### 計画資料 11 改修河川一覧

本市域を流下する一、二級河川のうち、国及び愛知県が施工中の河川は、次のとおりである。

	事 業	主	体 名		対 象 河 川 名
国	土	交	通	省	庄内川、矢田川
愛		知		県	新川、水場川、天白川、日光川、福田川、八田川

現在、市が改修事業を施工中の河川は、次のとおりである。

	事 業 名							対 象 河 川 名
広	域	河	Ш	改	修	事	業	堀川、山崎川、扇川、戸田川、野添川
準	用	河	Ш	改	修	事	業	久田良木川、境川、千種台川

【共通編 第2章 第2節 公共施設の整備 (風水害等対策)】

#### (1) 国土交通省管理区間

注)表中、重要度欄の「A」は水防上最も重要な区間を、「B」は水防上重要な区間を、「要」は要注意区間をいう。 位置欄の数値は、河口からの距離を示す。位置のSは南派川、適用のSは昭和、Hは平成の略。

11/	位直欄の数値は、河口からの距離を示す。位直のSは南派川、適用のSは昭和、日は平成の略。											
	河川名	左右 岸別		位 置		地 先 名	延長(m)	重要度	種別	摘 要 (水防工法)		
1	庄内川	左	21.8k +110m	$\sim$	21.8k +150m	名古屋市守山区瀬古	40	A	越水(溢水)	暫定堤防、河積不足(積土のう工)		
2	庄内川	左	22.0k	$\sim$	22.4k +100m	名古屋市守山区瀬古	500	A	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5、被災履歴あり(対策未施工)(月の輪工)		
3	庄内川	左	22.6k +40m	$\sim$	22.8k +10m	名古屋市守山区瀬古	170	A	漏水	旧川・破堤跡以外、履歴有の未施工(月の輪工)		
4	庄内川	左	27.4k +50m	~	27.6k +150m	名古屋市守山区竜泉寺町	280	A	水衝洗堀	暫定堤防(木流し工)		
5	庄内川	右	0.0k	~	2.0k +100m	名古屋市港区南陽町	2,090	A	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高不足(積土のう工)		
6	庄内川	右	2.2k +100m	~	2.6k +100m	名古屋市港区南陽町	410	A	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高不足(積土のう工)		
7	庄内川	右	21.8k +125m	~	21.8k +195m	名古屋市北区楠味鋺	70	A	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5、被災履歴あり(対策未施工)(月の輪工)		
8	矢田川	右	6.4k +60m	~	6.6k +100m	名古屋市守山区町南	160	А	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高不足(積土のう工)		
9	庄内川	左	4.0k +130m	~	5.4k +150m	名古屋市中川区下之一色町~中須町	1,420	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)		
10	庄内川	左	4.0k +130m	$\sim$	5.4k +150m	名古屋市中川区下之一色町~中須町	1,420	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)		
11	庄内川	左	4.4k -100m	$\sim$	4.4k +100m	名古屋市中川区下之一色町	200	В	越水(溢水)	堤防高不足(積土のう工)		
12	庄内川	左	4.6k +100m	~	5.4k	名古屋市中川区下之一色町~中須町	680	В	越水(溢水)	堤防高不足(積土のう工)		
13	庄内川	左	4.8k +110m	~	5.0k +120m	名古屋市中川区下之一色町~中須町	210	В	水衝洗堀	洗堀の未施工(木流し工)		
14	庄内川	左	5.4k +170m	~	5.6k +100m	名古屋市中川区中須町	150	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)		
15	庄内川	左	5.8k +100m	~	6.0k +100m	名古屋市中川区中須町	170	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)		
16	庄内川	左	6.4k +50m	$\sim$	6.6k -20m	名古屋市中川区富田町前田	190	В	法崩れすべり	発生する恐れ、川裏(シート張り工)		
17	庄内川	左	6.4k +50m	~	6.6k -20m	名古屋市中川区富田町前田	190	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)		
18	庄内川	左	6.4k +50m	~	6.6k +130m	名古屋市中川区富田町前田	340	В	堤防高	河積不足(積土のう工)		
19	庄内川	左	6.6k +130m	~	6.8k +40m	名古屋市中川区本前田町~横井	120	В	越水(溢水)	H26.5築堤(嵩上げ)、河積不足(積土のう工)		
20	庄内川	左	6.8k +70m	~	6.8k +100m	名古屋市中川区横井・横井町	30	В	越水(溢水)	H26.7築堤(嵩上げ)、河積不足(積土のう工)		
21	庄内川	左	7.2k +120m	~	9.4k +100m	名古屋市中村区横井町〜岩塚町	2,330	В	越水(溢水)	堤防高・河積不足(積土のう工)		
22	庄内川	左	8.4k +50m	~	8.6k	名古屋市中村区岩塚町	360	В	水衝洗堀	洗堀の未施工(木流し工)		
23	庄内川	左	8.8k +100m	~	9.4k +100m	名古屋市中村区岩塚町	710	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)		
24	庄内川	左	8.8k +100m	~	9.4k +100m	名古屋市中村区岩塚町	710	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)		
25	庄内川	左	9.4k +100m	~	10.2k +100m	名古屋市中村区岩塚町〜稲葉地町	590	В	堤体漏水	t∗≧0.01 詳細点検Fs OUT(シート張り工)		
26	庄内川	左	9.4k +100m	~	10.6k	名古屋市中村区岩塚町~稲葉地町	820	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)		
27	庄内川	左	9.6k +100m	~	10.2k +100m	名古屋市中村区稲葉地町	410	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)		
28	庄内川	左	10.2k +100m	~	10.6k	名古屋市中村区稲葉地町	230	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)		
29	庄内川	左	10.4k +100m	~	10.8k +02m	名古屋市中村区稲葉地町	300	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)		
30	庄内川	左	11.6k	~	11.8k +40m	名古屋市中村区稲葉地町	240	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)		
31	庄内川	左	10.8k +02m	~	11.6k +100m	名古屋市中村区稲葉地町	900	В	越水(溢水)	H24築堤護岸(嵩上げ)、堤防高・河積不足(積土のう工)		
32	庄内川	左	11.6k +100m	~	13.6k +100m	名古屋市中村区稲葉地町~日比津町	1,900	В	越水(溢水)	H23築堤(嵩上げ)、堤防高・河積不足(積土のう工)		
33	庄内川	左	11.6k	~	11.8k +40m	名古屋市中村区稲葉地町	240	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5 被災履歴あり(暫定対策)(月の輪工)		
34	庄内川	左	13.4k +20m	~	13.6k -20m	名古屋市中村区日比津町	160	В	堤体漏水	t * ≧ 0.01 詳細点検Fs OUT(シート張り工)		
35	庄内川	左	13.4k +20m	~	13.6k -20m	名古屋市中村区日比津町	160	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)		
36	庄内川	左	13.8k	~	14.6k +130m	名古屋市中村区枇杷島町~西区南堀越	1,010	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)		
37	庄内川	左	14.4k +100m	~	15.8k +40m	名古屋市中村区枇杷島町、堀越町	1,500	В	越水(溢水)	H23築堤(嵩上げ)、堤防高・河積不足(積土のう工)		
38	庄内川	左	13.8k +40m	~	14.0k +80m	名古屋市中村区枇杷島町、西区枇杷島町	240	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5 被災履歴あり(暫定対策)(月の輪工)		
39	庄内川	左	14.2k +20m	~	14.6k -120m	名古屋市中村区枇杷島町〜堀越	340	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5 被災履歴あり(暫定対策)(月の輪工)		

	河川名	左右 岸別		位 置		地 先 名	延長(m)	重要度	種別	摘 要(水防工法)
40	庄内川	左	14.6k -50m	~	14.6k +130m	名古屋市西区南堀越	180	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5 被災履歴あり(暫定対策)(月の輪工)
41	庄内川	左	14.6k +170m	~	15.2k −30m	名古屋市西区南堀越	450	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT H26.5築堤(嵩上げ)、(シート張り工)
42	庄内川	左	14.6k +170m	~	15.2k −30m	名古屋市西区南堀越	450	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5 H26.5築堤(嵩上げ)、(月の輪工)
43	庄内川	左	15.6k +60m	~	16.0k	名古屋市西区堀越	340	В	堤体漏水	t*≧0.01 詳細点検Fs OUT(シート張り工)
44	庄内川	左	15.6k +60m	~	15.8k 190m	名古屋市西区堀越	320	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)
45	庄内川	左	15.8k +120m	~	16.2k +100m	名古屋市西区堀越	370	В	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高不足・河積不足(積土のう工)
46	庄内川	左	16.2k -40m	~	16.4k +80m	名古屋市西区堀越	310	В	堤体漏水	t*≧0.01 詳細点検Fs OUT(シート張り工)
47	庄内川	左	16.2k -40m	~	16.4k +80m	名古屋市西区堀越	310	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)
48	庄内川	左	16.2k +100m	~	17.2k +170m	名古屋市西区堀越~名塚町	1,010	В	越水(溢水)	堤防高・河積不足(積土のう工)
49	庄内川	左	17.2k +170m	~	17.8k +100m	名古屋市西区名塚町~稲生町	490	В	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高・河積不足(積土のう工)
50	庄内川	左	17.6k +60m	~	18.0k	名古屋市西区稲生町、北区福徳町	300	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
51	庄内川	左	18.2k +100m	~	18.2k +170m	名古屋市北区福徳町	70	В	水衝洗堀	水衝の暫定施工(木流し工)
52	庄内川	左	18.6k +20m	~	18.6k +170m	名古屋市北区福徳町	150	В	水衝洗堀	水衝の暫定施工(木流し工)
53	庄内川	左	20.8k +100m	~	21.6k	名古屋市北区成願寺~守山区川西	680	В	越水(溢水)	H24築堤(嵩上げ)、河積不足(積土のう工)
54	庄内川	左	21.6k +50m	~	21.8k +110m	名古屋市守山区川西	280	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
55	庄内川	左	21.8k +80m	~	22.k -60m	名古屋市守山区川西~瀬古	130	В	堤体漏水	t*≧0.01 詳細点検Fs OUT(シート張り工)
56	庄内川	左	21.8k +80m	~	22.k -60m	名古屋市守山区川西~瀬古	130	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)
57	庄内川	左	21.8k +150m	~	22.4k +80m	名古屋市守山区川西~瀬古	600	В	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高不足・河積不足(積土のう工)
58	庄内川	左	22.k -60m	~	22.2k +60m	名古屋市守山区瀬古~幸心	1,210	В	堤体漏水	t*≧0.01 詳細点検Fs OUT(シート張り工)
59	庄内川	左	22.2k -60m	~	22.k	名古屋市守山区瀬古	60	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)
60	庄内川	左	22.4k +80m	~	23.0k +70m	名古屋市守山区瀬古~大字瀬古	590	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
61	庄内川	左	22.4k +100m	~	22.6k +40m	名古屋市守山区瀬古	140	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)
62	庄内川	左	22.8k +10m	~	23.2k -20m	名古屋市守山区大字瀬古~幸心	340	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)
63	庄内川	左	23.0k +170m	~	23.2k +30m	名古屋市守山区大字瀬古~幸心	30	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
64	庄内川	左	23.2k +30m	~	23.8k +40m	名古屋市守山区幸心~川宮町	610	В	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高不足(積土のう工)
65	庄内川	左	23.2k +30m	~	24.4k +50m	名古屋市守山区幸心~川宮町	1,260	В	堤体漏水	t*≧0.01(シート張り工)
66	庄内川	左	23.8k +40m	~	25.0k +100m	名古屋市守山区川宮町~川上町	1,240	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
67	庄内川	左	23.8k +60m	~	24.4k	名古屋市守山区川宮町	590	В	基礎地盤漏水	被災履歴あり(暫定施工)(月の輪工)
68	庄内川	左	24.4k +50m	~	24.8k +170m	名古屋市守山区川宮町~川上町	450	В	堤体漏水	t*≧0.01 詳細点検Fs OUT(シート張り工)
69	庄内川	左	24.4k +50m	~	24.8k +170m	名古屋市守山区川宮町~川上町	450	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)
70	庄内川	左	25.2k +120m	~	25.6k +160m	名古屋市守山区川上町~川東山	440	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
71	庄内川	左	25.2k +160m	~	25.4k +50m	名古屋市守山区川上町	100	В	水衝洗堀	洗堀の暫定施工(木流し工)
72	庄内川	左	27.8k +100m	~	30.2k	名古屋市守山区大字吉根	1,780	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
73	庄内川	左	27.8k +100m	~	30.2k	名古屋市守山区大字吉根	1,780	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)
74	庄内川	左	27.8k +100m	~	28.0k +100m	名古屋市守山区大字吉根	300	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
75	庄内川	左	28.2k +100m	~	29.2k +80m	名古屋市守山区大字吉根	690	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
76	庄内川	左	29.4k +140m	~	29.6k +100m	名古屋市守山区大字吉根	90	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
77	庄内川	左	31.2k +50m	~	31.2k +190m	名古屋市守山区深沢	140	В	水衝洗堀	洗堀の未施工(木流し工)
78	庄内川	左	31.4k +100m	~	31.8k +100m	名古屋市守山区大字下志段味	370	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
79	庄内川	左	32.2k	~	32.2k +100m	名古屋市守山区大字下志段味	100	В	越水(溢水)	暫定堤防、河積不足(積土のう工)
80	庄内川	左	34.2k +100m	~	34.6k +100m	名古屋市守山区大字上志段味	270	В	堤防高	H26.5築堤(嵩上げ)、河積不足(積土のう工)
81	庄内川	左	34.6k +80m	~	34.6k +100m	名古屋市守山区大字上志段味	20	В	水衝洗堀	洗堀の未施工(木流し工)

