

熊本県総合射撃場 業務報告書

(令和6年10月)

熊本県スポーツ振興事業団・ミズノグループ

令和6年度 熊本県総合射撃場 業務報告 目次

I	管理業務を行うに当たっての基本方針	1
II	管理運営状況	1～3
	1 利用者対応	
	2 利用者の増加を図るための具体的な取組	
	3 サービス向上を図るための具体的な取組	
III	自主事業状況	4
	1 KSPA・MIZUNO スポーツプログラム	
	2 施設の機能を活用した取組	
IV	維持管理状況	5～8
	1 施設・設備の維持管理	
	2 施設の衛生管理	
	3 安全管理及び体制	
	4 環境に留意した管理運営	
V	管理運営体制	9
	1 運営組織、人員配置	
	2 職員研修	
VI	緊急時対策体制	9～10
	1 事故発生時の対策・対応	
	2 火災、地震災害時の対策・対応	
	3 気象災害時の対策・対応	
	4 その他の対策	
	5 保険加入による補償体制	

【添付資料】

資料1 施設利用状況

資料2 職員による鉛回収状況

資料3 鉛及び調整池汚泥等の回収作業実績一覧表

I 管理業務を行うに当たっての基本方針

「本県の射撃競技の普及・振興の拠点」としての役割を担う熊本県総合射撃場の管理運営を、法令や関係条例を遵守し、利用者第一主義の原点に立ち、また公益性を担保し「県全域のスポーツ振興と県民の健康増進」に貢献することを管理運営の最優先事項として取り組みます。

II 管理運営状況

1 利用者対応

(1) 施設利用状況

10月	利用者数		施設利用料	
	今年度	前年度	今年度	前年度
熊本県総合射撃場	546人	430人	845,080円	887,220円
累 計	4,939人	5,223人	12,113,490円	11,657,175円

※詳細は別添資料のとおり。

※前年度との比較

今年度は、ライフル射撃の利用者数が増加したため利用者数全体は増となったが、クレー射撃のクレー放出機利用数が減となったため、施設利用料は減となった。



(2) 使用料の減免

[個人利用]

利用場所	利用人数
クレール射撃場	16人
ライフル射撃場（エアライフル射場）	3人

(3) 利用者からの苦情、要望等とその対応状況

10月は、利用者からの苦情、要望等はありませんでした。

2 利用者の増加を図るための具体的な取組

(1) 利用者への情報提供

各情報は、ホームページ・SNS・パンフレット・リーフレットにより提供しています。

(2) 利用拡大のための取組内容

① 利用機会の拡大

大会名	供用日及び時間変更日時	使用施設
ビームライフルクラブ	2日（水） 17:30 ～ 19:30	ライフル棟
ビームライフルクラブ	9日（水） 17:30 ～ 19:30	ライフル棟
ビームライフルクラブ	16日（水） 17:30 ～ 19:30	ライフル棟
ビームライフルクラブ	23日（水） 17:30 ～ 19:30	ライフル棟
ビームライフルクラブ	30日（水） 17:30 ～ 19:30	ライフル棟

② クレール射撃場

公式戦よりも射撃位置が前にある「トラップフィールド」を導入し、初心者でも楽しめるように設定しています。

③ 利用者優待制度

スタンプカードや事前予約メリット性など優待制度を行っています。

(3) 地域、関係機関・ボランティア団体等との連携・協働

団 体	内 容	期 日
熊本県障害者スポーツ・文化協会、熊本城東ライオンズクラブ他	「2024パラスポーツフェスタくまもと」に係るビームライフル教室体験会を共同開催	13日
熊本県	熊本県（体育保健課）主催の「2024県民スポーツの日ふれあいスポーツ」を主管団体として各種スポーツイベントを開催	14日

(4) 県民スポーツの日「ふれあいスポーツ事業」

事業名	場 所	開催日	参加者数
県民スポーツの日「ふれあいスポーツ」ビームライフル射撃体験	ライフル棟ビームライフル射場	14日	62名
県民スポーツの日「ふれあいスポーツ」クレー射撃シミュレーター体験	管理棟研修室	14日	42名

