

Tab. 4 Produkce odpadů podle krajů (v tunách)
Waste generation by region (tonnes)

v t

Tonnes

ČR, kraj CZ, region	Celkem 2017 Total 2017	z toho:		Celkem 2018 Total 2018	z toho:		Celkem 2019 Total 2019	z toho:		Celkem 2020 Total 2020	z toho:		Celkem 2021 Total 2021	z toho:	
		nebezpečné Hazardous			nebezpečné Hazardous			nebezpečné Hazardous			nebezpečné Hazardous				
Česká republika Czech Republic	34 553 461	1 489 847		37 940 560	1 755 793		37 310 939	1 726 535		38 486 186	1 759 507		39 168 578	1 732 851	
v tom:															
Hl. m. Praha	4 550 253	71 082		5 172 846	110 130		5 030 625	128 696		4 724 583	107 923		5 216 317	262 232	
Středočeský kraj	4 523 923	224 034		4 976 060	266 068		5 067 151	264 621		5 019 263	268 518		5 019 282	270 894	
Jihočeský kraj	1 859 234	75 679		2 135 400	88 569		1 947 654	82 043		2 426 336	148 065		1 989 118	133 486	
Plzeňský kraj	2 499 902	58 341		1 921 092	67 505		2 031 727	56 177		2 190 989	55 987		2 590 849	76 678	
Karlovarský kraj	797 430	28 881		943 264	66 244		688 209	48 579		844 442	48 647		666 368	20 930	
Ústecký kraj	2 875 127	129 223		2 910 748	121 742		2 928 029	144 792		3 152 467	142 111		3 214 224	117 344	
Liberecký kraj	966 234	93 301		1 044 554	94 726		1 156 835	94 500		1 087 087	88 808		1 119 601	73 614	
Královéhradecký kraj	1 562 407	49 694		1 718 329	63 083		1 663 916	62 392		1 769 502	53 930		1 526 336	64 944	
Pardubický kraj	1 453 991	72 636		1 500 630	88 043		1 694 939	131 397		1 714 802	88 246		1 921 165	81 753	
Kraj Vysočina	1 528 918	69 034		1 689 232	74 865		1 528 718	69 996		1 727 584	93 325		1 870 388	75 291	
Jihomoravský kraj	4 233 691	125 373		5 233 868	177 137		4 990 792	176 425		4 749 302	198 039		4 986 455	164 420	
Olomoucký kraj	2 284 688	83 274		2 635 459	69 074		2 197 552	58 642		2 949 663	70 755		2 593 251	93 353	
Zlínský kraj	1 344 696	73 617		1 450 087	91 403		1 552 548	85 795		1 643 685	91 704		1 538 053	89 355	
Moravskoslezský kraj	4 072 967	335 677		4 608 990	377 204		4 832 243	322 482		4 486 480	303 448		4 917 170	208 556	