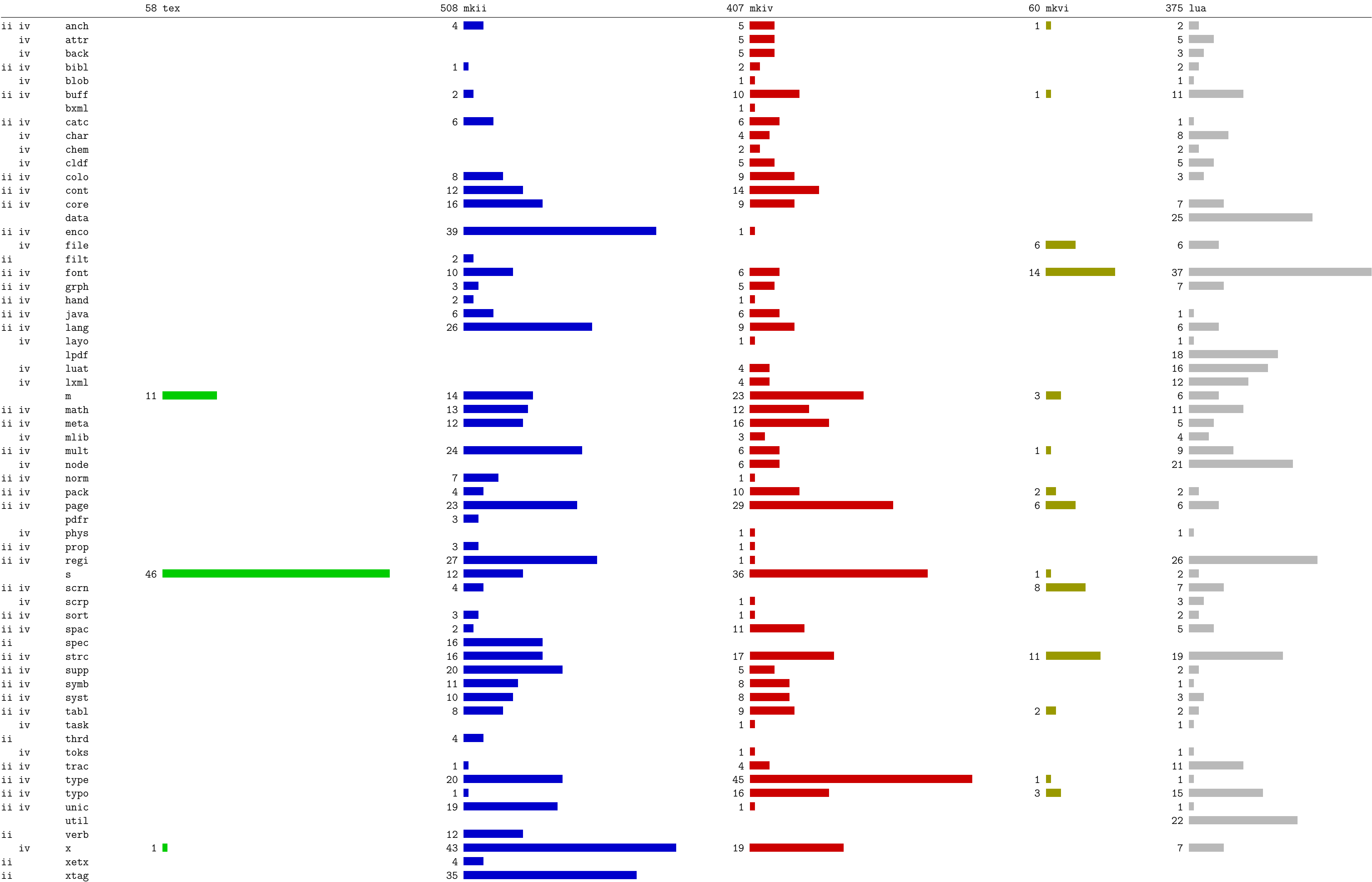


October 16, 2012 - The number of files used in ConTeXt (base modules and styles).



October 16, 2012 - The size of (core) files used in ConTeXt (- indicates exclusion of large data files; + indicates inclusion of large data files; comment and spaces removed.)

