

名古屋市水防計画

<平成25年度修正案>

名古屋市防災会議

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考																															
1	17	<p>第4章 予報及び警報</p> <p>4.1 気象庁が行う予報及び警報</p> <p>(1) 略</p> <p>(2) 津波に関する予報及び警報、情報</p> <p>① 略</p> <p>② 発表基準・解説・発表される津波の高さ等</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>発表基準</th> <th>解説</th> <th>発表される津波の高さ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">津波 警報</td> <td>大津波</td> <td>予想される津波の高さが高いところで3メートル以上である場合</td> <td>高いところで3m程度以上の津波が予想されますので、厳重に警戒してください。</td> </tr> <tr> <td>津波</td> <td>予想される津波の高さが高いところで1メートル以上3メートル未満である場合</td> <td>高いところで2m程度の津波が予想されますので、警戒してください。</td> </tr> <tr> <td>津波注意報</td> <td>予想される津波の高さが高いところで、0.2メートル以上1メートル未満である場合であって津波による災害のおそれがある場合</td> <td>高いところで0.5m程度の津波が予想されますので、注意してください。</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	種類	発表基準	解説	発表される津波の高さ	津波 警報	大津波	予想される津波の高さが高いところで3メートル以上である場合	高いところで3m程度以上の津波が予想されますので、厳重に警戒してください。	津波	予想される津波の高さが高いところで1メートル以上3メートル未満である場合	高いところで2m程度の津波が予想されますので、警戒してください。	津波注意報	予想される津波の高さが高いところで、0.2メートル以上1メートル未満である場合であって津波による災害のおそれがある場合	高いところで0.5m程度の津波が予想されますので、注意してください。		<p>第4章 予報及び警報</p> <p>4.1 気象庁が行う予報及び警報</p> <p>(1) 略</p> <p>(2) 津波に関する予報及び警報、情報</p> <p>① 略</p> <p>② 発表基準・解説・発表される津波の高さ等</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>発表基準</th> <th>発表される値</th> <th>定性的表現での発表</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>大津波警報</td> <td>予想される津波の高さが高いところで3メートルを超える場合</td> <td>5m, 10m, 10m超</td> <td>巨大</td> </tr> <tr> <td>津波警報</td> <td>予想される津波の高さが高いところで1メートルを超え3メートル以下の場合</td> <td>3m</td> <td>高い</td> </tr> <tr> <td>津波注意報</td> <td>予想される津波の高さが高いところで、0.2メートル以上1メートル以下である場合であって津波による災害のおそれがある場合</td> <td>1m</td> <td>(表記なし)</td> </tr> </tbody> </table>	種類	発表基準	発表される値	定性的表現での発表	大津波警報	予想される津波の高さが高いところで3メートルを超える場合	5m, 10m, 10m超	巨大	津波警報	予想される津波の高さが高いところで1メートルを超え3メートル以下の場合	3m	高い	津波注意報	予想される津波の高さが高いところで、0.2メートル以上1メートル以下である場合であって津波による災害のおそれがある場合	1m	(表記なし)	津波警報等の発表される種類・値の変更
種類	発表基準	解説	発表される津波の高さ																																
津波 警報	大津波	予想される津波の高さが高いところで3メートル以上である場合	高いところで3m程度以上の津波が予想されますので、厳重に警戒してください。																																
	津波	予想される津波の高さが高いところで1メートル以上3メートル未満である場合	高いところで2m程度の津波が予想されますので、警戒してください。																																
津波注意報	予想される津波の高さが高いところで、0.2メートル以上1メートル未満である場合であって津波による災害のおそれがある場合	高いところで0.5m程度の津波が予想されますので、注意してください。																																	
種類	発表基準	発表される値	定性的表現での発表																																
大津波警報	予想される津波の高さが高いところで3メートルを超える場合	5m, 10m, 10m超	巨大																																
津波警報	予想される津波の高さが高いところで1メートルを超え3メートル以下の場合	3m	高い																																
津波注意報	予想される津波の高さが高いところで、0.2メートル以上1メートル以下である場合であって津波による災害のおそれがある場合	1m	(表記なし)																																

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考
2	28	<p>第5章 気象予報等の情報収集</p> <p>5.1 略</p> <p>5.2 略</p> <p>5.3 水位通報サイレン装置 河川設置されている～略</p> <p>(1) 略</p> <p>(2) 略</p>	<p>第5章 気象予報等の情報収集</p> <p>5.1 略</p> <p>5.2 略</p> <p>5.3 水位通報サイレン装置 河川設置されている～略</p> <p>(1) 略</p> <p>(2) 略</p> <p><u>(3) 吉根排水路</u></p> <p><u>①サイレン設置位置</u></p> <p>ア 吉根1丁目地先</p> <p>イ 桔梗平2丁目地先</p> <p>ウ 桔梗平1丁目地先</p> <p><u>②サイレン吹鳴方法</u></p> <p>水位が3.38m以上のときに、2段階で吹鳴する。</p> <p><u>③監視局</u></p> <p>守山区役所</p> <p><u>④副監視局</u></p> <p>守山土木事務所</p> <p><u>(4) 下志段味排水路</u></p> <p><u>①サイレン設置位置</u></p> <p>ア 下志段味字前田地先</p> <p>イ 下志段味字焼田地先</p> <p>ウ 下志段味字池田地先</p> <p>エ 下志段味字長箴地先</p> <p><u>②サイレン吹鳴方法</u></p> <p>水位が2.0m以上のときに、2段階で吹鳴する。</p> <p><u>③監視局</u></p> <p>守山区役所</p> <p><u>④副監視局</u></p> <p>守山土木事務所</p>	<p>水位通報サイレンの追加</p>

水防計画

連番	頁	修正前				修正後				備考		
3	38	第9章 水防活動				第9章 水防活動				津波警報等の文言整理		
		9.1 水防配備				9.1 水防配備						
		(1) 略				(1) 略						
		配備種別	事象等		体制	設置本部	配備種別	事象等			体制	設置本部
		準備	略		略	略	準備	略			略	略
		第1非常配備	略		略	略	第1非常配備	略			略	略
		第2非常配備	1 略 2 「伊勢・三河湾」に津波警報(津波)が発表されたとき(注6) 3 略 4 略 5 略		略	略	第2非常配備	1 略 2 「伊勢・三河湾」に津波警報が発表されたとき(注6) 3 略 4 略 5 略			略	略
第3非常配備	1 略 2 「伊勢・三河湾」に大津波警報(大津波)が発表されたとき 3 略 4 略 5 略		略	略	第3非常配備	1 略 2 「伊勢・三河湾」に大津波警報が発表されたとき 3 略 4 略 5 略		略	略			
第4非常配備	略		略	略	第4非常配備	略		略	略			

