

# 暴露型ランサムウェア攻撃統計

CIGマンスリーレポート 2024年2月号 Rev 1.00  
(2024年1月分)

2024

1

# 監視中のランサムウェア攻撃グループ情報（拠点数と一覧）

- 監視している攻撃グループ数：146グループ <sup>(※1)</sup>
- 内2024年1月にリークサイト掲載を確認した攻撃グループ数：36件

※1 活動停止した攻撃グループを含む

## ● 監視中の攻撃グループ一覧

8BASE	CHEERS	El_Cometa	MADCAT	Pay2Key	Sabbath (54bb47h)
ABYSS	CiphBit	Endurance	MALAS	Payload.bin	shaoleaks
AKIRA	CipherLocker	EntropyI	MalekTeam	PLAY	SIEGEDSEC
AKO	Cloak	Everest	MALLOX	Prometheus	SLUG
Alpha(MYDATA)	CLOP	FSTeam	MBC	PUTIN TEAM	Snatch
AlphV / BlackCat	Conti	Grief	Medusa	Pysa	Sparta Blog
ArvinClub	CoomingProject	Groove	MEOU	Qilin	Spook
Astro_Team	CROSSLOCK	Hitler Ransomware	Metaencryptor	Quantum	STORMOUS
AtomSilo	CryptBB	Hive	Midas	RA GROUP	Suncrypt
Avaddon	CRYPTNET	HolyGhost	Mindware	Ragnar Locker	SynACK
AvosLocker	CryptOn	HUNTERS INTERNATIONAL	MOISHA	Ragnarok	ThreeAM
Axxes	Cuba	ICEFIRE	Money Message	Rancoz	TRIGONA
Babuk	Cyclops	INC Ransom	Monti	RANSOM CORP	UnSafe
BianLian	DAIXIN	Insane	Mount Locker	Ransomed.vc	V IS VENDETTA
Bl4ckt0r (BlackTor)	DarkAngels	Karakurt	N3tw0rm	RansomEXX	Vice Society
BlackBasta	DARKBIT	Karma Leaks	N4UGHTYSEC	RansomHouse	VSOP
BlackByte	DARKPOWER	Knight	Nefilim	RansomwareBlog	WEREWOLVES
BlackDolphin	DarkRace	LAMBDA	NightSky	Ranzy	x001xs
BLACKMAGIC	DarkRypt	LaPiovra	NoEscape	Raznatovic	XING Team
BlackMatter	Darkside	LAPSUS\$	Nokoyawa	RedAlert (N13V)	Yanluowang
BLACKSHADOW	Donut	LILITH	NONAME(VFOKX)	Relic	Zeon
BLACKSUIT	DoppelPaymer	LockBit	NONAME(2023年確認)	Revil (Sodinokibi)	
BLOODY	dotAdmin	Lorenz	Omega	Rhysida	
BULLY	DragonForce	LostTrust	Onyx	ROOK	
CACTUS	Dunghill	LV BLOG	Pandora	Royal	

※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSID独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはあくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

# 監視中のランサムウェア攻撃グループ情報 (ランサムウェア使用の割合)



Know your enemy.  
Defense leadership.®

※1 リークサイトやTelegramなどを含む

## ● 現在活動中の攻撃グループにおけるランサムウェア使用の割合 (2024年1月)

(※2024年1月にリークサイト掲載を確認した攻撃グループ全36グループ中)

ランサムウェア使用が  
確認されていない攻撃グループ  
(恐喝のみを含む)

10グループ(28%)

ランサムウェア使用が  
確認されている攻撃グループ

26グループ(72%)

暴露型攻撃グループの中にはSTORMOUSやKarakurtなど、ランサムウェアの使用が明確に確認されていない攻撃グループや、ランサムウェアを使用せず窃取データで恐喝のみを行う集団(恐喝グループ)が存在する。また、BianLianやCLOPなど、従来ランサムウェアを使用していたグループがデータを暗号化せずに恐喝のみを行う手口に移行するケースも近年見られる。

左の円グラフは、2024年1月に活動中である事が確認された全36グループにおけるランサムウェア使用の割合の内訳を示した図であるが、現調査時点で3割程度がデータ窃取のみを行う攻撃グループであることがわかる。

※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSID独自の観測および集計結果となる。  
※ これらはあくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

## ●先月比の掲載数は大幅減少となるも全体では増加傾向、脅威は継続と予測

2024年1月のリークサイト掲載数は前月と単純に比較すると大幅に減少（359件→293件）。特に先月はTOP10に名を連ねていたPLAYやDragonForceの掲載数が前月から大きく減ったことなどが影響し、全世界の掲載数が300件を下回った。掲載数の全世界合計が300件を下回るのは2023年2月以来となる。

しかしながら過去2年間の統計では、リークサイト掲載数は年明けに大きく減少する一方、その後再び増加していく傾向があり、過去を含め俯瞰して見れば全体の掲載数は増加傾向にある。さらに、日々新しい攻撃グループが次々と出現（2024年1月は4つの新興グループの出現を確認）している状況や、AlphV/BlackCatなどによる米証券取引委員会の開示義務違反をちらつかせる新しい恐喝手法が見られるようになった状況などを鑑みると、今年も引き続きランサムウェアの脅威は衰えることなく続いていくと想定される。

## ●LockBitの活動スタンスに異変、攻撃範囲拡大の可能性も

LockBitが2024年1月末にアメリカの非営利で活動する病院への攻撃声明を公開。また、2月14日にもアメリカのがん治療センターへの攻撃声明を公開した。従来から続く活動スタンスに異変が見られている。

多数の攻撃グループの中でも最も古株の一つであるLockBitだが、一部を除く医療機関への攻撃を行わない点をポリシーの一つとして掲げていた。※本レポート執筆時点（2024年2月14日）でLockBitのリークサイトには「データの破損が人命に影響するような組織への攻撃を禁止」するルールが記載されていることを確認している。

その一例として2022年12月に攻撃した医療機関に対しては誤りであったと認め無償で復号キーを提供した経緯がある。そうした背景から、今回LockBitが病院への攻撃声明を引き下げず主張し続ける姿勢に一変した経緯は注視すべき状況である。

一方で攻撃グループは収益のため、常に新たな攻撃手法や収益化しやすい攻撃対象を模索しなければならない背景も想像され、LockBitについても攻撃対象の範囲を緩和することで新たな収益源を確保する狙いがあるとの見方もできなくはない。

気になる状況として同時期に、特定の初期アクセスブローカーが用意したアクセス権（被害組織ネットワークへの侵入口）をLockBitが報酬条件等の合意なく利用し、身代金を得たにも関わらずその分配金を支払わなかったとして一部で追及されており、この問題に関するやり取りはロシア語圏のハッカーフォーラム上に飛び火し、フォーラム管理者は仲裁者としてLockBitに報酬の支払いを促すもののLockBitが拒否。これをきっかけにLockBitは複数のハッカーフォーラムから追放される流れとなった。有名なハッカーフォーラムから追放されたことで悪評が立ち信頼を失ったとの見方も一部ではあり、生き残りをかけるLockBitが収益を減らさないために既存のポリシーを改め今後攻撃範囲を広げていく可能性も考えられる。

Cyber Intelligence Group (CIG) では、ランサムウェアに関する様々な観点からの分析結果を情報発信している。ぜひとも皆様の脅威情報の把握にご活用頂ければ幸いです。

●ランサムウェア／攻撃グループの変遷と繋がり：<https://www.mbsd.jp/research/20230201/whitepaper/>

●CIGランサム統計だより：<https://www.mbsd.jp/research/20231023/blog/>

※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
 （日本にフォーカスした一部の表／グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計）  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点（支社／関連会社）を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ（値）はMBSID独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開／公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

2024

1

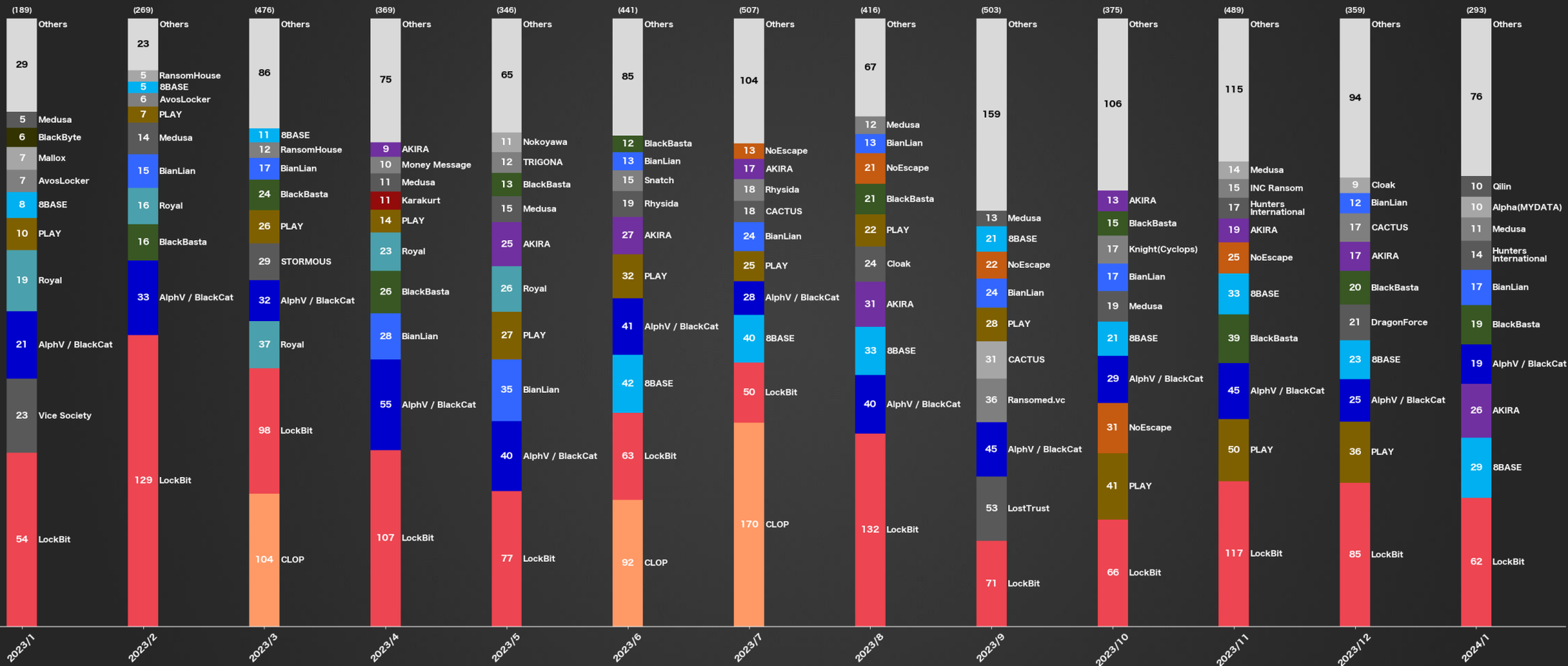
# 年間統計

(全世界)

- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。
- ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。
- ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

## ● 攻撃グループ割合で見る被害数の年間統計 (2023年1月~2024年1月 / 全世界) (MBSD調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。



※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはあくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

2024

1

# 攻撃グループ 月別統計

(全世界) (過去3ヶ月分)

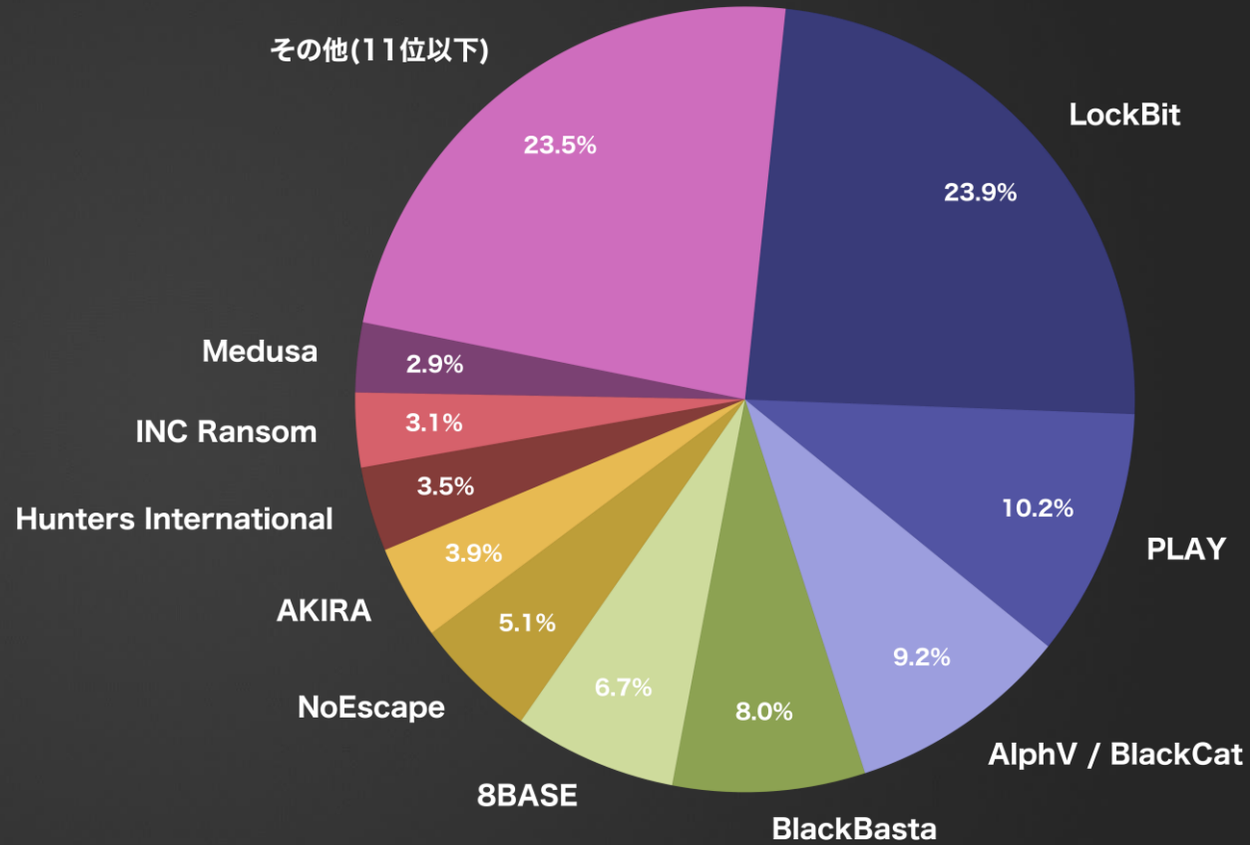
- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはあくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。
- ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。
- ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 攻撃グループ TOP10 (2023年 11月 / 全世界) (MBSD調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

攻撃グループ名	件数	割合(%)	前月比(件数)
LockBit	117	23.9	+ 51
PLAY	50	10.2	+ 9
AlphV / BlackCat	45	9.2	+ 16
BlackBasta	39	8.0	+ 24
8BASE	33	6.7	+ 12
NoEscape	25	5.1	- 6
AKIRA	19	3.9	+ 6
Hunters International	17	3.5	+ 15
INC Ransom	15	3.1	+ 5
Medusa	14	2.9	- 5

▼ランサムウェア攻撃グループの勢力割合 (リークサイトの掲載数による比較)



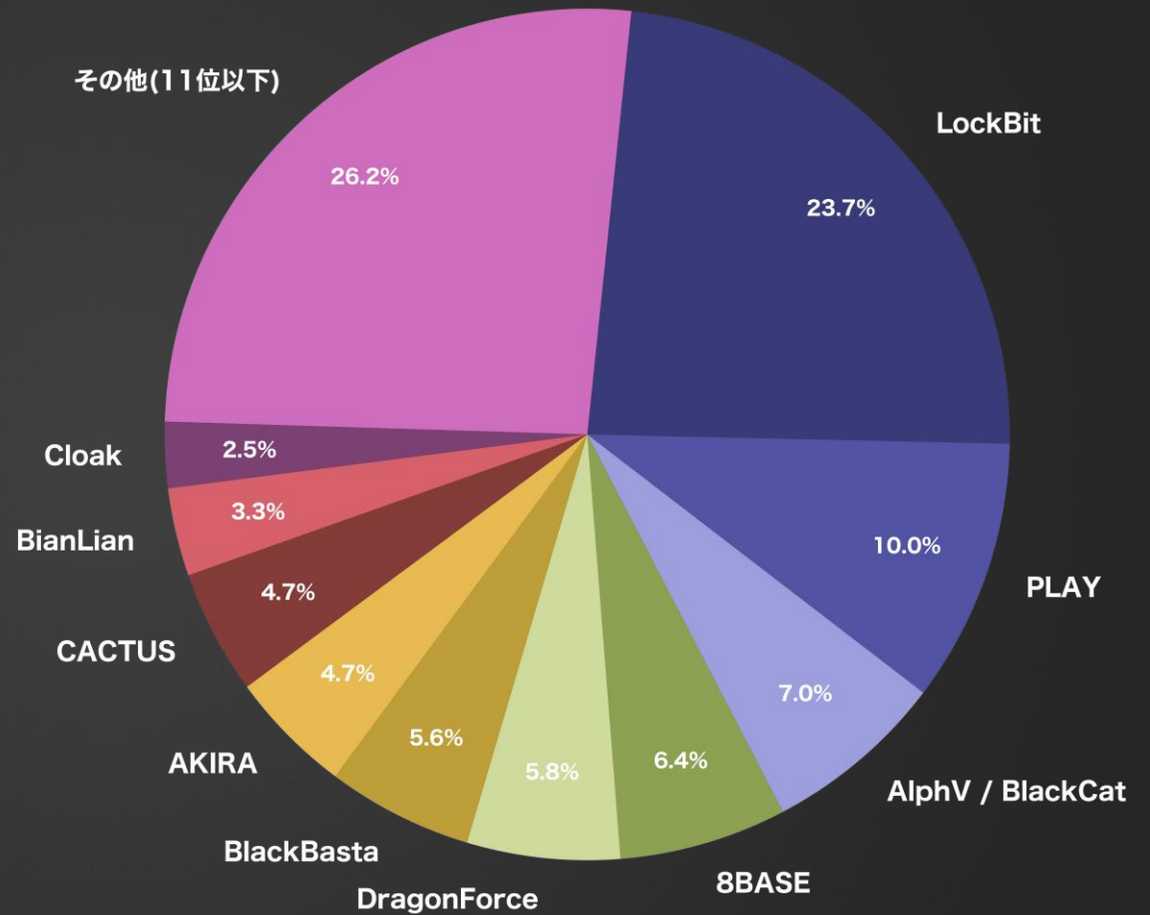
※特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※これらはあくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 攻撃グループ TOP10 (2023年 12月 / 全世界) (MBSD調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

攻撃グループ名	件数	割合(%)	前月比(件数)
LockBit	85	23.7	- 32
PLAY	36	10.0	- 14
AlphV / BlackCat	25	7.0	- 20
8BASE	23	6.4	- 10
DragonForce	21	5.8	+ 21
BlackBasta	20	5.6	- 19
AKIRA	17	4.7	- 2
CACTUS	17	4.7	+ 7
BianLian	12	3.3	- 1
Cloak	9	2.5	+ 9

▼ランサムウェア攻撃グループの勢力割合 (リークサイトの掲載数による比較)



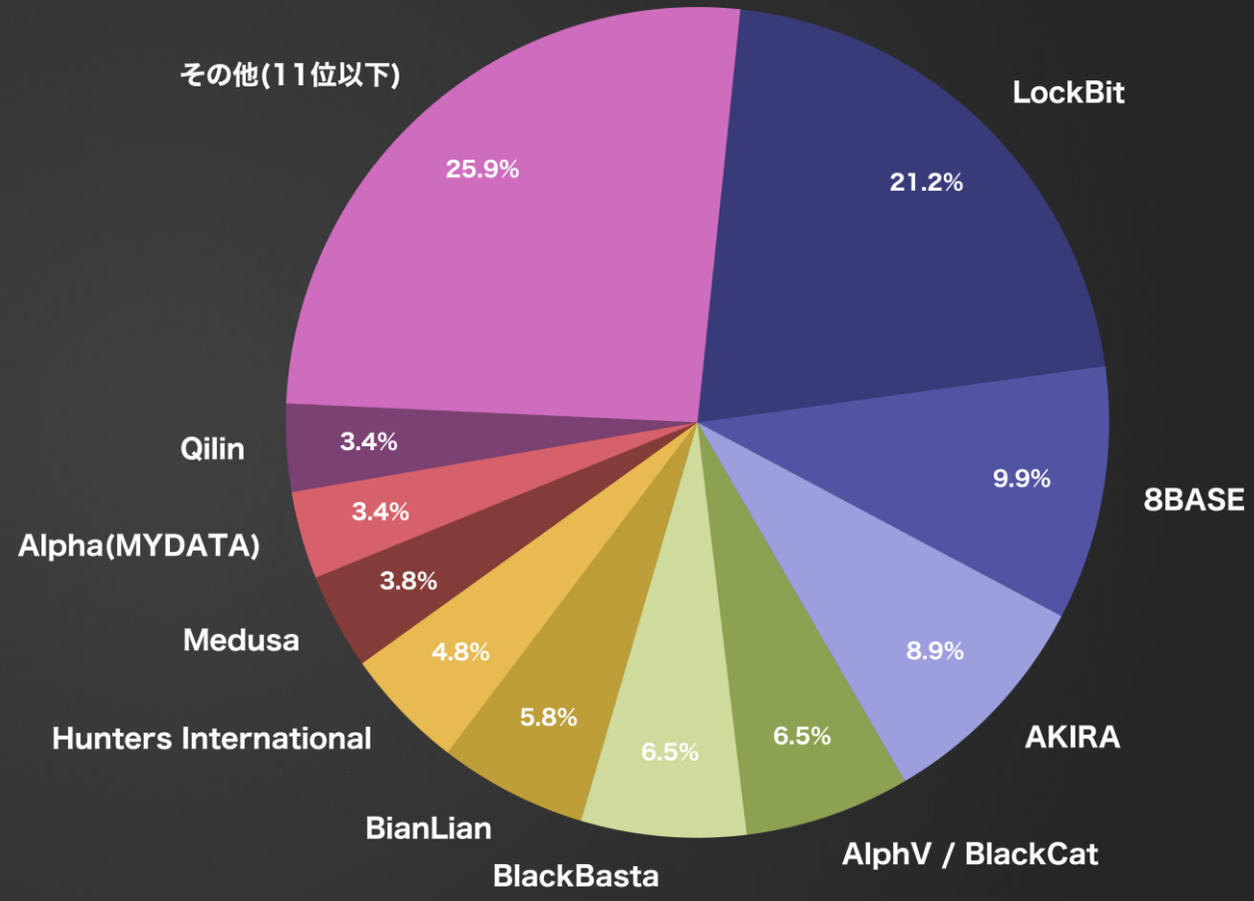
※特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 攻撃グループ TOP10 (2024年 1月 / 全世界) (MBSD調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

