

## 第5章 参 考

## 第5章 参 考

### 1 施設見学者数

施設名 年度	富士見環境センター (リサイクルプラザ)		新座環境センター	
	団体数	見学者数 (人)	団体数	見学者数 (人)
29	35 団体 (うち、小学校見学 21)	2,002	0 団体 (うち、小学校見学 0)	0
30	35 団体 (うち、小学校見学 19)	1,899	0 団体 (うち、小学校見学 0)	0
元	25 団体 (うち、小学校見学 17)	1,563	0 団体 (うち、小学校見学 0)	0
2	0 団体 (うち、小学校見学 0)	0	0 団体 (うち、小学校見学 0)	0
3	0 団体 (うち、小学校見学 0)	0	0 団体 (うち、小学校見学 0)	0

※令和2年度及び令和3年度は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、見学団体の受入れはなし。

## 2 志木地区衛生組合同規約

### 志木地区衛生組合同規約

〔昭和39年6月1日〕  
〔埼玉県指令39地第3620号〕

#### 第1章 総則

(名称)

第1条 この組合は、志木地区衛生組合（以下「組合」という。）という。

(組織)

第2条 この組合は、志木市、新座市及び富士見市（以下「組合市」という。）をもって組織する。

(目的)

第3条 この組合は、ごみ等に関する事業を共同処理することを目的とする。

(事務所の位置)

第4条 この組合の事務所は、埼玉県富士見市大字勝瀬480番地に置く。

#### 第2章 組合の議員

(議員の定数及び選挙の方法)

第5条 組合の議会の議員（以下「組合の議員」という。）の定数は18人とし、その選出区分は、次のとおりとする。

志木市	6人
新座市	6人
富士見市	6人

2 前項の組合の議員は、組合市の議会においてその議会の議員のうちからそれぞれ5人ずつ選挙し、他の1人は、組合市の議会の議長（以下「組合市の議長」という。）の職にある者をもって充てる。

(任期及び失職)

第6条 組合の議員の任期は、組合市の議員の任期とする。

2 補欠議員の任期は、前任者の残任期間とする。

3 組合の議員が組合市の議長である者にあつては当該議長、組合市の議員である者にあつては当該議員でなくなつたときは、同時にその職を失う。

(補欠選挙)

第7条 組合の議員が欠けたときは、直ちに補欠選挙を行わなければならない。

#### 第3章 執行機関

(設置及び選任の方法)

第8条 組合に管理者1人及び副管理者3人を置く。

2 管理者及び副管理者は、第3項に規定する常任の副管理者を除き、組合市の長の協議により、組合市の長のうちから、これを定める。

3 第1項の副管理者のうち、1人を常任の副管理者とし、管理者が組合の事務について知識又は経験を有する者のうちから、組合の議会の同意を得て、これを選任する。

(任期)

**第9条** 管理者及び副管理者の任期は、組合市の長の職にある期間とし、前条第3項に規定する常任の副管理者の任期は4年とする。

(職務権限)

**第10条** 管理者は、組合を統轄し及び代表し並びに組合の事務を管理し及び執行する。

2 副管理者は、管理者を補佐し、管理者に事故があるとき又は欠けたときは、その職務を代理する。

(職員)

**第11条** 組合に会計管理者その他の職員を置き、管理者がこれを任免する。

2 職員の定数は、組合の条例でこれを定める。

(監査委員)

**第12条** 組合に監査委員2人を置く。

2 監査委員は、管理者が組合の議会の同意を得て、組合の議員及び識見を有する者のうちから、それぞれ1人を選任する。

3 監査委員の任期は、組合の議員の中から選任されたものにあつては、その議員の任期によるものとし、識見を有する者の中から選任されたものにあつては4年とする。

#### 第4章 経費

(経費)

**第13条** 組合の経費は、組合の事業(財産)より生ずる収入及びその他の収入をもって充て、組合の事務の管理及び執行に要する費用は、組合市が負担する。

2 前項の規定により組合市の負担する割合は、均等割20パーセント、搬入量割80パーセントとする。

#### 第5章 補則

(地方自治法の準用)