3 サービス向上を図るための具体的な取組

(1) 利用者主体のサービス提供

大 会 名	実施内容	開催日
SB月例会（ライフル射撃）	SB標的の昇降	20日

(2) 利便性の向上

内 容
・銃の手入れ用具の貸出 ・雨傘の無料貸出 ・休憩用ベンチの設置 ・コピーFAX サービス など

(3) その他の取り組み

① 地域への貢献

実施日	場 所	内 容
19日	砥川神社	砥川神社奉納獅子舞祭事への協力
31日	近隣公道	ゴミ拾い

Ⅲ 自主事業状況

1 KSPA・MIZUNOスポーツプログラム

(1) スポーツ教室

① 通年型

教室名	時間	実施日	参加者数
ビームライフル教室	①10:00～11:00 ②11:30～12:30	27日	7名
ビームライフルクラブ	17:30～19:30	2・9・16・ 23・30日	18名

2 施設の機能を活用した取組

(1) クレー射撃

① トラップフィールド競技の導入

行事名	実施日	参加者
トラップフィールド	30日	1名

(2) ライフル射撃

① 教習射撃の実施

10月は、教習射撃の実施はありませんでした。

(3) 会議室・研修室

① 会議室・研修室の多目的活用(クレーシューティングシミュレーターの導入)

行事名	実施日	参加者
クレーシューティングシミュレーター	12・14・21日	49名

(4) その他の自主事業

10月は、その他自主事業の実施はありませんでした。

IV 維持管理状況

1 施設・設備の維持管理

(1) 保守管理計画

[職員による日常点検一覧]

業 務 名	業務内容	実施日
建物点検	目視点検	毎日
消防設備点検	目視点検	毎日
自動ドア点検	動作確認、機能・周辺設備点検調整	毎日
管理機械(芝刈機等)点検	動作確認、燃料・オイル点検他	毎日
空調設備点検	動作確認、機能・周辺設備点検調整	随時
放送設備点検	動作確認、機能・音量点検整備	随時
射撃機器装置点検	動作確認、機能・通電点検整備	随時

[委託による保守点検一覧(定期)]

業 務 名	業務内容	実施日
		異常有・無
自家用電気工作物保安管理	漏電監視	毎日24時間
		異常無
自家用電気工作物保安管理	受電設備及び分電設備点検	8日
		異常無
自家用電気工作物保安管理	停電検査	8日
		異常無
浄化槽保守点検	浄化槽の保守点検	23日
		異常無
自動ドア保守点検	動作確認、機能・周辺設備点検調整	24日
		異常無

[委託による保守点検一覧(臨時)]

10月は委託による臨時の保守点検はありませんでした。

(2) 修繕・改修

[業者修繕等一覧]

実施修繕	場 所	実施日
浄化槽原水ポンプ修繕	管理棟裏側	9日
フォークリフト右後輪パンク修繕	フォークリフト	20日
トラップ地下通路漏水修繕	トラップ地下通路	29～31日

(3) 外構や植栽の維持管理

[業者委託]

10月は、業者委託はありませんでした。

[職員作業]

場 所	実施内容	実施日
場内樹木、奥平地、スキートAB、SB射場、入口ゲート左右正面、ライフル棟駐車場、ライフル棟国旗掲揚台前、トラップAB、公道法面、モニュメント、水の神神社、上り口カーブ法面、山ノ神神社	除草、剪定、除草剤散布、倒木撤去	1・3・4・6・8～ 12・15・24・25・ 27・28・30・31日
トラップB、スキートB	イノシシ被害（穴掘り）修復、忌避剤散布	24・25・31日
クレー射場平地、奥平地	クレー回収・鉛回収、泥上げ、落葉回収	8・22日

2 施設の衛生管理

職員作業により、清潔で快適な空間の提供を行っています。

[職員による日常清掃内容]

頻 度	区 域
毎日実施	(管 理 棟) 会議室、研修室、事務室、トイレ、廊下ホール、更衣室、 (ライフル棟) 玄関、トイレ (そ の 他) 屋外トイレ、ごみ収集
週 2 回	(ライフル棟) 審査室、ビームライフル会場、エアーライフル会場、 スモールボア会場、通路、
週 1 回	(管 理 棟) 銃器保管庫、倉庫 (そ の 他) クレー放出機地下ピット、屋外機械室、駐車場、一般ごみ処分
月 1 回	(そ の 他) 火薬庫、クレー庫、倉庫
随 時	窓ガラス、雨水排水設備、不燃物処分

[職員等による特別清掃内容]

場 所	実施内容	実施日
管理棟屋外	ひのっこ、屋外テーブル、椅子清掃	3日
管理棟男子トイレ	換気扇清掃	3日
会議室	清掃	4日
SB標的	グリス塗装	22日
ライフル棟	モップ、掃除機かけ	29日
管理棟	掃除機かけ	29日

