

熊本県総合射撃場 業務報告書

(令和 7 年 8 月)

熊本県スポーツ振興事業団・ミズノグループ

令和 7 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	3～4
	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	4～7
	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	8
	1 運営組織、人員配置	
	2 職員研修	
VI	緊急時対策体制	8～10
	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

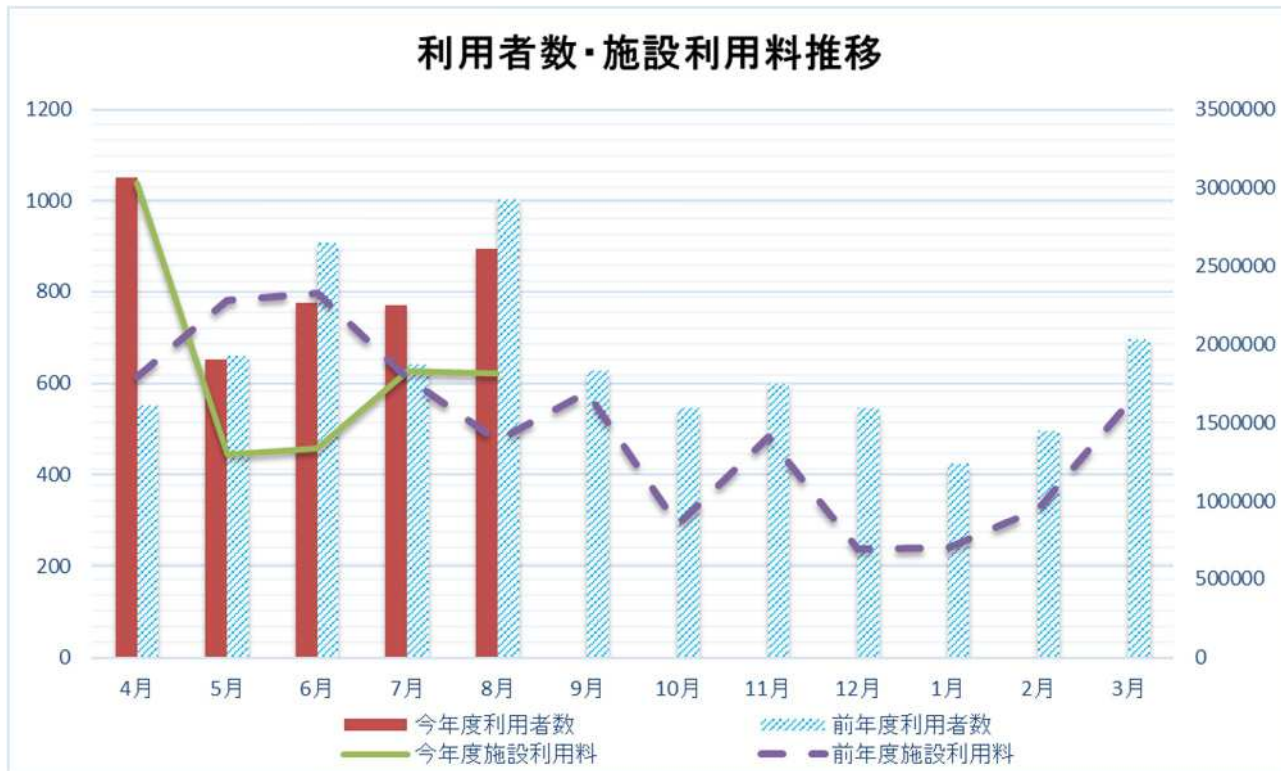
(1) 施設利用状況

8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	894人	1,002人	1,813,280円	1,388,475円
累 計	4,143人	3,764人	9,302,910円	9,571,430円

※詳細は別添資料のとおり

※前年度との比較

前年度と比較し、今年度は8月に公式大会が2つ開催された(前年度は無し)ことにより施設利用料は増となったが、連日の酷暑により平日の利用者が減少したことで、利用者数は減となった。



