

# 网络安全分析报告

生成时间: 2025-05-11 20:06:28

## 摘要

- 总共捕获数据包: 824
- 检测到攻击: 5

## 检测到的攻击

序号	源地址	目的地址	网络攻击分类	已泄漏数据
824	127.0.0.1	127.0.0.1	scan check	Ether / IP / TCP 127.0.0.1:22443 > 127.0.0.1:22259 F / Raw
824	127.0.0.1	127.0.0.1	username or passwd leak	login
824	127.0.0.1	127.0.0.1	scan check	Ether / IP / TCP 127.0.0.1:22450 > 127.0.0.1:61070 F / Raw
824	127.0.0.1	127.0.0.1	scan check	Ether / IP / TCP 127.0.0.1:22450 > 127.0.0.1:61070 F / Raw
824	127.0.0.1	127.0.0.1	scan check	Ether / IP / TCP 127.0.0.1:22450 > 127.0.0.1:61070 F / Raw

## 捕获的数据包

显示前 50 个数据包 (共 824 个)

序号	时间	源地址	目的地址	协议	长度	信息	是否加密
1	1.6533463	127.0.0.53	127.0.0.1	UDP	106	53 -> 53336 长度(len) : 72	False
2	1.6533637	127.0.0.53	127.0.0.1	UDP	106	53 -> 53336 长度(len) : 72	False
3	1.6987066	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	74	59548 -> 37743 [SYN] Seq : 755789262 Ack : 0 Win : 65495	False
4	1.6987343	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	74	59548 -> 37743 [SYN] Seq : 755789262 Ack : 0 Win : 65495	False
5	1.6987491	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	74	37743 -> 59548 [ACK,SYN] Seq : 251079873 Ack : 755789263 Win : 65483	False
6	1.6987500	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	74	37743 -> 59548 [ACK,SYN] Seq : 251079873 Ack : 755789263 Win : 65483	False
7	1.6987712	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	59548 -> 37743 [ACK] Seq : 755789263 Ack : 251079874 Win : 512	False
8	1.6987717	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	59548 -> 37743 [ACK] Seq : 755789263 Ack : 251079874 Win : 512	False
9	1.6989481	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	387	59548 -> 37743 [ACK,PSH] Seq : 755789263 Ack : 251079874 Win : 512	False
10	1.6989491	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	387	59548 -> 37743 [ACK,PSH] Seq : 755789263 Ack : 251079874 Win : 512	False
11	1.6989529	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	37743 -> 59548 [ACK] Seq : 251079874 Ack : 755789584 Win : 510	False
12	1.6989532	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	37743 -> 59548 [ACK] Seq : 251079874 Ack : 755789584 Win : 510	False

