廃棄物処理施設の空間放射線量、放射性セシウム濃度測定結果

R1.9月測定分

1 敷地境界の空間放射線量

株) アシスト	_1 敷地境界の空間放射線量				
(株) アシスト 村山市 大字富並 埋立		所在地		測定月日	
大字富並 埋立 9月17日 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0.04 0.05 0.06 0.05 0.06 0.05	(株) アシスト				0. 04
大字宮並 世立 9月17日 0.04 09月17日 0.06 09月17日 0.06 09月17日 0.06 09月17日 0.06 09月17日 0.06 09月17日 0.06 09月17日 0.05 09月17日 0.06 09月17日 0.07 09月17日 0.		村山市			
(株) 荒正 山形市 蔵王上野 埋立 9月3日 0.06 (株) キョスミ産研 中山町 大字土橋 埋立 9月19日 0.05 (株) キョスミ産研 中山町 大字土橋 埋立 9月19日 0.05 (株) キョスミ産研 中山町 大字土橋 埋立 9月3日 0.05 (株) キョスミ産研 中山町 大字土橋 埋立 9月18日 0.05 (株) キョスミ産研 中山町 大字土橋 埋立 9月18日 0.05 (株) キョスミ産研 単立 9月2日 0.05 (株) キョスミ産研 単立 9月3日 0.05 (株) キョスミ産研 単立 9月18日 0.05 (株) キョスミ産研 単立 9月18日 0.05 (株) キョスミ産研 単立 9月18日 0.05 (株) クリーンパワー山形 中山町 大字土橋 焼却 9月18日 0.05 (株) クリーンパワー山形 焼却 株 中山町 大字土橋 焼却 9月18日 0.05 (株) クリーンパワー山形 株 中山町 大字土橋 焼却 9月18日 0.05 (株) クリーンシステム 単立 (株) クリーンシステム 山豚市 飯塚町 疾神 9月18日 0.05 (株) クリーンシステム 山豚市 飯塚町 大字・小見 焼却 9月30日 0.04 (株) クレンズ興産 大江町 大字・小見 破砕 9月18日 0.04 (株) クリーンシステム 山豚市 散塚町 カ月18日 0.04 (株) クリーンシステム 山豚市 大字・小見 焼却 9月30日 0.04 (株) クリーンシステム (株) クリーン・(株) クリーン・(理立		
(株) 元正 山形市 蔵王上野 埋立 9月5日 0.06					
山形市 蔵王上野 埋立 9月12日 0.06 0.66 0.05 0.05 0					
横川 キョスミ産研	(株)荒止				
株) キョスミ産研			埋立		
(株)キョスミ産研 中山町 大字土橋 中山町 大字土橋 場月3日 9月13日 9月18日 9月18日 9月18日 9月24日 9月9日 9月16日 9月30日 9月30日 9月30日 9月30日 9月30日 9月30日 9月30日 9月18日 0.05 9月18日 9月18日 0.06 9月18日 9月24日 0.06 9月18日 9月21日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 9月21日 0.05 9月18日 9月18日 0.05 9月18日 9月18日 0.05 9月19日 0.05 9月10日 0.05 9月10日 0.05 9月10日 0.05 9月10日 0.05 9月10日 0.04 9月10日 0.04 9月12日 9月10日 0.04 9月10日 0.04 9月10日 0.04 9月10日 0.04 9月10日 0.05 9月10日 0.04 9月10日 0.05 9月10日 0.04 9月10日 0.05 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月11日 0.06		咸土上 野			
中山町 大字土橋 埋立 9月13日 0.06 9月18日 0.04 9月24日 0.05 9月24日 0.05 9月28日 0.05 9					
大字土橋 中山町 大字上前 中山町	(株)キヨスミ産研				
東北クリーン開発(株)			埋立		
東北クリーン開発(株) 中山町 大字土橋 埋立		大字土橋			
中山町大字土橋 中山町大字土橋 中山町大字土橋 中山町大字土橋 中山町大字土橋 中山町大字土橋 東北クリーンパワー山形 中山町大字土橋 中山町大字中元 中山町大字土橋 中山町大字中元 中山町大字中元 中山町大字中元 中山町大字中元 中山町大字上の 中山町大字中元 中山町大字東流田 中山町大字上の 中山町大字上の 中山町大字 中山町大町大町 中山町大町 中町大町 中山町大町 中山町大町 中山町大町 中山町大町 中山町 中町大町 中					
中山町 大字土橋 埋立 9月16日 0.05 9月23日 0.05 9月31日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月28日 0.05 9月18日 0.05 9月23日 0.05 9月23日 0.04 9月23日 0.04 9月23日 0.04 9月23日 0.04 9月23日 0.04 9月23日 0.04 9月28日 0.05 9月18日 0.05 9月19日 0.03 9月18日 0.05 9月19日 0.03 9月19日 0.03 9月18日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月17日 0.06 9月17日 0.06 9月17日 0.06 9月24日 0.05 9	東北クリーン開発(株)				
大字土橋 埋山		ch Jufft			0. 05
(株) キョスミ産研			埋立		0. 05
(株) キョスミ産研 自物的町 (株) クリーンパワー山形 中山町大字土橋 焼却 中山町大字土橋 場別3日 9月18日 9月2日 9月2日 9月2日 9月30日 9月30日 9月30日 9月30日 9月30日 9月30日 9月30日 9月30日 9月16日 0.05 9月30日 9月16日 0.04 9月16日 9月16日 9月16日 0.03 9月19日 0.03 9月19日 0.03 9月19日 9月26日 0.03 9月10日 0.04 9月10日 0.05 9月10日 0.04 9月10日 0.05 9月10日 0.04 9月10日 0.05 9月10日 0.04 9月10日 0.06 9月10日 0.06 9月10日 9月10日 0.06 9月17日 0.06 9月24日 0.06 9月30日 0.05 9月31日 0.06 9月31日 0.06 9月24日 0.06 9月31日 0.06 9月32		ステエ侗		9月23日	0. 05
