

## 第2次

# みどりの風吹くまちビジョン 改定アクションプラン (年度別取組計画)【素案】

令和4年度(2022年度)

・

令和5年度(2023年度)

令和3(2021)年12月

練馬区



## <目次>

年度別取組計画の見方	.....	2
<b>施策の柱 1 子どもたちの笑顔輝くまち</b>		
戦略計画 1	子育てのかたちを選択できる社会の実現	..... 4
戦略計画 2	子どもの成長に合わせた切れ目のないサポートの充実	..... 9
戦略計画 3	すべての小学生を対象に放課後の居場所づくり	..... 13
戦略計画 4	夢や目標を持ち困難を乗り越える力を備えた子どもたちの育成	..... 15
<b>施策の柱 2 高齢者が住みなれた地域で暮らせるまち</b>		
戦略計画 5	高齢者地域包括ケアシステムの確立	..... 26
戦略計画 6	元気高齢者の活躍と健康づくり・介護予防の推進	..... 32
<b>施策の柱 3 安心を支える福祉と医療のまち</b>		
戦略計画 7	障害者が地域で暮らし続けられる基盤の整備	..... 38
戦略計画 8	ひとり親家庭や生活困窮世帯等の自立を応援	..... 45
戦略計画 9	感染症対応力の強化と安心して医療が受けられる体制の整備	..... 48
戦略計画 10	コロナ禍であっても、区民一人ひとりの健康づくりを応援	..... 52
<b>施策の柱 4 安全・快適、みどりあふれるまち</b>		
戦略計画 11	地域の災害リスクに応じた「攻めの防災」	..... 56
戦略計画 12	みどり豊かで快適な空間を創出する交通インフラの整備	..... 64
戦略計画 13	魅力にあふれ利便性に富んだ駅前と周辺のまちづくり	..... 78
戦略計画 14	練馬のみどりを未来へつなぐ	..... 83
戦略計画 15	脱炭素社会の実現に向けた総合的な環境施策の展開	..... 88
<b>施策の柱 5 いきいきと心豊かに暮らせるまち</b>		
戦略計画 16	地域特性を活かした企業支援と商店街の魅力づくり	..... 92
戦略計画 17	生きた農と共存する都市農業のまち練馬	..... 95
戦略計画 18	練馬ならではの都市文化を楽しむまち	..... 99
戦略計画 19	豊かなみどりの中で誰もがスポーツを楽しむまち	..... 103
<b>施策の柱 6 区民とともに区政を進める</b>		
戦略計画 20	区民協働による住民自治の創造	..... 106
戦略計画 21	窓口から区役所を変える	..... 109
戦略計画 22	DX（デジタル・トランスフォーメーション）の推進	..... 113

## 施策の柱 4

安全・快適、みどりあふれるまち

---

令和4・5年度の取組

1 地震・火災に対する防災まちづくりの推進

(1) 木造住宅密集地域における道路・公園の整備と不燃化の推進

老朽木造住宅が密集する地域の改善を、密集住宅市街地整備促進事業(密集事業)等により進めます。

貫井・富士見台地区は、地区計画を定め、新たな防火規制(新防火規制)<sup>1</sup>区域の指定などを進めるとともに、道路拡幅等に取り組みます。

桜台東部地区は、新たに密集事業に着手し、道路整備に向けた取組を進めます。

11 - 1		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
貫井・富士見台地区				
地区計画決定(一部)	地区計画素案検討(一部)	地区計画素案・原案作成(一部)	地区計画決定(一部)	地区計画決定(一部)
新防火規制区域の指定(一部) <sup>2</sup>	合意形成 <sup>2</sup>	合意形成 <sup>2</sup>	指定(一部) <sup>2</sup>	指定(一部) <sup>2</sup>
A路線 用地買収(一部)	用地買収	用地買収	用地買収	用地買収(一部)
1号線 用地買収(一部)	用地買収	用地買収	用地買収	用地買収(一部)
富士見台駅周辺交通施設 用地買収	買収に向けた関係機関調整	用地買収	用地買収	用地買収
桜台東部地区				
地区計画素案検討	重点地区まちづくり計画案の検討	重点地区まちづくり計画決定	地区計画素案検討	地区計画素案検討
密集事業の整備計画策定	密集事業の整備計画検討	密集事業の整備計画策定		密集事業の整備計画策定
新規整備路線測量			測量	測量

1 新防火規制・・・地域の防火性を高めることを目的に、東京都建築安全条例に基づき建物を建てる際に一定の防火構造以上とする新たな防火規制の手法です。

2・・・地区計画と同じ区域を対象にします。

事業実施課：都市整備部 防災まちづくり課

## (2) 防災まちづくり推進地区における改善事業

密集住宅市街地整備促進事業を実施する2地区に加え、これに次ぐ危険性が懸念される3地区(田柄、富士見台駅南側、下石神井)を区独自に「防災まちづくり推進地区」として位置づけ、老朽木造住宅の建替え促進、狭あい道路の拡幅、危険なブロック塀等の撤去など、集中的に取り組を進めています。新たな防火規制(新防火規制)<sup>1</sup>区域の指定を行い、防火性を高めます。

