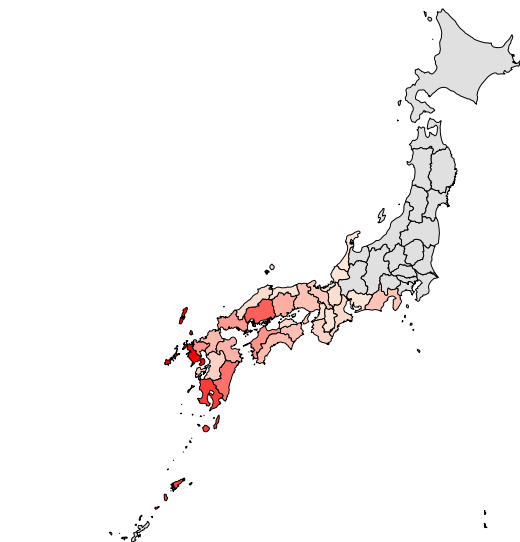


# SFTSの地域別の発生状況

	ネコ	イヌ
長野県	0	1
石川県	1	1
福井県	1	0
静岡県	25	2
三重県	9	0
愛知県	1	0
滋賀県	5	1
京都府	21	1
大阪府	2	0
兵庫県	27	7
奈良県	1	0
和歌山県	14	1
岡山県	42	1
広島県	100	5
鳥取県	2	2
島根県	7	0
山口県	56	5
徳島県	28	1
香川県	9	0
愛媛県	61	4
高知県	31	2
福岡県	34	2
佐賀県	61	2
長崎県	171	1
熊本県	16	0
大分県	38	14
宮崎県	86	6
鹿児島県	127	2
不明	1	0
計	977	61