	河川名	左右 岸別		位 置		地 先 名	延長(m)	重要度	種別	摘 要(水防工法)
82	庄内川	左	34.8k +100m	~	35.0k +100m	名古屋市守山区大字上志段味	260	В	越水(溢水)	堤防高不足(積土のう工)
83	庄内川	右	3.4k	~	3.8k	名古屋市中川区下之一色町	430	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
84	庄内川	右	3.4k	~	3.8k	名古屋市中川区下之一色町	430	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)
85	庄内川	右	4.0k +100m	~	4.4k +100m	名古屋市中川区下之一色町	390	В	越水(溢水)	堤防高不足(積土のう工)
86	庄内川	右	4.2k +120m	~	4.4k +100m	名古屋市中川区下之一色町	160	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5 被災履歴あり(暫定施工)(月の輪工)
87	庄内川	右	4.4k +140m	~	4.6k +100m	名古屋市中川区下之一色町	180	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5 被災履歴あり(暫定施工)(月の輪工)
88	庄内川	右	4.6k +100m	~	5.4k	名古屋市中川区下之一色町~大当郎	700	В	越水(溢水)	堤防高不足(積土のう工)
89	庄内川	右	5.4k -30m	~	5.6k −30m	名古屋市中川区大当郎	170	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5 被災履歴あり(暫定施工)(月の輪工)
90	庄内川	右	5.4k +160m	~	6.2k +130m	名古屋市中川区大当郎~前田西町	660	В	越水(溢水)	暫定堤防、河積不足、(積土のう工)
91	庄内川	右	7.2k +40m	~	7.2k +100m	名古屋市中川区長須賀	60	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
92	庄内川	右	7.2k +40m	~	7.6k +100m	名古屋市中川区長須賀	470	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)
93	庄内川	右	7.2k +100m	~	7.6k +100m	名古屋市中川区長須賀	410	В	堤体漏水	t*≧0.01(シート張り工)
94	庄内川	右	7.2k +120m	~	7.4k +150m	名古屋市中川区長須賀	220	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
95	庄内川	右	7.4k +150m	~	7.6k +150m	名古屋市中川区長須賀	230	В	越水(溢水)	暫定堤防、河積不足(積土のう工)
96	庄内川	右	7.8k -100m	~	7.8k +120m	名古屋市中川区長須賀	220	В	堤体漏水	t*≧0.01 詳細点検Fs OUT(シート張り工)
97	庄内川	右	7.8k -100m	~	7.8k +120m	名古屋市中川区長須賀	220	В	堤体漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)
98	庄内川	右	7.6k +150m	~	8.6k +100m	名古屋市中川区長須賀~万場	1,090	В	堤体漏水	堤防高・河積不足(積土のう工)
99	庄内川	右	8.8k +100m	~	9.6k +20m	名古屋市中川区富田町~大地	710	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
100	庄内川	右	8.6k +60m	~	9.6k +40m	名古屋市中川区富田町~大地	970	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5 被災履歴あり(暫定施工)(月の輪工)
101	庄内川	右	9.2k +50m	~	9.8k	名古屋市中川区大地	570	В	水衝洗堀	洗堀の未施工(木流し工)
102	庄内川	右	9.6k +20m	~	9.8k	名古屋市中川区大地	210	В	越水(溢水)	暫定堤防、河積不足(積土のう工)
103	庄内川	右	9.6k +40m		9.8k +150m	名古屋市中川区大地	340	В	堤体漏水	t*≧0.01 詳細点検Fs OUT(シート張り工)
104	庄内川	右	9.6k +40m	~	10.0k +90m	名古屋市中川区大地~海部市大治町	460	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5 被災履歴あり(暫定施工)(月の輪工)
105	庄内川	右	9.8k	~	10.2k +50m	名古屋市中川区大地~海部市大治町	420	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
106	庄内川	右	16.2k +140m	~	17.4k +140m	清須市小田井~名古屋市西区山田町	1,660	В	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高不足(積土のう工)
107	庄内川	右	17.4k +180m	~	17.6k +77m	名古屋市西区山田町〜坂井戸町	150	В	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高不足(積土のう工)
108	庄内川	右	17.6k +10m	~	17.8k +70m	名古屋市西区坂井戸町	240	В	水衝洗堀	洗堀の暫定施工(木流し工)
109	庄内川	右	18.0k	~	19.0k +50m	名古屋市西区坂井戸町~大野木	950	В	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高不足(積土のう工)
110	庄内川	右	18.4k +11m	~	19.2k	名古屋市西区坂井戸町~大野木	790	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
111	庄内川	右	18.4k +11m	~	19.2k	名古屋市西区坂井戸町~大野木	790	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)
112	庄内川	右	19.0k +50m	~	19.2k +60m	名古屋市西区大野木	290	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
113	庄内川	右	19.2k	~	19.4k -90m	名古屋市西区大野木~北区西味鋺	350	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
114	庄内川	右	19.2k	~	19.4k -90m	名古屋市西区大野木~北区西味鋺	350	В		G/W≧1.0(月の輪工)
115	庄内川	右	19.2k +60m	~	19.4k -90m	名古屋市西区大野木~北区西味鋺	290	В	越水(溢水)	暫定堤防、河積不足(積土のう工)
116	庄内川	右	19.4k -30m	~	19.4k +80m	名古屋市北区西味鋺	110	В	越水(溢水)	暫定堤防、河積不足(積土のう工)
117	庄内川	右	19.4k -30m	~	20.4k +120m	名古屋市北区西味鋺	1,250	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
118	庄内川	右	19.4k -30m	~	20.4k +120m	名古屋市北区西味鋺	1,250	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)
119	庄内川	右	19.6k +100m	~	20.4k +30m	名古屋市北区西味鋺	810	В	越水(溢水)	堤防高・河積不足(積土のう工)
120	庄内川	右	20.4k +100m	~	21.6k	名古屋市北区西味鋺~楠味鋺	930	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
121	庄内川	右	21.6k +50m	~	22.0k +40m	名古屋市北区楠味鋺~東味鋺	430	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
122	庄内川	右	21.8k -60m	~	22.2k +170m	名古屋市北区楠味鋺~東味鋺	620	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
123	庄内川	右	21.8k -60m	~	21.8k +125m	名古屋市北区楠味鋺	190	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)

	河川名	左右 岸別		位 置		地 先 名	延長(m)	重要度	種別	摘 要(水防工法)
124	庄内川	右	21.8k +195m	~	22.2k +170m	名古屋市北区楠味鋺	360	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≧0.5(月の輪工)
125	庄内川	右	22.0k +40m	~	22.2k +150m	名古屋市北区東味鋺	290	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
126	矢田川	左	0.4k +140m	~	0.6k +100m	名古屋市北区福徳町	150	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
127	矢田川	左	0.4k +140m	~	0.6k +100m	名古屋市北区福徳町	150	В	基礎地盤漏水	G/W≧1.0(月の輪工)
128	矢田川	左	1.4k +40m	~	1.6k +170m	名古屋市北区中切町	270	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
129	矢田川	左	1.4k +40m	~	1.6k +170m	名古屋市北区中切町	270	В	基礎地盤漏水	G/W≧1.0(月の輪工)
130	矢田川	左	1.6k +100m	~	1.8k +100m	名古屋市北区中切町~成願寺	200	В	越水(溢水)	河積不足
131	矢田川	左	2.4k +100m	~	2.6k +100m	名古屋市北区成願寺	190	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
132	矢田川	左	2.4k +100m	~	2.6k +100m	名古屋市北区成願寺	190	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)
133	矢田川	左	3.0k -60m	~	3.0k +90m	名古屋市北区成願寺	150	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
134	矢田川	左	3.4k -60m	~	3.8k +100m	名古屋市北区辻町	530	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
135	矢田川	左	3.4k -60m	~	3.8k +100m	名古屋市北区辻町	530	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)
136	矢田川	左	3.4k +70m	~	4.2k +80m	名古屋市北区辻町~上飯田北町	780	В	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高・河積不足(積土のう工)
137	矢田川	左	3.8k +100m	~	4.8k +100m	名古屋市北区辻町~上飯田北町	940	В	堤体漏水	t*≧0.01、詳細点検Fs OUT(シート張り工)
138	矢田川	左	3.8k +100m	~	4.8k +100m	名古屋市北区辻町~上飯田北町	940	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)
139	矢田川	左	4.2k +80m	~	4.8k +100m	名古屋市北区上飯田北町	560	В	越水(溢水)	堤防高不足(積土のう工)
140	矢田川	左	4.8k +100m	~	5.4k +100m	名古屋市北区上飯田北町~山田	640	В	堤体漏水	t*≧0.01(シート張り工)
141	矢田川	左	4.8k +100m	~	5.6k +100m	名古屋市北区上飯田北町~東区矢田	810	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)
142	矢田川	左	6.0k +100m	~	7.0k	名古屋市東区矢田町~大幸	880	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)
143	矢田川	左	6.6k +100m	~	6.8k +100m	名古屋市東区大幸	210	В	越水(溢水)	堤防高不足
144	矢田川	左	6.6k +100m	~	6.8k +100m	名古屋市東区大幸	210	В	堤体漏水	t*≧0.01(シート張り工)
145	矢田川	右	3.4k +70m	~	4.8k +150m	名古屋市北区米が瀬町~守山区瀬古東	1,510	В	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高・河積不足(積土のう工)
146	矢田川	右	3.0k +100m	~	3.6k +160m	名古屋市北区成願寺~守山区川西	640	В	堤体漏水	t*≧0.01(シート張り工)
147	矢田川	右	3.0k +100m	~	3.6k +160m	名古屋市北区成願寺~守山区川西	580	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)
148	矢田川	右	4.k -20m	~	5.0k +100m	名古屋市守山区川西~瀬古東	1,170	В	堤体漏水	t*≧0.01、詳細点検Fs OUT(シート張り工)
149	矢田川	右	4.k -20m	~	5.0k +100m	名古屋市守山区川西~瀬古東	1,170	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)
150	矢田川	右	4.8k +150m	~	5.0k +50m	名古屋市守山区瀬古東	100	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
151	矢田川	右	5.2k	~	5.2k +100m	名古屋市守山区瀬古東	100	В	越水(溢水)	河積不足(積土のう工)
152	矢田川	右	5.2k	~	5.4k +150m	名古屋市守山区瀬古東	350	В	堤体漏水	t*≧0.01、詳細点検Fs OUT、被災履歴あり(暫定施工)(シート張り工)
153	矢田川	右	5.2k	~	5.4k +150m	名古屋市守山区瀬古東	350	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5(月の輪工)
154	矢田川	右	5.2k +100m	~	5.4k +130m	名古屋市守山区瀬古東	230	В	越水(溢水)	暫定堤防、河積不足(積土のう工)
155	矢田川	右	5.6k	~	5.8k +150m	名古屋市守山区鳥羽見~市場	300	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT、被災履歴あり(暫定施工)(シート張り工)
156	矢田川	右	5.6k	~	5.8k +150m	名古屋市守山区鳥羽見~市場	300	В	基礎地盤漏水	局所動水勾配i≥0.5、被災履歴あり(暫定施工)(月の輪工)
157	矢田川	右	6.0k	~	7.0k	名古屋市守山区市場~町南	910	В	堤体漏水	詳細点検Fs OUT(シート張り工)
158	矢田川	右	6.0k +30m	~	6.4k +60m	名古屋市守山区市場~町南	420	В	越水(溢水)	堤防高・河積不足(積土のう工)
159	矢田川	右	6.6k +100m	~	7.0k	名古屋市守山区町南	290	В	越水(溢水)	暫定堤防、堤防高不足(積土のう工)
160	庄内川	左右	14.4k +4m			名古屋市西区枇杷島~清須市南問屋	1箇所	А	工作物	桁下不足(枇杷島橋)
161	庄内川	右	29.0k +88m			名古屋市守山区大字吉根~春日井市上条町	1箇所	А	工作物	応対基準(桜佐用水樋管)
162	庄内川	左右	4.4k +130m			名古屋市中川区下之一色町	1箇所	В	工作物	余裕高不足(一色大橋)
163	庄内川	左右	5.6k -70m			名古屋市中川区中須町~大当郎	1箇所	В	工作物	余裕高不足(大当郎橋)
164	庄内川	左右	6.6k +161m			名古屋市中川区本前田町~前田西町	1箇所	В	工作物	余裕高不足(近鉄名古屋線庄内川橋梁)
165	庄内川	左右	6.8k +86m			名古屋市中川区横井~伏屋	1箇所	В	工作物	余裕高不足(関西本線庄內川橋梁)