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考																																																																																																																
4	65	<p>第3章 重要水防箇所及び水防注意区域</p> <p>資料3-6</p> <p>国管理河川（重要水防箇所：堤防）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">水系名</th> <th rowspan="2">河川名</th> <th rowspan="2">左右岸別</th> <th colspan="3">重要度別延長 (m)</th> <th rowspan="2">延長 (m)</th> </tr> <tr> <th>A (水防上最も重要な区間)</th> <th>B (水防上重要な区間)</th> <th>要 (要注意区間)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">庄内川</td> <td rowspan="2">庄内川</td> <td>左</td> <td>5,350</td> <td>35,360</td> <td>6,680</td> <td>47,390</td> </tr> <tr> <td>右</td> <td>1620</td> <td>21,980</td> <td>5,220</td> <td>28,820</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">矢田川</td> <td>左</td> <td>—</td> <td>5,520</td> <td>2,650</td> <td>8,170</td> </tr> <tr> <td>右</td> <td>580</td> <td>8,580</td> <td>1,280</td> <td>10,440</td> </tr> </tbody> </table>	水系名	河川名	左右岸別	重要度別延長 (m)			延長 (m)	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)	庄内川	庄内川	左	5,350	35,360	6,680	47,390	右	1620	21,980	5,220	28,820	矢田川	左	—	5,520	2,650	8,170	右	580	8,580	1,280	10,440	<p>第3章 重要水防箇所及び水防注意区域</p> <p>資料3-6</p> <p>国管理河川（重要水防箇所：堤防）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">水系名</th> <th rowspan="2">河川名</th> <th rowspan="2">左右岸別</th> <th colspan="3">重要度別延長 (m)</th> <th rowspan="2">延長 (m)</th> </tr> <tr> <th>A (水防上最も重要な区間)</th> <th>B (水防上重要な区間)</th> <th>要 (要注意区間)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">庄内川</td> <td rowspan="2">庄内川</td> <td>左</td> <td>2,700</td> <td>35,642</td> <td>8,410</td> <td>46,752</td> </tr> <tr> <td>右</td> <td>1,620</td> <td>20,300</td> <td>5,000</td> <td>26,920</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">矢田川</td> <td>左</td> <td>—</td> <td>5,520</td> <td>2,650</td> <td>8,170</td> </tr> <tr> <td>右</td> <td>580</td> <td>8,580</td> <td>980</td> <td>10,140</td> </tr> </tbody> </table>	水系名	河川名	左右岸別	重要度別延長 (m)			延長 (m)	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)	庄内川	庄内川	左	2,700	35,642	8,410	46,752	右	1,620	20,300	5,000	26,920	矢田川	左	—	5,520	2,650	8,170	右	580	8,580	980	10,140	一部修正																																														
水系名	河川名	左右岸別				重要度別延長 (m)				延長 (m)																																																																																																										
			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)																																																																																																															
庄内川	庄内川	左	5,350	35,360	6,680	47,390																																																																																																														
		右	1620	21,980	5,220	28,820																																																																																																														
	矢田川	左	—	5,520	2,650	8,170																																																																																																														
		右	580	8,580	1,280	10,440																																																																																																														
水系名	河川名	左右岸別	重要度別延長 (m)			延長 (m)																																																																																																														
			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)																																																																																																															
庄内川	庄内川	左	2,700	35,642	8,410	46,752																																																																																																														
		右	1,620	20,300	5,000	26,920																																																																																																														
	矢田川	左	—	5,520	2,650	8,170																																																																																																														
		右	580	8,580	980	10,140																																																																																																														
5	65	<p>資料3-7 ため池の重要水防箇所</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>ため池名</th> <th>地名</th> <th>延長 (m)</th> <th>重要度</th> <th>理由</th> <th>管理者</th> <th>摘要 (水防工法)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>牧野ヶ池</td> <td>名東区宿御門大字高針字前山</td> <td>300</td> <td>B</td> <td>天端幅不足</td> <td>愛知県</td> <td>〔杭打積土のう工〕</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>新池</td> <td>〃 山香町</td> <td>140</td> <td>B</td> <td>余裕高不足</td> <td>加藤昭昌</td> <td>(積土のう工)</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>荒池</td> <td>天白区天白町大字平針字荒池下</td> <td>280</td> <td>B</td> <td>〃</td> <td>総代 近藤肇</td> <td>(〃)</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>緑ヶ池</td> <td>守山区大字牛牧字長根</td> <td>50</td> <td>B</td> <td>天端幅不足</td> <td>堀部覚三</td> <td>(〃)</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>琵琶ヶ池</td> <td>緑区船津字穂の巣</td> <td>200</td> <td>C</td> <td>漏水</td> <td>緑土木事務所</td> <td>(月の輪工)</td> </tr> <tr> <td colspan="3">計</td> <td>5箇所</td> <td>970</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 表中、重要度欄のA, B, Cは、(1) 評定基準②県及び市町村管理区間を適用する。</p>	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	名東区宿御門大字高針字前山	300	B	天端幅不足	愛知県	〔杭打積土のう工〕	2	新池	〃 山香町	140	B	余裕高不足	加藤昭昌	(積土のう工)	3	荒池	天白区天白町大字平針字荒池下	280	B	〃	総代 近藤肇	(〃)	4	緑ヶ池	守山区大字牛牧字長根	50	B	天端幅不足	堀部覚三	(〃)	5	琵琶ヶ池	緑区船津字穂の巣	200	C	漏水	緑土木事務所	(月の輪工)	計			5箇所	970				<p>資料3-7 ため池の重要水防箇所</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>ため池名</th> <th>地名</th> <th>延長 (m)</th> <th>重要度</th> <th>理由</th> <th>管理者</th> <th>摘要 (水防工法)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>牧野ヶ池</td> <td>名東区宿御門大字高針字前山</td> <td>300</td> <td>B</td> <td>天端幅不足</td> <td>愛知県</td> <td>〔杭打積土のう工〕</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>新池</td> <td>〃 山香町</td> <td>140</td> <td>B</td> <td>余裕高不足</td> <td>加藤昭昌</td> <td>(積土のう工)</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>荒池</td> <td>天白区天白町大字平針字荒池下</td> <td>280</td> <td>B</td> <td>〃</td> <td>総代 近藤肇</td> <td>(〃)</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>緑ヶ池</td> <td>守山区大字牛牧字長根</td> <td>50</td> <td>B</td> <td>天端幅不足</td> <td>堀部覚三</td> <td>(〃)</td> </tr> <tr> <td colspan="8" style="text-align: center;">削 除</td> </tr> <tr> <td colspan="3">計</td> <td>4箇所</td> <td>770</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 表中、重要度欄のA, B, Cは、(1) 評定基準②県及び市町村管理区間を適用する。</p>	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	名東区宿御門大字高針字前山	300	B	天端幅不足	愛知県	〔杭打積土のう工〕	2	新池	〃 山香町	140	B	余裕高不足	加藤昭昌	(積土のう工)	3	荒池	天白区天白町大字平針字荒池下	280	B	〃	総代 近藤肇	(〃)	4	緑ヶ池	守山区大字牛牧字長根	50	B	天端幅不足	堀部覚三	(〃)	削 除								計			4箇所	770				ため池の重要水防箇所の見直し
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	名東区宿御門大字高針字前山	300	B	天端幅不足	愛知県	〔杭打積土のう工〕																																																																																																													
2	新池	〃 山香町	140	B	余裕高不足	加藤昭昌	(積土のう工)																																																																																																													
3	荒池	天白区天白町大字平針字荒池下	280	B	〃	総代 近藤肇	(〃)																																																																																																													
4	緑ヶ池	守山区大字牛牧字長根	50	B	天端幅不足	堀部覚三	(〃)																																																																																																													
5	琵琶ヶ池	緑区船津字穂の巣	200	C	漏水	緑土木事務所	(月の輪工)																																																																																																													
計			5箇所	970																																																																																																																
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	名東区宿御門大字高針字前山	300	B	天端幅不足	愛知県	〔杭打積土のう工〕																																																																																																													
2	新池	〃 山香町	140	B	余裕高不足	加藤昭昌	(積土のう工)																																																																																																													
3	荒池	天白区天白町大字平針字荒池下	280	B	〃	総代 近藤肇	(〃)																																																																																																													
4	緑ヶ池	守山区大字牛牧字長根	50	B	天端幅不足	堀部覚三	(〃)																																																																																																													
削 除																																																																																																																				
計			4箇所	770																																																																																																																

