

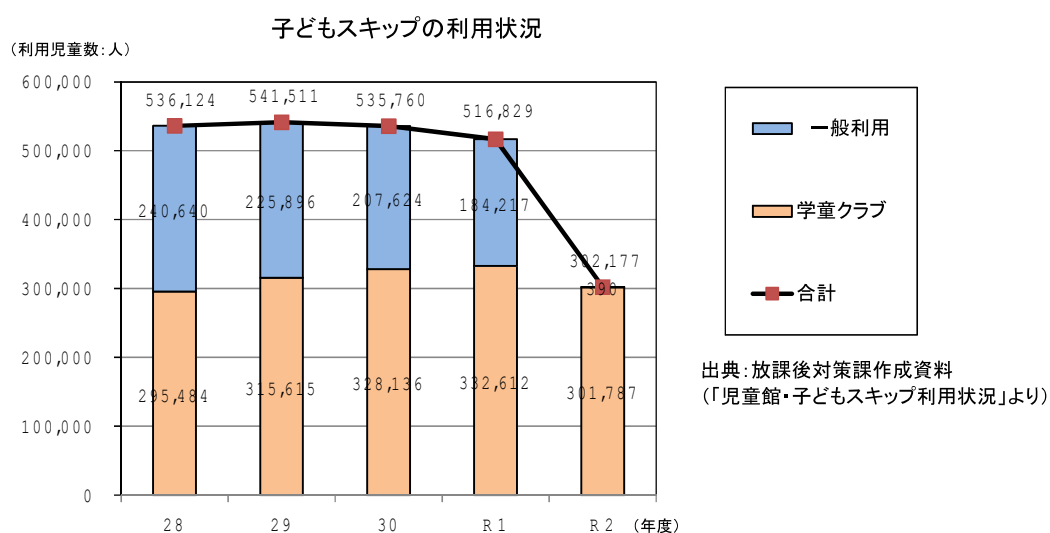
## 4. 子どもを共に育むまち

### 1. 子どもの自己形成・参加支援

#### 1. 子どもスキップの利用状況

平成16年度から児童館より子どもスキップへ順次移行し、平成28年8月の「子どもスキップ池袋本町」開設により、全22施設の移行が完了した。なお、平成29年4月より、子ども課から放課後対策課へ業務移管となった。

※新型コロナウイルス感染症の拡大防止のため、子どもスキップ一般利用を休止。ただし、令和2年8月などに「子どもスキップの日」を設け、一時的に一般利用を受け入れた。



#### 【子どもスキップとは】

「子どもスキップ」は、小学校区単位で、小学生の放課後事業を実施している施設である。学校施設を活用しており、児童は広い校庭で思いきり遊ぶことができる。



#### 4-1 子どもの自己形成・参加支援

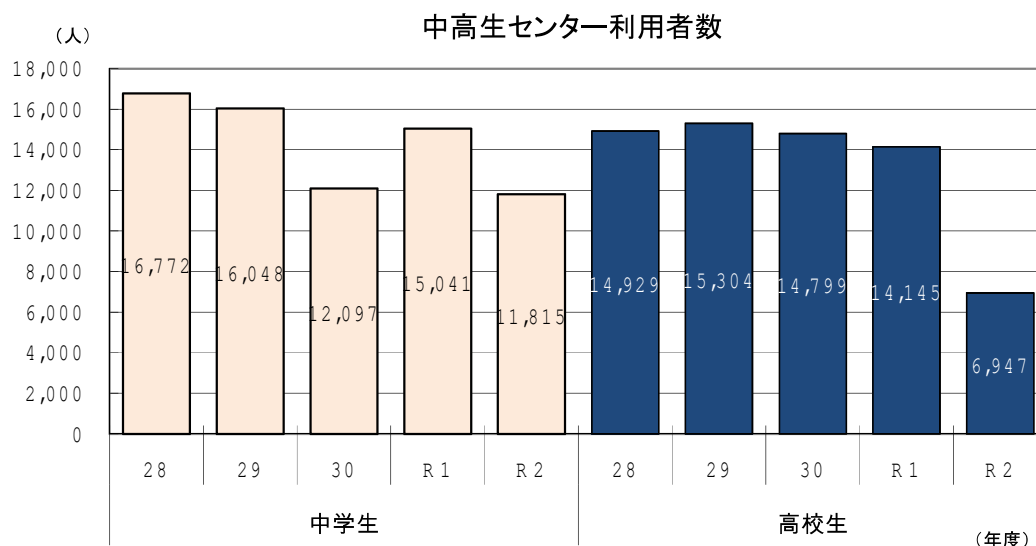
### 3. 子どもスキップ施設一覧

(令和3年4月現在)

No.	名称	開設時期	実施形態
1	子どもスキップ仰高	平成22年4月	敷地内型
2	子どもスキップ駒込	平成19年4月	校舎内型
3	子どもスキップ巣鴨	平成17年4月	校舎内型
4	子どもスキップ清和	平成21年4月	隣接型
5	子どもスキップ西巣鴨	平成17年4月	隣接型
6	子どもスキップ豊成	平成25年11月	敷地内型
7	子どもスキップ朋有	平成19年2月	敷地内型
8	子どもスキップ朝日	平成17年7月	校舎内型
9	子どもスキップ池袋第一	平成20年4月	校舎内型
10	子どもスキップ池袋本町	平成28年8月	校舎内型
11	子どもスキップ池袋第三	平成19年4月	敷地内型
12	子どもスキップ池袋	平成25年10月	校舎内型
13	子どもスキップ南池袋	平成16年4月	隣接型
14	子どもスキップ高南	平成18年4月	校舎内型
15	子どもスキップ目白	平成26年10月	校舎内型
16	子どもスキップ長崎	平成22年4月	校舎内型
17	子どもスキップ要	平成24年4月	敷地内型
18	子どもスキップ椎名町	平成20年4月	校舎内型
19	子どもスキップ富士見台	平成18年4月	校舎内型
20	子どもスキップ千早	平成27年4月	校舎内型
21	子どもスキップ高松	平成17年4月	校舎内型
22	子どもスキップさくら	平成17年7月	校舎内型

### 4. 中高生センター利用者数

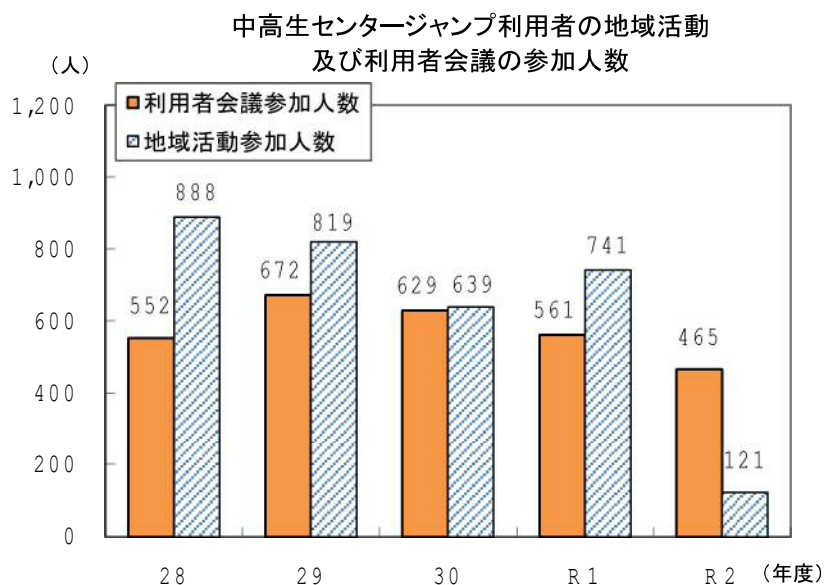
平成24年4月にジャンプ長崎が開設され、ジャンプ東池袋と併せて2施設となった。



出典: 子ども若者課作成資料

**【中高生センターとは】**  
 中高生の居場所施設として開設。中高生等が自主的に活動する場であり、中高生の自主的な活動を支援する場でもある。

## 5. 中高生センタージャンプ利用者の地域活動参加人数、利用者会議の参加人数



出典：子ども若者課作成資料(「中高生センタージャンプ利用状況」等より)

- 利用者会議：中高生センターにおいて利用者や利用団体との意見交換のために毎月行っている会議であり、施設運営について子どもたちが意見を述べることができる場
- 地域活動への参加：地域を巻き込んで行う事業や地域からの活動要請に対して、利用者が主体的に参加

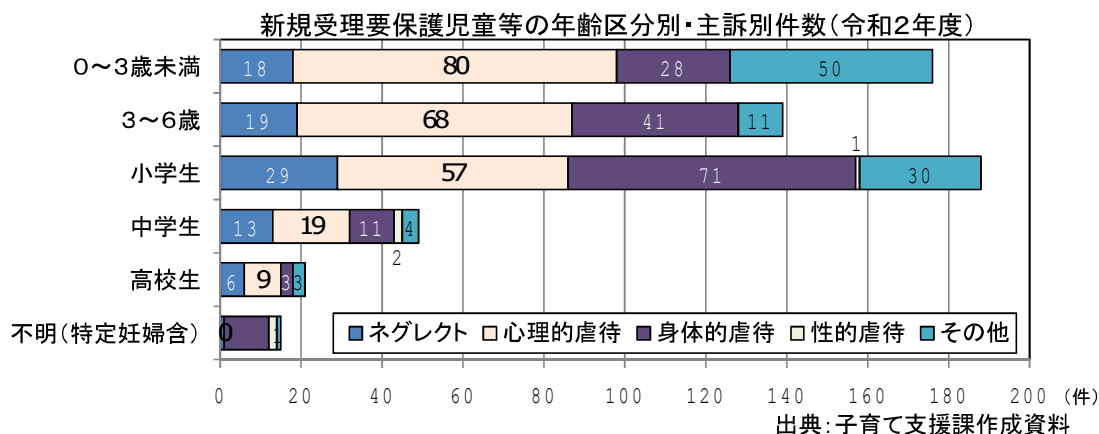
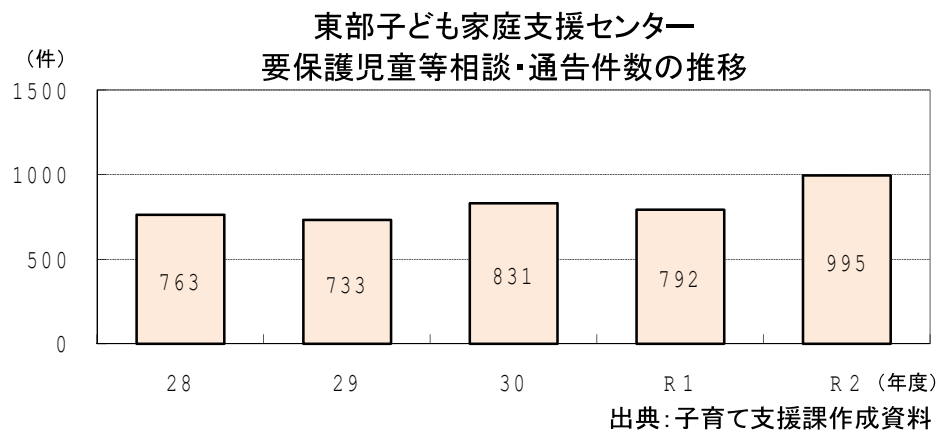
【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

指標名	平成26年度 〈現状〉	令和2年度 〈前期目標〉	令和7年度 〈後期目標〉
中高生センタージャンプ利用者のうち地域活動参加人数	409人	475人	530人
中高生センタージャンプの利用者会議の参加人数	400人	580人	700人

#### 4-1 子どもの自己形成・参加支援

##### 6. 要保護児童等相談・通告件数

児童虐待に対する地域や関係機関の危機感の高まりにより、新規の相談・通告件数が増加傾向にある。虐待の種別については、面前DVの増加により心理的虐待が大幅に増加している。



