

あら かんせんしょう きき そな ねりまくこうどうけいかく ねりまくしんがた とう  
新たな感染症の危機に備える練馬区行動計画（練馬区新型インフルエンザ等

たいさくこうどうけいかく れいわ ねん どうかいてい そあん よ いくん く かんが かつ  
対策行動計画）【令和7年度改定（素案）】に寄せられた意見と区の考え方に  
ついて

## 1 意見の受付状況

### (1) 意見募集期間

れいわ ねん がつ にち れいわ ねん がつ にち  
令和7年12月11日から令和8年1月15日まで

### (2) 子どもからの意見件数

けん めい  
187件（177名）

## 2 子どもから寄せられた意見（要旨）と区の考え

たいおうくぶん しゅるい  
対応区分の種類

◎ 意見の趣旨を踏まえ計画に反映するもの

○ 素案に趣旨を掲載しているもの

□ 素案に記載はないが事業等において既に実施しているもの

△ 事業等を実施する際に検討するもの

※ 趣旨を反映できないもの

— その他、上記以外のもの

No.	意見のまとめ	区の考え方	対応 区分
第1部 基本的な考え方			
1	新たな感染症が 発生した際、すぐ 対処できるよう、 コロナ対策を踏ま え、計画を立て、 多くの人に伝えら れるとよい。 (他同意見 32件)	新型コロナウイルスで対応した経験をもとに、 すばやくかつ着実に感染症対策を実施 できるよう行動計画を策定します。 計画の内容などについては、区民の 皆様に感染防止対策を広く理解してもら い、正しく行動してもらえよう、わか りやすく伝えていきます。	○
2	インフルエンザ やいろんな病気に しっかり備えて、 安心して暮らせる ようにしてほしい。 (他同意見 6件)	この計画では、国や都、病院など 様々な人と協力して、医療体制や物資 の備え、必要な情報の提供など、病 気が広がらないように取り組むこととして います。今後も子どもから高齢者まで、 区民の皆様が安心して生活できる練馬区 を目指していきます。	○
3	区の具体的な 対策があまりない と考えた。	この行動計画は、新しい感染症が広 がったときに、区が住民を守るために どのように行動するのかをまとめたもの です。計画には新型コロナウイルスの際に行った 取組なども記載しています。区は、この 他に感染症予防計画（保健所のことな ど）、健康危機対処計画（感染対策を 実行する手順など）などを作っており、 具体的な対応をまとめています。 今後、感染症が流行しそうな時は、 この行動計画や他の計画と一緒に実行し て対応します。	○
第2部 各対策項目の考え方および取組			
第1章 実施体制			

4	<p>ほか じちたい きょうゆう      他の自治体と共有する。</p>	<p>けいかく せつしゅ じたくりょうよう      計画では、ワクチン接種や自宅療養      を行う方の支援などを行うため、都や</p>	
5	<p>かんみん きょうりよく      官民での協力を      をどのようにして      いくかが一番大事      だと思おう。</p>	<p>びょういん れんけい      病院などとしっかりと連携します。      かんけいきかん ひごろ じょうほうきょうゆう      関係機関と日頃から情報共有し、      れんけいたいせい きょうか      連携体制を強化していきます。</p>	○
<p>だい しょう じょうほうていきょう きょうゆう      第4章 情報提供・共有、リスクコミュニケーション</p>			
6	<p>かんせんしょう ひろ      感染症が広がら      ないように、ワク      チン接種やマスク      の着用、手洗いや      消毒の大切さを、      ポスターやスピー      カーなどで分かり      やすく知らせてほ      しい。      びょうき ひろ まえ      病気が広がる前      からみんなが知っ      て気をつけられる      ような取組が必要      だと思おう。      ほかどういけん けん      (他同意見 4件)</p>	<p>く かんせんしょうよぼう くほうく      区は、感染症予防のため、区報や区      ホームページなどを使って、マスク、      てあら しょうどく せつしゅ たいせつ      手洗い、消毒、ワクチン接種の大切さ      を、わかりやすく伝え、みんなで病気が      ひろ こうどう      広がらない行動ができるようにしていま      す。      これからも、いろいろ ほうほう し      色々な方法でお知らせを      して、みんなが安心してくらせるよう取      り組んでいきます。</p>	○
7	<p>がっこう すばや      学校などに素早      く伝える。</p>	<p>く かんせんしょうきき おお とき おお      区は、感染症危機が起きた時は、多      くの人が集まる学校や高齢者施設などに      おける感染症対策などの情報を、正確      にすばやく、わかりやすく伝えます。</p>	○
8	<p>かんせんかくだいぼうし      感染拡大防止の      とりくみ ワクチン      接種など、感染症      流行時、ホームペ      ージを見れば少し</p>	<p>く かんせんしょうきき お      区は、感染症危機が起きたときは、      ワクチン接種や、自宅療養をしている      方々の支援などの情報を、区ホームペ      ージやSNSなどを使って、正確にすばや      く、わかりやすく伝えます。</p>	○

