

SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA (MT) - EVOLUÇÃO DA COVID-19 DE 25/06 A 16/07/2020

DIA	CONFIRMADOS	TCC → % DE 7 DIAS	EM TRATAMENTO (Hospitaliz ou não)	RECUPERADOS	HOSPITALIZADOS	ISOLAMENTO DOMICILIAR	ÓBITOS	SUSPEITOS	SUSPEITOS HOSPITALIZADOS	SUSPEITOS DESCARTADOS
25/6	14	55,56%	8	6	2	6	0	52	0	86
26/6	17	70,00%	10	7	3	7	0	59	0	93
27/6	17	70,00%	9	8	3	6	0	76	0	96
28/6	18	63,64%	8	10	3	5	0	77	0	99
29/6	18	50,00%	8	10	3	5	0	62	0	125
30/6	18	50,00%	8	10	3	5	0	57	0	130
1/7	18	50,00%	8	10	3	5	0	55	0	133
2/7	20	42,86%	8	12	3	5	0	69	0	136
3/7	22	29,41%	9	13	3	6	0	71	0	141
4/7	23	35,29%	9	14	3	6	0	69	0	152
5/7	23	27,78%	9	14	3	6	0	51	0	170
6/7	26	44,44%	12	14	3	9	0	59	0	173
7/7	29	61,11%	15	14	2	13	0	62	0	180
8/7	33	83,33%	18	15	2	16	0	85	0	181
9/7	35	75,00%	19	16	1	18	0	86	0	187
10/7	36	63,64%	20	16	1	19	0	101	0	189
11/7	36	56,52%	19	17	1	18	0	108	0	191
12/7	37	60,87%	16	21	2	14	0	101	1	199
13/7	42	61,54%	21	21	2	19	0	103	1	206
14/7	46	58,62%	22	24	2	20	0	94	1	214
15/7	48	45,45%	23	25	3	20	0	85	1	231
16/7	48	37,14%	23	25	3	20	0	77	1	236

Legenda: TCC → Taxa de Crescimento da Contaminação (Inciso II do Art. 2º do Decreto Estadual nº 522/2020)
TOL → Taxa de Ocupação de Leitos de UTI (Inciso I do Art. 2º do Decreto Estadual nº 522/2020)

