

暴露型ランサムウェア攻撃統計

CIGマンスリーレポート (2023年11月分)

Rev 1.00

2023

11

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の活動拠点 (※1)：134件

内訳 アクティブ：71件
非アクティブ：63件

※1 リークサイトやTelegramなどを含む

● 監視中の攻撃グループ一覧

8BASE	CACTUS	Donut Leaks	LILITH	NONAME2	Relic
ABYSS	CHEERS	DoppelPaymer	LockBit3.0	Omega	Revil (Sodinokibi)
AKIRA	CiphBit	dotAdmin	Lorenz	Onyx (VSOP)	Rhysida
AlphV / BlackCat	CipherLocker	Dunghill	LostTrust	Pandora	ROOK
ArvinClub	Cloak	Endurance	LV BLOG	Pay2Key	Royal
Astro_Team	CLOP	EntropyI	MALAS	Payload.bin	Sabbath (54bb47h)
AtomSilo	Conti	Everest	MADCAT	PLAY	shaoleaks
Avaddon	CoomingProject	FSTeam	MALLOX	PUTIN TEAM	Snatch
AvosLocker	CROSSLOCK	Grief	MBC	Prometheus	Sparta Blog
Axxes	CryptBB	Groove	MedusaBlog	Pysa	Spook
Babuk	CRYPTNET	Hitler Ransomware	MEOU	Qilin	STORMOUS
BianLian	CryptOn	Hive	Metaencryptor	Quantum	Suncrypt
Bl4ckt0r (BlackTor)	Cuba	HolyGhost	Midas	RA GROUP	SynACK (EI_Cometa)
Black Basta	Cyclops	HUNTERS INTERNATIONAL	Mindware	Ragnar Locker	ThreeAM
BlackByte	DAIXIN	ICEFIRE	MOISHA	Ragnarok	TRIGONA
BlackDolphin	Dark_Angels	INC Ransom	Monti	Rancoz	Unsafe
BLACKMAGIC	DARKBIT	Karakurt	Mount Locker	RANSOM CORP	Vice Society
BlackMatter	DARKPOWER	Karma Leaks	N4UGHTYSEC	Ransomed.vc	VSOP (Onyx)
BLACKSHADOW	DarkRace	Knight	N3tw0rm	RansomEXX	x001xs
BLACKSUIT	DarkRypt	LAMBDA	Nefilim	RansomHouse	XING Team
BLOODY	Darkside	LaPiovra	NightSky	Ranzy (AKO)	Yanluowang
BULLY	Donut Files	LAPSUS\$	NoEscape	RedAlert (N13V)	Zeon
			Nokoyawa Leaks		
			NONAME1		

※ 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。

● 日本組織への攻撃声明も主張する新興グループの活発な活動を確認

比較的新しい攻撃グループであるINC Ransomware、Hunters Internationalが今月（2023年11月）の活発な活動を確認。INC Ransomwareは今年の7月～8月に初めて観測（出現は6月の可能性）され、着実にリークサイト掲載数を伸ばしている。Hunters Internationalは今年10月にリークサイトが発見され、10月は2件だったリークサイト掲載数が11月に入り16件へと急増している。いずれの新興グループも11月に日本の関連組織への攻撃を主張しており、それぞれの被害組織から窃取したとする機密情報サンプルをリークサイトに掲載したことを確認している。また、一部ではHunters Internationalが2023年1月にテイクダウンしたHiveのリブランド先である可能性が指摘されている一方で、当該グループはこれを否定している。

● AlphV / BlackCatが新しい恐喝手口を実行

AlphV / BlackCatは今月（2023年11月）にあるアメリカのテクノロジー企業への攻撃を主張したが、AlphVはこの企業が攻撃された事実を開示しておらず米証券取引委員会（SEC）によって定められた重大インシデントの開示義務^(※)に違反しているとして、SECへ正式な報告ルート（SECの公式サイト^(※)の通報窓口ページ経由）で申し立てを行った。（関連する趣旨の投稿をリークサイトにも掲載）

※米証券取引委員会（SEC）は今年7月、上場企業において重大なインシデント発生から4日以内の開示を義務付ける規則を採択。12月15日以降に適用される見込み。

インシデント発生時の法的責任や違反などによる罰則をちらつかせ恐喝する手口は以前から存在しており、GDPR（EU一般データ保護規則）の存在を引き合いに出す事例が挙げられるが、実際に通報したケースはこれまで公となった範囲では確認されておらず、単なる脅しを超えた新たな恐喝手口として現実味を帯びた印象もある。

なおGDPRについては、以前よりAlphVを含む複数の攻撃グループが脅迫手法として悪用していることを確認しており、AlphVが悪用を試みた今回のSECによる重大インシデント開示義務についても新たな恐喝手法として今後波及していく可能性が考えられる。

● LockBitの掲載数が先月の予測通り再び大きく増加

2023年8月から10月にかけて減少傾向にあったLockBitのリークサイト掲載数だが、先月の予測通り今月（2023年11月）には100件を超える被害組織を掲載しており、この中には日本関連組織も含まれる。

また今月のリークサイト掲載数増加との関係性は不透明であるものの、2023年11月21日にCISAからLockBit3.0のアフィリエイトによるCitrixの脆弱性CVE-2023-4966の悪用について対応を呼びかけるアナウンスがされており、依然としてLockBitが活発に活動している状況が見えている。

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。

年間統計

(全世界)

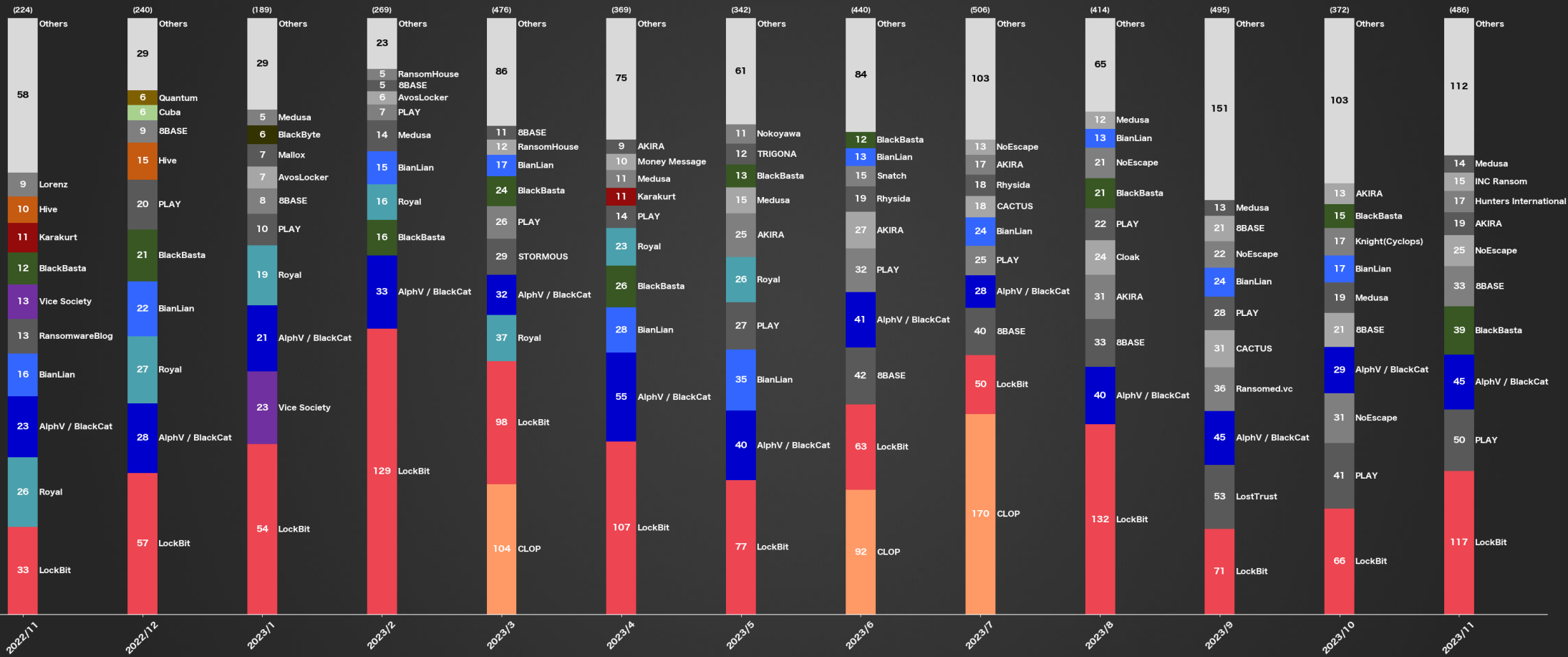
2023

11

- ※ 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 (2022年11月~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。



※ 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。

2023

11

攻撃グループ 月別統計

(全世界) (過去3ヶ月分)

