

Liste de ports logiciels

Liste de ports TCP et UDP.

Afin de permettre aux clients de connecter des serveurs, des numéros de ports logiciels sont bien connus.

Les informations qui suivent sont en général reprises par chaque système dans un fichier ; par exemple :

- sur Linux et OS X : */etc/services*
- sur Windows : *%SystemRoot%\system32\drivers\etc\services*.

TCP et UDP

n°	Type	Description
1	TCP	TCPMUX - TCP Port Service Multiplexer
2	TCP	compressnet - Management Utility
3	TCP	compressnet - Compression Process
5	TCP	rje - Remote job entry (en)
7	TCP	echo/ICMP(ping)
9	TCP	Discard Protocol (en)
11	TCP	SYSTAT (en) - Active Users
13	TCP	Daytime Protocol (en) RFC 867
17	TCP	qotd - Quote of the Day
18	TCP	misp - Message send protocol (en)
19	TCP	CHARGEN - Character Generator Protocol (en)
20	TCP	ftp-data - File Transfer Protocol [flux de données]
21	TCP	ftp - File Transfer Protocol (le flux de contrôle pour le transfert de fichiers), voir Diagramme des flux FTP (port 20 et 21)
22	TCP	SSH - Secure Shell
23	TCP	telnet
24	TCP	any private mail system
25	TCP	smtp - Simple Mail Transfer Protocol RFC 5321
27	TCP	nsw-fe - NSW User System FE
29	TCP	msg-icp
31	TCP	msg-auth - MSG Authentication
33	TCP	dsp - Display Support Protocol
35	TCP	any private printer server
37	TCP	Time Protocol RFC 868
38	TCP	rap - Route Access Protocol
39	TCP	rlp - Resource Location Protocol

41	TCP	graphics
42	TCP	nameserver - Host Name Server
43	TCP	nickname - Who Is
44	TCP	mpm-flags - MPM FLAGS Protocol
45	TCP	mpm - Message Processing Module [recv]
46	TCP	mpm - Message Processing Module [default send]
47	TCP	ni-ftp
48	TCP	auditd - Digital Audit Daemon
49	TCP	login - Login Host Protocol (Terminal Access Controller Access-Control System)
50	TCP	re-mail-ck - Remote Mail Checking Protocol
51	TCP	la-maint - IMP Logical Address Maintenance
52	TCP	xns-time - XNS Time Protocol
53	UDP/TCP	domain - Domain Name System (DNS)
54	UDP	xns-ch - XNS Clearinghouse
55	TCP	isi-gl - ISI Graphics Language
56	TCP	xns-auth - XNS Authentication
57	TCP	any private terminal access
58	TCP	xns-mail - XNS Mail
59	TCP	any private file service
61	TCP	ni-mail
62	TCP	acas - ACA Services
64	TCP	covia - Communications Integrator (CI)
65	TCP	tacacs-ds - TACACS-Database Service
67	UDP	bootps - Bootstrap Protocol Server, ce port est aussi utilisé par une extension de bootp : DHCP, pour la recherche d'un serveur DHCP

68	UDP	bootpc - Bootstrap Protocol Client, ce port est aussi utilisé par une extension de bootp : DHCP, pour le dialogue entre le serveur DHCP et le client (attribution d'un bail pour une adresse IP)
69	UDP	tftp - Trivial File Transfer Protocol
70	TCP	gopher
71	TCP	netrjs-1 Remote Job Service
72	TCP	netrjs-2 Remote Job Service
73	TCP	netrjs-3 Remote Job Service
74	TCP	netrjs-4 Remote Job Service
75	TCP	any private dial out service
76	TCP	deos - Distributed External Object Store
77	TCP	any private RJE service
78	TCP	vetTCP
79	TCP	finger
80	TCP	www-http - World Wide Web HTTP
81	TCP	host2-ns - HOSTS2 Name Server
82	TCP	xfer - XFER Utility
83	TCP	mit-ml-dev
84	TCP	ctf - Common Trace Facility
85	TCP	mit-ml-dev
86	TCP	mfcobol - Micro Focus Cobol
87	TCP	any private terminal link
88	TCP	kerberos
89	TCP	su-mit-tg - SU/MIT Telnet Gateway
90	TCP	dnsix - DNSIX Security Attribute Token Map
91	TCP	mit-dov - MIT Dover Spooler
92	TCP	npp - Network Printing Protocol
93	TCP	dcp - Device Control Protocol
94	TCP	objcall - Tivoli Object Dispatcher