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考																																																																																																		
6	74	第5章 気象予報等の情報収集 資料5-1	第5章 気象予報等の情報収集 資料5-1 水位観測所一覧表	水位観測所の追加																																																																																																		
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>付図対照番号</th> <th>水系名</th> <th>河川名</th> <th>観測所名</th> <th>所 管</th> <th>所在地</th> <th>零点高 (m)</th> <th>零水防団待機水位 (m)</th> <th>はん蓋注意水位 (m)</th> <th>出動水位 (m)</th> <th>避難判断水位 (m)</th> <th>はん蓋危険水位 (m)</th> <th>計画高水位 (m)</th> <th>堤防高 (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>庄内川</td> <td>長戸川</td> <td>下志段味ポンプ所樋門外</td> <td>名古屋市 In736-1581</td> <td>守山区下志段味落合地内</td> <td>23.50</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>5.90 TP29.40</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>"</td> <td>下志段味排水路</td> <td>下志段味ポンプ所樋門内</td> <td>名古屋市 In736-1581</td> <td>守山区下志段味落合地内</td> <td>23.70</td> <td>—</td> <td>2.00</td> <td>—</td> <td>3.55</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>4.15 TP27.85</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>"</td> <td>庄内川(吉根排水路)</td> <td>吉根排水樋門外</td> <td>名古屋市 In736-1456</td> <td>守山区吉根川田地内</td> <td>16.62</td> <td>2.20</td> <td>2.70</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>6.18 TP22.80</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>"</td> <td>庄内川(至来川)</td> <td>至来川排水樋門外</td> <td>名古屋市 In736-1352</td> <td>守山区至来地内</td> <td>16.60</td> <td>2.30</td> <td>2.80</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>5.90 TP22.50</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>"</td> <td>吉根排水路</td> <td>吉根排水樋門内</td> <td>名古屋市 In736-1456</td> <td>守山区桔梗平1丁目地内</td> <td>16.62</td> <td>—</td> <td>3.38</td> <td>—</td> <td>4.08</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>4.68 TP21.30</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>"</td> <td>至来川</td> <td>至来川排水樋門内</td> <td>名古屋市 In736-1352</td> <td>守山区桔梗平1丁目地内</td> <td>16.60</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>5.10 TP21.70</td> </tr> </tbody> </table>	付図対照番号	水系名	河川名	観測所名	所 管	所在地	零点高 (m)	零水防団待機水位 (m)	はん蓋注意水位 (m)	出動水位 (m)	避難判断水位 (m)	はん蓋危険水位 (m)	計画高水位 (m)	堤防高 (m)	5	庄内川	長戸川	下志段味ポンプ所樋門外	名古屋市 In736-1581	守山区下志段味落合地内	23.50	—	—	—	—	—	—	5.90 TP29.40	6	"	下志段味排水路	下志段味ポンプ所樋門内	名古屋市 In736-1581	守山区下志段味落合地内	23.70	—	2.00	—	3.55	—	—	4.15 TP27.85	7	"	庄内川(吉根排水路)	吉根排水樋門外	名古屋市 In736-1456	守山区吉根川田地内	16.62	2.20	2.70	—	—	—	—	6.18 TP22.80	8	"	庄内川(至来川)	至来川排水樋門外	名古屋市 In736-1352	守山区至来地内	16.60	2.30	2.80	—	—	—	—	5.90 TP22.50	9	"	吉根排水路	吉根排水樋門内	名古屋市 In736-1456	守山区桔梗平1丁目地内	16.62	—	3.38	—	4.08	—	—	4.68 TP21.30	10	"	至来川	至来川排水樋門内	名古屋市 In736-1352	守山区桔梗平1丁目地内	16.60	—	—	—	—	—	—	5.10 TP21.70	
付図対照番号	水系名	河川名	観測所名	所 管	所在地	零点高 (m)	零水防団待機水位 (m)	はん蓋注意水位 (m)	出動水位 (m)	避難判断水位 (m)	はん蓋危険水位 (m)	計画高水位 (m)	堤防高 (m)																																																																																									
5	庄内川	長戸川	下志段味ポンプ所樋門外	名古屋市 In736-1581	守山区下志段味落合地内	23.50	—	—	—	—	—	—	5.90 TP29.40																																																																																									
6	"	下志段味排水路	下志段味ポンプ所樋門内	名古屋市 In736-1581	守山区下志段味落合地内	23.70	—	2.00	—	3.55	—	—	4.15 TP27.85																																																																																									
7	"	庄内川(吉根排水路)	吉根排水樋門外	名古屋市 In736-1456	守山区吉根川田地内	16.62	2.20	2.70	—	—	—	—	6.18 TP22.80																																																																																									
8	"	庄内川(至来川)	至来川排水樋門外	名古屋市 In736-1352	守山区至来地内	16.60	2.30	2.80	—	—	—	—	5.90 TP22.50																																																																																									
9	"	吉根排水路	吉根排水樋門内	名古屋市 In736-1456	守山区桔梗平1丁目地内	16.62	—	3.38	—	4.08	—	—	4.68 TP21.30																																																																																									
10	"	至来川	至来川排水樋門内	名古屋市 In736-1352	守山区桔梗平1丁目地内	16.60	—	—	—	—	—	—	5.10 TP21.70																																																																																									