攻撃グループ名	件数	割合(%)	前月比(件数)
LockBit	62	21.2	- 23
8BASE	29	9.9	+ 6
AKIRA	26	8.9	+ 9
AlphV / BlackCat	19	6.5	- 6
BlackBasta	19	6.5	- 1
BianLian	17	5.8	+ 5
Hunters International	14	4.8	+ 8
Medusa	11	3.8	+ 2
Alpha(MYDATA)	10	3.4	+ 10
Qilin	10	3.4	+ 5

▼ランサムウェア攻撃グループの勢力割合 (リークサイトの掲載数による比較)



※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

2024

1

# 被害国 月別統計

(全世界) (過去3ヶ月分)

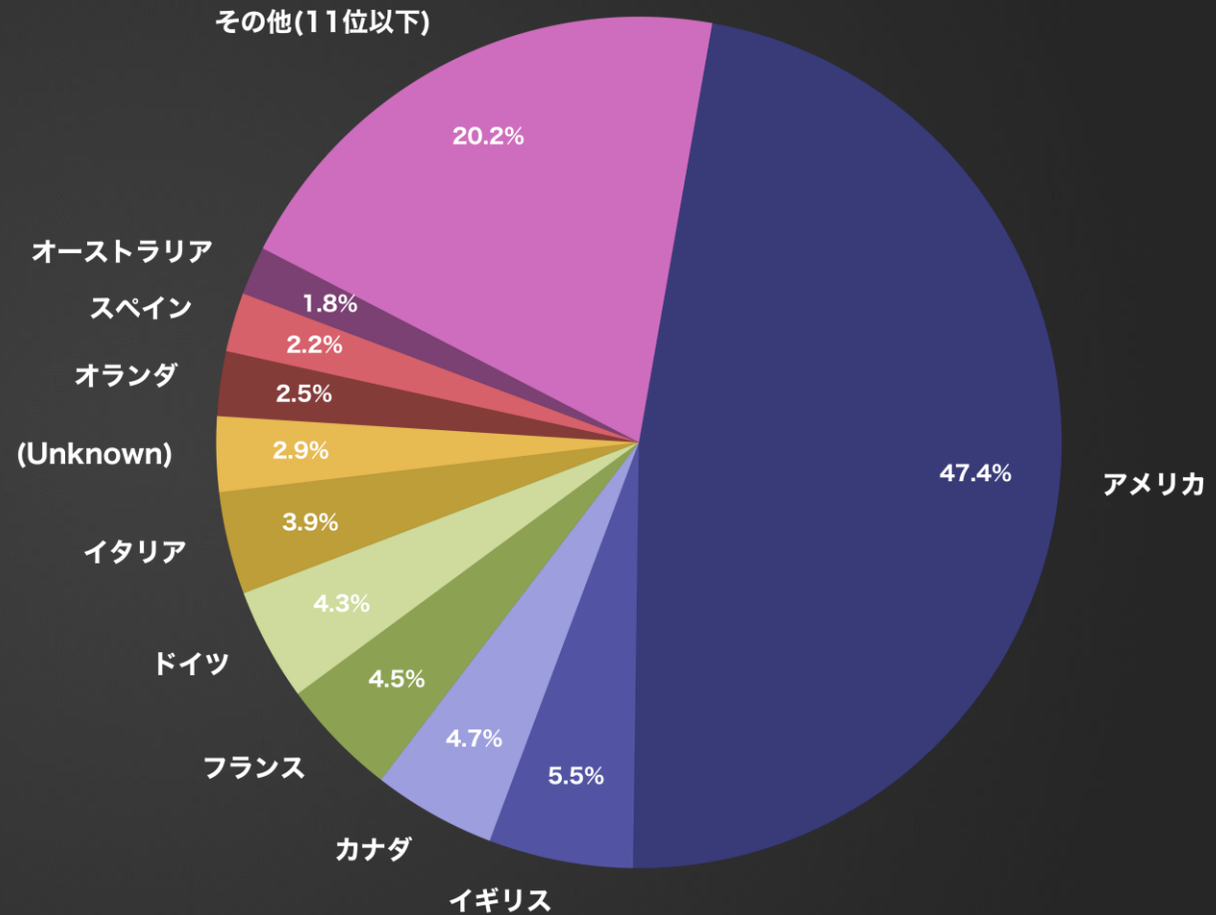
- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。
- ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。
- ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 被害国TOP10 (2023年 **11月** / **全世界**) (MBSD調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

国名	件数	割合(%)	前月比(件数)
アメリカ	232	47.4	+ 67
イギリス	27	5.5	- 8
カナダ	23	4.7	+ 6
フランス	22	4.5	+ 13
ドイツ	21	4.3	+ 13
イタリア	19	3.9	± 0
(Unknown)	14	2.9	- 1
オランダ	12	2.5	+ 9
スペイン	11	2.2	+ 5
オーストラリア	9	1.8	+ 1

▼ランサムウェア攻撃を受けた被害国の割合  
(リークサイトの掲載数による比較)



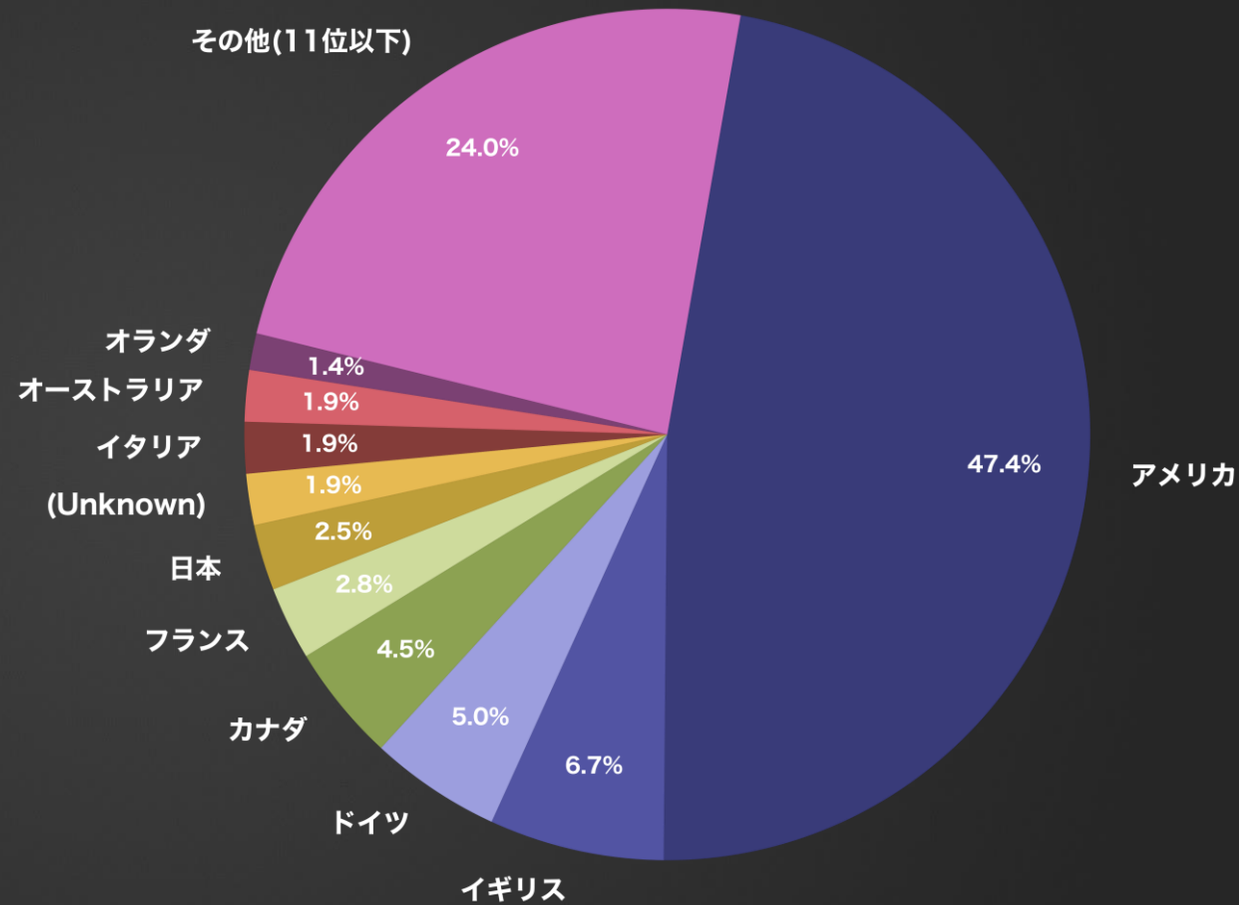
※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 被害国TOP10 (2023年 12月 / 全世界) (MBSD調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

国名	件数	割合(%)	前月比(件数)
アメリカ	170	47.4	- 62
イギリス	24	6.7	- 3
ドイツ	18	5.0	- 3
カナダ	16	4.5	- 7
フランス	10	2.8	- 12
日本	9	2.5	+ 4
(Unknown)	7	1.9	- 7
イタリア	7	1.9	- 12
オーストラリア	7	1.9	- 2
オランダ	5	1.4	- 7

▼ランサムウェア攻撃を受けた被害国の割合 (リークサイトの掲載数による比較)



