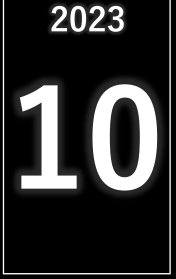
M B S D Know your enemy. Defense leadership.

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10月分)

Rev 1.00



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)



※1 リークサイトやTelegramなどを含む

● 監視している攻撃グループの活動拠点 (※1):131件

内訳 アクティブ :68件 非アクティブ:63件

● 監視中の攻撃グループ一覧

8BASE **ABYSS AKIRA** AlphV / BlackCat ArvinClub Astro Team AtomSilo Avaddon AvosLocker Axxes Babuk BianLian BI4ckt0r (BlackTor) Black Basta BlackByte BlackDolphin **BLACKMAGIC** BlackMatter **BLACKSHADOW**

CACTUS CHEERS CiphBit CipherLocker Cloak CLOP Conti CoomingProject **CROSSLOCK** CryptBB **CRYPTNET** CryptOn Cuba Cyclops DAIXIN Dark Angels **DARKBIT** DARKPOWER DarkRace DarkRypt

LILITH **Donut Leaks** DoppelPaymer dotAdmin Dunghill Endurance Entropyl **Everest FSTeam** Grief Groove Hitler Ransomware Hive HolyGhost **HUNTERS INTERNATIONAL ICEFIRE INC Ransom** Karakurt Karma Leaks Knight LAMBDA LaPiovra LAPSUS\$ NONAME1

LockBit3.0 Lorenz LostTrust LV BLOG MALAS MALLOX MBC MedusaBlog Metaencryptor Midas Mindware MOISHA Monti Mount Locker N4UGHTYSEC N3tw0rm Nefilim NightSky NoEscape Nokoyawa Leaks NONAME2 Omega Onyx (VSOP) Pandora Pay2Key Payload.bin PLAY **PUTIN TEAM** Prometheus Pvsa Oilin Quantum **RA GROUP** Ragnar Locker Ragnarok Rancoz Ransomed.vc

RansomEXX

Ranzy (AKO)

RansomHouse

RedAlert (N13V)

Relic Revil (Sodinokibi) Rhysida ROOK Roval Sabbath (54bb47h) shaoleaks Snatch Sparta Blog Spook **STORMOUS** Suncrypt SynACK (El Cometa) ThreeAM TRIGONA UnSafe Vice Society VSOP (Onyx) x001xs XING Team Yanluowang Zeon

Darkside

Donut Files

BLACKSUIT

BLOODY

BULLY

[※] 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。

今月のハイライト

■ Ransomed.vcがリークサイトを完全に閉鎖し活動を停止 (2023年11月9日)

2023年8月に出現したRansomed.vcは、先月(9月)に36件もの被害組織をリークサイト掲載しており全体でも4位の掲載数であった。しかし10月は12件と著しくその数が減少。

また、10月30日には自身のブランドを手放し売りに出すアナウンスを掲載したことを確認。このアナウンス以前に、他の攻撃者からリークサイトの一部掲載が虚偽であると指摘されていた状況に加え、弊社MBSD(Cyber Intelligence Group 吉川)協力のもと、共同通信社がRansomed.vcに対し(上記とはまた別件に関する)攻撃声明の一部が誤りである点を直接指摘し、Ransomed.vcの首謀者が最終的に誤りを認めたという経緯がある。さらに該当の攻撃声明に関わったアフィリエイトと首謀者が仲間割れをする状況も並行して確認された。こうした状況が重なったことなどから、ブランドイメージの低下を回避できず、組織の活動継続も困難であると判断した可能性が背景に推察できる。

Ransomed.vcは2023年10月31日に全ての攻撃声明をリークサイトから削除、2023年11月9日未明に リークサイトを完全に閉鎖した上で活動停止のアナウンスを公開、短い活動に自ら幕を下ろした。

● 活発に活動する攻撃グループが増加傾向にあることを確認

先月のマンスリーレポートで触れたランサムウェア攻撃グループ間の勢力差の縮小を裏付けるように、活発に活動するグループの数が増加傾向にある。

2023年1月においてリークサイトへの掲載や攻撃活動が同月に確認されたのは26のグループだったが、2023年10月には、新興グループとなる HUNTERS INTERNATIONALを含む、36のグループによる活動を確認。アクティブな活動が確認されるグループの数は月によって変動することもあ るものの、大体の傾向としては増加していると言える。これはリークサイト掲載数における総数の増加とも合致する状況である。