	河川名	左右 岸別	位情	<u> </u>	地 先 名	延長(m)	重要度	種別	摘 要(水防工法)
166	庄内川	左右	7.2k +56m		名古屋市中村区横井町~中川区長須賀	1箇所	В	工作物	余裕高不足(横井大橋)
167	庄内川	左右	8.8k +40m		名古屋市中村区岩塚町~中川区富田町	1箇所	В	工作物	余裕高不足(万場大橋)
168	庄内川	左右	10.4k +12.5m		名古屋市中村区稲葉地町〜海部市大治町	1箇所	В	工作物	余裕高不足(新大正橋)
169	庄内川	左右	11.k +146m		名古屋市中村区稲葉地町〜海部市大治町	1箇所	В	工作物	余裕高不足(大治水管橋)
170	庄内川	左右	11.8k +36m		名古屋市中村区稲葉地町~あま市下萱津	1箇所	В	工作物	余裕高不足(豊公橋)
171	庄内川	左右	14.2k +18m		名古屋市中村区枇杷島町~清須市南六軒	1箇所	В	工作物	余裕高不足(新幹線庄內川橋梁)
172	庄内川	左右	14.2k +33m		名古屋市中村区枇杷島町~清須市南六軒	1箇所	В	工作物	余裕高不足(東海道本線枇杷島橋梁)
173	庄内川	左右	14.6k +19m		名古屋市西区南堀越~清須市橋詰	1箇所	В	工作物	余裕高不足(名鉄名古屋本線庄内川橋梁)
174	庄内川	左右	15.8k +82m		名古屋市西区堀越~清須市小田井	1箇所	В	工作物	余裕高不足(新名西橋)
175	庄内川	左右	17.4k +85m		名古屋市西区名塚町~山田町	1箇所	В	工作物	余裕高不足(新庄内川橋)、H26.5築堤(嵩上げ)
176	庄内川	左右	19.4k +170m		名古屋市北区中切町~西味鋺	1箇所	В	工作物	余裕高不足(新川中橋)
177	庄内川	左右	20.4k +80m		名古屋市北区成願寺~西味鋺	1箇所	В	工作物	余裕高不足(ふれあい橋)
178	庄内川	左右	21.6k +30m		名古屋市守山区川西~北区楠味鋺	1箇所	В	工作物	余裕高不足(水分水管橋)
179	庄内川	左右	21.8k +123m		名古屋市守山区川西~北区楠味鋺	1箇所	В	工作物	余裕高不足(水分橋)
180	庄内川	左右	23.2k -45m		名古屋市守山区幸心~春日井市勝川町	1箇所	В	工作物	余裕高不足(勝川橋)
181	庄内川	左右	23.8k -58m		名古屋市守山区川宮町~春日井市長塚町	1箇所	В	工作物	余裕高不足不足(中央本線庄内川橋梁)
182	庄内川	左右	25.2k +39m		名古屋市守山区川上町~春日井市松河戸町	1箇所	В	工作物	余裕高不足不足(松川橋)
183	庄内川	左右	32.2k -150m		名古屋市守山区上志段味~春日井市神領町	1箇所	В	工作物	余裕高不足(下志段味橋)
184	庄内川	左右	32.2k +126m		名古屋市守山区上志段味~春日井市神領町	1箇所	В	工作物	余裕高不足(庄内川橋)
185	庄内川	左右	35.2k +150m		名古屋市守山区上志段味~春日井市高蔵寺町	1箇所	В	工作物	余裕高不足(東谷橋)
186	矢田川	左右	3.8k +15m		名古屋市北区辻町~守山区川西	1箇所	В	工作物	余裕高不足(三階橋)
187	矢田川	左右	5.0k +100m		名古屋市北区山田北町~守山区瀬古東	1箇所	В	工作物	余裕高不足(天神橋)、H23築堤(嵩上げ)
188	矢田川	左右	6.2k +178m		名古屋市東区矢田町~守山区市場	1箇所	В	工作物	余裕高不足(矢田川橋)
189	矢田川	左右	7.0k +70m		名古屋市東区大幸~守山区町南	1箇所	В	工作物	余裕高不足(宮前橋・水道管橋)、H26.5築堤(嵩上げ)
190	庄内川	左	0.1k +10m $\sim$	0.5k +10m	名古屋市港区稲永~名古屋市港区宝神町	400	要	工事施工	
191	庄内川	左	$0.8$ k $\sim$	0.8k +100m	名古屋市港区宝神町	100	要	破堤跡	S34
192	庄内川	左	$3.4$ k $\sim$	3.6k	名古屋市港区小碓町	190	要	破堤跡	S34
193	庄内川	左	4.8k +101m		名古屋市中川区下之一色町	1箇所	要	陸閘	松陰第一(新規H17)
194	庄内川	左	5.4k +140m $\sim$	6.4k +180m	名古屋市中川区中須町	990	要	旧川跡	H21再点検実施
195	庄内川	左	6.8k +110m $\sim$	7.0 k +90m	名古屋市中川区横井~中村区横井町	200	要	旧川跡	H21再点検実施
196	庄内川	左	14.2k +87.m $\sim$	14.2k +192m	名古屋市中村区枇杷島町	110	要	新堤防	R2築堤
197	庄内川	左	14.4k +42.m $\sim$	14.6k +02m	名古屋市西区枇杷島~西区南堀越	260	要	新堤防	R2築堤
198	庄内川	左	17.6k +120m $\sim$	18.0k +20m	名古屋市西区稲生町~北区福徳町	260	要	旧川跡	
199	庄内川	左	20.8k +20m $\sim$	21.4k +50m	名古屋市北区成願寺~守山区川西	640	要	旧川跡	
200	庄内川	左	24.0k +160m $\sim$	24.2k +180m	名古屋市守山区川宮町	210	要	旧川跡	H21再点検実施
201	庄内川	左	24.8k +110m $\sim$	24.8k +170m	名古屋市守山区川上町	60	要	旧川跡	H21再点検実施
202	庄内川	左	25.0k +80m $\sim$	25.0k +190m	名古屋市守山区川上町	110	要	旧川跡	H21再点検実施
203	庄内川	左	25.6k +90m $\sim$	25.6k +190m	名古屋市守山区川東山	100	要	旧川跡	H21再点検実施
204	庄内川	右	5.6k +95m $\sim$	5.8k +100m	名古屋市中川区大当郎	160	要	旧川跡	H21再点検実施
205	庄内川	右	6.0k +90m $\sim$	6.0k +190m	名古屋市中川区前田西町	100	要	旧川跡	
206	庄内川	右	7.4k +120m $\sim$	8.6k	名古屋市中川区長須賀~万場	1,240	要	旧川跡	H21再点検実施
207	庄内川	右	8.8k +100m ∼	9.0k +50m	名古屋市中川区富田町~大地	160	要	旧川跡	H21再点検実施

	河川名	左右 岸別		位 置		地 先 名	延長(m)	重要度	種 別	摘 要(水防工法)
208	庄内川	右	9.8k +20m	~	10.0k +50m	名古屋市中川区大地~海部市大治町	210	要	旧川跡	H21再点検実施、河積不足
209	庄内川	右	16.0k +100m	~	17.4k +130m	清須市小田井~名古屋市西区山田町	1,990	要	旧川跡	河積不足
210	庄内川	右	17.8k +69m	~	18.0k +29m	名古屋市西区大野木	140	要	新堤防	R2築堤
211	庄内川	右	18.0k +48m	~	18.4k +11m	名古屋市西区大野木	340	要	新堤防	R2築堤
212	庄内川	右	18.2k +160m	~	18.8k +20m	名古屋市西区坂井戸町	380	要	新堤防	H31.3築堤護岸(嵩上げ)
213	庄内川	右	19.2k +60m	~	19.4k +20m	名古屋市西区大野木~北区西味鋺	400	要	旧川跡	H21再点検実施、断面不足
214	庄内川	右	20.6k +70m	~	20.6k +150m	名古屋市北区中味鋺	80	要	旧川跡	
215	庄内川	右	21.2k 110m	~	21.6k 30m	名古屋市北区中味鋺~楠味鋺	290	要	旧川跡	H21再点検実施
216	矢田川	左	2.6k +100m	~	3.0k +180m	名古屋市北区成願寺	480	要	旧川跡	H21再点検実施
217	矢田川	左	3.6k -130m	~	3.6k -60m	名古屋市北区辻町	70	要	旧川跡	H21再点検実施
218	矢田川	左	4.0k +160m	~	4.2k +90m	名古屋市北区上飯田北町	140	要	旧川跡	H21再点検実施
219	矢田川	左	4.4k +80m	~	5.6k +120m	名古屋市北区上飯田北町~東区矢田	1,190	要	旧川跡	H21再点検実施
220	矢田川	左	6.0k +20m	~	6.4k +170m	名古屋市東区矢田町~大幸	530	要	旧川跡	H21再点検実施
221	矢田川	右	2.8k +150m	~	3.4k +60m	名古屋市北区成願寺~米が瀬町	400	要	旧川跡	H21再点検実施
222	矢田川	右	5.2k +50m	~	5.2k +110m	名古屋市守山区瀬古東	60	要	旧川跡	H21再点検実施
223	矢田川	右	6.0k +70m	~	6.6k +40m	名古屋市守山区市場~町南	480	要	旧川跡	H21再点検実施
	計		22	3 箇所			93,180			

#### (2) 県・市管理区間

注)表中、重要度欄の「A」は水防上最も重要な区間を、「B」は次に重要な区間を、「C」はやや危険な区間をいう。 位置欄の数値は、河口からの距離を示す。例えば7.8k+86mは7,886mのことである。