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考																																																																								
7	80	<p>第6章 水門等の操作</p> <p>資料6-1 水防上重要な水閘門箇所</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>河川名</th> <th>名 称</th> <th>所在地</th> <th>管 理 者</th> <th>略</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>109</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>上下水道局北部名城水処理事務所長</td> <td>略</td> </tr> <tr> <td>121</td> <td>名古屋港</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td colspan="4">121 箇所</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>河川名</th> <th>名 称</th> <th>所在地</th> <th>管 理 者</th> <th>構造</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>76</td> <td>略</td> <td>加福第1樋門</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> </tr> </tbody> </table>	番号	河川名	名 称	所在地	管 理 者	略	109	略	略	略	上下水道局北部名城水処理事務所長	略	121	名古屋港	略	略	略	略	計		121 箇所				番号	河川名	名 称	所在地	管 理 者	構造	76	略	加福第1樋門	略	略	略	<p>第6章 水門等の操作</p> <p>資料6-1 水防上重要な水閘門箇所</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>河川名</th> <th>名 称</th> <th>所在地</th> <th>管 理 者</th> <th>略</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>109</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>上下水道局施設部施設整備課長</td> <td>略</td> </tr> <tr> <td>121</td> <td>中川運河</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td colspan="4">120 箇所</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注)76は欠番</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>河川名</th> <th>名 称</th> <th>所在地</th> <th>管 理 者</th> <th>構造</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>76</td> <td></td> <td>(削除)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	番号	河川名	名 称	所在地	管 理 者	略	109	略	略	略	上下水道局施設部施設整備課長	略	121	中川運河	略	略	略	略	計		120 箇所				番号	河川名	名 称	所在地	管 理 者	構造	76		(削除)				<p>河川名、管理者及び箇所数の修正</p> <p>護岸整備による修正</p>
番号	河川名	名 称	所在地	管 理 者	略																																																																							
109	略	略	略	上下水道局北部名城水処理事務所長	略																																																																							
121	名古屋港	略	略	略	略																																																																							
計		121 箇所																																																																										
番号	河川名	名 称	所在地	管 理 者	構造																																																																							
76	略	加福第1樋門	略	略	略																																																																							
番号	河川名	名 称	所在地	管 理 者	略																																																																							
109	略	略	略	上下水道局施設部施設整備課長	略																																																																							
121	中川運河	略	略	略	略																																																																							
計		120 箇所																																																																										
番号	河川名	名 称	所在地	管 理 者	構造																																																																							
76		(削除)																																																																										