○ LockBitの掲載数が再び減少傾向

先月に続きLockBitのリークサイト掲載数が減少傾向となっている。しかしLockBitのリークサイト掲載数は増減を繰り返す傾向が以前からあり、過去の推移を見ると減少した期間の後は大きく増加に転じるパターンが見られる。例として今年の4月から7月は107件から50件まで減少しているが、8月は132件の被害組織を掲載している。そうした過去の傾向に従うと、近々再び増加に転じる可能性が予測される。

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ある。

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

[※]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ボートの各データ(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。

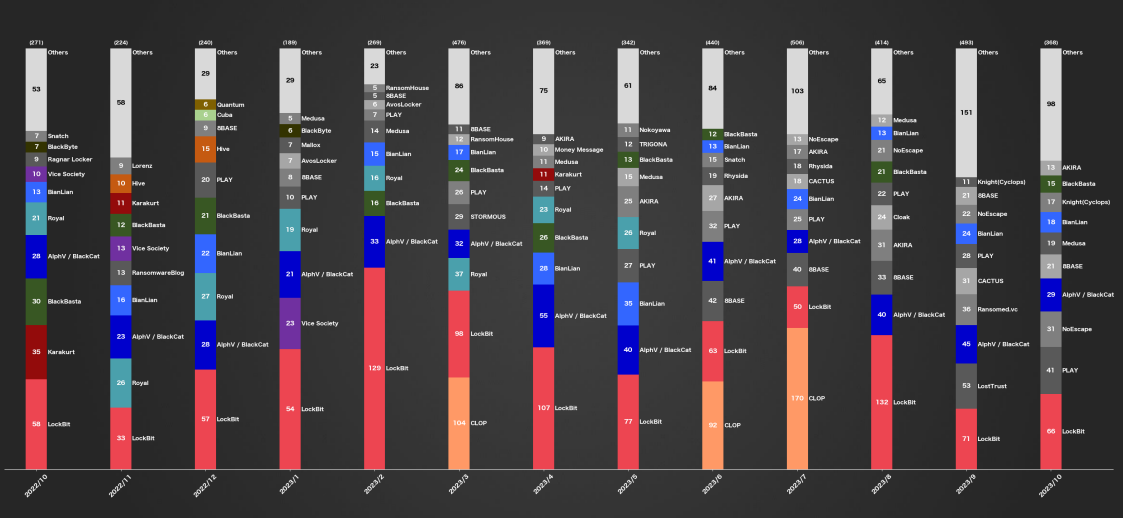
[※] 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。

暴露型ランサムウェア攻撃統計CIGマンスリーレポート - ①



● 攻撃グループ割合で見る被害数の年間統計(2022年10月~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。



[※]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。





[※] 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。

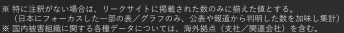
暴露型ランサムウェア攻撃統計CIGマンスリーレポート – ②



● 月別内訳 攻撃グループ TOP10 (2023年 <mark>8 月/全世界</mark>)_(MBSD調べ)

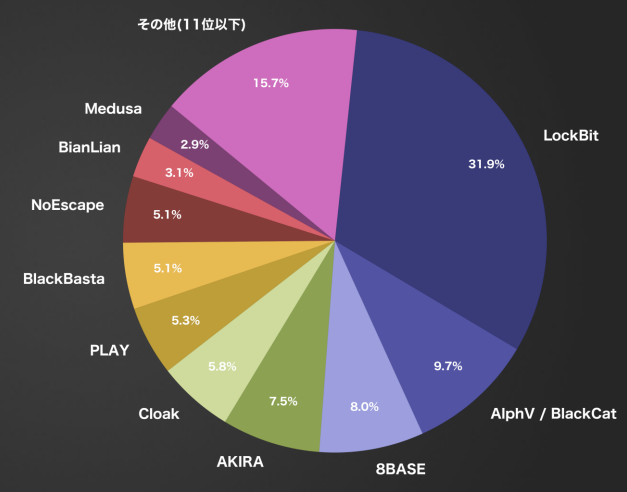
※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

攻撃グループ名	件数	割合(%)	前月比(件数)
LockBit	132	31.9	+ 82
AlphV / BlackCat	40	9.7	+ 12
8BASE	33	8.0	- 7
AKIRA	31	7.5	+ 14
Cloak	24	5.8	+ 24
PLAY	22	5.3	- 3
BlackBasta	21	5.1	+ 11
NoEscape	21	5.1	+ 8
BianLian	13	3.1	- 11
Medusa	12	2.9	± 0