#### (県管理区間)

(21) =	[ ] 理区间/										
番号	水系名 沿岸名	河川名 海岸名	位	置	左右岸別	地名	延 長 (m)	種 別	重要度	選定理由	摘 要 (水防工法)
1	庄内川	新川	3.1k+75m		右	名古屋市港区南陽町福田(日の出橋下流:16号陸閘)	1箇所	工作物	Α	陸閘	(積土のう工)
2	庄内川	新川	3.5k+83m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋下流:15号陸閘)	1箇所	工作物	В	陸閘	(積土のう工)
3	庄内川	新川	3.8k+20m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋下流:12号陸閘)	1箇所	工作物	Α	陸閘	(積土のう工)
4	庄内川	新川	3.8k+35m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋下流:11号陸閘)	1箇所	工作物	А	陸閘	(積土のう工)
5	庄内川	新川	3.8k+65m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋下流:10号陸閘)	1箇所	工作物	Α	陸閘	(積土のう工)
6	庄内川	新川	3.8k+80m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋下流:9号陸閘)	1箇所	工作物	Α	陸閘	(積土のう工)
7	庄内川	新川	3.9k+10m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋下流:8号陸閘)	1箇所	工作物	Α	陸閘	(積土のう工)
8	庄内川	新川	3.9k+55m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋下流:7号陸閘)	1箇所	工作物	Α	陸閘	(積土のう工)
9	庄内川	新川	4.0k+12m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋下流)	1箇所	工作物	Α	排水用ゲート	(積土のう工)
10	庄内川	新川	4.0k+42m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋下流)	1箇所	工作物	Α	排水用ゲート	(積土のう工)
11	庄内川	新川	4.0k+72m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋下流)	1箇所	工作物	Α	排水用ゲート	(積土のう工)
12	庄内川	新川	4.1k+20m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋:5号陸閘)	1箇所	工作物	В	陸閘	(積土のう工)
13	庄内川	新川	4.1k+25m		右	名古屋市港区南陽町(両郡橋:6号陸閘)	1箇所	工作物	В	陸閘	(積土のう工)
14	庄内川	新川	4.1k+80m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋上流:4号陸閘)	1箇所	工作物	Α	陸閘	(積土のう工)
15	庄内川	新川	4.1k+90m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋上流:3号陸閘)	1箇所	工作物	Α	陸閘	(積土のう工)
16	庄内川	新川	4.3k+85m		左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋上流:2号陸閘)	1箇所	工作物	Α	陸閘	(積土のう工)
17	庄内川	新川	3.5k	$\sim$ 4.0k+75m	左	名古屋市中川区下之一色町(日の出橋上流)~同(両郡橋下流)	575	堤防高	В	堤防高不足(高潮)	(積土のう工)
18	庄内川	新川	4.0k+75m	$\sim 4.9 k$	左	名古屋市中川区下之一色町(両郡橋)~同(三日月橋下流)	825	堤防高	В	堤防高不足(高潮)	(積土のう工)
19	庄内川	新川	4.0k+75m	$\sim$ 5.0k	右	名古屋市港区船頭場一丁目(両郡橋)~江松三丁目(三日月橋下流)	925	堤防高	В	堤防高不足(高潮)	(積土のう工)
20	庄内川	新川	6.4k+90m	$\sim$ 6.5k+10m	左	名古屋市中川区富田町大字榎津字腰懸(近鉄橋)	20	堤防高	В	堤防高不足(高潮)	(積土のう工)
21	庄内川	新川	6.4k+90m	$\sim$ 6.5k+10m	右	名古屋市中川区富田町大字榎津字腰懸(近鉄橋)	20	堤防高	В	堤防高不足(高潮)	(積土のう工)
22	日光川	福田川	4.3k+70m	$\sim$ 4.5k+10	左	名古屋市中川区富田町戸田	140	堤防断面	В	堤防断面不足 法面不良	(積土のう工)
23	日光川	福田川	4.3k+80m	$\sim$ 4.5k	右	名古屋市中川区富田町戸田(柳瀬橋)	120	工作物	В	疎通能力不足	(積土のう工)
24	庄内川	八田川	0.6k	$\sim 0.7 k$	右	名古屋市北区東味鋺	100	堤防高	В	堤防高不足	(積土のう工)
25	庄内川	八田川	0.7k	$\sim 1.7 k$	右	名古屋市北区東味鋺~春日井市花長町	1000	堤防高	Α	堤防高不足	(積土のう工)
26	庄内川	八田川	0.7k	∼ 1.0k	右	名古屋市北区東味鋺~春日井市花長町	300	堤防断面	В	堤防断面不足	(積土のう工)
27	庄内川	八田川	1.1k	$\sim$ 1.7k	右	名古屋市北区東味鋺~春日井市花長町	600	堤防断面	Α	堤防断面不足 パラペット	(積土のう工)
28	庄内川	八田川	0.7k+20m	$\sim$ 0.7k+40m	右	名古屋市北区東味鋺	20	堤防強度	В	法面不良	(シート張り工)
29	庄内川	八田川	0.6k+60m	$\sim$ 0.7k+30m		名古屋市北区東味鋺	70	漏水	С	漏水のおそれ	(月の輪工)
30	庄内川	八田川	0.6k+74m			春日井市御幸町~名古屋市北区東味鋺(御幸橋)	1箇所	工作物	А	疎通能力不足	(積土のう工)
	計			30	箇所		4,715				

#### (市管理区間)

- 38 -

番号	水系名	河川名	位置	左右 岸別		延長(m)	重要度	理由	摘 要 (水防工法)
1	山崎川	二級河川 山崎川	4.9k+20m	左	名古屋市南区呼続元町	1箇所	А	陸閘	積土のう工
2	山崎川	二級河川 山崎川	4.9k+20m	右	名古屋市瑞穂区河岸町3丁目	1箇所	А	陸閘	積土のう工

# **計画資料 12 重要水防箇所** (8/8)

(3) 重要水防箇所重要度別集計表

## 国管理河川(重要水防箇所:堤防)

<u> </u>	16年7月 (主义小的国历:龙阳)												
		左	重 要	度 別 延 長	(m)	延長							
水系名 河川名		右岸別	A(水防上最も 重要な区間)	B (水防上重要 な区間)	要(要注意区間)	延 長 (m)							
	庄内川	左	990	38, 150	3, 230	42, 370							
		右	2,570	22, 320	3, 500	28, 390							
庄内川		左	_	8,600	2, 410	11, 010							
	矢田川	右	160	8, 420	940	9, 520							

#### 国管理河川(重要水防箇所:工作物)

	口音生产的 (主义为杨色》) 二十四												
		左	重 要	度別箇所数(箇	<b>新</b> )	<b>⇒</b> 1.							
水系名	系名 河川名		リ		要(要注意箇所)	計 (箇所)							
		左	1	24	1	26							
   庄内川	注[1]]]] 	右	_	11	_	11							
上的川	左.田川	左	_	4	_	4							
	矢田川	右	_	4	_	4							

### 県管理河川(重要水防箇所:堤防)

		左	重 要	度 別 延 長	(m)	7元 巨
水系名 河川名		右岸別	A (水防上最も 重要な区間)B (次に重要な 区間)		C (やや危険な 区間)	延 長 (m)
庄内川 新 川		左	_	1, 420	_	1, 420
上上打川		右	_	945	_	945
"	八田川	右	1,600	420	70	2,090
		左	_	140	_	140
日光川	福田川	右	_	120	_	120

【風水害等災害対策計画編 第 1 章 第 4 節 情報連絡活動】 【風水害等災害対策計画編 第 1 章 第 8 節 水防活動】

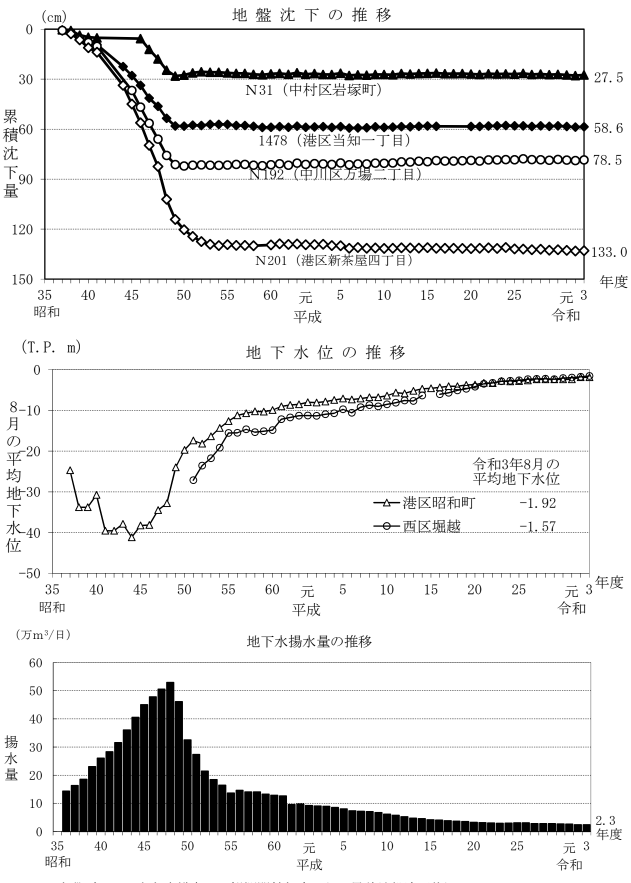
計画資料 13 重要注意箇所(ため池)

番号	ため池名	地名	延長 (m)	重要度	理由	管	理	者	摘 要 (水防工法)
1	牧野ヶ池	名東区猪高町大字高針 字前山	300	В	天端幅 不 足	愛	知	県	【杭 打】 積土のう工】
2	新 池 (高針)	〃 山香町	140	В	余裕高 不 足	個		人	(積土のう工)
	緑ヶ池	守山区大字牛牧字長村 ・大字小幡字北山	ŧ 50	В	天端幅 不 足	愛	知	県	( ")
	計	3 箇所	490						

<sup>(</sup>注)表中、重要度欄のA,B,Cは、計画資料 12 水防注意箇所(河川)(2)県・市管理区間の河川に同じ。

【共通編 第2章 第2節 公共施設の整備(風水害等対策)】 【風水害等災害対策計画編 第1章 第4節 情報連絡活動】 【風水害等災害対策計画編 第1章 第8節 水防活動】

計画資料 14 地下水揚水量と地下水位・地盤沈下の関係



- ・上段グラフ:主な水準点での観測開始年度からの累積地盤沈下状況
- ・中段グラフ:民間委託観測所における地下水位の状況
- ・下段グラフ:揚水設備による地下水揚水量の推移

昭和 48 年度までは地下水揚水量実態調査結果を集計し、それ以後は条例に基づく地下水揚水量報告を集計。 令和 3 年度の地下水揚水量は約 2.3 万 m  $^3/$  日。

