

Tab. 15 Podniková produkce nebezpečných odpadů dle druhu odpadu v roce 2009 (v kg)
Hazardous waste generated by enterprises: by waste code; 2009 (kg)

pokračování 2

Continued 2

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. 2009 Stored as at 31 Dec 2009
				skládkování Deposit into or onto land	spalování na pevnině Incineration on land		
100315-Hořlavé stěry	17 679 605	0	0	0	0	17 679 605	0
100319-Prach ze spalín s NL	777 020	0	0	0	0	777 020	69 130
100401-Strusky	25 987 643	0	0	0	0	25 987 643	20
100402-Pěna a stěry	2 244 404	0	0	0	0	2 244 404	380
100808-Solné strusky z tav.	3 718 304	0	0	0	0	3 718 304	2 615 596
100907-Licí formy užit. s NL	12 934 950	0	0	0	0	12 934 950	4 130 230
100909-Prach ze spalín s NL	702 218	0	0	0	0	702 218	7 908
100913-Odp. pojiva s NL	337 350	0	0	0	0	337 350	331 900
101007-Licí formy užit. s NL	1 452 370	0	0	0	0	1 452 370	1 219 500
101109-Sklář. kmen s NL	422 346	0	0	0	0	422 346	9 547
101111-Odp. sklo s t. kovy	204 242	0	0	0	0	204 242	10 262
101113-Kaly z leštění s NL	3 474 771	0	0	0	0	3 474 771	10 630
101115-Odp. z čiř. spalín s NL	212 546	0	0	0	0	212 546	16 200
101119-P. odp. z ČOV s NL	539 490	0	0	0	0	539 490	0
110105-Kyselý mořící roztok	12 724 742	0	0	0	0	12 724 742	16 700
110106-Kys. blíže nespecifik.	143 334	0	0	0	0	143 334	7 105
110107-Alkal. mořící roztok	1 861 638	0	0	0	0	1 861 638	8 100
110108-Kal z fosfátování	1 012 262	0	0	0	0	1 012 262	2 222
110109-Kaly,fil. koláč s NL	2 338 481	0	0	0	0	2 338 481	53 722
110111-Oplach. vody s NL	10 056 789	0	2 228 000	0	0	7 828 789	1 050
110113-Odp. z odmašť. s NL	6 103 052	0	314 750	0	0	5 788 302	20
110116-Nasyc. pryskyřice iont.	2 498	0	0	0	0	2 498	0
110198-Jiné odp. s NL	9 172 509	0	0	0	0	9 172 509	4 323
110207-Jiné odp. s NL	36 070	0	18 500	18 500	0	17 570	0
110301-Odp. s obsahem kyanidů	27 254	0	0	0	0	27 254	0
110302-Ostatní odpad	108 915	0	0	0	0	108 915	911
110503-Pev. Odp. z čiř. plynu	98 752	0	0	0	0	98 752	3 532
110504-Upotřebené tavidlo	175 675	0	0	0	0	175 675	0
120101-Piliny,třísky želez. k.	9 089 335	140 120	0	0	0	8 949 215	0
120102-Úlet želez. kovů	40 030	0	0	0	0	40 030	80
120103-Piliny,třísky nežel.k.	2 395 732	0	0	0	0	2 395 732	0
120105-Plast. hobliny,třísky	101 767	0	0	0	0	101 767	0
120106-Řezný olej s halogeny	6 845	0	0	0	0	6 845	30
120107-Řezný olej bez halogenů	501 968	0	0	0	0	501 968	6 907
120108-Řezná emulze s halogeny	10 698	0	0	0	0	10 698	868
120109-Řez.emulze bez halogenů	21 437 443	180	1 088 216	0	0	20 349 047	96 056
120110-Syntetická řez.oleje	323 215	0	0	0	0	323 215	283
120112-Upotřebený vosk a tuk	1 244 378	0	966	0	966	1 243 412	5 413
120114-Kal z obrábění s NL	2 164 662	0	0	0	0	2 164 662	3 721
120116-Odp. z odtryskáv. s NL	1 063 021	0	1 960	1 960	0	1 061 061	15 375
120118-Kovový kal	4 503 466	20 420	0	0	0	4 483 046	10 075
120119-Rozlož. řez. olej	17 280	0	0	0	0	17 280	40
120120-Upotř. řez. nástroj s N	274 260	0	0	0	0	274 260	931
120199-Odp. druh.blíže neurčen	42 230	0	0	0	0	42 230	825
120301-Prací voda	16 818 437	0	58 300	0	0	16 760 137	355 730
120302-Odp. z odmašťování v.p.	3 272 853	0	285 200	0	0	2 987 653	9 100
130105-Nechlorovaná emulze	2 675 031	1 340	24 320	0	0	2 649 371	6 185