

Déchets combustibles selon la provenance, le type et le lieu d'élimination en 2006 (tonnes)

italique: déchets incinérés en UIOM		normal: déchets mis en décharge			gras: total des déchets	
origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
AG	<i>Basel</i>		2'021	270	0	13'477
AG	<i>Buchs (AG)</i>		17'728	4'253	0	106'232
AG	<i>Horgen</i>		52	7	0	172
AG	<i>Monthey</i>		0	0	0	7'210
AG	<i>Oftringen</i>		6'539	872	0	31'758
AG	<i>Thun</i>		70	9	0	232
AG	<i>Turgi</i>		17'745	2'366	0	92'525
AG	<i>Winterthur</i>		6'000	800	0	20'000
AG	<i>Zuchwil</i>		323	43	0	1'077
AG		213'586	50'477	8'619	0	272'683
origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
AI	<i>St. Gallen</i>		139	19	0	3'336
AI		3'179	139	19	0	3'336
origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
AR	<i>St. Gallen</i>		1'365	182	0	15'347
AR		13'800	1'365	182	0	15'347
origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
BE	<i>Bern</i>		16'401	3'144	0	110'576
BE	<i>Brugg (Biel)</i>		3'989	910	86	44'363
BE	<i>Colombier</i>		0	0	0	2'457
BE	<i>La Chaux-de-Fonds</i>		12	2	0	8'034
BE	<i>Monthey</i>		171	23	0	569
BE	<i>Posieux</i>		246	60	0	885
BE	<i>Thun</i>		11'663	3'376	2'688	109'763
BE	<i>Weinfelden</i>		0	0	0	347
BE	<i>Zuchwil</i>		10'735	1'610	0	84'915
BE		306'795	43'216	9'124	2'774	361'909
origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
BL	<i>Basel</i>		8'246	1'099	0	64'972
BL	<i>Kirchberg (Bazenheid)</i>		0	911	0	911
BL	<i>Zuchwil</i>		2'464	329	0	8'213
BL		61'048	10'709	2'339	0	74'096
origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
BS	<i>Basel</i>		13'019	1'736	0	76'789
BS	<i>Monthey</i>		107	14	0	355
BS		62'269	13'125	1'750	0	77'144
origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
FL	<i>Buchs (SG)</i>		1'127	150	0	12'027
FL		10'750	1'127	150	0	12'027

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
FR	Bern		33	4	0	109
FR	Colombier		0	0	0	83
FR	Monthey		133	18	0	444
FR	Posieux		9'981	1'795	0	77'383
FR	Thun		0	0	569	569
FR	Tridel		0	0	0	445
FR	Zuchwil		139	19	0	464
FR		66'806	10'286	1'836	569	79'497

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
GE	CELTOR		0	0	0	2'280
GE	Colombier		0	48	0	48
GE	La Chaux-de-Fonds		120	16	0	401
GE	Les Cheneviers		21'730	22'579	0	234'157
GE	Monthey		27	4	0	91
GE	Valorsa		0	0	0	1'053
GE		193'506	21'878	22'647	0	238'030

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
GL	Niederurnen		1'722	3'090	0	17'240
GL		12'428	1'722	3'090	0	17'240

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
GR	Niederurnen		0	0	0	17'450
GR	Trimmis		6'396	853	0	61'737
GR	Tec Bianch		0	0	0	3'525
GR		75'463	6'396	853	0	82'712

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
JU	Colombier		0	0	0	159
JU	La Chaux-de-Fonds		77	10	0	14'681
JU	Les Cheneviers		1'200	160	0	4'000
JU	Winterthur		0	0	0	551
JU	Zürich II (Hagenholz)		0	0	0	802
JU		18'746	1'277	170	0	20'193

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
LU	Horgen		108	14	0	361
LU	Luzern		6'276	4'818	0	80'889
LU	Monthey		23	3	0	78
LU	Niederurnen		2'619	349	0	8'731
LU	Oftringen		0	0	0	21'793
LU	Turgi		0	0	0	73
LU	Zuchwil		1'658	221	0	5'526
LU	Möhrenhof		383	0	0	383
LU		101'360	11'068	5'406	0	117'834

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
NE	Colombier		0	173	0	45'397
NE	La Chaux-de-Fonds		3'932	524	0	26'948
NE		67'715	3'932	697	0	72'345

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
NW	Luzern		0	0	0	4'772
NW	Oftringen		0	0	0	10'363
NW		15'135	0	0	0	15'135

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
OW	Luzern		0	0	0	3'580
OW	Oftringen		0	0	0	7'773
OW		11'353	0	0	0	11'353

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
SG	Buchs (SG)		24'193	3'226	1'590	102'763
SG	Colombier		0	0	0	3
SG	Hinwil		0	0	0	421
SG	Kirchberg (Bazenheid)		6'663	888	0	43'842
SG	Monthey		2	0	0	5
SG	Niederurnen		981	131	0	9'740
SG	St. Gallen		6'536	1'196	1'606	54'700
SG	Trimmis		6'022	803	0	20'072
SG		177'710	44'396	6'244	3'196	231'546

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
SH	Buchs (SG)		6'000	800	0	20'000
SH	Colombier		0	52	0	52
SH	Kirchberg (Bazenheid)		88	12	0	293
SH	Winterthur		1'200	160	0	4'000
SH		16'033	7'288	1'024	0	24'345