	<p>は楽になると思 う。</p>		
<p>だい しょう みずぎわたいさく 第5章 水際対策</p>			
9	<p>海外から感染症 を入れないように しているのがいい と思った。空港な どで対策をしてほ しい。 (他同意見 5件)</p>	<p>空港や港では、国のきまりにもとづ いて、体温を測ったり、特別な検査をし たりすることがあります。これは来る人 を「入れないようにするため」ではな く、病気が広がらないようにするため に、大事なチェックをしています。区 は、こうした検査を行う国や都といっ しよに、注意喚起をしていきます。</p>	○
10	<p>海外から入国し てくる外国人に対 して、差別につな がらないような 対応や周知をして ほしい。</p>	<p>計画の基本的な考え方では、すべて の人に対して、差別のないよう人権に 十分に配慮しながら、必要な検査や 入国制限などを行うこととしていま す。また、差別や誤解につながらないよ う正しい情報を区民の皆様に伝えてい きます。 いただいたご意見をふまえ、水際対策 においても、人権に配慮した対応や啓発 の必要性について追記します。</p>	◎
<p>だい しょう えんぼうし 第6章 まん延防止</p>			

11	<p>てあら 手洗い・うが い、咳エチケッ ト、マスクの ちやくよう かんき ひと 着用、換気、人と の距離の確保や しょうどく 消毒など、みんな が協力して日常 生活でできる対策 をするべきだと思 う。 ほかどういけん けん (他同意見 45件)</p>	<p>かんせんしょう ひろ てあら 感染症を広げないためには、手洗 い・うがい、咳エチケット、マスクの ちやくよう かんき ひと きより かくほ しょうどく 着用、換気、人との距離の確保や消毒 といった基本的な感染対策を一人一人が にちじょうせいかつ なか いしき おこな 日常生活の中で意識して行 うことが たいせつ 大切です。みんなに協力してもらいな がら、あんしん せいかつ かんきょう がら、安心して生活できる環境づくり に取り組んでいきます。</p>	○
12	<p>がっこう じかん 学校にいる時間 を短くする(6 時間授業をなくす など)。 ほかどういけん けん (他同意見 2件)</p>	<p>かんせんしょう やす ふ とき 感染症によるお休みが増えた時に は、ごご じゅぎょう ぶかつどう ちゅうし は、午後の授業や部活動を中止するな ど、はや かえ たいおう 早く帰るための対応をとります。ま た、かんせん ひろ ふせ 感染が広がることを防ぐため、 がっきゅうへいさ たいおう 学級閉鎖などの対応をとります。</p>	□
13	<p>かんせんしょう 感染症をみんな にうつさないため に、かぜ 風邪になりそ うだったら家で休 むべき。 ほかどういけん けん (他同意見 1件)</p>	<p>たいちょう わる かり どうこう 体調が悪いときに無理に登校する ひつよう 必要はありません。かんせんしょう ひろ 感染症を広げない ためにもいえ 家でもゆっくり休み、体調が あつか 悪化したときには、すぐに病院で治療 を受けてください。</p>	—
14	<p>かんせんたいさく 感染対策のため に、きょうしつ 教室でマスク をしたり、かじつ 加湿を するなどの対策を するべき。 ほかどういけん けん (他同意見 2件)</p>	<p>げんざい がっこう かんせんたいさく 現在、学校では感染対策として、こま めにかんき 換気をしています。かんそう ふせ 乾燥を防ぐに は、マスクをしたり、みず の 水を飲んだり、う がいをしたりすると効果的です。こんご 今後も かんせんしょう とくちょう かがくてきちけん ふ 感染症の特徴や科学的知見を踏まえて あんしん せいかつ かんきょう 安心して生活できる環境づくりに取り 組んでいきます。</p>	□
15	<p>くうきせいじょうき 空気清浄機を せつち ほ 設置して欲しい。 ほかどういけん けん (他同意見 2件)</p>	<p>かんせんしょう ふせ てあら せき 感染症を防ぐためには、手洗い・咳 エチケット・適度な換気、たいちょう わる 体調が悪い ときに無理をしないことなど、みんなが にちじょう なか き 日常の中で気をつけられる行動がとて</p>	△

