

# 熊本県総合射撃場 業務報告書

(平成23年10月)

財団法人熊本県スポーツ振興事業団・ミズノ(株)グループ

# 平成23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
	1 利用者対応	
	2 利用者拡大の取組	
	3 サービス向上の取組	
III	維持管理状況	2～4
	1 施設設備の維持管理	
	2 外溝や植栽の維持管理	
	3 施設の衛生管理	
	4 安全管理	
	5 環境保全	
IV	自主事業状況	5
	1 県民全域のスポーツ振興事業	
	2 KSPA・MIZUNOスポーツプログラム	
V	管理運営体制	5
	1 運営組織・体制	
	2 職員研修	
VI	緊急時の体制・対応	6
	1 事故発生時の対策・対応	
	2 気象災害時の対策・対応	

## 【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

## I 管理業務を行うに当たっての基本方針

「本県における射撃競技の普及・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、射撃場が持つ機能を最大限に発揮した管理運営を行う。

## II 管理運営状況

### 1 利用者対応

#### (1) 施設利用状況

施設名	利用者数		施設使用料	
	10 月期	前年度当該月	10 月期	前年度当該月
熊本県総合射撃場	430 人	550 人	662,010 円	919,610 円
累 計	5,866 人	3,954 人	10,203,080 円	9,564,150 円

※詳細は別添資料のとおり。

※前年度との比較

施設使用料は、クレ射撃関係の大会開催数減少により減となっている。

(大会開催数:平成 22 年度 4 件、平成 23 年度 0 件)

#### (2) 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 利用者拡大の取組

#### (1) 情報提供・広報活動

各情報は、ホームページ、パンフレット、リーフレットにより提供しています。

#### (2) 利用機会の拡大

##### ① 休館日や時間外の柔軟な対応

10 月は、休場日や供用時間外の使用はありませんでした。

### 3 サービス向上の取組

#### (1) きめ細やかなサポート

10 月は、大会運営サポートはありませんでした。

### Ⅲ 維持管理状況

#### 1 施設設備の維持管理

##### (1) 建築物や設備等の保守管理

###### ① 職員による、点検シートに基づく目視や動作確認等の日常点検の実施

業 務 名	業務内容	実施回数
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
管理機器(芝刈り機等)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	大会前

###### ② 専門業者による、法定点検、専門性の高い点検の実施

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	365日 24時間	31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	25日
			異常無
自家用電気工作物保安管理	停電検査	年1回	25日
			異常無
浄化槽保守点検	浄化槽の清掃	年12回	29日
			異常無

##### (2) 建築・設備の修繕・改修

###### [ 自主修繕一覧 ]

実施内容	場 所	期 日
SB射場吹き流し柱取替修繕	スモールボア射場	28日

## 2 外溝や植栽の維持管理

射撃場内の樹木、芝生地、法面を景観の維持と災害予防の視点で、適切な管理を行っています。

[ 職員による作業内容 ]

場 所	実施内容	期 日
事務周辺	人力草取り	1日・26日
スキートA・B射場	草刈り(芝刈機と刈払機)	1日・12日
トラップA・B射場	草刈り(芝刈機と刈払機)及び除草剤散布	2日・9日・12日・13日・20日
ライフル棟S B射場	草刈り(芝刈機と刈払機)	6日・7日・8日
ライフル棟周辺	草刈り(芝刈機と刈払機)	9日
駐車場周辺	人力草取り	1日・2日・13日
S B射場標的法面	草刈(刈払機)	21日

## 3 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

[ 職員による特別清掃内容 ]

場 所	実施内容	期 日
射撃場外の町道 (射撃場法面沿い)	ゴミが散乱していたため、ゴミ拾いを行った。	16日

#### 4 安全管理

##### (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・防災を行っています。

10月、不審者や夜間不法侵入者等への緊急出動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	AM8:30～AM9:00 日中は随時 PM5:30～PM6:00
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

#### 5 環境保全

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
鉛回収作業(職員により実施)	作業実施内容・回数は別添資料のとおり。
調整池 清掃・汚泥処分	作業実施内容は別添資料のとおり。
水質検査	14日

## IV 自主事業状況

### 1 県全域のスポーツ振興事業

#### (1) 県民スポーツの日「ふれあいスポーツ」事業

開催事業	会場	事業内容	時間	参加者数
ビームライフル射撃体験	ビームライフル射場	・ビームライフル無料開放 ・グラウンドゴルフ、フリーブロー、ストラックアウト、ソフトフリスビーの無料開放(待ち時間等の有効活用のため)	10:00~16:00	73名

