

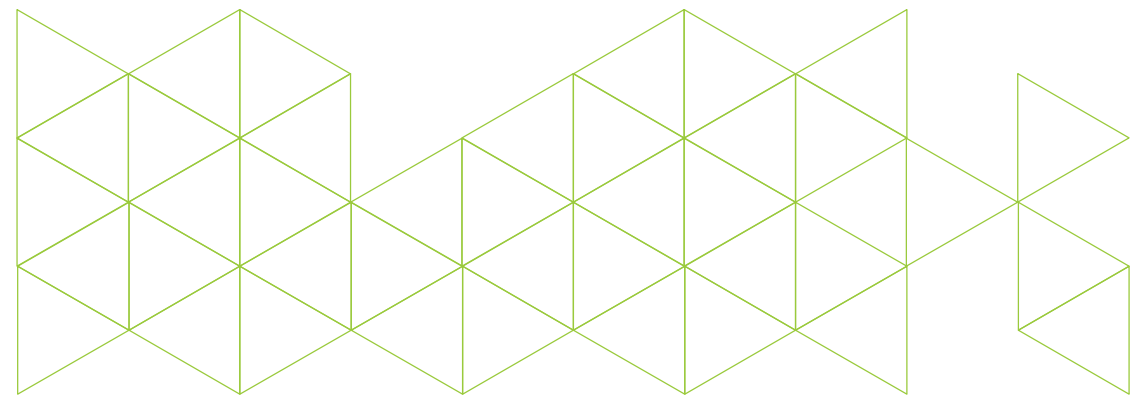
SECRETARIA DE ESTADO DE

MEIO AMBIENTE

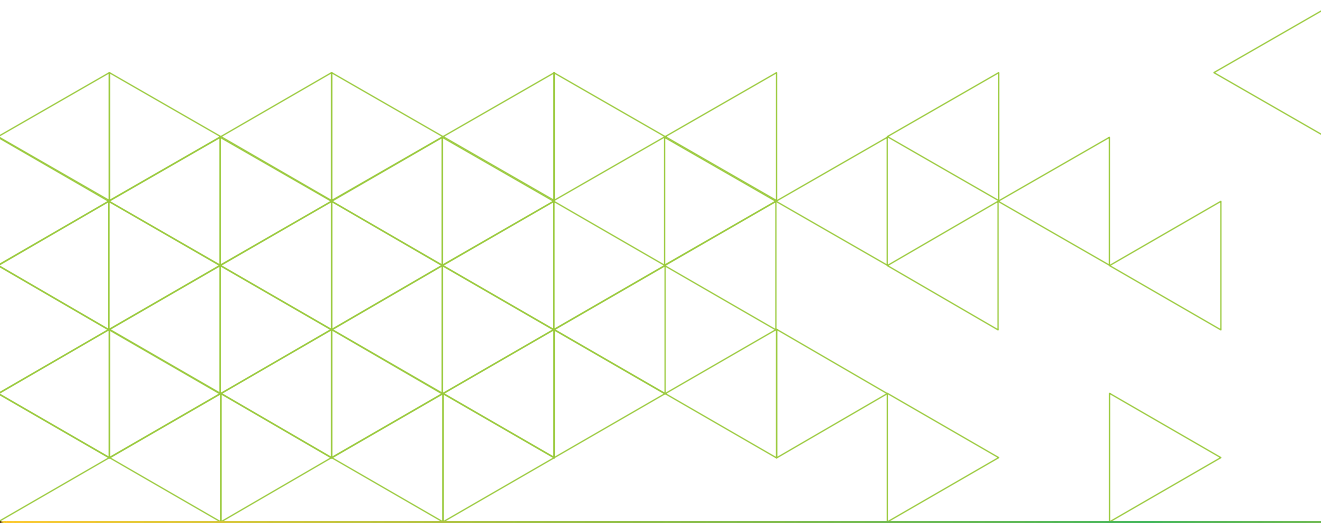
COLETIVA DE IMPRENSA

OPERAÇÃO FOCUS II





ALERTAS DE DESMATAMENTO 2020



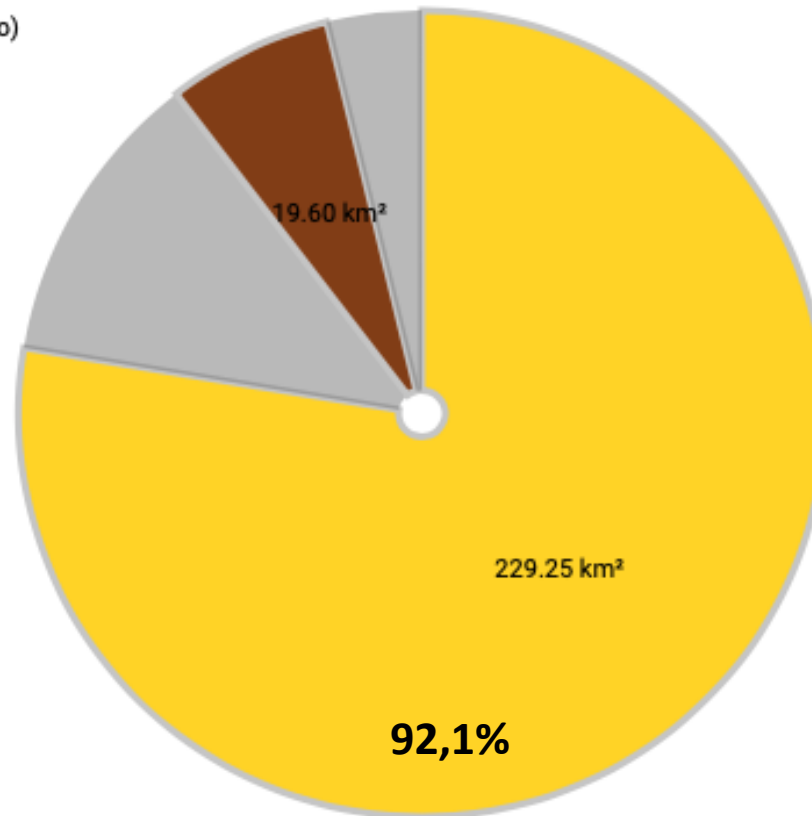
SECRETARIA DE ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



ACRE
VISÃO DE FUTURO
GOVERNO DE TODOS.

EXTENSÃO DOS ALERTAS DE DESMATAMENTO NO ACRE de janeiro a agosto de 2020

- Desmatamento com Solo Exposto
- Corte Seletivo Tipo 1 (Desordenado)
- Desmatamento com Vegetação
- Degradação
- Cicatriz de Incêndio Florestal