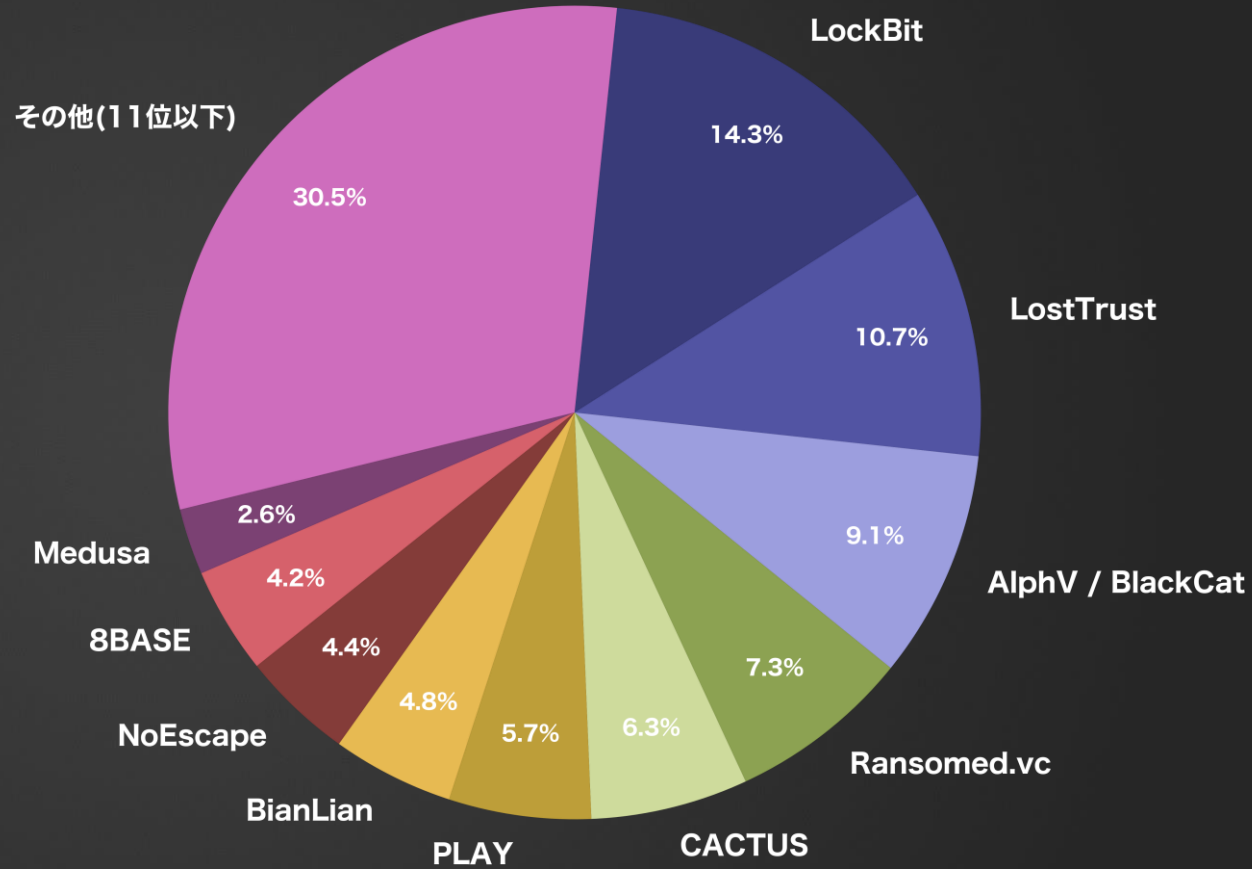
- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明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 (2023年 9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	71	14.3	- 61
LostTrust	53	10.7	+ 53
AlphV / BlackCat	45	9.1	+ 5
Ransomed.vc	36	7.3	+ 27
CACTUS	31	6.3	+ 31
PLAY	28	5.7	+ 6
BianLian	24	4.8	+ 11
NoEscape	22	4.4	+ 1
8BASE	21	4.2	- 12
Medusa	13	2.6	+ 1

▼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)



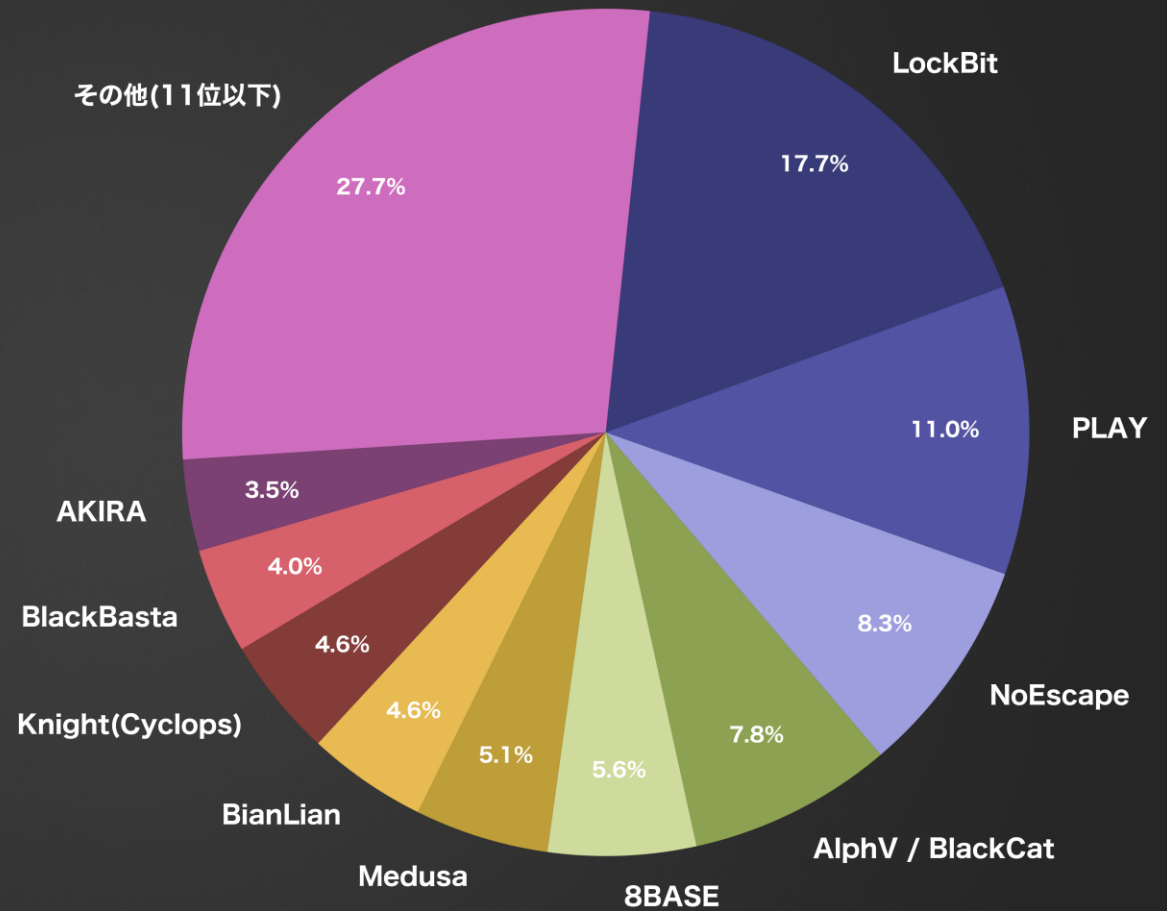
※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&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 (2023年 10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	66	17.7	- 5
PLAY	41	11.0	+ 13
NoEscape	31	8.3	+ 9
AlphV / BlackCat	29	7.8	- 16
8BASE	21	5.6	± 0
Medusa	19	5.1	+ 6
BianLian	17	4.6	- 7
Knight(Cyclops)	17	4.6	+ 6
BlackBasta	15	4.0	+ 12
AKIRA	13	3.5	+ 4

▼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)