95	TCP	supdup
96	TCP	dixie - DIXIE Protocol Specification
97	TCP	swift-rvf - Swift Remote Virtual File Protocol
98	TCP	tacnews
99	TCP	metagram - Metagram Relay
100	TCP	newacct - [unauthorized use]
101	TCP	hostname - NIC Host Name Server
102	TCP	iso-tsap
103	TCP	gppitnp - Genesis Point-To-Point Trans Net
104	TCP	acr-nema - ACR-NEMA Digital Imag. & Comm. 300
105	TCP	csnet-ns - Mailbox Name Nameserver
106	TCP	3com-tsmux
107	TCP	rtelnet - Remote Telnet Service
108	TCP	snagas - SNA Gateway Access Server
109	TCP	pop2 - Post Office Protocol - Version 2 RFC 937
110	TCP	pop3 - Post Office Protocol - Version 3 RFC 1939
111	TCP	sunrpc - SUN Remote Procedure Call
112	TCP	mcidas - McIDAS Data Transmission Protocol
113	TCP	auth - Authentication Service
114	TCP	audionews - Audio News Multicast
115	TCP	sftp - Simple File Transfer Protocol (en) (Ubuntu)
116	TCP	ansanotify - ANSA REX Notify
117	TCP	uucp-path - UUCP Path Service
118	TCP	sqlserv - SQL Services
119	TCP	nntp - Network News Transfer Protocol RFC 3977

120	TCP	cfdpkt
121	TCP	erpc - Encore Expedited Remote Pro.Call
122	TCP	smakynet
123	UDP	ntp - Network Time Protocol RFC 5905
124	TCP	ansatrader - ANSA REX Trader
125	TCP	locus-map - Locus PC-Interface Net Map Server
126	TCP	unitary - Unisys Unitary Login
127	TCP	locus-con - Locus PC-Interface Conn Server
128	TCP	gss-xlicen - GSS X License Verification
129	TCP	pwdgen - Password Generator Protocol
130	TCP	cisco-fna - cisco FNATIVE
131	TCP	cisco-tna - cisco TNATIVE
132	TCP	cisco-sys - cisco SYSMAINT
133	TCP	statsrv - Statistics Service
135	TCP	loc-srv - Location Service
136	TCP	profile - PROFILE Naming System
137	TCP	netbios-ns - NETBIOS Name Service
138	TCP	netbios-dgm - NETBIOS Datagram Service
139	TCP	netbios-ssn - NETBIOS Session Service
140	TCP	emfis-data - EMFIS Data Service
141	TCP	emfis-ctrl - EMFIS Control Service
142	TCP	bl-idm - Britton-Lee IDM
143	TCP	imap2, imap4 - Internet Message Access Protocol v4 RFC 3501
144	TCP	news
145	TCP	uaac
146	TCP	iso-tp0
147	TCP	iso-ip
148	TCP	cronus - CRONUS-SUPPORT

149	TCP	aed-512 - AED 512 Emulation Service
150	TCP	sql-net
151	TCP	hems
152	TCP	bftp - Background File Transfer Program
153	TCP	sgmp
154	TCP	netsc-prod
155	TCP	netsc-dev
156	TCP	sqlsrv - SQL Service
157	TCP	knet-cmp - KNET/VM Command/Message Protocol
158	TCP	pcmail-srv - PCMail Server
159	TCP	nss-routing
160	TCP	sgmp-traps
161	UDP	SNMP - Simple Network Management Protocol
162	UDP	snmptrap - Simple Network Management Protocol Trap
163	TCP	cmip-man - CMIP/TCP Manager
164	TCP	cmip-agent - CMIP/TCP Agent
165	TCP	xns-courier - Xerox
166	TCP	s-net - Sirius Systems
167	TCP	namp
168	TCP	rsvd
169	TCP	send
170	TCP	print-srv - Network PostScript
171	TCP	multiplex - Network Innovations Multiplex
172	TCP	cl/1 - Network Innocations CL/1
173	TCP	xyplex-mux - Xyplex
174	TCP	mailq
175	TCP	vmnet