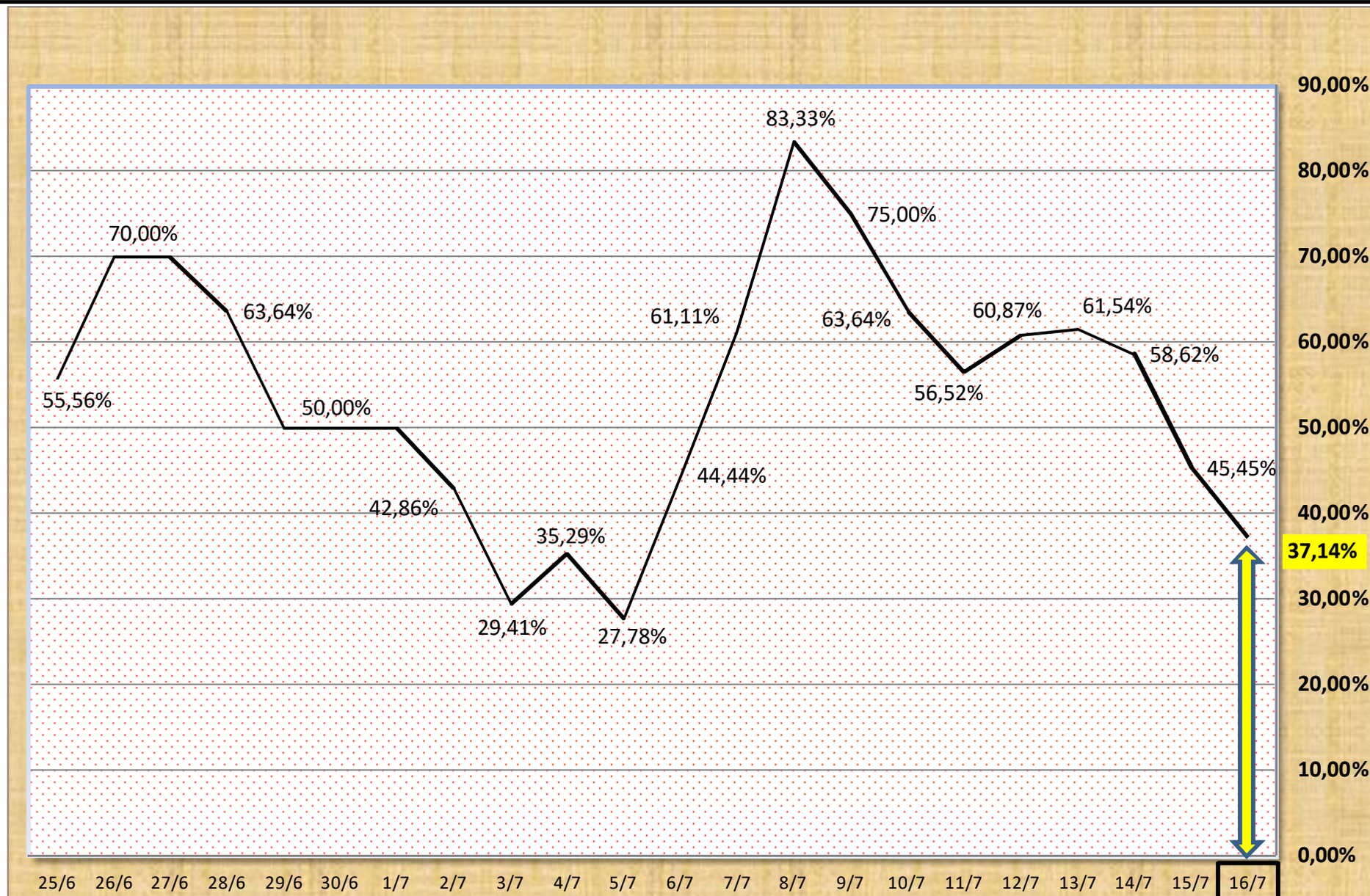
Classificação de RISCO da Pandemia no Município de São Félix do Araguaia

Matriz de Classificação	Taxa de Crescimento da Contaminação (TCC)			
	Menor que 20%	De 21% a 40%	De 41% a 100%	Acima de 100%
<i>Taxa de Ocupação UTI's</i>				
Menor que 60%	BAIXO	BAIXO	MODERADO	MODERADO
Entre 60% e 80%	BAIXO	BAIXO	MODERADO	ALTO
Maior que 80%	BAIXO	MODERADO	ALTO	ALTO

SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA → TCC é de **37,14%** (Está entre 21% e 40%)

ESTADO DE MATO GROSSO → TOL é maior que 80%. Segundo o Boletim Informativo nº 129, da SES-MT, de 15/07/2020, a TOL está em 93,1%