11 - 2		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
地区における改善事業の実施	周知・助成	周知・助成	周知・助成	周知・助成
新防火規制区域の指定(3地区)	合意形成	指定 (3地区)		指定 (3地区)

1 新防火規制・・・地域の防火性を高めることを目的に、東京都建築安全条例に基づき建物を建てる際に一定の防火構造以上とする新たな防火規制の手法です。

事業実施課： 都市整備部 防災まちづくり課、建築課  
危機管理室 危機管理課

## (3) 建築物の耐震化

建築物の耐震化を促進することにより、災害に強い安全なまちとし、震災から区民の生命および財産を守ります。

特定緊急輸送道路沿道建築物の所有者に対して耐震改修工事を個別に働きかけ、耐震化は、96%<sup>1</sup>まで進みました。耐震化率80%<sup>1</sup>の一般緊急輸送道路沿道建築物に重点を置きながら、災害時医療機関、分譲マンション等の更なる耐震化を促進します。また、戸建住宅の所有者へ積極的に啓発を行い、耐震化を促進します。

11 - 3		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
特定緊急輸送道路沿道の耐震化 実施設計 <sup>2</sup> 100件/101件 耐震改修 <sup>2</sup> 82件/101件	99件/101件 80件/101件	1件	1件 1件	1件 2件
一般緊急輸送道路沿道、災害時医療機関等、その他の耐震助成 耐震診断 計145件 実施設計 計 38件 耐震改修 計 56件	計125件 計 28件 計 36件	10件 5件 10件	10件 5件 10件	20件 10件 20件
住宅の耐震助成 耐震診断 計902件 実施設計 計878件 耐震改修 計789件	計842件 計818件 計689件	30件 30件 50件	30件 30件 50件	60件 60件 100件

1・・・新耐震建築物を含む耐震化率です。

2・・・「実施設計」や「耐震改修」には、耐震性ありと判明したものや建物を除却したものを含まず。

事業実施課： 都市整備部 防災まちづくり課

#### (4) 危険なブロック塀等の撤去促進

震災時におけるブロック塀等の倒壊による人的被害を防止し、安全で災害に強いまちを実現するため、危険なブロック塀等の撤去に取り組みます。所有者への戸別訪問や撤去に要する費用の一部を助成し、促進します。

11 - 4		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
危険なブロック塀等撤去 周知・助成 (助成件数 計781件)	周知・助成 (助成件数 計311件)	周知・助成 (助成件数 220件)	周知・助成 (助成件数 250件)	周知・助成 (助成件数 470件)

事業実施課： 危機管理室 危機管理課

#### (5) 都市計画道路事業に合わせた延焼遮断帯の形成

都市計画道路事業に合わせた沿道まちづくりにおいて防火地域の指定を行うことで、沿道建築物の不燃化を誘導し、延焼遮断帯の形成を図ります。

11 - 5		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
防火地域の指定 (8地区)	指定(4地区) (補助230号線沿道、放射 35号線沿道等)	指定(1地区)	指定(3地区)	指定(4地区)

事業実施課： 都市整備部 都市計画課

## 2 水害への対策（河川、下水道の早期整備および流域対策の強化）

令和2年度に改定した練馬区総合治水計画に基づき、道路や公園など公共施設を活用した雨水浸透施設の設置を進めます。

河川の未改修区間の早期事業化や下水道幹線施設の整備について東京都に働きかけます。

11 - 6		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
総合治水計画に 基づく雨水浸透施設 の設置工事の実施  計8か所	4か所	2か所	2か所	4か所
河川改修の早期実 施・下水道幹線施設 整備等の東京都へ の要請	要請	要請	要請	要請

事業実施課： 土木部 計画課

### 3 地域危険度の啓発とリスクに即した訓練

#### (1) 洪水浸水想定区域内にある要配慮者利用施設の訓練支援

石神井川流域の洪水浸水想定区域内にある社会福祉施設、医療施設等の要配慮者利用施設のうち、特に水害リスクの高い地域にある施設には、避難確保計画の作成段階から区が積極的に関わり、訓練の実施などを支援します。

11 - 7		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
8施設		4施設	4施設	8施設

事業実施課：危機管理室 防災計画課

#### (2) 地域別防災マップの作成・訓練の実施

地域の災害リスクや防災情報をまとめた地域別防災マップを引き続き、水害リスクの高い地区から地域住民と協働で作成します。マップを活用した訓練を実施し、地域の防災力を強化します。水害リスクの高い地区(対象14か所)のうち、未作成の11か所について個別に働きかけ、マップ作成を着実に進めます。

11 - 8		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
計9地区作成 計6地区訓練実施	計3地区作成 計2地区訓練実施	3地区作成 1地区訓練実施	3地区作成 3地区訓練実施	6地区作成 4地区訓練実施