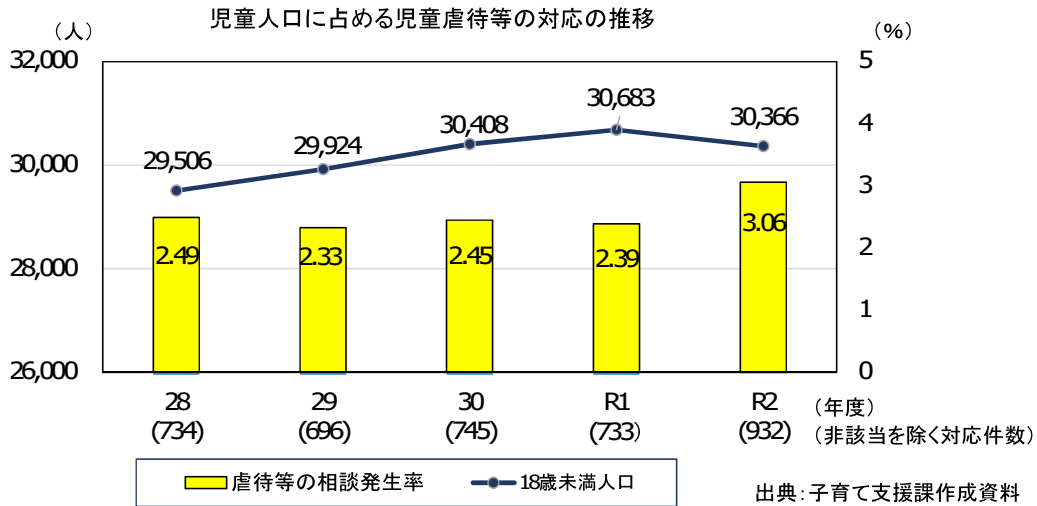
「豊島区要保護児童対策地域協議会」とは

要保護児童対策地域協議会とは、虐待等不適切な養育を受けた子ども等、要保護児童等に関する相談・通告を受け、情報の共有と支援を行うために協議を行う場です。児童福祉法では、区市町村は要保護児童対策地域協議会を設置し、虐待を含むすべての子ども・家庭相談を受け、問題解決に向けて対応することを努力義務化しています。

豊島区においては、東部子ども家庭支援センターが要保護児童対策地域協議会の中核機関として、要保護児童等に対する支援のためにネットワークの運営にあたります。

### 7. 児童人口に占める児童虐待等の対応の推移

令和2年度は過去最高の虐待対応件数となり、相談発生率が急上昇した。児童虐待が大きな社会問題となり、国を挙げての対策が展開される中、区民の危機意識が年々高くなっていると考えられる。また、地域の虐待防止の普及・啓発活動の高まりにより、当面、相談・通告件数の増加が続くと予想される。

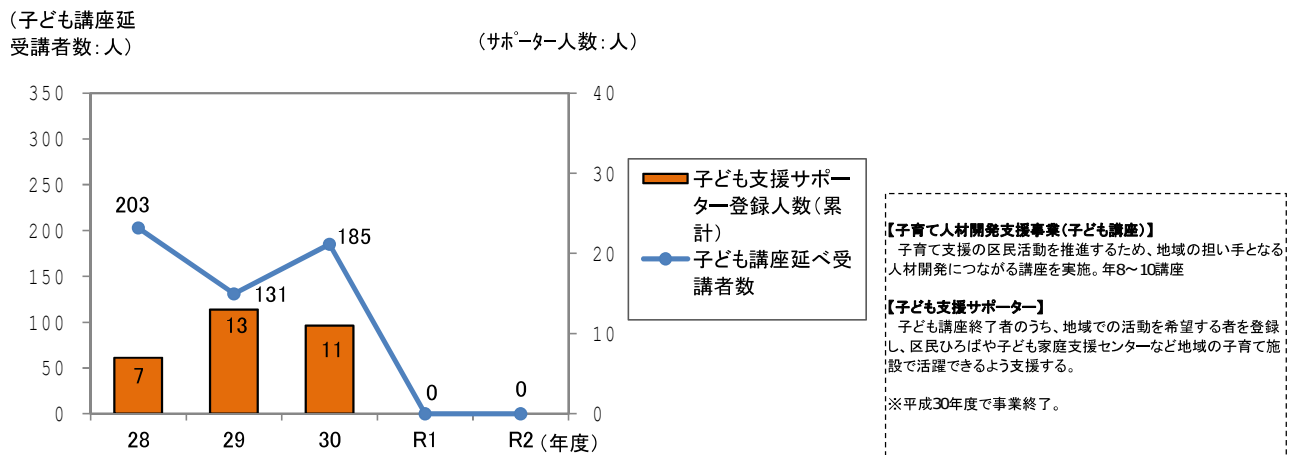


【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
児童人口に占める児童虐待等の対応の割合	1.5%	1.0%	0.5%

### 8. 子ども支援サポーター人数、子育て人材開発支援事業（子ども講座）受講者数

子ども支援サポーター人数及び子育て人材  
開発支援事業(子ども講座)受講者数



【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

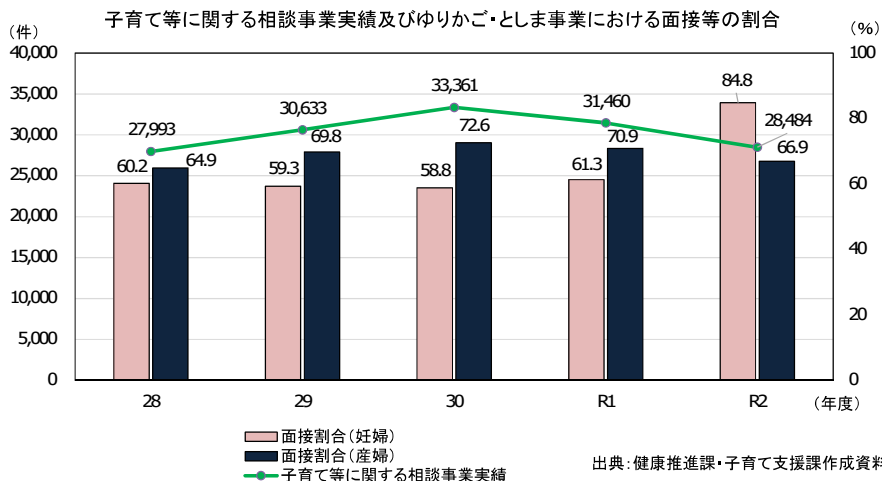
指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
子ども支援サポーター人数(累計)	5人	30人	50人
子育て人材開発支援事業(子ども講座)受講者数	延181人	延300人	延300人

## 2. 子ども・子育て支援の充実

### 1. 子育て等に関する相談事業実績、ゆりかごとしま事業の面接割合

子育て等に関する相談として、子ども家庭支援センター、訪問、巡回発達、ひとり親家庭、女性、家庭相談等を実施している。

平成27年度よりゆりかごとしま事業を開始し、妊娠中から出産・子育ての切れ目のない支援を実施している。

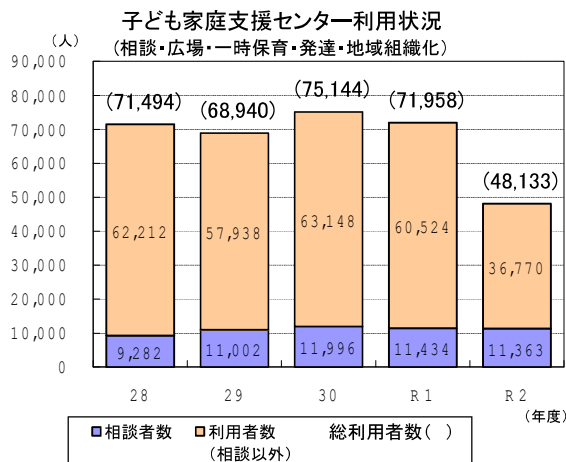


**【ゆりかごとしま事業】**  
 妊娠中から出産・子育てに関する様々な不安を軽減し、必要な支援を行うため、「ゆりかごと面接(妊娠中の体やメンタル、赤ちゃんを迎える準備等の相談)」と、「おめでとう面接(初めての子育て、赤ちゃんとの接し方等の相談)」を実施し、ゆりかごと応援グッズや誕生お祝い品を支給する事業。

指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
子ども家庭支援センター、訪問、巡回発達、ひとり親家庭、女性、家庭、育児(保育園)など子育て等に関する相談事業実績	20,999件	31,800件	40,800件
ゆりかごとしま事業における妊産婦との面接等の割合	妊婦45.9% 産婦42.1% (平成27年度推計値)	60.0%	80.0%

### 2. 子ども家庭支援センター利用状況

相談内容はしつけや生活習慣など、育児の基本的な問題が多いが、近年は、家族関係・経済・就労および養育者(母親)自身に関する相談が増えている。

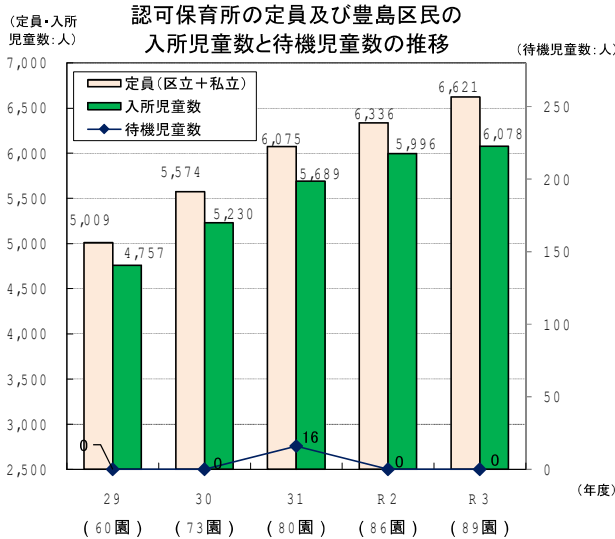


**【子ども家庭支援センターとは】**  
 子ども家庭支援センターは、区民との協働で子育て支援を行うことを目的に設置された施設で、東部・西部2か所の子ども家庭支援センターで事業を行っている。  
 事業内容は、保護者や子ども自身からの相談を受け関係機関と連携して問題解決を図る「相談事業」、就学までの親子が自由に遊ぶことができる「親子遊び広場事業」、育児講座や保護者の自主的な活動を支援する「地域組織化事業」等がある。また訪問相談員が訪問して子育ての相談に応じる「子育て訪問相談事業」、保護者の体調不良等で家事・育児に手助けが必要な家庭にヘルパーを派遣する「育児支援ヘルパー事業」、公立・私立保育園・スキップ等に巡回し発達相談ができる「巡回子育て発達相談事業」等がある。  
 東部子ども家庭支援センターは、児童福祉法上の「要保護児童対策地域協議会」の事務局として児童虐待対応を行っている。また、西部子ども家庭支援センターでは、発達に心配のある子どもを対象に、「児童発達支援事業」を行っている。

### 3. 保育園入所状況・待機児童数

女性の社会進出や経済的理由により共働きが増えたことや、大型マンションの建設増により保育所利用世帯の転入が増えたこと等で保育需要は増加している。

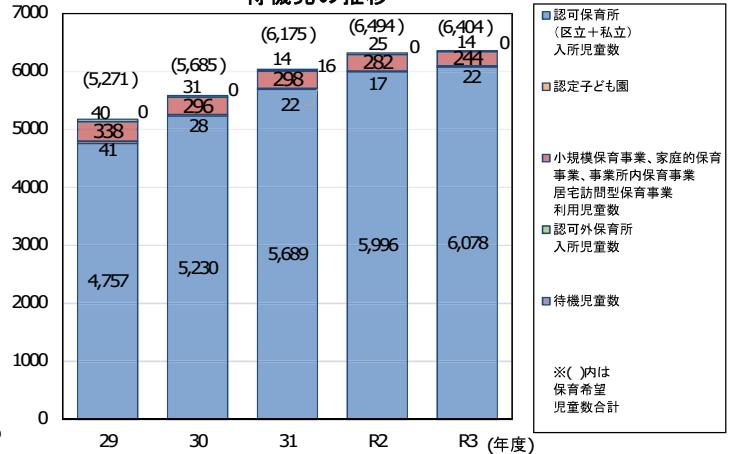
施設の新規開設や定員の弾力化により受入児童数を増やし、令和3年度は引き続き待機児童数0を達成した。



