

Apache Tomcat Connectors (mod_jk) における情報漏えいの脆弱性 (JNVU#96802408)

1. 脆弱性の概要

Apache Tomcat Connectors (mod_jk) には、情報漏えいの脆弱性が存在します。

- (1) 設定情報に「JkOptions +ForwardDirectories」が含まれているのに、これがプロキシされるリクエストに対して明示的なマウントがない場合などに、暗黙的なマッピングを使用して、リクエストを最初に定義されたワーカーにマップしてしまうことによる情報漏えいの脆弱性 (CVE-2023-41081)

2. 当社製品への影響

本脆弱性の当社製品への影響有無に関して、以下の表 1～3 に示します。

表 1 ネットワーク装置 1

| 製品名 | OS 名称 | 影響の有無 |
|---|--------------|-------|
| Apresia26000 シリーズ | AMIOS6 | 非該当 |
| Apresia26010QC シリーズ | AMIOS6 | |
| Apresia22000 シリーズ | AMIOS7 | |
| Apresia20000 シリーズ | AMIOS7 | |
| Apresia18000 シリーズ | AMIOS2 | |
| Apresia16000 シリーズ | AMIOS3 | |
| Apresia12000 シリーズ | AMIOS5 | |
| Apresia13000, 15000 シリーズ | AEOS8 | |
| Apresia2000, 3000, 4000, 5000, 13000 シリーズ | AEOS7, AEOS6 | |
| ApresiaNP7000 シリーズ | AEOS-NP7000 | |
| ApresiaNP5000 シリーズ | AEOS-NP5000 | |
| ApresiaNP4000 シリーズ | AEOS-NP4000 | |
| ApresiaNP3000 シリーズ | AEOS-NP3000 | |
| ApresiaNP2500 シリーズ | AEOS-NP2500 | |
| ApresiaNP2100 シリーズ | AEOS-NP2100 | |
| ApresiaNP2000 シリーズ | AEOS-NP2000 | |
| ApresiaLight FM シリーズ | APLFMOS | |
| ApresiaLight GM シリーズ | APLGMOS | |
| ApresiaLight GM200 シリーズ | APLGM200OS | |
| ApresiaLight GS シリーズ | APLGSOS | |

表2 ネットワーク装置2

| 製品名 | OS 名称 | 影響の有無 |
|--------------------|---------------|-------|
| PONU シリーズ | PONUWare | 非該当 |
| APLMC シリーズ | APLMCOS | |
| XGMC シリーズ | - | |
| GMC シリーズ | - | |
| BMC シリーズ | - | |
| ApresiaAERO-5GC-A | - | |
| ApresiaAERO-CDU100 | - | 調査中 |
| ApresiaAERO-RU100 | - | |
| ApresiaAERO-UE100 | - | |
| ApresiaKOKOMO | - | 非該当 |
| A3CloudCNM | - | |
| A3CloudSIM コネクト | closip エージェント | |

表3 ネットワーク管理システム

| ソフトウェア名 | 影響の有無 |
|---------------------|-------|
| AP4-GTP-pBroker | 非該当 |
| ANRC シリーズ | |
| HCL Manager Station | |
| ApresiaManager | |
| MMRPManager | |
| Command Navigator | |
| ApresiaManager/C | |
| FCRPManager/C | |
| GMXManager | |
| GMAManager | |
| XLGMCManager | |
| OSWManager | |
| BMCManager | |
| OAM-LB Navigator | |
| BFSManager | |

3. 回避策

調査済の装置やシステムにおいて、非該当の場合には不要です。

4. 改訂履歴

2023/10/25 初版

以上