

Commandes C0 et latin de base

Rangée: 0000–007F

Ce fichier comprend un extrait des tableaux de caractères du standard Unicode 3.2, de ses annotations traduites et des noms de caractère normatifs de l'ISO/CEI 10646 (F).

Avertissement

L'apparence des glyphes de référence n'est pas normative. Des variations considérables peuvent exister d'une police à l'autre.

Pour une compréhension complète de l'utilisation des caractères illustrés dans ce fichier partiel, veuillez consulter les sections appropriées de The Unicode Standard 3.0 (ISBN-0-201-61633-5), les annexes 28 et 29 du standard Unicode, les autres rapports techniques Unicode ainsi que la base de données Unicode disponibles sur Internet.

Voir <http://www.unicode.org/ucd> et <http://www.unicode.org/reports>.

Une compréhension approfondie de ces documents complémentaires est nécessaire à toute mise en œuvre d'Unicode réussie.

Polices

Les polices utilisées dans ces tableaux ont été fournies au consortium Unicode par plusieurs concepteurs de polices dont elles demeurent la propriété.

Voir la liste à <http://www.unicode.org/uni2book/u2fonts.html>.

Noms des caractères

Les noms de caractères utilisés sont les noms officiels français publiés dans l'ISO/CEI 10646-1:2000 (F), l'ISO/CEI 10646-1:2000/Amd.1:2001 (F) et l'ISO/CEI 10646-2:2002 (F).

Modalités d'utilisation

L'objectif de ces tableaux est de servir de référence en ligne pratique aux caractères inclus dans la version 3.2 du standard Unicode. La prise en charge correcte d'Unicode nécessite bien plus que le simple affichage des glyphes correspondant aux caractères, elle implique la consultation du standard Unicode et des rapports techniques Unicode.

Les polices et leurs données connexes utilisées dans la production de ces tableaux de caractères NE peuvent NI être extraites NI être utilisées d'aucune autre façon dans un produit commercial sans l'autorisation explicite des propriétaires de ces polices.

Ces tableaux de caractères peuvent être utilisés sans contrainte pour des usages personnels ou professionnels internes. Ils ne peuvent en aucun cas être incorporés à un produit ou une publication ni être distribués d'aucune autre façon sans l'autorisation écrite préalable du consortium Unicode.

Il se peut que l'information contenue dans ce fichier soit mise à jour périodiquement. Le consortium Unicode n'est responsable ni des erreurs ni des omissions qui auraient pu se glisser dans ce fichier ou dans le standard Unicode. Veuillez consulter le site Internet du consortium Unicode pour tout renseignement sur les caractères ajoutés à Unicode depuis la publication de la version 3.2, ainsi que sur les caractères qui pourraient être incorporés dans les prochaines versions.


























Voir <http://www.unicode.org/pending/pending.html> et <http://www.unicode.org/alloc/Pipeline.html>.









© 1991-2003, Unicode inc. Tous droits réservés.

	000	001	002	003	004	005	006	007
0	NUL 0000	DLE 0010	SP 0020	0 0030	@ 0040	P 0050	` 0060	p 0070
1	SOH 0001	DC1 0011	! 0021	1 0031	A 0041	Q 0051	a 0061	q 0071
2	STX 0002	DC2 0012	" 0022	2 0032	B 0042	R 0052	b 0062	r 0072
3	ETX 0003	DC3 0013	# 0023	3 0033	C 0043	S 0053	c 0063	s 0073
4	EOT 0004	DC4 0014	\$ 0024	4 0034	D 0044	T 0054	d 0064	t 0074
5	ENQ 0005	NAK 0015	% 0025	5 0035	E 0045	U 0055	e 0065	u 0075
6	ACK 0006	SYN 0016	& 0026	6 0036	F 0046	V 0056	f 0066	v 0076
7	BEL 0007	ETB 0017	' 0027	7 0037	G 0047	W 0057	g 0067	w 0077
8	BS 0008	CAN 0018	(0028	8 0038	H 0048	X 0058	h 0068	x 0078
9	HT 0009	EM 0019) 0029	9 0039	I 0049	Y 0059	i 0069	y 0079
A	LF 000A	SUB 001A	* 002A	: 003A	J 004A	Z 005A	j 006A	z 007A
B	VT 000B	ESC 001B	+ 002B	; 003B	K 004B	[005B	k 006B	{ 007B
C	FF 000C	FS 001C	, 002C	< 003C	L 004C	\ 005C	l 006C	 007C
D	CR 000D	GS 001D	- 002D	= 003D	M 004D] 005D	m 006D	} 007D
E	SO 000E	RS 001E	. 002E	> 003E	N 004E	^ 005E	n 006E	~ 007E
F	SI 000F	US 001F	/ 002F	? 003F	O 004F	_ 005F	o 006F	DEL 007F