		<p>も大切です。  感染症の特徴や科学的知見を踏まえ  て学校や施設ごとに判断していくなど、  これからも、みんなが安心して過ごせる  よう、必要な対策を続けていきます。</p>	
16	<p>インフルエンザ  をなくすために、  施設などに消毒液  を設置してほし  い。  (他同意見 1件)</p>	<p>インフルエンザは手洗い・咳エチケット・体調が悪いときに無理をしないことなど、日ごろの行動でもしっかり予防することができます。  区としては、必要な場所には消毒液を置きつつ、みんなが続けやすい予防の方法を大切にして、広く取り組んでいきたいと考えています。  これからも、みんなが安全に過ごせるように工夫を続けていきます。</p>	○
17	<p>区域外からの  感染者が入ってきた  場合の対応はど  うなっているの  か。</p>	<p>計画では、感染状況や地域の実情に  応じて、外出自粛や都道府県間の移動自  粛のお願いをすることとしていま  す。また、お住いの場所に限らず、区内  で感染者が発生した際は、国、都、  病院などと協力して治療の案内や感  染拡大防止の対策をとることとしてい  ます。</p>	○
18	<p>木を増やして  有害な空気を吸い  込んでもらおう。  (他同意見 1件)</p>	<p>感染症の広がりを防ぐためには、  手洗い、マスク、体調管理などのほかに、  みんなが過ごす場所の環境をよく  することも大切です。  区は、まちの木を大切にするために、  大きな木を守ったり、公園の木を育てた</p>	—

		<p>りしています。木のお手入れを助けた り、自然を守る団体といっしょに活動し たりして、みどりがいっぱいのもちづく りを進めています。</p>	
19	<p>全学年が集まる 集会のときは必 ず換気をするのが よいと思う。</p>	<p>感染症を予防する方法として換気を することは大切です。夏の暑い時期や冬 の寒い時期は、教室や体育館などの気温 を確認しながら換気をします。</p>	□
20	<p>コロナは怖いウ イルスだとわかっ た。</p>	<p>国や自治体では、みんなが安心してく らせるように、コロナや新しいインフ ルエンザについて調べたり、うつらない ようにする方法を考えたりしていま す。怖いなど思う気持ちはとても大切で す。でも、むやみに怖いと思うのではな く、正しいことを知ったうえで、手をし っかり洗ったり、体調が悪いときに 無理をせず休んだり、自分の体を守っ てください。</p> <p>区は、これからもみんなが安心してく らせるように、大切な情報をわかりや すく伝えていきます。</p>	○
21	<p>感染拡大を防ぐ ため、感染症 流行時には、トイ レにあるハンドド ライヤーは 一時期、使用禁止 にするとよい。</p>	<p>感染症が広がり始めたときにハンド ドライヤーの使用を一時的に止めること は、状況によっては有効な対策になり ます。</p> <p>新型コロナウイルスの流行初期にも、ウイル スが風で広がる心配があったため、多く の施設で使用が中止されました。その後 の研究で感染リスクは大きくないとわ かり再開されました。</p> <p>今後も病気の特徴などに応じて、 必要な対策や周知を行っていきます。</p>	△