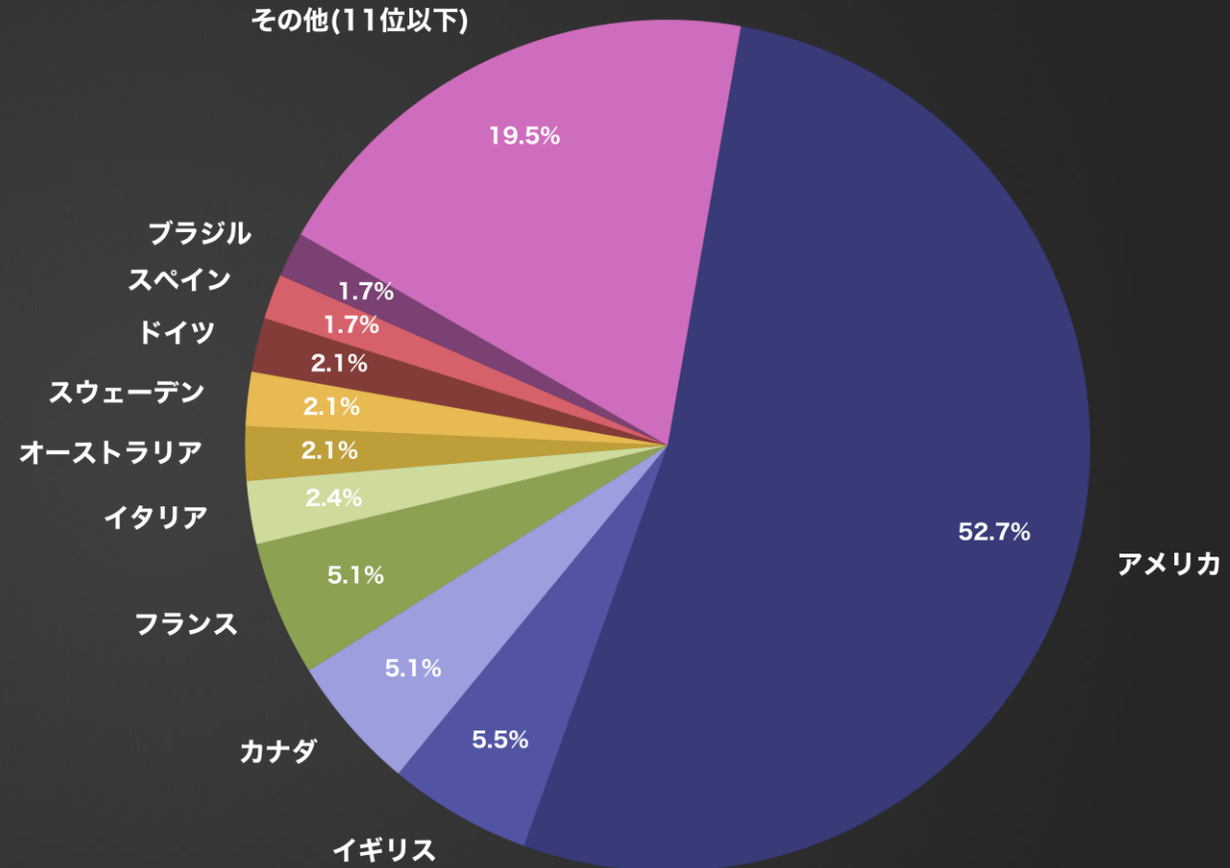
※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 被害国TOP10 (2024年1月/全世界) (MBSD調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

国名	件数	割合(%)	前月比(件数)
アメリカ	154	52.7	- 16
イギリス	16	5.5	- 8
カナダ	15	5.1	- 1
フランス	15	5.1	+ 5
イタリア	7	2.4	± 0
オーストラリア	6	2.1	- 1
スウェーデン	6	2.1	+ 3
ドイツ	6	2.1	- 12
スペイン	5	1.7	+ 1
ブラジル	5	1.7	+ 1

▼ランサムウェア攻撃を受けた被害国の割合 (リークサイトの掲載数による比較)



※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはあくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

2024

1

# 被害国 月別統計

(アジア) (過去3ヶ月分)

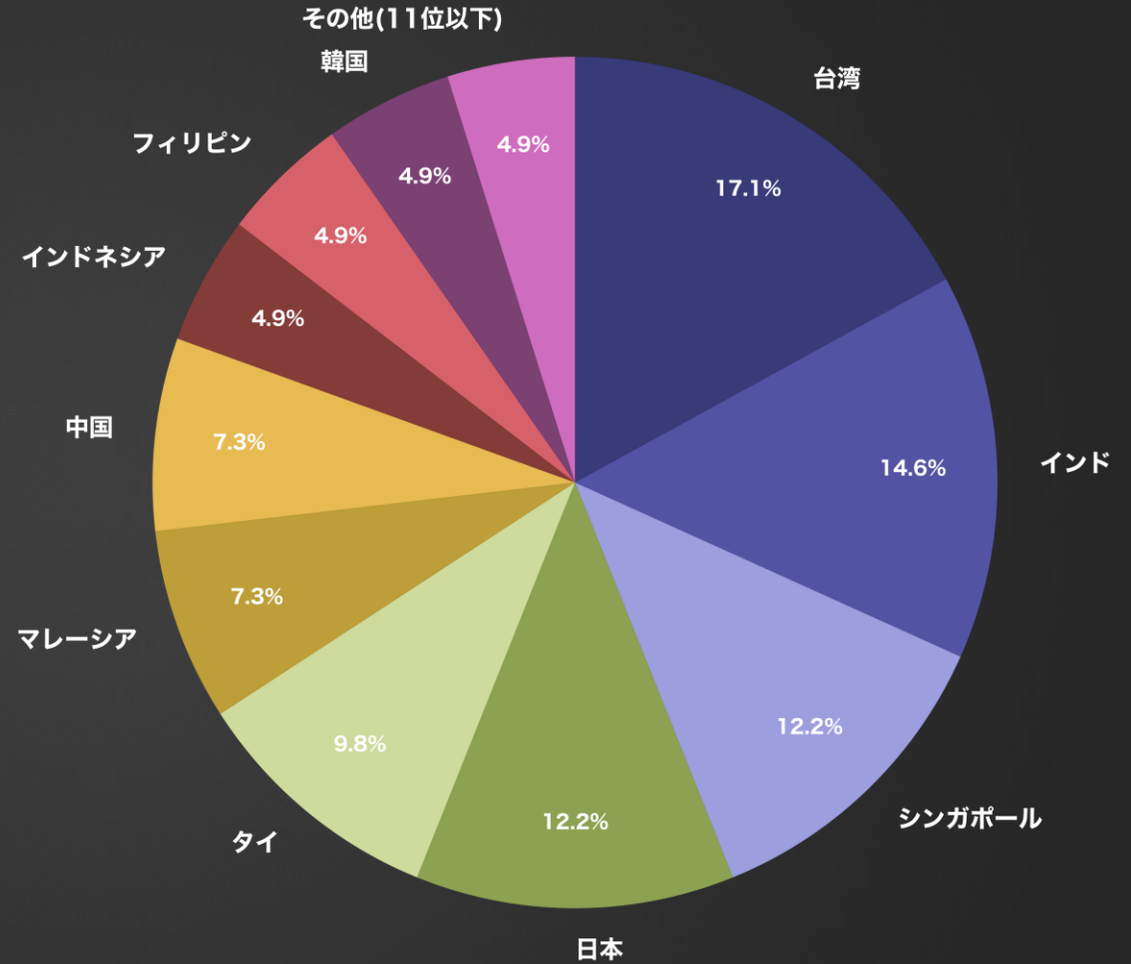
- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。
- ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。
- ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 被害国TOP10 (2023年 11月 / アジア) (MBSD調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

国名	件数	割合(%)	前月比(件数)
台湾	7	17.1	+ 5
インド	6	14.6	+ 1
シンガポール	5	12.2	+ 4
日本	5	12.2	+ 1
タイ	4	9.8	+ 2
マレーシア	3	7.3	+ 2
中国	3	7.3	+ 2
インドネシア	2	4.9	+ 1
フィリピン	2	4.9	+ 2
韓国	2	4.9	+ 1

▼ランサムウェア攻撃を受けたアジア諸国の割合 (リークサイトの掲載数による比較)



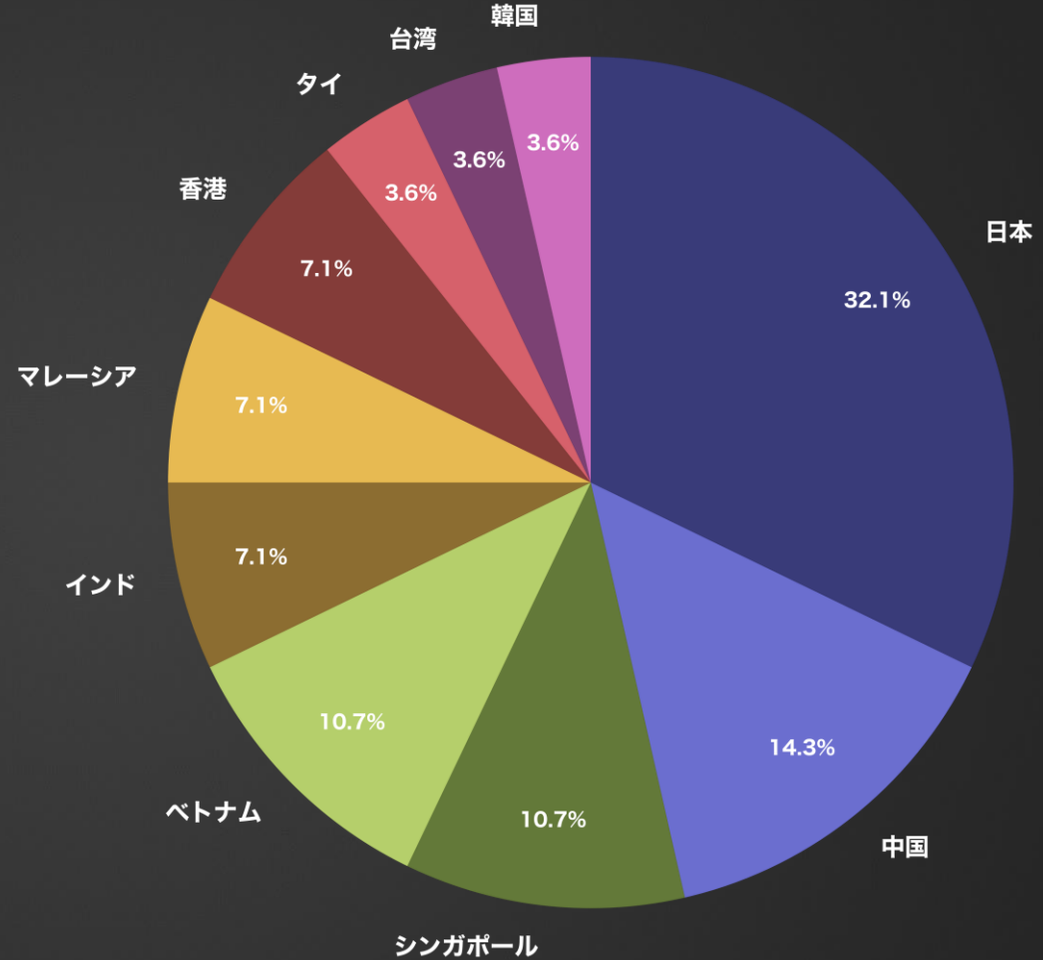
※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 被害国TOP10 (2023年 12月 / アジア) (MBSID調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