176	TCP	genrad-mux
177	TCP	xdmcp - X Display Manager Control Protocol
178	TCP	nextstep - NeXTSTEP Window Server
179	TCP	bgp - Border Gateway Protocol
180	TCP	ris - Intergraph
181	TCP	unify
182	TCP	audit - Unisys Audit SITP
183	TCP	ocbinder
184	TCP	ocserver
185	TCP	remote-kis
186	TCP	kis - KIS Protocol
187	TCP	aci - Application Communication Interface
188	TCP	mumps - Plus Five's MUMPS
189	TCP	qft - Queued File Transport
190	TCP	gacp - Gateway Access Protocol
191	TCP	prospero - Prospero Directory Service
192	TCP	osu-nms - OSU Network Monitoring System
193	TCP	srmp - Spider Remote Monitoring Protocol
194	TCP	Internet relay chat (<i>/RC</i>)
195	TCP	dn6-nlm-aud - DNSIX Network Level Module Audit
196	TCP	dn6-nlm-red - DNSIX Session Mgt Module Audit Redir
197	TCP	dls - Directory Location Service
198	TCP	dls-mon - Directory Location Service Monitor
199	TCP	smux
200	TCP	src - IBM System Resource Controller
201	TCP	at-rtmp - AppleTalk Routing Maintenance
202	TCP	at-nbp - AppleTalk Name Binding

203	TCP	at-3 - AppleTalk Unused
204	TCP	at-echo - AppleTalk Echo
205	TCP	at-5 - AppleTalk Unused
206	TCP	at-zis - AppleTalk Zone Information
207	TCP	at-7 - AppleTalk Unused
208	TCP	at-8 - AppleTalk Unused
209	TCP	tam - Trivial Mail Authentication Protocol
210	TCP	z39.50
211	TCP	914c/g - Texas Instruments 914C/G Terminal
212	TCP	anet - ATEXSSTR
213	TCP	ipx
214	TCP	vmpwscs - VM PWSCS
215	TCP	softpc - Insignia Solutions
216	TCP	atls - Access Technology License Server
217	TCP	dbase - dBASE Unix
218	TCP	mpp - Netix Message Posting Protocol
219	TCP	uarps - Unisys ARPs
220	TCP	imap3 - Interactive Mail Access Protocol v3 RFC 1203
221	TCP	fln-spx - Berkeley rlogind with SPX auth
222	TCP	rsh-spx - Berkeley rshd with SPX auth
223	TCP	cdc - Certificate Distribution Center
243	TCP	sur-meas - Surveet Measurement
245	TCP	link
246	TCP	dsp3270 - Display Systems Protocol
264	UDP	BGMP - Border Gateway Multicast Protocol
344	TCP	pdap - Prospero Data Access Protocol
345	TCP	pawserv - Perf Analysis Workbench
346	TCP	zserv - Zebra server

347	TCP	fatserve - Fatmen Server
348	TCP	csi-sgwp - Cabletron Management Protocol
371	TCP	clearcase
372	TCP	ulistserv - Unix Listserv
373	TCP	legent-1 - Legent Corporation
374	TCP	legent-2 - Legent Corporation
375	TCP	hassle
376	TCP	nip - Amiga Envoy Network Inquiry Proto
377	TCP	tnETOS - NEC Corporation
378	TCP	dsETOS - NEC Corporation
379	TCP	is99c - TIA/EIA/IS-99 modem client
380	TCP	is99s - TIA/EIA/IS-99 modem server
381	TCP	hp-collector - hp performance data collector
382	TCP	hp-managed-node - hp performance data managed node
383	TCP	hp-alarm-mgr - hp performance data alarm manager
384	TCP	arns - A Remote Network Server System
385	TCP	ibm-app - IBM Application
386	TCP	asa - ASA Message Router Object Def.
387	TCP	aurp - AppleTalk Update-Based Routing Pro.
388	TCP	unidata-ldm - Unidata LDM Version 4
389	TCP	Lightweight Directory Access Protocol (LDAP)
390	TCP	uis
391	TCP	synotics-relay - SynOptics SNMP Relay Port
392	TCP	synotics-broker - SynOptics Port Broker Port
393	TCP	dis - Data Interpretation System