山形市				9月30日	0. 05
(株) クリーンパワー山形 中山町 大字土橋 焼却	(株)キヨスミ産研			9月3日	0. 05
特別 9月18日		山形市	/本 +n	9月13日	0. 05
(株) クリーンパワー山形 中山町 大字土橋 焼却 (株却) 夕月3日 0.05 9月30日 0.05 9月30日 0.05 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.05 9月12日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月17日 0.06 9月19日 0.05 (株) 最上ケリーンセンター 農上町 大字憲法田 焼却溶融 9月30日 0.05 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.05 9月11日 0.04 9月11日 0.05 9月11日 0.05 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.05 9月11日 0.04 9月11日 0.05 9月11日 0.05 9月11日 0.05 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.05 9月11日 0.04 9月11日		鋳物町	焼却	9月18日	0.06
(株) クリーンパワー山形 中山町 大字土橋 焼却 (株却) 夕月3日 0.05 9月30日 0.05 9月30日 0.05 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.05 9月12日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月17日 0.06 9月19日 0.05 (株) 最上ケリーンセンター 農上町 大字憲法田 焼却溶融 9月30日 0.05 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.05 9月11日 0.04 9月11日 0.05 9月11日 0.05 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.05 9月11日 0.04 9月11日 0.05 9月11日 0.05 9月11日 0.05 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.04 9月11日 0.05 9月11日 0.04 9月11日				9月24日	0.06
東北クリーン開発(株)	(株) クリーンパワー山形				0. 05
大字土橋 焼却 焼却 焼却 焼却 焼却 焼却 焼却 焼		-t t . m-			0. 05
東北クリーン開発(株)			焼却		0. 05
東北クリーン開発(株) 中山町 大字土橋 中山町 大字上間 明月16日 0.04 9月16日 0.04 9月17日 0.03 9月18日 0.04 9月18日 0.05 9月18日 0.04 9月18日 0.04 9月18日 0.04 9月18日 0.05 9月18日 0.04 9月18日 0.04 9月18日 0.06 9月18日 0.06 9月17日 0.06 9月24日 0.06 9月30日 0.05 9月30日 0.05 9月30日 0.05 9月31日 0.06 9月30日 0.05 9月30日 0.05 9月30日 0.05 9月31日 0.06 9月30日 0.05 9月10日 0.04 9月19日 0.04 9月19日 0.04 9月19日 0.04 9月19日 0.04 9月19日 0.04		大子工橋			
東北クリーン開発(株)					
中山町大字土橋 焼却 9月9日 0.04 9月16日 0.04 9月30日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.05 9月10日 0.04 9月18日 0.05 9月18日 0.04 9月18日 0.05 9月18日 0.04 9月18日 0.05 9月17日 0.06 9月17日 0.04 9月17日 0.04 9月17日 0.04 9月17日 0.04 9月17日 0.04 9月17日 0.05 9170日 0.05 917	東北クリーン開発(株)				
大字土橋 株別	NAME NAME	_			
大字工橋 9月23日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月30日 0.04 9月5日 0.03 9月12日 0.03 9月12日 0.03 9月26日 0.04 9月26日 0.05 9月10日 0.04 9月10日 0.04 9月10日 0.04 9月10日 0.06 9月17日 0.06 9月17日 0.06 9月17日 0.06 9月24日 0.06 9月24日 0.06 9月24日 0.06 9月24日 0.06 9月30日 0.05 9月30日 0.			焼却		
(株) クリーンシステム 山形市 飯塚町		大字土橋	///		
(株) クリーンシステム 山形市 飯塚町					
世界市	(株) クリーンシステム	山形市			
(株) クレンズ興産 大江町大字小見 では					
(株) クレンズ興産 大江町大字小見 では 大江町大字小見 では 大江町大字小見 では 大江町大字小見 では 大江町大字小見 では アナー では できます では できます できます できます できます できます できます できます できます			破砕		
(株) クレンズ興産 大江町大字小見 破砕 圧縮 選別 9月4日 0.05 9月10日 0.04 9月18日 0.04 9月18日 0.04 9月18日 0.05 9月18日 0.05 9月18日 0.05 9月10日 0.06 9月17日 0.06 9月17日 0.06 9月17日 0.06 9月17日 0.06 9月17日 0.06 9月24日 0.05 9月24日 0.03 9月24日 0.03 9月24日 0.03 9月24日 0.03 9月24日 0.05 9月24日 0.04 9月9日 0.04 9月9日 0.04 9月9日 0.04 9月9日 0.04 9月24日 0		22.2			
