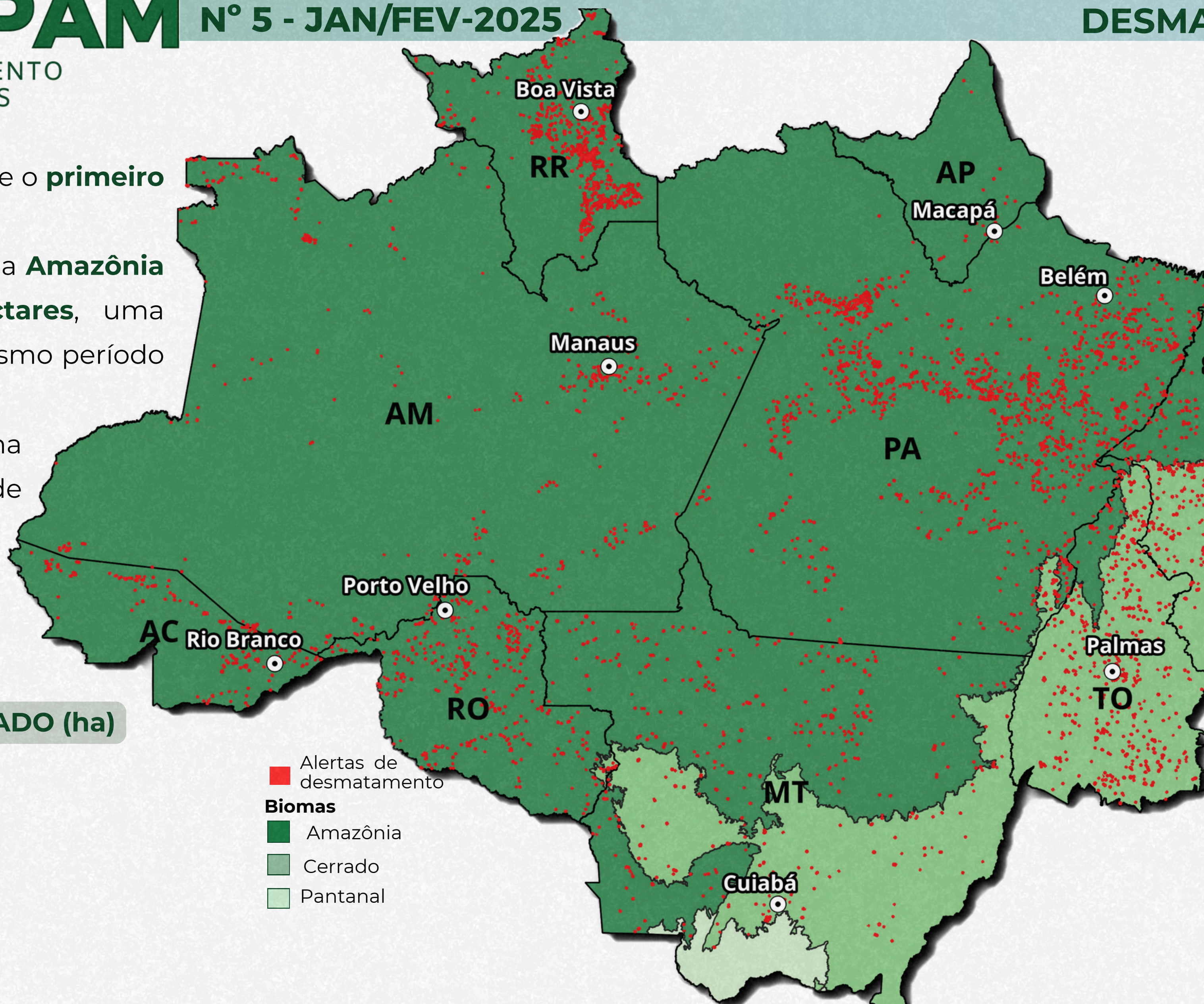


## DESMATAMENTO

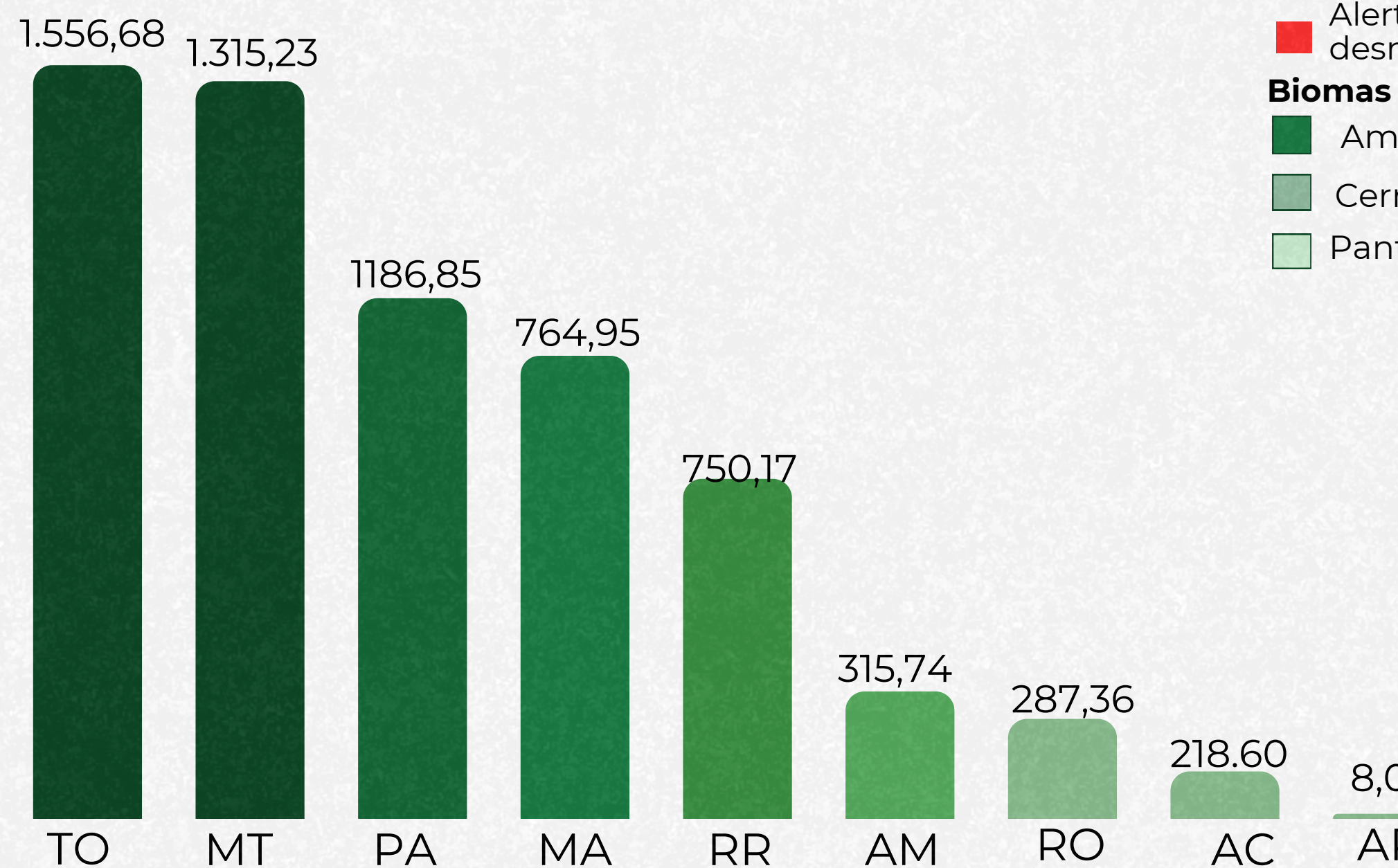
Esta edição do BDI traz dados sobre o **primeiro bimestre de 2025**.

A área desmatada por corte raso na **Amazônia Legal (AML)** foi de **76.181 hectares**, uma redução de **18%** em relação ao mesmo período do ano anterior.