# 計画資料 15 急傾斜地崩壊危険区域 (1/2)

・急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律第3条に基づき愛知県知事が指定

	<sup>関料地の朋뿛による災害</sup> 区 域 名		が態		対策	被害が予想される建物					
番号	():概略現行时名	角度 [度]	高さ [m]	土質	工種	住家	公共的施設	公共的施設名			
	【千種区】										
101	蝮ヶ池 (向陽一丁目)	50	12	砂質 ローム	擁壁工 法面工	19	神社 1 寺院 1 官舎 1	蝮ヶ池八幡宮 PL名古屋中央教会 旧・向陽荘			
102	春里町2丁目	45	10	砂利 混り土	"	42					
	【瑞穂区】										
801	岳見町4丁目	50	9	砂利 混り土	擁壁工 法面工	2	寺院 1	曹凉寶泉寺			
	【南区】										
1201	朝拝 (呼続元町)	40	7	砂利 粘土	擁壁工 法面工	18	寺院 1	安泰寺			
1202	白雲町,笠寺上新町)	42	6	砂利 混り土	"	5	寺院 1	法性寺			
1203	呼続二丁目	30	8	IJ	IJ	10	寺院1	法泉寺			
1204	寺坂 (本星崎寺坂,本星崎廻間)	40	7	IJ	11	5	集会場 1	本廻公民館			
	【守山区】										
1301	守山大門 (鳥羽見一丁目)	58	8	砂	擁壁工 法面工	15					
1302	守山市場	45	10	IJ	IJ	25					
1303	市場東 (市場,鳥羽見三丁目, 町北)	40	13	IJ	擁壁工 法枠工	51					
1304	小幡西城 (西城二丁目)	35	12	砂利 混り土	擁壁工 法面工	49	学校 1	市立西城小学校			
1305	東原 (中志段味東原, 中志段味古山田, 中志段味東荒古)	40	7	II	11	10					
1306	大屋敷 (大屋敷,西城二丁目)	45	12	IJ	"	13	学校 1 寺院 1	市立守山中学校 浄士院			
1307	西山 (大物町)	60	10	IJ	"	6	旧•工場1	旧•関西金属工業			
1308	山屋敷 (西城一丁目)	32	15	IJ	IJ	24	寺院1	利海寺			
	[緑区]										
1401	鳴海本町	40	8	砂質 粘土	擁壁工 法枠工	13	寺院 1 銀行 1	円龍寺 三菱UFJ銀行鳴海支店			
1402	作の山	45	9	砂利 混り土	擁壁工 法面工	5					
1403	三王山	35	20	IJ	IJ	10					
1404	(解除)	_	_		_	_	<u>—</u>	_			

計画資料 15 急傾斜地崩壊危険区域 (2/2)

番号	区 域 名	がけの	の形態	上、庁庁	対策		被害が予想	きれる建物
号	():棚路現河名	角度 [度]	高さ [m]	土質	工種	<b>餱</b> 河	公共的施設	公共的施設名
	【緑区】							
1405	城山 (大高城山, 大高江明, 大高田中, 大高向山)	45	8	砂利 混り土	擁壁工 法面工	18	寺院 1	海岸寺
1406	清水寺	30	9	IJ	IJ	9		
1407	前之輪 (鳴海前之輪、鳴海石堀山)	35	12	IJ	"	24		
1408	橋東南 (有松)	40	10	IJ	IJ	24	学校 1 官舎 1 銀行 1	市立有松小学校 有松鳴噺校会館 碧海言用金庫有松支店
1409	西坡港伸 (大高西坡港中,大高東坡港中)	55	10	IJ	未施工	5		
	【名東区】							
1501	毘沙門寺 (植園町1,植園町3, にじが丘1,藤巻町1, 藤巻町2,藤巻町3)	65	15	砂利 混り土	法种工法面工	82		
	【天白区】							
1601	八事裏山 (八事山, 八幡山)	70	13	砂利 混り土	擁壁工 法面工	94		
	現行25箇所					578	19	

【共通編 第2章 第1節 都市の防災構造強化】

【風水害等災害対策計画編 第1章 第4節 情報連絡活動】 【風水害等災害対策計画編 第1章 第26節 急傾斜地崩壊災害対策計画】

【地震災害対策計画編 第1章 第4節 地震防災応急対策に係る措置に関する事項】

# 計画資料 16 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 (1/14)

・土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律第7,9条に基づき愛知県知事が指定

番号	告書成区域等にお	ける土砂災害防止対策の推議 告示町名 ( ):現行町名	警戒 区域	特別 警戒 区域	<del>第7,</del> 人家 [戸]	公	左りる 愛知県 共的施設 数/種別]	告示日 ():当初
千種区								
101-K- 001	平和が丘 3丁目E	田代町字鹿子殿	0	_		1	大学	H27. 03. 20
101-K- 002	平和が丘 3丁目A	桜が丘	0	0	3			H27. 03. 20
101-K- 003	平和が丘 3丁目B	桜が丘	0	0	12			H27. 03. 20
101-K- 004	平和が丘 3丁目C	桜が丘	0	0	1			H27. 03. 20
101-K- 005	平和が丘 3丁目D	桜が丘	0	0	2	1	事業所	H27. 03. 20
101-K- 006	桜が丘(Ⅱ)A	桜が丘	0	0	1			H27. 03. 20
101-K- 007	桜が丘(Ⅱ)B	桜が丘	0	_	1			H27. 03. 20
101-K- 008	桜が丘(Ⅱ)C	桜が丘	0	0		2	学校	H27. 03. 20
101-K- 009	桜ヶ丘(I)	桜が丘	0	0		1	学校	H27. 03. 20
101-K- 010	星が丘山手A	星が丘山手	0	0	75			H27. 03. 20
101-K- 011	星が丘山手B	星が丘山手	0	0	2			H27. 03. 20
101-K- 012	星が丘山手C	星が丘山手	0	_	4			H27. 03. 20
101-K- 013	星ヶ丘元町−1	星が丘元町	0	0		3	遊技場 大学	H27. 03. 20
101-K- 014	菊里高校西	星が丘元町	0	0	1	3	教会	H27. 03. 20
101-K- 015	瓶杁-2A	田代町字瓶杁	0	0		1	図書館	H27. 03. 20
101-K- 016	瓶杁-2B	田代町字瓶杁	0	0				H27. 03. 20
101-K- 017	仁座町-1A	仁座町	0	_	95			H27. 03. 20
101-K- 018	仁座町-1B	仁座町	0	0	95			H27. 03. 20
101-K- 019	御影町1丁目 (I)A	汁谷町	0	_	23			H27. 03. 20
101-K- 020	御影町1丁目 (I)B	汁谷町	0	_	8			H27. 03. 20
101-K- 021	御影町2丁目A	御影町2丁目	0	_	31			H27. 03. 20
101-K- 022	御影町2丁目B	御影町2丁目	0	0	7			H27. 03. 20
101-K- 023	御影町2丁目C	御影町2丁目	0	_	11			H27. 03. 20
101-K- 024	南ヶ丘	南ヶ丘1丁目	0	0	8			H27. 03. 20
101-K- 025	下方町 7丁目-1	下方町7丁目	0	_	23			H27. 03. 20
101-K- 026	月ヶ丘1丁目	月ヶ丘1丁目	0	0		1	市施設	H27. 03. 20

計画資料 16 土砂災害警戒区域·土砂災害特別警戒区域 (2/14)

番号	告示区域名	告示町名 ( ):現行町名	警戒区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日 ():当初
千種区								
101-K- 027	四観音堂西 (I)	田代町字四観音堂西	0	_	56			H27. 03. 20
101-K- 028	蝮ヶ池A	向陽1丁目 (向陽一丁目)	0	_	6	1	寺院	H27. 03. 20
101-K- 029	蝮ヶ池B	向陽1丁目 (向陽一丁目)	0	_	4	2	神社 教会	H27. 03. 20
101-K- 030	市営新楠荘西	春里町2丁目	0	_	33			H27. 03. 20
101-K- 031	春里A	春里町2丁目	0	_	5			H27. 03. 20
101-K- 032	春里B	春里町2丁目	0	_	18			H27. 03. 20
101-K- 033	城山新町 2丁目	城山新町2丁目	0	0	1	1	幼稚園	H27. 03. 20
101-K- 034	城山町 1丁目-1	城山町1丁目	0	_	2			H27. 03. 20
101-K- 035	城山町 2丁目-2	城山町2丁目	0	0	4			H27. 03. 20
101-K- 036	城山町 2丁目-1	城山町2丁目	0	0	1	1	神社	H27. 03. 20
101-K- 037	城山町 3丁目	城山町3丁目	0	0	4			H27. 03. 20
101-K- 038-1	徳川山町 5丁目	徳川山町5丁目	0	_	6			R01. 08. 23 (H27. 03. 20)
101-K- 039	徳川山町 1丁目-1	徳川山町1丁目	0	_	1			H27. 03. 20
101-K- 040	平和公園 2丁目-1	平和公園2丁目 (平和公園二丁目)	0	_		1	市施設	H27. 03. 20
101-K- 041	本山町 1丁目(I)	本山町1丁目	0	0	4			H27. 03. 20
101-K- 042	猫洞通	猫洞通1丁目	0	_	9			H27. 03. 20
101-K- 043	鹿子町 1丁目-1A	東明町1丁目	0	_	3			H27. 03. 20
101-K- 044	鹿子町 1丁目-1B	東明町1丁目	0	0	15			H27. 03. 20
101-K- 045	東明町2丁目	東明町2丁目	0	_	3			H27. 03. 20
101-K- 046	助正院北3	清住町2丁目	0	_	27			H27. 03. 20
101-K- 047	助正院北1	新池町1丁目	0	0	97	1	児童福祉 施設	H27. 03. 20
101-K- 048	東山郵便局東	新池町2丁目	0	0	145			H27. 03. 20
101-K- 049	瓶杁-1	星が丘山手	0	_				H27. 03. 20
101-K- 050	瓶杁(I)	星が丘山手	0	0		1	高校	H27. 03. 20
101-K- 051	瓶杁-4	星が丘山手	0	0		1	寺院	H27. 03. 20
101-K- 052	東山通5丁目	東山通5丁目	0	0				H27. 03. 20
101-K- 053	東山動物園西 2A	東山元町2丁目	0	_	5			H27. 03. 20

計画資料 16 土砂災害警戒区域·土砂災害特別警戒区域 (3/14)

番号	告示区域名	告示町名 ( ):現行町名	警戒区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日 ():当初
千種区								
101-K- 054	東山動物園西 2B	東山元町2丁目	0	0	9			H27. 03. 20
101-K- 055	園山町 3丁目-1	園山町3丁目	0	0		1	大学	H27. 03. 20
101-K- 056	(解除)							(解除) H30.06.26
101-K- 057	東山元町 6丁目-1	東山元町6丁目	0	0		1	大学	H27. 03. 20
101-K- 058	東山元町 6丁目-2	東山元町6丁目	0	_		1	大学	H27. 03. 20
101-K- 059	東山元町 6丁目-3	東山元町6丁目	0	_	21			H27. 03. 20
昭和区								
107-K- 001	山手通	山手通	0	0	6	1	病院	H28. 03. 25
107-K- 002	八事富士見 (Ⅱ)	八事富士見	0	0	2			H28. 03. 25
107-K- 003	滝川町-2	滝川町	0	_	73			H28. 03. 25
107-K- 004	八事富士見-1	八事富士見	0	0	27			H28. 03. 25
107-K- 005	八事本町	八事本町	0	_	44	1	大学	H28. 03. 25
107-K- 006	山手通 1丁目-1	山手通1丁目	0	_	134			H28. 03. 25
107-K- 007	八事本町-1	八事本町	0	0		1	寺院	H28. 03. 25
107-K- 008	八事本町-2	八事本町	0	_		1	事業所	H28. 03. 25
瑞穂区								
108-K- 001	田辺通3丁目	田辺通三丁目 (田辺通3丁目)	0	0		1	市施設	H27. 03. 20
108-K- 002	柏木町1丁目	柏木町一丁目 (柏木町1丁目)	0	_	19			H27. 03. 20
108-K- 003	岳見町4丁目	岳見町四丁目 (岳見町4丁目)	0	_		1	寺院	H27. 03. 20
108-K- 004	円山-1	弥富町字円山	0	0	26			H27. 03. 20
108-K- 005	弥富小学校東	日向町三丁目 (日向町3丁目)	0	0	22			H27. 03. 20
108-K- 006	清水ヶ丘-2	弥富町字清水ヶ岡	0	0	22			H27. 03. 20
南区		150年07月						
112-K- 001	呼続2丁目	呼続2丁目 (呼続二丁目)	0	_	12			H26. 03. 18
112-K- 002	朝拝1丁目	呼続元町	0	_	11			H26. 03. 18
112-K- 003	岩戸町	岩戸町	0	0	8			H26. 03. 18
112-K- 004	白雲町	白雲町	0	_	8			H26. 03. 18
112-K- 005	迫間(Ⅱ)	笠寺町迫間	0	0	2			H26. 03. 18