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考																																																																																																																																																																																																																																		
8	85	第6章 水門等の操作 資料6-2 防潮壁陸閘箇所	第6章 水門等の操作 資料6-2 防潮壁陸閘箇所	防潮壁陸閘操作 責任者の修正																																																																																																																																																																																																																																		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>水系別</th> <th>設置場所名</th> <th>箇所</th> <th>操作責任者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>〃</td><td>〃 築三町</td><td>1</td><td>名古屋海上保安部</td></tr> <tr><td>14</td><td>〃</td><td>〃 千鳥二丁目</td><td>1</td><td>名古屋港管理組合</td></tr> <tr><td rowspan="2">15</td><td rowspan="2">〃</td><td rowspan="2">〃 〃</td><td>2</td><td>日塩(株) 名古屋支店 千鳥事務所</td></tr> <tr><td>2</td><td>三井倉庫(株) 中部支社 築港事務所</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>24</td><td>〃</td><td>〃 大江町</td><td>1</td><td>名古屋港管理組合</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2">29</td><td rowspan="2">〃</td><td rowspan="2">〃 〃</td><td>2</td><td>名古屋港管理組合</td></tr> <tr><td>1</td><td>(株)ユー・エス・エス</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2">34</td><td rowspan="2">〃</td><td rowspan="2">〃 船見町</td><td>1</td><td>名古屋港管理組合</td></tr> <tr><td>1</td><td>名古屋臨海鉄道(株)</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2">38</td><td rowspan="2">〃</td><td rowspan="2">〃 〃</td><td>1</td><td>東陽倉庫(株)</td></tr> <tr><td>2</td><td>日本製粉(株) 名古屋工場</td></tr> <tr><td>39</td><td>〃</td><td>〃 〃</td><td>1</td><td>名古屋港管理組合</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>41</td><td>〃</td><td>〃 港町</td><td>2</td><td>名古屋港管理組合</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>47</td><td>〃</td><td>〃 〃</td><td>1</td><td>イクソート(株)名古屋油槽所</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td colspan="3">69箇所</td> </tr> </tbody> </table>	番号		水系別	設置場所名	箇所	操作責任者						5	〃	〃 築三町	1	名古屋海上保安部	14	〃	〃 千鳥二丁目	1	名古屋港管理組合	15	〃	〃 〃	2	日塩(株) 名古屋支店 千鳥事務所	2	三井倉庫(株) 中部支社 築港事務所						24	〃	〃 大江町	1	名古屋港管理組合						29	〃	〃 〃	2	名古屋港管理組合	1	(株)ユー・エス・エス						34	〃	〃 船見町	1	名古屋港管理組合	1	名古屋臨海鉄道(株)						38	〃	〃 〃	1	東陽倉庫(株)	2	日本製粉(株) 名古屋工場	39	〃	〃 〃	1	名古屋港管理組合						41	〃	〃 港町	2	名古屋港管理組合						47	〃	〃 〃	1	イクソート(株)名古屋油槽所						計		69 箇所			<table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>水系別</th> <th>設置場所名</th> <th>箇所</th> <th>操作責任者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>〃</td><td>〃 築三町</td><td>1</td><td>名古屋港管理組合</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>(削除)</td></tr> <tr><td rowspan="2">15</td><td rowspan="2">〃</td><td rowspan="2">〃 〃</td><td>1</td><td>日塩(株) 名古屋支店 千鳥事務所</td></tr> <tr><td>1</td><td>三井倉庫(株) 中部支社 築港事務所</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>(削除)</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2">29</td><td rowspan="2">〃</td><td rowspan="2">〃 〃</td><td>1</td><td>名古屋港管理組合</td></tr> <tr><td>1</td><td>(株)ユー・エス・エス</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2">34</td><td rowspan="2">〃</td><td rowspan="2">〃 船見町</td><td></td><td>(削除)</td></tr> <tr><td>1</td><td>名古屋臨海鉄道(株)</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2">38</td><td rowspan="2">〃</td><td rowspan="2">〃 〃</td><td></td><td>(削除)</td></tr> <tr><td>1</td><td>日本製粉(株) 名古屋工場</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>(削除)</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>41</td><td>〃</td><td>〃 港町</td><td>1</td><td>名古屋港管理組合</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>47</td><td>〃</td><td>〃 〃</td><td>1</td><td>東燃(株)EMGマーケティング名古屋油槽所</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td colspan="3">59箇所</td> </tr> </tbody> </table>	番号	水系別	設置場所名	箇所	操作責任者						5	〃	〃 築三町	1	名古屋港管理組合										(削除)	15	〃	〃 〃	1	日塩(株) 名古屋支店 千鳥事務所	1	三井倉庫(株) 中部支社 築港事務所										(削除)						29	〃	〃 〃	1	名古屋港管理組合	1	(株)ユー・エス・エス						34	〃	〃 船見町		(削除)	1	名古屋臨海鉄道(株)						38	〃	〃 〃		(削除)	1	日本製粉(株) 名古屋工場										(削除)						41	〃	〃 港町	1	名古屋港管理組合						47	〃	〃 〃	1	東燃(株)EMGマーケティング名古屋油槽所						計		59 箇所		
		番号	水系別		設置場所名	箇所	操作責任者																																																																																																																																																																																																																															
		5	〃		〃 築三町	1	名古屋海上保安部																																																																																																																																																																																																																															
		14	〃		〃 千鳥二丁目	1	名古屋港管理組合																																																																																																																																																																																																																															
		15	〃		〃 〃	2	日塩(株) 名古屋支店 千鳥事務所																																																																																																																																																																																																																															
						2	三井倉庫(株) 中部支社 築港事務所																																																																																																																																																																																																																															
		24	〃		〃 大江町	1	名古屋港管理組合																																																																																																																																																																																																																															
		29	〃		〃 〃	2	名古屋港管理組合																																																																																																																																																																																																																															
						1	(株)ユー・エス・エス																																																																																																																																																																																																																															
		34	〃		〃 船見町	1	名古屋港管理組合																																																																																																																																																																																																																															
						1	名古屋臨海鉄道(株)																																																																																																																																																																																																																															
		38	〃		〃 〃	1	東陽倉庫(株)																																																																																																																																																																																																																															
						2	日本製粉(株) 名古屋工場																																																																																																																																																																																																																															
		39	〃		〃 〃	1	名古屋港管理組合																																																																																																																																																																																																																															
41	〃	〃 港町	2	名古屋港管理組合																																																																																																																																																																																																																																		
47	〃	〃 〃	1	イクソート(株)名古屋油槽所																																																																																																																																																																																																																																		
計		69 箇所																																																																																																																																																																																																																																				
番号	水系別	設置場所名	箇所	操作責任者																																																																																																																																																																																																																																		
5	〃	〃 築三町	1	名古屋港管理組合																																																																																																																																																																																																																																		
				(削除)																																																																																																																																																																																																																																		
15	〃	〃 〃	1	日塩(株) 名古屋支店 千鳥事務所																																																																																																																																																																																																																																		
			1	三井倉庫(株) 中部支社 築港事務所																																																																																																																																																																																																																																		
				(削除)																																																																																																																																																																																																																																		
29	〃	〃 〃	1	名古屋港管理組合																																																																																																																																																																																																																																		
			1	(株)ユー・エス・エス																																																																																																																																																																																																																																		
34	〃	〃 船見町		(削除)																																																																																																																																																																																																																																		
			1	名古屋臨海鉄道(株)																																																																																																																																																																																																																																		
38	〃	〃 〃		(削除)																																																																																																																																																																																																																																		
			1	日本製粉(株) 名古屋工場																																																																																																																																																																																																																																		
				(削除)																																																																																																																																																																																																																																		
41	〃	〃 港町	1	名古屋港管理組合																																																																																																																																																																																																																																		
47	〃	〃 〃	1	東燃(株)EMGマーケティング名古屋油槽所																																																																																																																																																																																																																																		
計		59 箇所																																																																																																																																																																																																																																				
		(注)1, 2, 7, 8, 9, 11, 13, 17, 19, 20, 27, 30, 33, 36, 37, 48, 49, 51, 52, 53, 58, 68, 69, 72, 74, 75は欠番	(注)1, 2, 7, 8, 9, 11, 13, 14 , 17, 19, 20, 24 , 27, 30, 33, 36, 37, 39 , 48, 49, 51, 52, 53, 58, 68, 69, 72, 74, 75は欠番																																																																																																																																																																																																																																			

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考																		
	39	<p>第9章 水防活動</p> <p>9.1 水防配備</p> <p>(1) 略</p> <p>別表3 伊勢・三河湾に津波注意報・警報が発表されたときの配備該当部・区本部</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>津波予報の種類</th> <th>部</th> <th>区 本 部</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>津波注意報</td> <td>総括部</td> <td>港、南</td> </tr> <tr> <td>津波警報（津波）</td> <td>総括部、緑政土木部、 上下水道部</td> <td>熱田、中川、港、南、緑</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 津波注意報発表時の配備種別は、総括部（消防署は港及び南消防署に限る。）、港区及び南区を第1非常配備とする。</p> <p>※ 津波警報（津波）発表時の配備種別は、総括部（消防署は港消防署に限る。）及び港区を第2非常配備とし、総括部（消防署は熱田、中川、南及び緑消防署に限る。）、緑政土木部及び上下水道部並びに熱田、中川、南及び緑の各区にあっては第1非常配備とする。</p>	津波予報の種類	部	区 本 部	津波注意報	総括部	港、南	津波警報（津波）	総括部、緑政土木部、 上下水道部	熱田、中川、港、南、緑	<p>第9章 水防活動</p> <p>9.1 水防配備</p> <p>(1) 略</p> <p>別表3 伊勢・三河湾に津波注意報・警報が発表されたときの配備該当部・区本部</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>略</th> <th>略</th> <th>区 本 部</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> </tr> <tr> <td>略</td> <td>略</td> <td><u>瑞穂</u>、熱田、中川、 港、南、緑</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 津波注意報発表時の配備種別は、総括部（消防署は港及び南消防署に限る。）、港区及び南区を第1非常配備とする。</p> <p>※ 津波警報（津波）発表時の配備種別は、総括部（消防署は港消防署に限る。）及び港区を第2非常配備とし、総括部（消防署は<u>瑞穂</u>、熱田、中川、南及び緑消防署に限る。）、緑政土木部及び上下水道部並びに<u>瑞穂</u>、熱田、中川、南及び緑の各区にあっては第1非常配備とする。</p>	略	略	区 本 部	略	略	略	略	略	<u>瑞穂</u> 、熱田、中川、 港、南、緑	非常配備の配備 該当区・区本部の 修正
津波予報の種類	部	区 本 部																				
津波注意報	総括部	港、南																				
津波警報（津波）	総括部、緑政土木部、 上下水道部	熱田、中川、港、南、緑																				
略	略	区 本 部																				
略	略	略																				
略	略	<u>瑞穂</u> 、熱田、中川、 港、南、緑																				