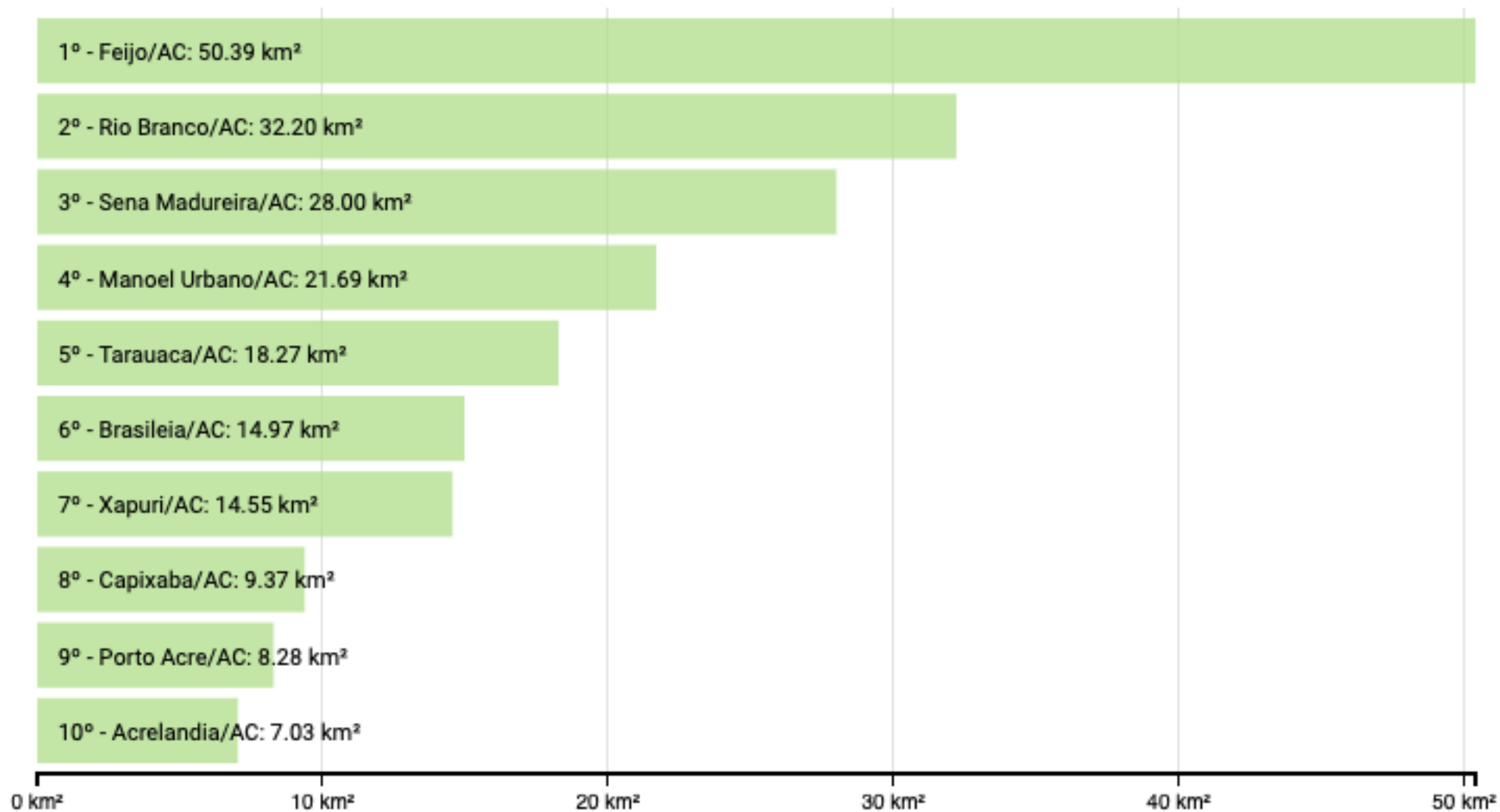


Alertas acumulados de
janeiro a agosto/2020

248,85 km²

DESMATAMENTO NOS MUNICÍPIOS

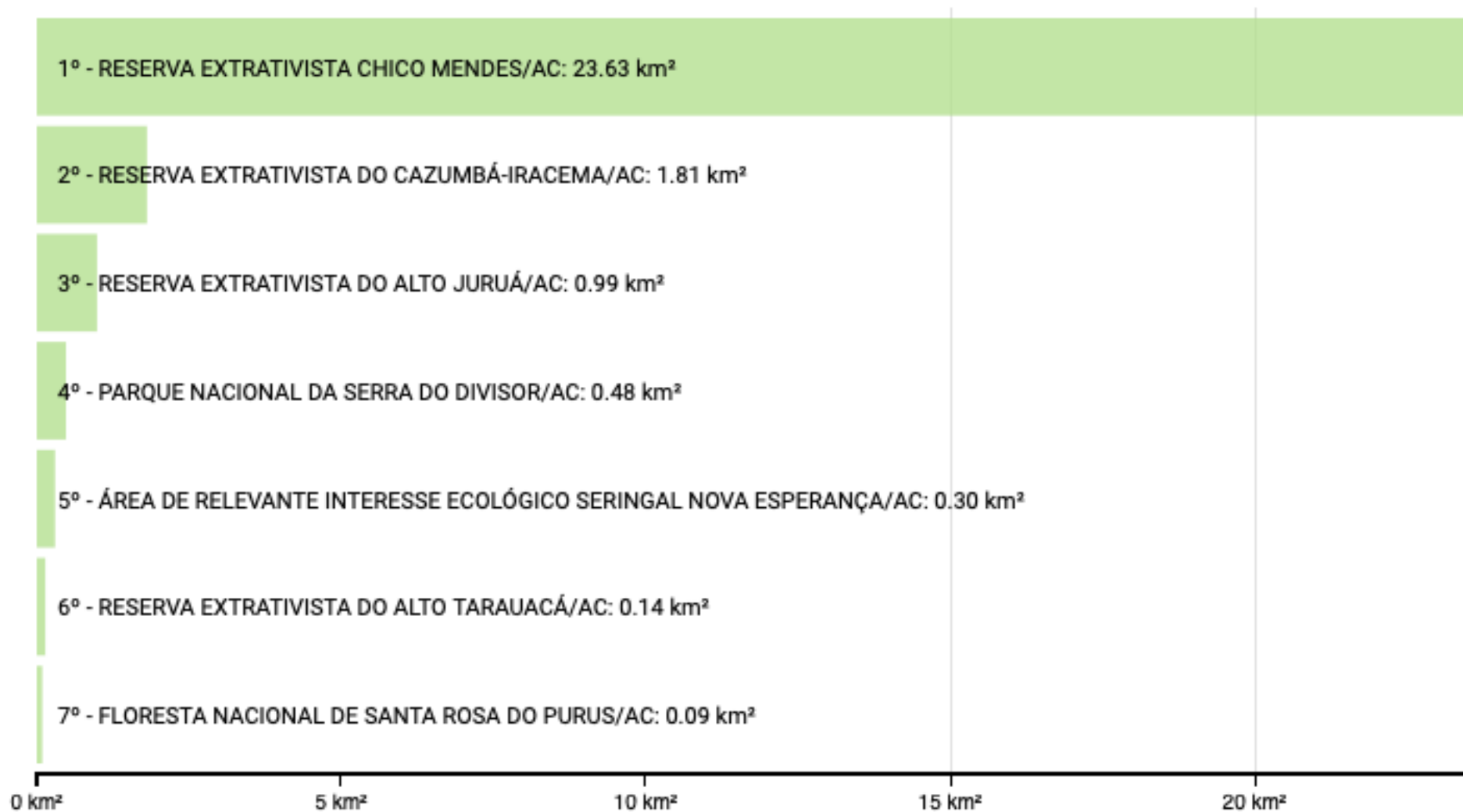
de janeiro a agosto/2020



Fonte: Inpe /TerraBrasilis, 2020

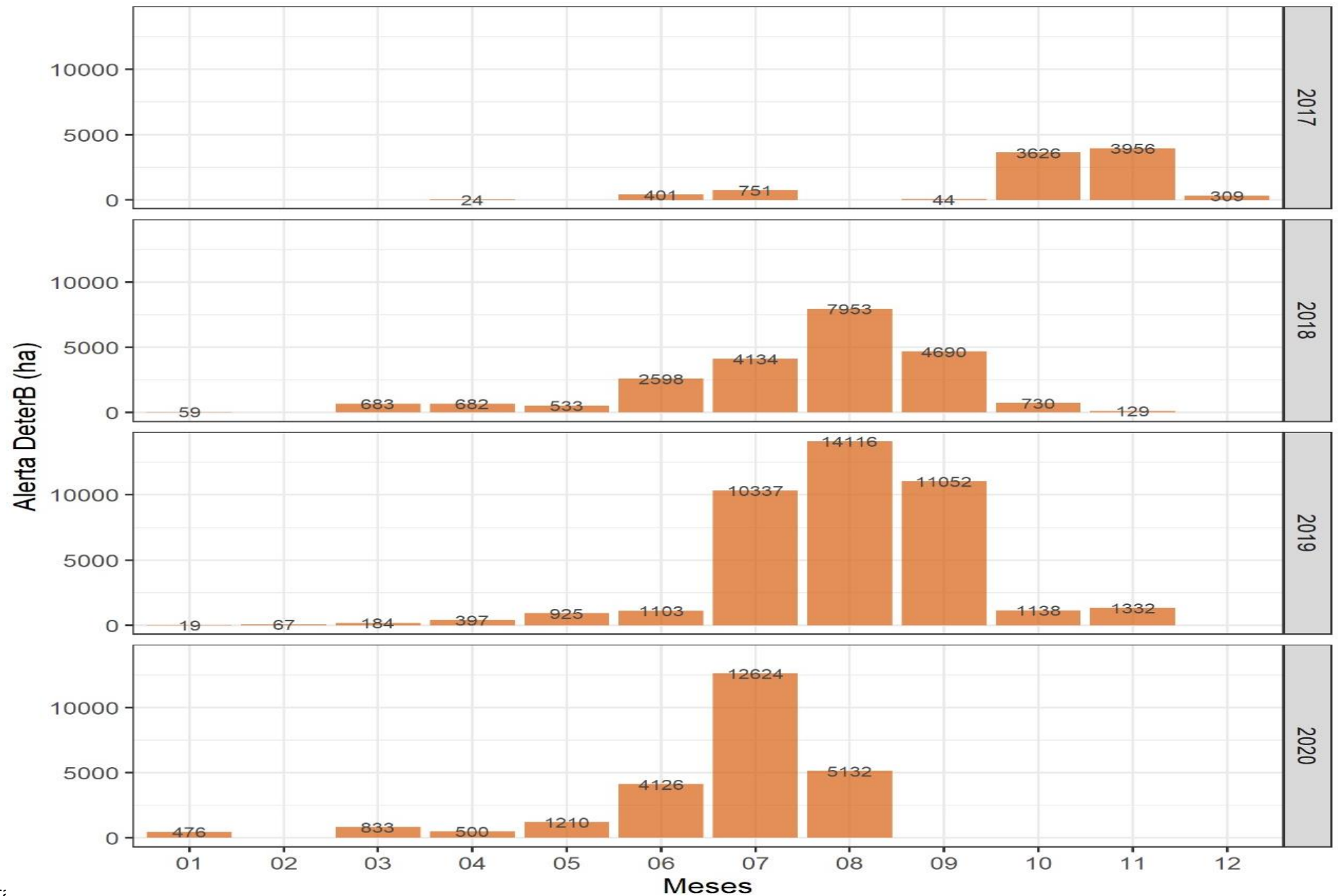
UNIDADES DE CONSERVAÇÃO COM MAIOR ÁREA DE DESMATAMENTO

