



# にこにこだより (No.32)

## にこにこ広場の休館について

新型コロナウイルス感染症の影響をふまえ、にこにこ広場は下記の期間休館とさせていただきます。ご利用の皆さまにはご不便をおかけいたしますが、ご協力をお願いいたします。

**休館期間 令和3年1月7日午後～令和3年2月7日**

なお、2月8日からは通常通り開館を予定していますが今後の新型コロナウイルス感染症の状況によって引き続き休館となる場合もありますのでご了承ください。

休館中、子育てに関するご相談やお問い合わせにつきましては、電話にてお受けしておりますので、お気軽にお電話ください。



にこにこ広場カレンダー

開館時間：月曜日～金曜日 午前9時～正午、午後1時～4時  
※2月休館日：～7日・土曜日・日曜日・祝日・第2水曜日

月	火	水	木	金
1 お休み	2 お休み	3 お休み	4 お休み	5 お休み
8 身長・体重測定 	9	10 お休み (わくわくクラスのため) ※わくわくクラスは来年度幼稚園に入園する児童を対象とした教室です	11 お休み (建国記念の日)	12
15	16	17 AM10:00～11:00 親子ふれあい教室 保育士による絵本の読み聞かせや手遊びを行います	18 手形であそぼう 「つるし雛」	19  ※1
22 通園カバン講習会 ※うら面をご覧ください	23 お休み (天皇誕生日)	24	25 通園カバン講習会 ※うら面をご覧ください	26 シール貼り 通園カバン講習会 ※うら面をご覧ください 

★ おたよりの中で、婦恋村農村環境改善センター内の広場のことは「にこにこ広場」、田代の出張ひろばのことは「にこにこ広場たしろ」と表記しています。

※1  のマークのついている日はにこにこ広場たしろが開いている日です。詳細はうら面をご覧ください。

### 【問い合わせ先】

にこにこ広場 ☎0279-82-5722  
婦恋村大字大前 1100 番地(婦恋村農村環境改善センター内)  
ホームページ：<http://www.vill.tsumagoi.gunma.jp>

色のついている日は製作ができる日です。  
【製作のテーマ】



「ラーメン」



「おひなさま」



「つるし雛」



にこにこ広場  
ホームページへ

令和3年1月15日発行

## 🍀 にこにこ広場たしろ (出張広場) 🍀

2月は下記のとおり開館します。

- 2月日程** 19日・26日 (おもて面のカレンダーに 🍀 のマークがついている日が開館日です)
- 場 所** 田代コミュニティセンター(婦恋村大字田代 416)
- 時 間** 午前9時30分～正午、午後1時～3時30分
- 対 象 者** 小学校就学前の乳幼児とその保護者



※にこにこ広場たしろが開いている日もにこにこ広場は通常どおり開館しています。

### 【製作】

にこにこ広場で行っている製作については、にこにこ広場たしろでも行っています。日によって製作できるものが異なりますので、右の予定をご確認ください。

19日  
「つるし雛」(手形)



26日  
「おひなさま」



## 通園カバン講習会



来年度幼稚園に入園するお子さんの保護者を対象に、通園カバンの講習会を行います。  
ご自宅で作るのは大変な方、作り方がわからない方はぜひこの機会にご参加ください！

◎日 時

	月 日	時間	定員
第1回	2月22日(月)	午前10時～正午	4人
第2回	2月22日(月)	午後1時～午後3時	4人
第3回	2月25日(木)	午前10時～正午	4人
第4回	2月25日(木)	午後1時～午後3時	4人
第5回	2月26日(金)	午前10時～正午	4人
第6回	2月26日(金)	午後1時～午後3時	4人
第7回	3月1日(月)	午前10時～正午	4人
第8回	3月1日(月)	午後1時～午後3時	4人
第9回	3月2日(火)	午前10時～正午	4人
第10回	3月2日(火)	午後1時～午後3時	4人



◎場 所 婦恋村農村環境改善センター1階 和室 (にこにこ広場隣)

◎持 ち 物 通園カバン等作成に必要な布、裁縫道具等

◎参 加 費 無料

◎申込期限 各回の前日まで(前日が休日の場合は前の週の金曜日まで)

◎申 込 先 にこにこ広場へ電話でご連絡いただくか、にこにこ広場に設置してある申込書に記入し提出してください。【申込み先 0279-82-5722】

◎そ の 他 ・参加は先着順とさせていただきます

・お一人様何回でもお申込みいただけます(申込み多数の際は調整させていただきます場合があります)

・保護者の方がカバン作りをしている間、お子さんはにこにこ広場でお預かりします



昨年、参加された方が作成したカバン