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考																																																																																																																													
96	96	第8章 水防施設及び輸送 資料8-3 災害時における建設資機材の総括表	第8章 水防施設及び輸送 資料8-3 災害時における建設資機材の総括表	時点修正																																																																																																																													
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>資機材名</th> <th>数量</th> <th>資機材名</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>労務者</td><td>1,609</td><td>ポンプ</td><td>188</td></tr> <tr><td>発電機</td><td>176</td><td>ホイローダー</td><td>53</td></tr> <tr><td>土のう袋</td><td>43,413</td><td>ベルトコンベアー</td><td>9</td></tr> <tr><td>大型ダンプ</td><td>160</td><td>ブルドーザー</td><td>32</td></tr> <tr><td>照明車(投光機)</td><td>35</td><td>バックホウ</td><td>220</td></tr> <tr><td>小型ダンプ</td><td>324</td><td>バッカー車</td><td>26</td></tr> <tr><td>舟</td><td>15</td><td>トレーラー</td><td>24</td></tr> <tr><td>散水車</td><td>16</td><td>トラッククレーン</td><td>70</td></tr> <tr><td>高所作業車</td><td>1</td><td>ドラグライン</td><td>0</td></tr> <tr><td>高圧洗浄車</td><td>10</td><td>チェンソー</td><td>157</td></tr> <tr><td>仮設ハウス</td><td>10</td><td>ショベル</td><td>89</td></tr> <tr><td>ローラー</td><td>90</td><td>ジープ</td><td>0</td></tr> <tr><td>ロードスウィーパー</td><td>3</td><td>コンクリート破壊機</td><td>21</td></tr> <tr><td>リフト</td><td>6</td><td>コンクリートブレイカー</td><td>76</td></tr> <tr><td>マイクロバス</td><td>7</td><td>グレーダー</td><td>13</td></tr> </tbody> </table>	資機材名		数量	資機材名	数量	労務者	1,609	ポンプ	188	発電機	176	ホイローダー	53	土のう袋	43,413	ベルトコンベアー	9	大型ダンプ	160	ブルドーザー	32	照明車(投光機)	35	バックホウ	220	小型ダンプ	324	バッカー車	26	舟	15	トレーラー	24	散水車	16	トラッククレーン	70	高所作業車	1	ドラグライン	0	高圧洗浄車	10	チェンソー	157	仮設ハウス	10	ショベル	89	ローラー	90	ジープ	0	ロードスウィーパー	3	コンクリート破壊機	21	リフト	6	コンクリートブレイカー	76	マイクロバス	7	グレーダー	13	<table border="1"> <thead> <tr> <th>資機材名</th> <th>数量</th> <th>資機材名</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>労務者</td><td>903</td><td>ポンプ</td><td>122</td></tr> <tr><td>発電機</td><td>135</td><td>ホイローダー</td><td>34</td></tr> <tr><td>土のう袋</td><td>27,010</td><td>ベルトコンベアー</td><td>3</td></tr> <tr><td>大型ダンプ</td><td>99</td><td>ブルドーザー</td><td>20</td></tr> <tr><td>照明車(投光機)</td><td>62</td><td>バックホウ</td><td>123</td></tr> <tr><td>小型ダンプ</td><td>248</td><td>バッカー車</td><td>8</td></tr> <tr><td>舟</td><td>10</td><td>トレーラー</td><td>17</td></tr> <tr><td>散水車</td><td>16</td><td>トラッククレーン</td><td>37</td></tr> <tr><td>高所作業車</td><td>7</td><td>ドラグライン</td><td>0</td></tr> <tr><td>高圧洗浄車</td><td>13</td><td>チェンソー</td><td>62</td></tr> <tr><td>仮設ハウス</td><td>12</td><td>ショベル</td><td>86</td></tr> <tr><td>ローラー</td><td>62</td><td>ジープ</td><td>2</td></tr> <tr><td>ロードスウィーパー</td><td>6</td><td>コンクリート破壊機</td><td>26</td></tr> <tr><td>リフト</td><td>10</td><td>コンクリートブレイカー</td><td>66</td></tr> <tr><td>マイクロバス</td><td>0</td><td>グレーダー</td><td>10</td></tr> </tbody> </table>	資機材名	数量	資機材名	数量	労務者	903	ポンプ	122	発電機	135	ホイローダー	34	土のう袋	27,010	ベルトコンベアー	3	大型ダンプ	99	ブルドーザー	20	照明車(投光機)	62	バックホウ	123	小型ダンプ	248	バッカー車	8	舟	10	トレーラー	17	散水車	16	トラッククレーン	37	高所作業車	7	ドラグライン	0	高圧洗浄車	13	チェンソー	62	仮設ハウス	12	ショベル	86	ローラー	62	ジープ	2	ロードスウィーパー	6	コンクリート破壊機	26	リフト	10	コンクリートブレイカー	66	マイクロバス
資機材名	数量	資機材名	数量																																																																																																																														
労務者	1,609	ポンプ	188																																																																																																																														
発電機	176	ホイローダー	53																																																																																																																														
土のう袋	43,413	ベルトコンベアー	9																																																																																																																														
大型ダンプ	160	ブルドーザー	32																																																																																																																														
照明車(投光機)	35	バックホウ	220																																																																																																																														
小型ダンプ	324	バッカー車	26																																																																																																																														
舟	15	トレーラー	24																																																																																																																														
散水車	16	トラッククレーン	70																																																																																																																														
高所作業車	1	ドラグライン	0																																																																																																																														
高圧洗浄車	10	チェンソー	157																																																																																																																														
仮設ハウス	10	ショベル	89																																																																																																																														
ローラー	90	ジープ	0																																																																																																																														
ロードスウィーパー	3	コンクリート破壊機	21																																																																																																																														
リフト	6	コンクリートブレイカー	76																																																																																																																														
マイクロバス	7	グレーダー	13																																																																																																																														
資機材名	数量	資機材名	数量																																																																																																																														
労務者	903	ポンプ	122																																																																																																																														
発電機	135	ホイローダー	34																																																																																																																														
土のう袋	27,010	ベルトコンベアー	3																																																																																																																														
大型ダンプ	99	ブルドーザー	20																																																																																																																														