01 de Janeiro a 27 de agosto/2020

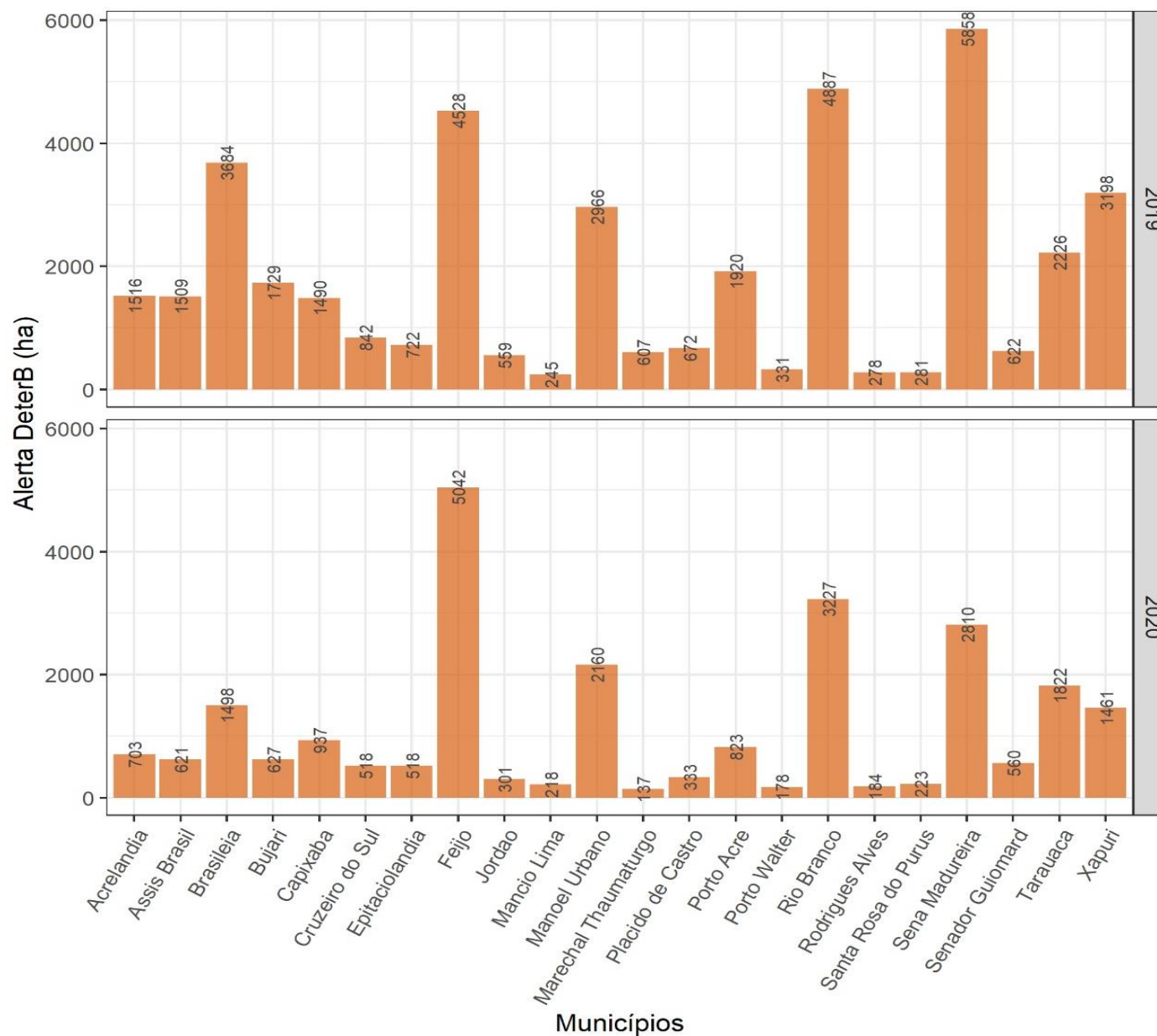


Fonte: Inpe /TerraBrasilis, 2020

ALERTAS MENSAIS DE DESMATAMENTOS NO ACRE DETER-B - de 2017 a 2020

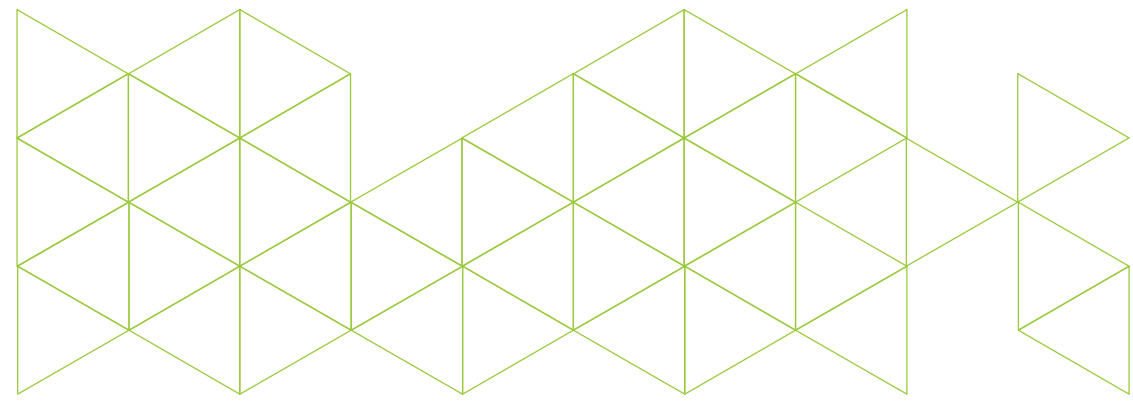


ALERTAS DE DESMATAMENTOS NOS MUNICÍPIOS NO ACRE DETER B - 2019 e 2020

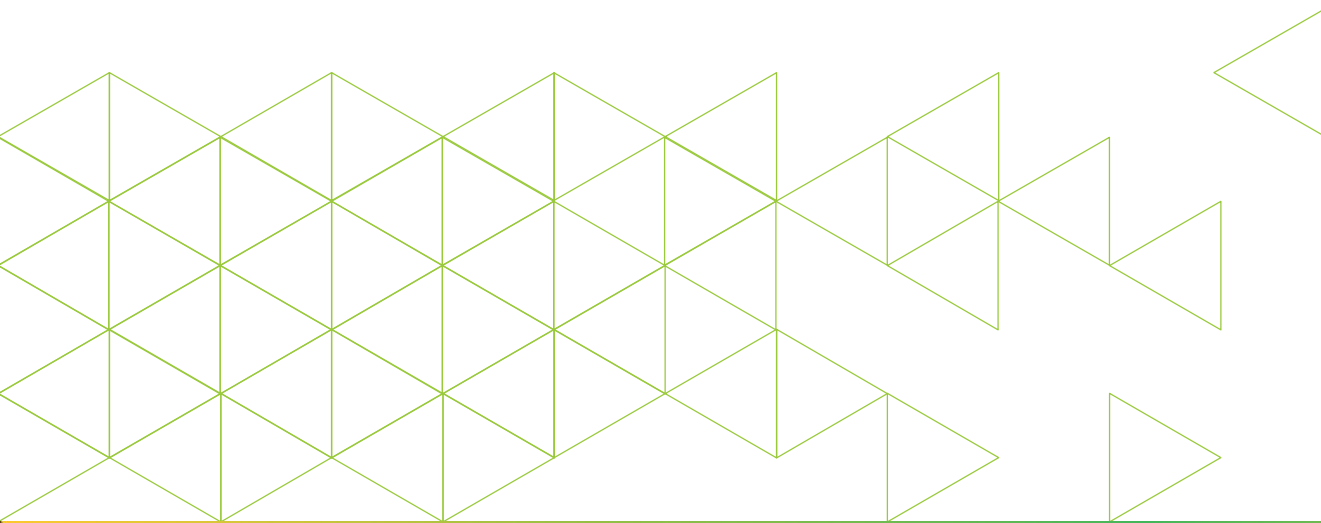


Fonte: Inpe /TerraBrasilis, 2020



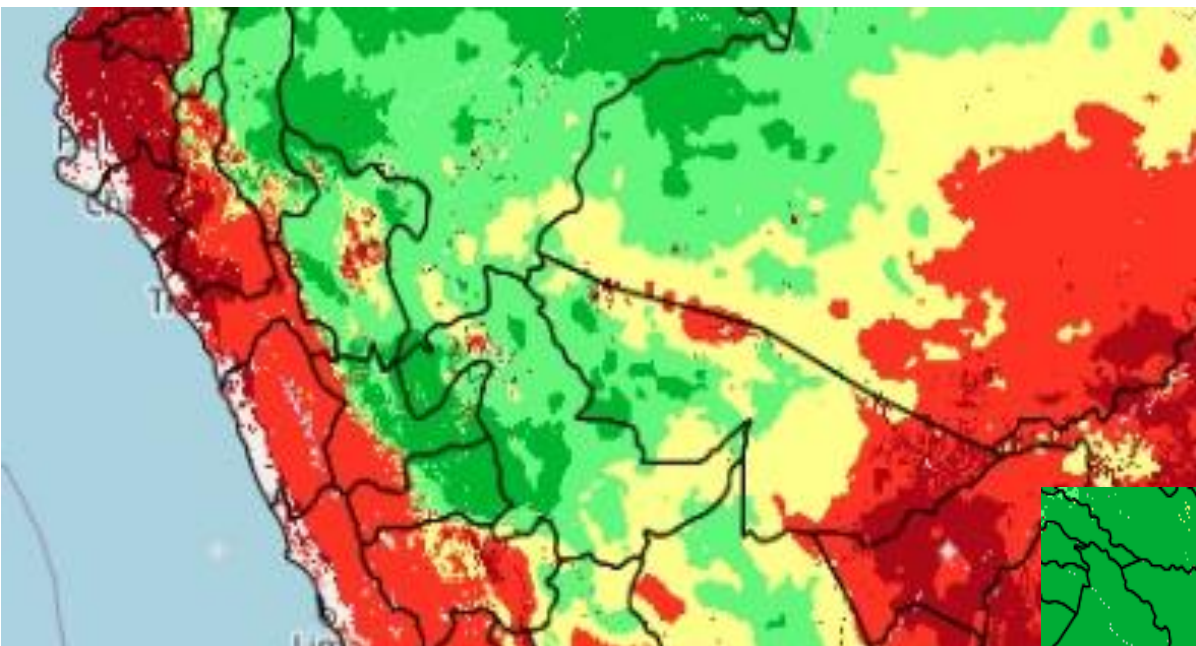


INDICADORES DE QUEIMADAS

