

平成23年度の活動報告



平成24年7月13日

菊池市

国土交通省菊池川河川事務所

水源地域ビジョン関連の活動

- キッズの森の下草刈り
- 竜門の花壇づくり
- 実のなる森づくり計画
- 竜門ダム安全利用点検
- 斑蛇口湖簡易水質調査
- ブラックバスの駆除
- ダム施設見学会
- 夏休みダム見学会
- 周辺情報発信
- 竜門ダムウォーキング
- 竜門ダムを用いたダム機能説明
- 竜門ナイトガーデン・星空観察会
- 竜門ダムフェスタ・龍門ふるさとまつり
- 遊具の貸出し

キッズの森の下草刈り



- 実施日／平成23年6月28日(火)、10月12日(水)
- 内 容／竜門倶楽部会員その他、国・熊本県・菊池市等約25名が参加し、キッズの森の下草刈りを実施した

竜門の花壇づくり

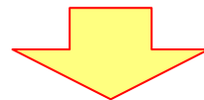


- 実施日／平成24年3月12日(月)
- 内 容／平成22年度に花壇を設置したが、土の流出を防ぐため花壇に木枠を設置した。

実のなる森づくり計画



- 実施日／平成24年2月16日(木)
- 内 容／龍門小学校で、小学生と植樹する樹種や、昨年植樹したサクラambo、ビワの管理について話し合い



実のなる森づくり計画



学習発表会で発表しました

- 実施日／平成24年3月12日(月)
- 内 容／竜門倶楽部・龍門小学校によるキウイ・ウメの植樹
昨年植樹したサクランボ・ビワの管理

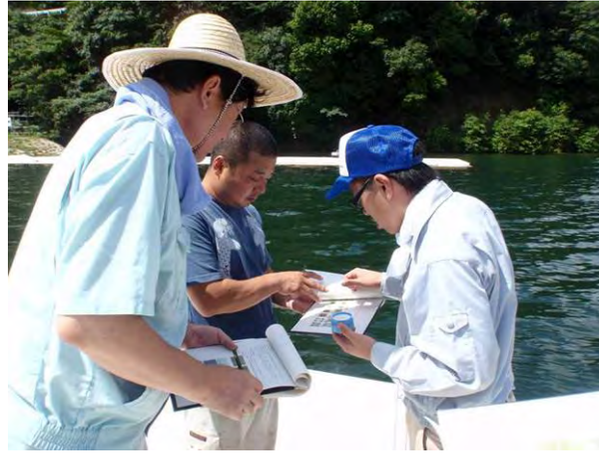
竜門ダム安全利用点検



点検時にポットホールが発見されたため、
応急復旧として砂で埋め戻しを実施

- 実施日／平成23年4月20日(水)
- 内容／河川やダム周辺施設の利用者が多くなるゴールデンウィークを前に、「竜門ダム安全利用点検」を実施しました。点検は、自治体、消防署、河川事務所の約20名により、利用頻度が高い箇所を重点的に点検しました。

斑蛇口湖簡易水質調査



- 実施日／平成23年6月28日(火)、平成23年10月12日(水)
- 内 容／一般の方の目線からの水質調査を目的として、斑蛇口湖(竜門ダム湖)の簡易水質調査を実施しました。臭いや透視度、pH、クロロフィルa等を調査した結果、斑蛇口湖の水は綺麗であるとの結果が得られました。

ブラックバスの駆除



- 実施日／平成23年7月24日(日)
内 容／竜門ダムの工事安全協議会で、ブラックバス釣り上げ大会を開催しダム湖に生息しているブラックバスの駆除を行いました。
104名の参加の下、52匹のブラックバスを釣り上げました。

ダム施設見学会



- 実施日／平成23年6月14日(火) ほか
- 内 容／菊之池小学校4年生の流域体験学習として、竜門ダムの施設見学会が開催されました。

夏休みダム見学会



8月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

下記カレンダーの赤枠が開催日
(①・②の時間で実施)

①AM11:00～12:00

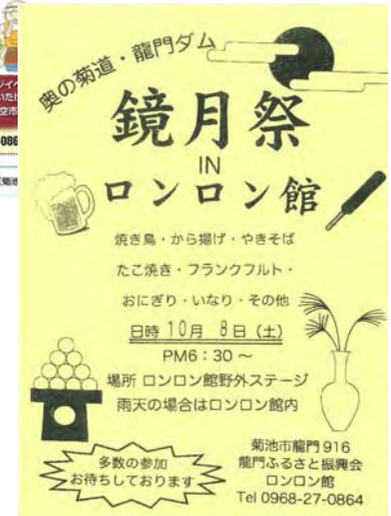
②PM13:30～14:30

- 実施日／上記のとおり
- 内 容／ダム見学、ダムのお腹探検(監査廊見学)