A metodologia empregada na análise dos alertas de desmatamento está descrita na

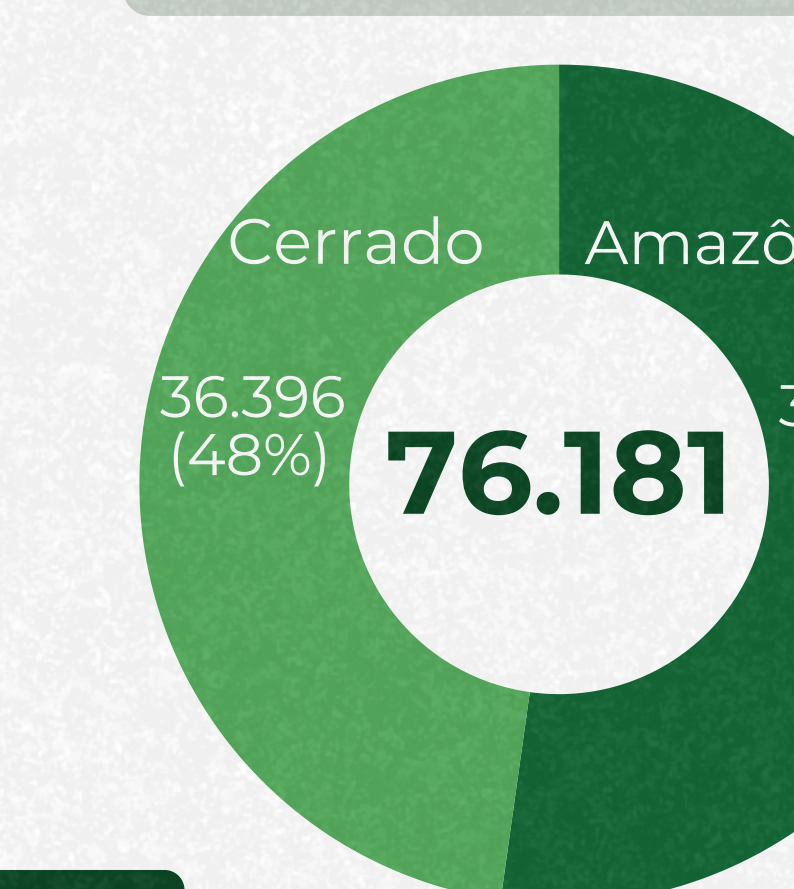
**Nota Informativa.**

## DESMATAMENTO POR ESTADO (ha)

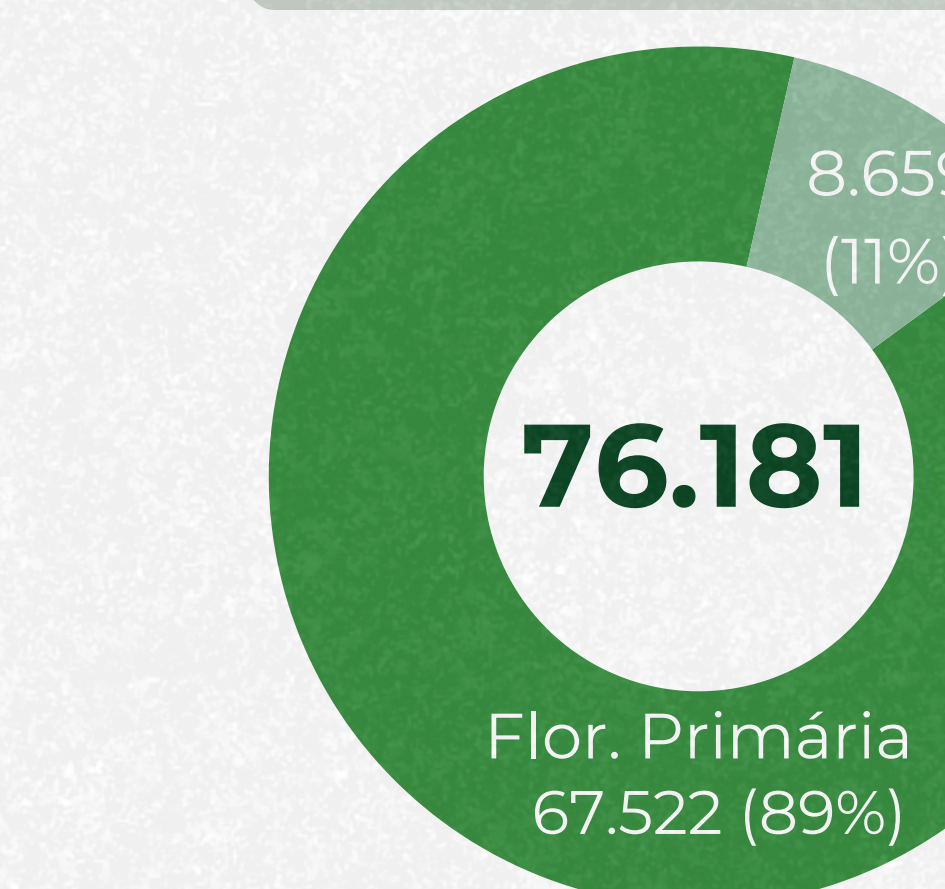


Alertas de desmatamento  
Biomias  
Amazônia  
Cerrado  
Pantanal

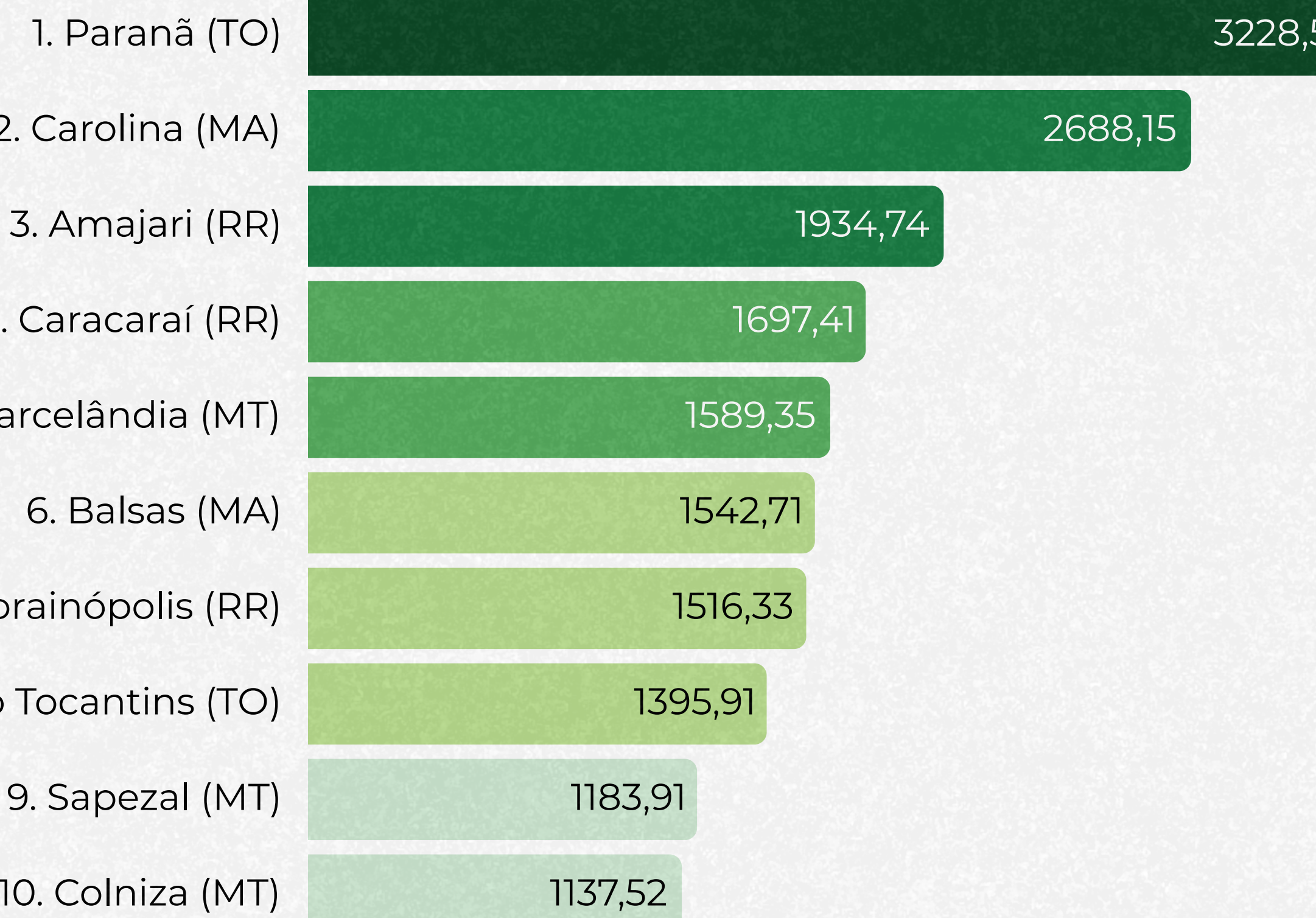
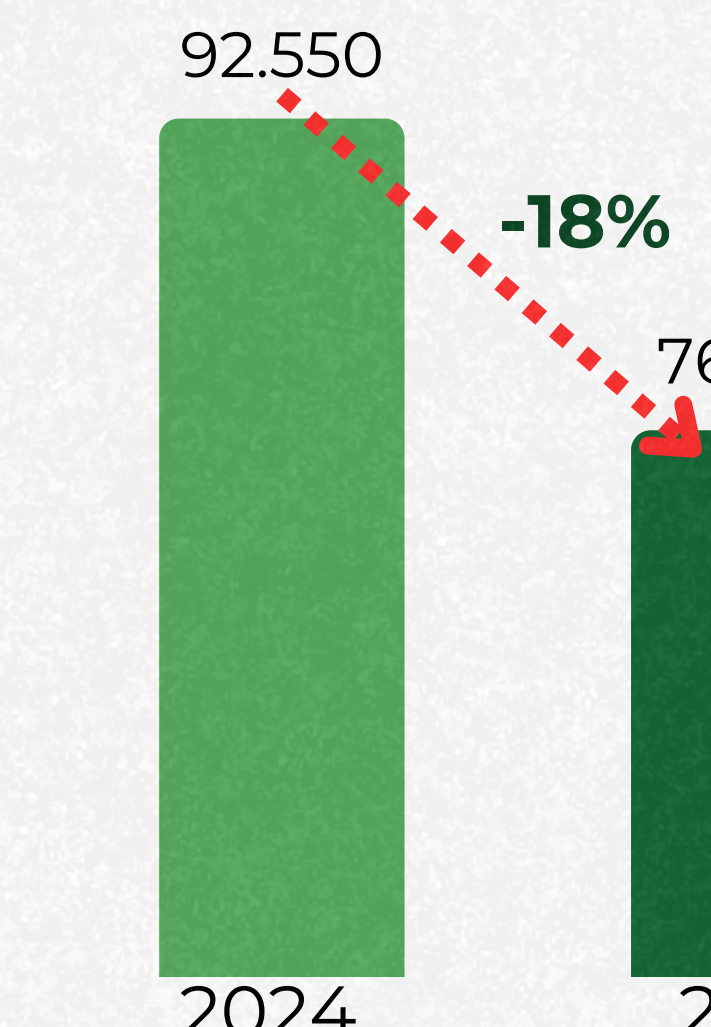
## DESMATAMENTO (ha)