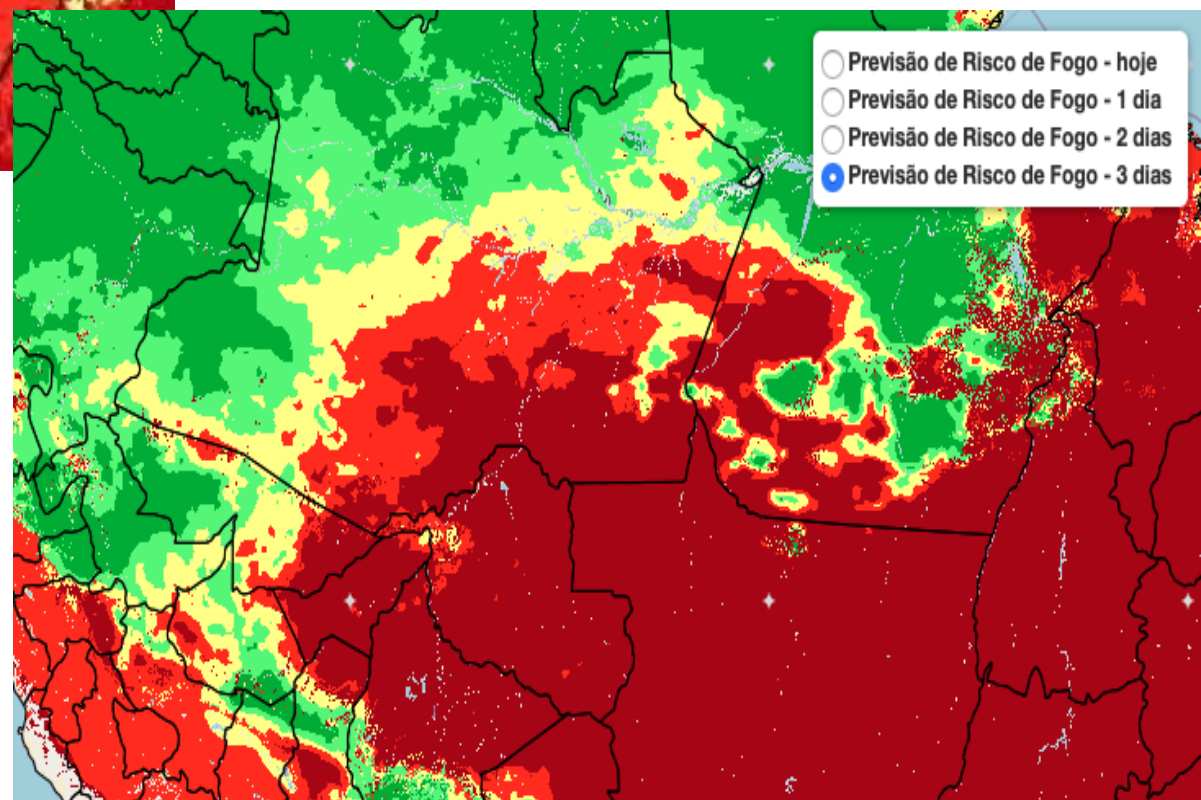


RISCO DE FOGO OBSERVADO E PREVISTO

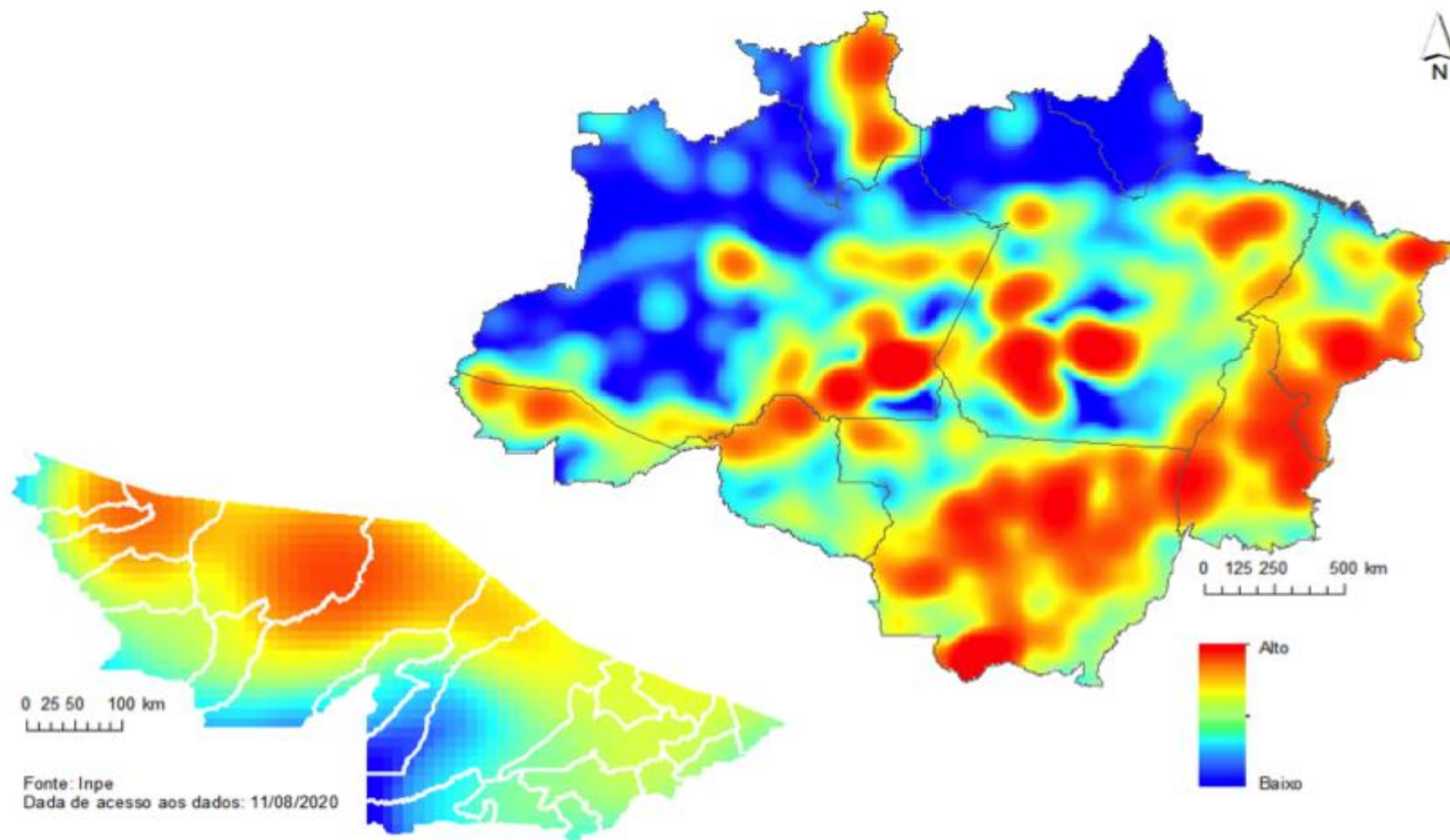
Risco de fogo observado –
27/08/2020



Risco de fogo previsto – 3 dias



DENSIDADE DE FOCOS DE CALOR NA AMAZÔNIA E NO ACRE janeiro a agosto de 2020



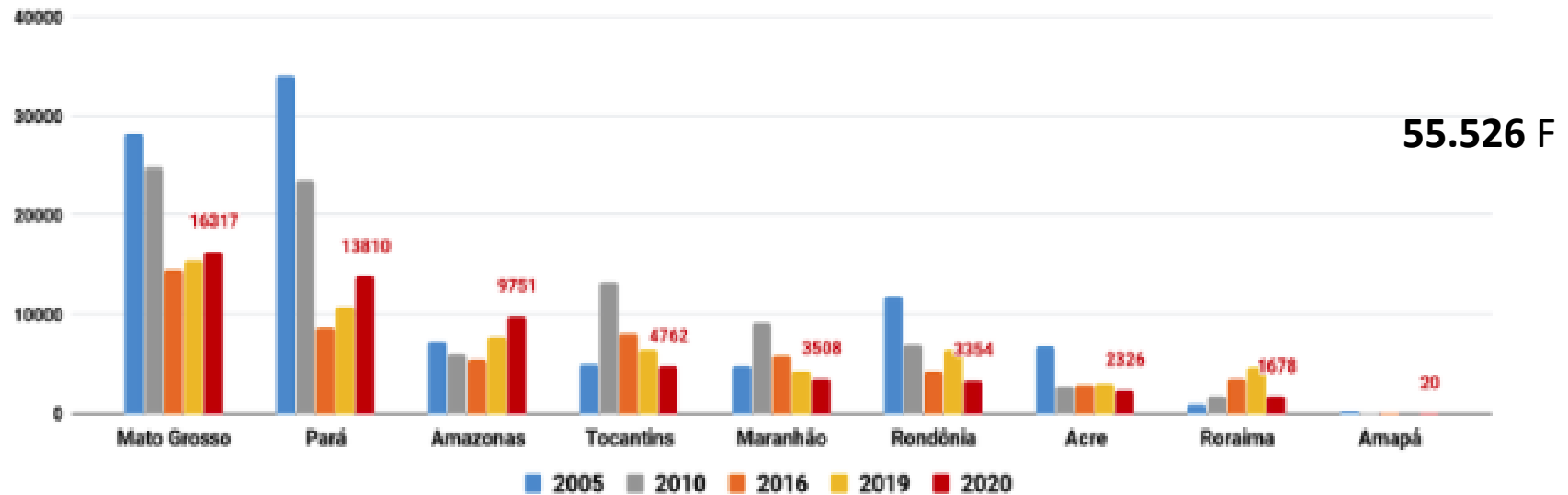
Fonte: Inpe/Programa Queimadas

SECRETARIA DE ESTADO DE
MEIO AMBIENTE

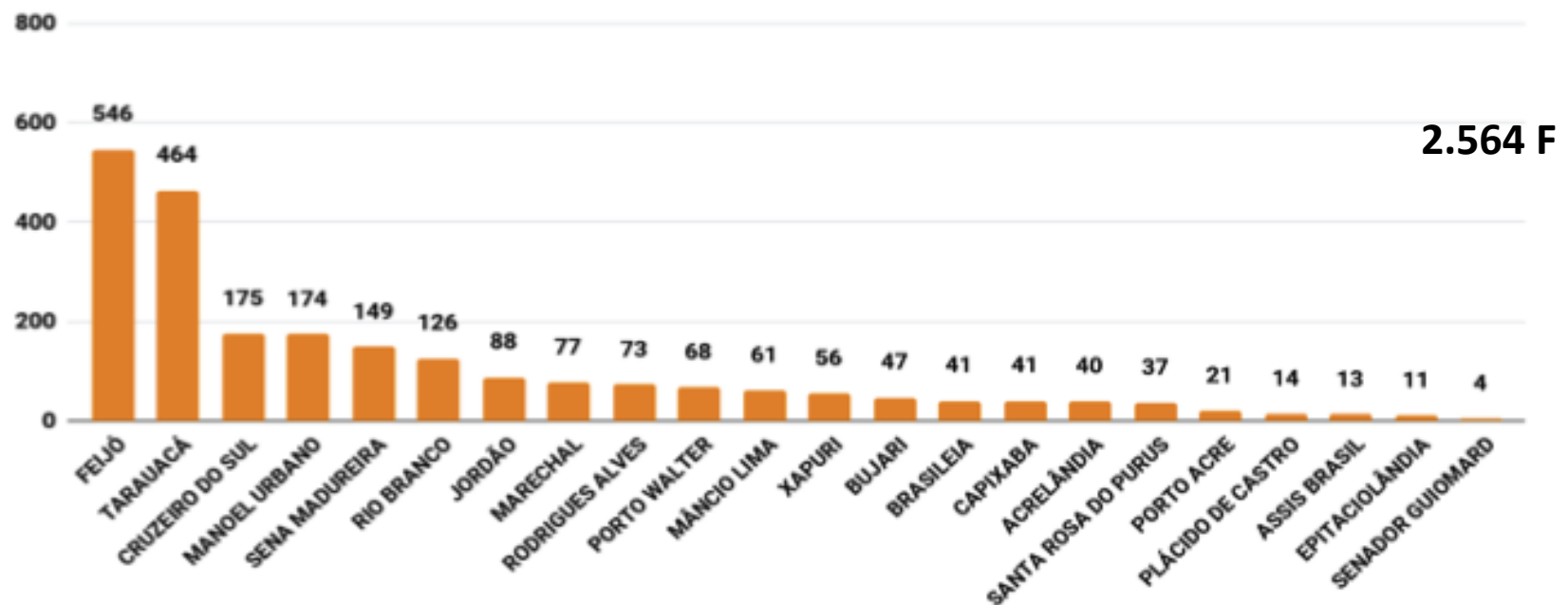


ACRE
VISÃO DE FUTURO
GOVERNO DE TODOS.