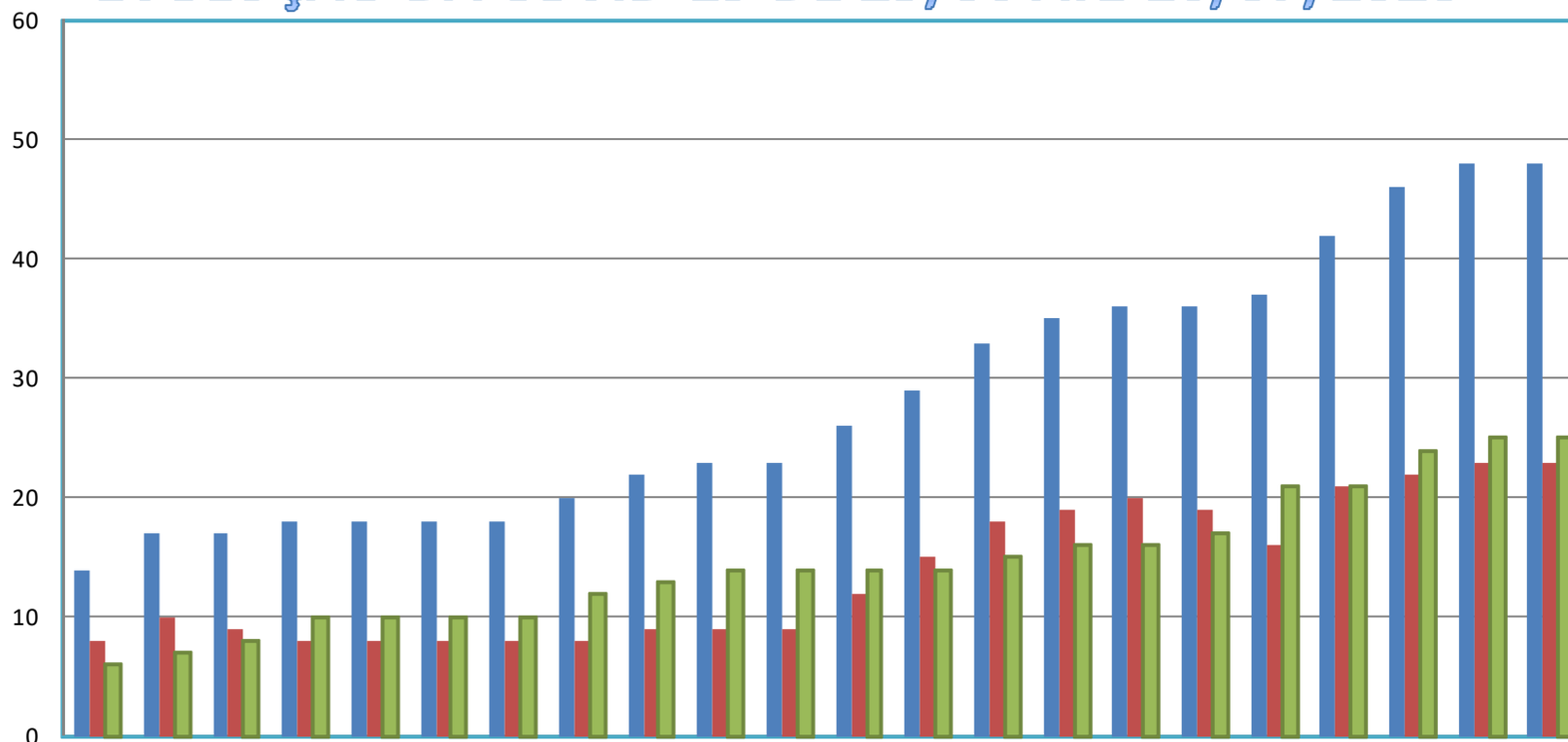
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA (MT) - Evolução da Taxa de Crescimento da Contaminação (TCC) de 25/06/2020 a 16/07/2020



SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA (MT)