(2) 使用料の減免

[個人利用]

利用場所	利用人数
クレ－射撃場	25人
ライフル射撃場（スモールボア射場）	1人
ライフル射撃場（ビームライフル射場）	4人

(3) 利用者からの苦情、要望等とその対応状況

8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	6日（水） 17:30 ～ 19:30	ライフル棟
ビームライフルクラブ	20日（水） 17:30 ～ 19:30	ライフル棟
ビームライフルクラブ	27日（水） 17:30 ～ 19:30	ライフル棟

② クレー射撃場

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
タビックスジャパン宮崎支店	ツアープランでビームライフル射撃を利用 (50名)	2・10日
(株) アップヒル	ツアープランでビームライフル射撃を利用 (20名)	6日

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
第二次熊本公式大会	大会受付補助、射群編成ボード作成補助、スコアカード作成、大会参加記録用紙作成	17日
第三次鹿児島公式大会	大会受付補助、射群編成ボード作成補助、スコアカード作成、大会参加記録用紙作成	23・24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
21日	公道、山の神・水の神（神社）	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	17日	7名
ビームライフルクラブ	17:30～19:30	6・20・27日	9名

2 県全域へのスポーツ振興

8月は、県全域へのスポーツ振興はありませんでした。

3 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	21日	2名

(2) ライフル射撃

① 教習射撃の実施

行 事 名	実 施 日	参加者
ライフル教習射撃	7・20日	2名

(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	2・7・14・16・27～29	27名

(4) その他の自主事業

行 事 名	実 施 日	参加者
熊本県民体育祭りハーサル大会（クレー射撃スキート競技）	31日	20名

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 回 数	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	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	隔月	19日 異常無
消防設備点検	消火栓・火災報知機他、動作・機能点検	年2回	26日 異常無
浄化槽保守点検	浄化槽の保守点検	毎月	27日 異常無

[委託による保守点検一覧（臨時）]

8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

[自主修繕等一覧]

実 施 内 容	場 所	実 施 日
放出機土台ボルト交換	トラップB射場	17日

[業者修繕等一覧]

実 施 修 繕	場 所	実 施 日
男女更衣室修繕	ライフル棟	5日
シャワートイレ及び手摺取付修繕	管理棟	8日

（3）外構や植栽の維持管理

[業者委託]

8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
トラップAB、スキートAB、平地、レンガ並木、登り口左右、SB射場横、管理棟裏、入口ゲート奥法面、正面ゲート前、受水槽周辺、上り坂右、カーブミラー上部	除草	1・4～6・19・21・ 22・29・30日
クレー射場	大雨による木くず等撤去作業	12日
クレー射場コンクリート平地	クレー回収	12・26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、クレーク、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
クレー射場トラップA	マガジン清掃	8日
射撃場内トイレ	トイレクリーナー設置	9日
射撃場周辺	公道整備、ごみ拾い	21日
クレー射場トラップAB	エア掛け	25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]

8 月は、不審者や夜間不法侵入者等の緊急対応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
水質検査(採水日)	なし

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・省資源への取り組み	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

8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動〕

8月は、事故等に伴う職員の対応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
地震	6時13分に震源地日向灘に最大震度4の地震発生（益城町 震度2）	被害状況確認 異常なし	17日

3 気象災害時の対策・対応

区 分	内 容	対 応	対応日
その他	大雨による施設休場	利用者への連絡等	11日
その他	大雨後施設点検	屋内外施設及び機械設備の異常確認点検の実施	12日
台風	台風12号接近に伴う対策	被害の恐れのある備品撤収、建物・設備・施設被害確認点検	21日

4 その他の対策

(1) その他の対策・対応

区 分	内 容	対 応	対応日
熱中症	定期的に熱中症測定器で計測し、利用者に情報を提供	定期計測 利用者へ熱中症予防呼び掛け	1～31日
熱中症	熱中症注意喚起ポスター掲示	ポスター掲示による利用者への注意喚起	1～31日
熱中症	熱中症予防を理由とした施設キャンセルについて	ホームページ掲載 受付窓口への掲示	1～31日