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
SO	Basel		0	0	0	728
SO	Zuchwil		13'494	2'131	4'198	103'063
SO	Erlimoos		0	0	337	337
SO		83'968	13'494	2'131	4'535	104'128

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
SZ	Buchs (SG)		3'000	400	0	10'000
SZ	Niederurnen		3'906	2'521	0	41'110
SZ		41'283	6'906	2'921	0	51'110

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
TG	Kirchberg (Bazenheid)		3'208	428	0	21'108
TG	St. Gallen		71	10	0	238
TG	Trimmis		0	0	0	180
TG	Weinfelden		10'109	6'760	68	72'009
TG	Mühletobel		1'000	0	0	1'006
TG		72'888	14'388	7'197	68	94'541

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
TI	Colombier		0	69	0	69
TI	Dietikon		0	0	0	15'676
TI	Kirchberg (Bazenheid)		0	0	0	9'046
TI	Monthey		2'222	296	0	7'408
TI	Niederurnen		5'238	2'698	0	19'461
TI	Thun		2'519	336	0	8'396
TI	Tridel		0	0	0	11'179
TI	Trimmis		0	0	0	8'439
TI	Weinfelden		0	0	0	9'420
TI	Winterthur		0	0	0	36'000
TI	Zürich I (Josefstrasse)		0	0	0	5'950
TI		117'665	9'980	3'400	0	131'044

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
UR	Horgen		0	0	0	7'300
UR	Thun		103	1'068	0	1'398
UR		7'527	103	1'068	0	8'698

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
VD	Colombier		0	109	0	11'264
VD	La Chaux-de-Fonds		220	210	0	914
VD	Les Cheneviers		0	1'481	0	51'596
VD	Monthey		6'554	874	2'882	71'525
VD	Posieux		711	132	0	8'718
VD	Tridel		9	1	0	120'641
VD	Zuchwil		1'244	166	0	4'145
VD		254'210	8'738	2'973	2'882	268'803

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
VS	Colombier		0	0	0	77
VS	Gamsen		3'204	959		
VS	Monthey		4'068	542	2'777	49'395
VS	Sion		3'133	571	464	54'919
VS		124'446	10'405	2'072	3'241	140'164

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
ZG	Horgen		0	0	0	9'634
ZG	Winterthur		0	0	0	16'400
ZG		26'034	0	0	0	26'034

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
ZH	Colombier		0	0	0	1
ZH	Dietikon		13'272	1'770	0	72'155
ZH	Hinwil		15'517	5'607	4'578	143'906
ZH	Horgen		7'841	2'528	1'403	45'163
ZH	Monthey		1	0	0	3
ZH	Winterthur		14'252	4'373	0	106'968
ZH	Zürich I (Josefstrasse)		17'381	9'694	4'566	130'064
ZH	Zürich II (Hagenholz)		14'733	15'339	2'596	136'308
ZH	Binzwiesen-Holgärten		0	0	0	27
ZH		499'142	82'997	39'312	13'143	634'595

CH + FL		2'654'845	375'412	125'224	30'406	3'185'887
----------------	--	------------------	----------------	----------------	---------------	------------------

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
A	Buchs (SG)		6'000	800	0	42'000
A	Niederurnen		516	69	0	1'720
A	Weinfelden		150	20	0	499
A		36'665	6'666	889	0	44'219

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
D	Basel	46'749	0	0	0	46'749
D	Bern	286	130	17	0	433
D	Buchs (AG)	13'297	0	0	0	13'297
D	Hinwil	20'417	9'281	1'237	0	30'935
D	La Chaux-de-Fonds	80	36	5	0	121
D	Les Cheneviers	14'220	6'464	862	0	21'546
D	Monthey	22'198	965	129	0	23'291
D	Tridel	15'695	7'134	951	0	23'780
D	Trimmis	8'414	3'824	510	0	12'748
D	Turgi	23'503	4'725	630	0	28'858
D	Weinfelden	49'494	5'132	684	0	55'311
D	Zürich I (Josefstrasse)	16'240	7'382	984	0	24'606
D	Zürich II (Hagenholz)	28'563	12'983	1'731	0	43'278
D		259'156	58'056	7'741	0	324'953

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
F	Basel	679	0	0	0	679
F	Les Cheneviers	24'897	11'317	1'965	0	38'179
F	Monthey	4'567	1'374	183	80	6'205
F		30'144	12'691	2'148	80	45'063

origine	lieu de traitement	déchets urbains	déchets de chantier	déchets divers	boues de STEP (MS)	total
I	Monthey	1'076	489	65	0	1'631
I	Niederurnen	554	252	34	0	840
I	St. Gallen	327	149	20	0	496
I		1'958	890	119	0	2'967

Etranger	327'922	78'303	10'896	80	417'202
-----------------	----------------	---------------	---------------	-----------	----------------

Recapitulation: quantité totale de déchets combustibles à éliminer en 2006	
déchets suisses (boues d'épuration avec 100% matière sèche):	3'185'887
différence résultant de la teneur variable en eau dans les boues d'épuration:	47'643
(Les boues d'épuration arrivent dans les UIOM et dans les décharges avec des teneurs variables en matière sèche. Dans le tableau des quantités de déchets des cantons, les boues d'épuration sont intégrées avec 100% de matière sèche pour faciliter la comparaison. Néanmoins ces différences dans le teneur en eau doivent être prises en compte pour le calcul du besoin de capacité.)	
déchets de l'étranger:	417'202
total des déchets combustibles éliminés dans les UIOM et mis en décharge en 2006:	3'650'732