394	TCP	embl-ndt - EMBL Nucleic Data Transfer
395	TCP	NETscout Control Protocol
396	TCP	netware-ip - Novell NetWare encapsulé dans IP
397	TCP	mptn - Multi Protocol Trans. Net.
398	TCP	kryptolan
400	TCP	work-sol - Worksation Solutions
401	TCP	ups - Uninterruptible Power Supply
402	TCP	genie - Genie Protocol
403	TCP	decap
404	TCP	nced
407	TCP	Timbuktu (software) (en)
408	TCP	prm-sm - Prospero Resource Manager Sys. Man.
409	TCP	prm-nm - Prospero Resource Manager Node Man.
410	TCP	decladebug - DECLadebug Remote Debug Protcol
411	TCP	rmt - Remote MT Protocol
412	TCP	synoptics-trap - Trap Convetion Port
413	TCP	smsp
414	TCP	infoseek
415	TCP	bnet
416	TCP	silverplatter
417	TCP	onmux
418	TCP	hyper-g
419	TCP	ariel1
420	TCP	smpte
421	TCP	ariel2
422	TCP	ariel3
423	TCP	opc-job-start - IBM Operations Planning

		and Control Start
424	TCP	opc-job-track - IBM Operations Planning and Control Track
425	TCP	icad-el - ICAD
426	TCP	smartsdp
427	TCP	svrloc - Server Location
428	TCP	ocs_cmu
429	TCP	ocs_amu
430	TCP	utmpsdp
431	TCP	utmpcd
432	TCP	iasd
433	TCP	nnsdp
434	TCP	mobileip-agent
435	TCP	mobileip-mn
436	TCP	dna-cml
437	TCP	comscm
438	TCP	dsfgw
439	TCP	dasp
440	TCP	sgcp
441	TCP	decvms-sysmgt
442	TCP	cvc_hostd
443	TCP	https
444	TCP	snpp - Simple Network Paging Protocol (en)
445	TCP/UDP	microsoft-ds SMB, anciennement appelé CIFS (Common Internet File System)
446	TCP	ddm-rdb
447	TCP	ddm-dfm
448	TCP	ddm-byte
449	TCP	as-servermap - AS Server Mapper
450	TCP	tserver

465	TCP	smtp sécurisé (ssl) (non officiel)
497	TCP	retrospect - Retrospect Backup software
500	TCP	ISAKMP (Internet Security Association and Key Management Protocol), un des composants d'IPsec
502	TCP	Modbus sur TCP.
514	UDP	Syslog RFC 3164 NB : ce service n'est pas listé habituellement dans le fichier <i>etc/services</i>
515	TCP	printer - spooler
517	TCP	talk
518	TCP	ntalk
520	UDP	Routing
525	TCP	timed - timeserver
526	TCP	tempo - newdate
546	UDP	DHCP - Dynamic Host Configuration Protocol v6 (for IPv6)
548	TCP	AppleShare IP Server
554	TCP	RTSP (Real Time Streaming Protocol) RFC 2326
563	TCP	nnntp sécurisé (ssl) RFC 4642
587	TCP	Message Submission for Mail RFC 5068 RFC 6409
631	TCP	Internet Printing Protocol
636	TCP	LDAP encapsulé dans SSL/TLS
706	TCP	Secure internet live conferencing
706	UDP	Secure internet live conferencing
873	TCP	rsync
902	TCP/UDP	VMware Vsphere client et Vcenter heartbeat
993	TCP	imap sécurisé (ssl)
995	TCP	pop3 sécurisé (ssl)