22	<p>みにせ せつち 店に設置してあ らうめい いた ふ る透明の板を拭い たほうがいいと思 おも う。</p>	<p>ばん せき アクリル板は、咳やくしゃみがとんだ とき ほか ひと 時に、他の人にうつさないための仕切り つか として使われます。さわった手のばい菌 て きん やウイルスがつくこともあるので、きれ いひつよう いに拭くことも必要です。今後も、感染 こんご かんせん 対策に必要な情報を、わかりやすくお たいさく ひつよう じょうほう 知らせしてきます。</p>	—
23	<p>がっきゅうへい き 学級閉鎖になっ てもほか 他のクラス・ がくねん し 学年に、お知らせ がないことがあ る。</p>	<p>がっきゅうへい き じょうほう じどう せいと 学級閉鎖の情報を児童・生徒のみな さんにお知らせすることについては、学 し 校内の感染状況などに応じて、学校ご ごうない かんせんじょうきょう おう がっこう とにたいおう たいおう こんご ひつよう に対応しています。今後も、必要な じょうほう 情報を、わかりやすくお知らせしてい きます。</p>	—
24	<p>きょうせい マスクを強制さ れることが嫌で いや す。マスクをして いても減ることは ないのにどうして ですか。</p>	<p>かんせんしやう よぼう マスクをすることは、感染症を予防 するうえで効果があるとされています。 こうか 強制ではありませんが、感染が拡大 きょうせい かんせん かくだい しているときには、それ以上感染を広げ いじょうかんせん ひろ ないために、マスクをすることをお願い ねが しています。</p>	○
25	<p>しんがた 新型コロナの とき 時、マスクやティ ッシュ、トイレッ トペーパーなどの かい し お 買い占めが起こっ た。必要なもの ひつよう を、みんなが買え るようになると、 かんせんしやう ふせ 感染症を防げると おも 思う。</p>	<p>あらた かんせんしやう ひろ 区では、新たな感染症が広がった ばあい 場合にそなえて、普段から区民一人ひと りかてい かいしや しやうどく りが家庭や会社などでマスクや消毒 やく た もの ひつよう ぶつし ようい 薬、食べ物など必要な物資を用意してい ただけるよう日頃からの備えについて ひごろ そな 協力をお願いしています。 きょうりよく ねが また、区では、感染症発生時には、 く かんせんしやうはっせい じ 生活に必要なものの買い占めなどが起こ せいかつ ひつよう か し らないよう、区民の皆様や事業者に くみん みなさま じぎやうしや できせつ こうどう 適切な行動をとっていただけるようお願い ねが いすることとしています。</p>	○
<p>だい しやう 第7章 ワクチン</p>			