出典: 保育課作成資料  
年度( )内は認可保育所数  
※各年度4月1日現在

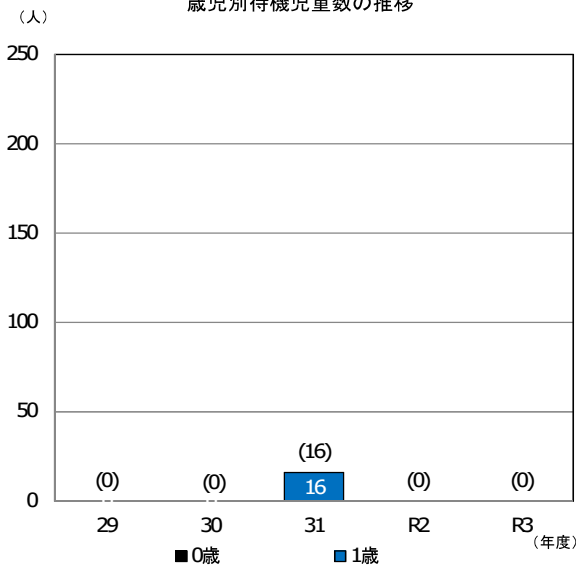
※「待機児童数」は、認可保育所、認定こども園、小規模保育事業、家庭的保育事業、事業所内保育事業、居宅訪問型保育事業に入所できなかった人数から、認可外保育所等に入所した児童、特定の保育施設のみを希望している児童、保護者が求職活動を休止している児童及び保護者が育児休業を延長している児童の合計を引いた数値である。  
※「認可外保育所入所児童数」は、認可保育施設への入所申込みをしているが入所できず、臨時保育所、認証保育所、企業主導型保育事業に在籍している児童の合計である。

### 豊島区民の保育所入所状況と待機児の推移



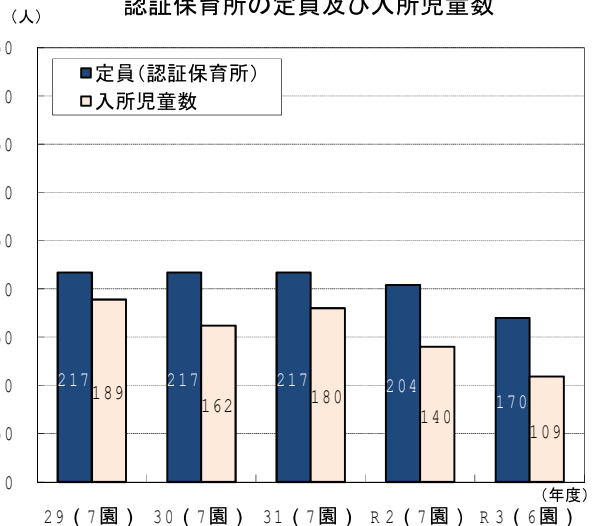
出典: 保育課作成資料  
※各年度4月1日現在

### 歳児別待機児童数の推移



出典: 保育課作成資料  
※各年度4月1日現在

### 認証保育所の定員及び入所児童数



出典: 保育課作成資料  
年度( )内は認証保育所数  
※各年度4月1日現在  
※入所児童数は、豊島区外児童も含む

H27年度3月に2園、H28年度3月に2園、R2年度に1園閉園し、R3年度から6園となる。

【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

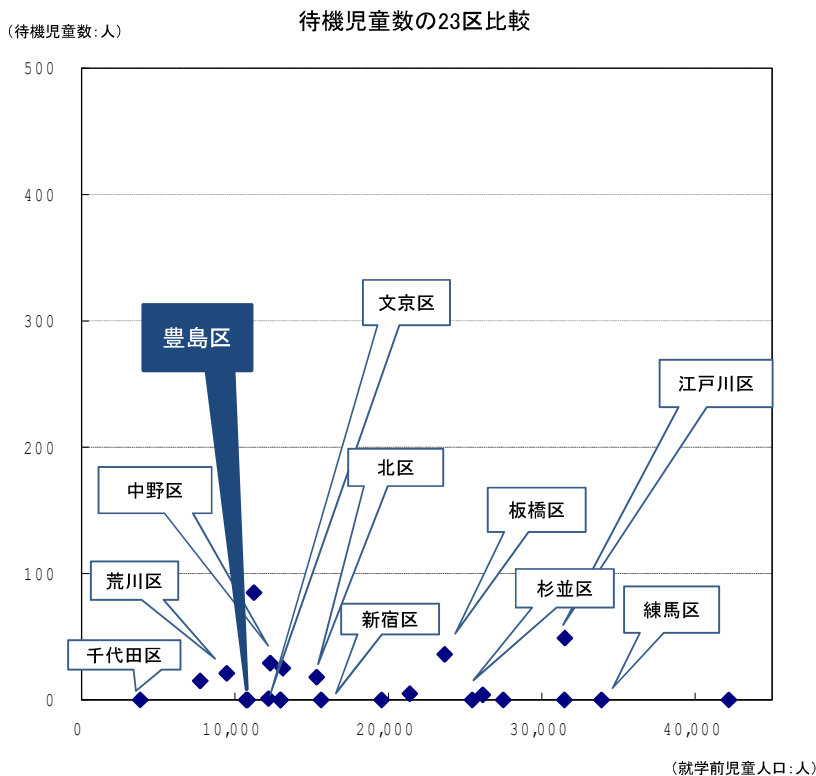
指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
待機児童数	209 平成27年4月1日時点	0	0



#### 4-2 子ども・子育て支援の充実

令和3年4月の豊島区の待機児童数は、令和2年度に引き続き待機児童0を達成した。

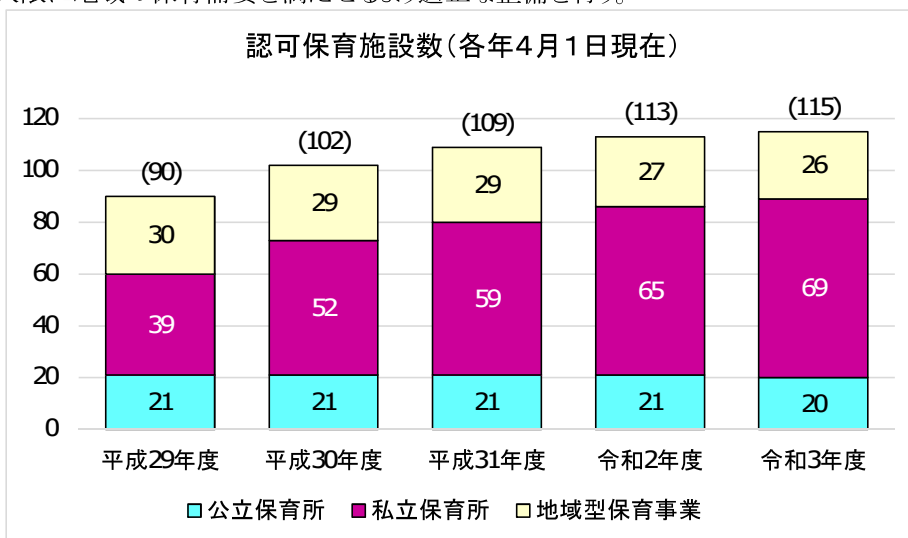
区名	就学前児童人口 (R3.4.1)	待機児童数 (R3.4.1)
千代田区	3,822	0
中央区	11,239	85
港区	15,607	0
新宿区	12,965	0
文京区	12,173	1
台東区	7,733	15
墨田区	12,302	29
江東区	26,136	4
品川区	21,383	5
目黒区	12,962	0
大田区	31,461	0
世田谷区	42,177	0
渋谷区	10,814	0
中野区	13,117	25
杉並区	25,448	0
豊島区	10,734	0
北区	15,315	18
荒川区	9,463	21
板橋区	23,662	36
練馬区	33,872	0
足立区	27,464	0
葛飾区	19,555	0
江戸川区	31,486	49
計	430,890	288
23区平均待機児童数		13



出典: 保育課作成資料  
東京都福祉保健局報道発表資料「区市町村別の状況」(令和3年7月28日)より作成

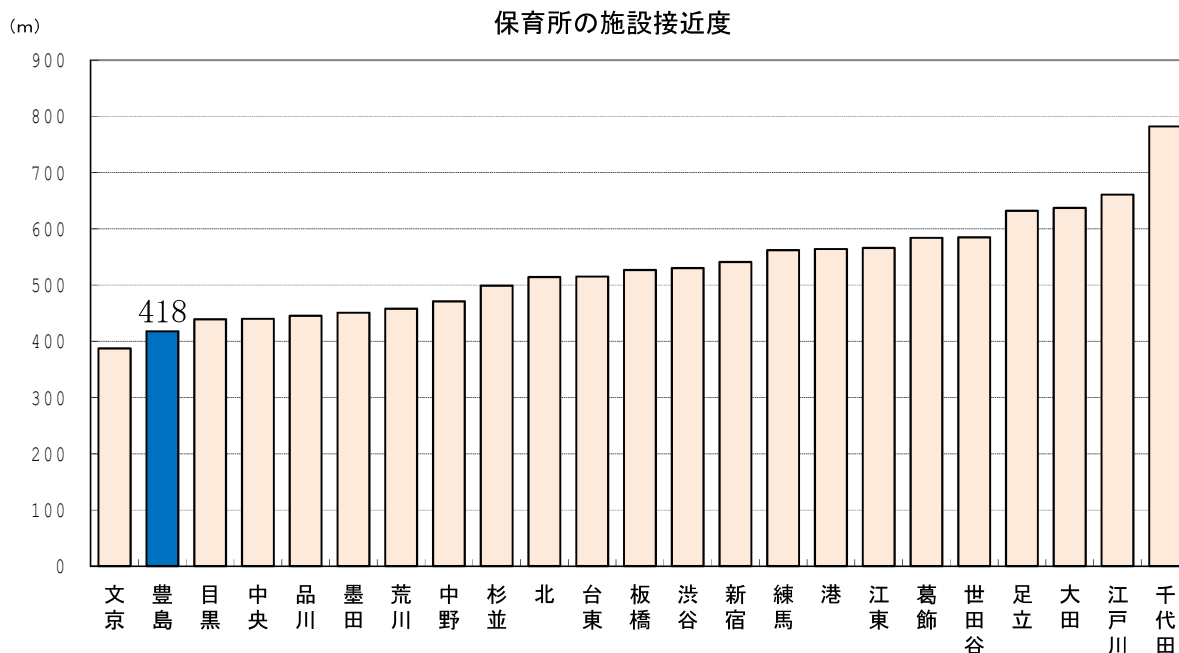
#### 4. 認可保育施設数

豊島区は待機児童対策として私立認可保育所の誘致を推進してきた。その結果、令和3年度現在、区内の保育需要を満たしつつあるが、一部地域においては依然として保育需要の増加傾向がみられる。コロナ禍により中長期的な見通しを立てることが困難な中、保育所の基準を満たす物件も限られてきており、保育所の誘致は困難となっているが、真に必要な地域をより厳選して、限られた保育施設を誘致することにより、最大限に地域の保育需要を満たせるよう適正な整備を行う。



出典: 保育課作成資料

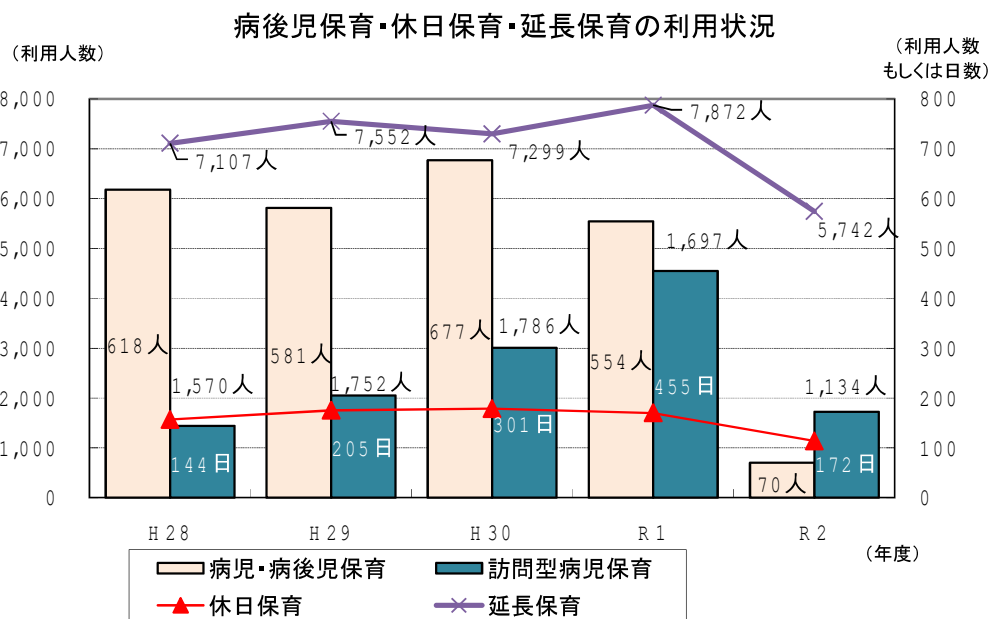
5. 保育所（区立+私立）の23区比較（施設接近度）



出典:「特別区の統計令和2年版」(特別区協議会)より作成  
 ※施設接近度とは、一定の区域内の施設が均等に分布していると仮定した場合の施設相互間の距離をいう。

6. 病後児保育・休日保育・延長保育利用者数

平成30年度より、病児保育を開始し、一時的に病児・病後児保育の利用者が増加したが、R1年度は減少している。休日保育、訪問型病児保育および延長保育は増加傾向にあったが、新型コロナウイルス感染症の影響により、令和2年度は大きく減少した。