3 安全管理及び体制

(1) 保安警備業務と体制

開場時間帯は職員による警備、閉場時間帯は株式会社キューネットによる警備を行い、24時間体制で利用者の安全確保と防犯・防火・防災に努めています。

[不審者や夜間不法侵入者等の緊急対応]

10月は、不審者や夜間不法侵入者等の緊急出勤はありませんでした。

区 分	業務内容	実施予定時期
職員実施	施設・設備点検、開閉錠、不審者、不法行為の発見や排除等	8:30～9:00 日中は随時 17:30～18:00
業者実施	機械警備	感熱・赤外線により火災・盗難、不良行為の監視 毎日、無人となる 夜間から朝まで
	人的警備	不審者、不法行為の発見などの問題発生時 随時対応

(2)環境保全体制

環境省が定めている「射撃場に係る鉛汚染調査・対策ガイドライン」に基づき、鉛弾等の環境保全対策を行っています。また、回収作業は、グループ全体で取り組んでいます。

業 務 名	実 施 日
鉛回収、分別作業(職員により実施)	別添資料 2 参照
調整池清掃・汚泥回収	別添資料 3 参照

4 環境に留意した管理運営

「SDGs」の目標達成に向けた取り組みのひとつとして、環境省の認証制度であるエコアクション 21 の方針に準じ「省エネ・省資源」「ゴミの減量化」「リサイクル」「グリーン購入」等、環境に配慮した取り組みを推進します。

取り組み	内容
環境啓発活動	地域公道のゴミ拾い
省エネ・省資源への取組み	LED や節水コマの取付など、節電・節水に努める
リサイクル・リユース活動	回収した鉛や薬きょうを活用したストラップ等作成、販売

※ (一財) 熊本県スポーツ振興事業団は「第 1 期熊本県SDGs登録事業者」として、令和 6 年 9 月から継続認定を受けております。

V 管理運営体制

1 運営組織、人員配置

射撃場長(統括責任者)のもと1課体制により、各種事業を円滑に行っています。

利用者対応は、開場時間帯に対応した勤務体制をとり、ホスピタリティな対応を行っています。

利用案内・窓口受付	開場時間	職員配置時間	備考
管理棟受付窓口(4~9月)	9:00~18:00	8:30~18:30	施設点検・供用準備を含む
管理棟受付窓口(10~3月)	9:00~17:00	8:30~17:30	施設点検・供用準備を含む

2 職員研修

(1) 一般研修・階層別研修・専門研修・資格取得研修・他施設への派遣研修

10月は、職員研修はありませんでした。

VI 緊急時対策体制

1 事故発生時の対策・対応

事故発生に備えて、全職員に“危機管理マニュアル”の徹底を図るとともに、AEDをはじめ、応急処置に必要な機器・用具を設置しています。さらに事故に対する保険に加入し、万全の補償体制をとっています。

[事故等に伴う職員の出勤]

10月は、事故等に伴う職員の出勤はありませんでした。

[常備機器・用具]

機器・用具等	配置場所
AED(自動体外式除細動器)	管理棟受付前
使い捨て担架(ディスポストレッチャー)	管理棟受付
救急用具:消毒薬、包帯、三角巾、添木 等	管理棟受付

2 火災、地震災害時の対策・対応

区分	内容	対応	対応日
地震	熊本地震による施設対応	危険区域の立入禁止措置	1~31日
訓練	消防訓練	火災を想定した避難誘導、初期消火、通報訓練	22日

3 気象災害時の対策・対応

10月は、気象災害時の対策・対応はありませんでした。

4 その他の対策

(1) その他の対策・対応

10月は、その他の対策・対応はありませんでした。

(2) 国民保護法に定める避難施設として指定された場合の支援

災害に備えて、飲料水を備蓄しています。

[危機管理マニュアル]

・台風、豪雨対応	・火災、地震災害対策	・微小粒子状物質(PM2.5)対策
・施設の爆破、占拠等対応	・人的災害対応	・新型コロナウイルス感染拡大防止
・光化学スモッグ対応	・落雷事故対応	マニュアル
・新型インフルエンザ対応行動計画	・熱中症予防対策	

5 保険加入による補償体制

[賠償保険加入状況]