大江町 大字小見大江町 大字小見破砕 圧縮 翌月18日 9月18日 9月26日 9月26日 9月10日 9月10日 9月10日 9月10日 0.06 9月17日 9月10日 9月24日 0.06 9月17日 9月24日 9月2日 0.06 9月30日 9月24日 9月2日 9月17日 0.06 9月30日 9月30日 9月30日 9月10日 0.06 9月30日 9月10日 9月10日 9月10日 9月10日 0.06 9月30日 9月10日 9月10日 9月10日 9月10日 9月10日 0.03 9月30日 9月30日 9月30日 9月10日 9	(株) クレンズ組 産				
大字小見 上輪 3月18日 0.04 9月26日 0.05 1月18日 0.05 1月18日 0.05 1月18日 0.05 1月18日 0.07 1月18日 0.07 1月18日 0.06 1月18日 0.04 1月18日 1月1	(神)ノレンハ兵座	★ 汀冊			
選別 9月26日 0.05 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
東根市外二市一町 共立衛生処理組合 (株)東北クリーンテックス河北町谷地下釜埋立9月3日 9月10日 9月17日 9月24日 9月24日 9月24日 9月9日 9月9日 9月9日 9月17日 9月9日 9月17日 9月10日 9月10日 9月10日 9月10日 9月10日 9月10日 9月16日 9月16日 9月24日		7(14)50	選別		
対して会性 担立 10	東坦市以二市一町 サ立衛生加理組合				
谷地下釜 日本	宋似川外二川 川 六立用土地连組日	河사파			
(株) 東北クリーンテックス真室川町大字釜渕焼却9月2日0.06(株) 最上クリーンセンター最上町大字東法田焼却溶融焼却溶融9月1日0.06(株) 最上クリーンセンター最上町大字東法田焼却溶融9月1日0.04(株) 最上の大字東法田焼却溶融9月1日0.049月24日0.03(有) 新庄最上有機農業者協会鮭川村曲川堆肥化9月3日0.059月10日0.049月19日0.059月10日0.049月1日0.049月1日9月9日0.049月16日0.049月24日9月16日0.049月24日0.04			埋立		
(株)東北クリーンテックス 真室川町大字釜渕 焼却 9月2日 0.05 9月9日 0.06 9月9日 0.06 9月17日 0.06 9月24日 0.06 9月24日 0.06 9月30日 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.					
集室川町大字釜渕焼却9月9日0.069月17日0.069月24日0.069月30日0.05(株) 最上ケリーンセンター最上町大字東法田焼却溶融 (力 新庄最上有機農業者協会焼却溶融 (力 新庄市福田焼却溶融 (力 9月1日9月1日0.04(株) マルカ新庄市福田新庄市福田汚泥固化 (力 9月1日9月1日0.049月1日0.049月1日0.049月1日0.049月1日0.049月1日0.049月1日0.049月1日0.049月1日0.049月1日0.049月1日0.049月24日0.04	(姓) 東北クリーンテックフ				
検却 9月17日	(株) 泉北ケリーフナッケス				
大字並別 9月24日 0.06 9月30日 0.05 (株) 最上クリーンセンター 最上町大字東法田 焼却溶融 クリ月1日 0.04 (有) 新庄最上有機農業者協会 鮭川村曲川 堆肥化 9月1日 0.04 (株) マルカ 新庄市福田 新庄市福田 汚泥固化 9月1日 0.04 9月16日 0.04 9月24日 0.04 9月24日 0.04		真室川町	/+共±□		
(株) 最上の (株) 最上の (株) 最上の (株) 最上の (株) 最上の (株) 最上の (本) 最上の (株) マルカ無上の (株) マルカ無上の (株) マルカ無上の (株) マルカ無上の (株) マルカ無上の (株) マルカ (株) マルカ無上の (株) マルカ (株) マルカ (株) マルカ (株) マルカ (株) マルカ (本)		大字釜渕	洗五		
(株) 最上クリーンセンター 最上町 大字東法田焼却溶融9月1日 9月17日 9月24日 9月30日 9月30日 9月30日 9月30日 9月30日 0.03 9月10日 9月10日 9月10日 9月10日 9月10日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 0.04 9月16日 9月24日 9月24日					
最上町 大字東法田焼却溶融9月17日 9月24日 9月30日 9月30日 9月30日 9月3日 9月3日 9月10日 0.05 9月10日 9月10日 9月10日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月1日 9月9日 9月1日	(#A) 目 L A II - N L L N . A	-			
大字東法田光本体配9月24日 9月30日 9月30日 9月30日 9月3日 9月3日 9月10日 0.05 9月10日 9月19日 9月1日<	(株) 版工グリーンセンダー	⊟ Lm-			
(有)新庄最上有機農業者協会			焼却溶融		
(有) 新庄最上有機農業者協会鮭川村 曲川堆肥化9月3日 0.05 9月10日 0.04 9月19日 0.05 9月26日 0.05(株) マルカ新庄市 福田汚泥固化 9月1日 0.04 9月9日 0.04 9月24日 0.04		八十米広田			
鮭川村 曲川堆肥化9月10日 9月19日 0.05 9月26日 9月1日 0.05(株)マルカ新庄市 福田汚泥固化9月1日 9月9日 9月9日 9月16日 9月24日0.04 9月24日					
### 1 9月19日 0.05 9月26日 0.05 9月26日 0.05 9月1日 0.04 9月1日 0.04 9月9日 0.04 9月16日 0.04 9月24日 0.04	(月) 新比取上有機農業者協会	A+1.1.1.1.1			
### 19月19日 0.05 9月26日 0.05 (株)マルカ 新庄市 福田 新庄市 福田 汚泥固化 9月1日 0.04 9月9日 0.04 9月16日 0.04 9月24日 0.04			堆肥化		
(株) マルカ新庄市 福田57に固化9月1日0.049月9日0.049月16日0.049月24日0.04					
新庄市 福田 汚泥固化 9月9日 0.04 9月16日 0.04 9月24日 0.04	(III)				
新注中 福田 汚泥固化 9月16日 0.04 9月24日 0.04	(株)マルカ				
福田 汚泥画化 9月16日 0.04 9月24日 0.04			汚泥固化		
9月24日 0.04					
9月30日 0.04					
				9月30日	0.04