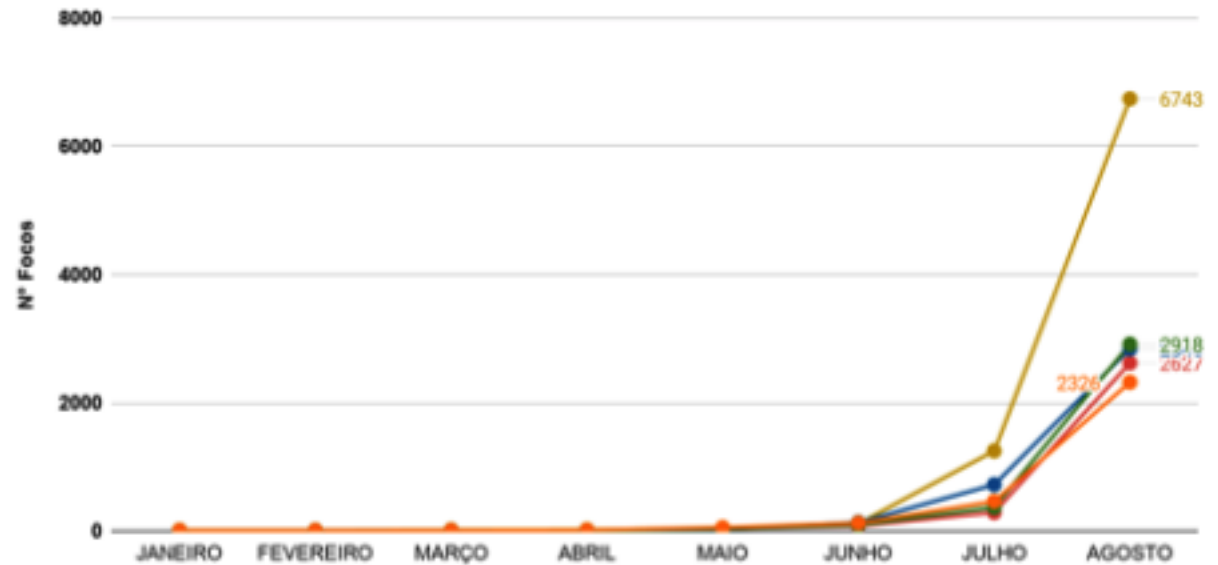
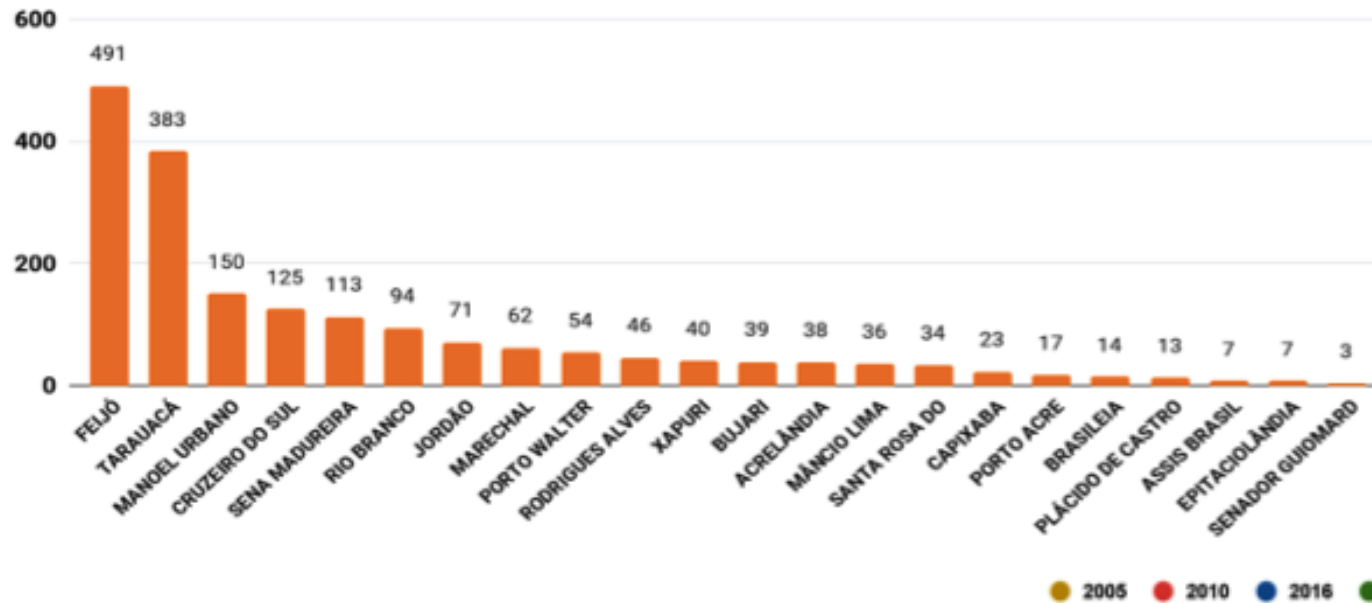
NÚMERO DE FOCOS DE CALOR NA AMAZÔNIA POR ESTADO DE JANEIRO A AGOSTO DE 2020



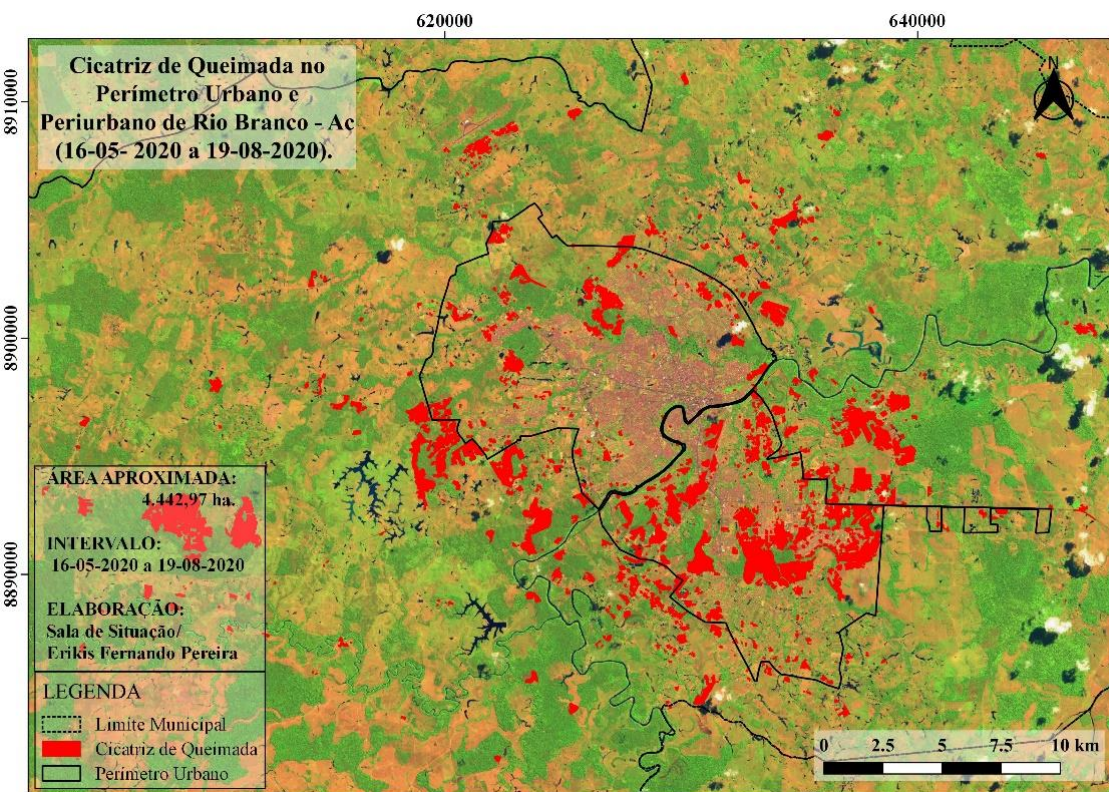
NÚMERO DE FOCOS DE CALOR NO ACRE POR MUNICÍPIO DE JANEIRO A AGOSTO



