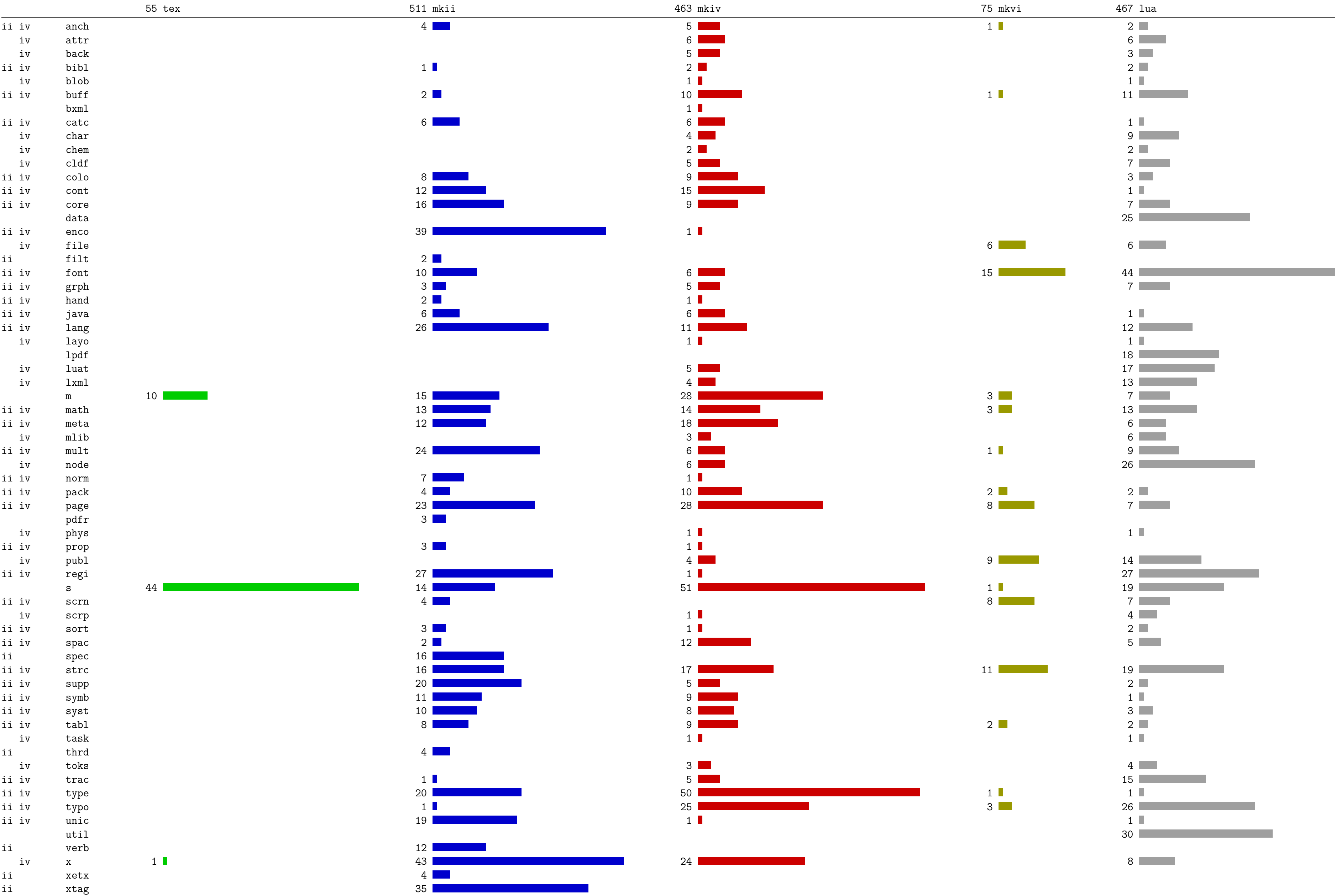


May 3, 2015 - The number of files used in ConTeXt (base modules and styles).



May 3, 2015 - The size of (core) files used in ConTeXt (- indicates exclusion of large data files; + indicates inclusion of large data files; comment and spaces removed.)