周辺情報発信

■ 実施内容

ダム周辺で予定されているイベント等の情報を適宜ホームページ等で発信。平成23年度は竜門ダムフェスタや鏡月祭INロンロン館等のイベント等の情報を発信。



竜門ダムTopページアクセス数

H21	18,379
H22	18,635
H23	15,893

竜門ダムウォーキング



- 実施日／平成23年11月20日（日）
- 内 容／菊池観光協会の主催で「竜門ダムウォーキング」が開催されました。16kmのふるさとコース、8kmの龍門コースの2つのウォーキングコースで約500名の参加の中実施されました。

竜門ダム模型を用いたダム機能説明



- 実施日／平成23年11月11日(金)
- 内 容／味まつり等において、竜門ダムの模型を用いて、ダム機能の説明を実施

竜門ナイトガーデン・星空観察会



- 実施日／平成23年10月12日(水)
- 内 容／竜門ナイトガーデン(焚き火)・星空観察会を実施

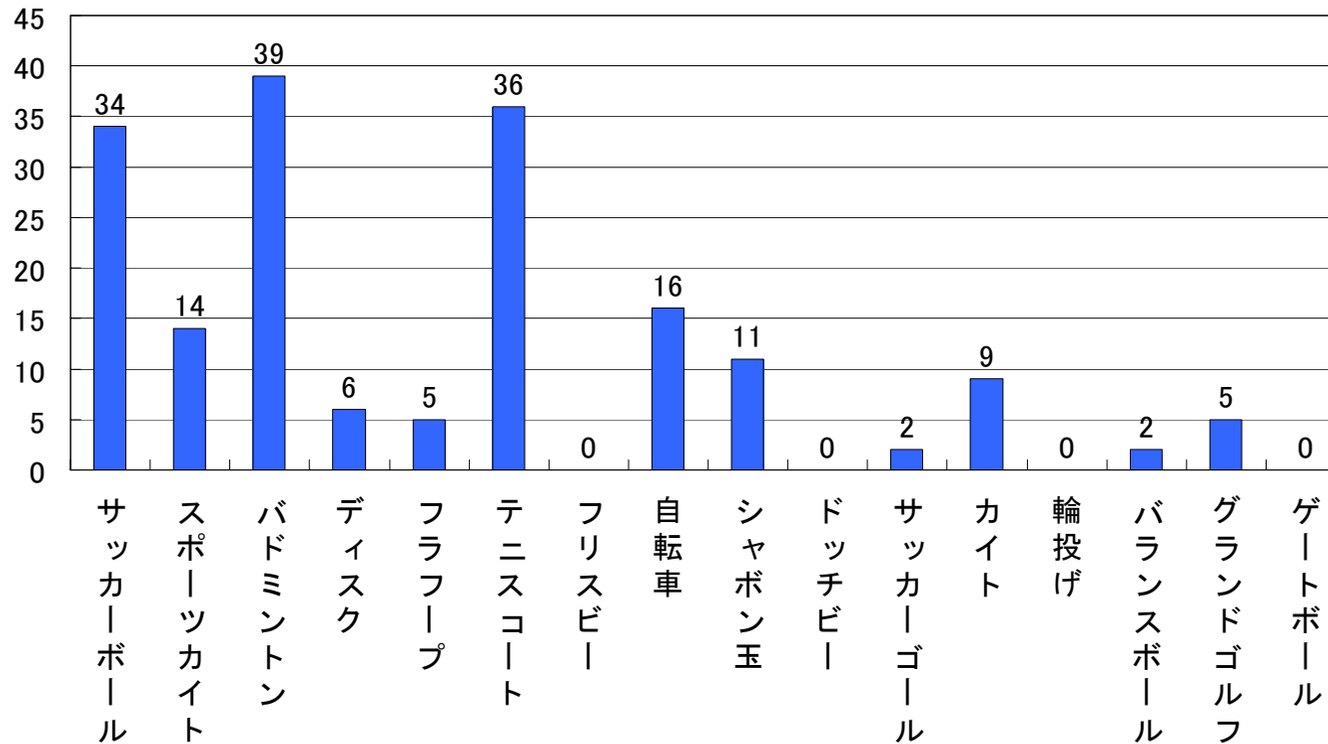
竜門ダムフェスタ・龍門ふるさとまつり



- 実施日／平成23年7月24日(日)、平成23年11月20日(日)
- 内 容／菊池及び龍門地区の主催において、「竜門ダムフェスタ in 菊池」と「龍門ふるさとまつり」が開催されました。

遊具の貸出し

H23年度遊具使用者数



- 内容／龍龍館で遊具の貸出しを100円で行っています。
- 実績／サッカーボール、バドミントン、テニスコートの使用者数が多くなっています。