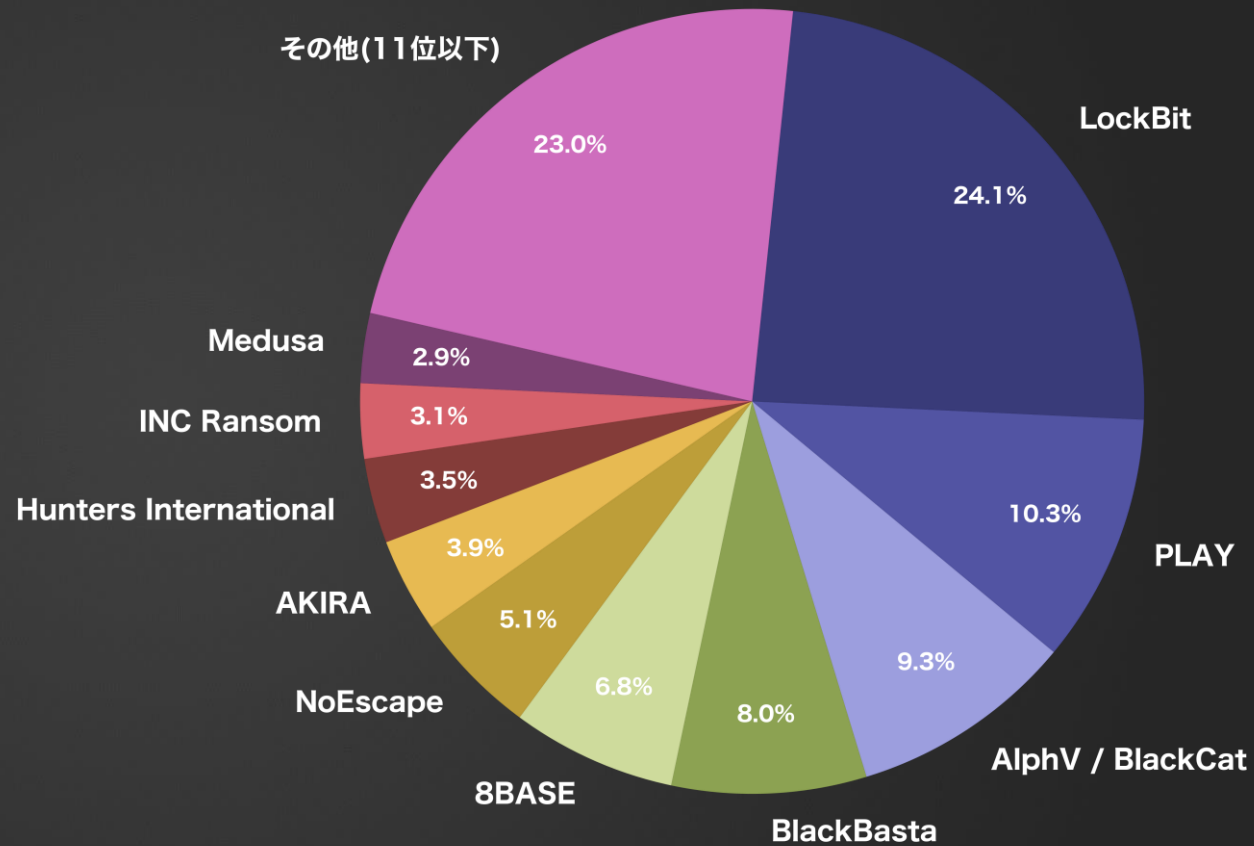
※特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
 ※国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
 ※業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
 ※これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
 ※攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
 ※ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&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 (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	24.1	+ 51
PLAY	50	10.3	+ 9
AlphV / BlackCat	45	9.3	+ 16
BlackBasta	39	8.0	+ 24
8BASE	33	6.8	+ 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。

2023

11

被害国 月別統計

(全世界) (過去3ヶ月分)

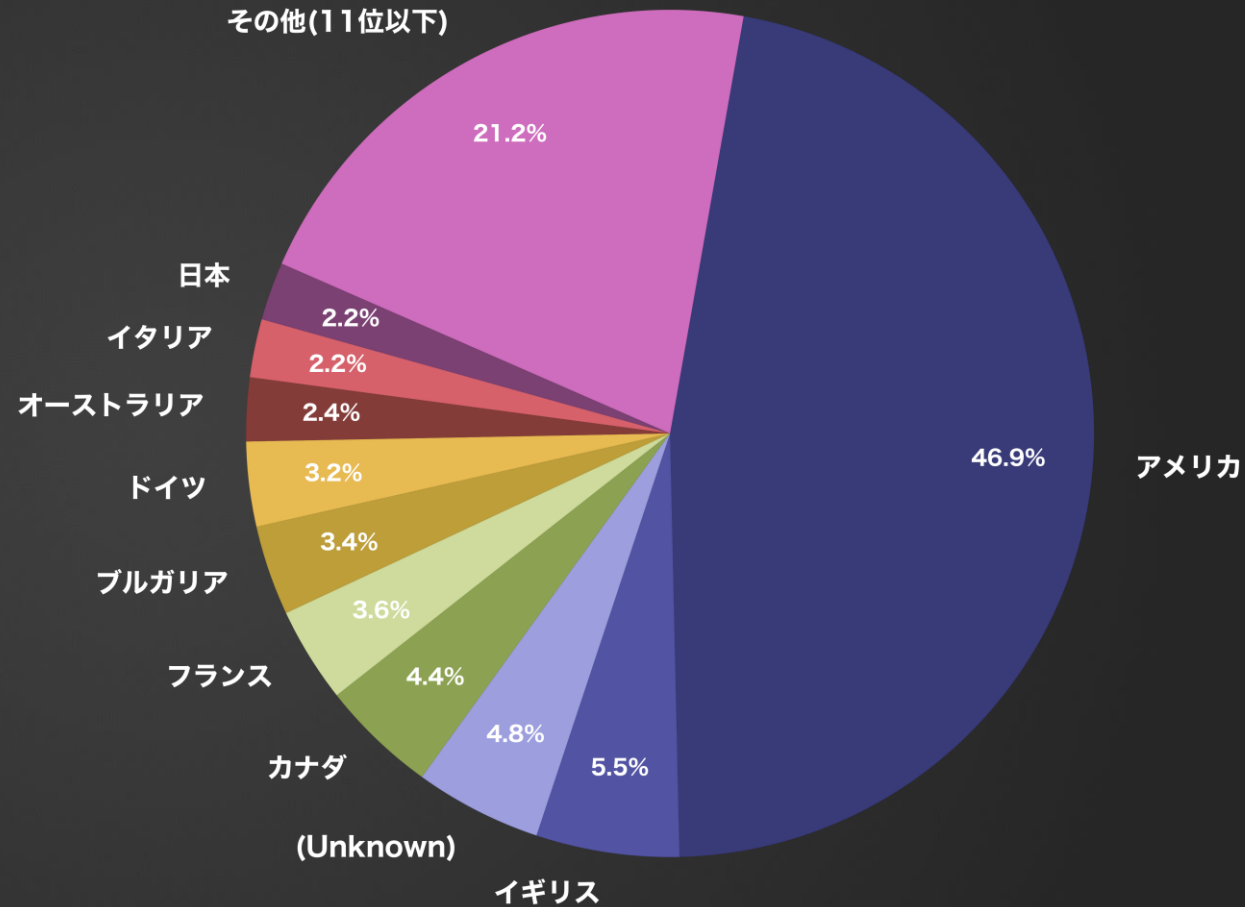
- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用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 9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	46.9	+ 59
イギリス	27	5.5	+ 8
(Unknown)	24	4.8	+ 8
カナダ	22	4.4	+ 12
フランス	18	3.6	- 4
ブルガリア	17	3.4	+ 16
ドイツ	16	3.2	- 14
オーストラリア	12	2.4	+ 2
イタリア	11	2.2	- 4
日本	11	2.2	+ 5

▼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)



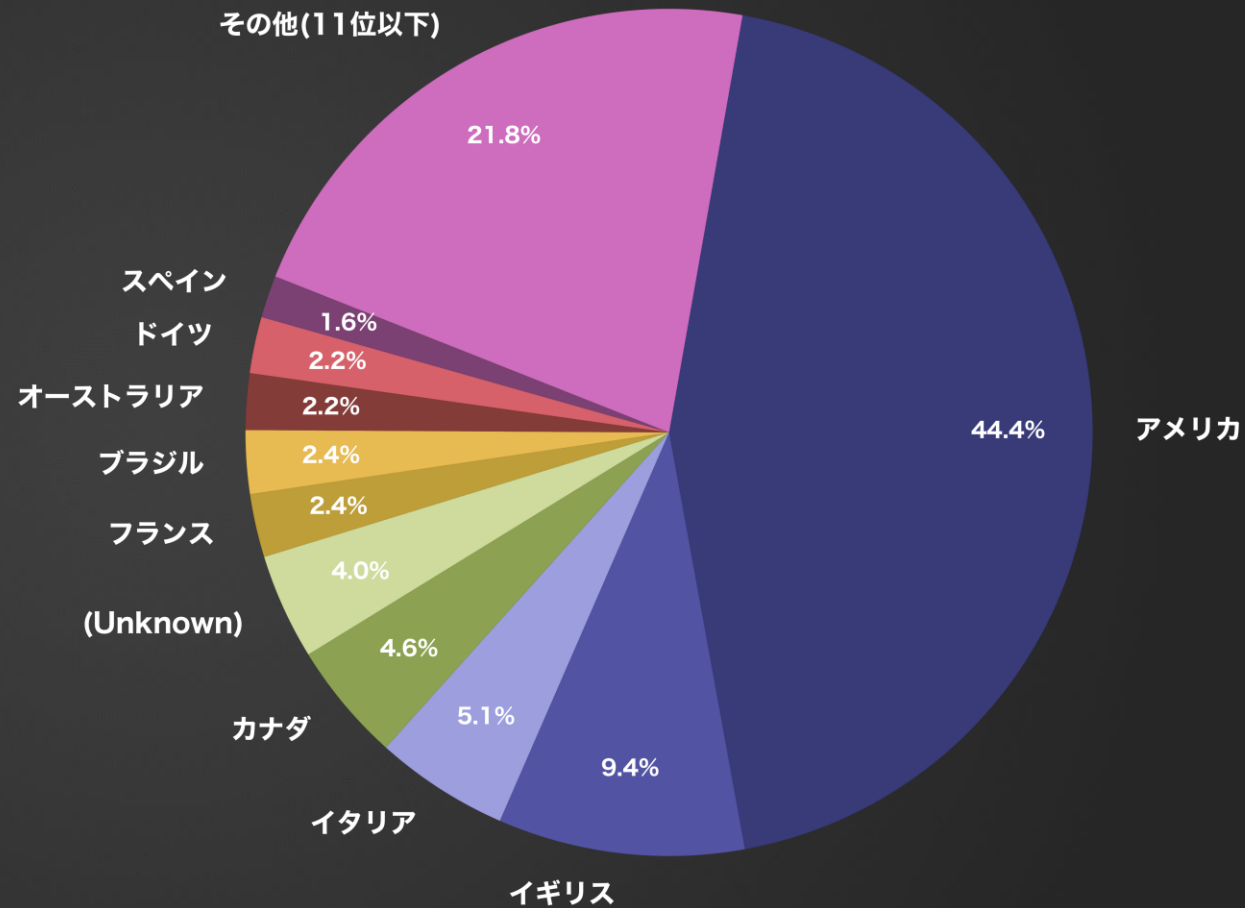
※特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
 ※国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
 ※業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
 ※これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
 ※攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
 ※ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&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 **10**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	165	44.4	- 67
イギリス	35	9.4	+ 8
イタリア	19	5.1	+ 8
カナダ	17	4.6	- 5
(Unknown)	15	4.0	- 9
フランス	9	2.4	- 9
ブラジル	9	2.4	+ 2
オーストラリア	8	2.2	- 4
ドイツ	8	2.2	- 8
スペイン	6	1.6	- 2