[※] 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。

▼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)



[※] 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。

暴露型ランサムウェア攻撃統計CIGマンスリーレポート - ③

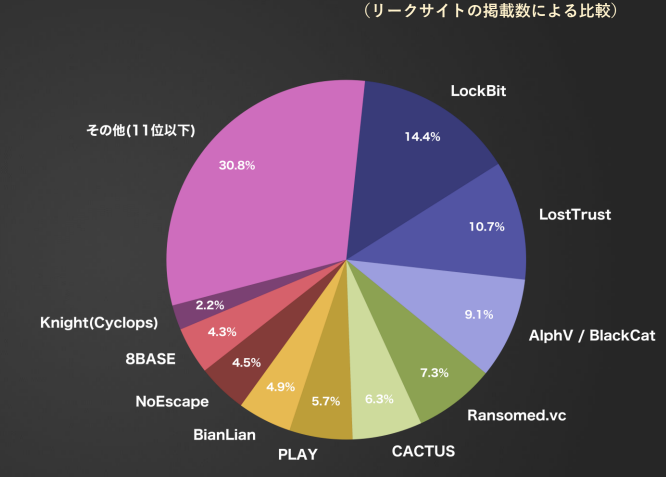


▼ランサムウェア攻撃グループの勢力割合

● 月別内訳 攻撃グループ TOP10 (2023年 <mark>9 月/全世界</mark>)_(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	14.4	- 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	4.9	+ 11
NoEscape	22	4.5	+ 1
8BASE	21	4.3	- 12
Knight(Cyclops)	11	2.2	+ 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

⁽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。 ※ 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。

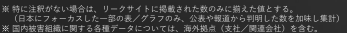
[※] 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。



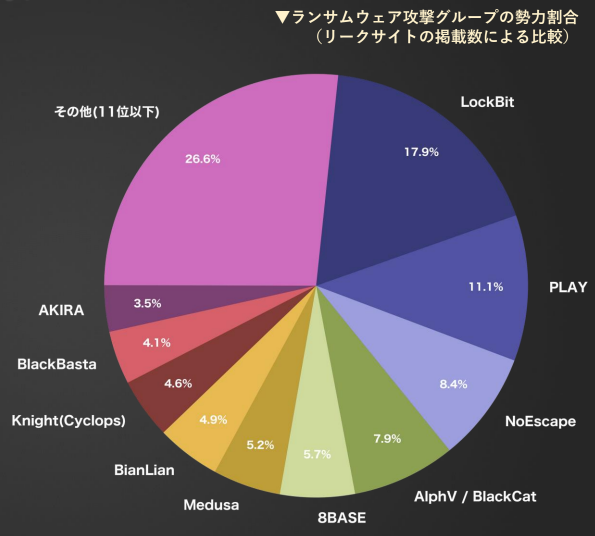
● 月別内訳 攻撃グループ TOP10 (2023年 <mark>10 月/全世界</mark>)_(MBSD園ペ)

※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。

※件数順に降順ノ同件数のものか含まれる場合は 攻撃グループ名	件数	割合(%)	前月比(件数)
***************************************	1130	H311 (70)	n3/320(11 xx/
LockBit	66	17.9	- 5
PLAY	41	11.1	+ 13
NoEscape	31	8.4	+ 9
AlphV / BlackCat	29	7.9	- 16
8BASE	21	5.7	± 0
Medusa	19	5.2	+ 8
BianLian	18	4.9	- 6
Knight(Cyclops)	17	4.6	+ 6
BlackBasta	15	4.1	+11
AKIRA	13	3.5	+ 4



[※] 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、常に最新月のレボートを参照してほしい。





 [※]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。

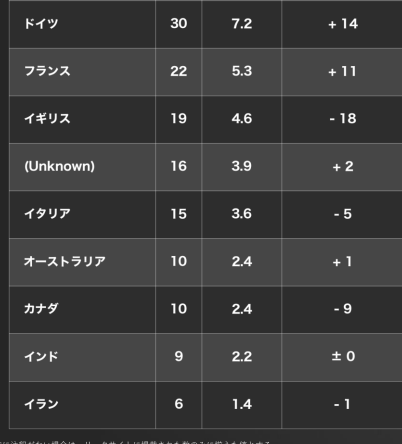
[※] 集計方法の変更や、時間が長期経過し公開/公表されるケースもある等の関係上、常に最新月のレポートを参照してほしい。