事業実施課：危機管理室 区民防災課



### (3) 避難行動要支援者の安否確認体制の強化と個別避難計画の作成

災害時に自力で避難することが困難な方をあらかじめ登録する「避難行動要支援者名簿」の情報を更新します。また、要支援者の安否確認等支援活動を確実・迅速に行える体制を構築するため、名簿を活用した訓練を実施します。また要支援者の個別避難計画を、課題検討・整理したうえで順次作成します。

11 - 9		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
避難行動要支援者名簿の全件調査、全件更新の実施	名簿の更新	名簿の更新	名簿の全件調査 全件更新の実施	名簿の全件調査 全件更新の実施
避難行動要支援者名簿を活用した訓練の実施	実施	実施	実施	実施
個別避難計画の作成	検討	検討・作成	作成	作成

事業実施課： 危機管理室 区民防災課  
福祉部 管理課

### (4) 備蓄物資の充実および倉庫整備

被害想定や過去の震災の教訓を踏まえ、発災時に必要な食料・飲料水等の備蓄物資を充実します。令和3年度までに避難拠点用の備蓄物資を充実しました。引き続き帰宅困難者用の備蓄物資を充実します。併せて、物資を備蓄するための備蓄倉庫を整備します。

11 - 10		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
備蓄物資拡充 (帰宅困難者用) 食料等 計98,300人分	計84,300人分 <sup>1</sup>	14,000人分		14,000人分
備蓄倉庫整備 計23か所	計22か所	検討	1か所	1か所

1...都備蓄分含む

事業実施課： 危機管理室 防災計画課

#### (5) ねりま防災カレッジ事業の充実

区民の防災意識の向上と地域の防災リーダーを育成するため、ねりま防災カレッジで講座や講習会を実施します。受講者の増加を図るため、受講しやすい環境整備に取り組み、一部の講座や講習会をオンラインでも開催します。

また、臨場感あふれるVR(仮想現実)を取り入れた起震車体験と発災体験ツアーを区民に手軽に体験してもらい、防災意識の向上を図ります。

11 - 11		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
年間受講者数				
1,100人	800人	1,000人	1,100人	延べ2,100人
VR防災体験の実施	実施	実施	実施	実施

事業実施課：危機管理室 区民防災課

#### (6) 区民防災組織等の取組支援

区内の各地域で活動している区民防災組織に対し、訓練計画段階から様々な相談に応じるなど積極的な支援を行い、新型コロナウイルス感染拡大の影響によって減少した訓練参加者数の増加を図ります。

11 - 12		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
防災訓練年間参加者数				
50,000人	14,500人	27,000人	50,000人	延べ77,000人

事業実施課：危機管理室 区民防災課

## 関連する事業

### 1 都市インフラの計画的更新

令和2年度に改定した練馬区橋梁長寿命化修繕計画に基づき、計画的に予防修繕を行い、中長期的な維持管理費用の抑制や補修費用の平準化、耐震性も含めた安全性の確保を図ります。

令和3年度に改定する練馬区公園施設長寿命化計画に基づき、公園施設の遊具の予防保全型管理を行います。

水俣条約への対応や省エネルギー化を図るため、水銀ランプ(公園灯1,681基、街路灯19,997基)は、令和3年度までに全基LED等に更新が完了しました。今後は、公園灯、街路灯の蛍光灯等のLED化を進めます。

道路工事にあわせて汚水・雨水桝の取付管を陶製管から硬質塩化ビニル管に取り替え、道路陥没を抑制します。

11 - 13		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
橋梁 設計 計27橋 工事 計31橋	設計 計21橋 工事 計23橋	4橋 5橋	2橋 3橋	6橋 8橋
公園遊具 更新 計233基	計212基 長寿命化計画改定	6基	15基	21基
公園灯・街路灯の省エネ化 公園灯 省エネ化 120基	水銀灯の省エネ化 1,681基	60基	60基	120基
街路灯 省エネ化 3,800基	水銀灯の省エネ化 19,997基	1,900基	1,900基	3,800基
道路陥没対策 桝取付管取替(道路工事) 延長46,400m	延長36,400m	延長5,000m	延長5,000m	延長10,000m

事業実施課：土木部 道路公園課、維持保全担当課、計画課

## 2 地域の安全対策の推進

### 地域防犯防火連携組織の充実

「地域の安全は地域で協力して守る」という考え方にに基づき、小学校の学区を単位として、町会やPTAなどの各地域の団体が、防犯・防火に係る取組や事件発生時の対応等について連携して自主的な活動を行うことができる組織づくりを支援します。

### 防犯カメラ設置促進

自主的に防犯・防火活動を行う町会・自治会、商店会などの地域団体に対し、防犯カメラの設置・更新費用の一部を助成し、区内の設置台数の増加を図ります。維持管理についても助成を行い、防犯カメラの適正管理を支援します。

11 - 14		年度別の取組計画		
令和5年度目標	令和3年度末の現況	令和4年度	令和5年度	計
地域防犯防火連携組織 計42学区	計36学区	3学区設立	3学区設立	6学区設立
防犯カメラ設置 新規100台 (計1,007台) 更新40台	計907台	新規50台 更新20台	新規50台 更新20台	新規100台 更新40台

事業実施課： 危機管理室 危機管理課