計画資料 16 土砂災害警戒区域·土砂災害特別警戒区域 (4/14)

番号	告示区域名	告示町名 ():現行町名	警戒区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日():当初
南区								
112-K- 006	寺坂	本星崎町寺坂	0	_	3			H26.03.18
守山区	(土石流)							
113-D- 001	吉根1の沢	吉根階子田	0	0	2	1	寺院	H29. 02. 24
113-D- 002	吉根2の沢	吉根階子田	0	0	3	1	宿泊施設	H29. 02. 24
113-D- 003	吉根3の沢	吉根階子田	0	0	25	2	保育園	H29. 02. 24
113-D- 004	吉根6の沢	吉根階子田	0	0	19	1	保育園	H29. 02. 24
113-D- 005	吉根5の沢	吉根階子田	0	0	11	2	保育園	H29. 02. 24
113-D- 006	吉根4の沢	吉根階子田	0	0	9	2	保育園	H29. 02. 24
守山区	(急傾斜地)							
113-K- 001	守山大門	鳥羽見一丁目	0	0	8			H29. 02. 24
113-K- 002	守山市場C	市場	0	0	9			H29. 02. 24
113-K- 003	守山市場B	市場	0	0	8			H29. 02. 24
113-K- 004	守山市場A	市場	0	0	3			H29. 02. 24
113-K- 005	市場東B	市場	0	0	13			H29. 02. 24
113-K- 006	市場東A	市場	0	0	11			H29. 02. 24
113-K- 007	守山荘病院 付近F	町北	0	0	24			H29. 02. 24
113-K- 008	守山荘病院 付近E	町北	0	0	5			H29. 02. 24
113-K- 009	守山荘病院 付近C	町北	0	0	1	2	集会所 福祉施設	H29. 02. 24
113-K- 010	守山荘病院 付近D	町北	0	_	2			H29. 02. 24
113-K- 011	守山荘病院 付近B	守牧町	0	0		3	病院 福祉施設	H29. 02. 24
113-K- 012	守山荘病院 付近A	町北	0	0	2	1	病院	H29. 02. 24
113-K- 013	西山	大牧町	0	_	5			H29. 02. 24
113-K- 014	山屋敷	西城一丁目	0	0	20			H29. 02. 24
113-K- 015	大屋敷	大屋敷	0	0	18	2	幼稚園 寺院	H29. 02. 24
113-K- 016	小幡西城A	西城二丁目	0	_	10			H29. 02. 24
113-K- 017	稲荷神社西	小幡中三丁目	0	0	9			H29. 02. 24
113-K- 018	東山-4	川東山	0	0	13			H29. 02. 24

計画資料 16 土砂災害警戒区域·土砂災害特別警戒区域 (5/14)

番号	告示区域名	告示町名 ():現行町名	警戒 区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日 ():当初
守山区	(急傾斜地)							
113-K- 019	川東B	川東山	0	0	5			H29. 02. 24
113-K- 020	川東A	川東山	0	0	17			H29. 02. 24
113-K- 021	東山-6	川東山	0	0	8			H29. 02. 24
113-K- 022	東山-5B	川東山	0	0	2			H29. 02. 24
113-K- 023	東山-5A	竜泉寺一丁目	0	0	2			H29. 02. 24
113-K- 024	東山-3	川東山	0	_	2			H29. 02. 24
113-K- 025	松洞-1	竜泉寺一丁目	0	0	1	1	寺院	H29. 02. 24
113-K- 026	北山(Ⅱ)	緑ヶ丘	0	_	1	1	集会所	H29. 02. 24
113-K- 027	大森2丁目-2	大森二丁目	0	0		1	大学	H29. 02. 24
113-K- 028	大森2丁目-1A	大森二丁目	0	0		1	幼稚園	H29. 02. 24
113-K- 029	大森2丁目-1B	大森二丁目	0	0				H29. 02. 24
113-K- 030	大森2丁目-5	大森二丁目	0	0				H29. 02. 24
113-K- 031	大森2丁目-4	大森二丁目	0	_	2			H29. 02. 24
113-K- 032	大森2丁目-3	弁天が丘	0	0				H29. 02. 24
113-K- 033	弁天が丘 I	弁天が丘	0	_		1	大学	H29. 02. 24
113-K- 034	八竜-1	大森八龍二丁目	0	0	1	1	更生施設	H29. 02. 24
113-K- 035	吉根長廻間-2	吉根長廻間	0	0	1			H29. 02. 24
113-K- 036	階子田-3B	吉根長廻間	0	0	1	1	寺院	H29. 02. 24
113-K- 037	階子田-3A	吉根長廻間	0	0				H29. 02. 24
113-K- 038	階子田-2	青葉台	0	0	1	1	福祉施設	H29. 02. 24
113-K- 039	階子田-4	吉根階子田	0	0				H29. 02. 24
113-K- 040	階子田	吉根階子田	0	0	3			H29. 02. 24
113-K- 041	階子田-1	吉根階子田	0	0		1	宿泊施設	H29. 02. 24
113-K- 042	仲田-1	吉根階子田	0	ı	1			H29. 02. 24
113-K- 043	(欠番)							
113-K- 044	太鼓ヶ根-5	笹ヶ根一丁目	0	ı				H29. 02. 24
113-K- 045	太鼓ヶ根-4	鼓が丘一丁目	0					H29. 02. 24

計画資料 16 土砂災害警戒区域·土砂災害特別警戒区域 (6/14)

番号	告示区域名	告示町名 ( ):現行町名	警戒区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日 ():当初
守山区	(急傾斜地)							
113-K- 046	山島	吉根二丁目	0	_	2			H29. 02. 24
113-K- 047	越水-1	吉根二丁目	0	_	1			H29. 02. 24
113-K- 048	深沢-2	深沢二丁目	0	0				H29. 02. 24
113-K- 049	深沢-1	深沢二丁目	0	0	3			H29. 02. 24
113-K- 050	下東禅寺-1	深沢二丁目	0	0	3			H29. 02. 24
113-K- 051	天王橋西	下志段味池段寺	0	0	2			H29. 02. 24
113-K- 052	上野山-1	下志段味西新外	0	0	1			H29. 02. 24
113-K- 053	唐曽-1	下志段味西新外	0	0	2			H29. 02. 24
113-K- 054	西山島-1	中志段味大屋敷	0	0	2			H29. 02. 24
113-K- 055	西山島B	中志段味西山島	0	_	1			H29. 02. 24
113-K- 056	西山島A	中志段味西山島	0	0	3			H29. 02. 24
113-K- 057	宮前-1A	中志段味宮前	0	0	1			H29. 02. 24
113-K- 058	宮前-1B	中志段味宮前	0	0	2			H29. 02. 24
113-K- 059	上寺林-1	中志段味上寺林	0	0	2			H29. 02. 24
113-K- 060	東原	中志段味古山田	0	0	12			H29. 02. 24
113-K- 061	長根-1	中志段味長根	0	0	4			H29. 02. 24
113-K- 062	東谷-3	上志段味東谷	0	0				H29. 02. 24
113-K- 063	東谷	上志段味東谷	0	0	3			H29. 02. 24
113-K- 064	東谷-6	上志段味東谷	0	0	4			H29. 02. 24
113-K- 065	東谷-4	上志段味東谷	0	0	1			H29. 02. 24
113-K- 066	東谷-1	上志段味東谷	0	0				H29. 02. 24
113-K- 067	本地が丘B	本地が丘	0	0				H29. 02. 24
113-K- 068	本地が丘A	本地が丘	0	0	2			H29. 02. 24
113-K- 069	小幡西城B	西城二丁目	0	0	15	2	小学校 福祉施設	H29. 02. 24
204-K- 047	十軒町-8 上志段味東谷	瀬戸市みずの坂3丁目 守山区上志段味東谷	0	0				H22.11.26 R02.09.16通知
226-K- 024	緑ヶ丘 本地が丘	尾張旭市緑町緑ヶ丘 守山区本地が丘	0	市外 有り	10			R01.12.27 R02.09.16通知

計画資料 16 土砂災害警戒区域·土砂災害特別警戒区域 (7/14)

番号	告示区域名	告示町名 ( ):現行町名	警戒 区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日 ( ):当初
緑区								
114-K- 001	一色山-1	大高町火上山	0	0				H21.01.30
114-K- 002	西姥神B	大高町西姥神	0	0				H21.01.30
114-K- 003	西姥神A	大高町東姥神	0	0	1	1	寺院	H21.01.30
114-K- 004	東姥神-1	大高町東姥神	0	0	3			H21.01.30
114-K- 005	城山-1	大高町本町	0	0	1			H21.01.30
114-K- 006	城山B	大高町城山	0	0	2	2	寺院	H21.01.30
114-K- 007	城山A	大高町田中	0	0	6			H21.01.30
114-K- 008-1	北横峯-1	大高町北横峯	0	0				H24. 12. 25 (H21. 01. 30)
114-K- 009	西正光寺	大高町西正光寺	0	0		1	中学校	H21.01.30
114-K- 010	(解除)							(解除) H27. 09. 29
114-K- 011	鷲津砦跡B	大高町鷲津	0	0	1	1	寺院	H21.01.30
114-K- 012	鷲津砦跡A	大高町鷲津	0	0	31	2	福祉施設 寺院	H21.01.30
114-K- 013	鷲津-1	大高町鷲津	0	0	1			H21.01.30
114-K- 014	小坂(Ⅱ)B	大高町小坂	0	0	4			H21.01.30
114-K- 015	小坂(I)	大高町小坂	0	_	7			H21.01.30
114-K- 016	小坂(Ⅱ)A	大高町小坂	0	0	12			H21.01.30
114-K- 017	伊賀殿-2	大高町伊賀殿	0	_	1			H21.01.30
114-K- 018	亀原-1	大高町亀原	0	0	5			H21.01.30
114-K- 019	丸根C	大高町亀原	0	0				H21.01.30
114-K- 020	丸根B	大高町亀原	0	0	2			H21.01.30
114-K- 021	西丸根-1	大高町西丸根	0	_	6			H21.01.30
114-K- 022	丸根A	大高町丸根	0	_	1			H21.01.30
114-K- 023	西丸根A	大高町西丸根	0	0	3			H21.01.30
114-K- 024	西丸根B	大高町西丸根	0	_	4			H21.01.30
114-K- 025	鷲津山-1	大高町鷲津山	0	_	1			H21.01.30
114-K- 026	坊主山-2A	大高町坊主山	0	0				H21.01.30
114-K- 027	坊主山-2B	大高町坊主山	0	0				H21.01.30

計画資料 16 土砂災害警戒区域·土砂災害特別警戒区域 (8/14)