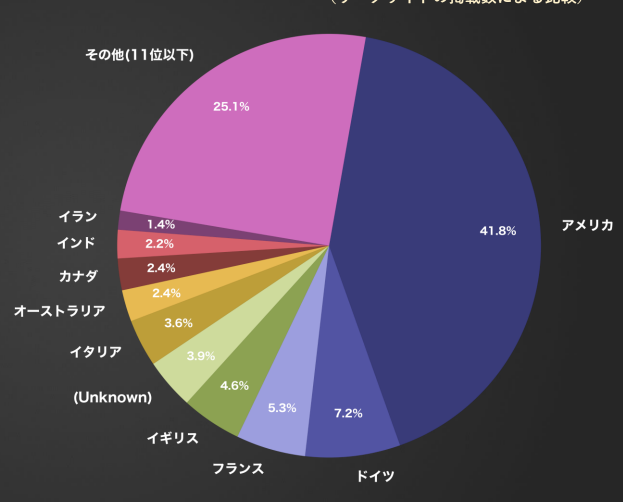
● 月別内訳 被害国TOP10 (2023年 <mark>8 月/全世界</mark>)(MBSD園ペ)

※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

※什致順に解順/向什致のものか含まれる場合は名削順でTOP10までを記載。 				
国名	件数	割合(%)	前月比(件数)	
アメリカ	173	41.8	- 78	
ドイツ	30	7.2	+ 14	
フランス	22	5.3	+11	
イギリス	19	4.6	- 18	
(Unknown)	16	3.9	+ 2	
イタリア	15	3.6	- 5	
オーストラリア	10	2.4	+1	
カナダ	10	2.4	- 9	
インド	9	2.2	± 0	
イラン	6	1.4	-1	



※ 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) ▼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)



[※] 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。



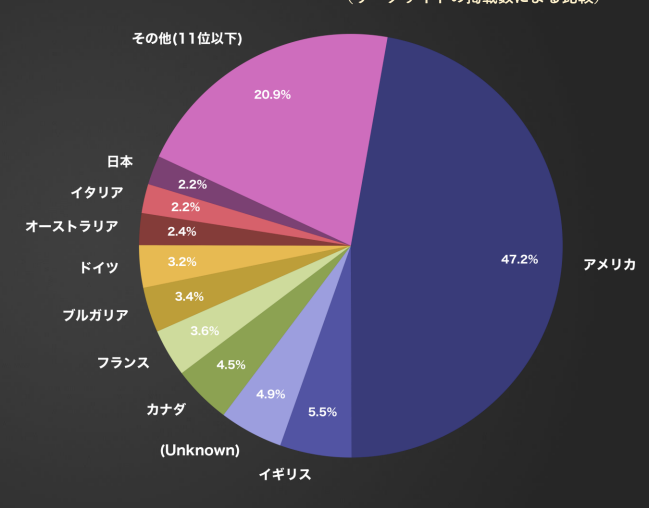
● 月別内訳 被害国TOP10 (2023年 <mark>9 月/全世界</mark>)_(MBSD團ペ)

※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。

o-m □ (& □ H)		
件数	割合(%)	前月比(件数)
233	47.2	+ 60
27	5.5	+ 8
24	4.9	+ 8
22	4.5	+ 12
18	3.6	- 4
17	3.4	+ 16
16	3.2	- 14
12	2.4	+ 2
11	2.2	- 4
11	2.2	+ 5
	233 27 24 22 18 17 16 12	233 47.2 27 5.5 24 4.9 22 4.5 18 3.6 17 3.4 16 3.2 12 2.4 11 2.2

[※]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。

▼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)



[※] 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 被害国TOP10 (2023年 10 月/全世界)(MBSD園ペ)

※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	163	44.3	- 70
イギリス	35	9.5	+ 8
イタリア	19	5.2	+ 8
カナダ	17	4.6	- 5
(Unknown)	16	4.3	- 8
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	7	1.9	- 9
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) その他(11位以下) 21.5% スペイン 1.6% ドイツ 1.9% オーストラリア 2.2% ブラジル 2.4% フランス (Unknown) 4.6% 5.2% カナダ 9.5% イタリア イギリス