**第14条** この規約に規定すべき事項で、この規約に定めないものについては、地方自治法(昭和22年法律第67号)中、市に関する規定を準用する。

#### 附 則

この規約は、告示の日から施行する。

**附 則** (昭和44年埼玉県指令地第1150号)

この規約は、許可のあった日から施行する。

**附 則** (昭和46年埼玉県指令地第2179号)

この規約は、許可のあった日から施行する。

**附 則** (昭和47年埼玉県指令地第994号)

この規約は、許可のあった日から施行する。

**附 則** (昭和49年埼玉県指令地第72号)

この規約は、許可のあった日から施行する。

**附 則** (昭和52年埼玉県指令地第1363号)

この規約は、許可のあった日から施行する。

**附 則** (昭和55年埼玉県指令地第1158号)

この規約は、許可のあった日から施行する。

**附 則**（昭和60年埼玉県指令地第1737号）

この規約は、許可のあった日から施行する。

**附 則**（昭和61年埼玉県指令地第1061号）

この規約は、許可のあった日から施行する。

**附 則**（昭和63年埼玉県指令地第2168号）

この規約は、昭和63年4月1日から施行する。

**附 則**（平成4年埼玉県指令地第978号）

この規約は、許可のあった日から施行する。

**附 則**（平成7年志衛組発第34号）

この規約は、平成7年4月1日から施行し、この規約による変更後の第13条第2項の規定は、平成7年度の負担割合から適用する。

**附 則**（平成20年埼玉県指令市第1667号）

この規約は、平成21年1月1日から施行する。

### 3 放射性物質等の測定結果

#### (1)主灰(焼却灰)の放射性物質濃度測定結果

単位: Bq/kg

試料採取日	施設名	測定項目			
		放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-137	放射性セシウム 合計
令和3年7月21日	富士見環境センター	不検出	不検出	20.6	30
令和3年7月21日	新座環境センター東工場	不検出	不検出	11.7	20
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	22.1	29

※主灰とは燃やしたごみの燃えがらのことで、焼却炉の底から排出される灰です。

※測定結果が不検出の場合、検出下限値を合算しています。

#### (2)飛灰(集じん灰)の放射性物質濃度測定結果

単位: Bq/kg

試料採取日	施設名	測定項目			
		放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-137	放射性セシウム 合計
令和3年4月21日	富士見環境センター	不検出	不検出	55.7	65
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	18.9	29
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	47.5	57
令和3年5月19日	富士見環境センター	不検出	不検出	51.8	61
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	30.2	40
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	55.9	67
令和3年6月16日	富士見環境センター	不検出	不検出	47.7	58
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	17.0	27
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	43.1	53
令和3年7月21日	富士見環境センター	不検出	不検出	44.7	56
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	25.2	34
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	52.2	60
令和3年8月18日	富士見環境センター	不検出	不検出	34.6	45
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	25.0	36
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	25.0	36
令和3年9月15日	富士見環境センター	不検出	不検出	42.1	52
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	22.5	33
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	37.9	48
令和3年10月20日	富士見環境センター	不検出	不検出	44.5	54
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	27.1	37
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	26.8	37
令和3年11月17日	富士見環境センター	不検出	不検出	38.9	48
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	29.4	38
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	35.1	46
令和3年12月15日	富士見環境センター	不検出	不検出	51.6	63
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	31.2	41
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	33.1	43
令和4年1月19日	富士見環境センター	不検出	不検出	29.4	40
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	22.3	31
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	29.4	38
令和4年2月16日	富士見環境センター	不検出	不検出	31.2	39
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	不検出	不検出
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	19.4	28
令和4年3月16日	富士見環境センター	不検出	不検出	31.7	39
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	30.5	43
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	21.0	30