(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マニュアル
・光化学スモッグ対応	・落雷事故対応	
・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

資料1-1

資料1-1

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		
区分																		
一般使用	空気銃射場 10m	人 数	件 数	11	21	46	17	7								102		
			学生	7	18	16	21	2							64			
			その他	4	19	33	14	5							75			
			計	11	37	49	35	7							139			
		利用料	2,400	8,840	19,520	14,120	2,000								46,880			
		人 数	件 数	6	16	8	6	7							43			
			学生	0	0	0	0	0							0			
			その他	6	16	8	6	7							43			
			計	6	16	8	6	7							43			
		利用料	1,760	3,520	1,760	1,760	1,920								10,720			
		人 数	件 数	13	17	24	11	24								89		
			学生	1	5	1	1	3								11		
	その他		12	16	23	10	21								82			
	計		13	21	24	11	24								93			
	小口径銃射場	利用料	13,850	18,200	27,320	10,740	27,730									97,840		
		人 数	件 数	59	82	56	62	89									348	
			学生	53	105	43	66	104									371	
			その他	67	82	55	37	109									350	
	計		120	187	98	103	213									721		
	光線銃射場	利用料	17,080	26,380	13,780	15,700	32,180										105,120	
		専用使用	空気銃射場	件 数	0	0	4	0	0									4
				学生	0	0	24	0	0								24	
				その他	0	0	161	0	0								161	
	計			0	0	185	0	0								185		
利用料	0		0	82,560	0	0									82,560			
小口径銃射場	件 数		0	0	3	0	1										4	
	学生		0	0	16	0	0										16	
	その他		0	0	71	0	1										72	
	計		0	0	87	0	1										88	
利用料	0		0	140,800	0	0											140,800	
光線銃射場	件 数		10	11	10	15	22										68	
	学生		71	15	50	149	170										455	
	その他	25	30	41	63	90										249		
	計	96	45	91	212	260										704		
利用料	13,600	12,000	35,200	20,800	22,400											104,000		
合 計	空気銃射場	件 数	17	37	58	23	14									149		
		学生	7	18	40	21	2									88		
		その他	10	35	202	20	12									279		
		計	17	53	242	41	14									367		
	利用料	4,160	12,360	103,840	15,880	3,920										140,160		
	小口径銃射場	件 数	13	17	27	11	25										93	
		学生	1	5	17	1	3										27	
		その他	12	16	94	10	22										154	
		計	13	21	111	11	25										181	
	利用料	13,850	18,200	168,120	10,740	27,730											238,640	
	光線銃射場	件 数	69	93	66	77	111										416	
		学生	124	120	93	215	274										826	
その他		92	112	96	100	199										599		
計		216	232	189	315	473										1,425		
利用料	30,680	38,380	48,980	36,500	54,580											209,120		
ライフル射撃場計 ①	人 数	件 数	99	147	151	111	150									658		
		学生	132	143	150	237	279									941		
		その他	114	163	392	130	233									1,032		
		計	246	306	542	367	512									1,973		
利用料	48,690	68,940	320,940	63,120	86,230											587,920		

令和07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)

