

令和2年度

保育園・認定こども園（保育）児童入園受付

対象 保護者のいずれもが働いている、または病気などの理由で、家庭で保育できない市内在住の0～5歳児（平成26年4月2日以降に生まれた就学前児童）

募集人数 若干名

申込用紙の配付日時・場所 10月1日(火)～

- 各園…平日は午前10時～午後4時
土曜日は午前10時～正午

※土曜日は、事前に電話をかけてからお越しください。

- 子育て支援課…平日の午前9時～午後5時

申込 表の受付日の午前10時～午後2時に各園へ。

※受付時に簡単な面接を行いますので児童同伴で来てください。各施設の受付日に申込できない場合は、11月9日(土)・10日(日) 午前10時～午後2時に、のぞみこども園で受付します。

問合せ先 子育て支援課

【注意】

- 今年度に待機登録していて、来年度の入園を希望する場合も再度申込が必要です。
- 年度途中（令和2年5月～令和3年3月）の入園を希望する場合も、表の日程で申込をしてください。
- 転園希望者は、希望する園への新規申込となります。

【各園での受付】

受付日	名称	所在地	電話番号
10月19日(土)	こども園杉の子	鶴原1757	464-0379
	ひねのこども園	日根野7277	468-0345
21日(月)	ひかりこども園	南中樫井1065	465-1447
24日(木)	こども園つばさ	笠松1丁目2-18	463-3713
25日(金)	上之郷こども園	上之郷1651-1	467-0793
26日(土)	なかよしこども園	中庄831-5	464-5010
28日(月)	下瓦屋こども園	上瓦屋610-1	463-3359
29日(火)	ルーテルこども園	湊3丁目13-11	463-1436
30日(水)	泉ヶ丘保育園	鶴原935-3	463-0041
31日(木)	鶴原保育園	鶴原1033	463-0065
11月 1日(金)	清和こども園	高松東1丁目10-16	462-0972
2日(土)	あおいこども園	長滝4067	464-3466
3日(日)	すえひろこども園	東羽倉崎町9-14	466-0300
5日(火)	こだまこども園	羽倉崎4丁目2-32	464-2598
6日(水)	はるかこども園	長滝1028	468-8170
7日(木)	のぞみこども園	上瓦屋583-1	468-8005
8日(金)	さくらこども園	旭町4-6	462-2913
9日(土)	のぞみこども園 (全体受付)	上瓦屋583-1	463-3704
10日(日)			

令和2年度

公立こども園 1号認定 園児募集

市では、平成30年度から3つの公立幼稚園を認定こども園として改編しました。認定こども園は、幼稚園（1号認定）と保育所（2・3号認定）の機能や特徴をあわせ持ち、地域の子育て支援も行う施設です。

対象 市内在住で次に該当する幼児

- 4歳児…平成27年4月2日～平成28年4月1日の出生児
- 5歳児…平成26年4月2日～平成27年4月1日の出生児

こども園名	所在地	電話番号	募集定員	
			4歳児	5歳児
のぞみ	上瓦屋583-1	463-3704	各55人	各60人
はるか	長滝1028	467-0854		
さくら	旭町4-6	464-0828		

申込用紙の配付日時・場所

10月1日(火)～17日(木)（土・日曜日、祝日除く）

- 各園…午後2時～4時
- 子育て支援課…午前9時～午後5時

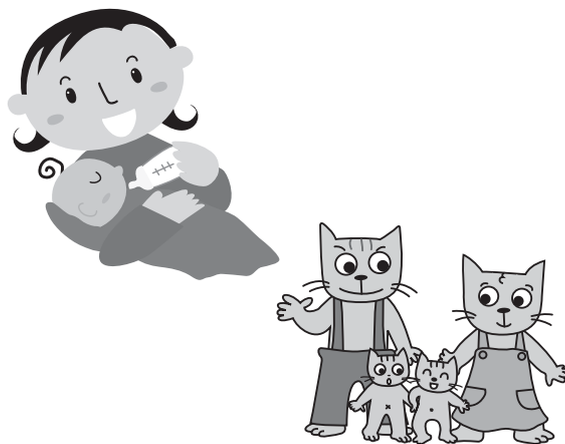
※いずれも10月17日(木)は午後3時まで

申込

10月16日(水)・17日(木) 午後2時～4時に各園へ

※初めて入園を希望する場合は、受付時に簡単な面接を行いますので、幼児同伴で来てください。定員を超えた場合は公開抽選となります。5歳児については、4歳からの継続児で定員に達した場合は、新規の受付はしません。

問合せ先 子育て支援課



子育て世代包括支援センターの新規開設

10月1日から、新たに子育て世代包括支援センターが「基幹包括支援センターいずみさの」内に開設されます。子育て世代包括支援センターは、妊娠・出産・子育てのさまざまな悩みや質問にお答えする相談窓口です。産前・産後のからだのこと、育児のこと、気になることがあれば、ご相談に応じます。

これまで市役所1階の地域共生推進課（子育て世代包括支援センター）のみで行っていた「妊娠届の受付」「母子健康手帳の交付」が、「基幹包括支援センターいずみさの」でも手続きができるようになります。

相談窓口 基幹包括支援センターいずみさの（中庄1102 ☎464-2977 Fax462-5400
ホームページ：<https://izumisanoshakyo.or.jp>）

問合せ先 地域共生推進課