国名	件数	割合(%)	前月比(件数)
日本	9	32.1	+ 4
中国	4	14.3	+ 1
シンガポール	3	10.7	- 2
ベトナム	3	10.7	+ 3
インド	2	7.1	- 4
マレーシア	2	7.1	- 1
香港	2	7.1	+ 1
タイ	1	3.6	- 3
台湾	1	3.6	- 6
韓国	1	3.6	- 1

▼ランサムウェア攻撃を受けたアジア諸国の割合 (リークサイトの掲載数による比較)



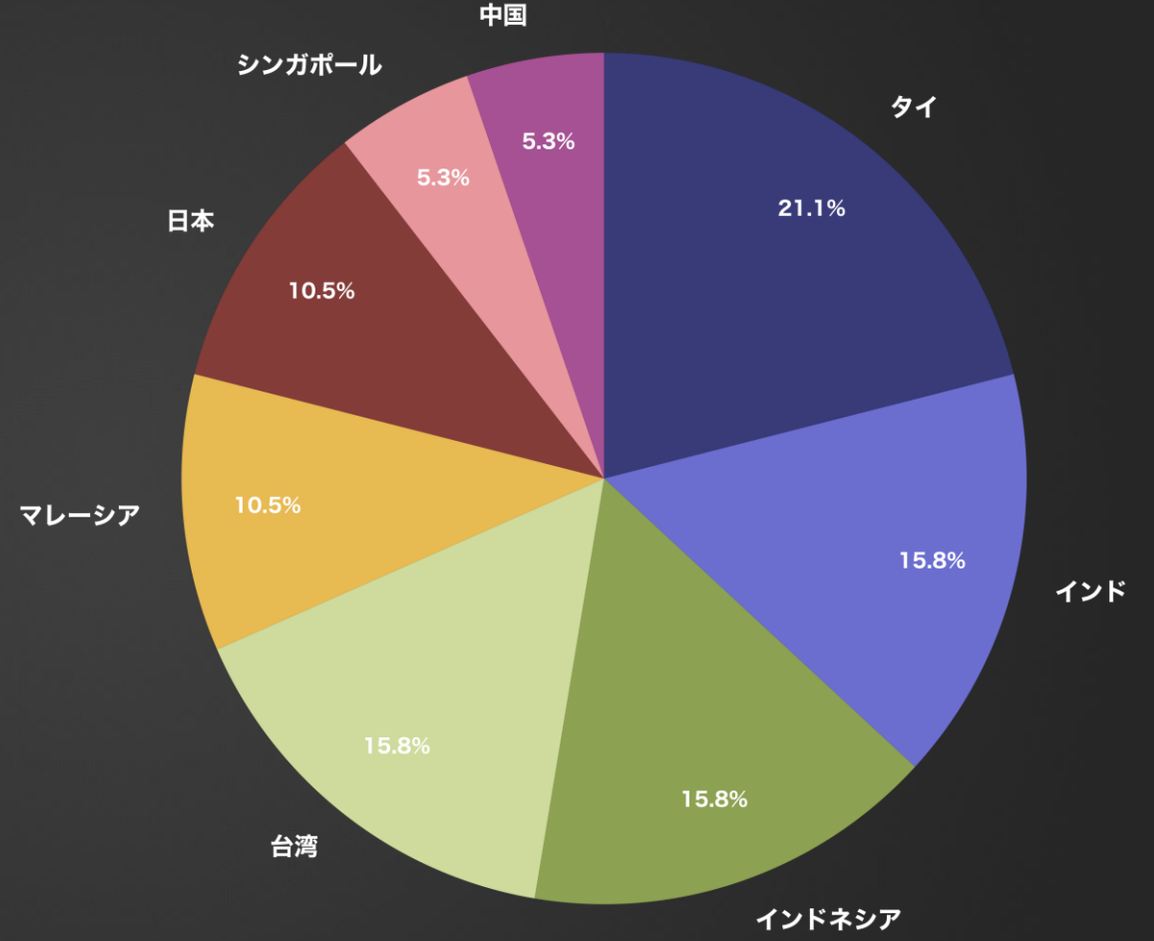
※特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSID独自の観測および集計結果となる。  
 ※これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 被害国TOP10 (2024年 1月 / アジア) (MBSD調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

国名	件数	割合(%)	前月比(件数)
タイ	4	21.1	+ 3
インド	3	15.8	+ 1
インドネシア	3	15.8	+ 3
台湾	3	15.8	+ 2
マレーシア	2	10.5	± 0
日本	2	10.5	- 7
シンガポール	1	5.3	- 2
中国	1	5.3	- 3

▼ランサムウェア攻撃を受けたアジア諸国の割合 (リークサイトの掲載数による比較)



※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはあくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

2024

1

# 業種 月別統計

(全世界) (過去3ヶ月分)

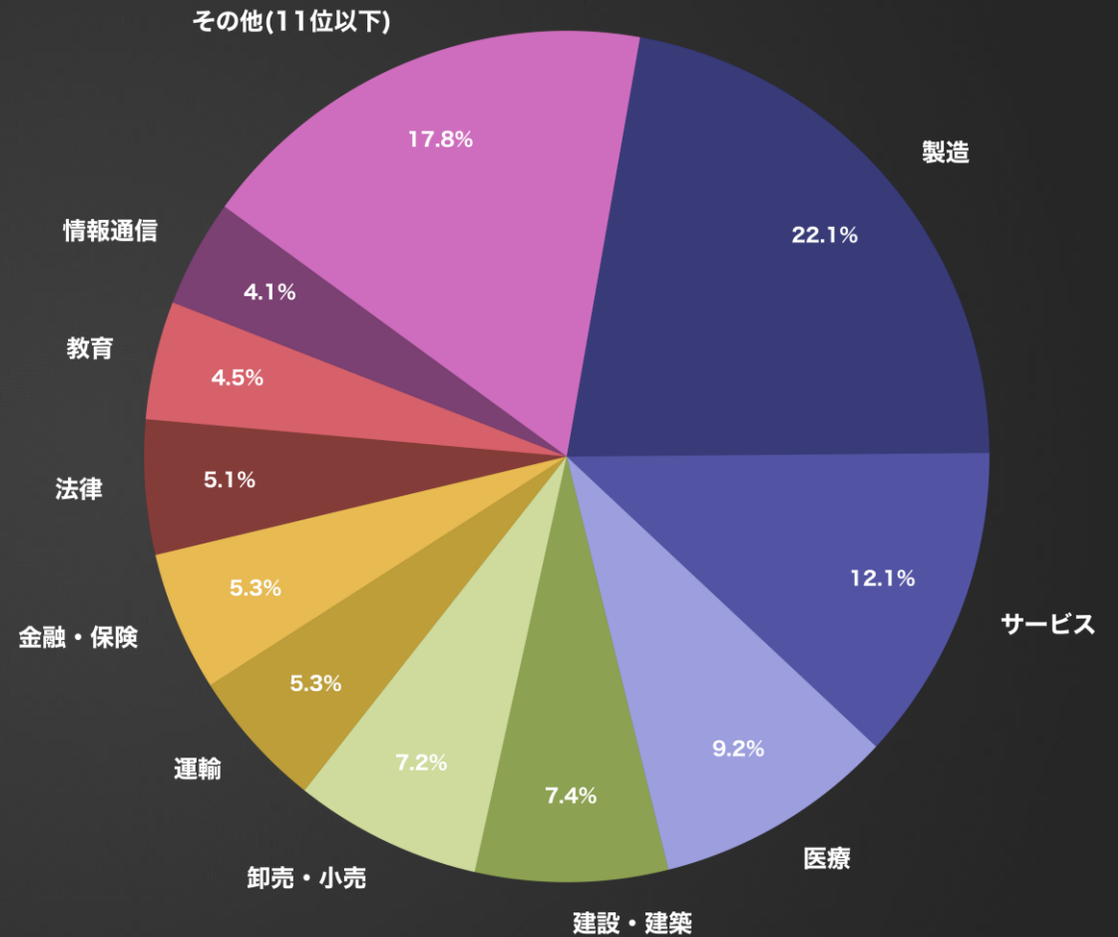
- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。
- ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。
- ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 業種 TOP10 (2023年 11月 / 全世界) (MBSD調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

業種	件数	割合(%)	前月比(件数)
製造	108	22.1	+ 40
サービス	59	12.1	+ 9
医療	45	9.2	+ 17
建設・建築	36	7.4	+ 11
卸売・小売	35	7.2	+ 4
運輸	26	5.3	+ 7
金融・保険	26	5.3	+ 16
法律	25	5.1	+ 9
教育	22	4.5	- 2
情報通信	20	4.1	- 16

▼ランサムウェア攻撃を受けた組織の業種割合 (リークサイトの掲載数による比較)