13	1.6990092	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	439	59548 -> 37743 [ACK,PSH] Seq : 755789584 Ack : 251079874 Win : 512	False
14	1.6990221	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	439	59548 -> 37743 [ACK,PSH] Seq : 755789584 Ack : 251079874 Win : 512	False
15	1.6990247	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	37743 -> 59548 [ACK] Seq : 251079874 Ack : 755789957 Win : 508	False
16	1.6990252	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	37743 -> 59548 [ACK] Seq : 251079874 Ack : 755789957 Win : 508	False
17	1.6990633	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	71	59548 -> 37743 [ACK,PSH] Seq : 755789957 Ack : 251079874 Win : 512	False
18	1.6990638	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	71	59548 -> 37743 [ACK,PSH] Seq : 755789957 Ack : 251079874 Win : 512	False
19	1.6990647	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	37743 -> 59548 [ACK] Seq : 251079874 Ack : 755789962 Win : 508	False
20	1.6990652	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	37743 -> 59548 [ACK] Seq : 251079874 Ack : 755789962 Win : 508	False
21	1.6994975	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	294	37743 -> 59548 [ACK,PSH] Seq : 251079874 Ack : 755789962 Win : 512	False
22	1.6994998	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	294	37743 -> 59548 [ACK,PSH] Seq : 251079874 Ack : 755789962 Win : 512	False
23	1.6995177	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	59548 -> 37743 [ACK] Seq : 755789962 Ack : 251080102 Win : 511	False
24	1.6995184	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	59548 -> 37743 [ACK] Seq : 755789962 Ack : 251080102 Win : 511	False
25	1.6995664	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	37743 -> 59548 [ACK,FIN] Seq : 251080102 Ack : 755789962 Win : 512	False
26	1.6995680	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	37743 -> 59548 [ACK,FIN] Seq : 251080102 Ack : 755789962 Win : 512	False
27	1.6999481	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	59548 -> 37743 [ACK,FIN] Seq : 755789962 Ack : 251080103 Win : 511	False
28	1.6999505	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	59548 -> 37743 [ACK,FIN] Seq : 755789962 Ack : 251080103 Win : 511	False
29	1.6999552	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	37743 -> 59548 [ACK] Seq : 251080103 Ack : 755789963 Win : 512	False
30	1.6999614	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	37743 -> 59548 [ACK] Seq : 251080103 Ack : 755789963 Win : 512	False
31	1.9274645	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	74	43826 -> 36695 [SYN] Seq : 3041670106 Ack : 0 Win : 65495	False
32	1.9275026	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	74	43826 -> 36695 [SYN] Seq : 3041670106 Ack : 0 Win : 65495	False
33	1.9275353	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	74	36695 -> 43826 [ACK,SYN] Seq : 2384345296 Ack : 3041670107 Win : 65483	False
34	1.9275370	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	74	36695 -> 43826 [ACK,SYN] Seq : 2384345296 Ack : 3041670107 Win : 65483	False
35	1.9275489	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	43826 -> 36695 [ACK] Seq : 3041670107 Ack : 2384345297 Win : 512	False

36	1.9275496	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	43826 -> 36695 [ACK] Seq : 3041670107 Ack : 2384345297 Win : 512	False
37	1.9281518	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	387	43826 -> 36695 [ACK,PSH] Seq : 3041670107 Ack : 2384345297 Win : 512	False
38	1.9281569	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	387	43826 -> 36695 [ACK,PSH] Seq : 3041670107 Ack : 2384345297 Win : 512	False
39	1.9282188	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	36695 -> 43826 [ACK] Seq : 2384345297 Ack : 3041670428 Win : 510	False
40	1.9282234	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	36695 -> 43826 [ACK] Seq : 2384345297 Ack : 3041670428 Win : 510	False
41	1.9283905	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	439	43826 -> 36695 [ACK,PSH] Seq : 3041670428 Ack : 2384345297 Win : 512	False
42	1.9283931	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	439	43826 -> 36695 [ACK,PSH] Seq : 3041670428 Ack : 2384345297 Win : 512	False
43	1.9284375	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	36695 -> 43826 [ACK] Seq : 2384345297 Ack : 3041670801 Win : 508	False
44	1.9284384	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	36695 -> 43826 [ACK] Seq : 2384345297 Ack : 3041670801 Win : 508	False
45	1.9285247	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	71	43826 -> 36695 [ACK,PSH] Seq : 3041670801 Ack : 2384345297 Win : 512	False
46	1.9285264	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	71	43826 -> 36695 [ACK,PSH] Seq : 3041670801 Ack : 2384345297 Win : 512	False
47	1.9285545	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	36695 -> 43826 [ACK] Seq : 2384345297 Ack : 3041670806 Win : 509	False
48	1.9285555	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	66	36695 -> 43826 [ACK] Seq : 2384345297 Ack : 3041670806 Win : 509	False
49	1.9288657	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	293	36695 -> 43826 [ACK,PSH] Seq : 2384345297 Ack : 3041670806 Win : 512	False
50	1.9288709	127.0.0.1	127.0.0.1	TCP	293	36695 -> 43826 [ACK,PSH] Seq : 2384345297 Ack : 3041670806 Win : 512	False