

11 緊急輸送道路沿道建築物以外の木造住宅及びマンションの耐震診断、耐震改修助成実績

(1) 木造住宅

(単位:件)

地方公共団体名	耐震診断		補強設計		耐震改修等	
	平成25年度	平成26年度	平成25年度	平成26年度	平成25年度	平成26年度
新宿区	6	1	0	0	0	2
文京区	0	0	0	0	5	5
台東区	7	19	0	2	6	8
墨田区	22	17	5	4	11	6
江東区	3	3	0	0	0	0
品川区	115	19	16	9	84	65
目黒区	7	1	0	1	5	3
大田区	21	26	6	7	19	8
世田谷区	25	4	0	0	4	3
渋谷区	8	3	0	0	1	3
中野区	64	79	0	0	16	13
杉並区	39	22	0	0	8	6
豊島区	11	4	0	0	4	1
北区	52	47	10	4	47	30
荒川区	54	23	0	1	38	24
板橋区	11	14	0	0	11	10
練馬区	0	0	0	0	0	0
足立区	121	98	0	0	36	38
葛飾区	45	57	5	3	23	25
江戸川区	15	12	7	10	7	6
合計	626	449	49	41	325	256

(注) 東京都が区に対して助成した実績である。

11 緊急輸送道路沿道建築物以外の木造住宅及びマンションの耐震診断、耐震改修助成実績

(1) 木造住宅

(単位:件)

地方公共団体名	耐震診断		補強設計		耐震改修等	
	平成24年度	平成25年度	平成24年度	平成25年度	平成24年度	平成25年度
新宿区	0	6	0	0	0	0
文京区	0	0	0	0	5	5
台東区	17	7	0	0	7	6
墨田区	63	22	4	5	10	11
江東区	12	3	0	0	0	0
品川区	105	115	0	16	33	84
目黒区	16	7	0	0	12	5
大田区	40	21	10	6	19	19
世田谷区	33	25	0	0	1	4
渋谷区	7	8	0	0	7	1
中野区	115	64	0	0	13	16
杉並区	68	39	0	0	6	8
豊島区	24	11	0	0	10	4
北区	84	52	1	10	35	47
荒川区	61	54	5	0	37	38
板橋区	24	11	0	0	7	11
練馬区	0	0	0	0	0	0
足立区	78	121	0	0	20	36
葛飾区	62	45	12	5	13	23
江戸川区	28	15	9	7	9	7
合計	837	626	41	49	244	325

(注) 東京都が区に対して助成した実績である。

5 緊急輸送道路沿道建築物以外の木造住宅及びマンションの耐震診断、耐震改修助成実績

(1) 木造住宅

(単位:件)

地方公共団体名	耐震診断		補強設計		耐震改修	
	平成23年度	平成24年度	平成23年度	平成24年度	平成23年度	平成24年度
新宿区	6	0	0	0	1	0
文京区	0	0	0	0	5	5
台東区	12	17	0	0	5	7
墨田区	36	63	19	4	7	10
江東区	9	12	0	0	0	0
品川区	112	105	7	0	30	33
目黒区	41	16	41	0	7	12
大田区	34	40	13	10	7	19
世田谷区	23	33	0	0	1	1
渋谷区	25	7	0	0	11	7
中野区	102	115	0	0	9	13
杉並区	78	68	0	0	4	6
豊島区	15	24	0	0	3	10
北区	91	84	1	1	45	35
荒川区	56	61	1	5	22	37
板橋区	24	24	0	0	1	7
練馬区	0	0	0	0	0	0
足立区	52	78	0	0	11	20
葛飾区	34	62	3	12	3	13
江戸川区	39	28	17	9	6	9
合計	789	837	102	41	178	244

(注) 東京都が区に対して助成した実績である。

5 緊急輸送道路沿道建築物以外の木造住宅及びマンションの耐震診断、耐震改修助成実績

(1) 木造住宅

(単位:件)

地方公共団体名	耐震診断		補強設計		耐震改修	
	平成22年度	平成23年度	平成22年度	平成23年度	平成22年度	平成23年度
新宿区	3	6	0	0	3	1
文京区	0	0	0	0	0	5
台東区	3	12	0	0	2	5
墨田区	10	36	7	19	7	7
江東区	6	9	0	0	0	0
品川区	30	112	0	7	14	30
目黒区	16	41	16	41	3	7
大田区	13	34	7	13	3	7
世田谷区	15	23	0	0	4	1
渋谷区	30	25	0	0	6	11
中野区	64	102	0	0	5	9
杉並区	22	78	0	0	7	4
豊島区	2	15	0	0	0	3
北区	28	91	0	1	22	45
荒川区	21	56	1	1	8	22
板橋区	6	24	0	0	1	1
練馬区	0	0	0	0	0	0
足立区	36	52	0	0	5	11
葛飾区	7	34	1	3	4	3
江戸川区	13	39	8	17	5	6
合計	325	789	40	102	99	178

