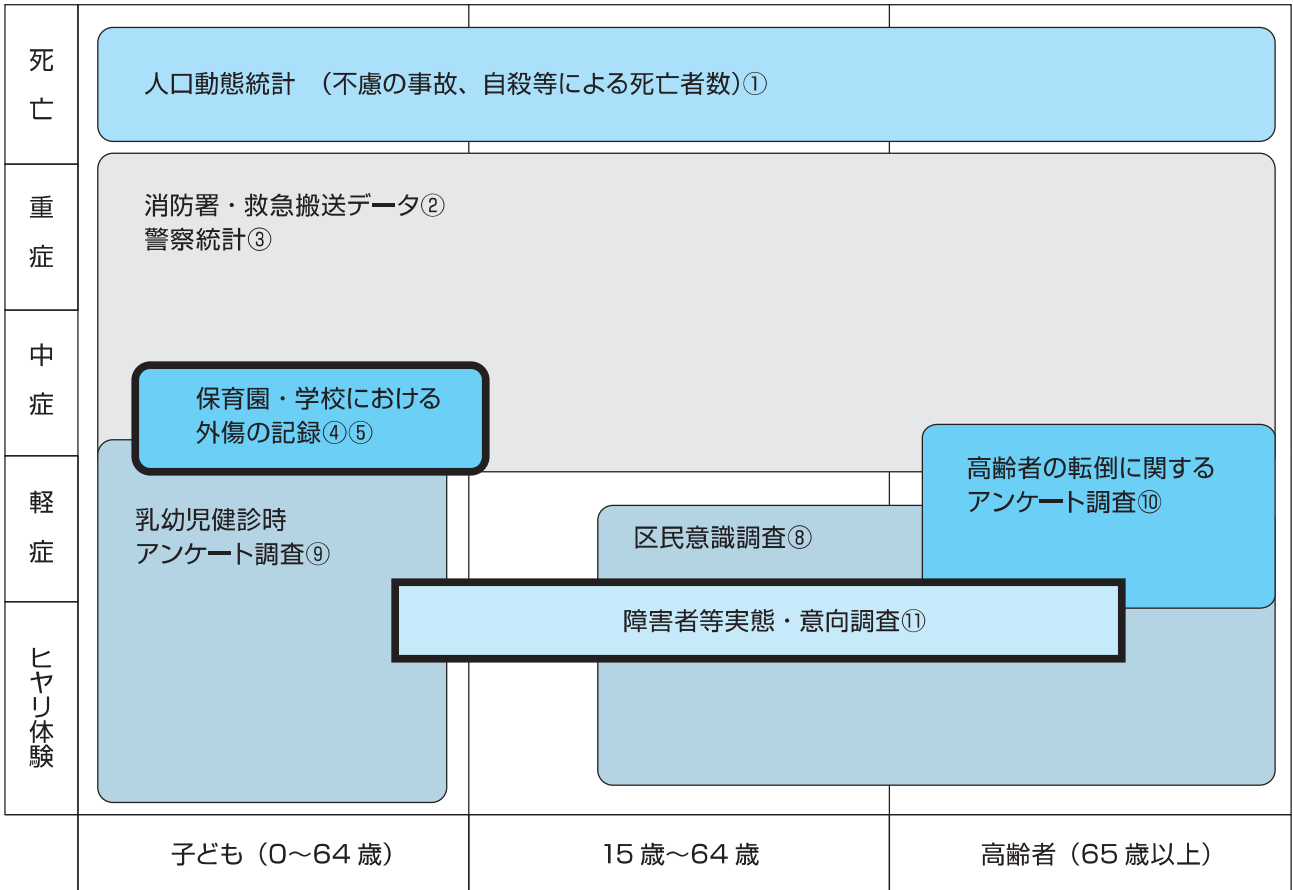


指標5 傷害が発生する頻度・原因を継続的に記録する仕組み

(1) 外傷サーベイランスの全体像

豊島区の外傷サーベイランスの全体像を図で示すと次のようになります。様々なデータを収集し、1つのデータでカバーしきれない領域については、複数のデータを用いることによりカバーしています。



(2) 外傷サーベイランスを構成するデータ

収集・記録する主なデータは次のとおりです。なお、詳細については、指標6の「主な収集データ」をご覧ください。

No	データ名称	内容		
		収集頻度	収集先	対象
①	人口動態統計（死亡統計）	区に提出された死亡届から収集した情報		
		毎年	厚生労働省	全区民
②	救急搬送データ	事故やけがによる救急搬送の情報		
		毎年	消防署	全区民
③	警察統計	交通事故、犯罪、自殺に関する情報		
		毎年	警察署	全区民
④	保育所けが・事故記録	保育園でのけが・事故に関する情報		
		毎年	区立保育所	区立保育所

⑤	学校けが・事故記録	学校でのけが・事故に関する情報		
		毎年	区立学校	区立学校児童・生徒
		毎年	日本スポーツ振興センター	区立学校児童・生徒
⑥	児童虐待の発生記録	児童虐待発生に関する情報		
		毎年	区子育て支援課	18歳未満の相談・通告された子ども
⑦	DVの発生記録	DV発生に関する記録		
		毎年	区男女平等推進センター	相談・通報された者
⑧	協働のまちづくりに関する区民意識調査	けがや事故の経験、生活の中での不安感等に関する情報		
		3年に1回	区企画課	18歳以上の区民5,000人無作為抽出
⑨	乳幼児健診時アンケート調査	家庭におけるけがや事故の経験に関する情報		
		毎年	区健康推進課	1歳半、3歳の乳幼児保護者
⑩	高齢者の転倒に関するアンケート調査	転倒等によるけがの経験に関する情報		
		毎年	区高齢者福祉課	要介護・要支援認定者を除く65歳以上の方
⑪	障害者等実態・意向調査	けがの経験、まちのバリアフリー等に関する情報		
		3年に1回	区障害福祉課	区内の身体障害者2,000人

(3) 継続的なデータ収集の計画

No	データ名称	2017 初認証	2018	2019	2020	2021	2022 再認証	2023	2024	2025	2026	2027 再認証
①	死亡統計（人口動態統計）	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
②	救急搬送データ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
③	警察統計	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
④	保育所けが・事故記録	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
⑤	学校けが・事故記録	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
⑥	児童虐待の発生記録	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
⑦	DVの発生記録	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
⑧	協働のまちづくりに関する区民意識調査			●			●			●		
⑨	乳幼児健診時アンケート調査	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
⑩	高齢者の転倒に関するアンケート調査	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
⑪	障害者等実態・意向調査			●			●			●		