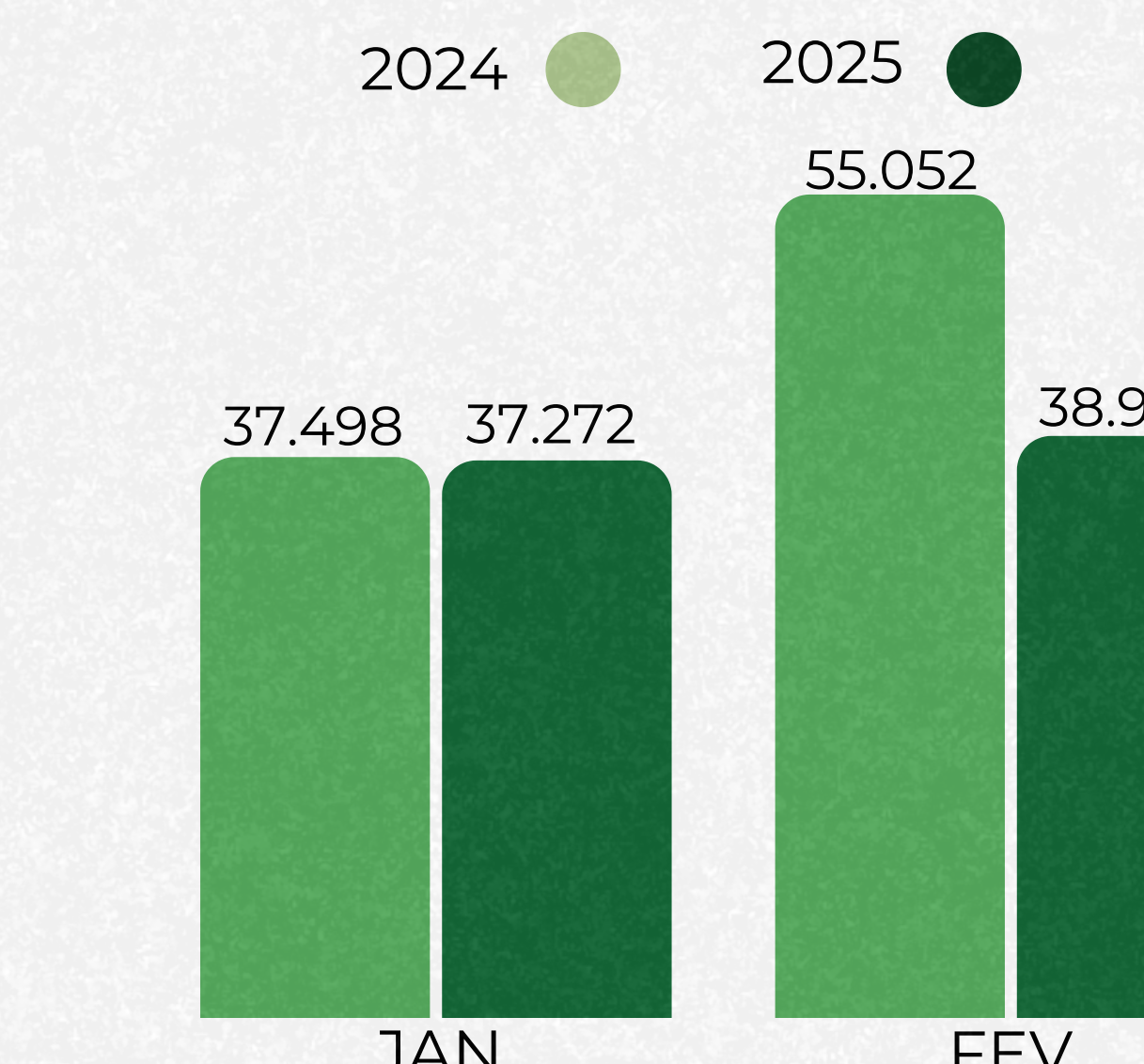
## DESMATAMENTO (ha)



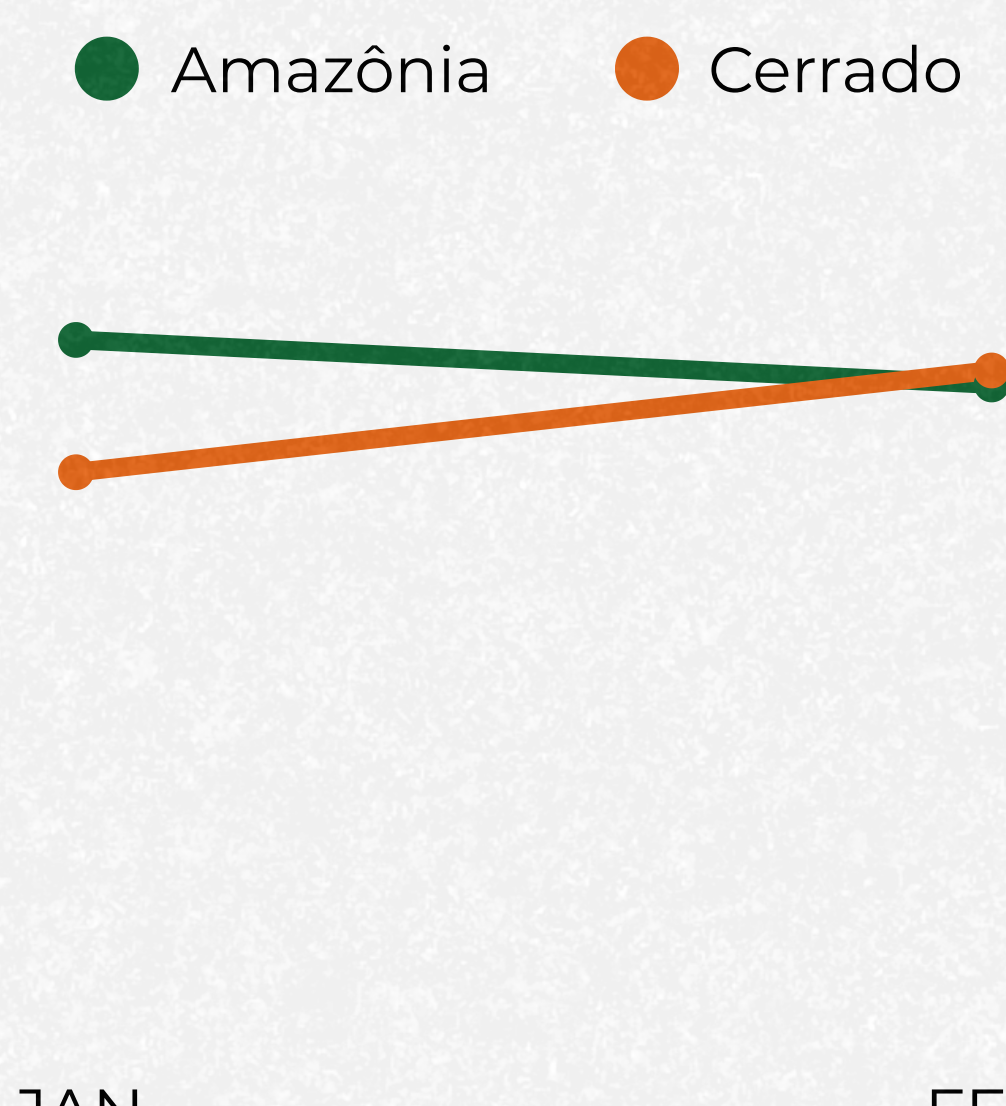
## MUNICÍPIOS MAIS DESMATADOS (ha)

DESMATAMENTO NA AML  
JAN/FEV (ha)