▼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)



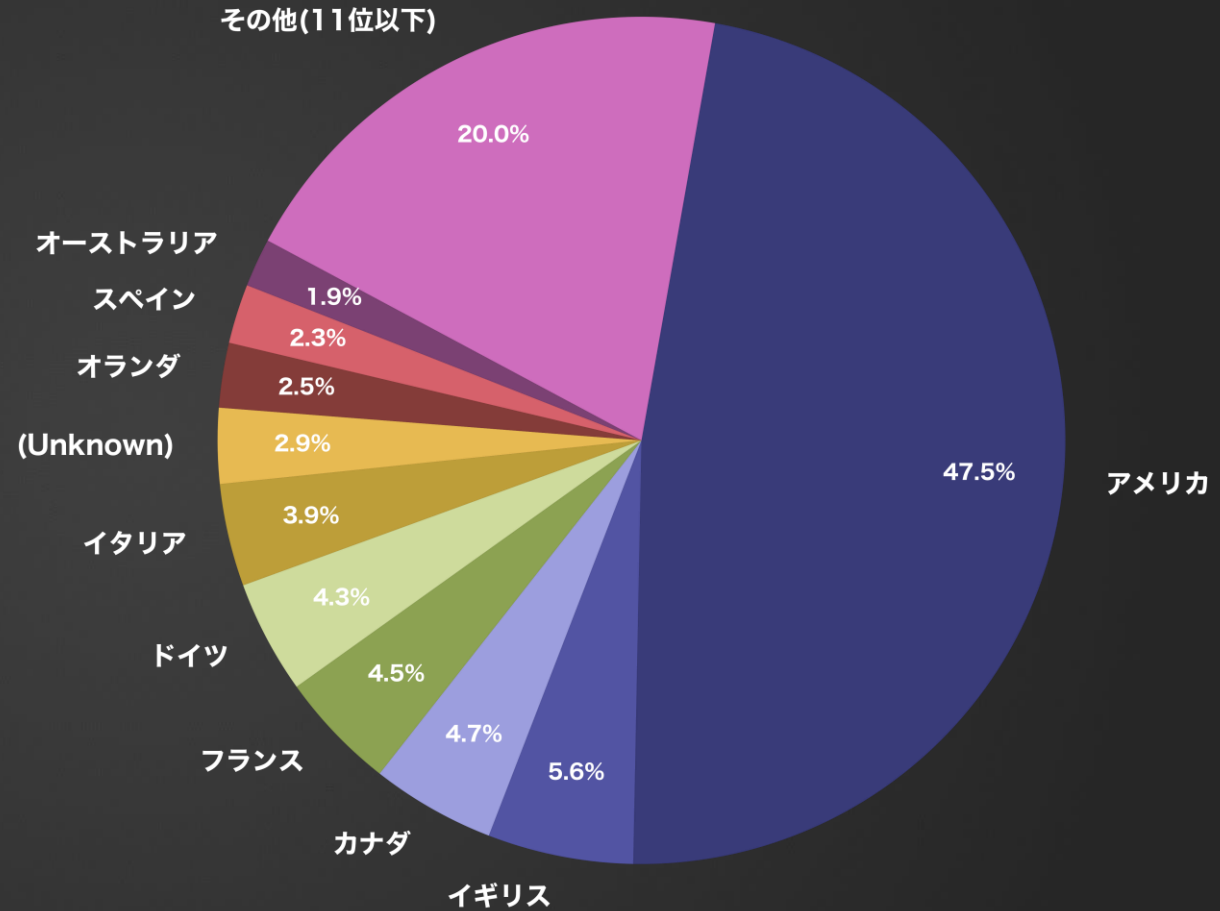
※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&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 **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	231	47.5	+ 66
イギリス	27	5.6	- 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	2.3	+ 5
オーストラリア	9	1.9	+ 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。

2023

11

被害国 月別統計

(アジア) (過去3ヶ月分)

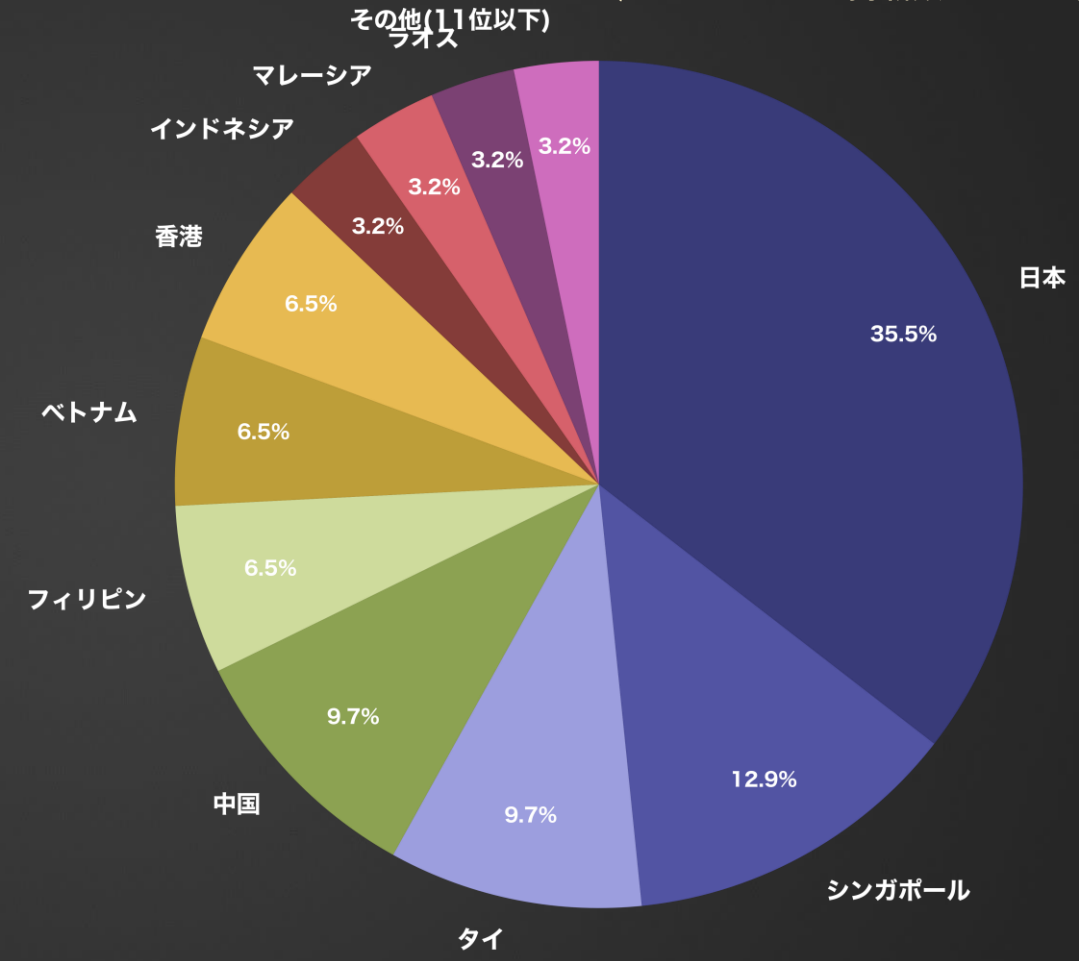
- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用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 9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)
日本	11	35.5	+ 5
シンガポール	4	12.9	+ 1
タイ	3	9.7	- 1
中国	3	9.7	+ 1
フィリピン	2	6.5	+ 1
ベトナム	2	6.5	+ 1
香港	2	6.5	+ 1
インドネシア	1	3.2	± 0
マレーシア	1	3.2	± 0
ラオス	1	3.2	+ 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)



