

# 放射性物質を含む廃棄物(100Bq/kg超)の受入状況

株式会社フジコーポレーション (小諸市御影新田)

## 1. 一般廃棄物

(平成24年9月末現在)

市町村等	品目	平成24年9月分		累計(平成23年6月以降)	
		放射性セシウム濃度※ (Bq/kg)	受入量 (t)	放射性セシウム濃度(最大) (Bq/kg)	受入量 (t)
葛尾組合(坂城町)	ばいじん	213	40.66	540	506.09
川西保健衛生施設組合(佐久市)	ばいじん			330	126.94
	焼却灰(炭化製品)			1,223	2.62
佐久市軽井沢町清掃施設組合(佐久市)	ばいじん	580	142.15	1,970	2,277.15
御代田町	焼却灰			261	80.79
上田市	ばいじん	152	12.46	190	74.07
長野市	し尿汚泥を焼却した後の焼却灰			125	7.92
	ばいじん	101	40.08	184	943.59
太田市(群馬県)	ばいじん	1,207	163.71	2,820	3,450.73
志木地区衛生組合(新座)(埼玉県)	ばいじん	416	36.66	654	170.94
志木地区衛生組合(富士見)(埼玉県)	ばいじん	549	37.44	604	74.16
蕨戸田衛生センター組合(埼玉県)	ばいじん	620	130.18	870	1,487.77
東埼玉環境資源組合(埼玉県)	焼却灰			440	8,534.32
	焼却残渣物	400	11.60	400	1,117.62
小田原市(神奈川県)	焼却灰	112	37.82	156	218.44
秦野市伊勢原市環境衛生組合(神奈川県)	焼却灰	132	20.32	164	51.19
寒川町(神奈川県)	ばいじん			293	117.84
三浦市(神奈川県)	ばいじん	380	72.47	380	216.45
	焼却灰	150	154.78	150	154.78
大和市(神奈川県)	焼却灰			500	604.59
湯河原町真鶴町衛生組合(神奈川県)	ばいじん	889	59.07	939	365.65
	焼却灰	296	109.19	439	763.35
富士宮市(静岡県)	ばいじん			410	1,220.43
浜松市(静岡県)	ばいじん			125	259.93
御殿場市(静岡県)	ばいじん	172	2.07	172	7.25
富士吉田市(山梨県)	ばいじん			204	101.13
上野原市(山梨県)	焼却灰			113	685.49
大月都留広域事務組合(山梨県)	焼却灰			155	891.09
我孫子市(千葉県)	焼却灰	671	130.72	1,355	754.60
船橋市(千葉県)	ばいじん	1,310	12.31	1,310	12.31
	焼却灰	250	230.65	473	4,742.29
	焼却残渣物	360	251.31	418	3,296.95
市川市(千葉県)	ばいじん	2,156	25.21	2,156	25.21
	焼却灰	246	191.87	417	6,064.06

## 2. 産業廃棄物

市町村等	品目	平成24年9月分		累計(平成23年6月以降)	
		放射性セシウム濃度※ (Bq/kg)	受入量 (t)	放射性セシウム濃度(最大) (Bq/kg)	受入量 (t)
民間事業者(長野県)	下水道汚泥を焼却した後のばいじん			240	395.93
川西保健衛生施設組合(佐久市)	燃え殻(炭化製品)			1,223	4.47
民間事業者(山梨県)	燃え殻			203	47.65
民間事業者(埼玉県)	ばいじん			800	61.62
	燃え殻			148	64.08

※ 平成24年9月30日時点での最新の値

# 放射性物質を含む廃棄物(100Bq/kg超)の受入状況

飯山陸送株式会社 (中野市豊津)

## 1. 一般廃棄物

(平成24年9月末現在)

市町村等	品目	平成24年9月分		累計(平成23年9月以降)	
		放射性セシウム濃度※ (Bq/kg)	受入量 (t)	放射性セシウム濃度(最大) (Bq/kg)	受入量 (t)
北部衛生施設組合(信濃町)	ばいじん	196	12.02	610	151.65
	焼却灰	178	29.26	178	432.53
須坂市	ばいじん	136	47.78	930	644.53
桶川市(埼玉県)	ばいじん			980	72.11
	焼却灰			1,627	164.46
ふじみ野市(埼玉県)	ばいじん	1,040	30.06	1,725	390.23
	焼却灰			342	10.77
松戸市(千葉県)	焼却灰	496	248.66	1,877	3,180.26
大磯町(神奈川県)	ばいじん	289	24.23	1,000	208.62
	焼却灰			138	954.97

## 2. 産業廃棄物

市町村等	品目	平成24年9月分		累計(平成23年9月以降)	
		放射性セシウム濃度※ (Bq/kg)	受入量 (t)	放射性セシウム濃度(最大) (Bq/kg)	受入量 (t)
中野市栗和田浄水場	汚泥			263	307.63
中野浄化管理センター	汚泥			396	36.22
民間事業者(長野県)	ばいじん	871	10.04	871	146.71
	焼却灰	220	86.66	220	802.32
民間事業者(長野県)	焼却灰			370	488.03
民間事業者(長野県)	ばいじん			472	121.67
	焼却灰			169	150.75
民間事業者(長野県)	焼却灰			370	40.97
民間事業者(長野県)	ばいじん	203	42.44	820	745.67
民間事業者(長野県)	汚泥			562	7.24
民間事業者(埼玉県)	汚泥	670	99.37	670	1,316.79
民間事業者(埼玉県)	汚泥			2,077	16.90
民間事業者(東京都)	汚泥			1,180	10.28
民間事業者(神奈川県)	焼却灰	181	8.78	181	27.84
民間事業者(神奈川県)	汚泥	403	30.62	403	323.65
民間事業者(山梨県)	焼却灰			119	2.83

※ 平成24年9月30日時点での最新の値