保険内容	補償内容
スポーツファシリティーズ保険 (公益財団法人日本スポーツ施設協会)	[施設賠償責任保険] 対人賠償:1事故につき5億円(1名につき3億円) 対物賠償:1事故につき2億円
	[スポーツ災害補償保険] 死亡・後遺障害補償:200万円 医療補償:入院1日2,500円
行事参加者補償保険 (Chubb損害保険株式会社)	死亡・後遺障害補償:200万円 医療補償:入院1日3,000円 通院1日2,000円
個人情報漏えい保険 (東京海上日動火災保険株式会社)	賠償:1請求につき5,000万円 対応費用:1事故または1請求につき2,000万円

令和06年度 熊本県総合射撃場 利用状況

資料1-2
単位(件/人・時間/円)

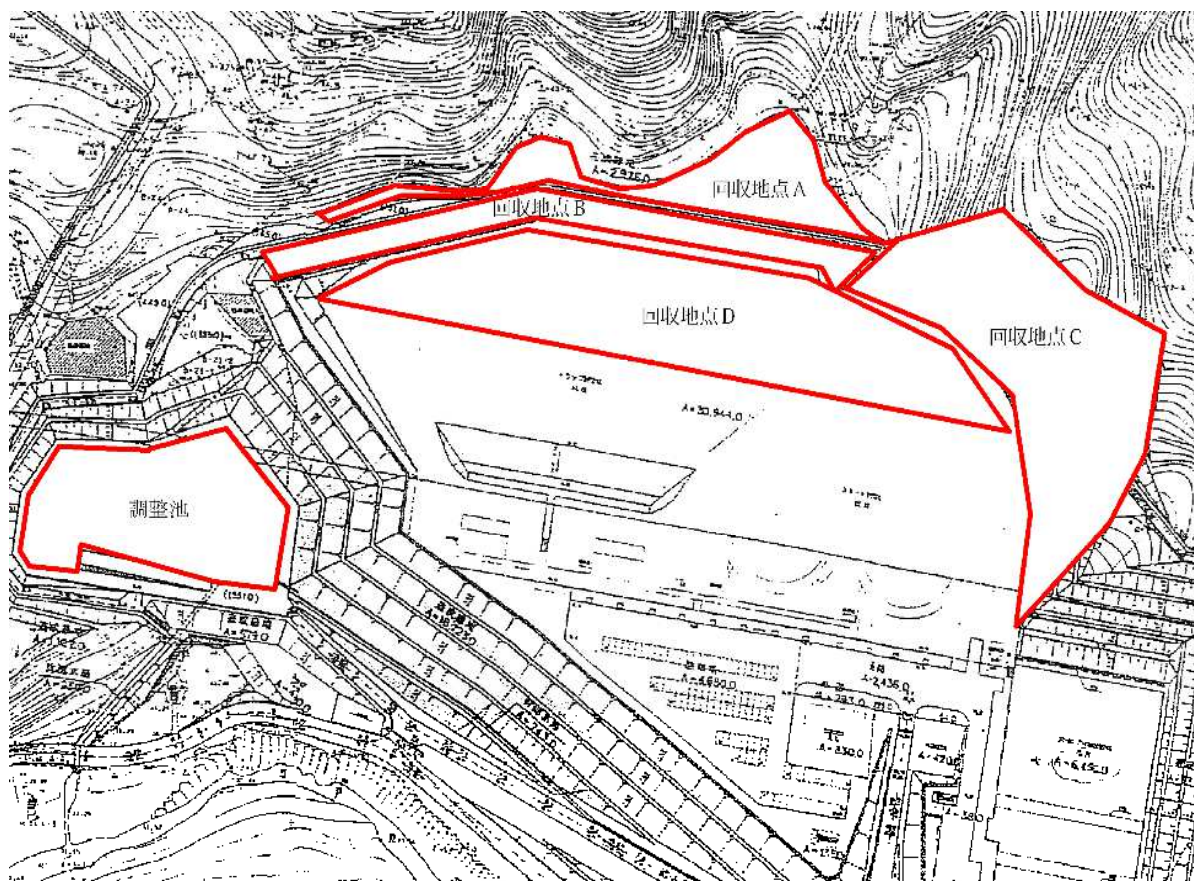
区分		月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計			
クレー射撃場	一般使用	スキート	件数	66	127	103	87	136	121	78						718		
			人数	学生	0	0	0	0	0	0	0	0						0
				その他	98	142	113	124	136	157	78							848
				計	98	142	113	124	136	157	78							848
		利用料	33,010	104,110	58,630	61,110	50,040	73,680	47,860							428,440		
	トランプ	件数	75	168	79	77	83	78	72							632		
		人数	学生	0	0	0	0	0	0	0							0	
			その他	111	175	81	84	83	102	73							709	
			計	111	175	81	84	83	102	73							709	
		利用料	61,360	196,800	60,850	52,380	60,410	81,110	41,110							554,020		
	ダブルトランプ	件数	1	1	0	2	0	1	3							8		
		人数	学生	0	0	0	0	0	0	0							0	
			その他	1	1	0	2	0	1	3							8	
			計	1	1	0	2	0	1	3							8	
		利用料	510	510	0	3,060	0	510	1,020							5,610		
	専用使用	件数	3	3	6	4	0	3	1							20		
		人数	学生	0	0	0	0	0	0	0							0	
			その他	106	97	333	146	0	84	18							784	
計			106	97	333	146	0	84	18							784		
	利用料	209,000	125,400	271,700	167,200	0	209,000	0							982,300			
クレー射撃場計 ②	件数	145	299	188	170	219	203	154							1,378			