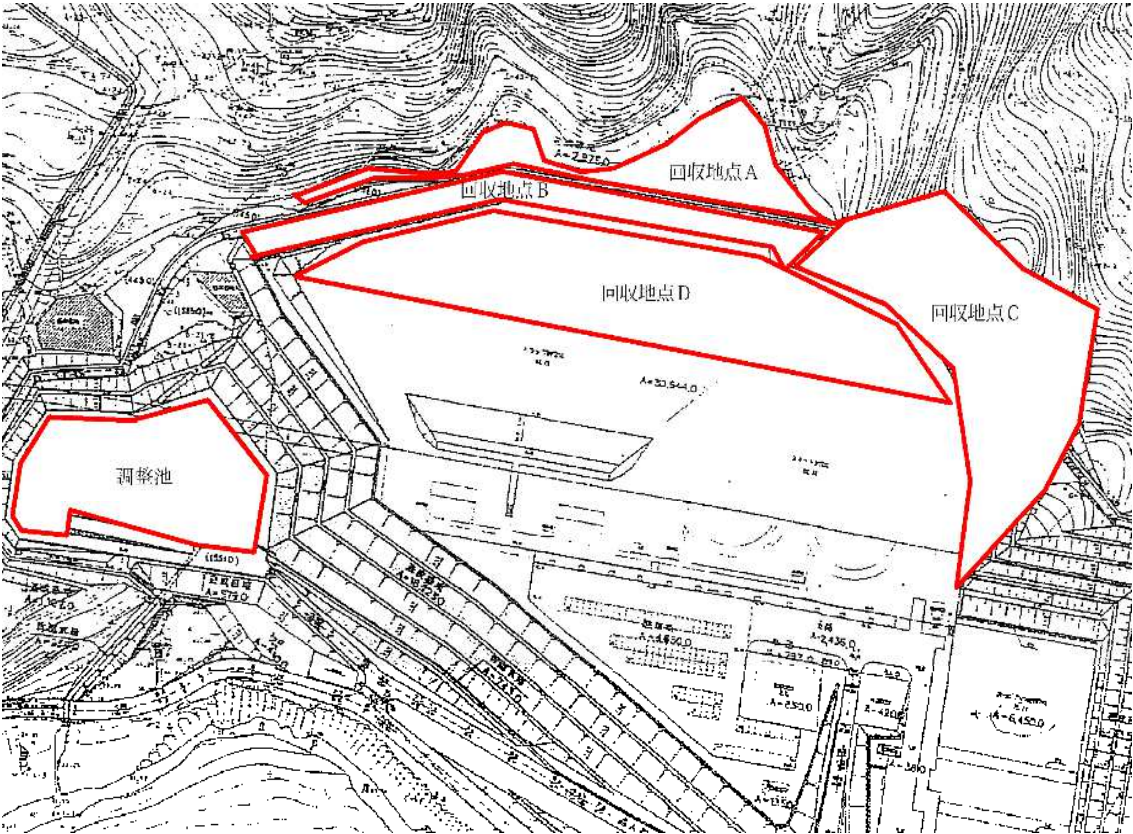
月				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計
区分																
クレー射撃場	一般使用	スキート	件 数	97	58	121	93	132								501
			人 数	0	0	0	0	0							0	
			学生	134	67	126	123	158							608	
			その他	134	67	126	123	158							608	
			計	107,540	30,590	69,850	62,520	75,840							346,340	
		トラップ	件 数	154	91	79	51	63							438	
			人 数	0	0	0	0	1							1	
			学生	192	93	79	65	65							494	
			その他	192	93	79	65	66							495	
			計	171,760	47,990	45,250	44,670	37,980							347,650	
		ダブルトラップ	件 数	2	0	0	0	2							4	
			人 数	0	0	0	0	0							0	
			学生	2	0	0	0	2							4	
			その他	2	0	0	0	2							4	
			計	510	0	0	0	1,020							1,530	
	専用使用	件 数	3	2	0	4	3							12		
		人 数	0	0	0	0	0							0		
		学生	289	71	0	132	89							581		
		その他	289	71	0	132	89							581		
		計	292,600	125,400	0	209,000	125,400							752,400		
		クレー射撃場計 ②	件 数	256	151	200	148	200							955	
			人 数	0	0	0	0	1							1	
			学生	617	231	205	320	314							1,687	
	計		617	231	205	320	315							1,688		
					利用料	572,410	203,980	115,100	316,190	240,240						1,447,920
	附属設備	クレー放出機	内訳	枚 数	50,176	20,925	19,558	30,175	31,524							
有料				48,842	20,300	18,299	29,189	29,862							146,492	
無料				1,334	625	1,259	986	1,662							5,866	
利用料				2,345,750	975,250	879,350	1,402,100	1,434,750							7,037,200	
光線銃装置		件 数	69	93	66	77	111							416		
		時間数	243	314	235	331	471							1,594		
		利用料	14,580	18,840	14,100	19,860	28,260							95,640		
会議室		件 数	2	1	0	0	0							3		
		人 数	20	6	0	0	0							26		
		利用料	7,990	940	0	0	0							8,930		
研修室		件 数	10	15	10	14	13							62		
		人 数	167	109	28	85	67							456		
		利用料	38,500	28,700	7,700	26,600	23,800							125,300		
附属設備計 ③		件 数	81	109	76	91	124							481		
		人 数	187	115	28	85	67							482		
		利用料	2,406,820	1,023,730	901,150	1,448,560	1,486,810							7,267,070		
施設合計(①+②+③)			件 数	436	407	427	350	474	0	0	0	0	0	0	0	2,094
			人 数	1,050	652	775	772	894	0	0	0	0	0	0	4,143	
			利用料	3,027,920	1,296,650	1,337,190	1,827,870	1,813,280	0	0	0	0	0	0	9,302,910	

