

令和6年9月25日

教育委員会報告資料 No. 5

生涯学習スポーツ振興課

生涯学習スポーツ振興課の8月事業実績について

生涯学習関係（指定管理者）

	日	行 事 名	場 所	実施回数	参加者数（人）
1	3	親子教室 「親子で楽しむ新橋亭の水餃子づくり」	新橋亭	1	24（12組）
2	7	桜田学校課外授業 「世界の貿易ゲームと麻紐のミサンガづくり」	生涯学習センター	1	22
3	8	桜田学校課外授業 「こども 世界遺産クイズ」	生涯学習センター	1	25
4	21	協働参画事業 「クラシックギター体験講座」	生涯学習センター	2	26
5	22	サントリー美術館へ行こう 「徳川美術館展 尾張徳川家の至宝」	サントリー美術館	1	25
6	23	さくらだ学校企画運営委員会議（第5回）	生涯学習センター	1	6
7	24	生涯学習講座提供事業「まなび屋」 知っておきたい！お金の知識	青山生涯学習館	1	5
8	27	ばるーんゼミナール教養編「初演200周年！ ベートーベン「第九」を知ろう」	生涯学習センター	1	33

スポーツ関係（生涯学習スポーツ振興課）

	日	行 事 名	場 所	実施回数	参加者数（人）
1	24	スポーツボランティア養成講座 ポート・スポーツ・サポーターズクラブ	スポーツセンター 会議室	1	13

スポーツ関係（指定管理者）

	日	行 事 名	スポーツセンター	実施回数	参加者数（人）
1	毎週	バーオソルピラティス	競技場1（半面）	3	28
2	毎週	くびれを作るベリーダンス	競技場1（半面）	3	9
3	毎週	メンテナンスヨガ	競技場1（半面）	3	18
4	毎週	はじめてパワーヨガ	競技場1（半面）	3	56
5	毎週	ストレッチバレエ	競技場1（半面）	3	41
6	毎週	パワーヨガ初級	多目的室	2	14
7	毎週	ピラティス	多目的室	3	36
8	毎週	やさしいバレエ	多目的室	3	34
9	毎週	ママのボディケア（骨盤調整ヨガ）	多目的室	3	33
10	毎週	ママのボディケア（産後ピラティス）	多目的室	3	37
11	毎週	はじめてフラメンコ	競技場1（半面）	4	19

12	毎週	エイジレスフラ	競技場 1（半面）	4	53
13	毎週	からだ調整ヨガ&アロマ	競技場 1（半面）	4	43
14	毎週	ママのボディケア（骨盤調整ヨガ）	多目的室	4	23
15	毎週	ママのボディケア（産後ピラティス）	多目的室	4	20
16	毎週	ほぐしヨガ	競技場 1（半面）	4	65
17	毎週	ベリーダンス	競技場 1（半面）	4	41
18	毎週	ストレッチバレエ	競技場 1（半面）	4	57
19	毎週	やさしいバレエ	多目的室	3	33
20	毎週	ハタヨガ	多目的室	4	53
21	毎週	マットピラティス	多目的室	4	65
22	毎週	デトックスヨガ	多目的室	4	33
23	毎週	ジャイロキネシス	競技場 1（半面）	4	19
24	毎週	H I P H O P	競技場 1（半面）	4	60
25	毎週	チャレンジバタフライ	大プール（1コース）	2	18
26	毎週	はじめてのクロール	大プール（1コース）	2	17
27	毎週	平泳ぎクラス	小プール（半面）	3	15
28	毎週	アクアウォーク&リズム	小プール（半面）	4	27
29	毎週	アクアシェイプ	小プール（半面）	3	43
30	毎週	親子リズム体操（年中～年長）	多目的室	4	36
31	毎週	ベビースイミング（満1歳～2歳）	小プール（半面）	2	15
32	毎週	ベビースイミング（満1歳～2歳）	小プール（半面）	2	15
33	毎週	幼児バレエ教室（年中～年長）	多目的室	3	17
34	毎週	小学生バレエ教室（小1～小6）	多目的室	3	18
35	毎週	チャレンジ跳び箱教室（年長～小1）	多目的室	4	12
36	毎週	小学生からだジャンプ®（小1～小6）	多目的室	4	48
37	毎週	幼児水慣れクラス（年少～年長）	小プール（半面）	4	45
38	毎週	幼児バタ足クラス（年少～年長）	小プール（半面）	4	34
39	毎週	幼児水慣れクラス（年少～年長）	小プール（半面）	4	21
40	毎週	幼児バタ足クラス（年少～年長）	小プール（半面）	4	23
41	毎週	小学生バタ足クラス（小1～小6）	大プール（1コース）	4	24
42	毎週	小学生クロールクラス（小1～小6）	大プール（1コース）	4	28
43	毎週	小学生水慣れクラス（小1～小6）	小プール（半面）	3	15
44	毎週	小学生バタ足クラス（小1～小6）	小プール（半面）	3	12
45	10・24	だれでもスポーツ開放事業	サブアリーナ	2	26

※項番30・31・32については、参加者数は（組数）になります。