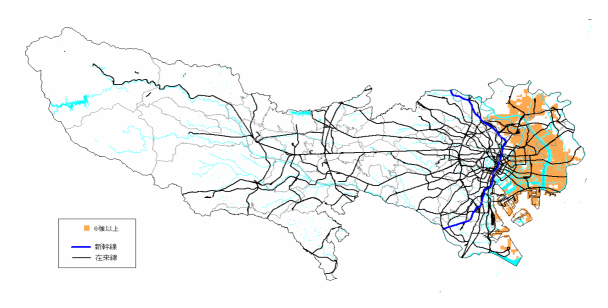
図10 鉄道被害

- ・大被害:機能支障に至る程度の橋梁・高架橋の被害(崩壊、倒壊、耐荷力に著しい影響がある損傷)
- ・中小被害:機能支障に至らない程度の橋梁・高架橋の被害(短期的には耐荷力に影響のない損傷)
- ・各表題の大被害・中小被害は、新幹線・在来線(JR在来線・私鉄・地下鉄)の合計数

10-1 東京湾北部地震 M6.9

		大被害	中小被害
東京都		14	302
	区部	14	302
	多摩	0	0



(単位:人)

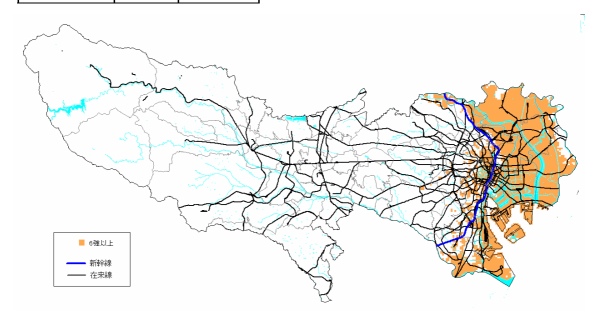
鉄道被害による死傷者数		18 時台
新幹線・在来線	震度6強エリア内滞留人口	89,519
	脱線影響人口	20,679
	死者数	100
	負傷者数(重傷者含む)	2,042
	重傷者数	343

震度6強エリア内滞留人口:エリア内の駅間人数を表す

脱線影響人口:脱線車両の乗車人数を表す

10-2 東京湾北部地震 M7.3

		大被害	中小被害
東京都		28	635
	区部	28	635
	多摩	0	0

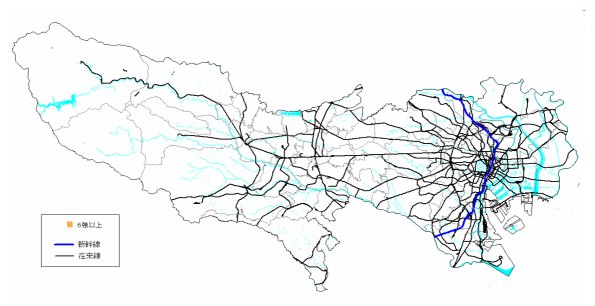


(単位:人)

鉄道被害による死傷者数		18 時台	
新幹線・在来線	新幹線・在来線 震度6強エリア内滞留人口		
	脱線影響人口	66,302	
	死者数	386	
	負傷者数(重傷者含む)	6,739	
	重傷者数	1,158	

10-3 多摩直下地震 M6.9

	大被害	中小被害
東京都	C	0
区部	С	0
多摩	C	0

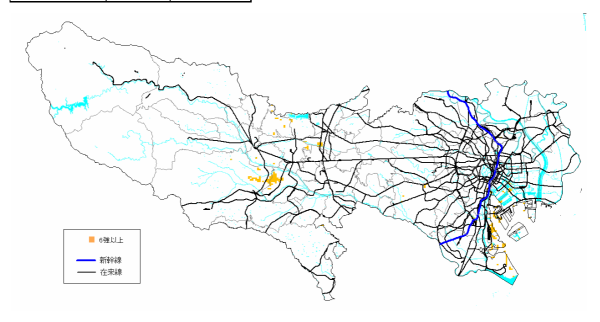


(単位:人)

鉄道被害による死傷者数		18 時台
新幹線・在来線	震度6強エリア内滞留人口	2,160
	脱線影響人口	499
	死者数	2
	負傷者数(重傷者含む)	58
	重傷者数	9

10-4 多摩直下地震 M7.3

		大被害	中小被害
東京都		1	20
区台	ß	1	19
多牌	季	0	1



(単位:人)

鉄道被害による死傷者数		18 時台
新幹線・在来線	震度6強エリア内滞留人口	32,300
	脱線影響人口	7,461
	死者数	39
	負傷者数 (重傷者含む)	836
	重傷者数	139