Commande C0

Les noms optionnels proviennent de l'ISO 6429.

0000		<commande> = nul
0001		<commande> = début d'en-tête
0002		<commande> = début de texte
0003		<commande> = fin de texte
0004		<commande> = fin de transmission
0005		<commande> = demande
0006		<commande> = accusé de réception, accusé de réception positif
0007		<commande> = sonnerie
0008		<commande> = espace arrière
0009		<commande> = tabulation horizontale, tab
000A		<commande> = changement de ligne, passage à la ligne
000B		<commande> = tabulation verticale
000C		<commande> = saut de page, page suivante
000D		<commande> = retour de chariot
000E		<commande> = hors code, remplacement verrouillé un
000F		<commande> = en code, remplacement verrouillé zéro
0010		<commande> = échappement transmission
0011		<commande> = commande de dispositif un, commande d'appareil un
0012		<commande> = commande de dispositif deux, commande d'appareil deux
0013		<commande> = commande de dispositif trois, commande d'appareil trois
0014		<commande> = commande de dispositif quatre, commande d'appareil quatre
0015		<commande> = accusé de réception négatif
0016		<commande> = synchronisation
0017		<commande> = fin de bloc de transmission
0018		<commande> = annulation


0019		<commande> = fin de support
001A		<commande> = substitution → FFFD  caractère de remplacement
001B		<commande> = échappement
001C		<commande> = séparateur de fichiers
001D		<commande> = séparateur de groupes
001E		<commande> = séparateur d'enregistrements, séparateur d'articles
001F		<commande> = séparateur de sous-articles

ASCII

0020		ESPACE • le mot « espace » est féminin en typographie • autres espaces : 2000  –200A  → 00A0  espace insécable → 200B  espace sans chasse → 2060  gluon de mots → 3000  espace idéographique → FEFF  espace insécable sans chasse
0021	!	POINT D'EXCLAMATION = factorielle → 00A1 ¡ point d'exclamation renversé → 01C3 ! lettre latine clic rétroflexe → 203C !! double point d'exclamation → 203D ? point exclamatoire → 2762 ? gros point d'exclamation de fantaisie
0022	"	GUILLEMET ANGLAIS = guillemet APL, petit guillemet, guillemet dactylographique → 02BA " lettre modificative seconde → 030B ♂ diacritique double accent aigu → 030F ♂ diacritique double accent grave → 030E ♂ diacritique double ligne verticale en chef → 201D "" guillemet-apostrophe double → 201F "" guillemet-virgule double supérieur culbuté → 2033 " double prime → 275E " guillemet de fantaisie en forme de grosse virgule double → 3003 "" guillemets de répétition → 301E "" guillemet double prime