		197713 tex	4234146 mkii 4903708 +	2209888 mkiv	593625 mkvi	2462251 lua 5875462 +
ii iv	anch		51156 <div></div>	33264 <div></div>	12608 <div></div>	24756 <div></div>
	iv			7386 <div></div>		22216 <div></div>
	iv			19537 <div></div>		46320 <div></div>
ii iv	bibl		29628 <div></div>	48269 <div></div>		18799 <div></div>
	iv			342 <div></div>		2159 <div></div>
ii iv	buff		27006 <div></div>	23368 <div></div>	2447 <div></div>	45684 <div></div>
	bxml			14228 <div></div>		
ii iv	catc		20214 <div></div>	24380 <div></div>		864 <div></div>
	iv			2886 <div></div>		- 94967 <div></div>
	iv			16497 <div></div>		15317 <div></div>
	iv			815 <div></div>		24433 <div></div>
ii iv	colo		107820 <div></div>	90585 <div></div>		21413 <div></div>
ii iv	cont		19166 <div></div>	9462 <div></div>		
ii iv	core		121531 <div></div>	42338 <div></div>		39089 <div></div>
	data					101109 <div></div>
ii iv	enco		239352 <div></div>	7458 <div></div>		
	iv				15719 <div></div>	28239 <div></div>
ii	filt		2612 <div></div>			
ii iv	font		100181 <div></div>	26559 <div></div>	101036 <div></div>	457033 <div></div>
ii iv	grph		54876 <div></div>	53090 <div></div>		35889 <div></div>
ii iv	hand		21944 <div></div>	788 <div></div>		
ii iv	java		24509 <div></div>	16737 <div></div>		5306 <div></div>
ii iv	lang		139935 <div></div>	48512 <div></div>		52403 <div></div>
	iv			366 <div></div>		950 <div></div>
	lpdf					168067 <div></div>
	iv			8256 <div></div>		46697 <div></div>
	iv			12613 <div></div>		105531 <div></div>
	m	40806 <div></div>	86653 <div></div>	61394 <div></div>	23768 <div></div>	45692 <div></div>
ii iv	math		106653 <div></div>	63769 <div></div>		104211 <div></div>
ii iv	meta		71369 <div></div>	51918 <div></div>		28976 <div></div>
	mlib			4682 <div></div>		43360 <div></div>
ii iv	mult		- 34085 <div></div>	45618 <div></div>	3046 <div></div>	- 91401 <div></div>
	iv			11017 <div></div>		98744 <div></div>
ii iv	norm		24250 <div></div>	54 <div></div>		
ii iv	pack		81075 <div></div>	132178 <div></div>	5817 <div></div>	3363 <div></div>
ii iv	page		278005 <div></div>	297620 <div></div>	59485 <div></div>	28931 <div></div>
	pdfr		32610 <div></div>			
	iv			11316 <div></div>		15350 <div></div>
ii iv	prop		9042 <div></div>	1421 <div></div>		
ii iv	regi		149606 <div></div>	382 <div></div>		53513 <div></div>
	s	155017 <div></div>	40287 <div></div>	86993 <div></div>	4379 <div></div>	7684 <div></div>
ii iv	scrn		84463 <div></div>		83717 <div></div>	11305 <div></div>
	iv			946 <div></div>		35617 <div></div>
ii iv	sort		20298 <div></div>	139 <div></div>		34470 <div></div>
ii iv	spac		85334 <div></div>	106660 <div></div>		38926 <div></div>
ii	spec		133395 <div></div>			
ii iv	strc		345985 <div></div>	152770 <div></div>	244693 <div></div>	157055 <div></div>
ii iv	supp		171077 <div></div>	59222 <div></div>		3455 <div></div>
ii iv	symb		82837 <div></div>	32647 <div></div>		990 <div></div>
ii iv	syst		125899 <div></div>	136814 <div></div>		4263 <div></div>
ii iv	tabl		115623 <div></div>	173999 <div></div>	16825 <div></div>	18503 <div></div>
	iv			119 <div></div>		7034 <div></div>
ii	thrd		74501 <div></div>			
	iv			1336 <div></div>		5442 <div></div>
ii iv	trac		13446 <div></div>	3942 <div></div>		63872 <div></div>
ii iv	type		358155 <div></div>	161204 <div></div>	15439 <div></div>	1332 <div></div>
ii iv	typo		147 <div></div>	47606 <div></div>	4646 <div></div>	73833 <div></div>
ii iv	unic		56356 <div></div>	433 <div></div>		347 <div></div>
	util					89753 <div></div>
ii	verb		72521 <div></div>			
	iv	1890 <div></div>	273310 <div></div>	55953 <div></div>		37588 <div></div>
ii	xetx		126321 <div></div>			
ii	xtag		220913 <div></div>			

October 16, 2012 - The relative number of files used in ConTeXt (tex, mkii, mkiv, mkvi, lua).



October 16, 2012 - The relative size of files used in ConTeXt (tex, mkii, mkiv, mkvi, lua).