番号	告示区域名	告示町名 ( ):現行町名	警戒区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日 ():当初
緑区								
114-K- 028	坊主山-2C	大高町坊主山	0	_				H21. 01. 30
114-K- 029	水主ヶ池-1	大高町大根山 (清水山二丁目)	0	0		2	事業所	H21. 01. 30
114-K- 030	鳴子町 1丁目-2	鳴子町1丁目	0	0	50			H22. 08. 03
114-K- 031	斎山	大高町斎山	0	0	87	1	事業所	H22. 08. 03
114-K- 032	斎山-2	大高町斎山	0	0	3			H22. 08. 03
114-K- 033	定納山-1	大高町定納山	0	0				H22. 08. 03
114-K- 034	大根山-1	大根山一丁目	0	_		1	事業所	H22. 08. 03
114-K- 035	平部山	青山四丁目	0	_	58			H22. 08. 03
114-K- 036	石堀山-1A	鳴海町石堀山	0	0	2			H22. 08. 03
114-K- 037	石堀山-1B	鳴海町石堀山	0	_	4			H22. 08. 03
114-K- 038	前の輪	鳴海町前之輪	0	0	24			H22. 08. 03
114-K- 039	セト山	有松町桶狭間セト山 (桶狭間)	0	0				H22. 08. 03
114-K- 040	平部山-1	大高町平部高根	0	_	1			H22. 08. 03
114-K- 041	中平部	有松南	0	0		1	事業所	H22. 08. 03
114-K- 042	愛宕西	有松町桶狭間愛宕西	0	0	2			H22. 08. 03
114-K- 043	幕山	有松町桶狭間幕山	0	_	12			H22. 08. 03
114-K- 044	高根-1A	有松町桶狭間高根	0	0	1			H22. 08. 03
114-K- 045	高根-1B	有松町桶狭間高根	0	0	1			H22. 08. 03
114-K- 046	高根B	有松町桶狭間高根	0	_	3			H22. 08. 03
114-K- 047	高根A	有松町桶狭間高根	0	0	2			H22. 08. 03
114-K- 048	長坂南	有松町有松長坂南	0	0	3			H22. 08. 03
114-K- 049	橋東南A	有松	0	_		1	小学校	H22. 08. 03
114-K- 050	橋東南B	有松	0	0	2	1	金融機関	H22. 08. 03
114-K- 051	(解除)	鳴海町有松裏	(()	(()	(5)			(解除) R03.03.12
114-K- 052	姥子山-1	鳴海町姥子山	0	0	4			H22. 08. 03
114-K- 053	東陵中学校 の西	鳴海町細根	0	_	5	1	中学校	H22. 08. 03
114-K- 054	細根-3	鳴海町細根	0	0				H22. 08. 03

計画資料 16 土砂災害警戒区域·土砂災害特別警戒区域 (9/14)

番号	告示区域名	告示町名 ( ):現行町名	警戒 区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日():当初
緑区								
114-K- 055	根古屋A	鳴海町作町	0	0	2	1	寺院	H22. 08. 03
114-K- 056	根古屋B	鳴海町根古屋	0	0	3			H22. 08. 03
114-K- 057	根古屋C	鳴海町根古屋	0	0		2	寺院	H22. 08. 03
114-K- 058	鳴海本町	鳴海町本町	0	_	10	1	寺院	H22. 08. 03
114-K- 059-1	此右	鳴海町砦	0	_	2			R03. 03. 12
114-K- 060	砦(Ⅱ)	鳴海町砦	0	0	4			H22. 08. 03
114-K- 061	作の山町-1	作の山町	0	0	4			H22. 08. 03
114-K- 062	清水寺(Ⅱ)	鳴海町清水寺	0	0	43			H22. 08. 03
114-K- 063	清水寺(I)	鳴海町清水寺	0	0	22			H22. 08. 03
114-K- 064-1	三王山	鳴海町三王山	0	0	8			H28. 11. 04 (H22. 08. 03)
114-K- 065	神ノ倉-7	鳴海町字神ノ倉	0	0				H24. 03. 23
114-K- 066	横吹-1	鳴海町字横吹	0	0	1			H24. 03. 23
114-K- 067	滝ノ水 2丁目-1	滝ノ水二丁目	0	0				H24. 03. 23
114-K- 068-2	(解除)							(解除) R02.05.01
114-K- 069	(解除)							(解除) H31.02.01
114-K- 070	神ノ倉-2	鳴海町字神ノ倉	0	0	1			H24. 03. 23
名東区								
115-K- 001-1	猪子石 3丁目-1	猪高町大字猪子石	0	0	1			R03. 03. 12 (H26. 03. 18)
115-K- 002	一社3丁目-1A	一社3丁目 (一社三丁目)	0	_	92	1	事業所	H26. 03. 18
115-K- 003	一社3丁目-1B	一社3丁目 (一社三丁目)	0	0	1			H26. 03. 18
115-K- 004	一社3丁目	一社3丁目 (一社三丁目)	0	0	12			H26. 03. 18
115-K- 005-1	柄杓場	社が丘4丁目 (社が丘四丁目)	0	_	3			R02. 09. 01 (H26. 03. 18)
115-K- 006-1	勢子坊-1	猪高町大字高針字勢子坊	0	_				R02. 09. 01 (H26. 03. 18)
115-K- 007	にじが丘 1 丁目A	にじが丘1丁目	0	_		1	大学	H26. 03. 18
115-K- 008	にじが丘 1 丁目B	にじが丘1丁目	0	0				H26. 03. 18
115-K- 009	植園町 1丁目-1	植園町1丁目	0	0	6	1	病院	H26. 03. 18
115-K- 010	植園公園南A	藤巻町3丁目	0	0				H26. 03. 18

計画資料 16 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 (10/14)

番号	告示区域名	告示町名 ( ):現行町名	警戒 区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日 ( ):当初
名東区								
115-K- 011	植園公園南D	藤巻町3丁目	0	_	2			H26. 03. 18
115-K- 012	植園公園南B	藤巻町3丁目	0	_	3			H26. 03. 18
115-K- 013	植園公園南C	藤巻町3丁目	0	0	10			H26.03.18
115-K- 014	藤巻町 3丁目-1	藤巻町3丁目	0	_	1			H26. 03. 18
115-K- 015	山香町-2	山香町	0	0				H26. 03. 18
115-K- 016	毘沙門寺A	植園町3丁目	0	_	66			H26. 03. 18
115-K- 017	毘沙門寺B	植園町1丁目	0	_	44			H26. 03. 18
115-K- 018	毘沙門寺C	植園町1丁目	0	_	20			H26.03.18
115-K- 019	神丘町2丁目A	名東本通5丁目	0	0	117			H26. 03. 18
115-K- 020	神丘町2丁目B	神丘町2丁目	0	_	19			H26.03.18
115-K- 021	神丘町2丁目C	名東本通5丁目	0	0	3			H26. 03. 18
115-K- 022	神丘町2丁目D	名東本通4丁目	0	_	25			H26. 03. 18
115-K- 023	神丘町2丁目E	名東本通4丁目	0	_	28			H26. 03. 18
115-K- 024	神丘町2丁目F	名東本通4丁目	0	_	1			H26. 03. 18
115-K- 025	藤巻町-1A	藤巻町	0	0				H28. 03. 25
115-K- 026	藤巻町-1B	藤巻町	0	0				H28. 03. 25
天白区								
116-K- 001	裏山-1	天白町大字八事字裏山	0	0	2			H24. 03. 23
116-K- 002	裏山-2	天白町大字八事字裏山	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 003	裏山-3	天白町大字八事字裏山	0	0				H24. 03. 23
116-K- 004	裏山-5	天白町大字八事字裏山	0	0		1	事業所	H24. 03. 23
116-K- 005	裏山-6	天白町大字八事字裏山	0	0				H24. 03. 23
116-K- 006	山田	天白町大字八事字山田	0	0	22			H24. 03. 23
116-K- 007	山田-1	天白町大字八事字山田	0	0				H24. 03. 23
116-K- 008	山田-2	天白町大字八事字山田	0	0	2			H24. 03. 23
116-K- 009	山田-3	天白町大字八事字山田	0	0	3			H24. 03. 23
116-K- 010	新池	土原一丁目	0	0	9			H24. 03. 23

# 計画資料 16 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 (11/14)

番号	告示区域名	告示町名 ( ):現行町名	警戒 区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日 ():当初
天白区								
116-K- 011	土原1丁目-1	土原一丁目	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 012	土原1丁目-2	土原一丁目	0	0	2			H24. 03. 23
116-K- 013	土原2丁目-4	土原二丁目	0	0	6			H24. 03. 23
116-K- 014	(解除)							(解除) R03.03.12
116-K- 015	相生-4	天白町大字野並字相生	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 016	市交通局野並 営業所北A	天白町大字野並字相生	0	_				H24. 03. 23
116-K- 017	市交通局野並 営業所北B	天白町大字野並字相生	0	0				H24. 03. 23
116-K- 018	市交通局野並 営業所北C	天白町大字野並字相生	0	0				H24. 03. 23
116-K- 019	相生-1	天白町大字野並字相生	0	0	2			H24. 03. 23
116-K- 020	相生山病院裏	天白町大字野並字相生	0	0	3			H24. 03. 23
116-K- 021	相生山病院東	天白町大字野並字相生	0	0	12			H24. 03. 23
116-K- 022	相生山住宅 34号棟の南	久方一丁目	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 023	御前場町	御前場町	0	0	5	1	小学校	H24. 03. 23
116-K- 024	黒石(Ⅱ)	平針南一丁目	0	0	10			H24. 03. 23
116-K- 025	大根ヶ越-1	天白町大字平針 字大根ケ越	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 026	向が丘1丁目	向が丘一丁目	0	0	2			H24. 03. 23
116-K- 027	土原1丁目-3	土原一丁目	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 028	豊田工業大学 南	久方二丁目	0	0	2	1	中学校	H24. 03. 23
116-K- 029	八事裏山A	八事山	0	_	156			H24. 03. 23
116-K- 030	八事裏山B	八事山	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 031	八事裏山C	八事山	0	_				H24. 03. 23
116-K- 032	八幡山-1	八幡山	0	0	8			H24. 03. 23
116-K- 033	八幡山-2	八幡山	0	_				H24. 03. 23
116-K- 034	八事霊園南A	八幡山	0	_	1	1	福祉施設	H24. 03. 23
116-K- 035	八事霊園南B	八幡山	0	_	36			H24. 03. 23
116-K- 036	八事霊園南C	八幡山	0	0	47	1	病院	H24. 03. 23
116-K- 037	八事霊園南D	八幡山	0	_	5			H24. 03. 23

計画資料 16 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 (12/14)

番号	告示区域名	告示町名 ( ):現行町名	警戒 区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日 ():当初
天白区								
116-K- 038	八事霊園南E	八幡山	0	0				H24. 03. 23
116-K- 039	(解除)							(解除) R4.04.01
116-K- 040	(解除)							(解除) R03.03.12
116-K- 041	御幸山(I)A	御幸山	0	_	12			H24. 03. 23
116-K- 042	御幸山(I)B	御幸山	0	0	41			H24. 03. 23
116-K- 043	御幸山(I)C	御幸山	0	_	15			H24. 03. 23
116-K- 044	御幸山-1	御幸山	0	_	6			H24. 03. 23
116-K- 045	御幸山-2	御幸山	0	_	6			H24. 03. 23
116-K- 046	御幸山(Ⅱ)	御幸山	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 047	御幸山-3A	御幸山	0	_				H24. 03. 23
116-K- 048	御幸山-3B	御幸山	0	0	1	1	神社	H24. 03. 23
116-K- 049	御幸山-3C	御幸山	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 050	御幸山-3D	御幸山	0	_				H24. 03. 23
116-K- 051	御幸山-3E	御幸山	0	0				H24. 03. 23
116-K- 052	御幸山-3F	御幸山	0	0				H24. 03. 23
116-K- 053	御幸山(Ⅲ)A	御幸山	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 054	御幸山(Ⅲ)B	御幸山	0	0	20			H24. 03. 23
116-K- 055	御幸山(Ⅲ)C	御幸山	0	0				H24. 03. 23
116-K- 056	御幸山	御幸山	0	0	4			H24. 03. 23
116-K- 057	御幸山-5	御幸山	0	0	2			H24. 03. 23
116-K- 058	音聞山A	音聞山	0	_	14			H24. 03. 23
116-K- 059	音聞山B	音聞山	0	_	2			H24. 03. 23
116-K- 060	音聞山C	音聞山	0	_	2			H24. 03. 23
116-K- 061	音聞山D	音聞山	0	0	11			H24. 03. 23
116-K- 062	音聞山E	音聞山	0	_	14			H24. 03. 23
116-K- 063	音聞山(I)A	音聞山	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 064	音聞山(I)B	音聞山	0	0	15			H24. 03. 23

計画資料 16 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 (13/14)