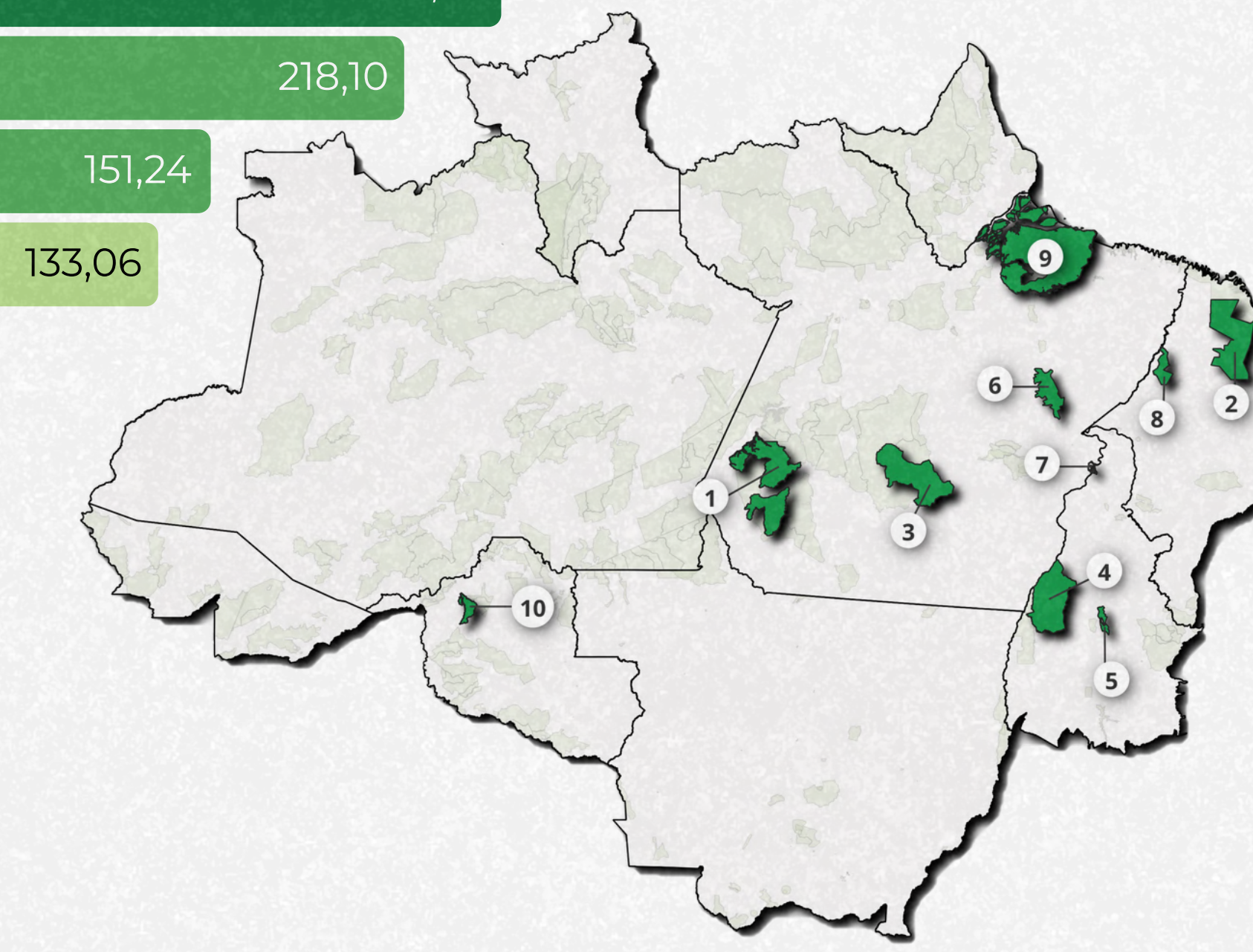
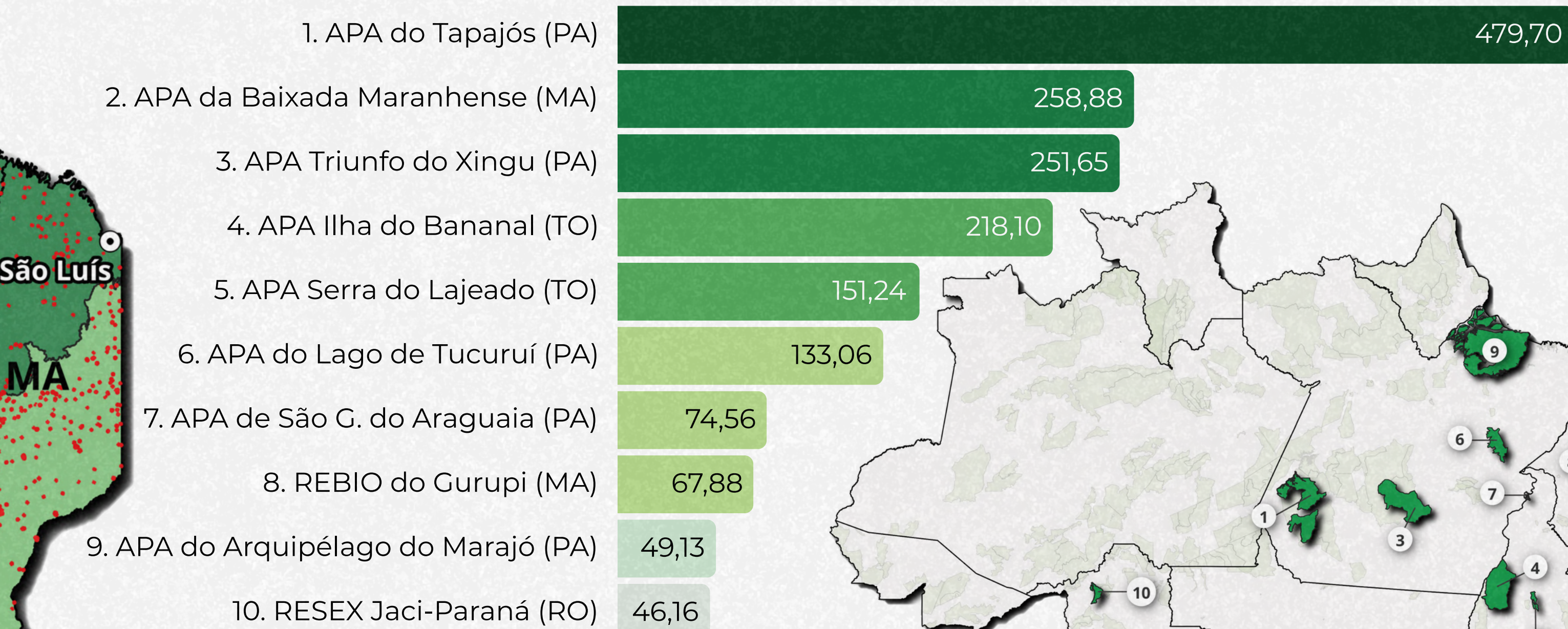
## DESMATAMENTO MENSAL (ha)