<p>26</p>	<p>ちか びょういん 近くの病院や たいいくかん 体育館でワクチン を打てる「練馬区 モデル」というワ クチン接種のしく みが、とてもいい とおも と思った。また、 かんせん ひろ まえ 感染が広がる前の はや せつしゅ てあら 早めの接種や手洗 いをしっかりする のがよいと思っ た。 ほかどういけん けん (他同意見 6件)</p>	<p>ちか びょういん たいいくかん せつしゅ 近くの病院や体育館でワクチン接種 ができる「練馬区モデル」について、良 いしくみだというご意見をいただき、 たいへん おも いく 大変うれしく思います。区では、できる だけおお ひと あんしん はや だけ多くの人が安心して早くワクチンを う 受けられるよう、身近な場所で接種でき たいせい ひ つづ すす る体制づくりを引き続き進めていきま す。また、はや せつしゅ てあら たいせつ 早めの接種や手洗いが大切と いうご意見もそのとおりで、区でもしつ かり取り組んでいきます。</p>	<p>○</p>
<p>27</p>	<p>おお ひと びょうき 多くの人が病気 にかからないよ う、もっと予防 せつしゅ う 接種を受けやすく してほしい。必要 おう ていきてき に応じて定期的に せつしゅ しく 接種できる仕組み の ぐすり や飲み薬のような ふたん すく ほうほう 負担の少ない方法 があるよ。子 どもを含め、様々 ひと きがる せつしゅ な人が気軽に接種 できるよう周知や くふう 工夫をしてほし い。 ほかどういけん けん (他同意見 7件)</p>	<p>びょうき そな せつしゅ 病気に備えて、ワクチンを接種するこ とはとても大切なことです。インフルエ ンザについては、はな から す 鼻から吸うだけですむ いた つか 痛くないワクチンも使えるようになって います。また、今後インフルエンザ以外 びょうき おうよう きたい の病気への応用も期待されています。 これから、こ どもを含めだれもが きがる せつしゅ しゅうちほうほう 気軽に接種しやすくなるよう、周知方法 せつしゅ きかい や接種の機会づくりに取り組んでいきま す。</p>	<p>—</p>

<p>28</p>	<p>新型<small>しんがた</small>コロナの 流行<small>りゅうこう</small>でつらい経験<small>けいけん</small> をし、安心<small>あんしん</small>してワ クチン接種<small>せつしゅ</small>を受け られる仕組み<small>しく</small>の 大切<small>たいせつ</small>さを実感<small>じっかん</small> した。 子ども<small>こ</small>や高齢者<small>こうれいしゃ</small> だけでなく、 保護者<small>ほごしゃ</small>にも補助<small>ほじょ</small>が あると家族全員<small>かぞくぜんいん</small>が 安心<small>あんしん</small>できる。 (他同意見<small>ほかどういけん</small> 4件<small>けん</small>)</p>	<p>区<small>く</small>は、より多く<small>おお</small>の人が接種<small>せつしゅ</small>しやすくな るよう、国<small>くに</small>や都<small>と</small>と協力<small>きょうりょく</small>しながら、支援<small>しえん</small> のあり方<small>かた</small>について今後<small>こんご</small>も検討<small>けんとう</small>していきま す。あわせて、区民<small>くみん</small>の皆様<small>みなさま</small>が安心<small>あんしん</small>してワ クチン接種<small>せつしゅ</small>を受けられるよう、わかりや すい情報提供<small>じょうほうていきょう</small>にも取り組ん<small>と</small>でいきま す。</p>	<p>△</p>
<p>29</p>	<p>外国<small>がいこく</small>から来た人<small>きひと</small> には、ワクチン 接種<small>せつしゅ</small>をしてくら う。</p>	<p>外国<small>がいこく</small>から来る人<small>くひと</small>から感染症<small>かんせんしょう</small>が広がら ないようにすることはとても大切<small>たいせつ</small>です。 日本<small>にほん</small>では、入国<small>にゅうこく</small>する人<small>ひと</small>に対して、体温<small>たいおん</small> を測<small>はか</small>ったり、具合<small>ぐあい</small>を聞<small>き</small>いたり、必要<small>ひつよう</small>に応<small>おう</small> じて検査<small>けんさ</small>や隔離<small>かくり</small>を行<small>おこな</small>う仕組み<small>しく</small>があり、 これが水際<small>みずぎわ</small>で感染症<small>かんせんしょう</small>の拡大<small>かくだい</small>を抑<small>おさ</small>えるた めの中<small>ちゅう</small>心的<small>しんてき</small>な方法<small>ほうほう</small>になっています。 区内<small>くない</small>での感染拡大<small>かんせんかくだい</small>を防<small>ふせ</small>ぐため、国<small>くに</small>など と連携<small>れんけい</small>し、公平<small>こうへい</small>で人権<small>じんけん</small>を大切<small>たいせつ</small>にする姿勢<small>しせい</small> を基本<small>きほん</small>としながら、みんなが安心<small>あんしん</small>してく らせるよう、感染症対策<small>かんせんしょうたいさく</small>に取り組ん<small>と</small>で いきます。</p>	<p>—</p>