	1	l	I	地上 1 m での
	 所在地	処理	測定月日	空間放射線量
223 211	771 1275	方法	<i>***</i>	$(\mu \text{Sv/h})$
(株)エコス米沢			9月2日	0.07
	米沢市		9月9日	0.06
	大字築沢	埋立	9月16日	0.06
	八丁未八		9月23日	0. 07
			9月30日	0. 06
ジークライト(株)			9月3日	0.06
	米沢市	埋立	9月10日	0. 06
	大字板谷		9月18日	0.06
			9月25日	0.06
テルス(株)			9月10日 9月17日	0. 09
	白鷹町			0. 09
	大字栃窪	44	9月24日	0. 09
			9月30日	0. 10
ディスポ(株)			9月2日	0. 04
	米沢市		9月9日	0. 04
	大字赤崩	焼却	9月16日	0. 04
	7 (1 51 /11)		9月23日	0. 04
			9月30日	0.04
(株)ウエステック山形			9月2日	0.06
	高畠町		9月9日	0. 06
	大字福沢	破砕	9月17日	0.06
			9月24日	0.06
(1)			9月30日	0.06
(有)県南チップ			9月5日	0. 07
	米沢市	破砕	9月12日	0.06
	大字三沢		9月19日	0.07
			9月26日	0.07
山形県酪農業協同組合		堆肥化	9月4日	0. 10
	南陽市		9月10日	0.09
	梨郷		9月18日	0. 10 0. 10
			9月24日	
(株)横川建設			9月30日	0. 10 0. 05
(休/惧川建設	小屈叶		9月4日	0.05
	小国町 大字杉沢	破砕	9月10日	0.05
	77-12//		9月17日 9月24日	0.05
			9月2日	0.03
(作/)			9月9日	0.07
	川西町	破砕	9月17日	0.07
	大字下小松	PACHT	9月24日	0.00
			9月30日	0.08
(株)エルデック			9月2日	0.06
			9月9日	0.06
	遊佐町菅里	発酵	9月17日	0.06
	~:	JUHT	9月24日	0.05
			9月30日	0.06
			9月2日	0.05
			9月9日	0.05
	酒田市北沢	埋立	9月17日	0.05
			9月24日	0.05
		L	V/127H	0.00