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
区分																
観覧者数				117	50	100	102	37								406

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		
6日 (水)	50kg							鉛分別作業
7日 (木)	40kg							鉛分別作業
9日 (土)	30kg							鉛分別作業
12日 (火)		150kg	○	○	○	○		射撃場以外の施設から職員を動員
26日 (火)		150kg	○	○	○	○		射撃場以外の施設から職員を動員
27日 (水)	90kg							鉛分別作業
29日 (金)	110kg							鉛分別作業
合 計	320kg	300kg	2	2	2	2	0kg	
累 計	3,190kg	1,500kg	10	10	10	10	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
	31,524枚	0.024kg	約756.6kg	約3,656.6kg	

鉛等回収地点図



鉛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)	備 考
8日	火	6人	全面回収	250kg	150kg	
9日	水	1人	倉庫横	50kg		
10日	木	1人	倉庫横	80kg		
11日	金	1人	倉庫横	30kg		
12日	土	3人	倉庫横	205kg		
13日	日	1人	倉庫横	50kg		
22日	火	6人	全面回収	250kg	150kg	
23日	水	1人	倉庫横	30kg		
4月回収量合計(20人)				945kg	300kg	50,176枚×0.024kg =1,204kg
5日	月	4人	倉庫横	120kg		
6日	火	2人	倉庫横	160kg		
8日	木	2人	倉庫横	80kg		
9日	金	2人	倉庫横	10kg		
12日	月	1人	倉庫横	80kg		
13日	火	2人	全面回収	30kg	150kg	
14日	水	2人	倉庫横	75kg		
16日	金	2人	倉庫横	85kg		
17日	土	3人	倉庫横	150kg		
21日	水	1人	倉庫横	35kg		
27日	火	4人	全面回収	20kg	150kg	
29日	木	2人	倉庫横	40kg		
5月回収量合計(27人)				885kg	300kg	20,925枚×0.024kg =502kg
2日	月	2人	倉庫横	50kg		
4日	水	1人	倉庫横	40kg		
5日	木	2人	倉庫横	50kg		
6日	金	2人	倉庫横	40kg		
9日	月	3人	倉庫横	70kg		
10日	火	3人	倉庫横	80kg		
11日	水	3人	倉庫横	80kg		
12日	木	2人	倉庫横	40kg		
13日	金	2人	倉庫横	30kg		
14日	土	2人	倉庫横	30kg		
17日	火	2人	全面回収	10kg	150kg	
24日	火	2人	全面回収	10kg	150kg	
6月回収量合計(26人)				530kg	300kg	19,558枚×0.024kg =469kg
8日	火	6人	全面回収	60kg	150kg	

資料 3

※回収している鉛を含む土砂のうち、未分別の土砂が約1,000kgあり(分別作業を行った場合、約700kgの鉛を回収し、総量約4,840kg、回収率102%となる。)