NÚMERO DE FOCOS DE CALOR NO ACRE EM AGOSTO DE 2020

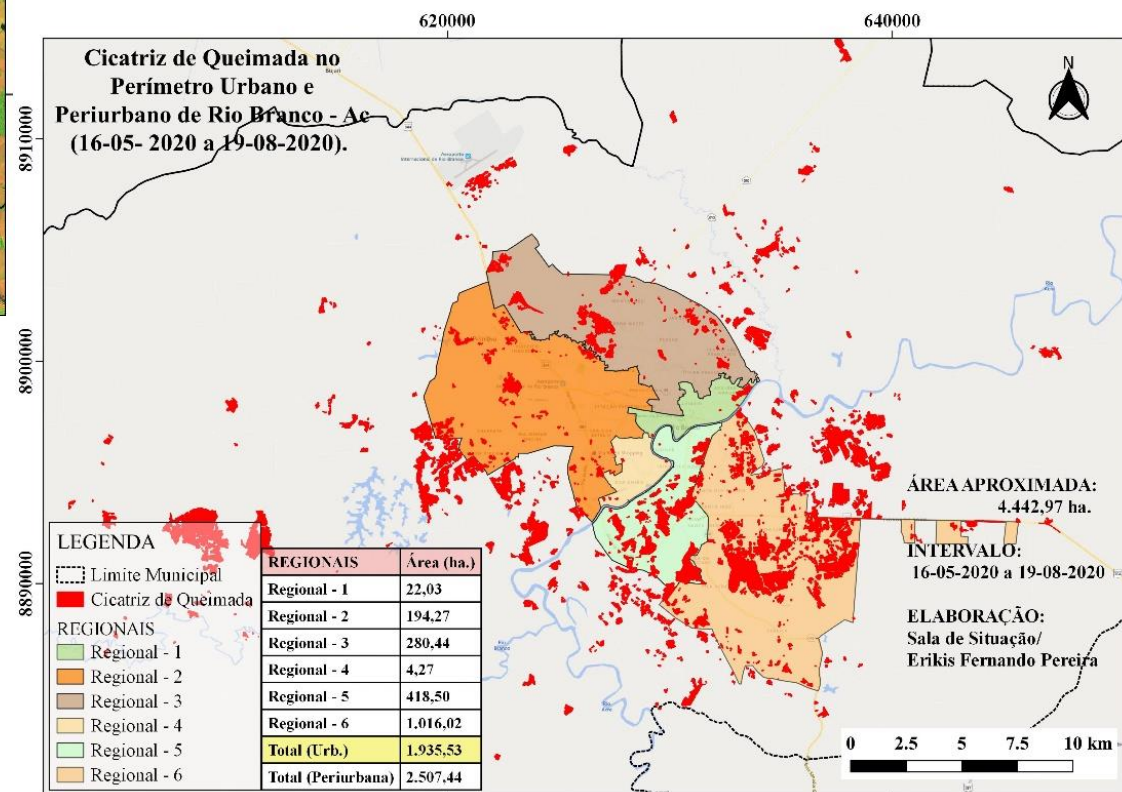


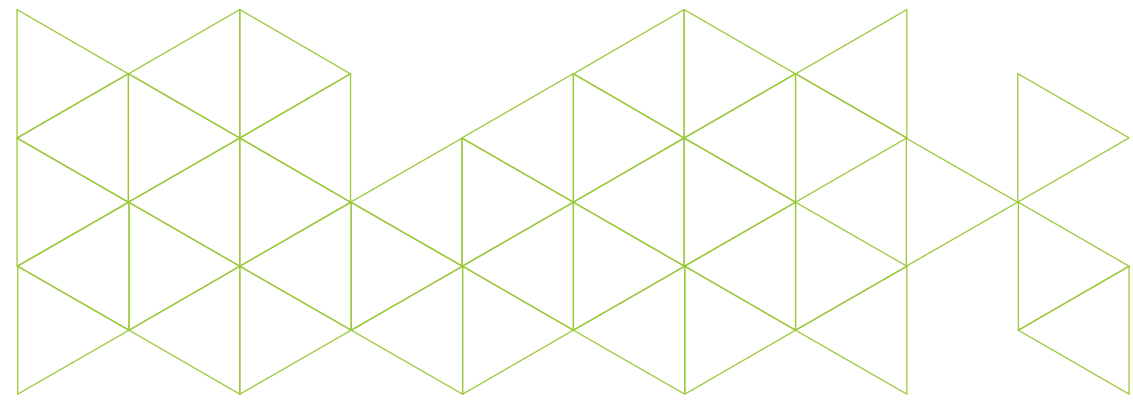
CICATRIZES DE QUEIMADAS NAS ÁREAS URBANAS E PERIURBANAS DE RIO BRANCO



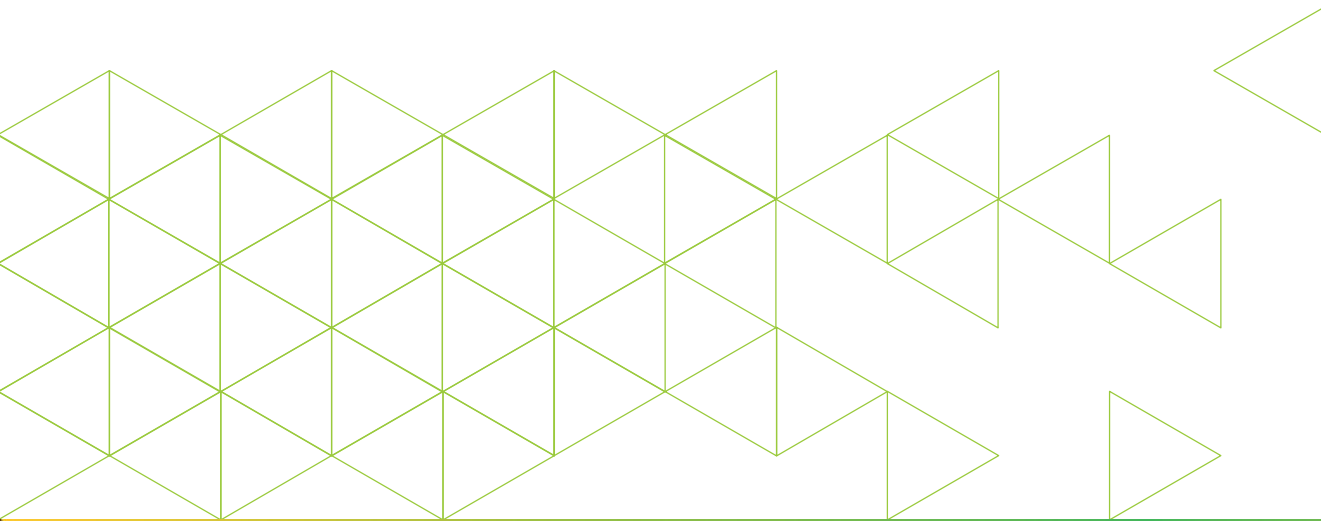
De 16/05/2020 a 19/08/2020, foi mapeada uma área total aproximada de **4.442,97 ha** de cicatriz de queimadas

A **6º Regional** apresenta a maior extensão de cicatrizes, num total de **de 1.935,53 ha.**





QUALIDADE DO AR E SAÚDE

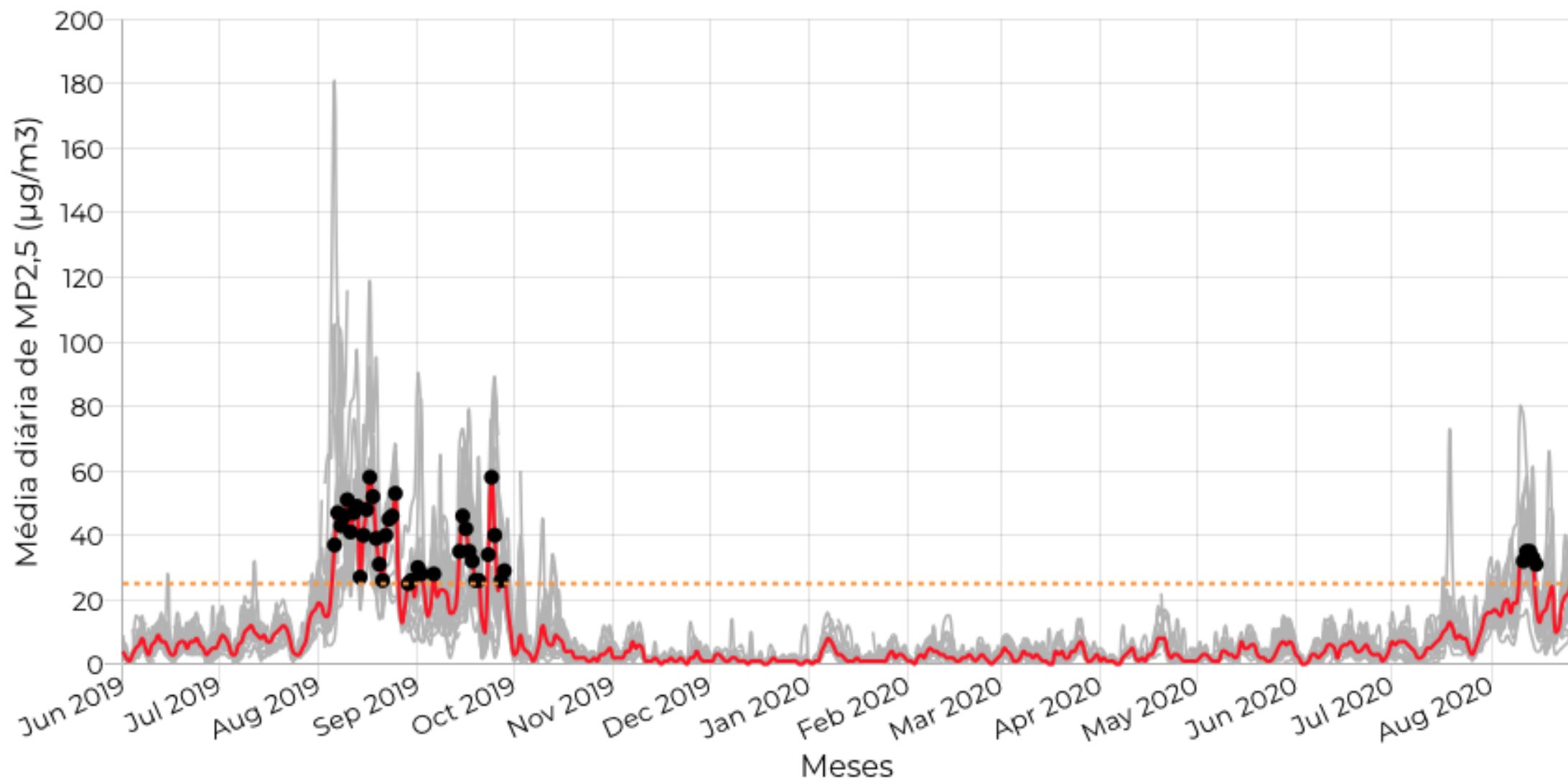


SECRETARIA DE ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



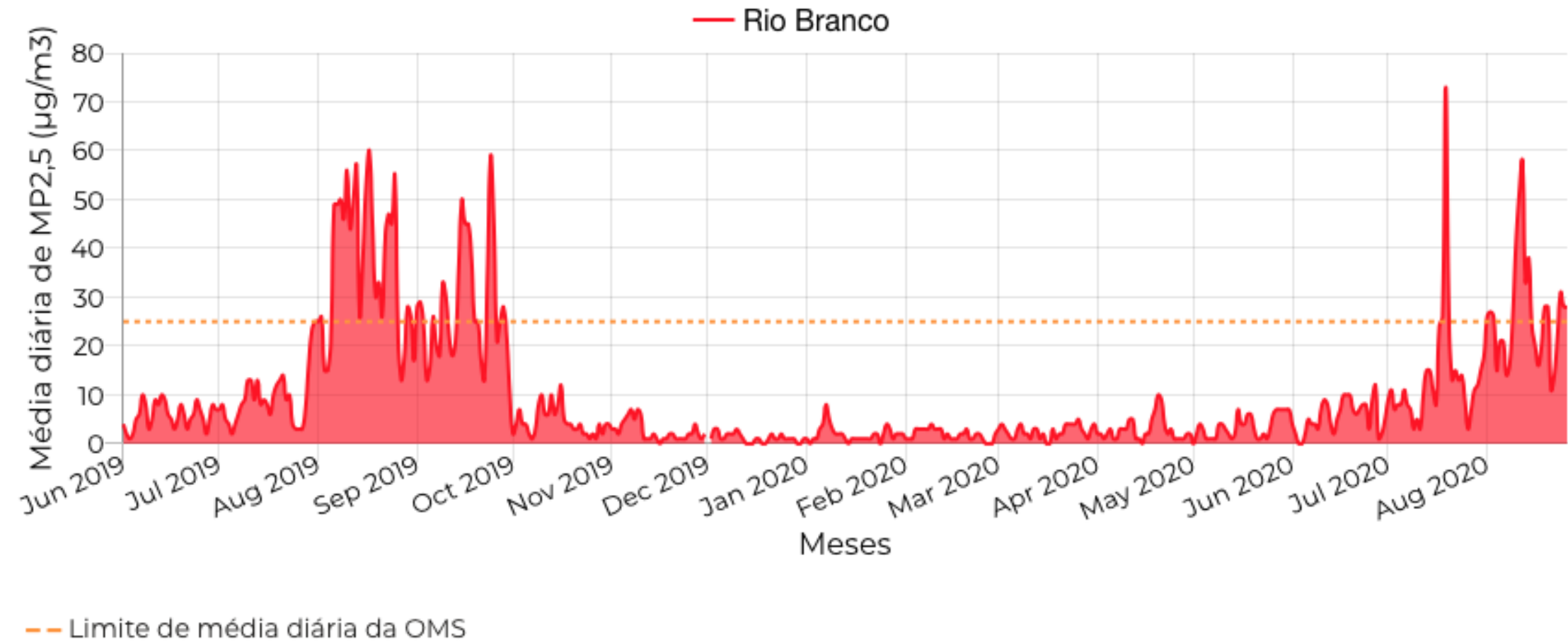
ACRE
VISÃO DE FUTURO
GOVERNO DE TODOS.

