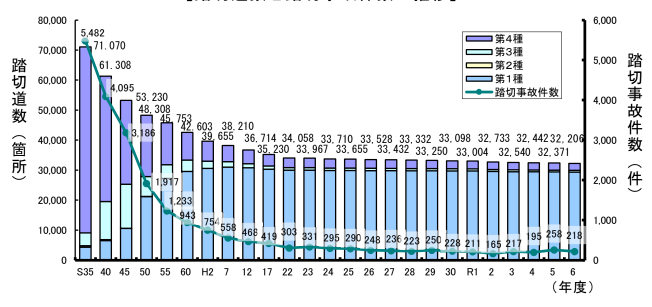
(11) 踏切関係データ

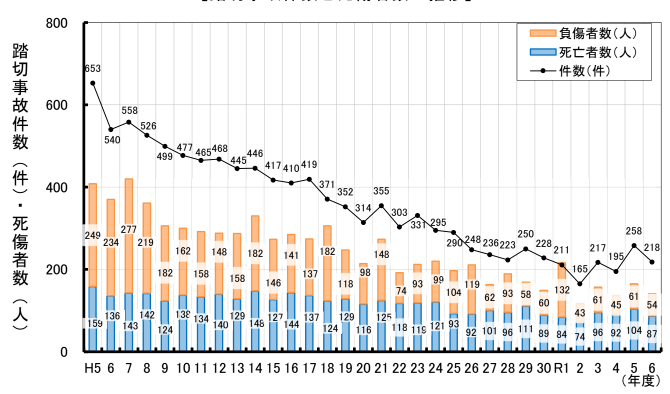
現在,全国に存在する約3万2千箇所の踏切は減少傾向にあるものの,依然として踏切事故は発生している。

【踏切道数と踏切事故件数の推移】



※R6 年度データは速報値であり、今後変更する場合がある

【踏切事故件数と死傷者数の推移】



※R6 年度データは速報値であり、今後変更する場合がある

出典:国土交通省鉄道局資料

■緊急に対策の検討が必要な踏切(カルテ踏切)

(令和3年10月に「踏切安全通行カルテ」を公表)

(単位:箇所)

	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
緊急に対策の検討が必要な踏切	1,336(重複除く)		
開かずの踏切	539		
自動車ボトルネック踏切	289		
歩行者ボトルネック踏切	527		
歩道が狭隘な踏切	99	_	重複あり
通学路要対策踏切	96		
事故多発踏切	81		
移動円滑化要対策踏切	170		

出典:R3.10.15 記者発表(道路局・都市局・鉄道局)

■改正踏切道改良促進法(令和3年4月施行)に基づく法指定数

改良すべき踏切道

(単位:箇所) 指定年度 指定日 法指定数 R3(1) R3.4.13 93 R3(2)R4.1.21 63 85 R4 R4.12.16 R6.1.18 R5 408 R6 R7.1.15 117 計 766

災害時の管理の方法を定めるべき踏切道

	(1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
指定年度	指定日	法指定数
R3	R3.6.30	181
R4	R4.7.29	191
R5	R5.8.23	97
R6	R6.7.31	16
計		485

資料:国土交通省(道路局、都市局、鉄道局)

(単位:箇所)