0023	#	CROISILLON = chemin de fer, dièse, carré, octothorpe • contrairement à l'emploi américain ce symbole ne représente pas le numéro • en typographie française il est peu utilisé → 2116 № symbole numéro → 22D5 # égal et parallèle à → 2317 卩 carré de visualisation → 266F ‡ dièse	002D	-	TRAIT D'UNION-SIGNE MOINS = tiret, trait d'union, signe moins • appelé division par les typographes → 2010 - trait d'union → 2011 ☐ trait d'union insécable → 2012 – tiret numérique → 2013 – tiret demi-cadratin → 2014 — tiret cadratin → 2015 — barre horizontale → 2043 - puce trait d'union → 2212 – signe moins
0024	\$	SYMBOLE DOLLAR = milreis, escudo, piastre • le glyphe peut comporter une ou de deux barres verticales • autres symboles monétaires : 20A0 ₧ – 20AF ₤ → 00A4 □ symbole monétaire	002E	.	POINT = point final = séparateur de milliers, point décimal anglo-saxon → 06D4 - point arabe → 3002 ° point idéographique → 22C5 · opérateur point → 00B7 · point médian
0025	%	SYMBOLE POUR CENT → 066A ٪ symbole pour cent arabe → 2030 ‰ symbole pour mille → 2031 ‰‰ symbole pour dix mille → 2052 ٪ signe moins commercial	002F	/	BARRE OBLIQUE = cotice = oblique, shilling (Royaume-Uni) → 005C \ barre oblique inversée → 01C0 lettre latine clic dental → 0338 ⁄ diacritique barre oblique longue couvrante → 2044 / barre de fraction → 2215 / barre oblique de division
0026	&	PERLUÈTE = esperluète, esperluette, et	0030	0	CHIFFRE ZÉRO
0027	'	APOSTROPHE = guillemet APL • ce caractère est parfois utilisé comme guillemet • le caractère recommandé pour l'apostrophe est 2019 ´ • les caractères recommandés pour les guillemets appariés en anglais sont 2018 ¨ et 2019 ´ → 02B9 ´ lettre modificative prime → 02BC ´ lettre modificative apostrophe → 02C8 ´ lettre modificative ligne verticale → 0301 ¨ diacritique accent aigu → 2032 ´ prime	0031	1	CHIFFRE UN → 00B9 ¹ exposant un
0028	(PARENTHÈSE GAUCHE = parenthèse ouvrante	0032	2	CHIFFRE DEUX → 00B2 ² exposant deux
0029)	PARENTHÈSE DROITE = parenthèse fermante • se référer à la discussion sur la signification des caractères appariés	0033	3	CHIFFRE TROIS → 00B3 ³ exposant trois
002A	*	ASTÉRISQUE = étoile (sur les claviers téléphoniques) → 066D * étoile à cinq branches arabe → 204E * astérisque baissé → 2217 * opérateur astérisque → 2731 * gros astérisque	0034	4	CHIFFRE QUATRE
002B	+	SIGNE PLUS • autres opérateurs mathématiques, cf. 2200 √	0035	5	CHIFFRE CINQ
002C	,	VIRGULE = séparateur décimal → 060C , virgule arabe → 201A , guillemet-virgule inférieur → 3001 、 virgule idéographique	0036	6	CHIFFRE SIX
			0037	7	CHIFFRE SEPT
			0038	8	CHIFFRE HUIT
			0039	9	CHIFFRE NEUF
			003A	:	DEUX-POINTS → 0589 : point arménien → 05C3 : ponctuation hébraïque sof pasouq → 2236 : rapport
			003B	;	POINT-VIRGULE → 037E ; point d'interrogation grec → 061B ؛ point-virgule arabe → 204F ; point-virgule réfléchi
			003C	<	SIGNE INFÉRIEUR À → 2039 < guillemet simple vers la gauche → 2329 ‹ chevron vers la gauche → 3008 ‹ chevron gauche
			003D	=	SIGNE ÉGAL À • caractères connexes : 2241 ≈ – 2263 ≡ → 2260 ≠ pas égal à → 2261 ≡ identique à

