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)

					平成24年9	日分	累計(平成23年	6月以降)	
市町村等		品目			放射性セシウム		放射性セシウム		
					濃度※	受入量	濃度(最大)	受入量	
					(Bq/kg)	(t)	(Bq/kg)	(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	
川日本庭用工池砂心口(はハボ)	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		泥を焼却し		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	
不同工 <u>來</u> 就英加州西古(阿工水)	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	· ·	754.60	
	ば	い	じ	ん	1,310	12.31	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12.31	
船橋市(千葉県)	焼	却		灰	250	230.65		4,742.29	
	焼	却残		物	360	251.31		3,296.95	
市川市(千葉県)	ば	い	じ	ん	2,156	25.21	·	25.21	
	焼	却		灰	246	191.87	417	6,064.06	

2. 産業廃棄物

		平成24年9	月分	累計(平成23年6月以降)		
市町村等	品目	放射性セシウム 濃度 [※]	受入量	放射性セシウム 濃度(最大)	受入量	
		(Bq/kg)	(t)	(Bq/kg)	(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	

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)

					平成24年	9月分	累計(平成23年9月以降)		
市町村等	品目				放射性セシウム 濃度**	受入量	放射性セシウム 濃度(最大)	受入量	
					(Bq/kg)	(t)	(Bq/kg)	(t)	
北部衛生施設組合(信濃町)	ば	い	じ	h	196	12.02	610	151.65	
	焼	去	Ŋ	灰	178	29.26	178	432.53	
須 坂 市	ば	い	じ	h	136	47.78	930	644.53	
桶川市(埼玉県)	ば	い	じ	h			980	72.11	
	焼	去	D.	灰			1,627	164.46	
ふじみ野市(埼玉県)	ば	い	じ	h	1,040	30.06	1,725	390.23	
	焼	去	Ŋ	灰			342	10.77	
松戸市(千葉県)	焼	去	П	灰	496	248.66	1,877	3,180.26	
大磯町(神奈川県)	ば	い	じ	h	289	24.23	1,000	208.62	
	焼	去	D	灰			138	954.97	

2. 産業廃棄物

				平成24年9	9月分	累計(平成23年9月以降)		
市町村等	品目			放射性セシウム 濃度※	受入量	放射性セシウム 濃度(最大)	受入量	
				(Bq/kg)	(t)	(Bq/kg)	(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