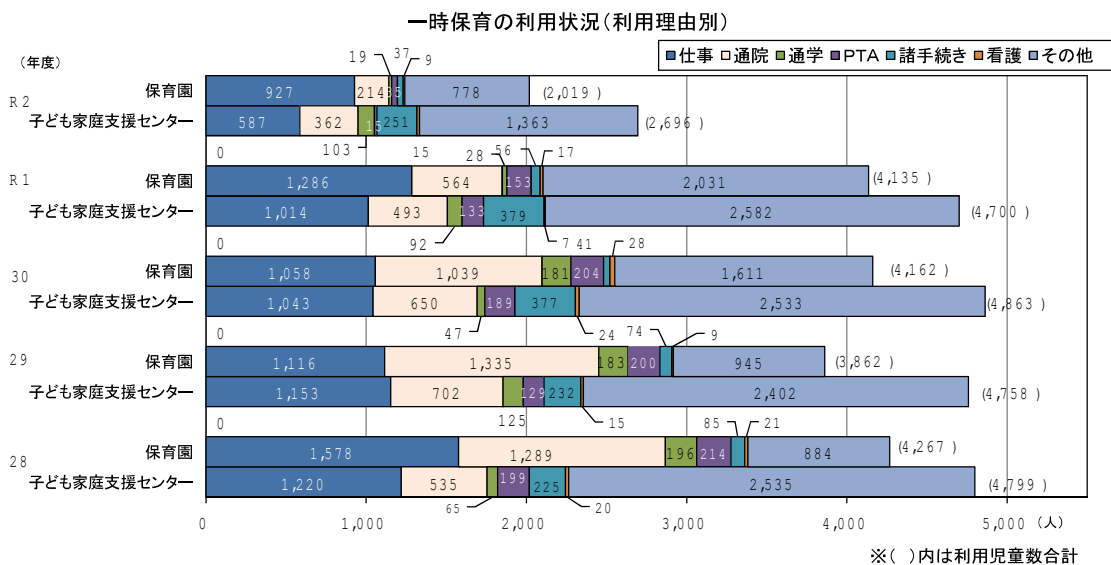
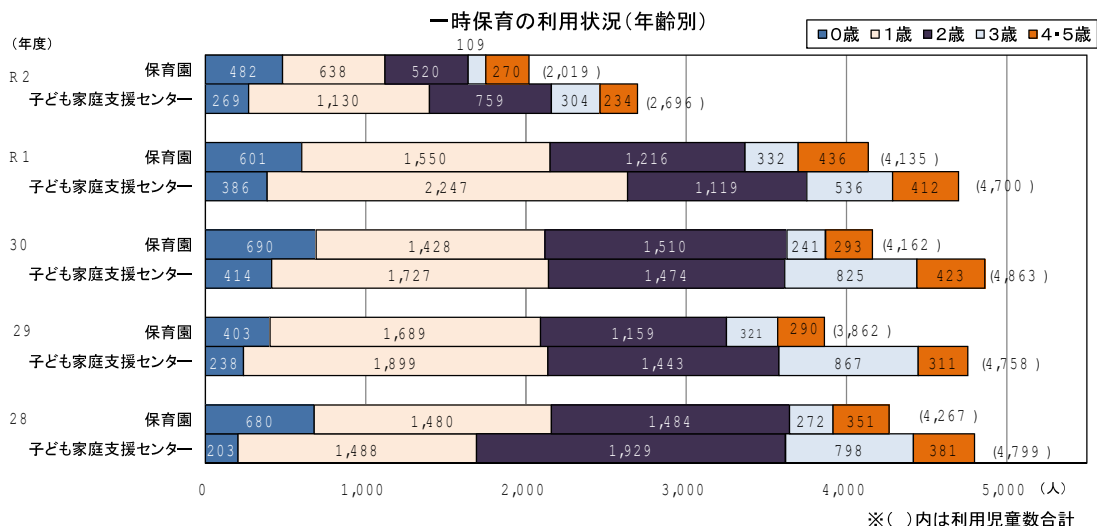
出典: 保育課「病児・病後児保育・休日保育 実績報告書」「延長保育実績報告書(私立)」より  
 ※病後児保育・休日保育については、H18年度より開始

## 4-2 子ども・子育て支援の充実

### 7. 一時保育

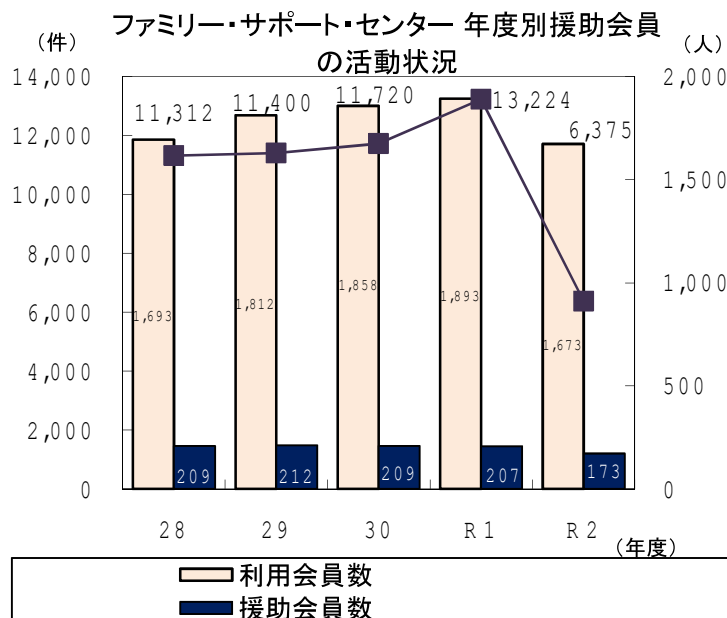
区立保育園では19年6月より3園で実施し、各園定員1名のため利用数は全体の10~15%である。24年度よりさらに3園を拡充した。各園定員は1名であるものの、前年度比1.5倍の1153名と25年度に利用者が大幅に増えたが、27年度以降は減少傾向にある。しかし、定員が各園1名のため、利用できないとの声も多く31年4月から2園拡充した。私立保育園では令和3年度4月現在7園実施しており、総定数は38名となっている。

子ども家庭支援センターでは、平成18年度から0歳児（10ヶ月以降）保育を開始したが、0、1、2歳児の利用が圧倒的に多く、特に年度後半に顕著になる。



### 8. ファミリー・サポート・センター援助会員活動件数

新型コロナウイルス感染症の影響により、これまで増加傾向にあった利用会員数が令和2年度は減少した。また、横ばい傾向にあった援助会員数は、感染対策のため養成講座が開催できなかったため、大きく減少した。

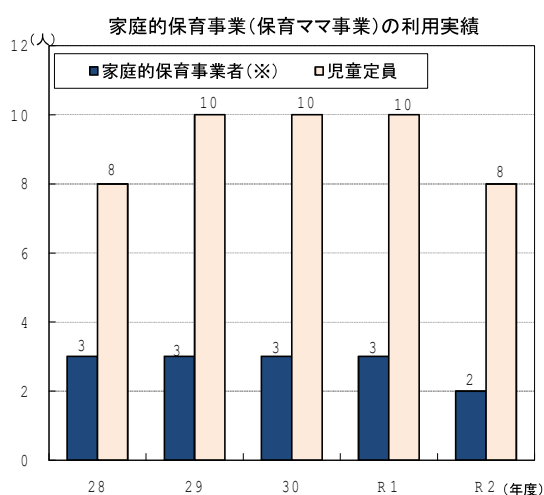


**【ファミリー・サポート・センターとは】**  
 ファミリー・サポート・センターは、子育て中の家庭を支援するために「子育ての手助けをしてほしい区民」(利用会員)と「子育ての手助けがしたい区民」からなる相互援助の会員組織である。  
 区は事務局として会員間の橋渡し(コーディネイト)を行い、地域の中で実施される子育て支援活動を援助している。  
**[利用会員]**  
 豊島区に居住し、生後43日～小学校修了までの子どもを持つ方  
**[援助会員]**  
 豊島区に居住し、事務局が実施する講習会を受講修了された方

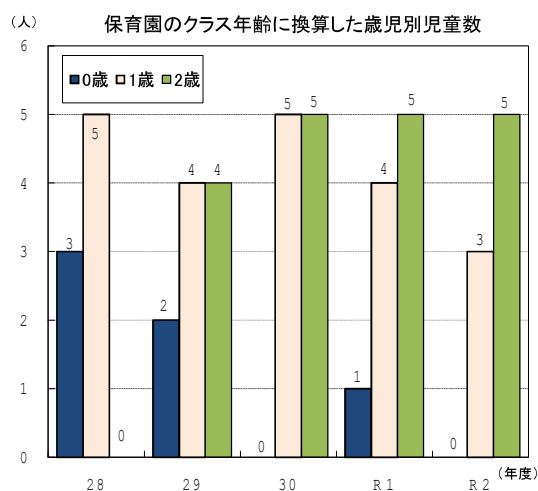
出典：子育て支援課作成資料

### 9. 家庭的保育事業（保育ママ事業）の利用状況

平成27年4月1日子ども・子育て支援新制度開始により、自宅型保育ママは家庭的保育事業へ移行した。施設型保育ママ(すくすくルーム)は、9か所のうち2か所が小規模保育事業A型へ移行し、6か所がC型へ移行した。令和元年度末に1か所閉鎖したため、2か所となった。



出典：保育課作成資料  
 ※年度末現在の実績数



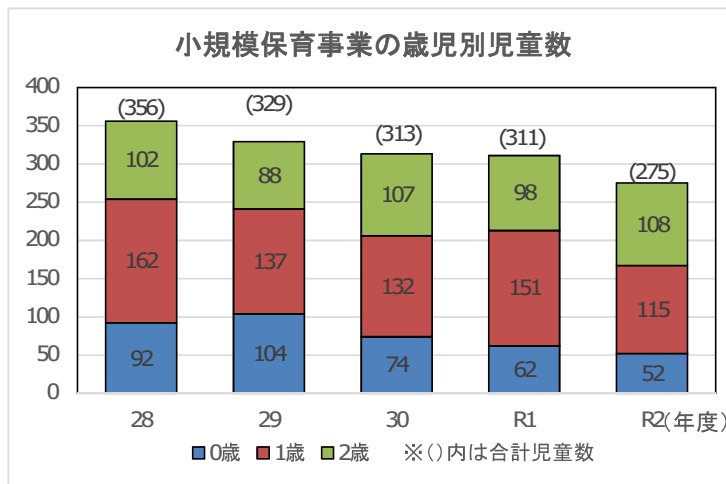
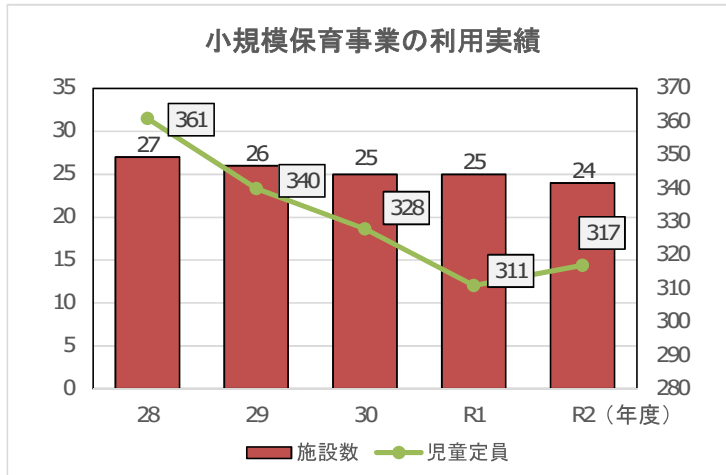
出典：保育課作成資料  
 ※保育園のようなクラスはないが、保育園のクラス年齢に換算した年度末現在の人数内訳である。