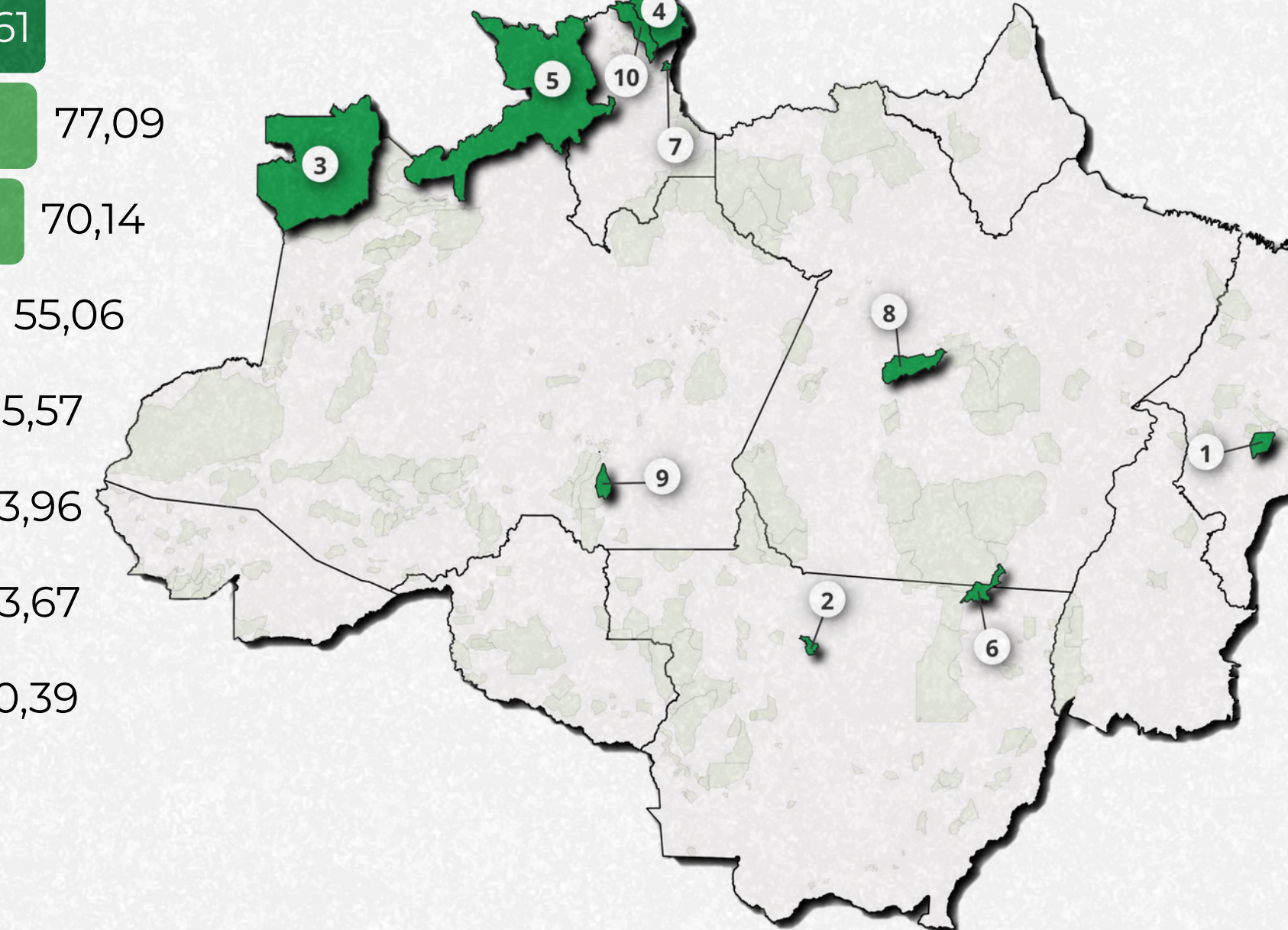
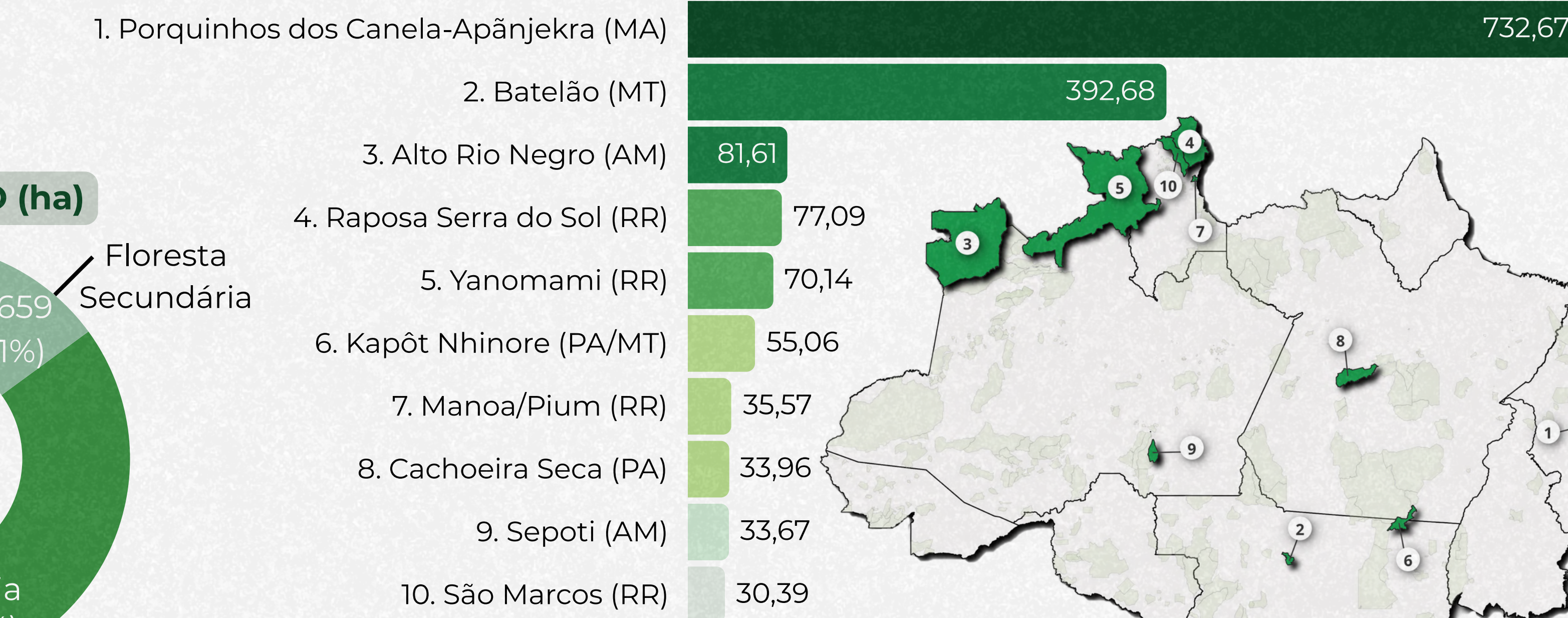
## DESMATAMENTO MENSAL POR BIOMA (ha)