30	<p>たいいくかん      体育館などの      かいじょう      会場でワクチン      せつしゅ おこな ばあい      接種を行う場合、      かんせん      かえって感染リス      たか      クが高まらないか      しんぱい      心配である。</p>	<p>たいいくかん おお かいじょう      体育館のような大きな会場でワクチ      ンせつしゅ おこな ばあい      ン接種を行う場合には、区では、      にゅうじょうしゃ せいり ゆうどう かんき      入場者の整理や誘導をしたり、換気や      しょうどく      消毒をしっかりとするなど、安全の工夫      おこな      を行います。こうした工夫をすること      おお かいじょう あんしん      で、大きな会場であっても、安心して      ワクチンが受けられるようにしていきま      す。計画にもよりわかりやすく具体的な      かんせんぼうしたいさく きさい ついき      感染防止対策の記載を追記します。</p>	◎
31	<p>あら      新たなワクチン      つく じゅんび      を作る準備をして      おく。</p>	<p>あたら びょうき たい      新しい病気に対してすぐにワクチン      つく      を作れるようにしておくことは、とても      たいせつ くに と だいがく      大切です。国では、都や大学、      けんきゅうしょ やくひんがいしゃ きょうりよく      研究所、薬品会社などと協力しなが      ふだん けんきゅう      ら、普段からワクチンの研究をした      つく じゅんび すす しく つく      り、作るための準備を進める仕組みを作      っています。      く くに と けんきゅう づく      区は、国や都が研究やワクチン作り      すす      を進めてくれていることを踏まえて、で      きたワクチンをくみん みなさま      を区民の皆様にできるだけ      はや とど じゅんび すす      早く届けられるように、準備を進めてい      きます。</p>	○

だい しょう いりょう  
第 8 章 医療

<p>32</p>	<p>感染者が増加した時は、病院での待ち時間の増加や、入院が困難になることが予想される。そのため、対応できる病院を増やすなど誰でもすぐに受診できるようにしてほしい。 (他同意見 4 件)</p>	<p>新型コロナ以降、多くの人にすばやく医療を提供できるよう、前もって都は病院などの医療機関に協力してもらい、「病室を用意する」「熱がある人を診察する」など、感染症発生時にどういう役割分担にするのかを決めて、それに対応できる医療機関を増やしています。 今後も、感染が広がったときに、必要な人ができるだけ早く医療を受けられるよう、体制を整えていきます。</p>	<p>○</p>
<p>33</p>	<p>事前に登録した人などを対象に、カメラで健康観察を実施するなど、リモートで医師の往診や緊急搬送などをすばやく判断できるとよいと思う。</p>	<p>現在、スマートフォンやタブレットを使って、医師にビデオ通話で診察してもらうオンライン診療という方法があります。また、このオンライン診療を受けて、さらに薬剤師さんからもビデオ通話で説明（オンライン服薬指導）を受けると、薬局が薬を家まで届けてくれる仕組みもはじまっています。 国や都などと連携し、様々な仕組みを活用して必要な人に適切な医療を提供できるよう、取り組んでいきます。</p>	<p>—</p>