2 令和1年9月に搬入された県外廃棄物の放射性セシウム濃度

(1) 県外産業廃棄物

処分場名称	処理方法	放射性セシウム濃度最大値 (Bq/kg)		
		セシウム134	セシウム137	
(株)アシスト	埋立	不検出(<4)	4	
(株)キヨスミ産研	焼却	不検出(<25)	85	
(株)クリーンパワー山形	焼却	不検出(<8)	不検出(<5)	
東北クリーン開発(株)	埋立	不検出(<25)	不検出(<25)	
東北クリーン開発(株)	焼却	不検出(<25)	不検出(<25)	
(株)クレンズ興産	破砕・圧縮・選別	不検出(<20)	不検出(<20)	
(株) クリーンシステム	減容固化	不検出(<25)	不検出(<25)	
ジークライト(株)	埋立	不検出(<20)	不検出(<20)	
ディスポ(株)	焼却	不検出(<20)	不検出(<20)	
テルス(株)	埋立	不検出(<25)	不検出(<25)	
山形県酪農業協同組合	堆肥化	不検出(<10)	不検出(<10)	
(有)県南チップ	破砕	不検出(<3.8)	不検出(<3.7)	
(株)ウエステック山形	破砕	不検出(<20)	不検出(<20)	

(2) 県外一般廃棄物

搬入先	排出県	処理 方法	処理 た注 廃棄物種類	月末 累計受入量	放射性セシウム濃度最大値※ (Bq/kg)	
		7374		(t)	(Bq/k セシウム134 不検出(<7) 不検出(<10) 不検出(<13) 不検出(<10) 30 不検出(<13) 13 - 不検出(<10) 不検出(<10) 23 不検出(<20) 不検出(<15) 11 37 不検出(<9.6)	セシウム137
	宮城県		混合灰	31	不検出(<7)	不検出(<10)
(44) -> > -> 1	埼玉県	埋立	主灰、飛灰、不燃残渣	432	不検出(<10)	66
(株)アシスト (村山市)	神奈川県	连五	主灰、飛灰	290	不検出(<13)	66
(1)	新潟県		主灰、飛灰、不燃残渣等	2, 566	不検出(<10)	15
	計			3, 320		
(株)キヨスミ産研	千葉県	埋立	主灰、飛灰等	462	30	430
(中山町)	計			462		
	埼玉県		主灰、飛灰	1, 322	不検出(<13)	110
/#\ — — - \/\\	千葉県	埋立	主灰、飛灰	1, 387	13	187
(株)エコス米沢 (米沢市)	新潟県	埋立	飛灰	172	_	I
(7)	山梨県		主灰、不燃物	294	不検出(<10)	不検出(<10)
	計			3, 175		
	福島県		主灰、飛灰、不燃物残渣	563	不検出(<10)	36
	茨城県		主灰、飛灰、不燃性残渣	2, 517	23	250
	栃木県	埋立	主灰、飛灰、不燃物残渣	1, 716	不検出(<20)	140
	群馬県		主灰、飛灰、不燃物残渣	2, 239	不検出(<15)	109
>>	埼玉県		主灰、飛灰、不燃残渣等	10, 094	11	190
ンライト(株) (米沢市)	千葉県	连五	主灰、飛灰、不燃残渣等	11, 276	37	630
(414,) (414)	神奈川県		主灰、飛灰、不燃物	1, 275	不検出(<9.6)	94
	新潟県		主灰、飛灰、不燃物等	1, 633	7	92
	山梨県		不燃物	25	不検出(<10)	不検出(<10)
	長野県		主灰、飛灰	1, 240	不検出(<10)	62
	計			32, 578		
	合計			39, 535		