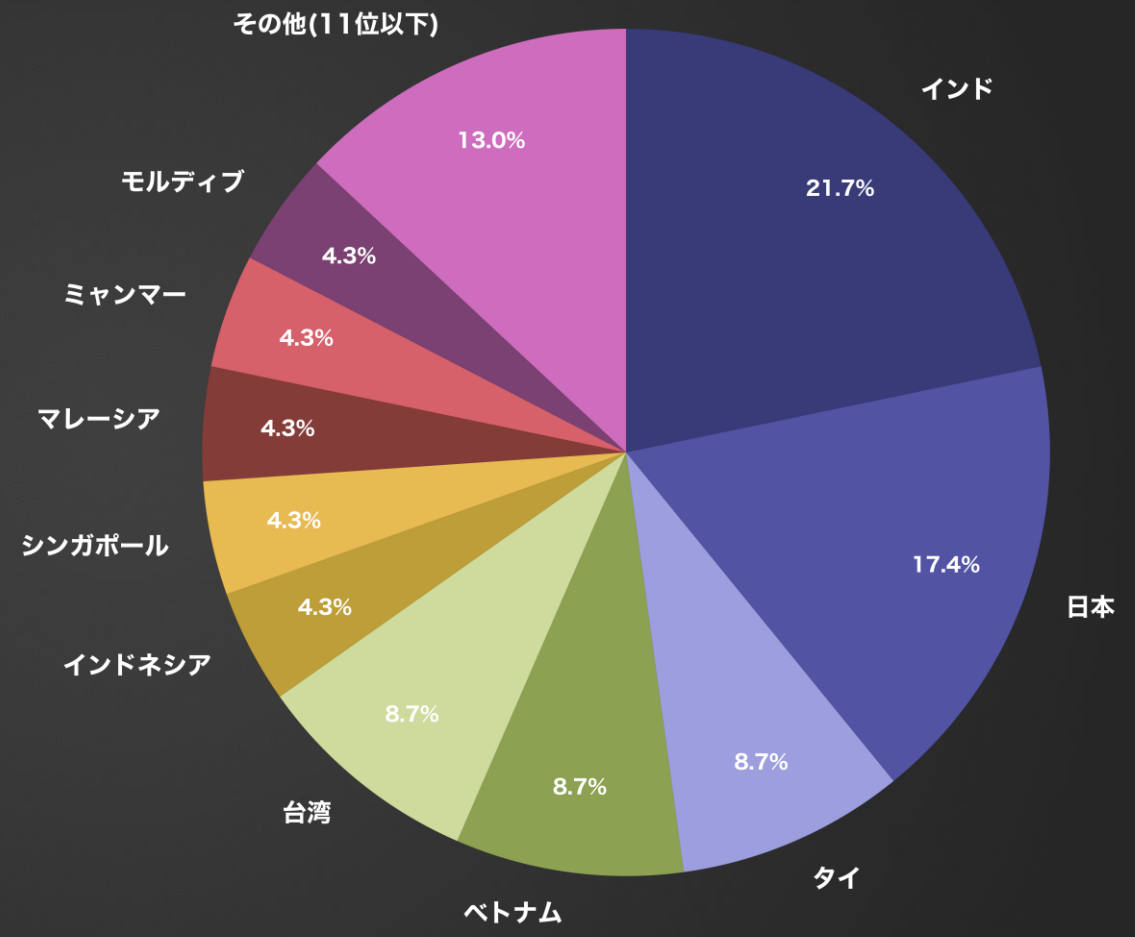
※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&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 10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)
インド	5	21.7	+ 5
日本	4	17.4	- 7
タイ	2	8.7	- 1
ベトナム	2	8.7	± 0
台湾	2	8.7	+ 2
インドネシア	1	4.3	± 0
シンガポール	1	4.3	- 3
マレーシア	1	4.3	± 0
ミャンマー	1	4.3	+ 1
モルディブ	1	4.3	+ 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)



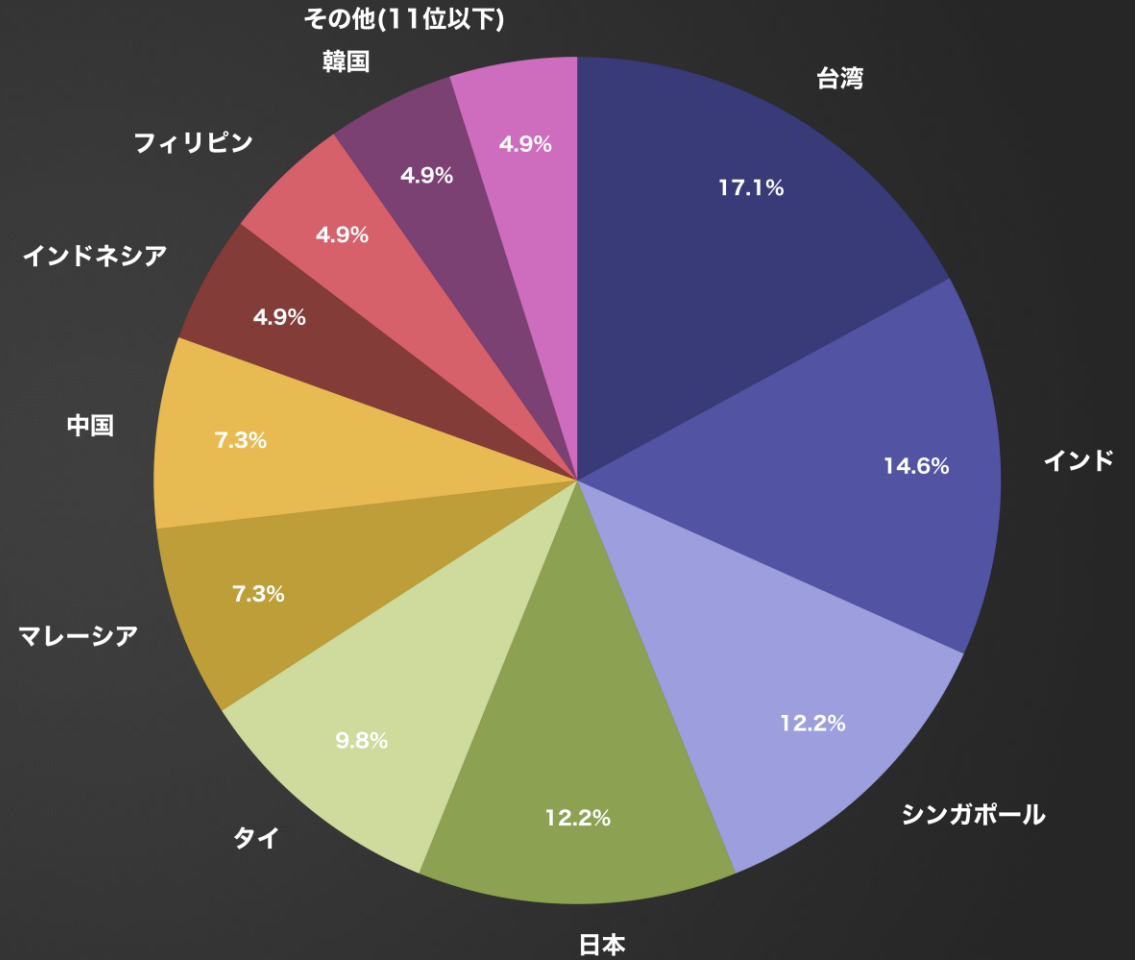
※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&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 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。

2023

11

業種 月別統計

(全世界) (過去3ヶ月分)

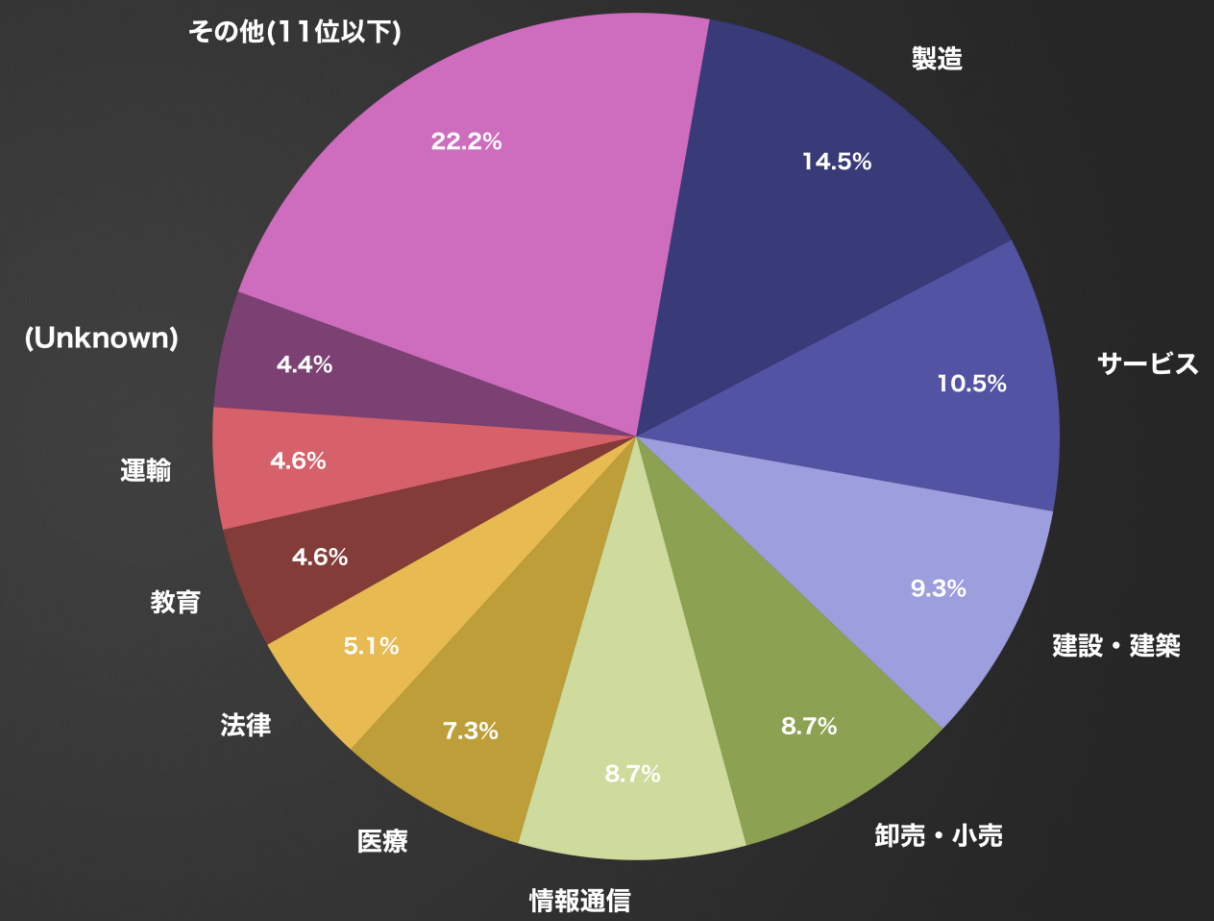
- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSI独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用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。