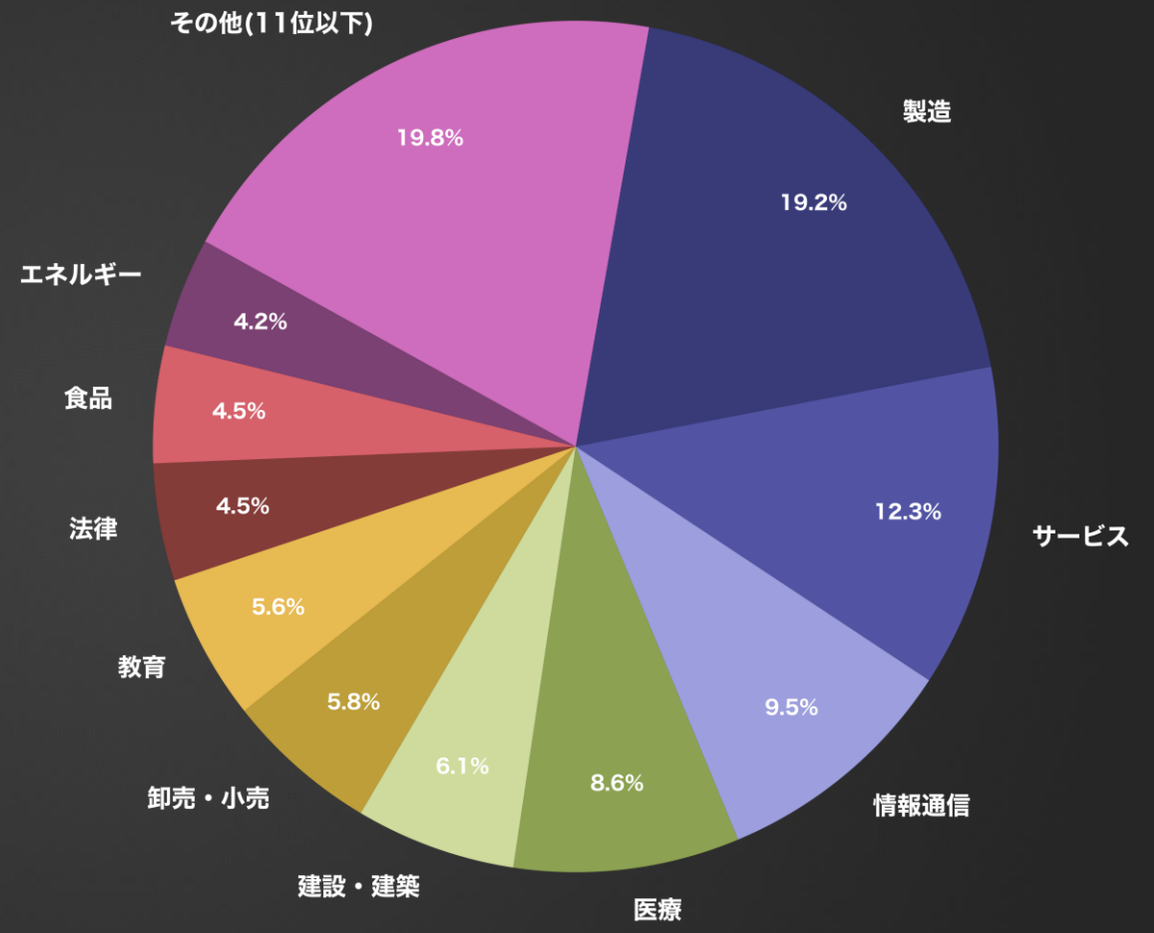
※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 業種 TOP10 (2023年 12月 / 全世界) (MBSD調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

業種	件数	割合(%)	前月比(件数)
製造	69	19.2	- 39
サービス	44	12.3	- 15
情報通信	34	9.5	+ 14
医療	31	8.6	- 14
建設・建築	22	6.1	- 14
卸売・小売	21	5.8	- 14
教育	20	5.6	- 2
法律	16	4.5	- 9
食品	16	4.5	± 0
エネルギー	15	4.2	+ 9

▼ランサムウェア攻撃を受けた組織の業種割合 (リークサイトの掲載数による比較)



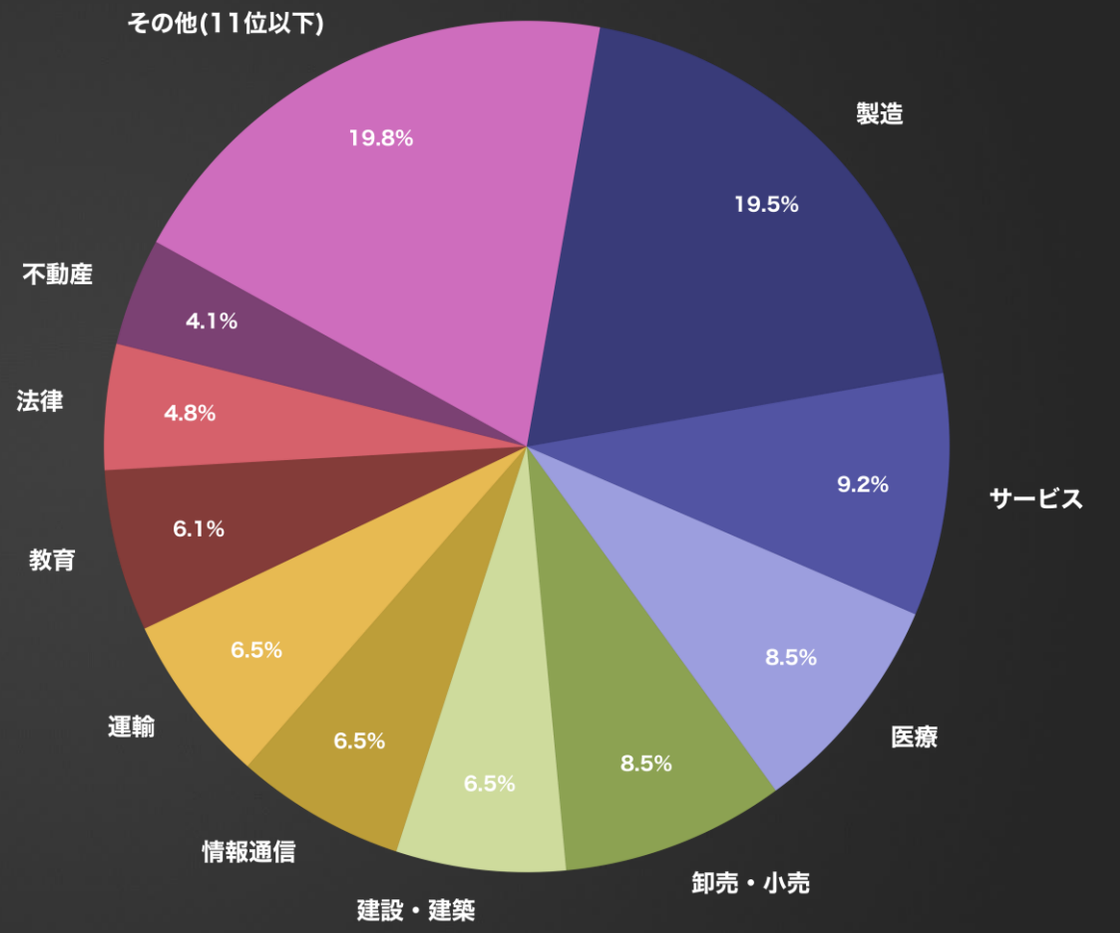
※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 業種 TOP10 (2024年 1月 / 全世界) (MBSID調べ)

※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

業種	件数	割合(%)	前月比(件数)
製造	57	19.5	- 12
サービス	27	9.2	- 17
医療	25	8.5	- 6
卸売・小売	25	8.5	+ 4
建設・建築	19	6.5	- 3
情報通信	19	6.5	- 15
運輸	19	6.5	+ 10
教育	18	6.1	- 2
法律	14	4.8	- 2
不動産	12	4.1	+ 4

▼ランサムウェア攻撃を受けた組織の業種割合 (リークサイトの掲載数による比較)



※特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSID独自の観測および集計結果となる。  
 ※これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

2024

1

# 被害数の推移に関する統計

(全世界及び国内)

- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。
- ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。
- ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

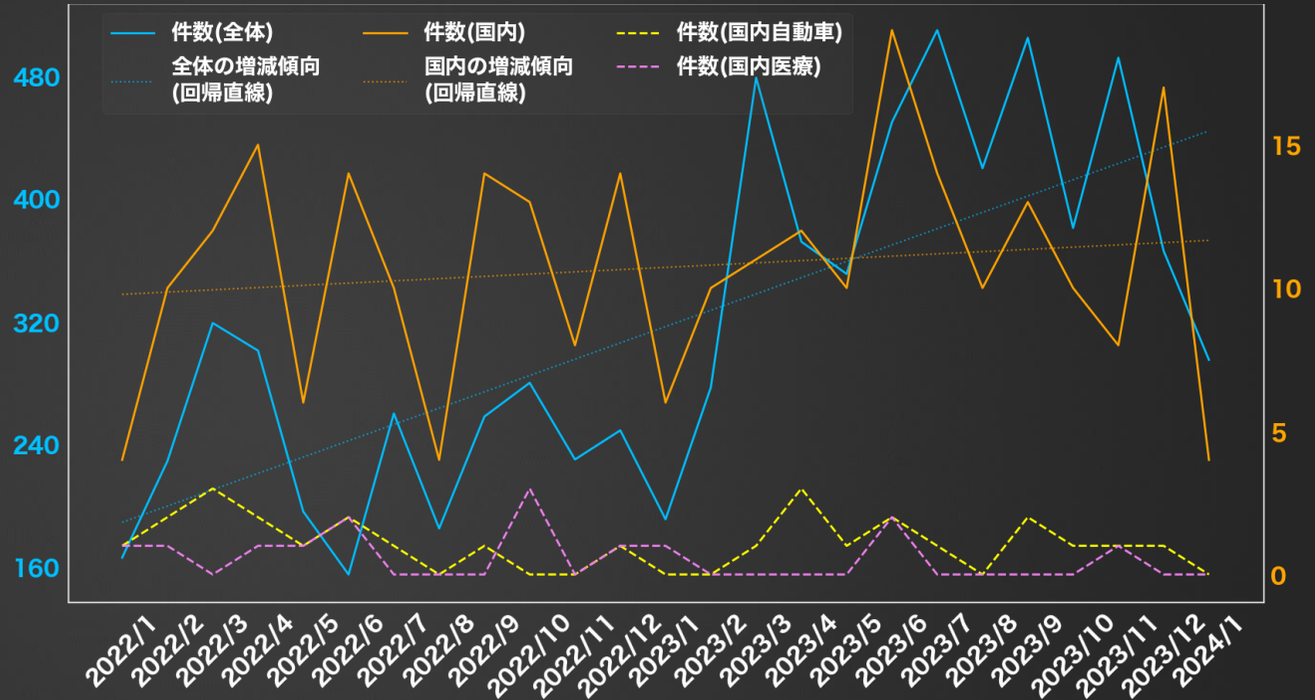
被害数の推移 (2022年1月~2024年1月) **全世界及び国内** (MBSID調べ)

※件数順に降順/同件数のもの含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

期間	件数(全体)	件数(国内)	件数(国内自動車)	件数(国内医療)
2022/1	166	4	1	1
2022/2	229	10	2	1
2022/3	319	12	3	0
2022/4	301	15	2	1
2022/5	196	6	1	1
2022/6	155	14	2	2
2022/7	260	10	1	0
2022/8	185	4	0	0
2022/9	258	14	1	0
2022/10	280	13	0	3
2022/11	230	8	0	0
2022/12	249	14	1	1
2023/1	191	6	0	1
2023/2	277	10	0	0
2023/3	479	11	1	0
2023/4	372	12	3	0
2023/5	351	10	1	0
2023/6	450	19	2	2
2023/7	510	14	1	0
2023/8	420	10	0	0
2023/9	505	13	2	0
2023/10	381	10	1	0
2023/11	492	8	1	1
2023/12	366	17	1	0
2024/1	295	4	0	0
合計	7917	268	27	14

▼過去2年間におけるランサムウェア全体の活動推移 (全リークサイトの掲載総数の推移)

※全体統計に併せ、よく注目されがちな国内の2業種をピックアップして掲載している。



(※本ページの表/グラフの各値は、日本にフォーカスする関係上、リークサイト上の掲載数に加えて国内被害組織からの公表や報道から判明した数も加味し集計している)

※特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSID独自の観測および集計結果となる。  
 ※これらはあくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