※飛灰とはろ過式集じん機などで捕集した排ガスに含まれているダスト(ばいじん)の事です。

※測定結果が不検出の場合、検出下限値を合算しています。

(3)敷地境界における空間放射線量測定結果

単位:マイクロシーベルト/時間

測定日	測定場所	測定時間	測定値		
			地表付近	地上50cm	地上100cm
令和3年4月6日	富士見環境センター正門	14:20	0.064	0.057	0.053
	富士見環境センター西門	14:30	0.068	0.061	0.054
	富士見環境センター利彩館門	14:41	0.051	0.051	0.041
	新座環境センター正門	13:02	0.062	0.062	0.054
	新座環境センターグラウンド側	13:15	0.044	0.043	0.041
令和3年5月6日	富士見環境センター正門	11:03	0.066	0.059	0.062
	富士見環境センター西門	11:20	0.064	0.060	0.054
	富士見環境センター利彩館門	11:31	0.055	0.045	0.046
	新座環境センター正門	9:30	0.064	0.056	0.051
	新座環境センターグラウンド側	9:40	0.041	0.044	0.041
令和3年6月1日	富士見環境センター正門	11:03	0.069	0.053	0.054
	富士見環境センター西門	11:14	0.057	0.058	0.055
	富士見環境センター利彩館門	11:24	0.049	0.042	0.040
	新座環境センター正門	9:34	0.062	0.059	0.049
	新座環境センターグラウンド側	9:48	0.036	0.039	0.038
令和3年7月6日	富士見環境センター正門	10:32	0.057	0.057	0.058
	富士見環境センター西門	10:43	0.063	0.060	0.059
	富士見環境センター利彩館門	10:53	0.055	0.047	0.048
	新座環境センター正門	8:58	0.063	0.057	0.051
	新座環境センターグラウンド側	9:10	0.044	0.043	0.041
令和3年8月5日	富士見環境センター正門	14:39	0.062	0.058	0.055
	富士見環境センター西門	14:50	0.063	0.059	0.052
	富士見環境センター利彩館門	15:01	0.042	0.045	0.036
	新座環境センター正門	10:55	0.058	0.057	0.054
	新座環境センターグラウンド側	11:06	0.036	0.037	0.036
令和3年9月6日	富士見環境センター正門	10:31	0.056	0.058	0.052
	富士見環境センター西門	10:44	0.062	0.062	0.055
	富士見環境センター利彩館門	10:56	0.055	0.043	0.047
	新座環境センター正門	9:06	0.058	0.056	0.051
	新座環境センターグラウンド側	9:20	0.040	0.041	0.036
令和3年10月4日	富士見環境センター正門	13:09	0.064	0.050	0.048
	富士見環境センター西門	13:21	0.059	0.062	0.055
	富士見環境センター利彩館門	13:30	0.046	0.047	0.045
	新座環境センター正門	9:05	0.058	0.053	0.056
	新座環境センターグラウンド側	9:15	0.040	0.038	0.034
令和3年11月2日	富士見環境センター正門	13:10	0.058	0.060	0.059
	富士見環境センター西門	13:23	0.066	0.058	0.056
	富士見環境センター利彩館門	13:33	0.051	0.050	0.049
	新座環境センター正門	9:32	0.064	0.054	0.052
	新座環境センターグラウンド側	9:45	0.046	0.042	0.042
令和3年12月2日	富士見環境センター正門	13:06	0.061	0.059	0.054
	富士見環境センター西門	13:17	0.072	0.062	0.057
	富士見環境センター利彩館門	13:29	0.054	0.049	0.050
	新座環境センター正門	9:05	0.061	0.055	0.057
	新座環境センターグラウンド側	9:15	0.044	0.042	0.039
令和4年1月5日	富士見環境センター正門	10:58	0.064	0.066	0.050
	富士見環境センター西門	11:09	0.067	0.060	0.056
	富士見環境センター利彩館門	11:20	0.047	0.046	0.050
	新座環境センター正門	9:15	0.058	0.058	0.056
	新座環境センターグラウンド側	9:25	0.042	0.040	0.044
令和4年2月7日	富士見環境センター正門	13:04	0.065	0.055	0.055
	富士見環境センター西門	13:15	0.061	0.064	0.053
	富士見環境センター利彩館門	13:26	0.052	0.050	0.047
	新座環境センター正門	9:22	0.061	0.058	0.058
	新座環境センターグラウンド側	9:33	0.043	0.039	0.042
令和4年3月1日	富士見環境センター正門	13:05	0.068	0.064	0.052
	富士見環境センター西門	13:15	0.068	0.062	0.054
	富士見環境センター利彩館門	13:25	0.052	0.053	0.046
	新座環境センター正門	9:04	0.063	0.060	0.057
	新座環境センターグラウンド側	9:16	0.043	0.044	0.045