## UNIDADES DE CONSERVAÇÃO MAIS DESMATADAS (ha)



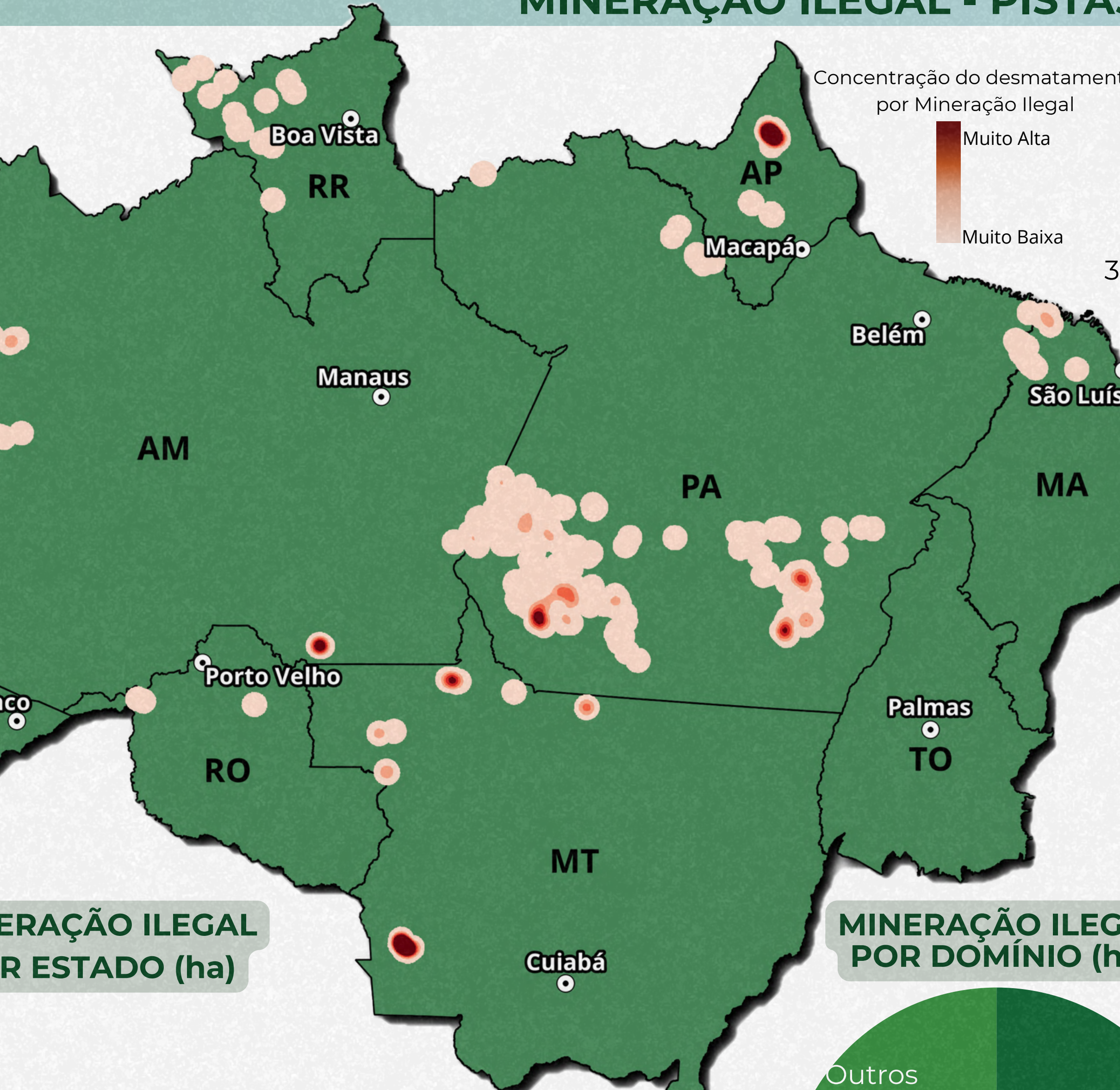
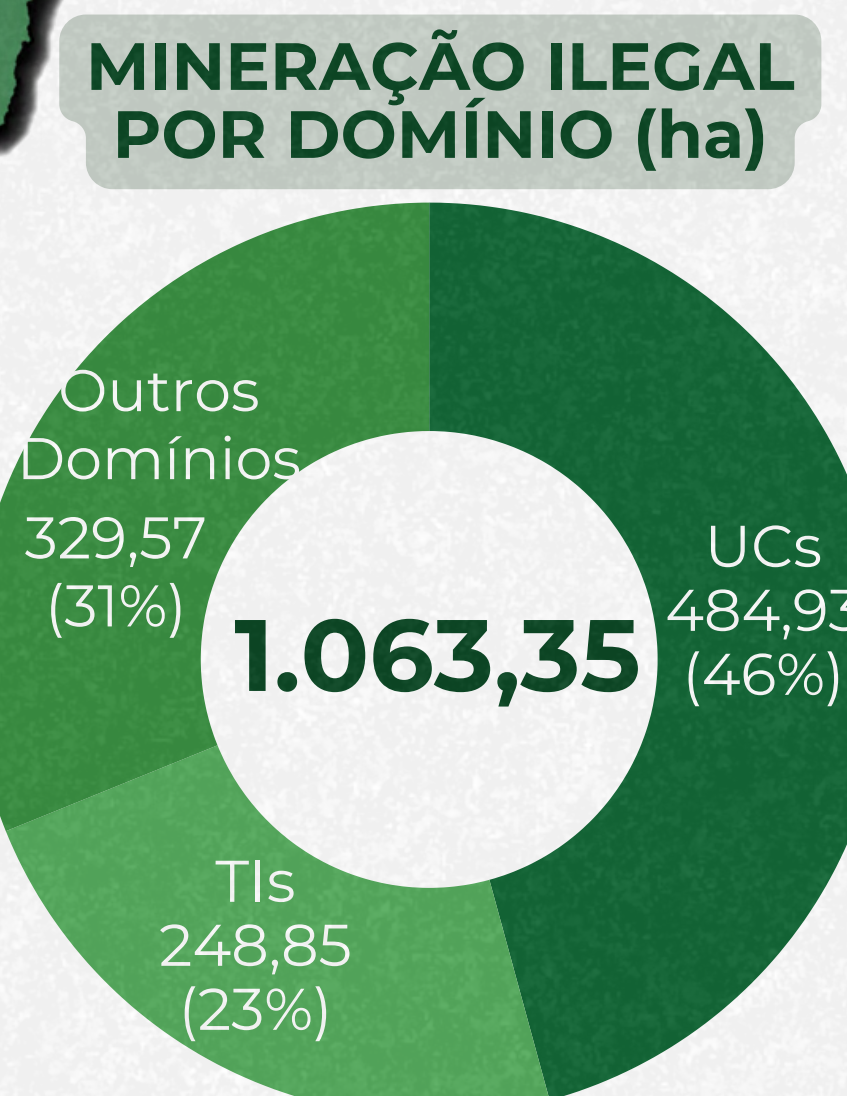
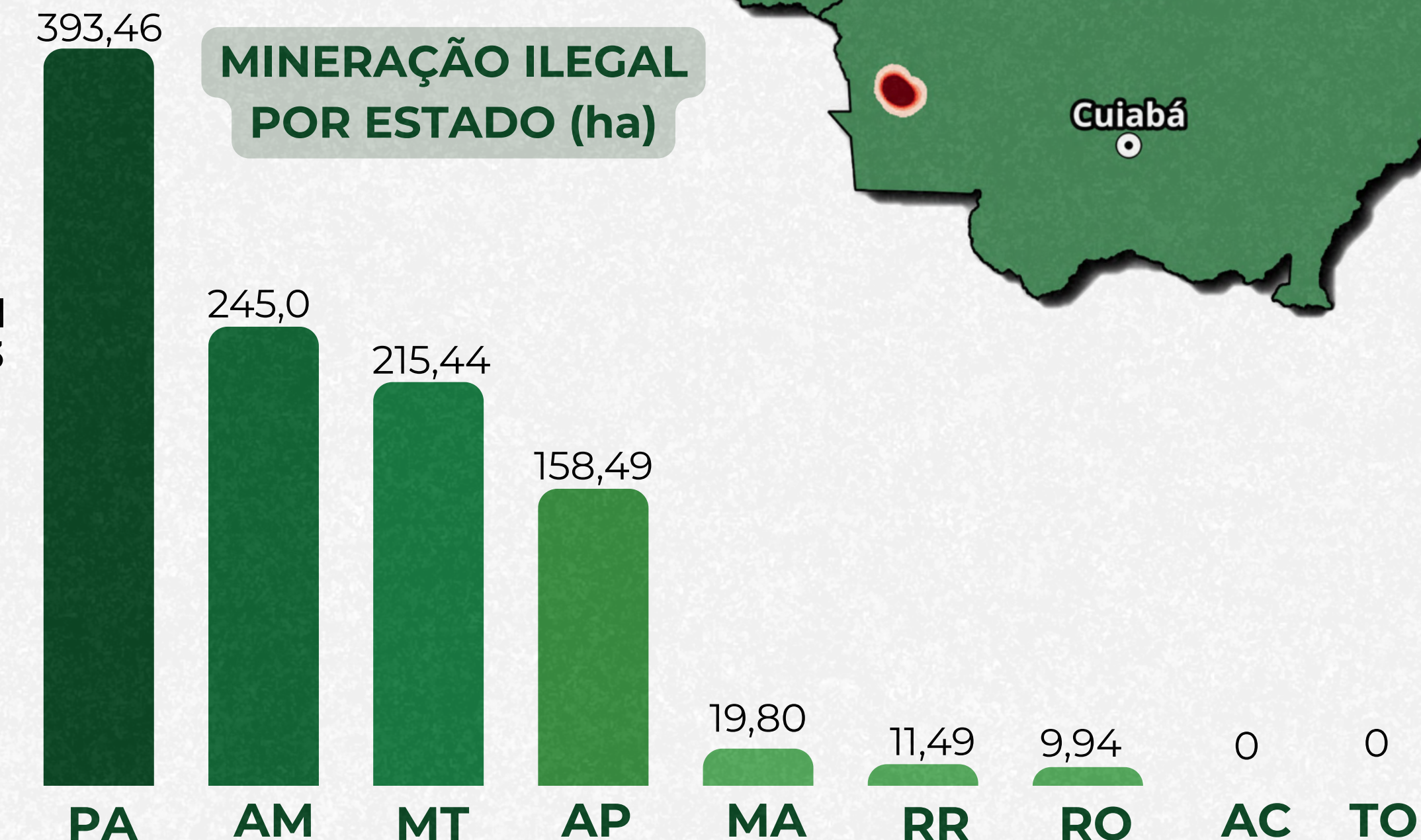
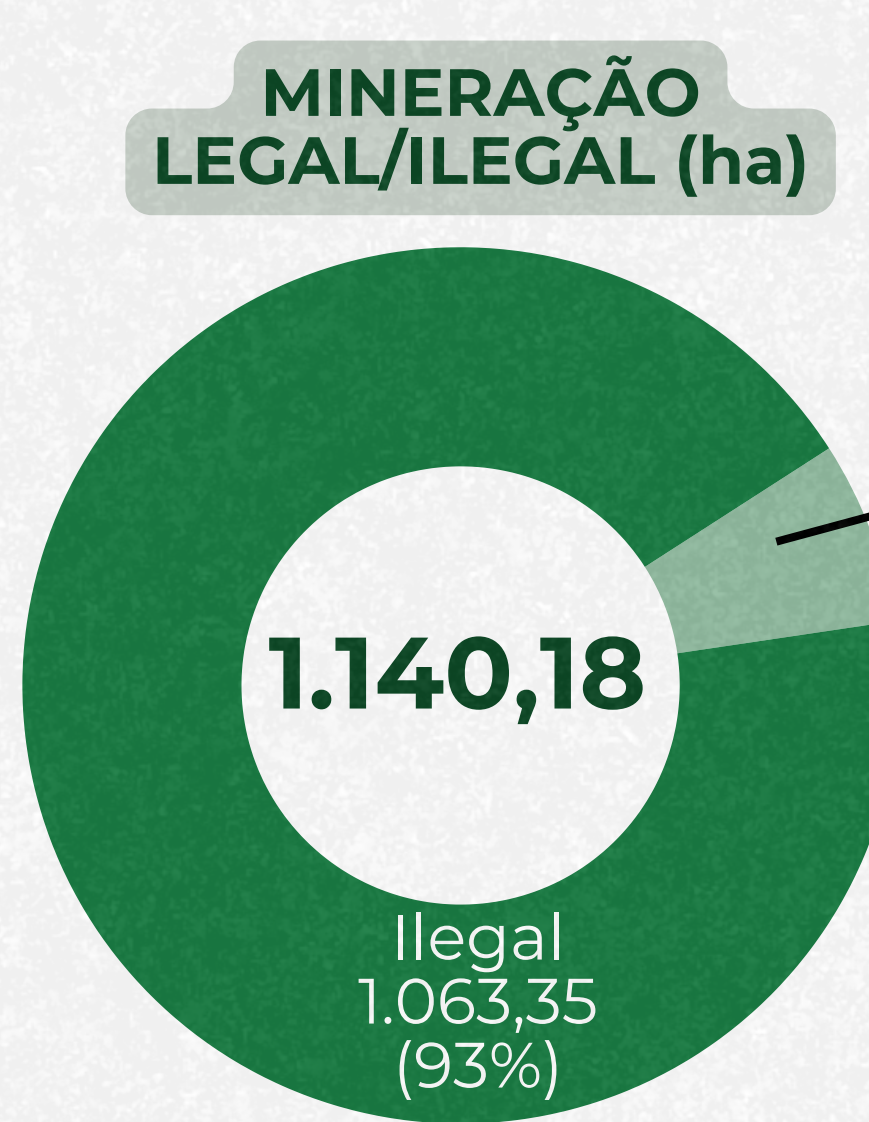
## TERRAS INDÍGENAS MAIS DESMATADAS (ha)



A área desmatada pela **mineração ilegal** nesse período foi de **1.063,55 hectares**, uma redução de **48%** em comparação ao mesmo período de **2024**.