	人数	学生	0	0	0	0	0	0	0							0		
		その他	316	415	527	356	219	344	172							2,349		
		計	316	415	527	356	219	344	172							2,349		
	利用料	303,880	426,820	391,180	283,750	110,450	364,300	89,990							1,970,370			
附属設備	クレー放出機	枚数	33,363	42,136	43,177	33,094	22,000	30,356	15,133							219,259		
		内訳	有料	32,226	39,748	41,785	31,818	20,464	28,582	14,368							208,991	
			無料	1,137	2,388	1,392	1,276	1,536	1,774	765							10,268	
			利用料	1,418,395	1,749,710	1,838,975	1,400,435	901,105	1,258,240	632,610							9,199,470	
	光線銃装置	件数	43	59	45	47	86	63	61							404		
		時間数	154	205	174	169	639	169	313							1,823		
		利用料	9,240	12,300	10,440	10,140	38,340	10,140	18,780							109,380		
	会議室	件数	0	0	2	0	0	0	0							2		
		人数	0	0	20	0	0	0	0							20		
		利用料	470	0	7,990	0	1,880	0	0							10,340		
研修室	件数	11	8	9	10	14	7	4							63			
	人数	50	40	143	85	42	88	69							517			
	利用料	25,200	19,600	26,600	23,800	9,800	21,700	8,400							135,100			
附属設備計 ③	件数	54	67	56	57	100	70	65							469			
	人数	50	40	163	85	42	88	69							537			
	利用料	1,453,305	1,781,610	1,884,005	1,434,375	951,125	1,290,080	659,790							9,454,290			
施設合計(①+②+③)	件数	275	476	338	323	471	373	330							2,586			
	人数	552	661	909	640	1,002	629	546							4,939			
	利用料	1,791,105	2,278,260	2,328,005	1,785,585	1,388,475	1,696,980	845,080							12,113,490			