EVOLUÇÃO DA COVID-19 DE 25/06 ATÉ 16/07/2020

QUANTIDADE DE PESSOAS

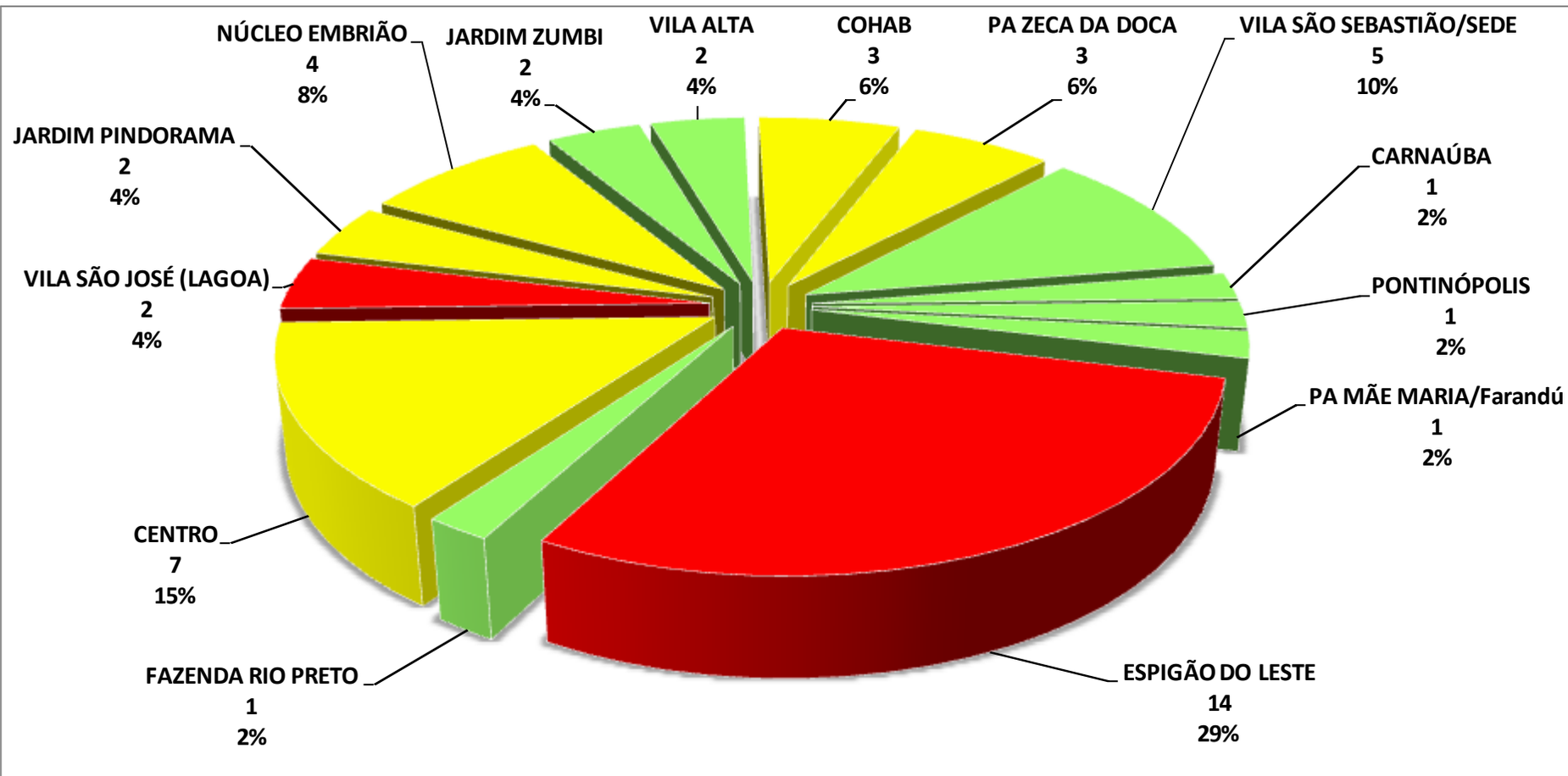


	25/6	26/6	27/6	28/6	29/6	30/6	1/7	2/7	3/7	4/7	5/7	6/7	7/7	8/7	9/7	10/7	11/7	12/7	13/7	14/7	15/7	16/7
■ CONFIRMADOS	14	17	17	18	18	18	18	20	22	23	23	26	29	33	35	36	36	37	42	46	48	48
■ EM TRATAMENTO (Hospitaliz ou não)	8	10	9	8	8	8	8	8	9	9	9	12	15	18	19	20	19	16	21	22	23	23
■ RECUPERADOS	6	7	8	10	10	10	10	12	13	14	14	14	14	15	16	16	17	21	21	24	25	25

OCORRÊNCIAS DA COVID-19 EM SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA (MT) - CASOS CONFIRMADOS e seus Desdobramentos - DISTRIBUIÇÃO POR LOCALIDADE (Bairros/Distritos/Outros)