		180148 tex	4246482 mkii 4934217 +	2537084 mkiv	749687 mkvi	3553480 lua 7399556 +
ii iv	anch		51156 <div></div>	33074 <div></div>	12550 <div></div>	28366 <div></div>
	iv			7592 <div></div>		24933 <div></div>
	iv			20004 <div></div>		64357 <div></div>
ii iv	bibl		29628 <div></div>	50037 <div></div>		19644 <div></div>
	iv			706 <div></div>		2722 <div></div>
ii iv	buff		27082 <div></div>	27168 <div></div>	3371 <div></div>	51183 <div></div>
	bxml			14228 <div></div>		
ii iv	catc		20214 <div></div>	25532 <div></div>		911 <div></div>
	iv			3137 <div></div>		- 116625 <div></div>
	iv			19670 <div></div>		19196 <div></div>
	iv			947 <div></div>		38113 <div></div>
ii iv	colo		107820 <div></div>	93092 <div></div>		25001 <div></div>
ii iv	cont		19200 <div></div>	10492 <div></div>		3766 <div></div>
ii iv	core		121597 <div></div>	47117 <div></div>		49847 <div></div>
	data					109398 <div></div>
ii iv	enco		239352 <div></div>	8475 <div></div>		
	iv				17572 <div></div>	37090 <div></div>
ii	filt		2612 <div></div>			
ii iv	font		100181 <div></div>	30020 <div></div>	120103 <div></div>	627096 <div></div>
ii iv	grph		54876 <div></div>	52573 <div></div>		50006 <div></div>
ii iv	hand		21944 <div></div>	766 <div></div>		
ii iv	java		24509 <div></div>	18161 <div></div>		5536 <div></div>
ii iv	lang		139935 <div></div>	57119 <div></div>		95771 <div></div>
	iv			366 <div></div>		992 <div></div>
	lpdf					197467 <div></div>
	iv			11171 <div></div>		44935 <div></div>
	iv			12048 <div></div>		124569 <div></div>
	m	38378 <div></div>	89086 <div></div>	76638 <div></div>	21974 <div></div>	49920 <div></div>
ii iv	math		106653 <div></div>	96032 <div></div>	41595 <div></div>	146108 <div></div>
ii iv	meta		71369 <div></div>	56154 <div></div>		36022 <div></div>
	iv			5326 <div></div>		67924 <div></div>
ii iv	mult		- 34085 <div></div>	59991 <div></div>	3046 <div></div>	- 100494 <div></div>
	iv			12145 <div></div>		215971 <div></div>
ii iv	norm		24207 <div></div>	2614 <div></div>		
ii iv	pack		81075 <div></div>	137771 <div></div>	5830 <div></div>	5429 <div></div>
ii iv	page		278005 <div></div>	291372 <div></div>	79030 <div></div>	43067 <div></div>
	pdfr		32610 <div></div>			
	iv			11401 <div></div>		16465 <div></div>
ii iv	prop		9042 <div></div>	1421 <div></div>		
	iv			43295 <div></div>	59507 <div></div>	138289 <div></div>
ii iv	regi		149606 <div></div>	287 <div></div>		56758 <div></div>
	s	139880 <div></div>	49579 <div></div>	115136 <div></div>	4597 <div></div>	54054 <div></div>
ii iv	scrn		84463 <div></div>		83961 <div></div>	14739 <div></div>
	iv			1471 <div></div>		45604 <div></div>
ii iv	sort		20298 <div></div>	139 <div></div>		35586 <div></div>
ii iv	spac		85334 <div></div>	115690 <div></div>		47162 <div></div>
ii	spec		133395 <div></div>			
ii iv	strc		345995 <div></div>	168613 <div></div>	258027 <div></div>	202976 <div></div>
ii iv	supp		171077 <div></div>	62142 <div></div>		8735 <div></div>
ii iv	symb		82837 <div></div>	34348 <div></div>		1090 <div></div>
ii iv	syst		125899 <div></div>	140123 <div></div>		9217 <div></div>
ii iv	tabl		116086 <div></div>	182365 <div></div>	17348 <div></div>	22262 <div></div>
	iv			119 <div></div>		9514 <div></div>
ii	thrd		74501 <div></div>			
	iv			610 <div></div>		14250 <div></div>
ii iv	trac		13446 <div></div>	5743 <div></div>		94672 <div></div>
ii iv	type		358155 <div></div>	184867 <div></div>	15523 <div></div>	1223 <div></div>
ii iv	typo		147 <div></div>	60710 <div></div>	5653 <div></div>	153392 <div></div>
ii iv	unic		56356 <div></div>	423 <div></div>		395 <div></div>
	util					156766 <div></div>
ii	verb		72521 <div></div>			
	iv	1890 <div></div>	273315 <div></div>	126643 <div></div>		67872 <div></div>
ii	xetx		126321 <div></div>			
ii	xtag		220913 <div></div>			

May 3, 2015 - The relative number of files used in ConTeXt (tex, mkii, mkiv, mkvi, lua).