[※]放射性セシウム濃度は、各市町村、事務組合で測定した廃棄物の当月測定分の最大値を示しました。

3 処理施設からの排出物等の放射性セシウム濃度

処分場名称	測定物	測定日	放射性セミ	単位	
之	例足初	例足口 	セシウム134	セシウム137	中位
(株) アシスト	放流水	9月5日	不検出(<0.86)	不検出(<0.93)	Bq/∟
	地下水	9月5日	不検出(<0.91)	不検出(<1.0)	Bq/L
	放流水	9月20日	不検出(<0.52)	不検出(<0.56)	Bq/L
(株)荒正	地下水上流	9月20日	不検出(<0.45)	不検出(<0.64)	Bq/L
	地下水下流	9月20日	不検出(<0.54)	不検出(<0.66)	Bq/L
(±1) b = = > ÷ ==	放流水	9月12日	不検出(<0.57)	不検出(<0.51)	Bq/L
(株) キヨスミ産研 最終処分場	地下水上流	9月12日	不検出(<0.66)	不検出(<0.66)	Bq/L
32,17,27,3	地下水下流	9月12日	不検出(<0.45)	不検出(<0.58)	Bq/L
+10+11-+ m-	放流水	9月12日	不検出(<1.1)	不検出(<1.6)	Bq/L
東根市外二市一町 共立衛生処理組合	地下水(A)	9月12日	不検出(<1.2)	不検出(<1.5)	Bq/L
	地下水(B)	9月12日	不検出(<1.1)	不検出(<1.5)	Bq/L
	放流水	9月30日	不検出(<0.73)	0. 94	Bq/L
(株)エコス米沢	地下水上部	9月30日	不検出(<0.83)	不検出(<0.85)	Bq/L
	地下水下流	9月30日	不検出(<0.67)	不検出(<0.86)	Bq/L
	放流水	9月6日	不検出(<1)	2. 9	Bq/L
 ジークライト(株)	シート下ドレン水	9月5日	不検出(<1)	不検出(<1)	Bq/L
	地下水	9月6日	不検出(<1)	不検出(<1)	Bq/L
	脱水汚泥	9月6日	不検出(<10)	不検出(<10)	Bq/kg
テルス(株)	放流水	9月4日	不検出(<1.0)	不検出(<1.0)	Bq/L
アルス (1本)	地下水	9月4日	不検出(<1.0)	不検出(<1.0)	Bq/L
酒田地区広域行政組合	放流水	9月13日	不検出(<0.89)	不検出(<0.77)	Bq/ ∟
	地下水(上流側井戸)	9月13日	不検出(<0.62)	不検出(<0.76)	Bq/ ∟
	地下水(下流側井戸)	9月13日	不検出(<0.83)	不検出(<0.82)	Bq/L

4 排出基準等

<放射性物質汚染対処特別措置法施行規則に定める周辺地域の濃度限度>

(放流水)
$$\frac{-\text{セシウム1340濃度}}{60}$$
 + $\frac{-\text{セシウム1370濃度}}{90}$ \leq 1 (三か月平均値) (排ガス) $\frac{-\text{セシウム1340濃度}}{20}$ + $\frac{-\text{セシウム1370濃度}}{30}$ \leq 1 (三か月平均値)

<災害廃棄物等の山形県内への受け入れに関する基本的な考え方>

(埋立) 4,000Bq/kg以下 (焼却) 200Bq/kg以下