番号	告示区域名	告示町名 ():現行町名	警戒区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日 ():当初
天白区								
116-K- 065	音聞山(Ⅱ)A	音聞山	0	_	15			H24. 03. 23
116-K- 066	音聞山(Ⅱ)B	音聞山	0	0	22			H24. 03. 23
116-K- 067-1	音聞山-2A	音聞山	0	0				H27. 09. 29 (H24. 03. 23)
116-K- 068	音聞山-2B	音聞山	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 069	表山2丁目 (I)A	表山二丁目	0	0	71			H24. 03. 23
116-K- 070	表山2丁目 (I)B	表山二丁目	0	_	19			H24. 03. 23
116-K- 071	表山2丁目 (Ⅱ)	表山二丁目	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 072	表山1丁目-2	表山一丁目	0	_	2			H24. 03. 23
116-K- 073	表山3丁目-2	表山三丁目	0	0	1			H24. 03. 23
116-K- 074	表山3丁目-3	表山三丁目	0	0	18			H24. 03. 23
116-K- 075	表山3丁目-4	表山三丁目	0	0	39			H24. 03. 23
116-K- 076	植田1丁目-1A	植田一丁目	0	0	2			H24. 03. 23
116-K- 077	植田1丁目-1B	植田一丁目	0	0	13			H24. 03. 23
116-K- 078	植田1丁目-1C	植田一丁目	0	0	15	1	集会所	H24. 03. 23
116-K- 079	一つ山2丁目 -1A	一つ山2丁目	0	0	18			H24. 03. 23
116-K- 080	一つ山2丁目 -1B	一つ山2丁目	0	_	19			H24. 03. 23
116-K- 081	一ツ山2丁目	一つ山2丁目	0	_	25			H24. 03. 23
116-K- 082	一ツ山5丁目A	一つ山5丁目	0	_	6			H24. 03. 23
116-K- 083	ーツ山5丁目B	一つ山 5 丁目	0	_	2			H24. 03. 23
116-K- 084	一ツ山5丁目C	一つ山5丁目	0	0	18			H24. 03. 23
116-K- 085	一ツ山5丁目D	一つ山5丁目	0	0	13			H24. 03. 23
116-K- 086	中屋敷A	植田1丁目 (植田一丁目)	0	_	2			H26. 03. 18
116-K- 087	中屋敷B	植田1丁目 (植田一丁目)	0	0	5			H26. 03. 18
116-K- 088	中屋敷C	植田1丁目 (植田一丁目)	0	_	4			H26. 03. 18
116-K- 089	中屋敷D	植田1丁目 (植田一丁目)	0	_	23			H26. 03. 18
116-K- 090	池場A	土原2丁目 (土原二丁目)	0		4	1	福祉施設	H26. 03. 18

### 計画資料 16 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 (14/14)

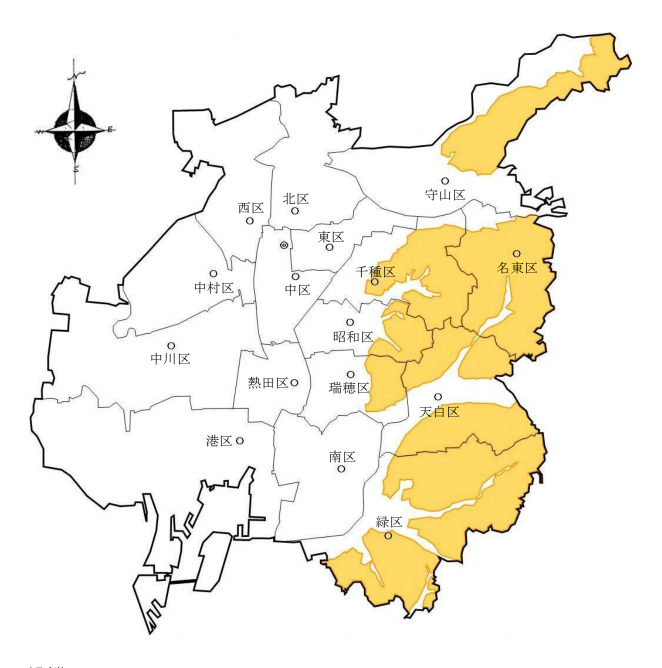
番号	告示区域名	告示町名 ():現行町名	警戒 区域	特別 警戒 区域	人家 [戸]		共的施設 数/種別]	告示日 ( ):当初
天白区								
116-K- 091	池場B	池場5丁目 (池場五丁目)	0	0		2	中学校 福祉施設	H26. 03. 18
	現行区域合計		334 箇所	224 箇所	3434	91		

<sup>・</sup>現行区域合計欄に示す区域箇所数、影響人家戸数、影響施設数は、解除・変更予定箇所の実施後状態での集計値.

【共通編 第2章 第1節 都市の防災構造強化】

【風水害等災害対策計画編 第 1 章 第 4 節 情報連絡活動】 【風水害等災害対策計画編 第 1 章 第 26 節 急傾斜地崩壊災害対策計画】

計画資料 17 宅地造成工事規制区域図



(凡例)

: 宅地造成工事規制区域

【共通編 第2章 第1節 都市の防災構造強化】

# **計画資料 18 防火対象物等**(1/2)

(1) 対象物一覧

令和5年1月1日現在

用 途 別	数
劇場、映画館、観覧場	25
公会堂、集会場	522
キャバレー、カフェーの類	14
パチンコ、ボーリング場、その他の遊技場	82
性風俗関連特殊営業を営む店舗	49
カラオケボックス、個室ビデオ店等	68
待合、料理店	8
飲食店	3, 489
百貨店、マーケットの類	3, 174
旅館、ホテル、宿泊所、会社の保養寮	348
寄宿舎、下宿、共同住宅	38, 177
病院、診療所、助産所	1, 131
社会福祉施設 (主として自力避難困難者を入所させるもの)	869
社会福祉施設(上記以外のもの)、保育所	1, 695
幼稚園、特別支援学校	154
小学校、中学校、高等学校、大学、各種学校	1,020
図書館、博物館、美術館	33
特殊浴場の類	16
公衆浴場	41
車両の停車場	133
神社、寺院、教会の類	820
工場、作業場	6, 674
映画スタジオ、テレビスタジオ	14
自動車車庫、駐車場	448
航空機格納庫	0
営業倉庫、その他の倉庫	4, 849
前各号に該当しない事業所	8, 425
特定防火対象物の存する複合用途の防火対象物	10, 894
特定防火対象物以外の用途が存する複合用途の防火対象物	10, 123
地下街	15
重要文化財等	18
延長50m以上のアーケード	11
その他	1,016
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	94, 355

# **計画資料 18 防火対象物等**(2/2)

## (2) 名古屋市内指定文化財

令和5年3月1日現在

文化財の種	別			指 7	定 別 ′	件 数	国指定 文化財	県指定 文化財	市指定文化財	計
				絵		画	15	17	12	44
	美	術	工 芸	彫		刻	5	9	7	21
				工		芸	50	41	9	100
有形文化財	書		跡				48	18	0	66
	建	造	物				13	12	29	54
	考		古	資		料	1	6	3	10
	歴		史	資		料	3	4	4	11
無形文化財	芸					能	1	0	2	3
無形又化則	工	-	芸	技		術	0	0	0	0
民俗文化財	有	形	民 俗	文	化	財	0	0	18	18
人 作 义 化 灼	無	形	民 俗	文	化	財	0	2	33	35
	史					跡	6	0	6	12
記念物	名					勝	1	0	1	2
	天	然	記		念	物	1	0	3	4
重要伝統的	〕建	造物	詳 保 存	地「	区 ()	* )	1	_	-	1
		計					145	109	127	381

<sup>※</sup> 重要伝統的建造物群保存地区は国の選定

【共通編 第2章 第17節 火災予防計画】

## 計画資料 19 高層建築物及び地下街(1/2)

(1) 高層建築物区別一覧表

令和5年1月1日現在

																														i i
区分	11階	12 階	13 階	14 階	15 階	16 階	17 階	18 階	19 階	20 階	21 階	22 階	23 階	24 階	25 階	26 階	27 階	29 階	30 階	31 階	33 階	34 階	36 階	37 階	40 階	42 階	45 階	47 階	53 階	計
千種	54	43	42	34	41	0	1	0	1	1	0	0	2	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	223
東	80	55	42	71	82	1	2	4	3	4	1	6	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	354
北	57	33	20	49	31	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	193
西	52	36	19	40	50	0	0	2	2	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	205
中村	83	53	37	45	41	2	2	6	3	1	1	0	1	0	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	285
中	232	163	137	163	152	10	3	7	8	2	5	1	3	4	1	0	4	4	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	903
昭和	42	17	14	25	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	127
瑞穂	43	13	17	18	25	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117
熱田	40	21	14	35	21	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	135
中川	54	24	25	28	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	143
港	43	11	10	37	13	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117
南	33	6	10	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69
守山	18	9	15	19	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68
緑	13	6	5	12	11	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
名 東	20	9	7	14	14	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
天白	38	19	22	32	18	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	131
計	902	518	436	637	552	14	9	22	18	9	9	8	8	5	6	3	4	5	3	3	1	1	1	1	2	2	1	2	1	3, 183

(注) 高層建築物とは地階を除く階数が11以上の建築物をいう。

# 計画資料 19 高層建築物及び地下街(2/2)

(2) 地下街

令和5年4月1日現在

	地 下 街 等 (地下街連絡協議会所管範囲)		地階部分が地下街と一体をなす ものとみなされる防火対象物
	名称	床面積 (㎡)	名称
	名古屋地下街	11, 384	
	(地下鉄)名駅地下街	2, 993	名鉄バ、スターミナルヒ、ル
名	キタチカ	708	名古屋近鉄t゙ル
名古屋駅地区地下街	ミヤコ地下街	3, 646	名鉄百貨店
駅地	ダイナード	933	堀内ビル
区地	ユニモール	27, 364	
下	ゲートウォーク地下街	7, 228	
街	名古屋近鉄ビル地下街	68	
	エスカ	29, 180	
	小計	83, 504	
	(地下鉄) 栄地下街	13, 048	名古屋三越百貨店栄本店
	サカエチカ	13, 887	
栄	セントラルパーク地下街	56, 624	明治安田生命名古屋ビル
地   区			栄ビル
栄地区地下街			ニューサカエヒ゛ル
街			
·	小計	83, 559	
(†	地下鉄)金山地下街	428	
伏り	見地下街	2, 712	
大官	曾根駅前地下施設	13, 593	
	小計	16, 733	
計	15	183, 796	9

【共通編 第2章 第17節 火災予防計画】

#### 計画資料 20 危険物大量保有事業所

令和5年1月1日現在

区	事	業	所	名	所	在	地	危険物 の種類	危険物倍数合計 (倍)
								第2類	1, 207. 07
瑞穂	日 本 名 古	ガ イ 屋 瑞	シ 株式 穂 北	会 社地 区	瑞穂区須	田町2番	56	第3類	1, 207. 07
								第4類	
								第2類	2, 579. 31
熱田	日本 名 古	ガイ: 「屋?	シ 株 式 熱 田	会 社 地 区	熱田区六	野一丁目	3番16	第3類	
								第4類	
中川	名古屋 中	シェル <b>石</b> 川	石油販売株 油 槽	式会社 所	中川区清	川町五丁	一目2	第4類	1, 009. 5
	日産	化学	株式	会 社	VII. I folio I I			第2類	10, 784. 14
港	名 名	古一	屋工	会 社場	港区築地	<b>世丁7</b>		第4類	10, 101.11
	株 式 名	会 社 古 屋	U A 製 ì	C J 造 所	港区千年	三丁目 1	番12	第4類	1, 385. 01
計				4 社	5 事	業	所		

(注) この表は、消防法の別表第一に掲げる危険物を指定数量の1,000 倍以上貯蔵、取扱いをしている 事業所を掲載したものである(石油コンビナート等災害防止法に規定する石油コンビナート等特別 防災区域内の事業所及び移動タンク貯蔵所を除く)。

なお、石油コンビナート等災害防止法に規定する石油コンビナート等特別防災区域内の事業 所については、愛知県石油コンビナート等防災計画による。

【共通編 第 2 章 第 19 節 危険物等災害予防計画】 【風水害等災害対策計画編 第 1 章 第 29 節 危険物等災害対策計画】