● 月別内訳 業種 TOP10 (2023年 9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	72	14.5	- 7
サービス	52	10.5	+ 13
建設・建築	46	9.3	+ 17
卸売・小売	43	8.7	+ 12
情報通信	43	8.7	+ 4
医療	36	7.3	+ 11
法律	25	5.1	- 1
教育	23	4.6	- 3
運輸	23	4.6	+ 12
(Unknown)	22	4.4	+ 6

▼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)



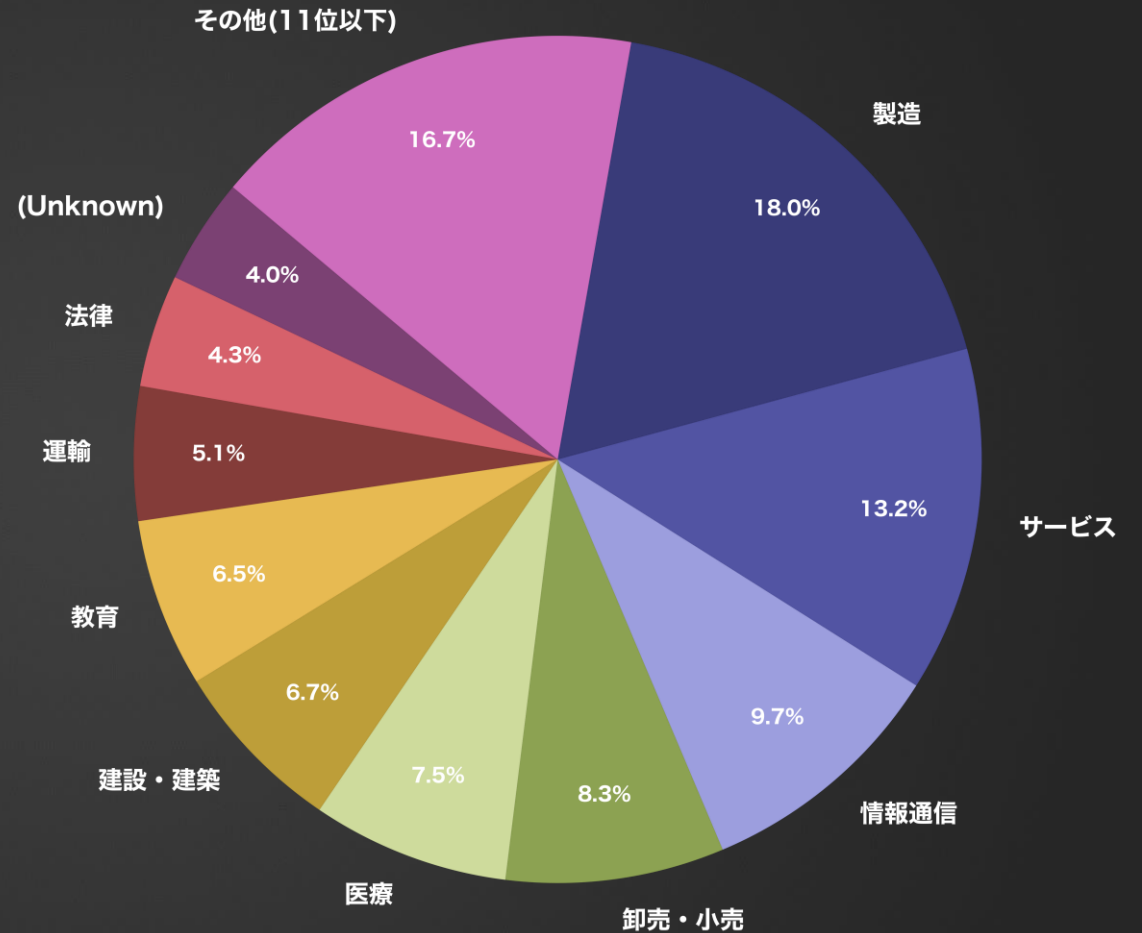
※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSID独自の観測および集計結果となる。
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確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。

● 月別内訳 業種 TOP10 (2023年 10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	67	18.0	- 5
サービス	49	13.2	- 3
情報通信	36	9.7	- 7
卸売・小売	31	8.3	- 12
医療	28	7.5	- 8
建設・建築	25	6.7	- 21
教育	24	6.5	+ 1
運輸	19	5.1	- 4
法律	16	4.3	- 9
(Unknown)	15	4.0	- 7

▼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)



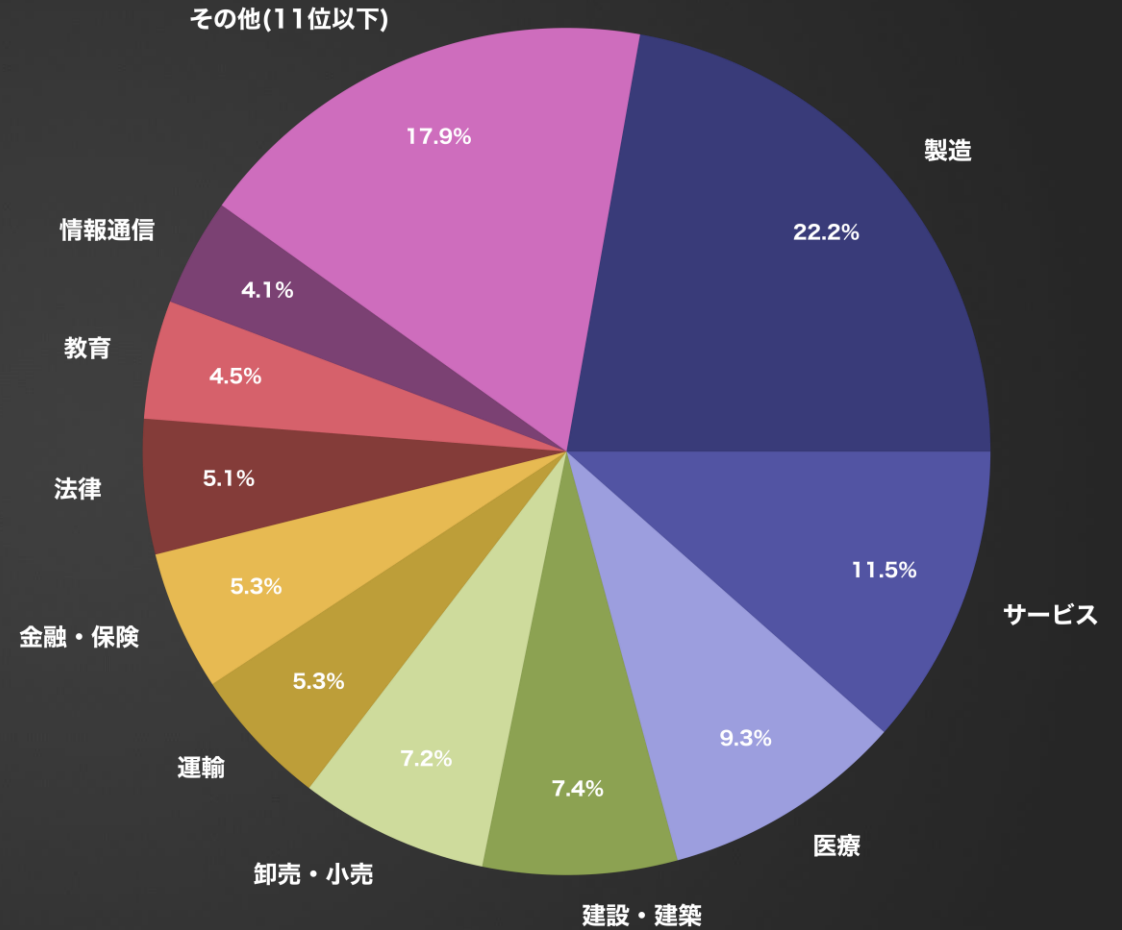
※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数に揃えた値とする。
 (日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
 ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
 ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
 ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
 ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
 ※ ごく一部のランサムウェアの使用が明確に確認されていない暴露&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 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	22.2	+ 41
サービス	56	11.5	+ 7
医療	45	9.3	+ 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。