**【保育ママとは】**  
 認可保育所待機児童対策の一環として、区が認定した家庭的保育者が自宅での家庭的な雰囲気の中で乳幼児を保育する事業

## 4-2 子ども・子育て支援の充実

### 10. 小規模保育

平成26年度に4か所設置し、7か所となった。平成27年4月1日の「子ども・子育て支援新制度」開始により、小規模保育事業A型・B型・C型へ区分を整理し移行した。その他、平成27年度中に整備開設した施設を加え24か所となった。平成28年度に2か所開設し、認証から移行した1か所を含め27か所となった。平成29年度は1か所私立へ移行したため26か所となり、平成29年度末で1か所閉園し平成30年度より25か所となる。その後、令和元年度末に1か所閉園したことにより、令和2年度より24か所となっている。



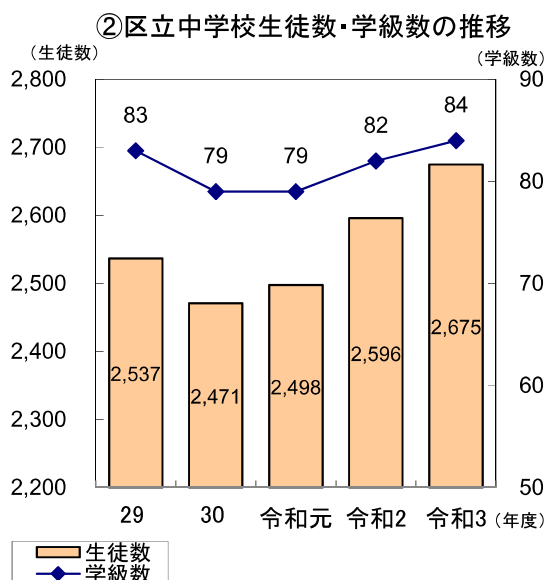
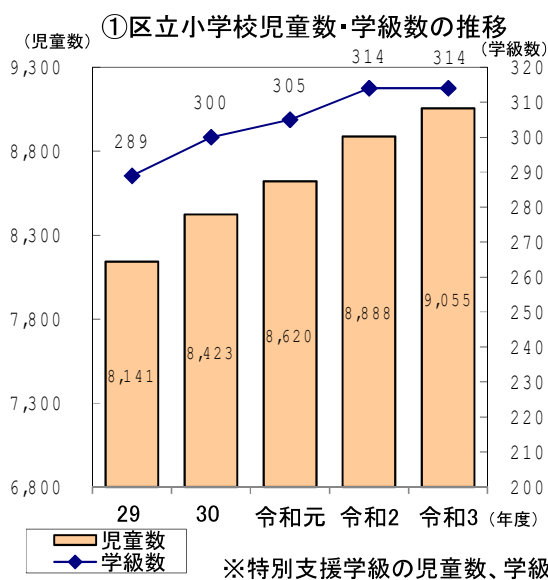
**【小規模保育事業とは】**

小規模保育事業は、区が施設や運営の基準を定め、民間事業者が空き家、空き店舗等を活用し、保育所の設置運営を行なう事業

### 3. 学校における教育

#### 1. 区立学校児童・生徒数の推移

出生率の低下の一方で、区内のマンション建築等によるファミリー世帯の転入に伴い、区立小学校の児童数及び学級数は増加傾向にある。一方、区立中学校は、平成28年度以降、国公私立中学への入学者が増加傾向にあるため、生徒数及び学級数は減少していたが、住民登録者数の増加により令和元年度以降増加傾向にある。

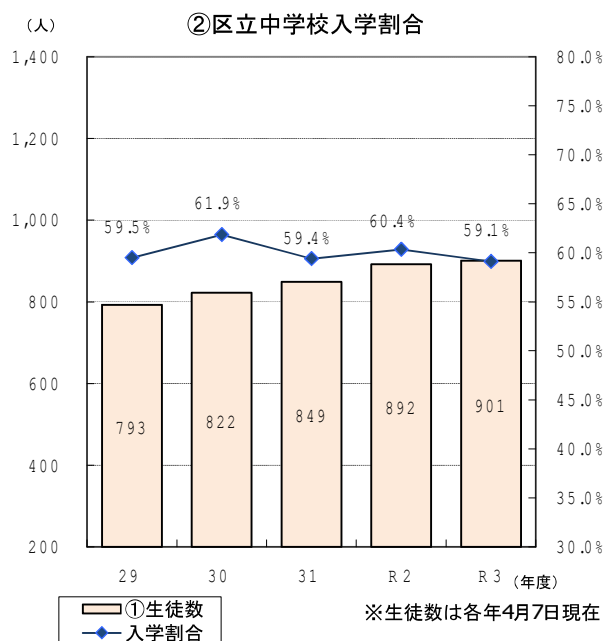
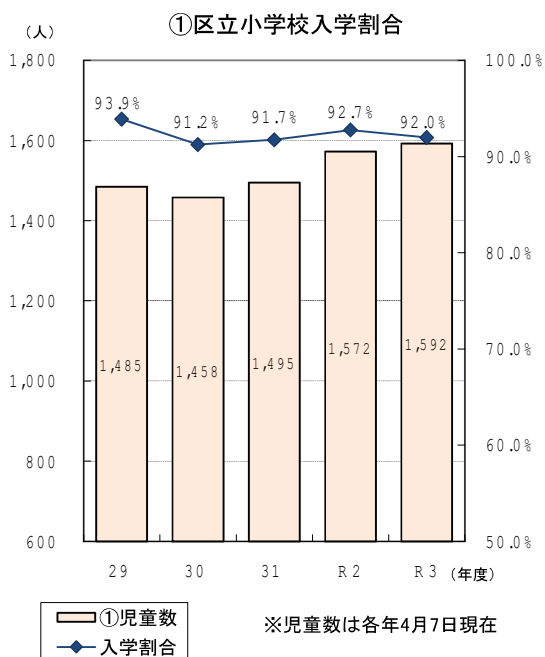


出典：例月児童生徒数調査（各年5月1日現在）

#### 2. 区立学校入学児童・生徒数と割合

近年はファミリー向けマンションの建築により学齢児童生徒数は増加傾向が見られるが、入学割合については概ね一定の割合で安定している。

区立中学校への入学割合については、平成28年度に国公私立中学への入学者数の増加により減少したものの、概ね一定の割合で推移している。



出典：公立小・中学校学級編制（特別支援学級を含む）の基礎となる児童・生徒数調査（※4月7日時点）、隣接校選択制希望票郵送状況（※学齢児童・生徒数）

4-3 学校における教育

3. 区学力調査で目標値を達成する児童・生徒の割合

小中学校と国語の達成率が全国を上回っているか、近い数値となっている。また、算数・数学も、多くの学年で全国値を上回った。一方、小学校では、理科と社会が全学年で全国値を下回った。児童・生徒の主体性を生み出すような課題設定を行い、資料の活用や実験結果の考察から課題を解決していくような授業作りを行っていく必要がある。達成率とは、目標値と同程度以上の正答率であった児童・生徒の割合をいう。

【令和2年度「豊島区学習状況調査」】

豊島区教育委員会は平成15年度から区立小・中学校の児童・生徒の学力等の状況を把握し、その結果や経年の変化等、分析、比較、検討することで各学校での指導改善に役立てる目的として、「基礎的・基本的な内容の定着」について調査を行っている。

(1)実施期間

小学校令和3年1月12日(火)または1月13日(水)  
 中学校令和2年12月1日(火)から令和3年1月15日(金)まで

(2)調査人数

小学校3年～6年児童 22校 5,266名  
 中学校1年～3年生徒 8校 2,372名

(3)調査内容

小学校3年:国語、算数  
 小学校4年:国語、算数、理科  
 小学校5年:国語、社会、算数、理科  
 小学校6年:国語、社会、算数、理科  
 中学校1年:国語、社会、数学、理科  
 中学校2年:国語、社会、数学、理科、英語  
 中学校3年:国語、社会、数学、理科、英語

(4)調査方法

各教科ともペーパーテストによる調査(国語・英語の聞き取りはCDを使用)

凡例	
区全体達成率 (平均正答率)	全国の達成率 全国との差

○全学年 児童・生徒達成率

	小学校3年		小学校4年		小学校5年		小学校6年	
国語	70.6 (65.3)	62.8 +7.8	68.7 (68.4)	63.6 +5.1	59.2 (66.3)	56.3 +2.9	66.6 (66.1)	66.9 -0.3
社会					61.2 (65.2)	67.4 -6.2	55.7 (66.4)	67.5 -11.8
算数	73.1 (70.0)	65.5 +4.5	69.4 (67.4)	62.1 +7.3	63.0 (65.2)	57.1 +5.9	61.1 (65.3)	65.0 -3.9
理科			60.3 (63.8)	61.7 -1.4	61.4 (64.8)	71.3 -9.9	45.8 (61.6)	62.3 -16.5

	中学校1年		中学校2年		中学校3年	
国語	67.6 (70.4)	66.1 +1.5	75.9 (73.0)	63.1 +12.8	77.2 (74.8)	73.1 +4.2
社会	60.1 (55.1)	59.1 +1.0	59.2 (57.9)	54.6 +4.6	74.5 (69.0)	71.9 +2.6
数学	57.1 (58.0)	56.0 +1.1	67.4 (64.1)	54.6 +12.8	73.1 (65.1)	58.0 +15.1
理科	60.9 (58.7)	62.8 -1.9	62.0 (58.3)	58.0 +4.0	70.2 (67.7)	61.8 +8.4
英語			65.3 (59.2)	50.8 +14.5	81.7 (72.3)	65.6 +16.1

※令和2年度より調査の内容や方法を変更したため、昨年度までの数値とは比較できない。

## ○小学校6年生 全体の目標値と正答率(%)

国語	教科全体	観点1	観点2	観点3
		知識・技能	思考・判断・表現	主体的に学習に取り組む態度
目標値	66.2	62.9	67.0	66.2
正答率	66.1	63.2	66.2	43.9

算数	教科全体	観点1	観点2	観点3
		知識・技能	思考・判断・表現	主体的に学習に取り組む態度
目標値	66.4	69.6	56.9	53.3
正答率	65.3	68.3	56.5	54.6

## ○中学校3年生 全体の目標値と正答率(%)

国語	教科全体	観点1	観点2	観点3	観点4
		話す力・聞く力	書く力	読む力	言語についての知識・理解・技能
目標値	67.9	77.5	70.0	66.5	64.5
正答率	74.8	81.7	79.0	74.4	70.4

数学	教科全体	観点1	観点2	観点3
		数学的な考え方	数学的な技能	数量や図形についての知識・理解
目標値	53.3	38.9	57.4	60.5
正答率	65.1	46.6	67.7	70.4

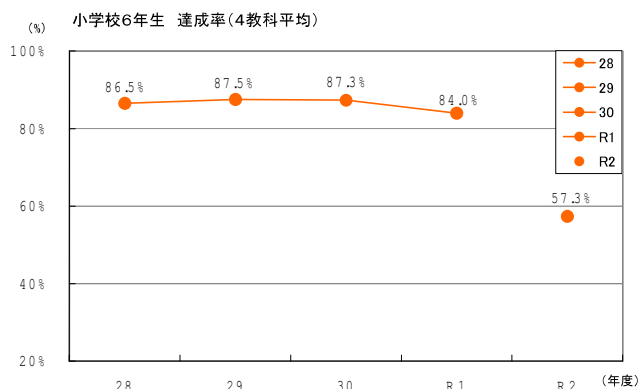
令和2年度より、学力調査の分析する値が変わったため、目標値と正答率で比較することにする。  
 小学校は、新学習指導要領の観点での調査のため、観点の内容を変更している。



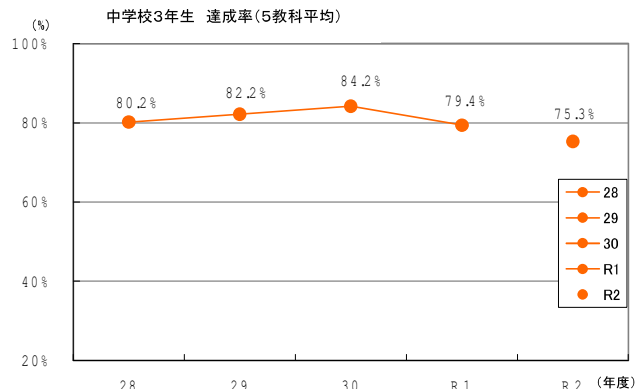
### 4-3 学校における教育

#### 4. 基礎的・基本的な内容の定着に関する調査における達成率(小学校6年生・中学校3年生)

令和2年度より調査の内容及び方法が変わったため、前年度までの数値との比較はできない。  
(従前調査：基礎的・基本的な内容の定着に関する調査)