44.3%

アメリカ

[※] 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。





 [※]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。

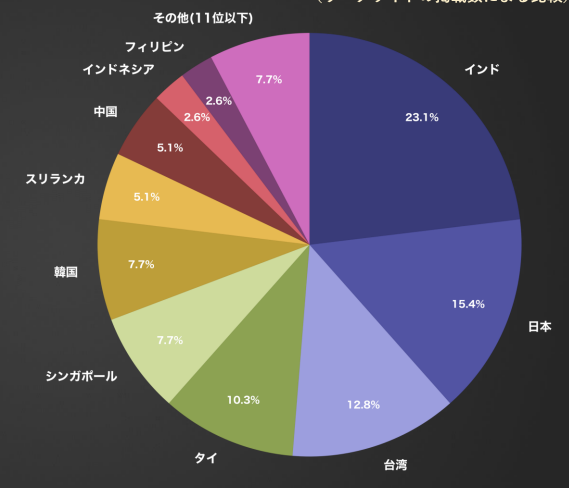
● 月別内訳 被害国TOP10 (2023年 8 月/アジア) (MBSDIN

※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	9	23.1	± 0
日本	6	15.4	- 4
台湾	5	12.8	+ 4
91	4	10.3	+1
シンガポール	3	7.7	+1
韓国	3	7.7	+ 3
スリランカ	2	5.1	+ 2
中国	2	5.1	- 1
インドネシア	1	2.6	± 0
フィリピン	1	2.6	± 0

[※]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)

▼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)



[※] 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。

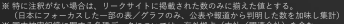
[※] 攻撃グループや被害組織について、正確な情報が公開されていないものは「(Unknown)」としている。

[※] 集計方法の変更や、時間が長期経過した関グ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 <mark>9 月 / アジア</mark>)_(MBSD頃ペ)

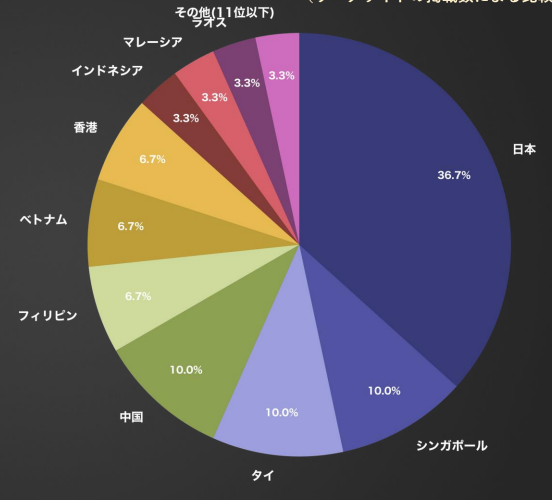
※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

国名	件数	割合(%)	前月比(件数)
日本	11	36.7	+ 5
シンガポール	3	10.0	± 0
91	3	10.0	- 1
中国	3	10.0	+1
フィリピン	2	6.7	+1
ベトナム	2	6.7	+1
香港	2	6.7	+1
インドネシア	1	3.3	± 0
マレーシア	1	3.3	± 0
ラオス	1	3.3	+1



[※] 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。

▼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)



[※] 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。



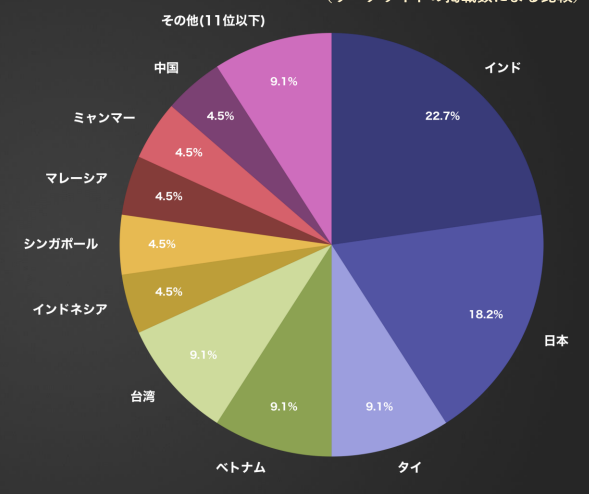
● 月別内訳 被害国TOP10 (2023年 <mark>10 月/アジア</mark>)_(MBSD調べ)

※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	22.7	+ 5
日本	4	18.2	- 7
タイ	2	9.1	- 1
ベトナム	2	9.1	± 0
台湾	2	9.1	+ 2
インドネシア	1	4.5	± 0
シンガポール	1	4.5	- 2
マレーシア	1	4.5	± 0
ミャンマー	1	4.5	+1
中国	1	4.5	- 2