CONCENTRAÇÃO DE MATERIAL PARTICULADO NA ATMOSFERA NO ESTADO DO ACRE

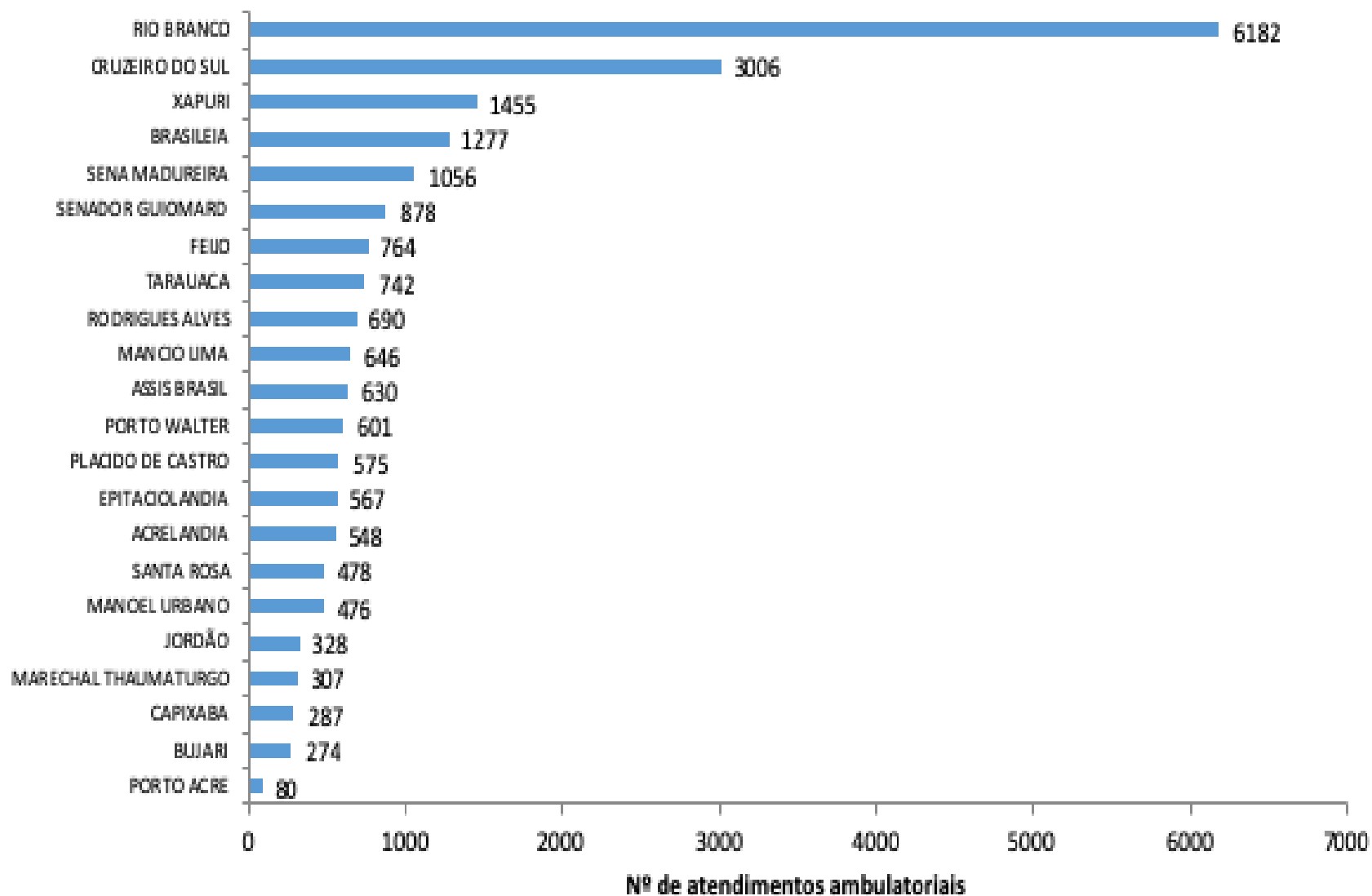


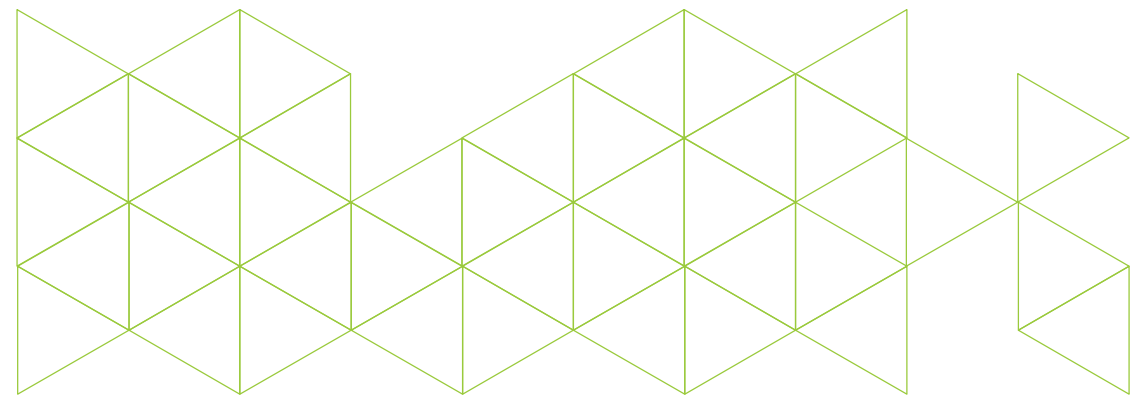
● Dias com PM_{2,5} superior a $25 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ● Média ● Municípios -- Limite de média diária da OMS

CONCENTRAÇÃO DE MATERIAL PARTICULADO NA ATMOSFERA EM RIO BRANCO

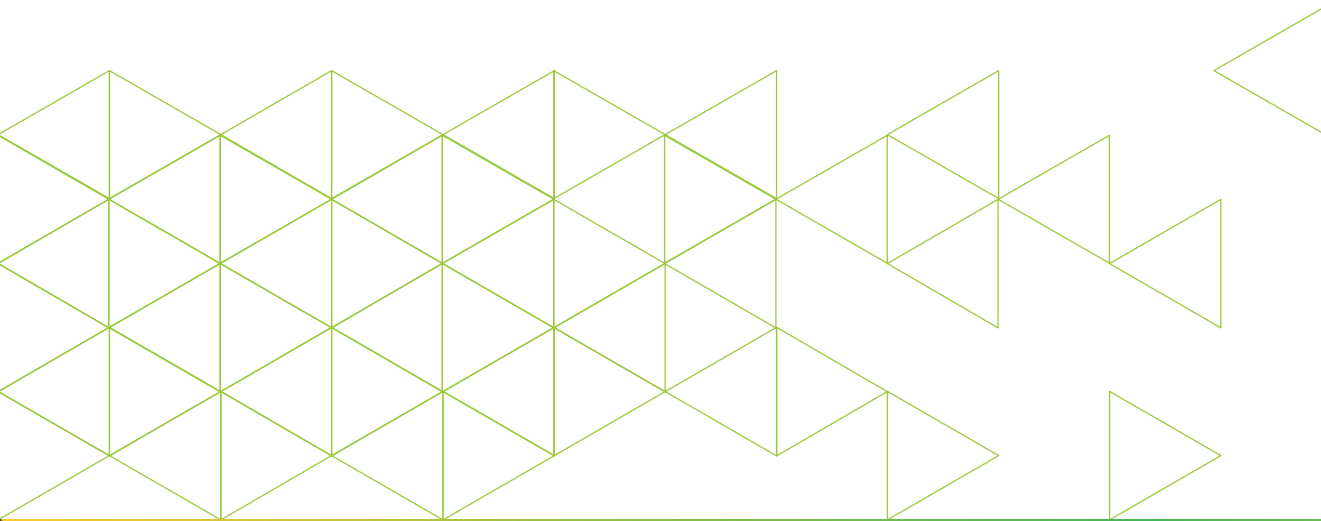


NÚMERO DE CASOS DE DOENÇAS RESPIRATÓRIAS POR MUNICÍPIO NO ACRE até a 22ª Semana epidemiológica





METODOLOGIA DE SUPORTE PARA O CAMPO



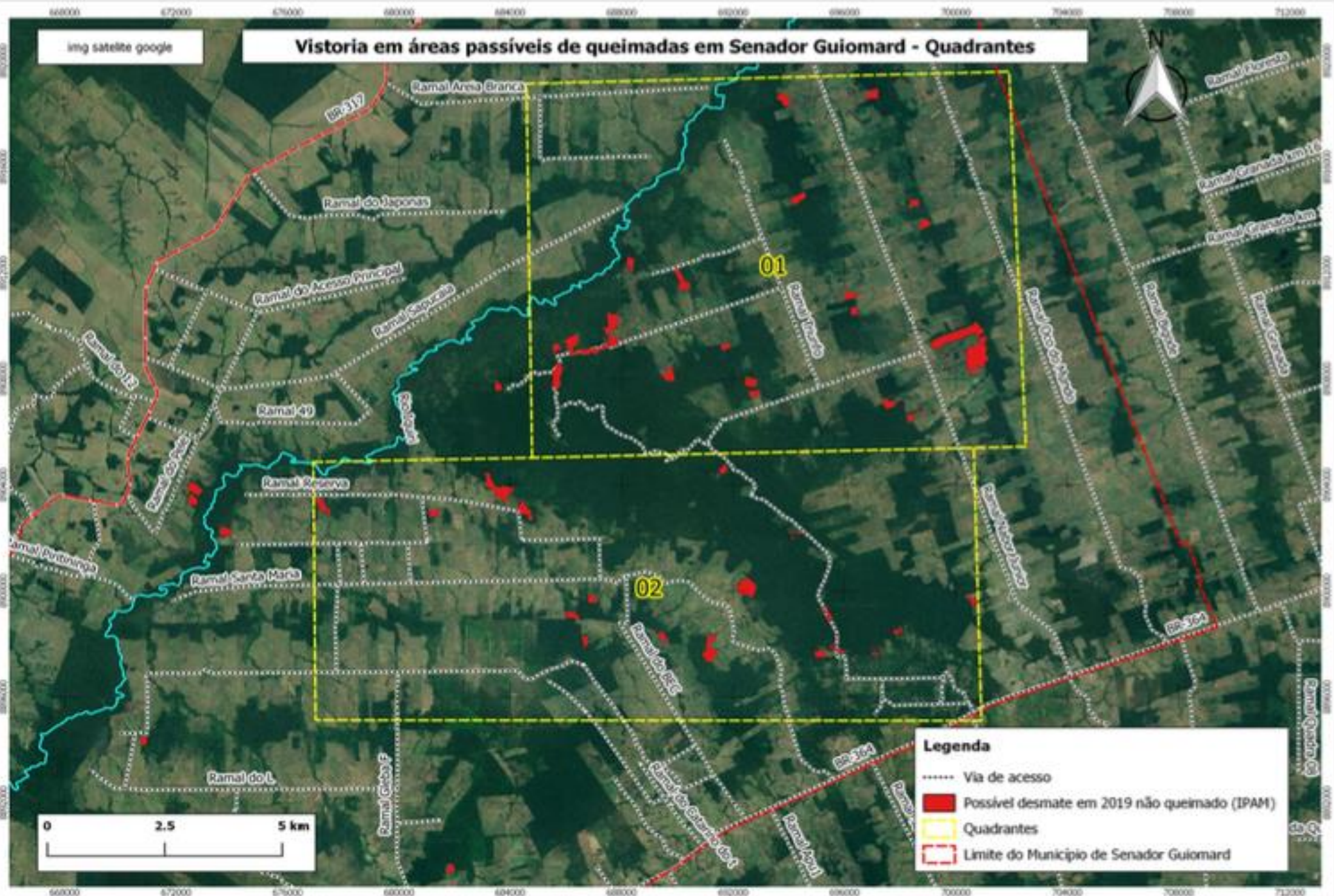
SECRETARIA DE ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



ACRE
VISÃO DE FUTURO
GOVERNO DE TODOS.

img satellite google

Vistoria em áreas passíveis de queimadas em Senador Guimard - Quadrantes



Legenda

- Via de acesso
- Possível desmate em 2019 não queimado (IPAM)
- Quadrantes
- ▭ Limite do Município de Senador Guimard

img_satelite_landsat
167_09072019_rb

Vístoria em áreas passíveis de queimadas em Senador Guimard - Quadrante 1



Ramal Areia Branca

Rio Igumã

Ramal do Japona

Ramal Sapucaia

Ramal Trunfo

Ramal Nazar Junqueira

Ramal Oco do Mundo

Ramal Espírito

Coordenadas em Sirgas 2000 - UTM

Índice	Coord. X	Coord. Y	Área (ha)
01	693842.05	8918553.484	15.5632
02	697016.081	8918749.66	12.6693
03	694332.285	8914819.123	13.7934
04	698519.891	8914645.907	7.6887
05	698875.182	8913853.043	10.258
06	696198.925	8911168.21	11.6024
08	696352.78	8910567.917	7.3088
09	700407.871	8909313.164	121.0516
10	697615.861	8907078.286	12.4401
11	692631.974	8907888.258	12.6598
12	689703.512	8908165.138	15.0859
13	685681.666	8908122.54	25.6135
14	687546.125	8909948.173	7.349
15	690242.66	8911530.039	11.025
16	688320.365	8912369.335	9.7276
17	691730.96	8909235.524	6.6715

