令和6年度プール開始日等について

「小学校」

学 校 名	プール開始日	備考
富 田 林 小	6/14(金)	予定
新 堂 小	6/17(月)	予定
喜志小	6/17(月)	予定
大 伴 小		
彼方小	6/14(金)	決定
錦郡小	6/17(月)	決定
川西小	6/12(水)	決定
東条小		
高辺台小	5/20(月)	予定
久 野 喜 台 小	6/17(月)	決定
寺 池 台 小	6/10(月)	決定
伏山台小	6/18(火)	決定
喜 志 西 小	6/14(金)	予定
藤沢台小	6/17(月)	決定
小金台小		
向陽台小	6/14(金)	決定

「中学校」

100							
学	校	名	プール開始日	備 考	期。	末テスト	期間
第	_	中	7/1(月)	予定	6/26(水)	~	6/28(金)
第	_	中	6/17(月)	予定	6/26(水)	~	6/28(金)
第	Ξ	中	6/17(月)	予定	6/26(水)	~	6/28(金)
金	剛	中	6/14(金)	予定	6/26(水)	~	6/28(金)
葛	城	中	6/18(火)	予定	6/26(水)	~	6/28(金)
惠	志	中	6/24(月)	予定	6/26(水)	~	6/28(金)
藤	陽	中	6/24(月)	予定	6/26(水)	~	6/28(金)
明	治池	中	6/17(月)	予定	6/26(水)	~	6/28(金)

「幼稚園」

214	1-de	<i>h</i>		Mtt. str
学	校	名	プール開始日	備考
富	田林	幼	6/24(月)	予定
新	堂、	幼	6/19(水)	決定
喜	志	幼	6/25(火)	予定
大	伴	幼	6/20(木)	予定
彼	方	幼	6/25(火)	予定
錦	郡	幼	6/25(火)	決定
)11	西	幼	6/20(木)	決定
青	菜丘	幼	6/25(火)	決定
伏	山台	幼	6/28(金)	決定
津	々山台	· 幼	6/28(金)	決定

R6 富田林市立学校園ブール施設等 一覧表

≪小学校≫

学校名		I	プー	ル容積	1965	7.加纳加里	ろ逸機容量 メーカー	プール使用薬剤(商品名)	成分
7 12	x -6	縦	横	平均深さ	量容	つ四級谷里	メーカー	ノール使用条剤(問題名)	AX
當田林	小学校	25	12	1	300	60	8 \$	ハイクロンLT200	1
新堂	小学校	25	12	1	300	40	8 ¥	ハイクロンLT200	
書志	小学校	25	12	1.	300	60	日産化学	ハイライト90GH	
大伴	小学校	25	12	1	300	60	B W	ハイクロンLT200・ハイクロンG	
被方	小学校	25	12	1	300	60	日曹·南海化学	ハイクロンLT200・スタークロンT	
錦郡	小学校	25	12	1	300	60	四国化成	ネオクロール90W	
川西	小学校	25	12	1	300	60	8 ¥	ハイクロンLT200	
東条	小学校	25	12	1	300	60	8 🗑	ハイクロンLT200	\top
高辺台	小学校	25	12	1	300	60	日産化学	ネオクロール90W	
久野喜台	小学校	25	12	1	300	60	8 *	ハイクロンLT200	
寺池台	小学校	25	12	1	300	60	B W	ハイクロンLT200	\Box
伏山台	小学校	25	12	1	300	60	日曹	ハイクロンLT200	\top
害志西	小学校	25	12	1	300	60	四国化成	ネオクロール90W	
摩沢台	小学校	25	12	1	300	60	日曹	ハイクロンLT200	1
小金台	小学校	25	12	1	300	60	四国化成	ネオクロール90W	
向陽台	小学校	25	12	1	300	60	日産化学・ 株式会社トクヤマ	ハイライト90GH・ ソーダ灰炭酸ナトリウム99,0%ライト	

≪中学校≫

	* *	プール容積				7 10 44 50 5		+ m	-84
''' †	交名	縦	横	平均深さ	皇容	ろ過機容量	メーカー	プール使用薬剤(商品名)	成分
第一	中学校	25	20	1.4	700	80	白 曹	ハイクロンLT200	
第二	中学校	25	13	1.2	390	60	日曹	ハイクロンLT200	
第三	中学校	25	12	1.2	360	60	四国化成	ネオクロール90W	
金剛	中学校	25	13	1.2	390	60	日度化学	ハイライト90GH	
篡城	中学校	25	13	1.2	390	60	四国化成	ハイクロンロ	1/
書忠	中学校	25	13	1,2	390	60	8 ¥	ハイクロンLT200	
藤陽	中学校	25	13	1.2	390	60	e w	ハイクロンLT200	1/
明治池	中学校	25	13	1.2	390	60	8 1	ハイクロンLT200	/

≪幼稚園≫

		園	4				プー	ル容積		7 1/4 49 5	-1 -1	and a late to constitute to the	
		IEI,	-	1		縦	横	平均深さ	容量	ろ過機容量	メーカー	プール使用薬剤(商品名)	成分
æ	田	林	幼	稚	*	5	3	0.5	7.5			ピューラックス	
新		堂	幼	稚	I	5	3	0.5	7.5	1 [ピューラックス	
畧		志	幼	稚		5	3	0.5	7.5	1 [ピューラックス	
大		伴	幼	稚	園	5	3	0.5	7.5	毎日、水の		ネオクロールニューS →今年度中にピューラックスへ変更予定	
彼		方	幼	稚	意	5	3	0.5	7.5	抜き変えをしており、		ピューラックス	
錦		郡	幼	稚	蚕	5	φ	0.8	15.7	ろ過機の運 転は行って	•	ピューラックス	
]1]		西	幼	稚	康	5	3	0.5	7,5	いません。		ピューラックス	
膏	葉	丘	幼	稚	園	5	3	0.5	7.5	1 [ピューラックス	
伏	Ш	台	幼	稚	魚	5	φ	0.5	9.8			ピューラックス	1/
津	々 ↓	台口	幼	稚	園	5	3	0,5	7.5	1 [ピューラックス	1

令和6年度 河南町立小・中学校プール使用計画について

		プール授業開始日	使用藥剤	FI	プールのろ過装置		
学校名	水入れ予定日		プール	腰洗い場	容量 (立方メートル毎時間)	1日の運転時間 (時間)	
近つ飛鳥小学校	6月10日	6月18日	次亜塩素酸ソーダ		60	24	
かなん桜小学校	6月5日	6月13日	次亜塩素酸ソーダ		60	24	
町立中学校	6月6日	6月17日	次亜塩素酸ソーダ		138	24	

20003

2024

05/23 THU 13:30

早速ですが、令和6年度の町立学校のプール授業開始日について、下記の通り予定しておりますので報告いたします。

〇太子町立磯長小学校 令和6年6月10日(月)

〇太子町立山田小学校 令和6年6月17日(月)

〇太子町立中学校 令和6年6月17日(月)

学校より水泳指導予定表が届き次第、FAX させていただきます。 どうぞ、よろしくお願いいたします。

AND A CELLE HER 10.14 FERVIOU NO TOOLL TANANT