照明車(投光機)	62	バックホウ	123																																																																																																																														
小型ダンプ	248	バッカー車	8																																																																																																																														
舟	10	トレーラー	17																																																																																																																														
散水車	16	トラッククレーン	37																																																																																																																														
高所作業車	7	ドラグライン	0																																																																																																																														
高圧洗浄車	13	チェンソー	62																																																																																																																														
仮設ハウス	12	ショベル	86																																																																																																																														
ローラー	62	ジープ	2																																																																																																																														
ロードスウィーパー	6	コンクリート破壊機	26																																																																																																																														
リフト	10	コンクリートブレイカー	66																																																																																																																														
マイクロバス	0	グレーダー	10																																																																																																																														
96	96	資料8-4 借上舟艇一覧表	資料8-4 借上舟艇一覧表	時点修正																																																																																																																													
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">住 所 氏 名</th> <th colspan="2">電 話</th> <th rowspan="2">ボート所在地</th> <th rowspan="2">可動 ボート数</th> </tr> <tr> <th>昼 間</th> <th>夜 間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>千種区星が丘元町14-35 東山遊園地 代表取締役 水野茂生</td> <td>ボートハウス 781-0584 会社事務所 781-5210</td> <td>東山ボート 支配人 070-5033-0584</td> <td>千種区田代町瓶杖 (東山公園上池)</td> <td>22 隻</td> </tr> <tr> <td>昭和区隼人町4-1 酒井英俊</td> <td>832-2500</td> <td>(昼間に同じ)</td> <td>昭和区隼人町 (隼人池)</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>緑区大高町字高山1の1 大高緑地観光協会 会長 坂野國廣</td> <td>会社事務所 624-0859</td> <td>協会代表者 090-1723-0568 自宅 621-9557</td> <td>緑区鳴海町字鴻/巢 (大高緑地琵琶ヶ池)</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>101 隻</td> </tr> </tbody> </table>	住 所 氏 名		電 話		ボート所在地	可動 ボート数	昼 間	夜 間	千種区星が丘元町14-35 東山遊園地 代表取締役 水野茂生	ボートハウス 781-0584 会社事務所 781-5210	東山ボート 支配人 070-5033-0584	千種区田代町瓶杖 (東山公園上池)	22 隻	昭和区隼人町4-1 酒井英俊	832-2500	(昼間に同じ)	昭和区隼人町 (隼人池)	9	緑区大高町字高山1の1 大高緑地観光協会 会長 坂野國廣	会社事務所 624-0859	協会代表者 090-1723-0568 自宅 621-9557	緑区鳴海町字鴻/巢 (大高緑地琵琶ヶ池)	70	計				101 隻	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">住 所 氏 名</th> <th colspan="2">電 話</th> <th rowspan="2">ボート所在地</th> <th rowspan="2">可動 ボート数</th> </tr> <tr> <th>昼 間</th> <th>夜 間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>千種区星が丘元町14-35 東山遊園地 代表取締役 水野茂生</td> <td>ボートハウス 781-0584 会社事務所 781-5210</td> <td>東山ボート 支配人 070-5033-0584</td> <td>千種区田代町瓶杖 (東山公園上池)</td> <td>23 隻</td> </tr> <tr> <td>昭和区隼人町4-1 酒井英俊</td> <td>832-2500</td> <td>(昼間に同じ)</td> <td>昭和区隼人町 (隼人池)</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>緑区大高町字高山1の1 大高緑地観光協会 会長 坂野國廣</td> <td>会社事務所 624-0859</td> <td>協会代表者 090-1723-0568 自宅 621-9557</td> <td>緑区鳴海町字鴻/巢 (大高緑地琵琶ヶ池)</td> <td>70 隻</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>102 隻</td> </tr> </tbody> </table>	住 所 氏 名	電 話		ボート所在地	可動 ボート数	昼 間	夜 間	千種区星が丘元町14-35 東山遊園地 代表取締役 水野茂生	ボートハウス 781-0584 会社事務所 781-5210	東山ボート 支配人 070-5033-0584	千種区田代町瓶杖 (東山公園上池)	23 隻	昭和区隼人町4-1 酒井英俊	832-2500	(昼間に同じ)	昭和区隼人町 (隼人池)	9	緑区大高町字高山1の1 大高緑地観光協会 会長 坂野國廣	会社事務所 624-0859	協会代表者 090-1723-0568 自宅 621-9557	緑区鳴海町字鴻/巢 (大高緑地琵琶ヶ池)	70 隻	計				102 隻																																																																							
住 所 氏 名	電 話			ボート所在地	可動 ボート数																																																																																																																												
	昼 間	夜 間																																																																																																																															
千種区星が丘元町14-35 東山遊園地 代表取締役 水野茂生	ボートハウス 781-0584 会社事務所 781-5210	東山ボート 支配人 070-5033-0584	千種区田代町瓶杖 (東山公園上池)	22 隻																																																																																																																													
昭和区隼人町4-1 酒井英俊	832-2500	(昼間に同じ)	昭和区隼人町 (隼人池)	9																																																																																																																													
緑区大高町字高山1の1 大高緑地観光協会 会長 坂野國廣	会社事務所 624-0859	協会代表者 090-1723-0568 自宅 621-9557	緑区鳴海町字鴻/巢 (大高緑地琵琶ヶ池)	70																																																																																																																													
計				101 隻																																																																																																																													
住 所 氏 名	電 話		ボート所在地	可動 ボート数																																																																																																																													
	昼 間	夜 間																																																																																																																															
千種区星が丘元町14-35 東山遊園地 代表取締役 水野茂生	ボートハウス 781-0584 会社事務所 781-5210	東山ボート 支配人 070-5033-0584	千種区田代町瓶杖 (東山公園上池)	23 隻																																																																																																																													
昭和区隼人町4-1 酒井英俊	832-2500	(昼間に同じ)	昭和区隼人町 (隼人池)	9																																																																																																																													
緑区大高町字高山1の1 大高緑地観光協会 会長 坂野國廣	会社事務所 624-0859	協会代表者 090-1723-0568 自宅 621-9557	緑区鳴海町字鴻/巢 (大高緑地琵琶ヶ池)	70 隻																																																																																																																													
計				102 隻																																																																																																																													