出典：H28～令和元年度 基礎的・基本的な内容の定着に関する調査  
令和2年度 豊島区学習状況調査



出典：H28～令和元年度 基礎的・基本的な内容の定着に関する調査  
令和2年度 豊島区学習状況調査

【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
区実施の「基礎的・基本的な内容の定着に関する調査」における達成率 (4教科平均) (小6)	86.5% (平成27年度)	87.0%	88.0%
区実施の「基礎的・基本的な内容の定着に関する調査」における達成率 (5教科平均) (中3)	78.8% (平成27年度)	80.0%	80.0%

#### 5. 読書が好きな児童・生徒の割合

令和2年度より、「毎日どのくらい読書をするか」について調査を実施している。毎日短時間であっても、読書をする児童・生徒は小学校で約80%、中学校では74%おり、読書の習慣化が進んでいる。

	区立小学校					区立中学校				
	H28	H29	H30	R1	R2	H28	H29	H30	R1	R2
<b>本や新聞を読む</b> 「ととも」「まあ」の合計	79.4%	68.9%	78.0%	68.9%	80.9%	76.4%	61.1%	77.0%	59.3%	74.5%

出典：「令和2年度第2回心理検査」より 質問項目「毎日読書をどのくらいしますか」に対し、「2時間以上」「1～2時間」「1時間未満」と回答した児童・生徒の割合

### 6. 学校生活への満足度

	区立小学校				
	H28	H29	H30	R1	R2
「学校へ行くのが楽しい」 「とてもそう思う」「そう思う」の割合	89.7%	87.7%	89.9%	85.7%	88.6%

	区立中学校				
	H28	H29	H30	R1	R2
「学校へ行くのが楽しい」 「とてもそう思う」「そう思う」の割合	86.3%	86.1%	85.8%	85.9%	90.2%

出典：H28～令和元年度 基礎的・基本的な内容の定着に関する調査より  
令和2年度第2回心理検査より  
質問項目「今のクラスが好きですか」に対する肯定率

【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
「学校へ行くのが楽しい」について、肯定的な回答をする児童・生徒の割合 (小6・中3)	小6:88.2% 中3:85.6% (平成27年度)	小6:90.0% 中3:88.0%	小6:92.0% 中3:90.0%

### 7. 社会参画への意欲

	区立小学校				
	H28	H29	H30	R1	R2
「人の役に立つことを進んでやる」 「よくある」「ときどきある」の割合	81.9%	76.9%	77.9%	75.6%	66.6%

	区立中学校				
	H28	H29	H30	R1	R2
「人の役に立つことを進んでやる」 「よくある」「ときどきある」の割合	77.2%	72.3%	73.1%	74.8%	64.8%

出典：H28～令和元年度 基礎的・基本的な内容の定着に関する調査より  
令和2年度第2回心理検査より

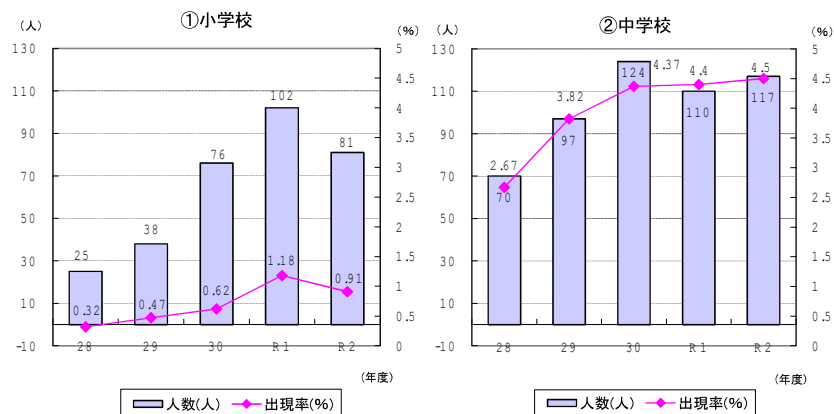
質問項目「たとえ小さなことでも、地域や社会をよくするために何かしたことはありますか」に対する肯定率

【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
「人の役に立つことを、自分から進んですることがある」について、肯定的な回答をする児童・生徒の割合(小6・中3)	小6:81.0% 中3:80.2% (平成27年度)	小6:83.0% 中3:82.0%	小6:85.0% 中3:84.0%

### 8. 不登校児童・生徒の推移

学校種別にみると、出現率は、前年度と比較して、小学校では減、中学校は横ばいである。小・中学校の不登校の主たる要因としては、小学校、中学校ともに「本人の無気力や不安感」が最も多くなっている。



出典：「令和2年度児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題に関する調査」

4-3 学校における教育

9. 児童・生徒の体力、運動能力の状況

【令和2年度「豊島区立小・中学校児童・生徒の体力・運動能力調査（報告）」】

東京都及び豊島区立学校の体力・運動能力調査結果等からも明らかのように、児童・生徒の体力は低下傾向にある。調査を通じて児童・生徒の意識・向上を図ることをねらいとしている。

(1)実施期間：令和2年6月～7月 (2)調査人数及び調査内容：小学校9校・中学校6校の一部児童・生徒

(3)実施種目：文部科学省「新体力テスト」に基づく8種目のうち、学校が実施を選択した種目

※新型コロナウイルス感染症の影響により、実施の可否及び実施種目は学校による選択とした。

※小学校第1・2学年は、8種目実施していないため、体力合計点の平均点算出なし。

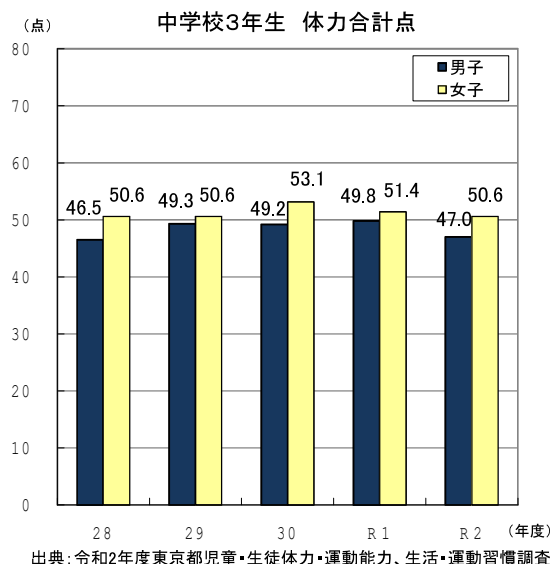
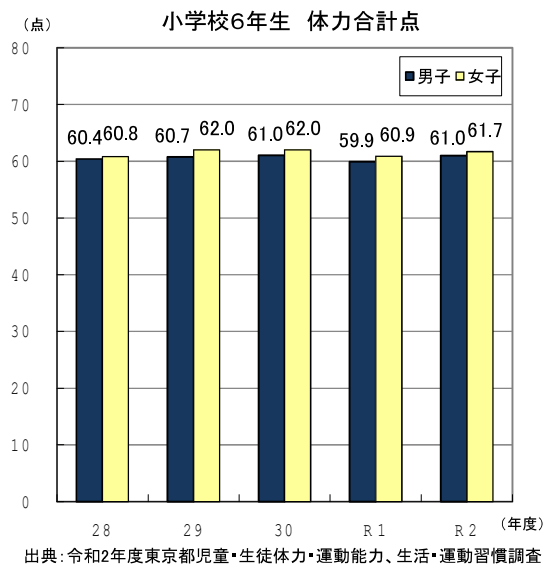
小学生			体格		体力テスト種目								
			身長	体重	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横とび	20mシャトルラン	50m走	立ち幅とび	ソフトボール投げ	体力合計点
			(cm)	(kg)	(kg)	(回)	(cm)	(点)	(回)	(秒)	(cm)	(m)	(点)
男子	1年生	東京都	119.0	22.0	9.2	11.7	26.4	27.3	18.5	11.3	115.9	7.9	30.9
		豊島区	118.6	21.9	9.1	10.9	27.8	27.9	11.1	119.5	7.6		
	2年生	東京都	124.9	24.7	10.9	14.3	28.3	31.2	25.9	10.5	126.9	11.2	38.1
		豊島区	124.8	24.7	10.5	15.4	29.3	32.1	10.2	131.1	10.5		
	3年生	東京都	130.5	28.0	12.9	16.2	30.6	35.0	32.8	10.0	136.7	14.6	43.7
		豊島区	130.3	27.8	12.5	15.7	32.1	32.6	31.1	9.9	136.5	14.8	43.5
	4年生	東京都	135.8	31.6	14.7	18.0	32.2	38.8	39.5	9.6	145.5	17.8	49.2
		豊島区	135.9	31.8	15.0	18.3	30.4	39.5	40.3	9.4	146.9	17.2	51.2
	5年生	東京都	141.3	35.3	16.9	19.6	34.7	42.1	45.8	9.2	154.7	20.9	54.3
		豊島区	140.9	35.3	17.2	20.8	34.8	42.2	49.8	9.2	155.4	21.0	57.3
	6年生	東京都	148.3	40.4	20.1	21.5	36.7	45.0	53.5	8.8	166.0	24.6	60.2
		豊島区	148.7	40.8	19.6	21.9	36.9	45.4	51.5	8.7	166.8	24.3	61.0
女子	1年生	東京都	118.0	21.5	8.6	11.5	29.1	26.5	15.2	11.6	108.4	5.5	31.1
		豊島区	118.2	21.6	8.5	11.4	30.8	27.4	11.5	114.0	5.4		
	2年生	東京都	123.9	24.2	10.2	13.7	31.3	30.2	20.1	10.8	119.8	7.2	38.2
		豊島区	123.4	23.7	9.3	11.9	32.5	29.9	10.7	124.6	6.8		
	3年生	東京都	129.7	27.1	12.1	15.8	34.1	33.3	25.2	10.3	129.8	9.1	44.5
		豊島区	128.9	26.8	11.6	14.3	36.6	31.0	24.6	10.1	131.3	9.0	44.2
	4年生	東京都	136.2	30.8	14.1	17.6	36.4	37.4	30.8	9.9	139.4	11.1	50.7
		豊島区	135.8	30.1	14.3	16.3	36.2	38.4	29.7	9.7	143.2	10.7	52.9
	5年生	東京都	143.1	35.5	16.8	19.0	39.4	40.6	36.2	9.5	148.6	13.0	56.3
		豊島区	143.4	36.2	17.2	20.0	39.8	41.3	44.0	9.4	151.6	13.6	62.1
	6年生	東京都	149.2	40.3	19.4	19.8	41.5	42.7	40.7	9.2	155.5	14.4	60.6
		豊島区	149.5	41.2	19.7	20.2	41.7	43.8	36.7	9.1	155.7	14.6	61.7

中学生			体格		体力テスト種目								
			身長	体重	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横とび	持久走	50m走	立ち幅とび	ハンドボール投げ	体力合計点
			(cm)	(kg)	(kg)	(回)	(cm)	(回)	(秒)	(m)	(cm)	(m)	(点)
男子	1年生	東京都	155.6	45.3	24.3	23.4	39.8	48.9	429.0	8.5	182.7	17.7	33.3
		豊島区	156.0	46.1	24.9	23.3	39.9	48.6	457.3	8.5	181.6	17.0	32.7
	2年生	東京都	162.6	50.1	29.2	26.0	43.2	51.8	394.6	8.0	198.5	20.5	40.8
		豊島区	162.8	50.3	29.7	26.7	43.8	51.9	421.0	7.9	202.0	20.3	41.1
	3年生	東京都	167.2	54.7	33.8	28.2	46.8	54.6	389.8	7.6	212.0	23.2	47.3
		豊島区	168.0	55.6	35.1	28.3	45.7	54.2	405.9	7.7	212.3	22.5	47.0
女子	1年生	東京都	153.4	44.2	21.6	20.7	43.7	45.7	305.2	9.1	164.8	11.2	43.7
		豊島区	153.3	43.9	22.1	20.8	44.4	46.5	315.4	8.9	164.0	10.7	44.0
	2年生	東京都	156.0	47.2	23.4	22.8	46.1	47.0	295.8	8.9	168.8	12.5	48.1
		豊島区	155.9	47.7	24.5	22.1	44.3	46.3	316.0	8.8	167.2	12.2	46.9
	3年生	東京都	157.3	49.2	24.5	23.8	48.1	47.8	299.8	8.9	171.4	13.3	50.2
		豊島区	157.6	50.1	25.3	23.4	47.1	48.3	277.1	8.8	171.8	13.3	50.6