1080	TCP	SOCKS
1135	UDP/TCP	OmniVision Communication Service
1194	UDP/TCP	OpenVPN
1337	TCP/UDP	Port utilisé par les développeurs pour tester des applications (Leet speak)
1352	TCP	Lotus Notes
1414	TCP	IBM MQSeries
1433	TCP	Microsoft SQL Server
1434	TCP	Microsoft SQL Monitor
1521	TCP	Serveur Oracle NB : ce numéro de port était (ou est) aussi utilisé par ncube-lm (nCUBE (en))
1524	TCP	Ingreslock, voir Ingres (base de données)
1720	TCP	H.323
1723	TCP	PPTP
1863	TCP	MSN (tchat)
1883	TCP	MQTT
2049	TCP	NFSv4
2106	TCP/UDP	L2J LoginServer
2164	TCP/UDP	Dynamic DNS
2382	TCP	ms-olap3
2427	UDP	MGCP
3000	TCP	First Class Server
3051	TCP	AMS (Agency Management System)
3074	TCP/UDP	nintendo server
3306	TCP	Mysql Server
3389	TCP	Microsoft Terminal Server (RDP)
3632	TCP	distcc (compilation partagée)
3644	TCP	Evidian, ssowatch
3725	TCP/UDP	Netia NA-ER Port

3979	TCP/UDP	Serveur Transport Tycoon deluxe en open source (openttd)
4569	UDP	IAX2 Inter-Asterisk-Exchange (rfc5456)
5003	TCP/UDP	FileMaker network sharing
5009	TCP/UDP	Apple AirPort Admin Utility, AirPort Express Assistant, Xwis
5060	TCP/UDP	serveur SIP (Session Initiation Protocol)
5062	TCP/UDP	Localisation access
5222	TCP	serveur Jabber
5223	TCP	serveur Jabber sécurisé (ssl)
5269	TCP	serveur à serveur (server to server) Jabber
5280	TCP	serveur BOSH
5353	TCP/UDP	Multicast DNS
5432	TCP	serveur PostgreSQL
5498	TCP	Hotline Tracker
5500	TCP	Hotline Server
5501	TCP	Hotline Server
5900	TCP	VNC Server
5984	TCP	CouchDB Server
6000	TCP/UDP	X11
6112	TCP	Warcraft III
6522	TCP	Gobby Server (Sobby)
6557	TCP	Monitoring
6667	TCP	Serveur IRC
6697	TCP	Serveur IRC sécurisé (ssl)
7000	TCP	Serveur IRC sécurisé (ssl) alternatif
7648	TCP	CU-SeeMe (en)
7725	TCP/UDP	Port par défaut de Faronics Deep Freeze (console/serveur)
7777	TCP/UDP	Serveur Terraria / L2J Gameserver

8000	TCP	Hotline
8006	TCP	Dell AppAssure (en) Replication/Management Interface
8008	TCP	Serveur CalDAV
8009	TCP	Port AJP utilisé par Tomcat
8080	TCP	http alternatif (webcache)
8098	TCP	Administration Microsoft Windows Server 2003
8140	TCP	Serveur Puppet (port par défaut pour le master)
8443	TCP	Serveur CalDAV sécurisé (ssl)
8787	TCP	Serveur RStudio
8883	TCP	MQTT sécurisé (SSL)
8888	TCP	VolumeOnLan client/serveur
9009	TCP	Pichat - Peer to peer webchat software
9443	TCP	VMware HTTPS (TCP) Accès et administration de vCenter Server via l'interface Web
10011	TCP	Accès distant Livebox sécurisé HTTPS
11371	TCP/UDP	OpenPGP - OpenPGP HTTP Keyserver
25444	TCP	Serveur Unturned
25565	TCP/UDP	Serveur Minecraft
27000 à 27050	TCP/UDP	Serveur Steam
47808 à 47823	UDP	BACnet (BAC0 à BACF)

Liens externes

Le détail des ports assignés aux services dits « bien connus » peut être trouvé dans le document suivant :

- www.iana.org/assignments/port-numbers (<http://www.iana.org/assignments/port-numbers>)

Ce document provient de « https://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Liste_de_ports_logiciels&oldid=137799769 ».

Cette page a été modifiée pour la dernière fois le 31 mai 2017 à 00:29.
Droit d'auteur : les textes sont disponibles sous licence Creative Commons attribution, partage dans les mêmes conditions ; d'autres conditions peuvent s'appliquer. Voyez les conditions d'utilisation pour plus de détails, ainsi que les crédits graphiques. En cas de réutilisation des textes de cette page, voyez comment citer les auteurs et mentionner la licence.
Wikipedia® est une marque déposée de la Wikimedia Foundation, Inc., organisation de bienfaisance régie par le paragraphe 501(c)(3) du code fiscal des États-Unis.