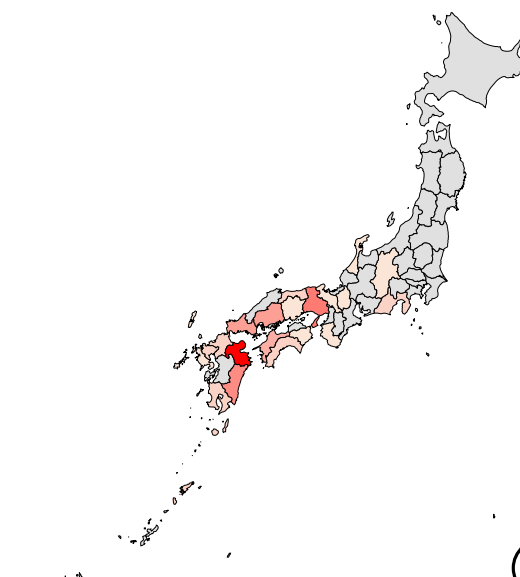
SFTS発症ネコ



ネコ  
171

1

SFTS発症イヌ



Powered By Bing  
© GeoNames, Microsoft, Wikipedia

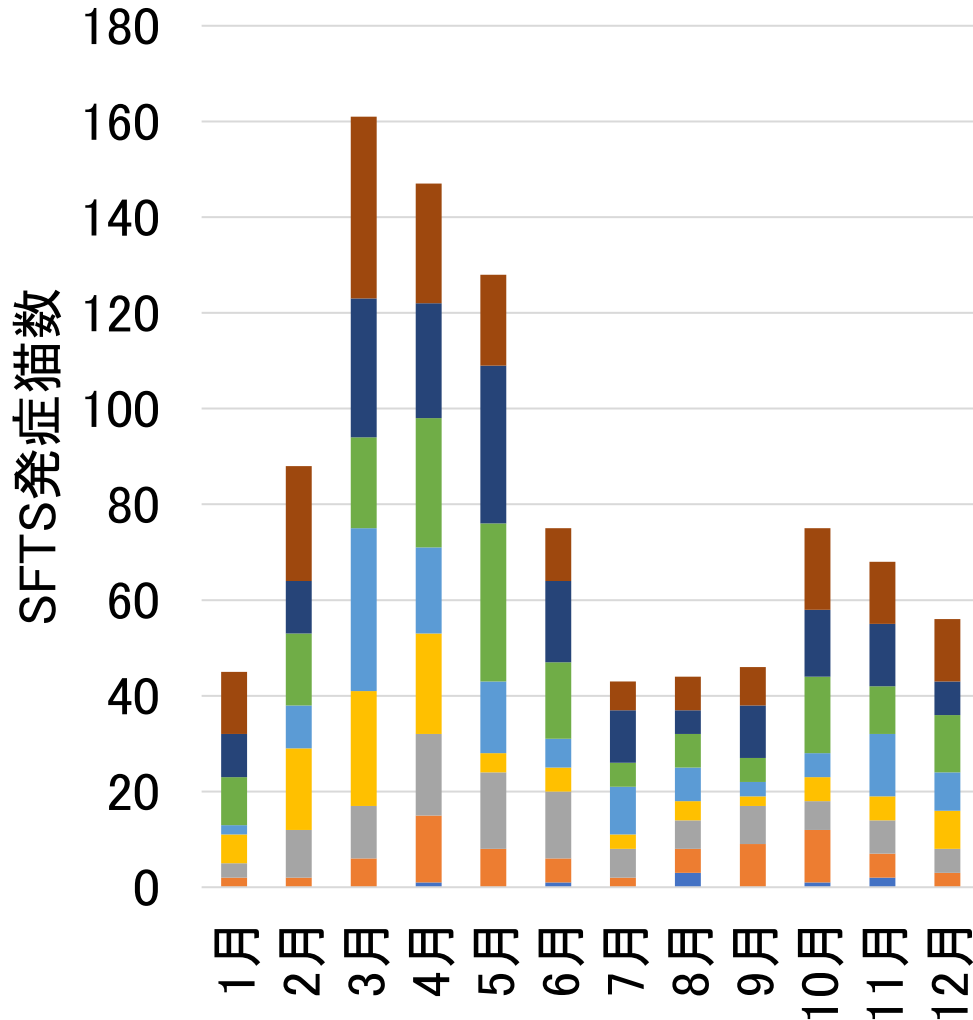
イヌ  
14

1

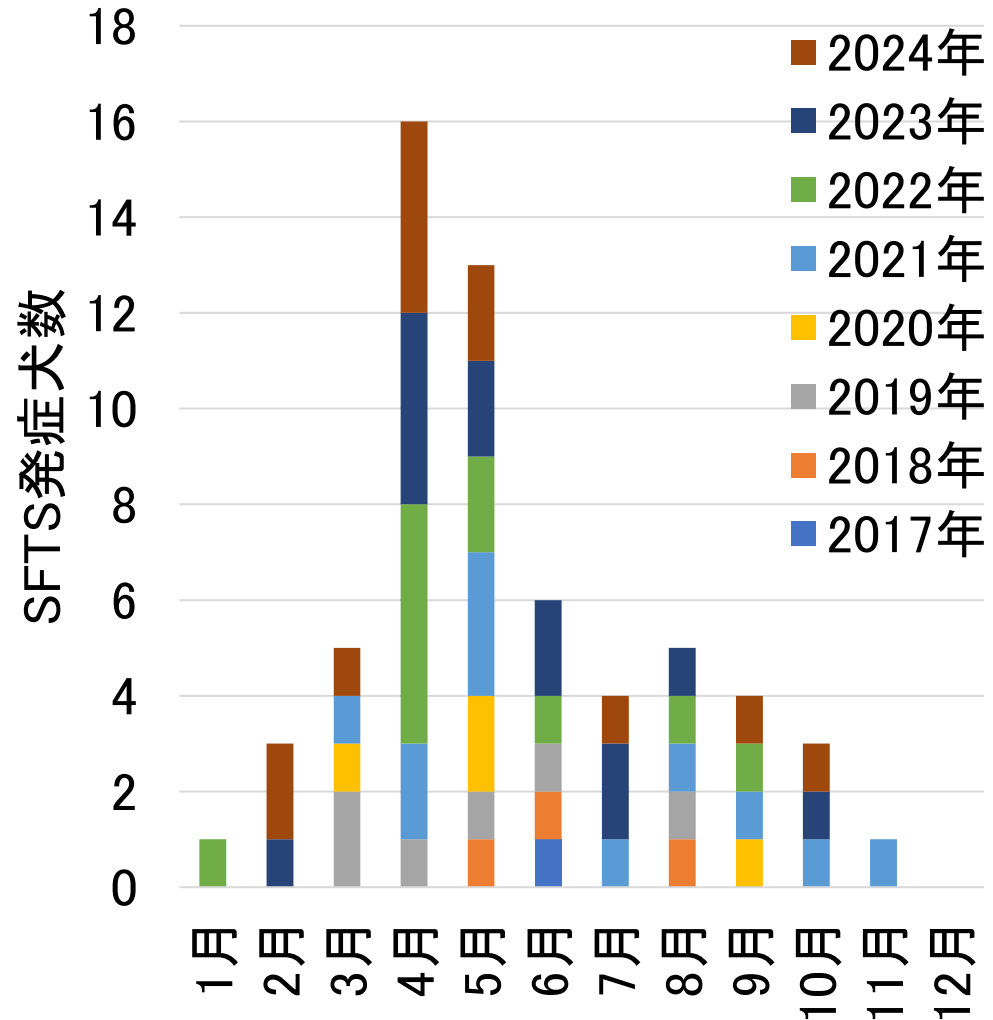
(2024年12月31日現在)