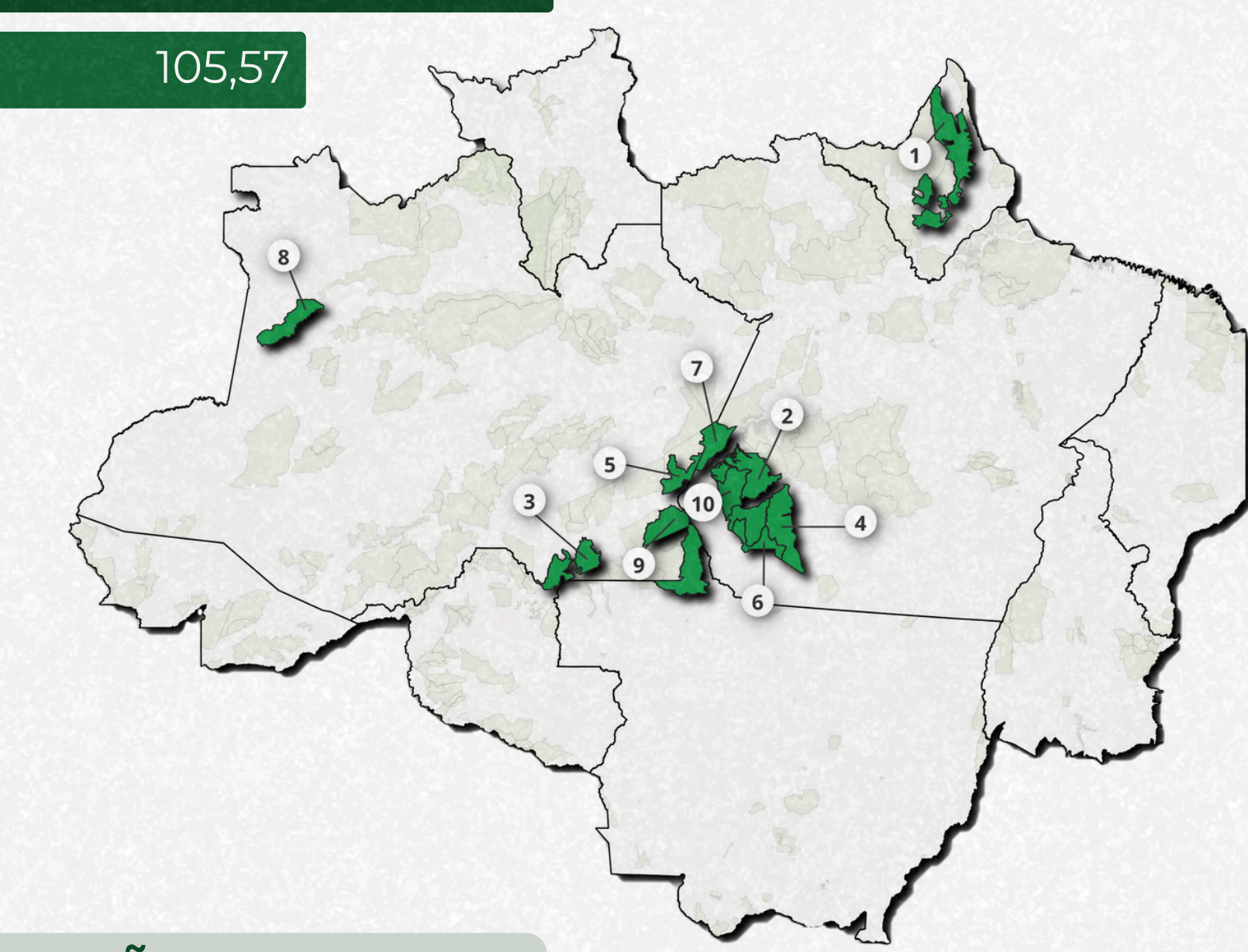
Segundo o Painel do Fogo, a área sob influência do fogo na AML foi de **373.873 hectares**. **Roraima** foi o estado com maior número de eventos de fogo.

O sistema LOPIS (Censipam) registra **2.777 pistas de pouso irregulares** na AML.



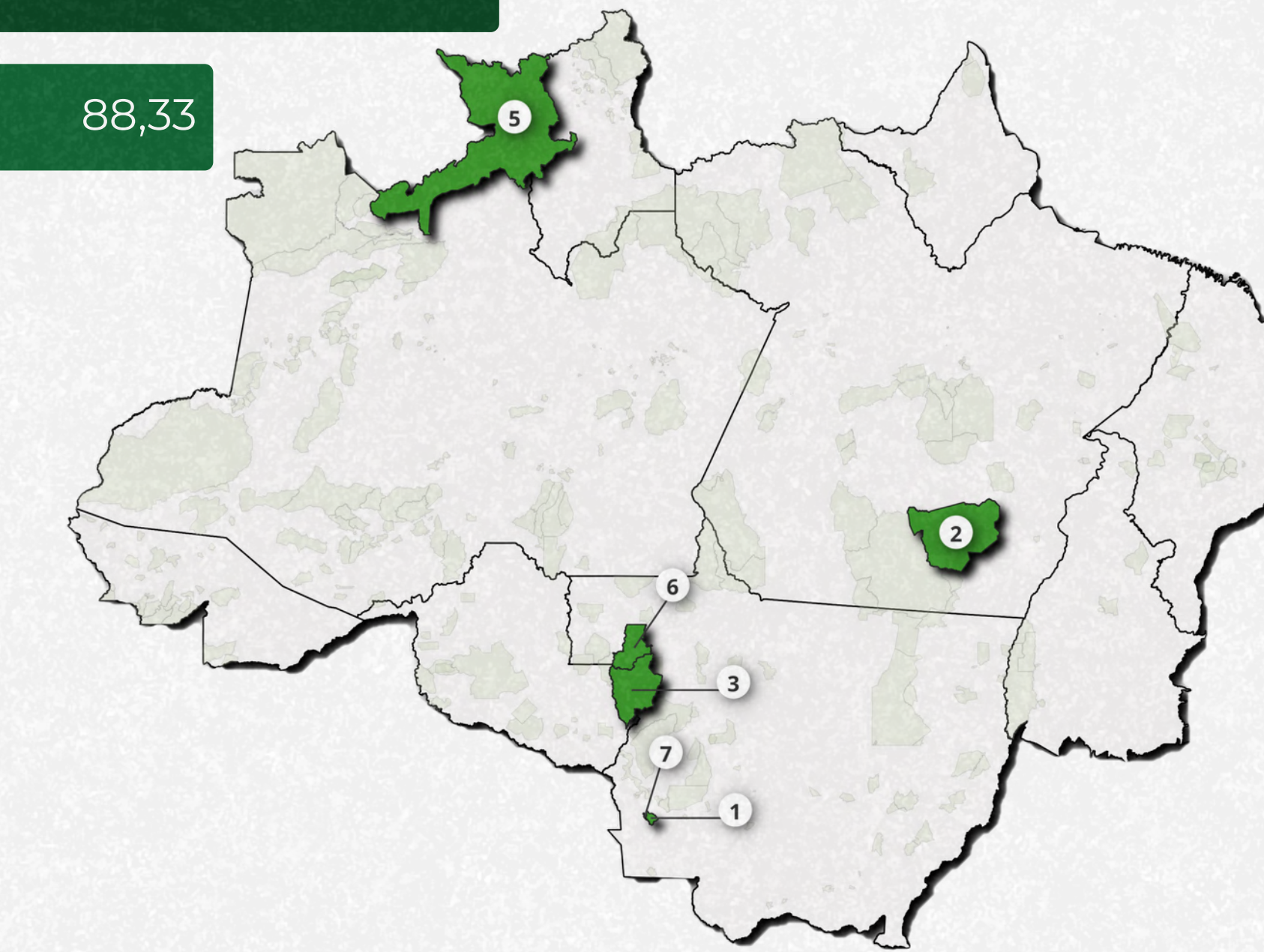
### UCs MAIS DESMATADAS PELA MINERAÇÃO ILEGAL (ha)

1. FL. EST. do Amapá (AP)	136,32
2. APA do Tapajós (PA)	105,57
3. Parna dos C. Amazônicos (AM)	51,68
4. FLONA do Jamanxim (PA)	37,90
5. FLONA de Urupadi (AM)	26,26
6. Parna do Rio Novo (PA)	24,45
7. FLONA do Amaná (PA)	17,55
8. ESEC Juami-Japurá (AM)	13,62
9. Parna do Juruena (MT)	13,51
10. FLONA do Crepori (PA)	9,33



### TIs MAIS DESMATADAS PELA MINERAÇÃO ILEGAL (ha)

1. Sararé (MT)	124,56
2. Kayapó (PA)	88,33
3. Pq. do Aripuanã (MT/RO)	11,50
5. Yanomami (RR)	10,00
6. Aripuanã (MT)	9,66
7. Paukalirajausu	4,80