0 2.5 5 km

Legenda

----- Via de acesso

■ Possível desmate em 2019 não queimado (IPAM)

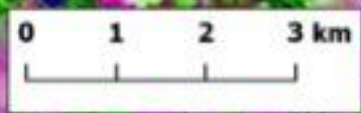
□ Lotes com CAR sobrepondo desmate

Vistoria em áreas passíveis de queimadas em Senador Guiomard - Quadrante 2

img satellite landsat
167_09072019_rb

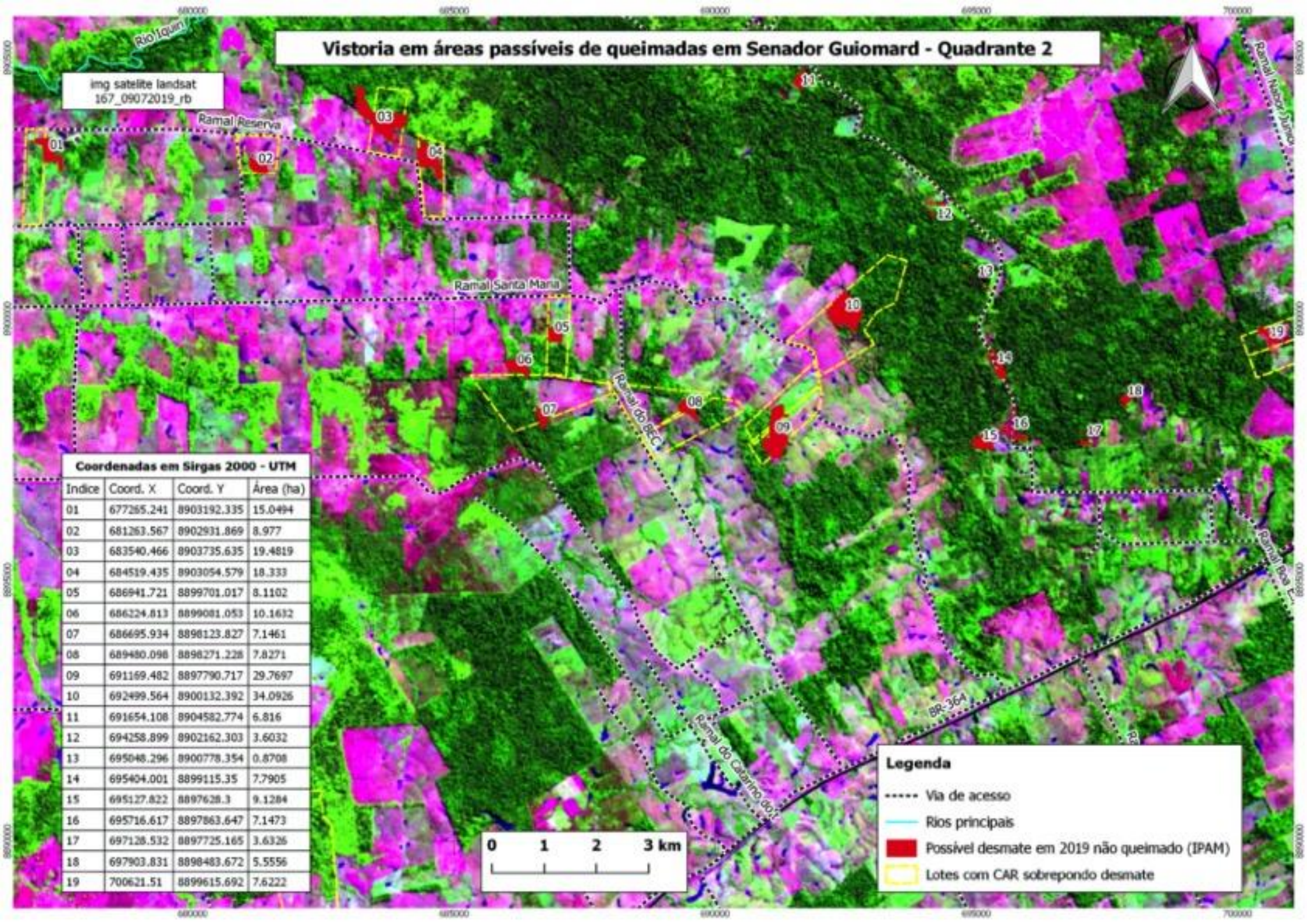
Coordenadas em Sirgas 2000 - UTM

Índice	Coord. X	Coord. Y	Área (ha)
01	677265.241	8903192.335	15.0494
02	681263.567	8902931.869	8.977
03	683540.466	8903735.635	19.4819
04	684519.435	8903054.579	18.333
05	686941.721	8899701.017	8.1102
06	686224.813	8899081.053	10.1632
07	686695.934	8898123.827	7.1461
08	689480.098	8898271.228	7.8271
09	691169.482	8897790.717	29.7697
10	692499.564	8900132.392	34.0926
11	691654.108	8904582.774	6.816
12	694258.899	8902162.303	3.6032
13	695048.296	8900778.354	0.8708
14	695404.001	8899115.35	7.7905
15	695127.822	8897628.3	9.1284
16	695716.617	8897863.647	7.1473
17	697128.532	8897725.165	3.6326
18	697903.831	8898483.672	5.5556
19	700621.51	8899615.692	7.6222



Legenda

- Via de acesso
- Rios principais
- Possível desmate em 2019 não queimado (IPAM)
- Lotes com CAR sobrepondo desmate



QUADRANTE 1

INDICE	COORD. X	COORD. Y	ÁREA HA	PROPRIEDADE	PROPRIETÁRIOS
1	693842,05	8918553,484	15,6	COLÔNIA FORTALEZA	
2	697016,081	8918749,66	12,7	COLÔNIA FLOR DE MAIO	
3	694332,285	8914819,123	13,84	-	
4	698519,891	8914645,907	7,7	COLÔNIA SÃO JOÃO	
5	698875,182	8913853,043	10,38	COLÔNIA BOA VISTA	
6	696198,925	8911168,21	11,6	COLÔNIA MEDEIROS	
8	696352,78	8910567,917	7,1	COLÔNIA SERRA DOURADA	
9	700407,871	8909313,164	121,1	COLÔNIA SANTA RITA	
10	697615,861	8907078,286	12,4	COLÔNIA SANTA MARIA	
11	692631,974	8907888,258	12,7	-	
12	689703,512	8908165,138	15,1	COLÔNIA JL	
13	685681,666	8908122,54	25,6	-	
14	687546,125	8909948,173	7,3	-	-
15	690242,66	8911530,039	11,0	COLÔNIA SÃO JOÃO	
16	688320,365	8912369,335	9,7	COLÔNIA BOM JESUS	
17	691730,96	8909235,524	6,7	COLÔNIA PAIS E FILHOS	

QUADRANTE 2

INDICE	COORD. X	COORD. Y	ÁREA HA	PROPRIEDADE	PROPRIETÁRIOS
1	677265,241	8903192,335	15,0	COLÔNIA MONTE SINAI	
2	681263,567	8902931,869	9,0	-	
3	683540,466	8903735,635	19,5	COLÔNIA CINCO IRMÃOS	
4	684519,435	8903054,579	18,3	COLÔNIA PRENDA	
5	686941,721	8899701,017	8,1	COLÔNIA TAPIROSSUL	
6	686224,813	8899081,053	10,2	-	
7	686695,934	8898123,827	7,1	COLÔNIA SANTO ANTÔNIO	
8	689480,098	8898271,228	7,8	COLÔNIA NOVA ESPERANÇA	
9	691169,482	8897790,717	29,8	COLÔNIA NOVA VIDA	
10	692499,564	8900132,392	34,1	COLÔNIA FRANÇA - COLÔNIA SANTA MARIA I	
11	691654,108	8904582,774	6,8	-	
12	694258,899	8902162,303	3,6	-	-
13	695048,296	8900778,354	0,9	-	-
14	695404,001	8899115,35	7,8	-	-
15	695127,822	8897628,3	9,1	-	-
16	695716,617	8897863,647	7,1	-	-
17	697128,532	8897725,165	3,6	-	-
18	697903,831	8898483,672	5,5	-	-

OPERAÇÃO FOCUS II/2020

SECRETARIA DE ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



ACRE
VISÃO DE FUTURO
GOVERNO DE TODOS.

RESULTADOS DA OPERAÇÃO FOCUS II

- **Período:** 03 a 25 de agosto de 2020.
- **Dias:** 25 dias de operação nas 05 Regionais do estado;

ESTRUTURA

- ❖ 09 equipes formadas por agentes ambientais do IMAC e Policiais Militares do Batalhão de Policiamento Ambiental – BPA e Pelotão Ambiental/6º BPM/CZS;
 - ❖ 11 caminhonetes;
 - ❖ 02 quadriciclos.
-
- **Pessoas envolvidas:** 71 agentes públicos
 - ❖ 20 agentes ambientais e apoio do IMAC;
 - ❖ 51 Policiais Militares: 39 PMs do BPA, 12 PMs do Pelotão Ambiental/6º BPM.

RESULTADOS ADMINISTRATIVOS

- ❖ 158 autos de infração (multas, embargo)
- ❖ 06 notificações
- ❖ 84 m³ de madeira ilegal apreendidas
- ❖ 03 motosserras
- ❖ 87 propriedades fiscalizadas
- ❖ 6.324.966,30 reais

RESULTADOS OPERACIONAIS DA PMAC

- ❖ 11 autores conduzidos á delegacia em flagrante;
- ❖ 01 arma de fogo apreendida;
- ❖ 01 animal silvestre apreendido;
- ❖ 02 caminhões apreendidos por transporte ilegal de madeira;
- ❖ 01 camionete apreendida por transporte ilegal de madeira;
- ❖ 06 motosserras apreendidas;
- ❖ 04 TCOs lavrados no local da ocorrência;
- ❖ 101.043³ metros cúbicos de madeira apreendida;
- ❖ 89 vistorias de polígono de desmatamento;

OBRIGADA (O)

KLEISSON ALBUQUERQUE

Comandante do BPA

ANDRÉ HASSEM

Presidente do IMAC

VERA REIS BROWN

Diretora Executiva – Sema/AC

Secretaria de Estado de Meio Ambiente

Secretário: Geraldo Israel Milani de Nogueira

Email: sema@ac.gov.br

Telefones: 68 3224-7129 / 3224-8786

sema.acre.gov.br

SECRETARIA DE ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



ACRE
VISÃO DE FUTURO
GOVERNO DE TODOS.