[※]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。

▼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)



[※] 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。





 [※]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。

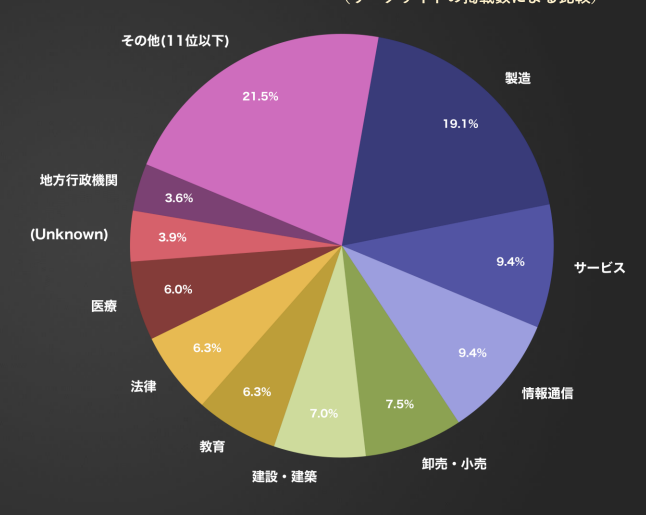
● 月別内訳 業種 TOP10 (2023年 8 月/全世界) (MBSD園ペ)

※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	79	19.1	- 15	
サービス	39	9.4	- 22	
情報通信	39	9.4	- 26	
卸売・小売	31	7.5	+ 4	
建設・建築	29	7.0	+ 8	
教育	26	6.3	+1	
法律	26	6.3	+ 12	
医療	25	6.0	- 15	
(Unknown)	16	3.9	+ 5	
地方行政機関	15	3.6	+ 8	

[※]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。

▼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)



[※] 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。

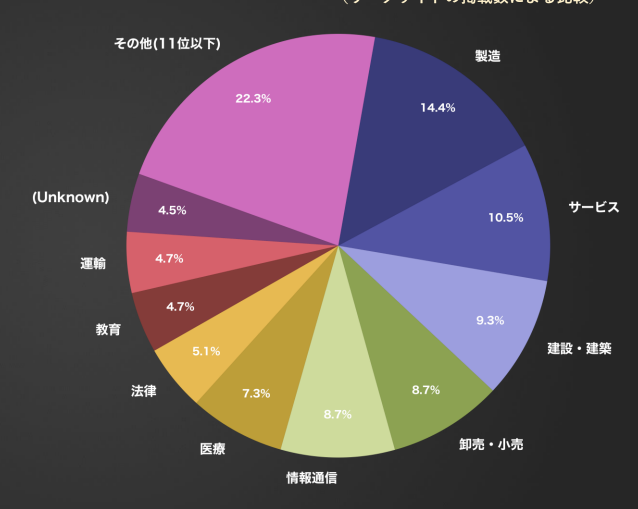
● 月別内訳 業種 TOP10 (2023年 ⁹ 月/全世界) (MBSD園ペ)

※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	71	14.4	- 8
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	4.7	- 3
運輸	23	4.7	+ 12
(Unknown)	22	4.5	+ 6

[※]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。

▼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)



[※] 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。



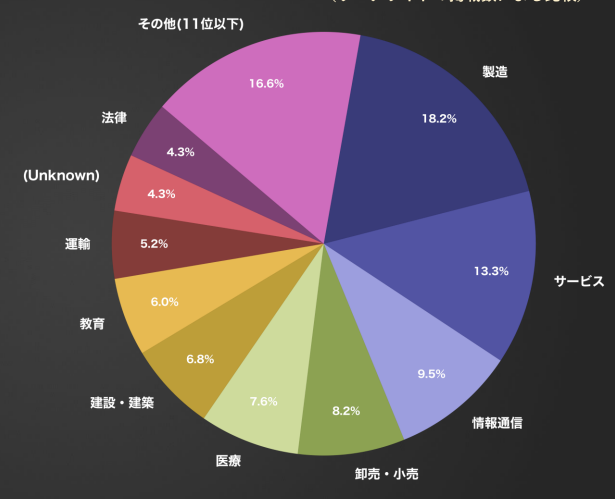
● 月別内訳 業種 TOP10 (2023年 10 月/全世界)(MBSD園《)