区分	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
観覧者数		72	30	102	76	163	75	20						538

実施日	鉛回収量	泥回収量 (側溝)	回収地点				調整池汚泥 回収量	備 考
			A	B	C	D		
2日(水)	180kg							鉛分別作業
3日(木)	300kg							鉛分別作業
4日(金)	10kg							鉛分別作業
5日(土)	120kg							鉛分別作業
7日(月)	85kg							鉛分別作業
8日(火)	60kg	150kg	○	○	○	○		射撃場以外の施設から職員を動員
9日(水)	25kg							鉛分別作業
16日(水)	200kg							鉛分別作業
17日(木)	150kg							鉛分別作業
19日(土)	20kg							鉛分別作業
22日(火)	110kg	150kg	○	○	○	○		射撃場以外の施設から職員を動員
23日(水)	75kg							鉛分別作業
24日(木)	85kg							鉛分別作業
25日(金)	70kg							鉛分別作業
28日(月)	160kg							鉛分別作業
30日(水)	120kg							鉛分別作業
31日(木)	100kg							鉛分別作業
合計	1,870kg	300kg	2	2	2	2	0kg	
累計	6,710kg	2,100kg	14	14	14	14	0kg	

装弾発射量	クレー使用枚数	鉛弾量(1発)	推定鉛量	累計鉛量	備 考
	15,133枚	0.024kg	約363.2kg	約5,259.2kg	

鉛等回収地点図



鉛及び調整池汚泥等の回収及び鉛分別作業実績一覧表

資料3

実施日	曜日	作業人数	作業箇所	鉛回収量	側溝土砂量 (鉛含む)	調整池 汚泥回収	調整池 枯葉等除去	備 考
3日	水	3人	倉庫横	110kg				
8日	月	2人	倉庫横	5kg				
9日	火	6人	全面回収	55kg	150kg			
11日	木	2人	倉庫横	10kg				
15日	月	3人	倉庫横	130kg				
19日	金	1人	倉庫横	40kg				
22日	月	5人	倉庫横	250kg				
23日	火	7人	全面回収	50kg	150kg			
24日	水	2人	倉庫横	10kg				
25日	木	1人	倉庫横	10kg				
26日	金	1人	倉庫横	10kg				
27日	土	1人	倉庫横	10kg				
29日	月	3人	倉庫横	80kg				
4月回収量合計(37人)				770kg	300kg	0kg	0回	33,338枚×0.024kg=800kg
1日	水	2人	倉庫横	130kg				
6日	月	2人	倉庫横	30kg				
7日	火	10人	全面回収	450kg	150kg			
21日	火	10人	全面回収	450kg	150kg			
5月回収量合計(24人)				1,060kg	300kg	0kg	0回	42,061枚×0.024kg=1,009kg
4日	火	10人	全面回収	40kg	150kg			
5日	水	1人	倉庫横	70kg				
6日	金	1人	倉庫横	30kg				
18日	火	9人	全面回収	300kg	150kg			
20日	木	2人	倉庫横	85kg				
24日	月	3人	倉庫横	100kg				
27日	木	2人	倉庫横	150kg				
28日	金	4人	倉庫横	170kg				
6月回収量合計(32人)				945kg	300kg	0kg	0回	43,177枚×0.024kg=1,036kg
1日	月	3人	倉庫横	40kg				
3日	水	3人	倉庫横	10kg				
4日	木	3人	倉庫横	15kg				
9日	火	6人	全面回収	200kg	150kg			
19日	金	2人	倉庫横	30kg				
23日	火	8人	全面回収	300kg	150kg			
7月回収量合計(25人)				595kg	300kg	0kg	0回	33,069枚×0.024kg=794kg
1日	木	2人	倉庫横	10kg				
6日	火	7人	全面回収	200kg	150kg			
7日	水	1人	倉庫横	10kg				
20日	火	10人	全面回収	300kg	150kg			
21日	水	1人	倉庫横	20kg				
22日	木	2人	倉庫横	140kg				
8月回収量合計(23人)				680kg	300kg	0kg	0回	22,000枚×0.024kg=528kg

鉛及び調整池汚泥等の回収及び鉛分別作業実績一覧表

資料3

実施日	曜日	作業人数	作業箇所	鉛回収量	側溝土砂量 (鉛含む)	調整池 汚泥回収	調整池 枯葉等除去	備考
10日	火	11人	全面回収	250kg	150kg			
20日	金	2人	倉庫横	35kg				
22日	日	1人	倉庫横	5kg				
24日	火	9人	全面回収	200kg	150kg			
25日	水	3人	倉庫横	70kg				
27日	金	3人	倉庫横	100kg				
28日	土	1人	倉庫横	20kg				
29日	日	1人	倉庫横	30kg				
30日	月	2人	倉庫横	80kg				
9月回収量合計(33人)				790kg	300kg	0kg	0回	30,356枚×0.024kg=729kg
2日	水	3人	倉庫横	50kg				
3日	木	4人	倉庫横	50kg				
4日	金	1人	倉庫横	10kg				
5日	土	3人	倉庫横	60kg				
7日	月	2人	倉庫横	60kg				
8日	火	13人	全面回収	60kg	150kg			
9日	水	2人	倉庫横	25kg				
16日	水	2人	倉庫横	60kg				
17日	木	2人	倉庫横	50kg				
19日	土	1人	倉庫横	20kg				
22日	火	17人	全面回収	110kg	150kg			
23日	水	2人	倉庫横	75kg				
24日	木	1人	倉庫横	50kg				
25日	金	1人	倉庫横	70kg				
28日	月	3人	倉庫横	70kg				
30日	水	1人	倉庫横	50kg				
31日	木	1人	倉庫横	50kg				
10月回収量合計(59人)				920kg	300kg	0kg	0回	15,133枚×0.024kg=363kg
合計(延人数 233名)				5,760kg	2,100kg	0kg	0回	219,134枚×0.024kg=5,259kg(累計)
回収量/鉛散乱量 = 5,760kg/5,259kg = 109.5%(鉛回収率※)								
* 調整池汚泥回収量は、乾燥前の目視量である。								