003E	>	SIGNE SUPÉRIEUR À	004E	N	LETTRE MAJUSCULE LATINE N
		→ 203A > guillemet simple vers la droite			→ 2115 ₢ n majuscule ajouré
		→ 232A > chevron vers la droite	004F	O	LETTRE MAJUSCULE LATINE O
		→ 3009 > chevron droit	0050	P	LETTRE MAJUSCULE LATINE P
003F	?	POINT D'INTERROGATION			→ 2119 ₪ p majuscule ajouré
		→ 00BF ¿ point d'interrogation renversé	0051	Q	LETTRE MAJUSCULE LATINE Q
		→ 037E ; point d'interrogation grec			→ 211A @ q majuscule ajouré
		→ 061F ﷪ point d'interrogation arabe	0052	R	LETTRE MAJUSCULE LATINE R
		→ 203D ? point exclamatoire			→ 211B ℞ majuscule r de ronde
		→ 2048 ?! point d'interrogation-exclamation			→ 211C ℞ majuscule r gothique
		→ 2049 !? point d'exclamation-interrogation			→ 211D ℞ r majuscule ajouré
0040	@	ARROBE	0053	S	LETTRE MAJUSCULE LATINE S
		= à commercial, arobas, arobase, arrobas, queue de singe	0054	T	LETTRE MAJUSCULE LATINE T
		• ancienne mesure de poids espagnole	0055	U	LETTRE MAJUSCULE LATINE U
0041	A	LETTRE MAJUSCULE LATINE A	0056	V	LETTRE MAJUSCULE LATINE V
		→ 2200 ∇ pour tous	0057	W	LETTRE MAJUSCULE LATINE W
0042	B	LETTRE MAJUSCULE LATINE B	0058	X	LETTRE MAJUSCULE LATINE X
		→ 212C ℬ majuscule b de ronde			→ 00D7 × signe multiplication
0043	C	LETTRE MAJUSCULE LATINE C	0059	Y	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y
		→ 2102 © c majuscule ajouré	005A	Z	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z
		→ 212D ℄ majuscule c gothique			→ 2124 ℤ z majuscule ajouré
		→ 2201 © complément			→ 2128 ℤ majuscule z gothique
0044	D	LETTRE MAJUSCULE LATINE D	005B	[CROCHET GAUCHE
0045	E	LETTRE MAJUSCULE LATINE E			= crochet ouvrant
		→ 2107 € constante d'Euler			• autres crochets : 3008 ⟨ −301B ⟩
		→ 2130 ℰ majuscule e de ronde	005C	\	BARRE OBLIQUE INVERSÉE
		→ 2203 ∃ il existe			= contre-cotice
0046	F	LETTRE MAJUSCULE LATINE F			= oblique inverse, contre-oblique
		→ 2131 ℱ majuscule f de ronde			→ 20E5 Ƶ diacritique barre oblique inversée
		→ 2132 ℱ majuscule f culbuté			→ 2216 \ différence d'ensembles
0047	G	LETTRE MAJUSCULE LATINE G	005D]	CROCHET DROIT
		• inventé vers 300 av. J.-C. par Spurius Carvilius Ruga, par l'ajout d'un trait à la lettre C			= crochet fermant
0048	H	LETTRE MAJUSCULE LATINE H	005E	^	ACCENT CIRCONFLEXE
		→ 210B ℋ majuscule h de ronde			• ce caractère chasse
		→ 210C ℥ majuscule h gothique			→ 02C4 ^ lettre modificative pointe de
		→ 210D ℋ majuscule h ajouré			flèche vers le haut
0049	I	LETTRE MAJUSCULE LATINE I			→ 02C6 ^ lettre modificative accent
		• le turc et l'azéri utilisent 0131 ı pour la minuscule			circumflexe
		→ 0130 Ĭ lettre majuscule latine i point en chef			→ 0302 ô diacritique accent circumflexe
		→ 0406 І lettre majuscule cyrillique i biélorusse-ukrainien			→ 2038 ʌ chevron d'insertion
		→ 04C0 І lettre cyrillique palotchka			→ 2303 ^ pointe de flèche vers le haut
		→ 2110 ℐ majuscule i de ronde	005F	_	TIRET BAS
		→ 2111 ℑ majuscule i gothique			= tiret de soulignement
		→ 2160 I chiffre romain un			= souligné
004A	J	LETTRE MAJUSCULE LATINE J			• ce caractère chasse
004B	K	LETTRE MAJUSCULE LATINE K			→ 02CD _ lettre modificative macron bas
		→ 212A K symbole kelvin			→ 0331 ◌ diacritique macron souscrit
004C	L	LETTRE MAJUSCULE LATINE L			→ 0332 ◌ diacritique trait souscrit
		→ 2112 ℒ majuscule l de ronde			→ 2017 = double trait souscrit
004D	M	LETTRE MAJUSCULE LATINE M	0060	`	ACCENT GRAVE
		→ 2133 ℳ majuscule m de ronde			• ce caractère chasse
					→ 02CB ` lettre modificative accent grave
					→ 0300 ò diacritique accent grave
					→ 2035 ` prime réfléchi
			0061	a	LETTRE MINUSCULE LATINE A
					→ 00AA ^a indicateur ordinal féminin