(注) 東京都が区に対して助成した実績である。

5 緊急輸送道路沿道建築物以外の木造住宅及びマンションの耐震診断、耐震改修助成実績

(1) 木造住宅

(単位:件)

地方公共団体名	耐震診断		補強設計		耐震改修	
	平成21年度	平成22年度	平成21年度	平成22年度	平成21年度	平成22年度
新宿区	6	3	0	0	2	3
文京区	0	0	0	0	0	0
台東区	8	3	0	0	5	2
墨田区	12	10	4	7	5	7
江東区	12	6	0	0	1	0
品川区	26	30	0	0	12	14
目黒区	12	16	0	16	2	3
大田区	86	13	0	7	0	3
世田谷区	15	15	0	0	2	4
渋谷区	19	30	0	0	2	6
中野区	21	64	0	0	12	5
杉並区	29	22	0	0	2	7
豊島区	4	2	0	0	2	0
北区	28	28	3	0	13	22
荒川区	13	21	2	1	5	8
板橋区	2	6	0	0	0	1
練馬区	0	0	0	0	0	0
足立区	15	36	0	0	6	5
葛飾区	10	7	4	1	1	4
江戸川区	32	13	8	8	6	5
合計	350	325	21	40	78	99

(注) 東京都が区に対して助成した実績である。

12 東京都の耐震診断・耐震改修助成実績
 (緊急輸送道路沿道建築物以外の木造住宅及びマンション)

(1)木造住宅

地方公共団体名	耐震診断		補強設計		耐震改修	
	平成20年度	平成21年度	平成20年度	平成21年度	平成20年度	平成21年度
新宿区	4	6	0	0	0	2
文京区	0	0	0	0	0	0
台東区	6	8	0	0	3	5
墨田区	11	12	5	4	5	5
江東区	4	12	0	0	0	1
品川区	43	26	0	0	8	12
目黒区	10	12	0	0	4	2
大田区	28	86	1	0	0	0
世田谷区	22	15	0	0	1	2
渋谷区	7	19	0	0	7	2
中野区	38	21	0	0	0	12
杉並区	31	29	0	0	1	2
豊島区	10	4	0	0	3	2
北区	0	28	0	3	9	13
荒川区	16	13	2	2	2	5
板橋区	5	2	0	0	2	0
練馬区	0	0	0	0	0	0
足立区	21	15	0	0	5	6
葛飾区	4	10	0	4	2	1
江戸川区	23	32	5	8	3	6
合計	283	350	13	21	55	78

(注) 東京都が区に対して助成した実績である。

10 東京都の耐震診断・耐震改修助成実績

(1) 木造住宅

(平成21年3月31日現在)

地方公共団体名	耐震診断件数		耐震改修件数	
	平成19年度	平成20年度	平成19年度	平成20年度
新宿区	3	4	1	0
文京区	0	0	0	0
台東区	10	6	1	3
墨田区	18	16	2	5
江東区	5	4	0	0
品川区	27	43	9	8
目黒区	58	10	4	4
大田区	52	29	2	0
世田谷区	50	22	2	1
渋谷区	10	7	4	7
中野区	112	38	8	0
杉並区	52	31	3	1
豊島区	0	10	0	3
北区	0	0	0	9
荒川区	10	18	0	2
板橋区	6	5	1	2
練馬区	0	0	0	0
足立区	19	21	3	5
葛飾区	17	4	6	2
江戸川区	37	28	1	3
合計	486	296	47	55

(注) 東京都が区に対して行った実績である。

8 東京都の耐震診断・耐震改修助成実績

(1) 木造住宅

(平成20年3月31日現在)

地方公共団体名	耐震診断件数		耐震改修件数	
	平成18年度	平成19年度	平成18年度	平成19年度
新宿区	0	3	0	1
文京区	0	0	0	0
台東区	12	10	2	1
墨田区	26	18	3	2
江東区	9	5	0	0
品川区	26	27	4	9
目黒区	46	58	1	4
大田区	4	52	0	2
世田谷区	7	50	1	2
渋谷区	5	10	1	4
中野区	289	112	0	8
杉並区	51	52	0	3
豊島区	0	0	0	0
北区	0	0	3	0
荒川区	5	10	1	0
板橋区	7	6	1	1
練馬区	0	0	0	0
足立区	12	19	1	3
葛飾区	23	17	4	6
江戸川区	29	37	0	1
合計	551	486	22	47

(注) 区が東京都の助成を受けて助成を行った実績である。