※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。

於什致順に降順/向什致のものか含まれる場合は名削順でTOP10までを記載。			
件数	割合(%)	前月比(件数)	
67	18.2	- 4	
49	13.3	- 3	
35	9.5	- 8	
30	8.2	- 13	
28	7.6	- 8	
25	6.8	- 21	
22	6.0	-1	
19	5.2	- 4	
16	4.3	- 6	
16	4.3	- 9	
	件数 67 49 35 30 28 25 22 19	件数 割合(%) 67 18.2 49 13.3 35 9.5 30 8.2 28 7.6 25 6.8 22 6.0 19 5.2 16 4.3	

[※]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。

▼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)



[※] 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。

被害数の推移に関する統計



[※]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。

● 被害数の推移(2021年10月~2023年10月/全世界及び国内)(MBSD調ペ)

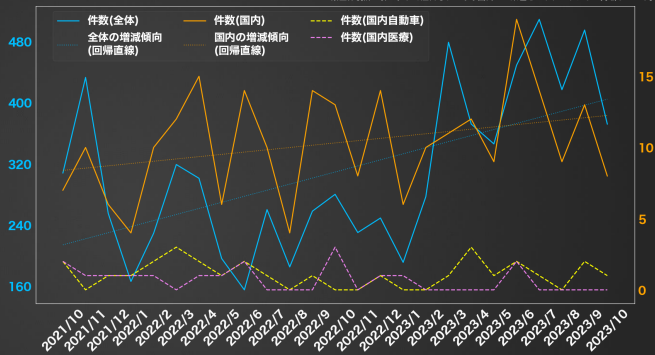
※件数順に降順/同件数のものが含まれる場合は名前順でTOP10までを記載。

本件数限に解釈 同件数の 000万百名に3物目は石削順でTOF10名で記載。				
期間	件数(全体)	件数(国内)	件数(国内自動車)	件数(国内医療)
2021/10	308	7	2	2
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	346	9	1	0
2023/6	449	19	2	2
2023/7	509	14	1	0
2023/8	417	9	0	0
2023/9	495	13	2	0
2023/10	372	8	1	0
合計	7731	258	28	17

[※]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)

▼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)

⁽日本にフォーガスした一部の衣/クラブのみ、公衣や報道から刊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、常に最新月のレボートを参照してほしい。

資本金別 月別統計



[※] 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。

[※] 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。

暴露型ランサムウェア攻撃統計CIGマンスリーレポート - ①5

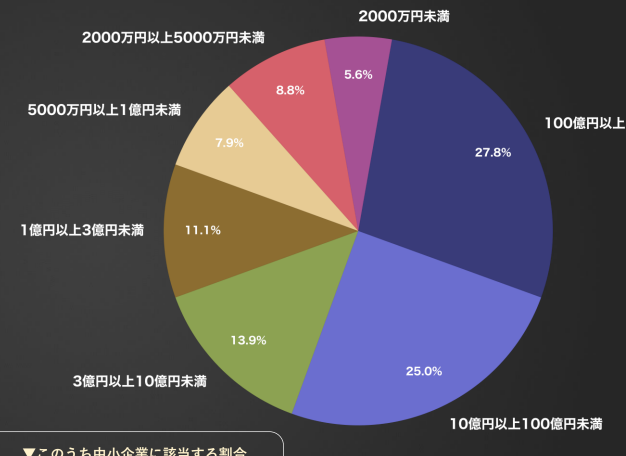


● 月別内訳 資本金別 (2021年10月~2023年10月/ <mark>国 へ</mark>)(MBSD調ペ)

※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

資本金	件数	割合(%)
100億円以上	60	27.8
10億円以上100億円未満	54	25.0
3億円以上10億円未満	30	13.9
1億円以上3億円未満	24	11.1
5000万円以上1億円未満	17	7.9
2000万円以上5000万円未満	19	8.8
2000万円未満	12	5.6

▼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)



▼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:33.4%
- ・10億円未満が該当するとした場合:47.3%