だい しょう ちりょうやく ちりょうほう  
第9章 治療薬・治療法

<p>34</p>	<p>すぐに効く薬がほしい。 (他同意見 2件)</p>	<p>新しい感染症が発生したときには、国が、効果がある薬をできるだけ早く開発し、多くの人が使えるように取り組みます。区や都は、国に協力しながら、区民の皆様や病院などで働く人に必要な正しい情報をお知らせしていきます。</p>	<p>○</p>
<p>35</p>	<p>感染症から命や健康を守ることがはよいことだと思う。金銭的な理由から薬の購入が難しい人に治療薬を配るといいと思う。</p>	<p>困っている人が必要な治療を受けられるようにすることは、感染症対策において大切な考え方です。 新型コロナウイルスが広がったときには、治療薬や入院の費用を国が払い、ほとんど無料で治療を受けられました。 今後、新型インフルエンザが発生した場合も、国の行動計画では、状況に応じて医療費などの費用を国が支援する対策をとる可能性が示されています。 必要な人が適切な医療が受けられるよう取り組んでいきます。</p>	<p>△</p>
<p>36</p>	<p>病院に行くのがつらいから薬を家にとどけてほしい。</p>	<p>現在、スマートフォンやタブレットを使って、医師にビデオ通話で診察してもらうオンライン診療という方法があります。 このオンライン診療を受けて、さらに薬剤師さんからもビデオ通話で説明(オンライン服薬指導)を受けると、薬局が薬を家まで届けてくれる仕組みもはじまっており、家から出なくても薬を受け取ることができます。 また、オンライン診療から薬の宅配までできるサービスも全国で広がっています。</p>	<p>○</p>

だい 第10章 しょう 検査 けんさ			
37	<p>インフルエンザ けんさ いた 検査が痛いのでや かた か り方を変えてほし い。</p>	<p>インフルエンザの検査では、ウイルス おお はな おく ねんまく ひつよう が多い鼻の奥の粘膜をとる必要があるこ となどから、痛みが出ることありま す。検査でインフルエンザかどうかかわ かると、正しい薬を使えるため早く良 くなります。検査をすることで自分の からだ しっかり まもる 体をしっかり守ることができるで、受 ける際には検査方法などを病院に確認 さい けんさほうほう びょういん かくにん してみてください。</p>	—
だい 第13章 しょう くみんせいかつ くみんけいざい あんてい かくほ 区民生活および区民経済の安定の確保			
38	<p>小さい子どもた ちを預けられる おとな しごと と、大人も仕事が できていいと思 いました。 ほかどういけん けん (他同意見 2件)</p>	<p>感染症が広がると、子どもへの感染 かんせんしょう ひろ こ かんせん が心配でお父さんやお母さんが仕事に行 しんぱい どう かあ しごと い きづらくなることがあります。そのよう な時でも安心して働いたり生活したり とき あんしん はたら せいかつ できるようにするため、子どもを預けら れる場所の確保に取り組んでいきます。</p>	○
39	<p>感染症流行 かんせんしょうりゅうこう 時、大人の活動を じ おとな かつどう と止めないことがい とおも いと思った。</p>	<p>区は、新型コロナウイルスの時には、大人の かつどう ささき ほいくえん し 活動を支えるため、保育園などを閉める ことなく続けました。 かんせんしょう きき お 感染症危機が起きたときは、これま でのコロナ対応を踏まえて、感染拡大 たいおう ふ かんせんかくだい 防止と社会経済活動のバランスを考え ぼうし しゃかいけいざいかつどう かんが た対策を行っていきます。 たいさく おこな また、区は、会社などに対して、オン く、 かいしゃ たい</p>	○

		<p>ラインを組み合わせた会議やテレワーク、時差出勤など、人と人が接触する機会を少なくできる準備を考慮しておくようにお願いをします。</p>	
40	<p>病気にかかったとき、一人で暮らしている人でも安心して過ごせるように、食べ物をとどけてもらったのはとてもありがたいと思いました。病気がうつらないようにしながら生活を支えてもらえる取組に賛成です。 (他同意見 3件)</p>	<p>新型コロナウイルスが発生した時に、区は独自に、必要な人に食べ物を届けました。また、お医者さんと協力して体調を確認したり、薬を届けられる仕組みもつくりました。</p> <p>これからも、自宅で療養しなければならぬ感染症が起きた場合、病気の人が一人で困ってしまうことがないように、区は支援していきます。</p>	○
41	<p>感染した人など困っている人にお金を送るなどの支援がとても良いと思つた。 (他同意見 1件)</p>	<p>区は、新型コロナウイルスの対応では、影響を受けた会社や生活が苦しい人に対して、相談窓口の設置やお金を支給するなどの支援を行いました。また、自宅で療養する感染者の方には、区は独自に必要な人に食べ物を届けたり、お医者さんと協力して体調を確認し、薬を届けられる仕組みもつくりました。</p> <p>新たな感染症が発生した時には、今後も必要な様々な支援をしていきます。</p>	○

