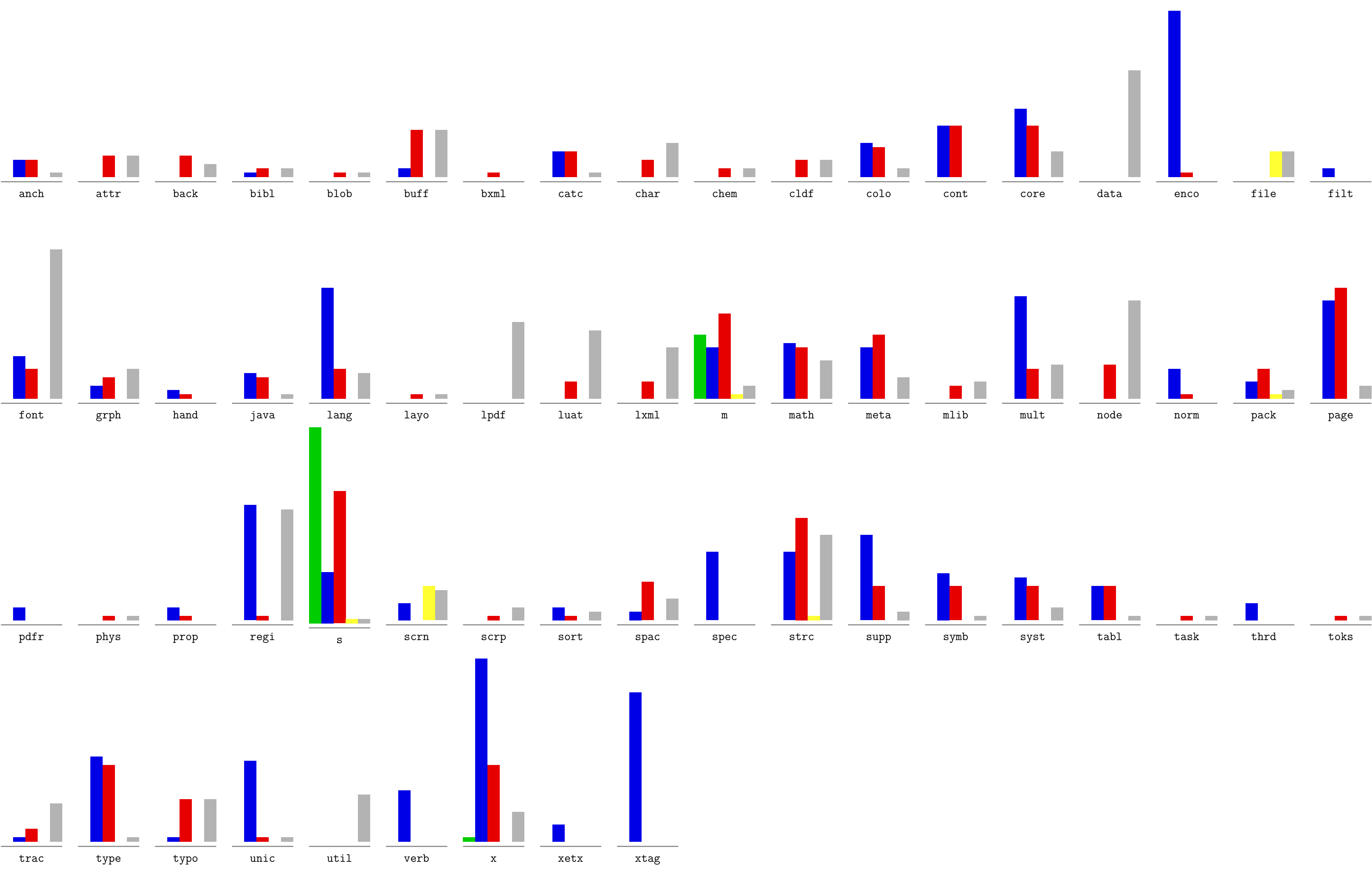


		217893 tex	4212933 mkii 4871850 +	2363293 mkiv	131093 mkvi	2124317 lua 5525710 +
ii iv	anch		51232 <div><div></div></div>	44008 <div><div></div></div>		6420 <div><div></div></div>
	iv attr			7598 <div><div></div></div>		19758 <div><div></div></div>
	iv back			18079 <div><div></div></div>		43105 <div><div></div></div>
ii iv	bibl		29628 <div><div></div></div>	47727 <div><div></div></div>		18483 <div><div></div></div>
	iv blob			342 <div><div></div></div>		2159 <div><div></div></div>
ii iv	buff		27006 <div><div></div></div>	22979 <div><div></div></div>		44175 <div><div></div></div>
	bxml			14228 <div><div></div></div>		
ii iv	catc		20214 <div><div></div></div>	22572 <div><div></div></div>		864 <div><div></div></div>
	iv char			2726 <div><div></div></div>		- 94546 <div><div></div></div>
	iv chem			14545 <div><div></div></div>		14448 <div><div></div></div>
	iv cldf			721 <div><div></div></div>		22646 <div><div></div></div>
ii iv	colo		107490 <div><div></div></div>	85591 <div><div></div></div>		18724 <div><div></div></div>
ii iv	cont		19100 <div><div></div></div>	14831 <div><div></div></div>		
ii iv	core		121531 <div><div></div></div>	85830 <div><div></div></div>		27576 <div><div></div></div>
	data					98208 <div><div></div></div>
ii iv	enco		239352 <div><div></div></div>	6538 <div><div></div></div>		
	iv file				13266 <div><div></div></div>	22109 <div><div></div></div>
ii	filt		2612 <div><div></div></div>			
ii iv	font		100181 <div><div></div></div>	90865 <div><div></div></div>		412898 <div><div></div></div>
ii iv	grph		54876 <div><div></div></div>	36677 <div><div></div></div>		33958 <div><div></div></div>
ii iv	hand		21944 <div><div></div></div>	1194 <div><div></div></div>		
ii iv	java		24509 <div><div></div></div>	16529 <div><div></div></div>		5023 <div><div></div></div>
ii iv	lang		139935 <div><div></div></div>	41879 <div><div></div></div>		50129 <div><div></div></div>
	iv layo			366 <div><div></div></div>		950 <div><div></div></div>
	lpdf					161888 <div><div></div></div>
	iv luat			8142 <div><div></div></div>		43813 <div><div></div></div>
	iv lxml			11933 <div><div></div></div>		96631 <div><div></div></div>
	m	61258 <div><div></div></div>	67891 <div><div></div></div>	95992 <div><div></div></div>	4361 <div><div></div></div>	18607 <div><div></div></div>
ii iv	math		106653 <div><div></div></div>	62742 <div><div></div></div>		93584 <div><div></div></div>
ii iv	meta		71515 <div><div></div></div>	49778 <div><div></div></div>		28716 <div><div></div></div>
	iv mlib			2968 <div><div></div></div>		43243 <div><div></div></div>
ii iv	mult		- 34085 <div><div></div></div>	39914 <div><div></div></div>		- 79454 <div><div></div></div>