(※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。

公表と暴露に関する統計

2023

[※]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。

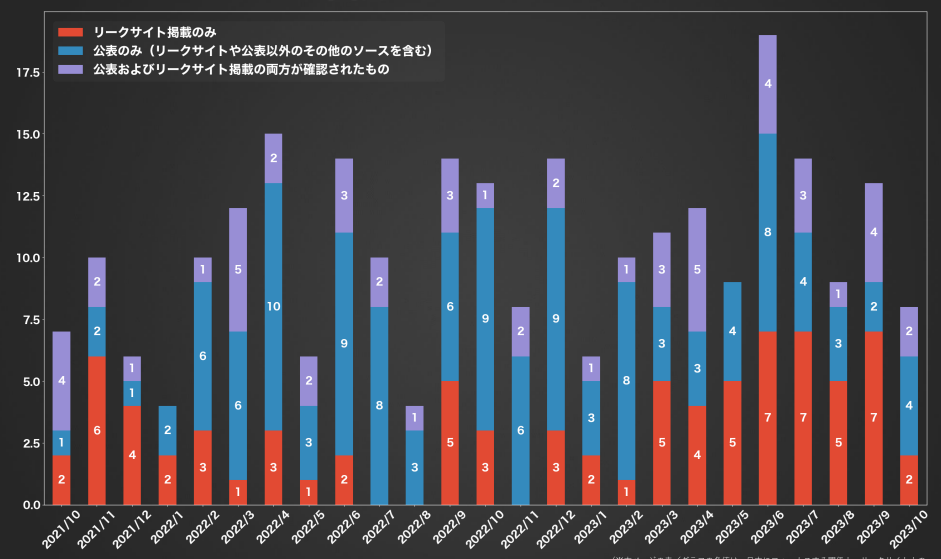
[※] 攻撃日が判明している場合は攻撃日、不明な場合はリークサイト等への掲載日や記載日を元に集計している。

[※] 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。

▼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。

(※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)

[※] 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。

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。

暴露型ランサムウェア攻撃統計CIGマンスリーレポート - ①

M B S D Know your enemy. Defense leadership.

○ 公となった国内被害組織概要一覧(過去1年間/2022年10月~2023年10月) (MBSD園ペ)

被害月	攻撃グループ	業種概要
2022/10	(Unknown)	大手輸送サービス会社
2022/10	(Unknown)	情報通信機器メーカー
2022/10	(Unknown)	学校法人
2022/10	(Unknown)	生活協同組合
2022/10	(Unknown)	市立図書館
2022/10	(Unknown)	国立大学法人
2022/10	(Unknown)	医療法人
2022/10	(Unknown)	地方独立行政法人(医療機関)
2022/10	LockBit	化学工業製品メーカー
2022/10	LockBit	販売促進支援サービス会社
2022/10	LockBit	総合建設会社
2022/10	DataLeak	大手食品メーカー(海外拠点)
2022/10	Phobos	医療法人
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

被害月	攻撃グループ	業種概要
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	プラスティック製品メーカー(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
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	Πサービス会社

^{※ (}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。

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	
2023/3 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) 建設会社 2023/4 (Unknown) 広告サービス会社	
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)	
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 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	

(※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)

[※]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。

暴露型ランサムウェア攻撃統計CIGマンスリーレポート - ①

M B S D. Know your enemy. Defense leadership.

※(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。

● 公となった国内被害組織概要一覧 (過去1年間/2022年10月~2023年10月) (MBSD環ペ)

被害月	攻撃グループ	業種概要
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	MedusaLocker	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)	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 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 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 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 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 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	7一(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(攻擊声明	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	

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)

^{(※}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

[※]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。

暴露型ランサムウェア攻撃統計CIGマンスリーレポート - ®



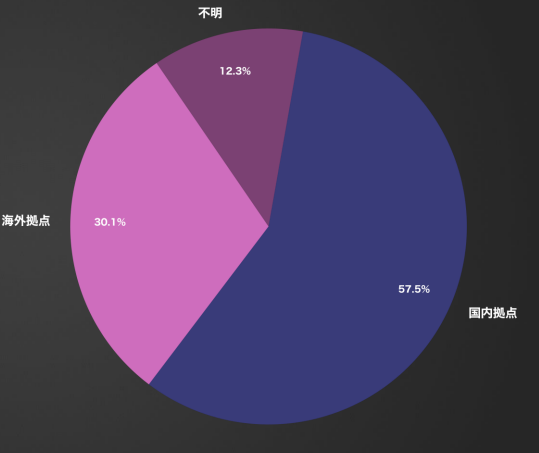
● 公となった国内被害組織における拠点割合(過去1年間/2022年10月~2023年10月) (MBSD調本)

(※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)

「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	84	57.5
海外拠点	44	30.1
不明	18	12.3

▼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



(※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。

M B S D 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