### 10. 体力・運動能力調査体力合計点（小学校6年生・中学校3年生）

小学校6年生：新型コロナウイルス感染症の影響で一部の学校での実施結果を基に平均点を算出（9校／22校）

中学校3年生：新型コロナウイルス感染症の影響で一部の学校での実施結果を基に平均点を算出（6校／8校）

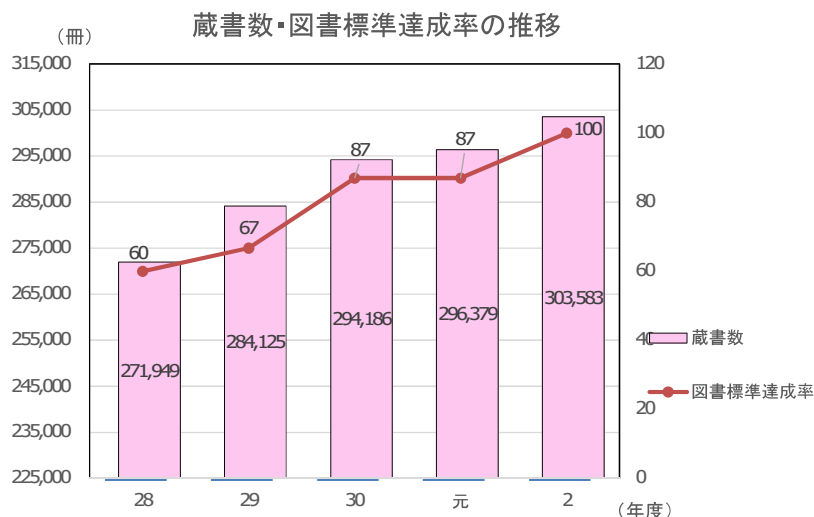


【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

指標名	平成26年度 〈現状〉	令和2年度 〈前期目標〉	令和7年度 〈後期目標〉
東京都児童・生徒体力運動能力、生活・運動習慣等調査における総合得点の年次推移(小6)	男子59.4点 女子61.1点	男子60.0点 女子62.0点	男子62.0点 女子64.0点
東京都児童・生徒体力運動能力、生活・運動習慣等調査における総合得点の年次推移(中3)	男子46.7点 女子49.4点	男子48.0点 女子51.0点	男子50.0点 女子53.0点

### 11. 区立小・中学校図書館の蔵書数

豊島区の区立小・中学校の蔵書数は、学校図書館のデータベース化に伴い、古い図書の廃棄処分が進んだ結果、蔵書数が減少した時期もあった。しかし、図書の入れ替えが概ね終了したことから、平成25年度より、各学校の蔵書数が増加し、公立学校の学校図書館に整備すべき蔵書の標準として文部科学省が定めている「学校図書館図書標準」（学級数に応じた標準蔵書数）を達成している学校数が伸びてきている。平成30年度は「学校図書館図書標準」を達成する学校が増加し、令和元年度は横ばい、令和2年度は全小中学校で達成となった。豊島区の児童・生徒数は増加傾向にあり、学級数が増えることにより、図書標準の基準も増加し、図書を置くスペースの確保が課題となっている。今後も引き続き「学校図書館図書標準」の達成を維持しつつ、読書環境を整備し、児童・生徒の読書習慣を確立することを目指している。



#### 4-3 学校における教育

##### 1.2. 教員の指導力の状況

	区立小学校				
	H28	H29	H30	R1	R2
「 <u>学校の授業はよくわかる</u> 」 「とてもあてはまる」「あてはまる」の割合	91.6%	93.6%	92.8%	91.7%	89.7%

	区立中学校				
	H28	H29	H30	R1	R2
「 <u>学校の授業はよくわかる</u> 」 「とてもあてはまる」「あてはまる」の割合	87.3%	88.8%	89.0%	85.6%	91.5%

	区立小学校				
	H28	H29	H30	R1	R2
「 <u>あなたの気持ちを、分かろうとする先生がいますか</u> 」 「よく分かってくれる」「だいたい分かってくれる」の割合	74.3%	74.6%	73.6%	75.4%	77.2%

	区立中学校				
	H28	H29	H30	R1	R2
「 <u>あなたの気持ちを、分かろうとする先生がいますか</u> 」 「よく分かってくれる」「だいたい分かってくれる」の割合	66.6%	63.8%	70.4%	77.3%	80.2%

出典：平成28年度～令和元年度 基礎的・基本的な内容の定着に関する調査より  
令和2年度 心理検査より

【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

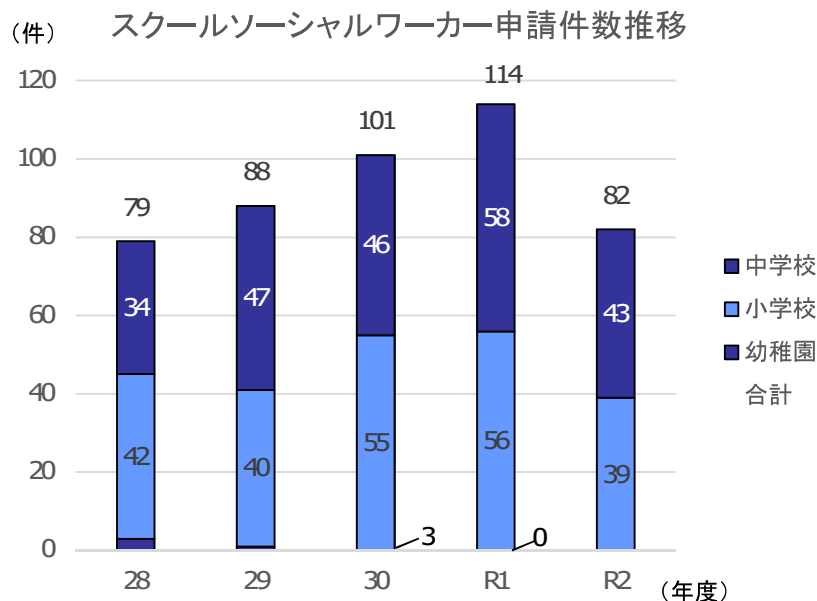
指標名	平成26年度 （現状）	令和2年度 （前期目標）	令和7年度 （後期目標）
「学校の授業はよくわかる」について、肯定的な回答をする児童・生徒の割合（小6・中3）	小6：92.9% 中3：84.8% （平成27年度）	小6：94.0% 中3：86.0%	小6：95.0% 中3：88.0%
「困った時に相談できる先生がいる」について、肯定的な回答をする児童・生徒の割合（小6・中3）	小6：71.2% 中3：66.8% （平成27年度）	小6：75.0% 中3：70.0%	小6：80.0% 中3：75.0%

## 4. 地域に信頼される教育

### 1. スクールソーシャルワーカーの申請件数推移

複数のSSWがそれぞれの強みを生かしながら組織対応するとともに、関係機関との連携も積極的に行うことで、児童・生徒の学びの保障に取り組んだ。新型コロナウイルスの影響を大きく受けた大変な一年であったが、オンラインを積極的に活用するなど、休校中や緊急事態宣言発令中においても、支援の手を緩めることなく活動をつづけた。

間接支援、助言指導など12件を含む全申請・支援ケースは82件となり、直接支援を行った71件中45件、63.3%で問題の解消又は改善が見られた。



出典：豊島区立教育センター活動記録

【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
スクールソーシャルワーカーの派遣により、家庭と関係諸機関をつなぐなど「問題解決のために対応した件数」	47件	120件	180件

### 2. 「外部人材の活用が有効であった」について肯定的な回答をする割合

平成29年度以降、数値を把握していない。

	保護者				
	H24	H25	H26	H27	H28
「外部人材の活用が有効であった」について、肯定的な回答をする割合	-	-	-	80.0%	73.0%

出典：豊島区立学校・園における学校評価より

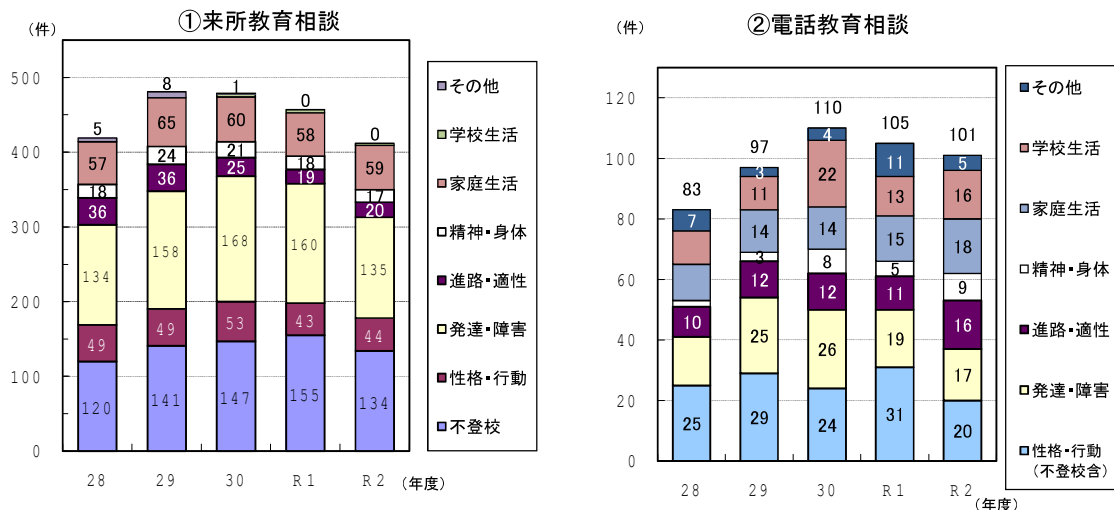
【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
「外部人材の活用が有効であった」について、肯定的な回答をする児童・生徒(小・中3)、教職員、保護者の割合	—	70.0%	80.0%

#### 4-4 地域に信頼される教育

### 3. 教育相談の内容別件数

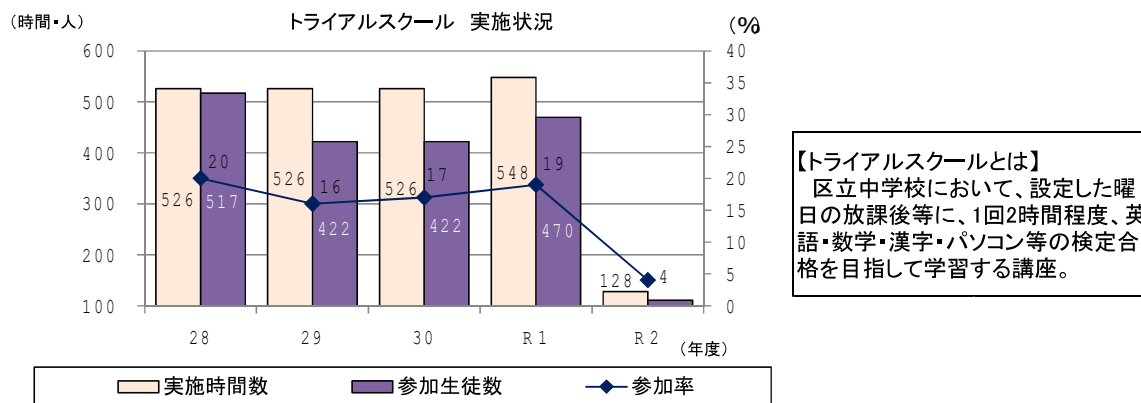
子どもの成長に伴って生じてくる様々な心配事や悩みについて、来所による継続的な相談を行っている。幼児から高校生相当年齢までの子どもやその保護者を対象に、予約制の面接を基本とし、必要に応じ、検査や関係機関との連携も行っている。また匿名で利用できる電話による相談も行っている。最近では家庭内の問題が複雑化し、子どもや家庭を多面的に理解し支援するため、学校や医療・福祉との連携が必要なケースも多い。



