

Tab. 17 Produkce nebezpečných odpadů dle druhu odpadu v roce 2008 (v kg)
Hazardous waste generation: by waste code; 2008 (kg)

Druh odpadu Waste code	Produkce odpadu celkem Total generation	v tom způsob nakládání na straně původce odpadu: Type of management by the waste generator:						
		využití celkem Total recovery operations	odstraňování celkem Total disposal operations	z toho:		ostatní způsoby celkem Other methods, total	z toho zůstatek na skladu k 31. 12. 2008 Stored as at 31 Dec 2008	
				skládkování Deposit into or onto land	spalování na pevnině Incineration on land			D1
		R1-R13	D1-D15	D1	D10	N1-N18	N5	
Celkem	Total	1 504 633 947	130 991 423	38 570 690	6 195 928	11 918 516	1 335 071 834	54 478 999
z toho:								
020108-Agrochem. odp. s NL	312 029	0	0	0	0	312 029	3 182	
020199-Odp. druh.blíže neurčen	373 076	0	0	0	0	373 076	0	
020203-Surov.nevhod. ke spotř.	25 328	0	520	0	520	24 808	1 000	
020399-Odp. druh.blíže neurčen	622 610	0	0	0	0	622 610	0	
030104-Piliny s NL	13 697 708	1 451 562	15 531	0	15 531	12 230 615	260 340	
040209-Kompozitní tkanina	32 106	0	0	0	0	32 106	0	
040214-Odp. z apretace- org.l.	278 177	0	0	0	0	278 177	0	
040216-Barvivo a pigment s NL	197 350	0	0	0	0	197 350	0	
040219-Kal z čiř. o. vod s NL	140 680	0	0	0	0	140 680	0	
050103-Kal z nádrží na rop. l.	2 238 321	0	199 520	0	199 520	2 038 801	922 096	
050105-Únik ropných látek	110 708	0	220	0	220	110 488	38	
050106-Rop. kaly z údržby	2 489 264	0	2 900	0	2 900	2 486 364	56	
050109-Kal z čiř. o. vod s NL	885 870	0	0	0	0	885 870	0	
050603-Jiné dehty	33 865 840	9 789 340	335 440	0	335 440	23 741 060	10 020	
060101-Kys. sírová a siřičitá	3 784 306	474 433	19	0	0	3 309 854	1 676	
060102-Kyselina chlorovodíková	45 305	0	0	0	0	45 305	0	
060103-Kyselina fluorovodíková	9 697	0	0	0	0	9 697	0	
060104-Kys. fosforečná, -itá	59 867	0	0	0	0	59 867	0	
060105-Kys. dusičná, dusitá	514 171	0	24 435	0	0	489 736	1	
060106-Jiné kyseliny	554 972	102 080	7 166	0	0	445 726	7 702	
060199-Odp. druh.blíže neurčen	66 120	0	0	0	0	66 120	80	
060201-Hydroxid vápenatý	51 717 200	0	0	0	0	51 717 200	0	
060203-Hydroxid amonný	2 101	361	0	0	0	1 740	0	
060204-Hydroxid sodný, drasel.	2 037 301	480	128 690	0	0	1 908 131	30	
060205-Jiné alkálie	2 376 480	11 920	44 000	0	0	2 320 560	605	
060311-Sůl, roz. s obs.kyanidů	31 317	0	0	0	0	31 317	115	
060313-Sůl, roz. s obs. těž.ko	399 374	0	0	0	0	399 374	5	
060315-Oxidy kovů s t.kovy	341 478	0	0	0	0	341 478	0	
060403-Odp. s obsahem arzenu	73 607	0	71 740	71 740	0	1 867	0	
060404-Odpad s obsahem rtuti	109 902	0	0	0	0	109 902	199	
060405-Odp. s obs.ost.těž.kovů	995 663	0	0	0	0	995 663	1 100	
060502-Kal z čiř. o. vod s NL	588 783	0	0	0	0	588 783	2 343	
060602-Odp. s N sulfidy	24 965	0	0	0	0	24 965	150	
061002-Odp. s NL	41 460	0	0	0	0	41 460	0	
061302-Upotřebené aktivní uhlí	79 004	0	200	0	200	78 804	0	
070101-Promýv. voda,mateč.louh	1 160 687	0	0	0	0	1 160 687	0	
070103-Org. halogen. rozpouř.	1 836 307	0	1 812 420	0	1 812 420	23 887	155	
070104-Ost. org. rozpouřědla	2 259 359	255	0	0	0	2 259 104	2 279	
070107-Halogen. destil.,reakč.	696 707	0	0	0	0	696 707	1 900	
070108-Jiné destil., reakč. zb	40 049 427	0	1 126 069	0	1 126 069	38 923 358	270 711	
070110-Ostat. filtrační koláče	643 061	0	0	0	0	643 061	0	
070111-Kal z čiř. o. vod s NL	386 560	0	0	0	0	386 560	0	
070199-Odp. druh.blíže neurčen	512 172	0	443 920	0	443 920	68 252	1 482	
070201-Prom. voda a mateč.louh	234 948	0	0	0	0	234 948	600	