	iv node			12704 <div><div></div></div>		109752 <div><div></div></div>
ii iv	norm		24250 <div><div></div></div>	28 <div><div></div></div>		
ii iv	pack		81075 <div><div></div></div>	90970 <div><div></div></div>	1494 <div><div></div></div>	2672 <div><div></div></div>
ii iv	page		278005 <div><div></div></div>	284637 <div><div></div></div>		14277 <div><div></div></div>
	pdfr		32610 <div><div></div></div>			
	iv phys			7745 <div><div></div></div>		9449 <div><div></div></div>
ii iv	prop		9042 <div><div></div></div>	1185 <div><div></div></div>		
ii iv	regi		149606 <div><div></div></div>	382 <div><div></div></div>		52780 <div><div></div></div>
	s	154745 <div><div></div></div>	39130 <div><div></div></div>	92187 <div><div></div></div>	4359 <div><div></div></div>	999 <div><div></div></div>
ii iv	scrn		84463 <div><div></div></div>		80777 <div><div></div></div>	11036 <div><div></div></div>
	iv scrp			847 <div><div></div></div>		26977 <div><div></div></div>
ii iv	sort		20298 <div><div></div></div>	139 <div><div></div></div>		33213 <div><div></div></div>
ii iv	spac		85334 <div><div></div></div>	84571 <div><div></div></div>		37628 <div><div></div></div>
ii	spec		133395 <div><div></div></div>			
ii iv	strc		346071 <div><div></div></div>	295813 <div><div></div></div>	26836 <div><div></div></div>	148062 <div><div></div></div>
ii iv	supp		171075 <div><div></div></div>	65010 <div><div></div></div>		3363 <div><div></div></div>
ii iv	symb		82837 <div><div></div></div>	31370 <div><div></div></div>		990 <div><div></div></div>
ii iv	syst		125617 <div><div></div></div>	118229 <div><div></div></div>		3441 <div><div></div></div>
ii iv	tabl		115623 <div><div></div></div>	132432 <div><div></div></div>		967 <div><div></div></div>
	iv task			119 <div><div></div></div>		6365 <div><div></div></div>
ii	thrd		74501 <div><div></div></div>			
	iv toks			1238 <div><div></div></div>		5442 <div><div></div></div>
ii iv	trac		13446 <div><div></div></div>	14538 <div><div></div></div>		38607 <div><div></div></div>
ii iv	type		358155 <div><div></div></div>	163706 <div><div></div></div>		650 <div><div></div></div>
ii iv	typo		147 <div><div></div></div>	19043 <div><div></div></div>		47620 <div><div></div></div>
ii iv	unic		56356 <div><div></div></div>	464 <div><div></div></div>		347 <div><div></div></div>
	util					30084 <div><div></div></div>
ii	verb		72521 <div><div></div></div>			
	iv x	1890 <div><div></div></div>	273310 <div><div></div></div>	98642 <div><div></div></div>		37481 <div><div></div></div>
ii	xetx		126321 <div><div></div></div>			
ii	xtag		219991 <div><div></div></div>			

October 3, 2011 - The relative number of files used in ConTeXt (tex, mkii, mkiv, mkvi, lua).



October 3, 2011 - The relative size of files used in ConTeXt (tex, mkii, mkiv, mkvi, lua).