# SFTSの月別の発生状況

## SFTS発症ネコ



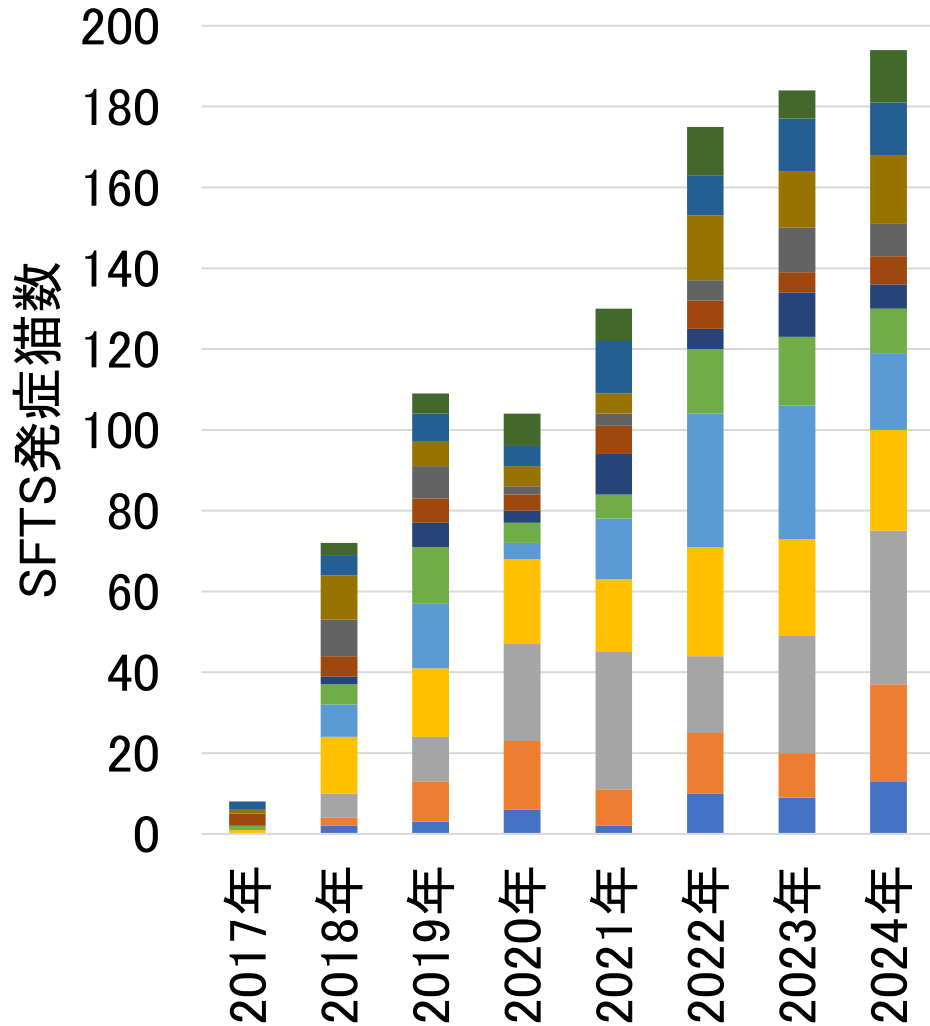
## SFTS発症イヌ



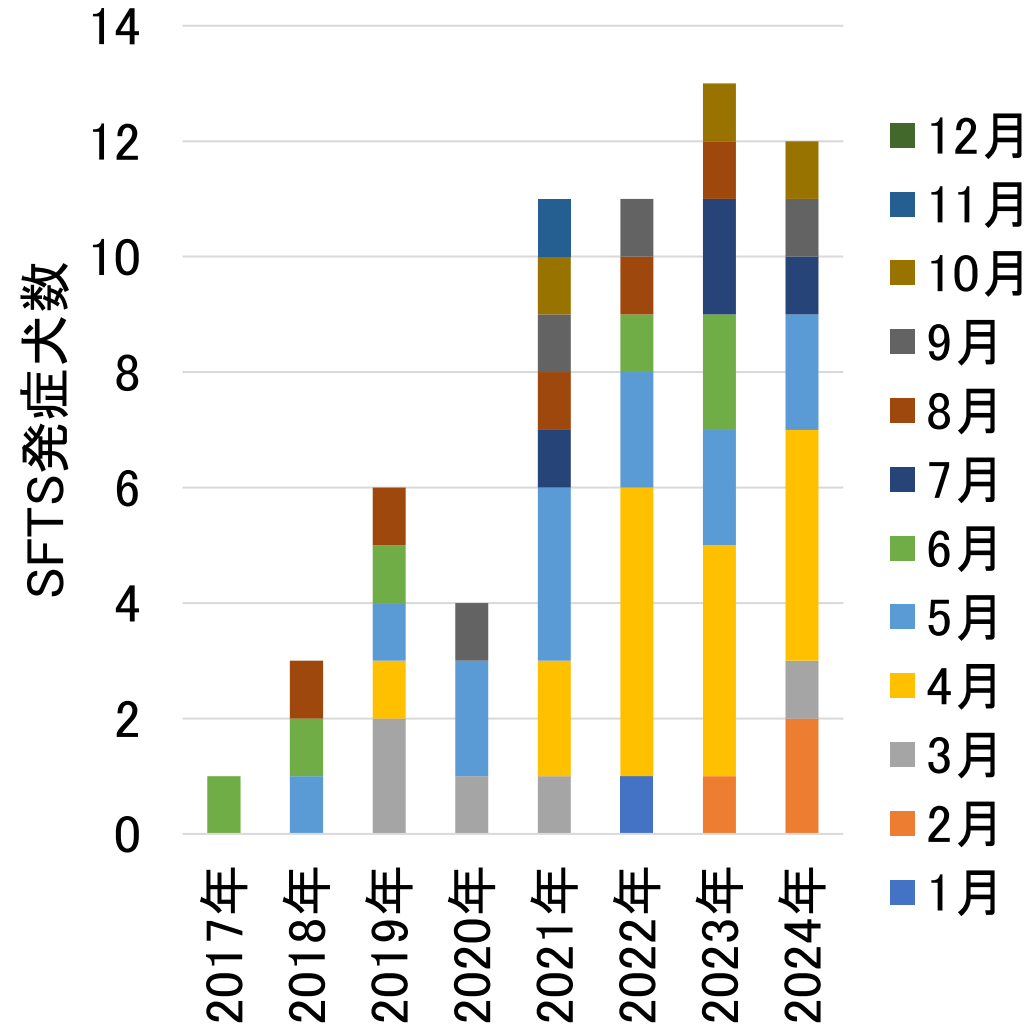
(2024年12月31日現在)

# SFTSの年別の発生状況

## SFTS発症ネコ



## SFTS発症イヌ



(2024年12月31日現在)

# 謝辞

本調査は以下の研究機関の先生方のご協力をえて実施されております。  
関係者に御礼申し上げます

山口大学

宮崎大学

長崎大学

広島県獣医師会

東京大学

東京農工大学

北海道大学

岡山理科大学

鹿児島大学

国立感染症研究所

AMED新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業により  
一部サポートされています。