0062	b	LETTRE MINUSCULE LATINE B	007F	 <commande>
0063	c	LETTRE MINUSCULE LATINE C		= suppression
0064	d	LETTRE MINUSCULE LATINE D		
0065	e	LETTRE MINUSCULE LATINE E → 212E e symbole estimé → 212F e minuscule e de ronde		
0066	f	LETTRE MINUSCULE LATINE F		
0067	g	LETTRE MINUSCULE LATINE G → 0261 g lettre minuscule latine g cursif → 210A g minuscule g de ronde		
0068	h	LETTRE MINUSCULE LATINE H → 04BB h lettre minuscule cyrillique hé → 210E h constante de Planck		
0069	i	LETTRE MINUSCULE LATINE I • le turc et l'azéri utilisent 0130 İ pour la majuscule → 0131 i lettre minuscule latine i sans point		
006A	j	LETTRE MINUSCULE LATINE J		
006B	k	LETTRE MINUSCULE LATINE K		
006C	l	LETTRE MINUSCULE LATINE L → 2113 l minuscule l de ronde		
006D	m	LETTRE MINUSCULE LATINE M		
006E	n	LETTRE MINUSCULE LATINE N → 207F ⁿ exposant lettre minuscule latine n		
006F	o	LETTRE MINUSCULE LATINE O → 00B0 ° symbole degré → 00BA ° indicateur ordinal masculin → 2134 o minuscule o de ronde		
0070	p	LETTRE MINUSCULE LATINE P		
0071	q	LETTRE MINUSCULE LATINE Q		
0072	r	LETTRE MINUSCULE LATINE R		
0073	s	LETTRE MINUSCULE LATINE S		
0074	t	LETTRE MINUSCULE LATINE T		
0075	u	LETTRE MINUSCULE LATINE U		
0076	v	LETTRE MINUSCULE LATINE V		
0077	w	LETTRE MINUSCULE LATINE W		
0078	x	LETTRE MINUSCULE LATINE X → 00D7 × signe multiplication		
0079	y	LETTRE MINUSCULE LATINE Y		
007A	z	LETTRE MINUSCULE LATINE Z → 01B6 z lettre minuscule latine z barré		
007B	{	ACCOLADE GAUCHE = accolade ouvrante		
007C		BARRE VERTICALE → 01C0 lettre latine clic dental → 05C0 ponctuation hébraïque paseq → 2223 est un diviseur de → 2758 barre verticale fine		
007D	}	ACCOLADE DROITE = accolade fermante		
007E	~	TILDE • ce caractère chasse → 02DC ~ petit tilde → 0303 ̧ diacritique tilde → 223C ~ opérateur tilde → FF5E ~ tilde pleine chasse		