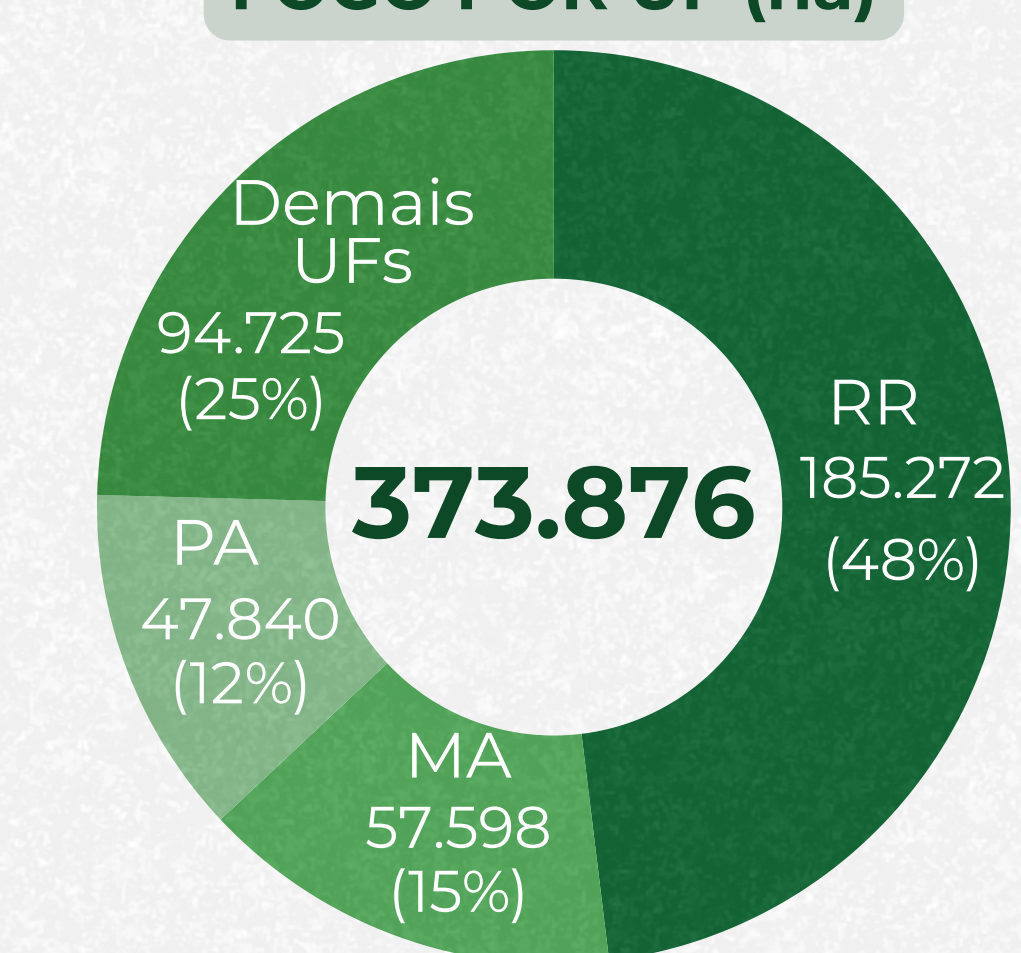


### 5.332 EVENTOS DE FOGO NA AML

#### MUNICÍPIOS COM MAIOR ÁREA SOB INFLUÊNCIA DO FOGO (ha)

1. Normandia (RR)	38270
2. Pacaraima (RR)	37973
3. Uiramutã (RR)	18729
4. Boa Vista (RR)	14324
5. Bonfim (RR)	13480
6. Caracaraí (RR)	12254
7. Caroebe (RR)	9569
8. Amajari (RR)	7465
9. Cantá (RR)	7207
10. Rorainópolis (RR)	6046

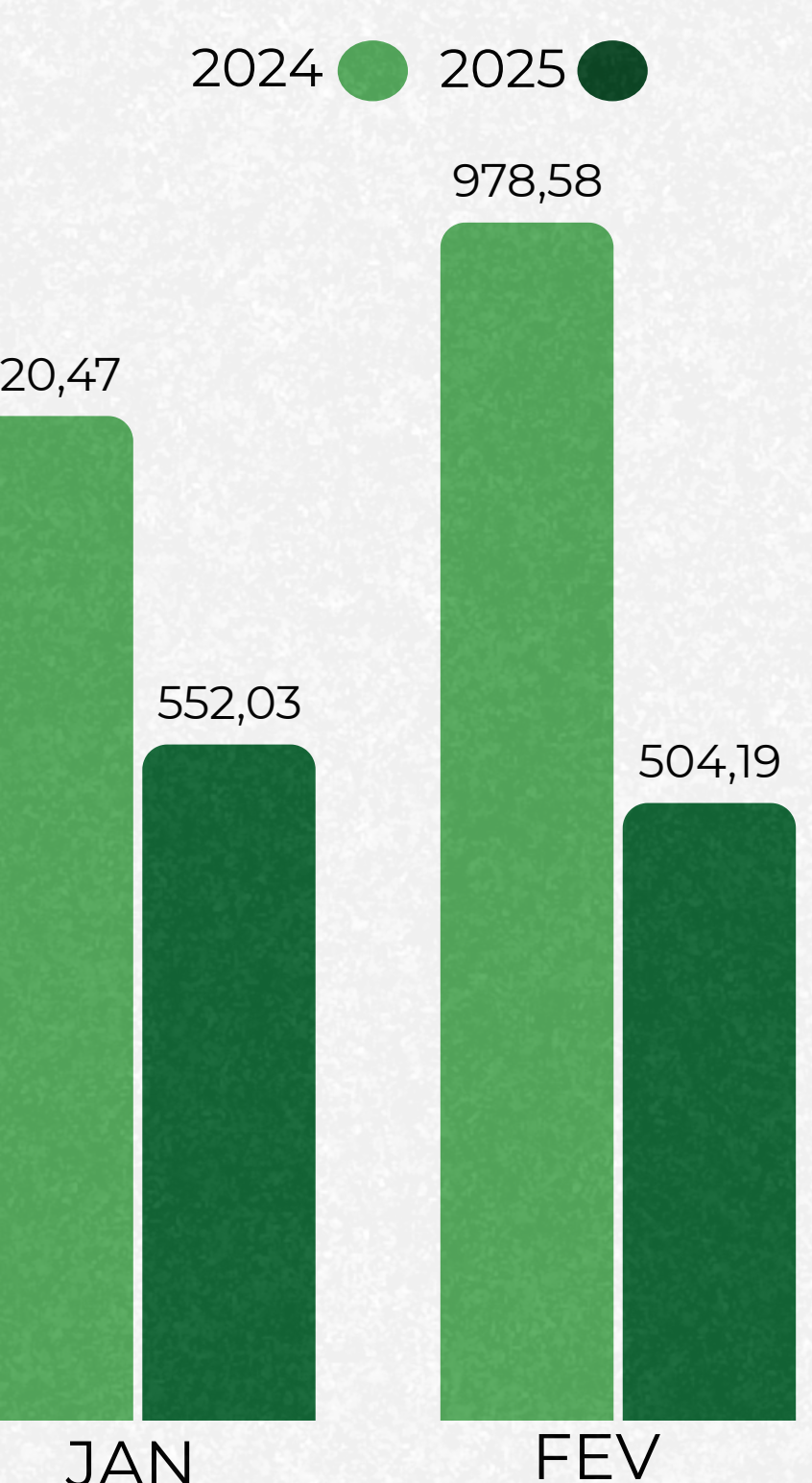
#### ÁREA SOB INFLUÊNCIA DO FOGO POR UF (ha)



#### MUNICÍPIOS MAIS DESMATADOS PELA MINERAÇÃO ILEGAL (ha)

1. Itaituba (PA)	151,69
2. Japurá (AM)	142,05
3. Oiapoque (AP)	92,05
4. Conquista D'Oeste (MT)	91,46
5. Calçoene (AP)	60,14
6. Ourilândia do Norte (PA)	55,74
7. Novo Aripuanã (AM)	51,68
8. Novo Progresso (PA)	49,19
9. Nova Lacerda (MT)	47,01
10. Cumaru do Norte (PA)	35,34

#### MINERAÇÃO ILEGAL MENSAL (ha)



### 2.777 PISTAS DE POUSO IRREGULARES NA AML

#### 491 EM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO

##### UCs com mais pistas irregulares

Ordem	UF	Unidade de Conservação	Pistas de Pouso Irregulares
1	PA	APA do Tapajós	120
2	PA	APA Triunfo do Xingu	56
3	PA/AM	FLONA do Amaná	45
4	PA	FL. EST. do Paru	30
5	PA	ESEC Terra do Meio	15

#### 339 EM TERRAS INDÍGENAS

##### TIs com mais pistas irregulares

Ordem	UF	Terras Indígenas	Pistas de Pouso Irregulares
1	RR/AM	Yanomami	89
2	RR	Raposa Serra do Sol	49
3	PA	Munduruku	18
4	PA	Kayapó	30
5	PA	Parque do Xingu	12