2023

11

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。

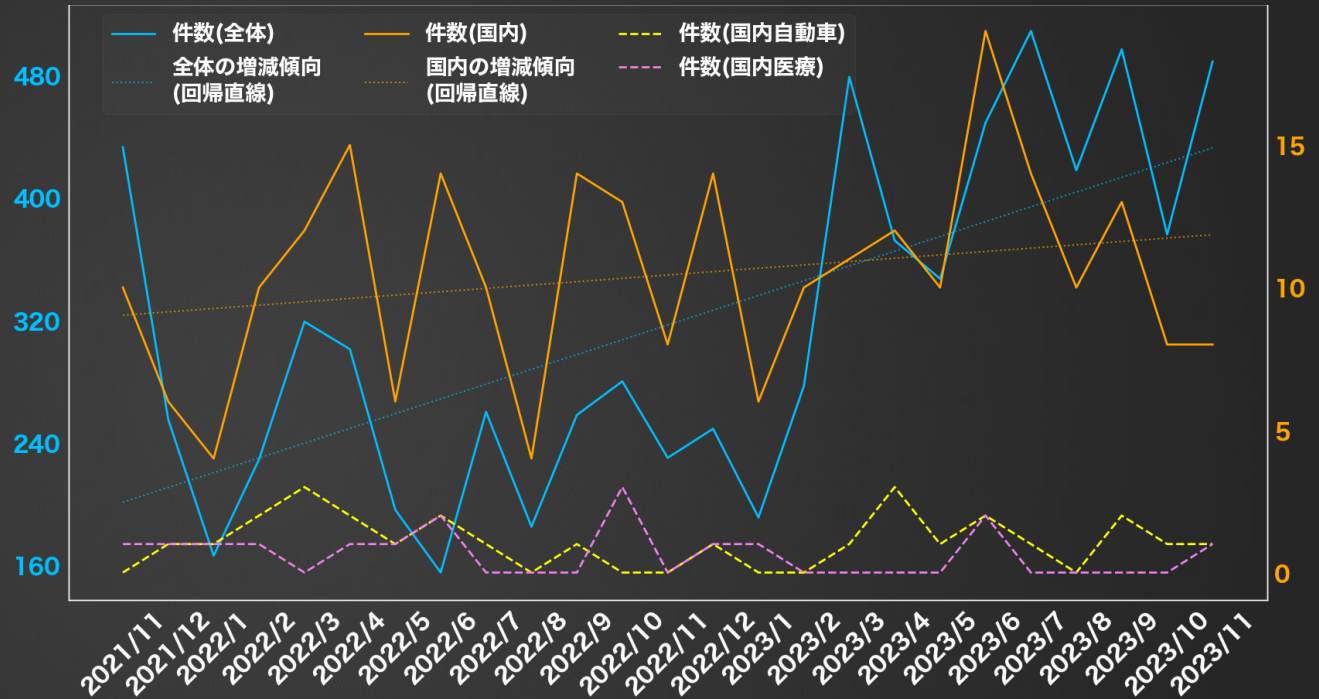
● 被害数の推移 (2021年11月～2023年11月 / 全世界及び国内) (MBSD調べ)

※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。

期間	件数(全体)	件数(国内)	件数(国内自動車)	件数(国内医療)
2021/11	433	10	0	1
2021/12	255	6	1	1
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	347	10	1	0
2023/6	449	19	2	2
2023/7	509	14	1	0
2023/8	418	10	0	0
2023/9	497	13	2	0
2023/10	376	8	1	0
2023/11	489	8	1	1
合計	7920	261	27	16

▼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。

2023

11

資本金別 月別統計

(国内)

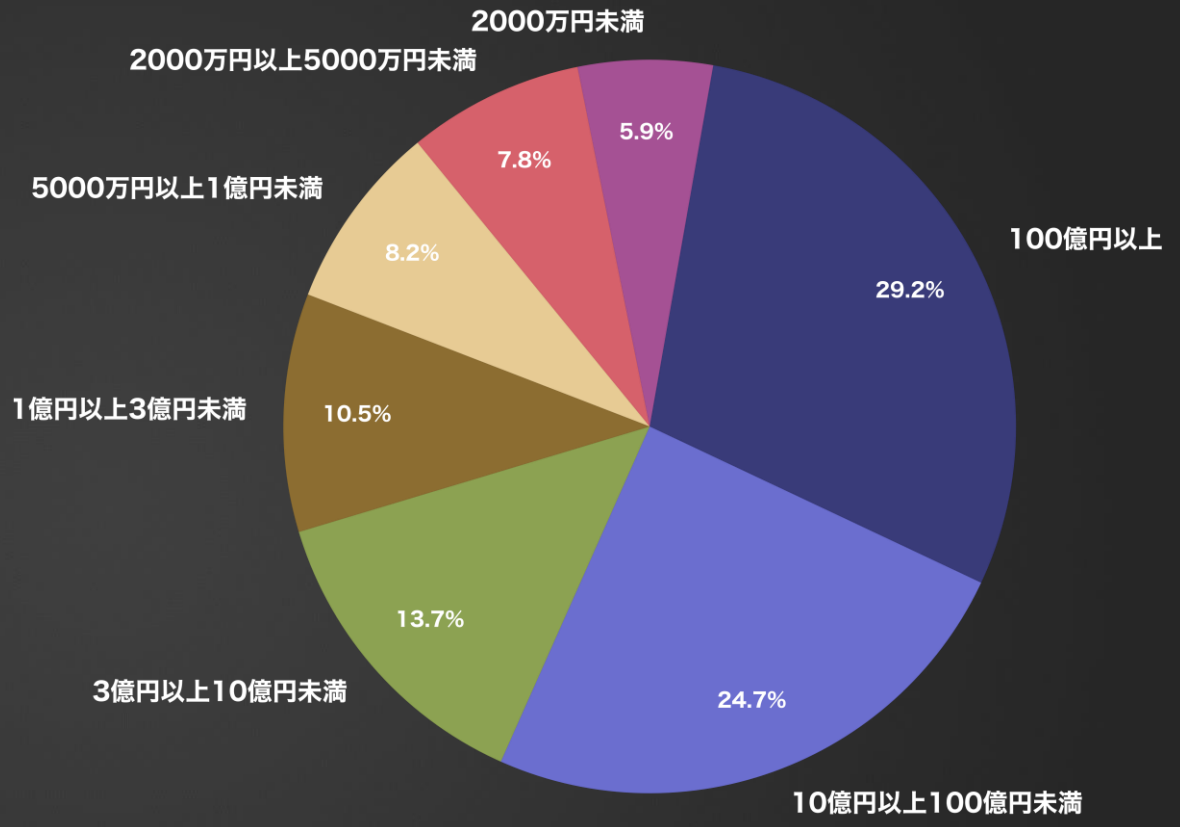
- ※ 特に注釈がない場合は、リークサイトに掲載された数のみに揃えた値とする。
(日本にフォーカスした一部の表/グラフのみ、公表や報道から判明した数を加味し集計)
- ※ 国内被害組織に関する各種データについては、海外拠点(支社/関連会社)を含む。
- ※ 業種分類や集計方法を含む本レポートの各データ(値)はMBSD独自の観測および集計結果となる。
- ※ これらはいくまで公に把握できた攻撃数の集計結果であり、実被害数はさらに多いものと想定される。
- ※ 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。
- ※ ごく一部のランサムウェアの使用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10月~2023年10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	64	29.2
10億円以上100億円未満	54	24.7
3億円以上10億円未満	30	13.7
1億円以上3億円未満	23	10.5
5000万円以上1億円未満	18	8.2
2000万円以上5000万円未満	17	7.8
2000万円未満	13	5.9



▼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：32.4%
- ・10億円未満が該当するとした場合：46.1%