42	<p>区がマスク・消毒液・検査キット・経口飲料水などを十分に備蓄し、感染症流行時に区民へ配布してほしい。また、学校などで使用できるようマスクの配布を増やしてほしい。 (他同意見 3件)</p>	<p>区や都では、感染症対策として必要な物資や食料品などを備蓄していますが、全ての区民にマスクや消毒液などを十分に配布することは難しいです。そのため、区では、普段から区民一人ひとりが家庭や会社などで必要な物資を用意していただけるよう協力をお願いしています。今後も区民の皆様や事業者の方などに日頃からの備えの必要性について啓発していきます。</p>	—
43	<p>病気になって、学校に行けなくなった時、タブレットだけじゃわからないこともあるから、問題の答えと解説などがきけるとよいと思う。</p>	<p>各学校では、登校できない児童・生徒のために、タブレットを使って課題の配付やオンライン授業をしています。長い間、登校できない時も、勉強の内容がわかるように、これからも各学校と相談しながら色々な工夫をしていきます。</p>	○
44	<p>ポケットWi-Fiを全員に配って、タブレットを使いやすくしてほしい。</p>	<p>令和8年3月に新しくなる児童・生徒用タブレットでは、ポケットWi-Fiを利用している時と同じように、どこでも通信ができるようになります。</p>	□

た その他			
45	<p>困っている人を助けるのは大事だと思っし、緊急事態宣言で、働けなくなってしまうた人がいることも知った。他にもインフルエンザに関するすることがありそうなので、調べてみたい。 (他同意見 4件)</p>	<p>感染症対策は、区民の皆様一人ひとりの協力が大切です。「困っている人を助けることが大切」という思いに共感してくださったことに感謝します。インフルエンザなどの感染症について、もっと知ろうとしていただいたことを心強く思います。区ホームページの防災・安全安心情報には、区の新型コロナが発生した時の対応をまとめた「練馬区モデルの展開」を掲載しています。この他に、インターネットで「東京都コロナ振り返り」で検索してみてください。これまでの感染症の出来事をまとめた東京都の資料もありますので、ぜひご覧ください。</p>	—
46	<p>国が対策するほど、インフルエンザにかかると大変だということがわかった。子ども達だけでは考えられない。 (他同意見 2件)</p>	<p>感染症危機は、社会全体で考える必要があるため、子どもの意見を聞きながら、計画を作りたいと思います。区では、国や都、医療機関などと協力し、新型コロナで対応した経験をもとに、区民の皆様の命や健康を守るために、すばやく着実に感染拡大防止の対策を実施できるよう行動計画を策定します。</p>	○
47	<p>森林の伐採などでウイルスが発生する場合があります。森林や動植物の保護を進めて、森林・動植物とも共存できる社会を目指したほうが良いと思う。</p>	<p>国では、人や動物が共通して感染することもあるため、動物の健康や森林および植物の保護など、環境へ配慮しながら、対策を進めることとしています。区もそうした視点をもって協力していきます。</p>	—

48	<p>インフルエンザ がこんなに流行す るのが不思議だ。</p>	<p>あら かんせんしょう ほっせい とき ひとびと 新たな感染症が発生した時、人々に めんえき だんかい かんせん きゅうそく 免疫がない段階では、感染が急速に かくだい くに 拡大するおそれがあります。区では、国 と いるょうきかん きょうりょく しんがた や都、医療機関などと協力し、新型コ たいおう けいけん ロナで対応した経験をもとに、すばやく ちやくじつ かんせんかくだいぼうし たいさく じっし 着実に感染拡大防止の対策を実施でき こうどうけいかく さくてい るよう行動計画を策定します。</p>	—
----	--	---	---