		16/07/2020 - Quarta-Feira				
LOCALIDADE ↓ ↓	Situação →	Confirmados	Tratamento Domiciliar	Hospitalizados	Recuperados	Óbitos
CENTRO		7	4		3	
VILA NOVA						
VILA SÃO JOSÉ (LAGOA)		2	1	1		
JARDIM PINDORAMA		2	1		1	
NÚCLEO EMBRIÃO		4	2		2	
SETOR AEROPORTO						
JARDIM ZUMBI		2			2	
JARDIM FLORESTA						
JARDIM JOIA						
PAQUE AMAZONAS						
SETOR INDUSTRIAL						
NOVA REPÚBLICA						
VILA ALTA		2			2	
COHAB		3	1		2	
PA TIA IRENE						
PA MATRINXÃ						
PA ZECA DA DOCA		3	2		1	
PA PISCICULTURA						
VILA SÃO SEBASTIÃO/SEDE		5			5	
CARNAÚBA		1			1	
SERRA DO MAGALHÃES						
AZULONA GAMELEIRA						
PONTINÓPOLIS		1			1	
PA MÃE MARIA/Farandú		1			1	
PA DOM PEDRO						
ESPIGÃO DO LESTE		14	9	2	3	
FAZENDA RIO PRETO		1			1	
TOTAIS → → →		48	20	3	25	

MUNICÍPIO DE SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA (MT)
COVID-19 - DISTRIBUIÇÃO POR LOCALIDADE (Gráfico)
POSIÇÃO ATUALIZADA EM 16/07/2020



TODOS RECUPERADOS

PARTE EM TRATAMENTO DOMICILAR E PARTE RECUPERADOS

COM PESSOA HOSPITALIZADA

*Tabelas e Gráficos elaborados pela
 Unidade de Controle Interno (UCI) da
 Prefeitura Municipal de SFA-MT -
 Marcelino De Fáveri*

Fonte dos Dados:

- 1) Secretaria Municipal de Saúde (SMS) de São Félix do Araguaia (MT) - Boletins Diários da COVID-19
- 2) Decretos Estaduais (MT) nº 522/2020, 527/2020 e 532/2020
- 3) Boletins Informativos da Secretaria Estadual de Saúde de Mato Grosso (SES-MT)

Decreto Estadual nº 522/2020, com alterações posteriores.

Art. 2º Para efeito deste Decreto, consideram-se:

I - taxa de ocupação de leitos de UTI (TOL) : é a relação entre o número de leitos efetivamente disponíveis para os pacientes de COVID 19 no Sistema Único de Saúde no território do Estado de Mato Grosso, sejam federais, estaduais ou municipais, e a sua efetiva ocupação por pacientes acometidos pela referida doença, medida e divulgada diariamente em boletim pela Secretaria de Estado de Saúde;

II - taxa de crescimento da contaminação (TCC) : é a relação entre o número acumulado de pessoas infectadas no território de determinado município no dia da divulgação do boletim com o acumulado de (07) sete dias antes, medido e divulgado diariamente em boletim pela Secretaria de Estado de Saúde;

III - casos ativos de COVID 19 : pacientes confirmados com a COVID 19 em monitoramento pelas autoridades sanitárias, divulgado diariamente em boletim pela Secretaria de Estado de Saúde;

IV - classificação de risco : identifica a situação epidemiológica do Município aferida pela relação entre o número de casos ativos de COVID, a taxa de crescimento da contaminação e a taxa de ocupação dos leitos de UTI da rede pública exclusiva para tratamento da referida doença;

V - boletim informativo : documento divulgado pela Secretaria de Estado de Saúde, diariamente, com a situação epidemiológica de cada Município e com a sua respectiva classificação de risco;

VI - isolamento : medida para separar, pelo prazo mínimo de 14 (quatorze) dias, pessoas sintomáticas, assintomáticas e suspeitas, em investigação clínica e laboratorial, das demais de modo a evitar a propagação da infecção e transmissão;

VII - quarentena : medida que tem como objetivo evitar a propagação da pandemia por meio do confinamento obrigatório de pessoas em suas habitações, com restrição ao trânsito de pessoas, ficando permitida a circulação apenas para o exercício e/ou acesso às atividades essenciais;

VIII - área de contenção : perímetro delimitado por autoridade municipal na qual a população esteja submetida a intensa ocorrência e expansão da epidemia, onde as intervenções de quarentena e de isolamento coletivo obrigatório serão aplicadas.