(※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。

2023

11

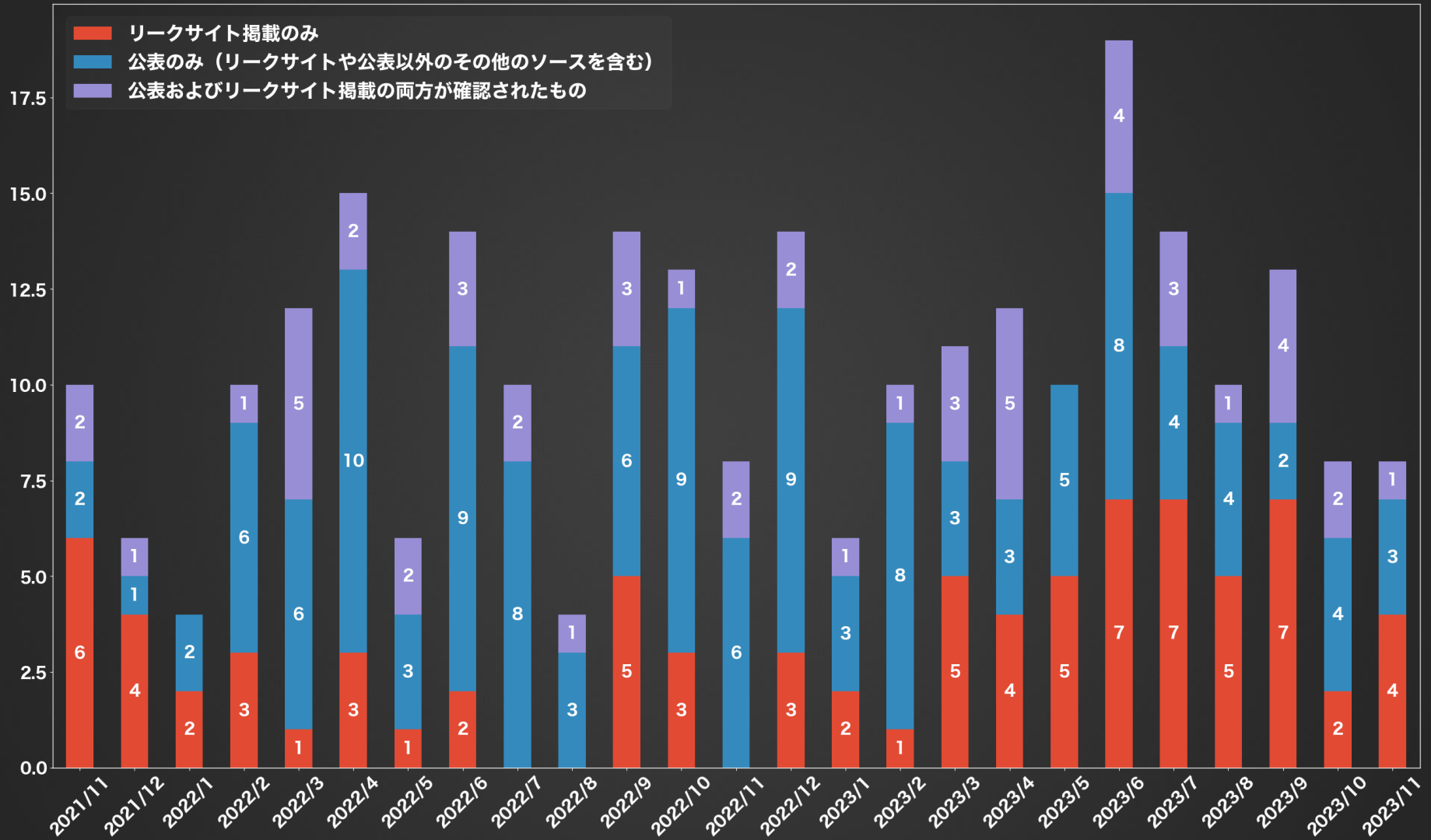
公表と暴露に関する統計

(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。

● 公表割合 月別内訳 (2021年11月~2023年11月 / 国内) (MBSD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/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)

2023

11

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。

● 公となった国内被害組織概要一覧（過去1年間／2022年11月～2023年11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
2022/11	(Unknown)	大手金融機関(海外拠点)
2022/11	(Unknown)	国内メディア放送局
2022/11	(Unknown)	農業機器メーカー
2022/11	(Unknown)	公益財団法人
2022/11	(Unknown)	介護認定調査事務所
2022/11	LockBit	印刷機器メーカー
2022/11	LockBit	空調設備施工業者
2022/11	AlphV / BlackCat	視力矯正器具販売会社
2022/12	(Unknown)	医療法人
2022/12	(Unknown)	私立大学
2022/12	(Unknown)	公益社団法人
2022/12	(Unknown)	電子機器販売会社(海外拠点)
2022/12	(Unknown)	公立図書館
2022/12	(Unknown)	情報通信機器販売・保守サービス会社
2022/12	(Unknown)	情報通信機器販売・保守サービス会社
2022/12	(Unknown)	食品メーカー
2022/12	(Unknown)	システム開発会社
2022/12	LockBit	産業用機械メーカー
2022/12	LockBit	仮設機材メーカー(海外拠点)
2022/12	AlphV / BlackCat	自動車向け部品メーカー(海外拠点)
2022/12	AlphV / BlackCat	プラスチック製品メーカー(海外拠点)
2022/12	BianLian	電子部品メーカー(海外拠点)
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

被害月	攻撃グループ	業種概要
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
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)

被害月	攻撃グループ	業種概要
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)	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	(Unknown)	コンクリート製品メーカー
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)	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	(Unknown)	インテリア販売会社
2023/6	LockBit	大手ファスナーメーカー(海外拠点)
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)

※ 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／2022年11月～2023年11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
2023/6	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)	学校法人
2023/7	(Unknown)	大手信販会社
2023/7	(Unknown)	化粧品メーカー
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	自動車部品メーカー(海外拠点)
2023/7	CLOP	大手電気機器メーカー(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	NoEscape	土木建設会社
2023/7	PLAY	大手生活用品メーカー(海外拠点)
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)
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)

被害月	攻撃グループ	業種概要
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)	小売店経営会社
2023/10	AlphV / BlackCat	大手専門商社
2023/10	NoEscape	自動車部品メーカー
2023/10	PLAY	眼鏡メーカー
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
2023/11	(Unknown)	公立病院
2023/11	LockBit	自転車部品メーカー
2023/11	AlphV / BlackCat	大手電子部品メーカー
2023/11	AlphV / BlackCat	畜産機器メーカー
2023/11	Medusa	金融サービス会社(海外拠点)
2023/11	INC Ransom	大手輸送用機器メーカー(海外拠点)
2023/11	Hunters International	大手機械部品メーカー

※ 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)

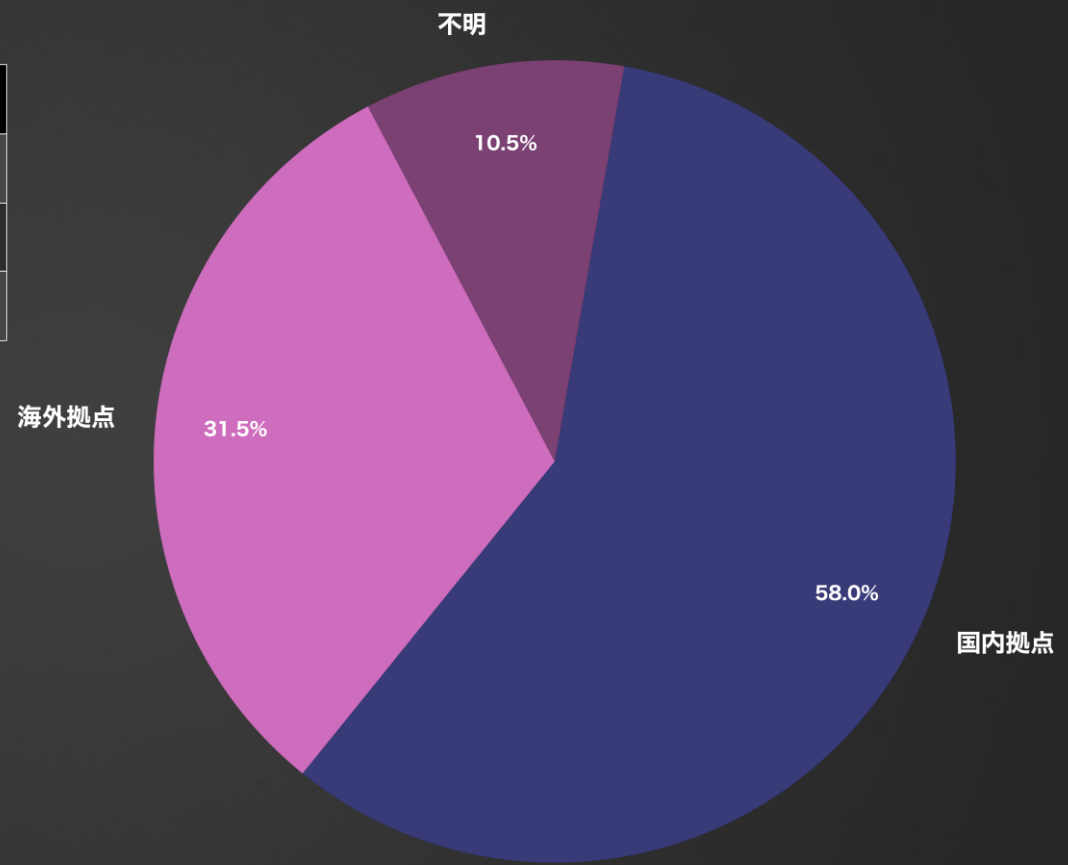
● 公となった国内被害組織における拠点割合（過去1年間／2022年11月～2023年11月）(MBSD調べ)

(※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	83	58.0
海外拠点	45	31.5
不明	15	10.5



(※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