2024

1

# 資本金別 月別統計

(国内)

- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。
- ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。
- ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 月別内訳 資本金別 (2021年12月~2023年12月 / **国内**) (MBSD調べ)

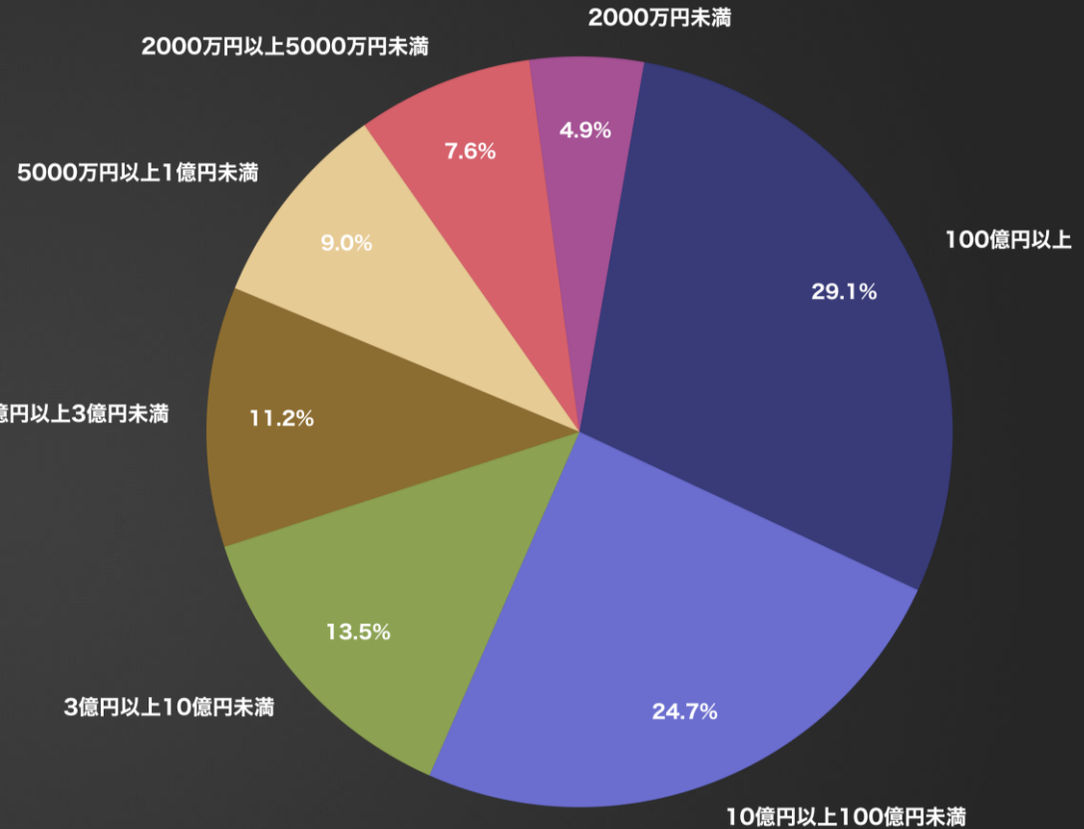
※資本金順に降順 / 資本金情報を公表していない一部の被害組織は除外

▼ランサムウェア攻撃を受けた日本関連組織の規模 (資本金)

資本金	件数	割合(%)
100億円以上	65	29.1
10億円以上100億円未満	55	24.7
3億円以上10億円未満	30	13.5
1億円以上3億円未満	25	11.2
5000万円以上1億円未満	20	9.0
2000万円以上5000万円未満	17	7.6
2000万円未満	11	4.9

▼このうち中小企業に該当する割合

- ・3億円未満が該当するとした場合：32.7%
- ・10億円未満が該当するとした場合：46.2%



(※本ページの表/グラフの各値は、日本にフォーカスする関係上、リークサイト上の掲載数に加えて国内被害組織からの公表や報道から判明した数も加味し集計している)

※特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

2024

1

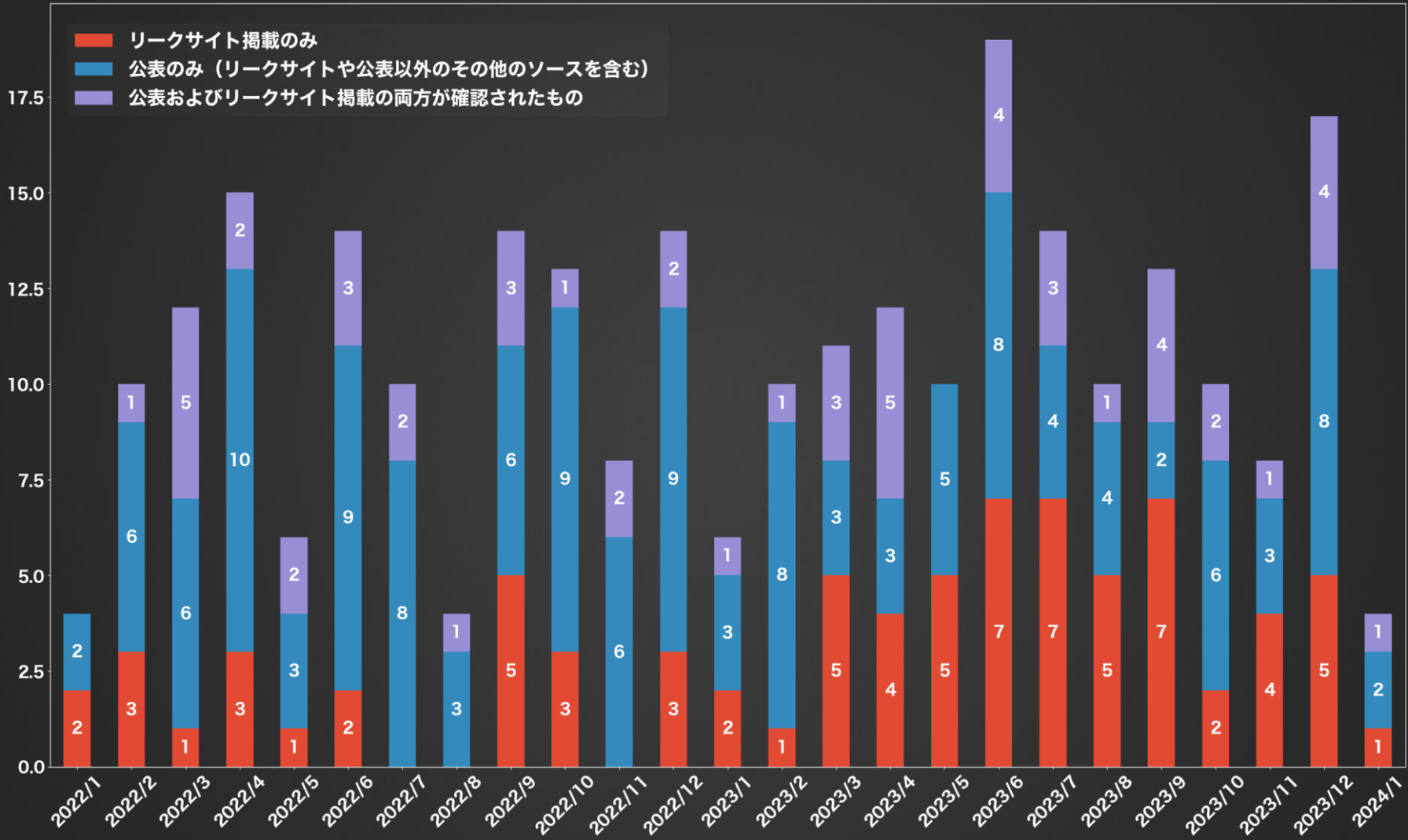
# 公表と暴露に関する統計

(国内)

- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSI独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。
- ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。
- ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

● 公表割合 月別内訳 (2022年1月~2024年1月 / 国内) (MBSID調べ)

▼ランサムウェア攻撃における公表数と掲載数の分析



※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSID独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

(※本ページの表/グラフの各値は、日本にフォーカスする関係上、リークサイト上の掲載数に加えて国内被害組織からの公表や報道から判明した数も加味し集計している)

2024

1

# 公となった国内被害組織 概要一覧

- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSI独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはあくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。
- ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。
- ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

公となった国内被害組織概要一覧（過去1年間／2023年1月～2024年1月）(MBSD調べ)

※ (Unknown) の表記は攻撃グループ名が不明または公表されていないケースを表す。  
 ※ (海外拠点) の表記は公表等により海外拠点であると判明した被害組織を表す。

被害月	攻撃グループ	業種概要
2023/1	(Unknown)	ポンプメーカー
2023/1	(Unknown)	漁業組合
2023/1	(Unknown)	社会福祉法人
2023/1	LockBit	非鉄金属製品メーカー(海外拠点)
2023/1	LockBit	非鉄金属製品メーカー
2023/1	LockBit	複合材料メーカー(海外拠点)
2023/2	(Unknown)	電気通信事業者
2023/2	(Unknown)	インターネット サービス プロバイダ
2023/2	(Unknown)	医療機器メーカー(海外拠点)
2023/2	(Unknown)	加工食品メーカー
2023/2	(Unknown)	原子力発電関係会社
2023/2	(Unknown)	信用調査会社
2023/2	(Unknown)	私立中学・高校
2023/2	(Unknown)	広域行政事務組合
2023/2	LockBit	WEBデザイン会社
2023/2	LockBit	音響製品メーカー
2023/3	(Unknown)	食品容器メーカー
2023/3	(Unknown)	倉庫管理運営会社
2023/3	(Unknown)	メディアコンテンツ制作会社
2023/3	(Unknown)	中古車販売会社
2023/3	STORMOUS	大手電機メーカー
2023/3	STORMOUS	産業機械メーカー(海外拠点)
2023/3	CLOP	電力システム開発会社(海外拠点)
2023/3	CLOP	ITサービス会社
2023/3	Royal	機械部品メーカー
2023/3	Donuts Leaks	大手機械部品メーカー
2023/3	Donuts Leaks	国内ホテル
2023/4	(Unknown)	建設会社
2023/4	(Unknown)	広告サービス会社

