第8回 うきまろファミリーフィッシングデー:和歌山北港魚つり公園大会結果

■開催日:平成29年9月23日

■開催会場:和歌山北港魚つり公園

順位	ファミリー名	住所	魚名	サイズ
1位	西田ファミリー	大阪府枚方市	カンパチ	33.4cm
2位	渡辺ファミリー	京都市上京区	ソウダガツオ	32.5cm
3位	平澤ファミリー	大阪府東大阪市	カワハギ	22.4cm
4位	橋本ファミリー	京都市右京区	カワハギ	21.4cm
5位	住友ファミリー	大阪市浪速区	キュウセンベラ	20.0cm
6位	辻 ファミリー	和歌山県和歌山市	カサゴ	19.6cm
7位	豊澤ファミリー	奈良県斑鳩町	カワハギ	19.0cm
8位	松尾ファミリー	大阪市城東区	カワハギ	18.6cm
9位	和田ファミリー	奈良県橿原市	イソベラ	17.0cm
10位	阿部ファミリー	神戸市須磨区	イソベラ	16.9cm
11位	月岡ファミリー	大阪府四条畷市	カサゴ	15.8cm
12位	太田ファミリー	大阪府高石市	イシダイ	15.4cm
13位	井上ファミリー	堺市南区	スズメダイ	13.6cm
	横田ファミリー	大阪市此花区	スズメダイ	13.6cm

^{*}審査提出者のみ表示

ジ主催の「第8回うきまろファミリー

台風18号の影響で順延された夕刊フ

仕掛けにアオイソメを付

和歌山市加太の三邦丸 る。詳しくは夕刊フジ公次回大会は10月29日、 をターゲットに行われ

(船釣り)で天然マダイ一式フェイスブック「夕刊

松尾ファミリーは胴突き

た」と碩峰君(小学2年)。

その隣にいた大阪市の



親子ら66人参加

· 45)

2位は京都市

リー(カンパチ33

方市の西田ファミ

優勝したのは枚

で1人で行ったと

へから取り込みま

いうから驚きだ。

なんと、仕掛け投 やん (小学2年) せるのは大阪府枚 えるカンパチを見 たの」と30世を超

力市の西田明生ち

衣ちゃん (小学1年)。 ーンと入り釣れたとい 投していたらウキがギュ けにオキアミを刺して遠 オをゲット。サビキ仕掛 辺ファミリーは早々に30 とテンションが高まる留 だオーバーのソウダガツ 用に貸し切り、午前9時 りが面白い」と輔君(中 今度は私が釣る! すぎからスタート。 当日は一部区間を大会 「魚のビクビクした当た リ的中して20キオーバ 京都市から参加した渡 ほか、チャリコ(マダイ く強くてびっくりしまし お父さんすごい ドバイスし、スズメダイ ついて丁寧に釣り方をアは大阪府泉佐野市の中島 歌山市の張さんファミリ りを楽しんでいたのは和 の幼魚)もゲットして大 た」と健吾君(中学1年)。 ったらくすぐったく感じ やイソベラを次々に釣り インストラクターが側に ーは全くの釣り初心者。 感激した様子だった。 上けてニンマリ。一角を触 2番と3番の中間で釣 スズメダイの のカワハギを仕留めた。 ファミリー。 ハマってしまったよう カワハギ釣りにどっぷり |カワハギは引きがすご ダガツオ32・5秒)、

22. 4な)だった。

サビキ釣りで釣った小イ まで子供たちの笑顔と大 り、ノマセ釣りとあらゆ サキを歩君(小学6年) る釣りを楽しんでいたの サビキ釣り、ルアー釣 お父さんが 抽運会が行われ、 た。その後、うきまろグッ みなどの副賞が贈ら きな歓声が響いていた。 ズなどが当たるお楽しみ らうきまろ特製ぬいぐる

田ファミリー、 左から2位の渡辺ファミリー、優勝の西 3位の平澤ファミリー

さらに「私が釣っ

のは21だの良型

1年)が仕留めた

良明君(高校

市の橋本ファミリ

てくれたのは京都 大きいよ」と見せ

セ釣りにトライし がエサにしてノ このカワハギ





位は大阪府東大阪市の平 の渡辺ファミリー(ソウ ら記念の盾とがまかつか 澤ファミリー(カワハギ 入賞者には夕刊フジか (船釣り) 3

まろイベント」を検索 インターネットで「うき フジWEST」または、 フィッシングを楽しむための仕掛シリ-ミリ **じ**がまかつ 快 簡 これを使えば 間違いなし お子様でも使いやすい! 短寸55cm! UM-123 うきまろサビキ GOGO! 希望本体価格 ¥400 (税扱) UM-120 うきまろ堤防ウキ仕掛 希望本体価格 ¥350 (税抜) UM-122 うきまろキスハゼ大集合! 希望本体價格 ¥300(税扱)

GAMAKATSU PTE LTD 〒530-0003 大阪府大阪市北区堂島2丁目4番27号 新藤田ビル3階 〈ホームページ〉http://www.gamakatsu.co.jp



入賞各ファミリー (左から準優勝の渡辺、優勝の西田、3位の平澤各ファミリー)



集合写真(和歌山北港魚つり公園大会 参加者の皆さん)