

R8年度 蒲郡市子ども誰でも通園制度 年間カレンダー

第一期（4月～6月） 受付終了しました	第1週&第3週							第2週&第4週																				
	2026/4														2026/5							2026/6						
	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土							
					1	2	3	4						1	2			1	2	3	4	5	6					
	5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13							
	12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20							
	19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27							
26	27	28	29	30			24	25	26	27	28	29	30	28	29	30												
							31																					

定期利用 通園パターン例

パターン1			パターン2		
4月から6月の第1月曜日&第3月曜日の午前中			4月から6月の第2月曜日&第4月曜日の午後		
4月	6日	9時から11時 2時間	4月	13日	12時から14時 2時間
	20日	9時から11時 2時間		27日	12時から14時 2時間
5月	祝日	-	5月	11日	12時から14時 2時間
	18日	9時から11時 2時間		25日	12時から14時 2時間
6月	1日	9時から11時 2時間	6月	8日	12時から14時 2時間
	15日	9時から11時 2時間		22日	12時から14時 2時間

利用日予約フォームでは、日付を一日ずつ選ぶのではなく、例えば「第1月曜日&第3月曜日の午前中」「第2水曜日&第4水曜日の午後」といった**利用パターン**からご希望の**通園パターンを選んでいただくかたちになっています**。上記カレンダーをご確認いただき、「このパターンを選ぶと○日と○日に通うことになる」というスケジュール管理にお役立てください。

第二期（7月～9月） 【面談目安期間】 5月15日～6月15日 【利用日予約期間】 6月16日10時から 6月22日23時59分まで ※6月22日から5日程経っても予約確定メールが届かない場合は子育て支援課までご連絡ください。	第1週&第3週							第2週&第4週																				
	2026/7														2026/8							2026/9						
	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土							
					1	2	3	4							1								1					
	5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12							
	12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19							
	19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26							
26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30											
							30	31																				

定期利用 通園パターン例

パターン1			パターン2		
7月から9月の第1月曜日&第3月曜日の午前中			7月から9月の第2月曜日&第4月曜日の午後		
7月	6日	9時から11時 2時間	7月	13日	12時から14時 2時間
	20日	-		27日	12時から14時 2時間
8月	3日	9時から11時 2時間	8月	10日	12時から14時 2時間
	17日	9時から11時 2時間		24日	12時から14時 2時間
9月	7日	9時から11時 2時間	9月	7日	12時から14時 2時間
	21日	-		21日	-

利用日予約フォームでは、日付を一日ずつ選ぶのではなく、例えば「第1月曜日&第3月曜日の午前中」「第2水曜日&第4水曜日の午後」といった**利用パターン**からご希望の**通園パターンを選んでいただくかたちになっています**。上記カレンダーをご確認いただき、「このパターンを選ぶと○日と○日に通うことになる」というスケジュール管理にお役立てください。

第三期（10月～12月） 【面談目安期間】 8月17日～9月15日 【利用日申込】 9月16日10時から 9月22日23時59分まで ※9月22日から5日程経っても予約確定メールが届かない場合は子育て支援課までご連絡ください。	第1週&第3週							第2週&第4週																						
	2026/10														2026/11							2026/12								
	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土									
						1	2	3							1	2	3	4	5							1	2	3	4	5
	4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12									
	11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19									
	18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26									
25	26	27	28	29	30	31	29	30						27	28	29	30	31												

定期利用 通園パターン例

パターン1			パターン2		
10月から12月の第1月曜日&第3月曜日の午前中			10月から12月の第2月曜日&第4月曜日の午後		
10月	5日	9時から11時 2時間	10月	12日	-
	19日	9時から11時 2時間		26日	12時から14時 2時間
11月	2日	9時から11時 2時間	11月	9日	12時から14時 2時間
	16日	9時から11時 2時間		23日	-
12月	7日	9時から11時 2時間	12月	14日	12時から14時 2時間
	21日	9時から11時 2時間		28日	12時から14時 2時間

利用日予約フォームでは、日付を一日ずつ選ぶのではなく、例えば「第1月曜日&第3月曜日の午前中」「第2水曜日&第4水曜日の午後」といった**利用パターン**からご希望の**通園パターンを選んでいただくかたちになっています**。上記カレンダーをご確認いただき、「このパターンを選ぶと○日と○日に通うことになる」というスケジュール管理にお役立てください。

第四期（1月～3月） 【面談目安期間】 11月16日～12月15日 【利用日予約期間】 12月16日10時から 12月22日23時59分まで ※12月22日から5日程経っても予約確定メールが届かない場合は子育て支援課までご連絡ください。	第1週&第3週							第2週&第4週																								
	2027/1														2027/2							2027/3										
	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土											
							1	2							1	2	3	4	5	6							1	2	3	4	5	6
	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13											
	10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20											
	17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	21	22	23	24	25	26	27											
24	25	26	27	28	29	30	28							28	29	30	31															
31																																

定期利用 通園パターン例

パターン1			パターン2		
1月から3月の第1月曜日&第3月曜日の午前中			1月から3月の第2月曜日&第4月曜日の午後		
1月	4日	9時から11時 2時間	1月	11日	-
	18日	9時から11時 2時間		25日	12時から14時 2時間
2月	1日	9時から11時 2時間	2月	8日	12時から14時 2時間
	15日	9時から11時 2時間		22日	12時から14時 2時間
3月	1日	9時から11時 2時間	3月	8日	12時から14時 2時間
	15日	9時から11時 2時間		22日	-

利用日予約フォームでは、日付を一日ずつ選ぶのではなく、例えば「第1月曜日&第3月曜日の午前中」「第2水曜日&第4水曜日の午後」といった**利用パターン**からご希望の**通園パターンを選んでいただくかたちになっています**。上記カレンダーをご確認いただき、「このパターンを選ぶと○日と○日に通うことになる」というスケジュール管理にお役立てください。