### 2 KSPA・MIZUNOスポーツプログラム

#### (1) KSPA・MIZUNOスポーツ教室

教室名	時間	開催日	参加者数
ビームライフル教室	10:00~12:00	15日	10名

## V 管理運営体制

### 1 運営組織・体制

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おります。

利用者対応は、供用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おります。

利用案内・窓口受付	供用時間	職員配置時間	備考
管理棟受付窓口	9:00~18:00	8:30~18:30	施設点検・供用準備を含む。

### 2 職員研修

区分	研修名・科目	対象	実施日
内部研修	Wトラップ放出機セットと操作盤取扱研修	プーラー担当職員	13日・25日

## VI 緊急時の対策・対応

### 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。さらに万が一の場合に備え、各種保険に加入しています。

○10月は、事故等に伴う職員の出勤はありませんでした。

○10月は、施設所有(管理)者賠償責任補償等の適用となるような事故はありませんでした。

区分	内容	対応	期日
訓練	所轄の消防署と設備保守点検業者立会いの下、消防訓練を実施	全職員	25日

#### [ 危機管理マニュアル ]

・台風、豪雨対応	・火災、地震災害対策
・施設の爆破、占拠等対応	・人的災害対応
・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

#### [ 常備危機・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(ディスプレイストレッチャー)	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

#### [ 賠償保険加入状況 ]

保険内容	補償内容
社会体育施設保険 (財団法人日本体育施設協会)	[施設所有(管理)者賠償責任保険] 対人賠償:1事故につき4億円(1名につき2億円) 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
行事参加者傷害保険 (エース損害保険株式会社)	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

### 2 気象災害時の対策・対応

○10月は、気象災害に伴う職員の出勤はありませんでした。

平成23年度 熊本県総合射撃場 利用状況

資料1

(単位:件/人/円)

種別・分類			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	スキート	件数	91	132	115	119	159	122	49						787	
		人数	146	177	169	181	159	122	49							1,003
		使用料	139,850	183,080	144,200	110,020	116,350	66,680	39,450							799,630
	トラップ	件数	53	89	53	50	98	57	60							460
		人数	97	169	96	70	98	57	60							647
		使用料	89,700	184,010	82,460	65,960	100,430	39,130	57,660							619,350
	ダブルトラップ	件数	0	0	0	0	0	1	1							2
		人数	0	0	0	0	0	1	1							2
		使用料	0	0	0	0	0	490	490							980
合計	件数	144	221	168	169	257	180	110	0	0	0	0	0	0	1,249	
	人数	243	346	265	251	257	180	110	0	0	0	0	0	0	1,652	
	使用料	229,550	367,090	226,660	175,980	216,780	106,300	97,600	0	0	0	0	0	0	1,419,960	
ライフル射撃	エアライフル	件数	47	64	35	41	116	38	29						370	
		人数	47	130	507	49	516	38	29						1,316	
		使用料	11,880	38,070	229,590	18,300	173,780	9,440	6,860						487,920	
	SBライフル	件数	20	53	46	62	53	46	38						318	
		人数	20	66	314	67	242	46	38						793	
		使用料	18,590	43,850	492,270	78,000	248,050	40,690	25,220						946,670	
	光線銃	件数	65	128	28	138	106	120	114						699	
		人数	65	148	187	147	406	194	253						1,400	
		使用料	14,280	21,800	55,530	27,460	38,900	22,730	40,690						221,390	
合計	件数	132	245	109	241	275	204	181	0	0	0	0	0	0	1,387	
	人数	132	344	1,008	263	1,164	278	320	0	0	0	0	0	0	3,509	
	使用料	44,750	103,720	777,390	123,760	460,730	72,860	72,770	0	0	0	0	0	0	1,655,980	
附属設備	クレー放出機	件数	26,515	36,505	29,172	26,594	27,867	17,463	12,072						176,188	
		使用料	1,060,600	1,460,200	1,166,880	1,063,760	1,114,680	698,520	482,880						7,047,520	
	光線銃装置	件数	65	125	29	207	235	203	146						1,010	
		使用料	4,380	5,820	1,740	12,420	11,100	16,920	8,760						61,140	
	会議室	件数	0	0	0	0	1	0	0						1	
		人数	0	0	0	0	20	0	0						20	
		使用料	0	0	0	0	840	0	0						840	
	研修室	件数	3	3	4	1	1	0	0						12	
		人数	160	290	160	40	35	0	0						685	
使用料		1,890	10,710	2,520	1,260	1,260	0	0						17,640		
利用者数合計			535	980	1,433	554	1,476	458	430	0	0	0	0	0	5,866	
使用料合計			1,341,170	1,947,540	2,175,190	1,377,180	1,805,390	894,600	662,010	0	0	0	0	0	10,203,080	

(単位:人)

	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	40	230	810	35	200	10	0						1,325