被害月	攻撃グループ	業種概要
2023/4	(Unknown)	情報通信サービス会社
2023/4	LockBit	工具メーカー
2023/4	LockBit	電機メーカー(海外拠点)
2023/4	LockBit	電子機器メーカー(海外拠点)
2023/4	LockBit	生活家電メーカー
2023/4	LockBit	複合商社(海外拠点)
2023/4	Royal	大手繊維メーカー(海外拠点)
2023/4	Royal	大手自動車部品メーカー(海外拠点)
2023/4	BlackByte	自動車販売会社
2023/4	Qilin	大手専門商社(海外拠点)
2023/5	(Unknown)	大手コンクリート製品メーカー
2023/5	(Unknown)	コンクリート製品メーカー
2023/5	(Unknown)	教育委員会
2023/5	(Unknown)	ソフトウェアメーカー
2023/5	(Unknown)	児童養護施設
2023/5	LockBit	自動車部品メーカー(海外拠点)
2023/5	LockBit	デザイン事務所
2023/5	LockBit	大手電子部品メーカー(海外拠点)
2023/5	AlphV / BlackCat	大手通信プロバイダ(海外拠点)
2023/5	Royal	大手精密機器メーカー(海外拠点)
2023/6	(Unknown)	大手製薬会社
2023/6	(Unknown)	インテリア販売会社
2023/6	(Unknown)	ソフトウェアメーカー
2023/6	(Unknown)	住宅機器メーカー
2023/6	(Unknown)	大手文具メーカー
2023/6	(Unknown)	インテリア雑貨販売会社
2023/6	(Unknown)	医療機器販売会社
2023/6	(Unknown)	大手通信販売会社
2023/6	LockBit	大手ファスナーメーカー(海外拠点)

被害月	攻撃グループ	業種概要
2023/6	LockBit	複合商社
2023/6	AlphV / BlackCat	ソフトウェアメーカー
2023/6	CLOP	大手テクノロジー企業
2023/6	Royal	自動車シートメーカー(海外拠点)
2023/6	BlackByte	大手楽器メーカー(海外拠点)
2023/6	Qilin	大手住宅総合メーカー
2023/6	Medusa	大手商社(海外拠点)
2023/6	AKIRA	大手自動車用品メーカー(海外拠点)
2023/6	Mallox	ソフトウェアメーカー
2023/6	Mallox	ソフトウェアメーカー
2023/7	(Unknown)	化粧品メーカー
2023/7	(Unknown)	大手信販会社
2023/7	(Unknown)	学校法人
2023/7	LockBit	船舶ターミナルシステム
2023/7	AlphV / BlackCat	大手食品メーカー(海外拠点)
2023/7	CLOP	総合エレクトロニクスメーカー(海外拠点)
2023/7	CLOP	総合画像機器メーカー(海外拠点)
2023/7	CLOP	大手飲料メーカー(海外拠点)
2023/7	CLOP	たばこ製造販売会社(海外拠点)
2023/7	CLOP	大手電気機器メーカー(海外拠点)
2023/7	CLOP	自動車部品メーカー(海外拠点)
2023/7	AKIRA	大手音楽関連商品メーカー(海外拠点)
2023/7	PLAY	大手生活用品メーカー(海外拠点)
2023/7	NoEscape	土木建設会社
2023/8	(Unknown)	大手教育関連事業会社
2023/8	(Unknown)	教育関連事業会社
2023/8	(Unknown)	電気設備工事会社
2023/8	(Unknown)	容器メーカー
2023/8	LockBit	大手物流会社(海外拠点)

※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはあくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

(※本ページの表の情報は、日本にフォーカスする関係上、リークサイトに掲載された情報に加えて国内被害組織からの公表や報道から判明した情報も含む)

公となった国内被害組織概要一覧（過去1年間／2023年1月～2024年1月）(MBSD調べ)

※ (Unknown) の表記は攻撃グループ名が不明または公表されていないケースを表す。  
 ※ (海外拠点) の表記は公表等により海外拠点であると判明した被害組織を表す。

被害月	攻撃グループ	業種概要
2023/8	LockBit	総合機器装置メーカー
2023/8	AlphV / BlackCat	大手精密機器メーカー
2023/8	CLOP	大手印刷機械メーカー
2023/8	Mallox	和菓子メーカー
2023/8	NoEscape	電気設備工事会社
2023/9	Ragnar Locker	情報機器製品販売会社(海外拠点)
2023/9	(Unknown)	建材メーカー
2023/9	(Unknown)	大手住宅メーカー
2023/9	LockBit	大手塗料メーカー(海外拠点)
2023/9	STORMOUS	大手電子機器メーカー
2023/9	AlphV / BlackCat	大手運輸サービス会社(海外拠点)
2023/9	AlphV / BlackCat	自動車部品メーカー(海外拠点)
2023/9	BlackByte	自動車部品メーカー
2023/9	Qilin	大手繊維製品メーカー(海外拠点)
2023/9	AKIRA	パッケージ製品メーカー(海外拠点)
2023/9	Money Message	インターホン製品販売メーカー(海外拠点)
2023/9	Ransomed.vc	大手テクノロジー企業
2023/9	Ransomed.vc	大手情報通信会社(攻撃声明に誤り / 被害なし)
2023/10	(Unknown)	大手衣類販売会社
2023/10	(Unknown)	電子部品サービス会社
2023/10	(Unknown)	農業支援会社
2023/10	(Unknown)	国立大学
2023/10	(Unknown)	制御機器メーカー
2023/10	(Unknown)	小売店経営会社
2023/10	AlphV / BlackCat	大手専門商社
2023/10	PLAY	眼鏡メーカー
2023/10	NoEscape	自動車部品メーカー
2023/10	Ransomed.vc	インターネットプロバイダー
2023/11	(Unknown)	耐火製品メーカー

被害月	攻撃グループ	業種概要
2023/11	(Unknown)	公立病院
2023/11	LockBit	自転車部品メーカー
2023/11	AlphV / BlackCat	畜産機器メーカー
2023/11	AlphV / BlackCat	大手電子部品メーカー
2023/11	Medusa	金融サービス会社(海外拠点)
2023/11	Hunters International	大手機械部品メーカー
2023/11	INC Ransom	大手輸送用機器メーカー(海外拠点)
2023/12	(Unknown)	大手出版社
2023/12	(Unknown)	地方自治体
2023/12	(Unknown)	IoTサービス会社
2023/12	(Unknown)	地域事業
2023/12	(Unknown)	レジャー用品販売
2023/12	(Unknown)	一般社団法人
2023/12	(Unknown)	システムコンサルティング会社
2023/12	(Unknown)	地方新聞社
2023/12	LockBit	エネルギーサービス運営管理会社
2023/12	LockBit	社会福祉法人
2023/12	LockBit	大手服飾メーカー
2023/12	AlphV / BlackCat	統合型リゾート施設(海外拠点)
2023/12	AKIRA	大手自動車メーカー(海外拠点)
2023/12	PLAY	産業用品メーカー(海外拠点)
2023/12	KNIGHT	プラスチック加工会社
2023/12	BlackBasta	大手ガラス製品メーカー(海外拠点)
2023/12	DragonForce	大手食品メーカー(海外拠点)
2024/1	(Unknown)	漁網総合メーカー
2024/1	LockBit	化学メーカー
2024/1	LockBit	包装用品メーカー
2024/1	LockBit	公益財団法人

※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

(※本ページの表の情報は、日本にフォーカスする関係上、リークサイトに掲載された情報に加えて国内被害組織からの公表や報道から判明した情報も含む)

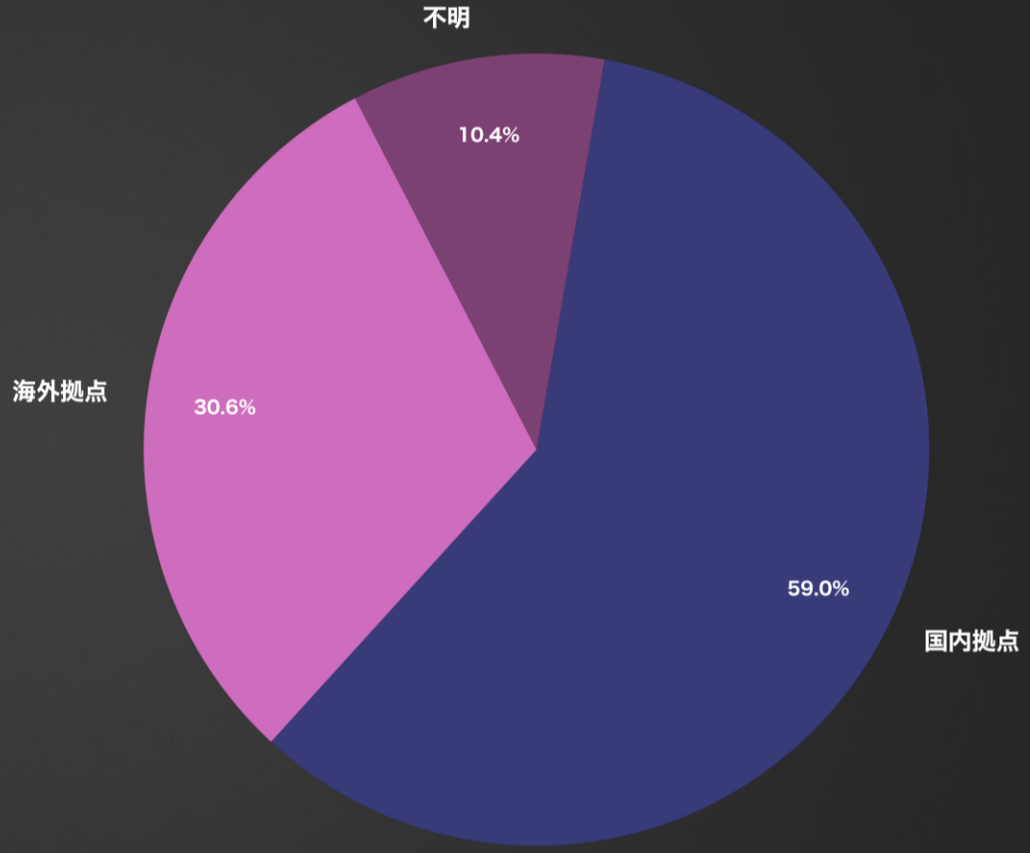
● 公となった国内被害組織における拠点割合（過去1年間／2023年1月～2024年1月）（MBSD調べ）

（※左下の補足記載のとおり、リークサイトへの掲載や公表から確認ができた被害組織に限定し算出された値である事にあらためて注意）

▼ランサムウェア攻撃を受けた日本関連組織の拠点別割合

※  
 「国内拠点」：公表等により、国内拠点における被害事案と判断されるケース数。  
 「海外拠点」：公表等により、海外拠点（支社／関係会社）における被害事案と判断されるケース数。  
 「不明」：上記以外、被害拠点の地域的情報が得られなかったケース数。

拠点	件数	割合(%)
国内拠点	85	59.0
海外拠点	44	30.6
不明	15	10.4



（※本ページの表／グラフの各値は、日本にフォーカスする関係上、リークサイト上の掲載数に加えて国内被害組織からの公表や報道から判明した数も加味し集計している）

※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。  
（日本にフォーカスした一部の表／グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計）  
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点（支社／関係会社）を含む。  
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ（値）はMBSD独自の観測および集計結果となる。  
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。  
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。  
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&恐喝グループの値も含む。  
 ※ 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。  
 ※ 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開／公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。



Know your enemy.  
Defense leadership.®

三井物産セキュアディレクション株式会社  
Mitsui Bussan Secure Directions, Inc.

<https://www.mbsd.jp/> | @mbsdnews | Tokyo Japan