出典: 豊島区立教育センター活動記録

### 4. 水曜トライアルスクールの実施状況

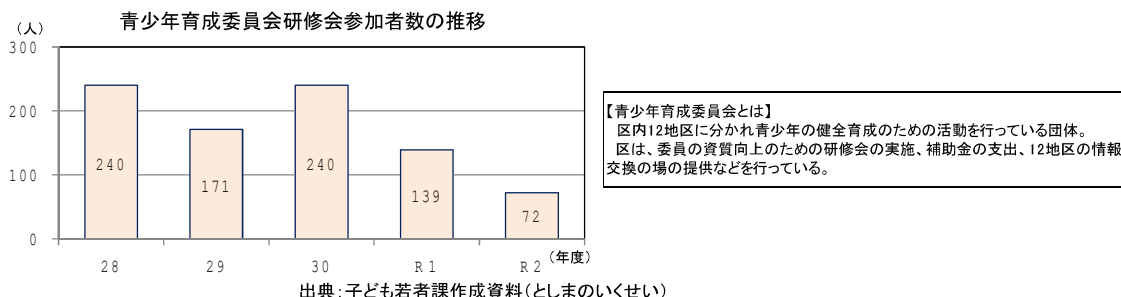
過去数年間は、年間実施時間は5~600時間前後で推移し、令和元年度は前年比微増であった。しかし、昨年度は新型コロナウイルス感染症の影響があり、実施時間、参加生徒数ともに大きく減少した。



出典: 指導課作成資料

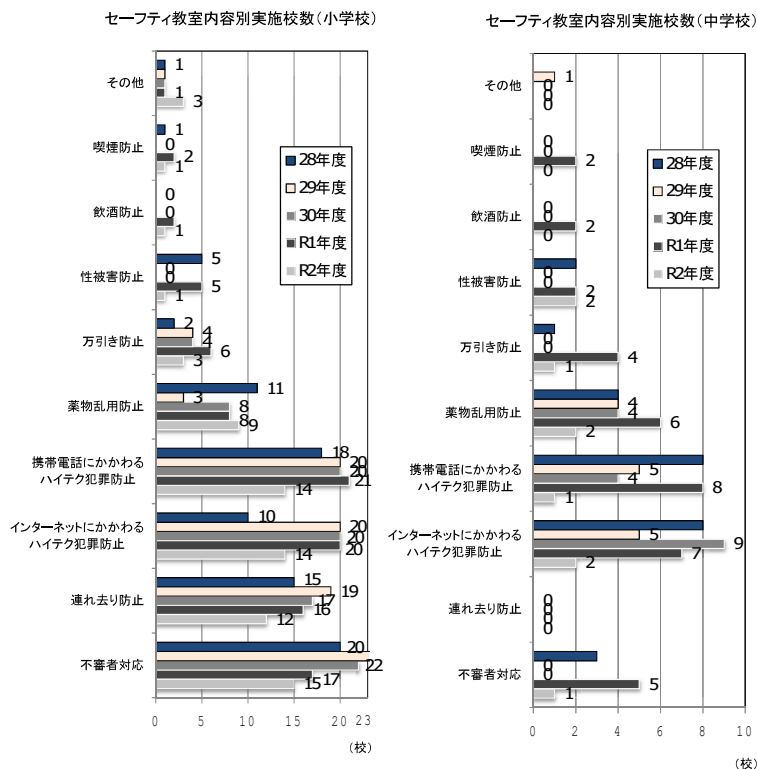
### 5. 青少年育成委員会

研修会への参加意識はとても高い。※改選期2年毎の新任研修などは開催しない年もあり変動する。



出典: 子ども若者課作成資料(としまのいくせい)

### 6. セーフティ教室の実施状況



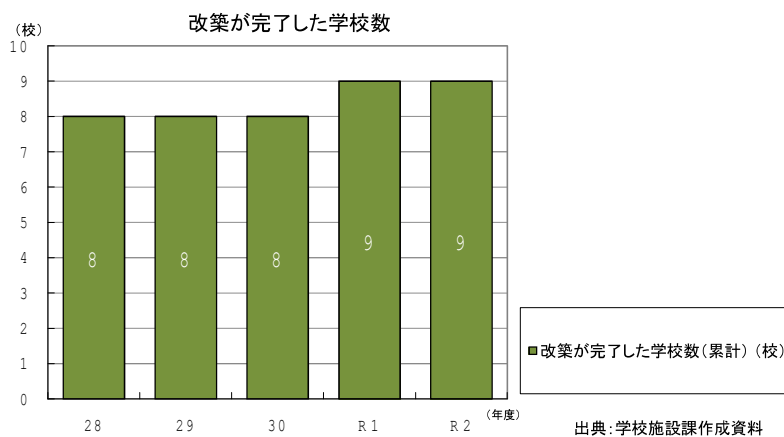
【セーフティ教室とは】  
区内の全小・中学校において、非行防止、犯罪被害防止を目的に、各学校で年に1回以上実施し、児童・生徒の安全教育を推進している。

出典：指導課作成資料

### 7. 学校施設の整備

学校の改築は、学校施設の老朽化の進行と学校を取り巻く社会情勢の変化に対応していくため、計画的かつ効果的に進めていくものである。そのために豊島区では「豊島区立小・中学校改築計画」を策定しこれに沿った学校の改築を進めている。

令和元年度は巢鴨北中学校の新校舎が竣工、また池袋第一小学校の実施設計業務も行っており、豊島区立小・中学改築計画を着実に進めている。



出典：学校施設課作成資料

【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
改築が完了した学校数	5校	9校	13校



## 5. 未来を切り拓くとしまの子の育成

### 1. ICTを活用した授業に満足した児童・生徒の割合

令和2年度には、一人1台タブレットパソコンの配付が完了した。タブレットパソコンの機能を活用した授業も増え、小・中学校とともに授業が分かりやすくなったと感じる児童生徒が増えたことが考えられる。

	区立小学校6年生				
	H28	H29	H30	R1	R2
電子黒板やタブレットを使った授業は分かりやすいですか。 「そう思う」「どちらかといえばそう思う」の合計	76.4%	79.2%	76.5%	79.2%	89.3%

出典:「H28年～令和元年度 生徒の意識・意向調査」より  
「令和2年度 心理検査」より

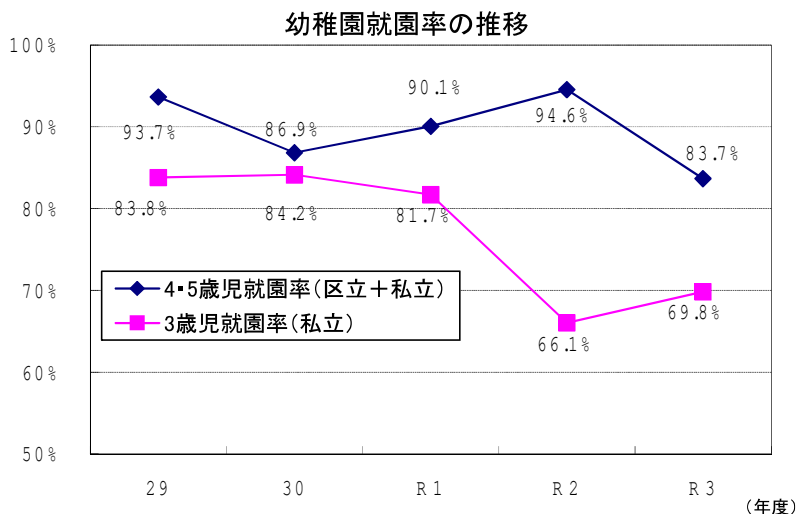
	区立中学校3年生				
	H28	H29	H30	R1	R2
電子黒板やタブレットを使った授業は分かりやすいですか。 「そう思う」「どちらかといえばそう思う」の合計	69.6%	69.4%	66.8%	69.7%	85.0%

出典:「H28年～令和元年度 生徒の意識・意向調査」より  
「令和2年度 心理検査」より

【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
タブレットPCなどICTを活用した授業について、肯定的な回答をする児童・生徒の割合(小6・中3)	小6:76.6% 中3:64.7% (平成27年度)	小6:78.0% 中3:66.0%	小6:80.0% 中3:68.0%

### 2. 幼稚園就園率の推移

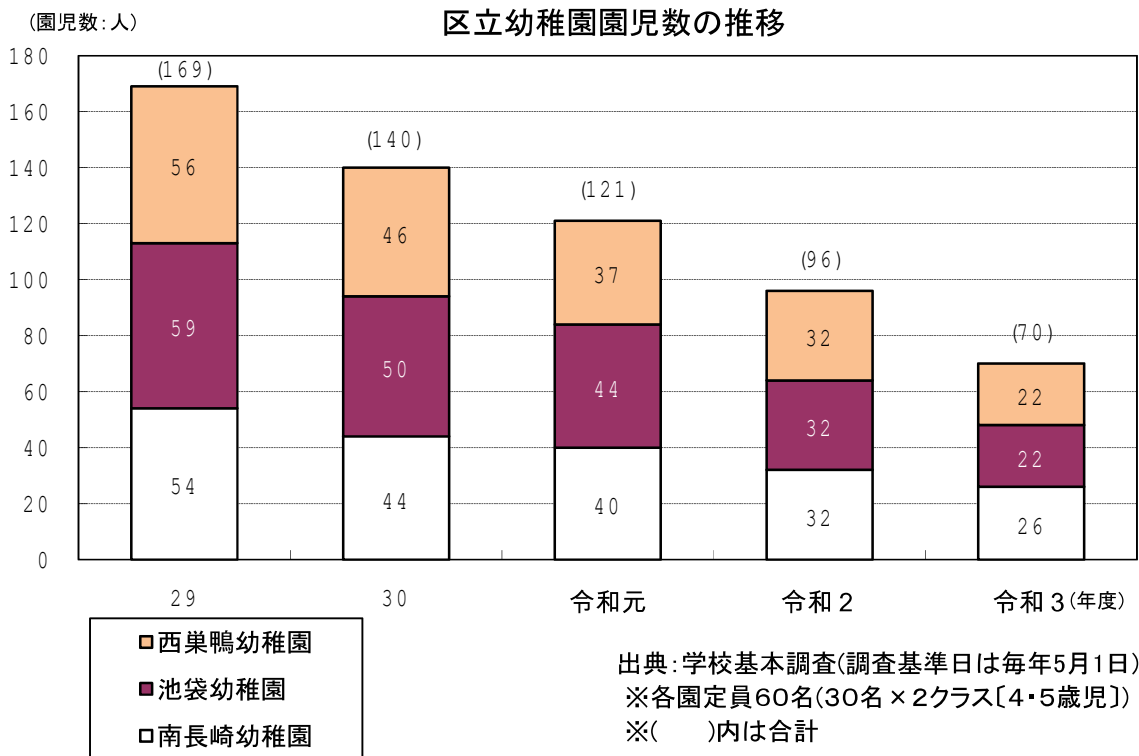


出典:【各歳人口】  
住民基本台帳人口  
(R3年1月1日現在)  
【区立幼稚園就園者数】  
庶務課作成資料  
(令和3年5月1日現在)  
【私立幼稚園就園者数】  
保育課作成資料  
(令和3年5月1日現在)  
【区立・私立保育所入所者数】  
保育課作成資料  
(令和3年4月1日現在)

$$\text{就園率} = \frac{\text{幼稚園就園者数}}{\text{各歳人口} - \text{認可保育所(区立・私立)入所者数}}$$

### 3. 区立幼稚園園児数の推移

4歳児の募集期間の応募状況は、平成23年度から増加傾向にあったものの、平成30年度から減少している。平成24年・25年度は西巣鴨幼稚園、26年度は池袋幼稚園、27年度は西巣鴨幼稚園で抽選を実施した。また、預かり保育を平成24年度から3園で実施しており、平成30年度から池袋幼稚園において、長期休業中の預かり保育を試行実施し、令和2年度の夏休みからは3園で実施している。



### 4. 幼稚園の教育に満足している保護者の割合

	区立幼稚園				
	H28	H29	H30	R1	R2
「よくあてはまる」「あてはまる」の割合	96.0%	96.0%	97.6%	91.0%	98.9%

出典: 各幼稚園が実施した保護者アンケートより

※令和2年度より、アンケートの方法及び内容を変更したため、昨年度までの数値との比較はできない。

【基本計画2016-2025 施策の達成度をはかる指標】

指標名	平成26年度 (現状)	令和2年度 (前期目標)	令和7年度 (後期目標)
区立幼稚園が実施する保護者アンケートにおいて、「幼稚園の教育に満足している」について、肯定的な回答をする保護者の割合	90.0%	93.0%	95.0%