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考						
97		第9章 水防活動 資料9-2 ため池の巡視等	第9章 水防活動 資料9-2 ため池の巡視等	ため池の巡視の 修正						
		ため池	管 理 責 任 者		ため池	管 理 責 任 者				
			住所		氏名	電話		住所	氏名	電話
		牧野ヶ池	中区三の丸二丁目6-1		愛知県尾張建設事務所	961-7211	牧野ヶ池	中区三の丸二丁目6-1	愛知県尾張建設事務所	961-7211
		新池	名東区西里町五丁目24		加藤 昭昌	701-1349	新池	名東区西里町五丁目24	加藤 昭昌	701-1349
		荒池	天白区平針五丁目711		総代 近藤 肇	802-0008	荒池	天白区平針五丁目711	総代 近藤 肇	802-0008
		緑ヶ池	守山区小幡中一丁目26-20		服部 覚三	791-7076	緑ヶ池	守山区小幡中一丁目26-20	服部 覚三	791-7076
		琵琶ヶ池	緑区左京山3027番地1		緑土木事務所	625-4940		(削 除)		

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考																																																																	
123		第16章 避難 資料16-1 避難準備情報発表・避難勧告発令基準[地域特性の基準] 【別表2】	第16章 避難 資料16-1 避難準備情報発表・避難勧告発令基準[地域特性の基準] 【別表2】	避難準備情報発表・避難勧告発令基準【地域特性の基準】の追記																																																																	
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>区名</th> <th>河川名</th> <th>水位観測所 (所管)</th> <th>避難準備情報</th> <th>避難勧告</th> <th>対象地域</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>北</td> <td>新地藏川</td> <td>生棚樋門外 (名古屋市)</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align:center;">~~~~~</td> </tr> <tr> <td>天白</td> <td>植田川</td> <td>植田川 (愛知県)</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> </tr> </tbody> </table>	区名		河川名	水位観測所 (所管)	避難準備情報	避難勧告	対象地域	北	新地藏川	生棚樋門外 (名古屋市)	略	略	略	~~~~~						天白	植田川	植田川 (愛知県)	略	略	略	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区名</th> <th>河川名等</th> <th>水位観測所 (所管)</th> <th>避難準備情報</th> <th>避難勧告</th> <th>対象地域</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>北</td> <td>新地藏川</td> <td>生棚樋門外 (名古屋市)</td> <td>略</td> <td>略</td> <td>略</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align:center;">~~~~~</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">守山</td> <td>吉根排水路</td> <td>吉根排水樋門内 (名古屋市)</td> <td>3.38 (TP20.00)</td> <td>4.08 (TP20.70)</td> <td>吉根</td> </tr> <tr> <td>下志段味排水路</td> <td>下志段味ポンプ所 樋門内 (名古屋市)</td> <td>2.00 (TP25.70)</td> <td>3.55 (TP27.25)</td> <td>下志段味</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align:center;">~~~~~</td> </tr> <tr> <td>天白</td> <td>植田川</td> <td>植田川 (愛知県)</td> <td>2.40 かつ (TP20.46) 60分の予想雨量 30mm</td> <td>3.70 かつ (TP21.76) 60分の予想雨量 30mm</td> <td>植田・植田南 植田北・大坪 八事東</td> </tr> </tbody> </table>	区名	河川名等	水位観測所 (所管)	避難準備情報	避難勧告	対象地域	北	新地藏川	生棚樋門外 (名古屋市)	略	略	略	~~~~~						守山	吉根排水路	吉根排水樋門内 (名古屋市)	3.38 (TP20.00)	4.08 (TP20.70)	吉根	下志段味排水路	下志段味ポンプ所 樋門内 (名古屋市)	2.00 (TP25.70)	3.55 (TP27.25)	下志段味	~~~~~						天白	植田川	植田川 (愛知県)	2.40 かつ (TP20.46) 60分の予想雨量 30mm	3.70 かつ (TP21.76) 60分の予想雨量 30mm	植田・植田南 植田北・大坪 八事東
		区名	河川名		水位観測所 (所管)	避難準備情報	避難勧告	対象地域																																																													
		北	新地藏川		生棚樋門外 (名古屋市)	略	略	略																																																													
~~~~~																																																																					
天白	植田川	植田川 (愛知県)	略	略	略																																																																
区名	河川名等	水位観測所 (所管)	避難準備情報	避難勧告	対象地域																																																																
北	新地藏川	生棚樋門外 (名古屋市)	略	略	略																																																																
~~~~~																																																																					
守山	吉根排水路	吉根排水樋門内 (名古屋市)	3.38 (TP20.00)	4.08 (TP20.70)	吉根																																																																
	下志段味排水路	下志段味ポンプ所 樋門内 (名古屋市)	2.00 (TP25.70)	3.55 (TP27.25)	下志段味																																																																
~~~~~																																																																					
天白	植田川	植田川 (愛知県)	2.40 かつ (TP20.46) 60分の予想雨量 30mm	3.70 かつ (TP21.76) 60分の予想雨量 30mm	植田・植田南 植田北・大坪 八事東																																																																

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考																																																																																																														
125	第16章 避難 資料16-1 避難準備情報発表・避難勧告発令基準【ポンプ場排水調整の基準】 【別表4】	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区名</th> <th rowspan="2">河川名</th> <th rowspan="2">水位観測所 (所管)</th> <th>避難勧告</th> <th rowspan="2">対象ポンプ場</th> <th rowspan="2">対象地域(学区)  下記の対象地域(学区)のほか、災害対策 (警戒)本部で必要と判断される地域(学区)</th> </tr> <tr> <th>基準水位(m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>千種</td> <td>庄内川</td> <td>下之一色 (名古屋市)</td> <td>3.70</td> <td>宮前・三階橋</td> <td>大和・上野・富士見台・千代田橋</td> </tr> <tr> <td>東</td> <td>庄内川</td> <td>下之一色 (名古屋市)</td> <td>3.70</td> <td>宮前・三階橋</td> <td>明倫・矢田・砂田橋</td> </tr> <tr> <td>北</td> <td>庄内川</td> <td>下之一色 (名古屋市)</td> <td>3.70</td> <td>落合・守山・ 福德・三階橋</td> <td>全学区</td> </tr> <tr> <td>西</td> <td>庄内川</td> <td>下之一色 (名古屋市)</td> <td>3.70</td> <td>城北・福德 ・中村</td> <td>全学区</td> </tr> <tr> <td>中村</td> <td>庄内川</td> <td>下之一色 (名古屋市)</td> <td>3.70</td> <td>岩塚・中村・打出</td> <td>全学区</td> </tr> <tr> <td>中川</td> <td>庄内川</td> <td>下之一色 (名古屋市)</td> <td>3.70</td> <td>打出・当知・岩塚</td> <td>全学区</td> </tr> <tr> <td>港</td> <td>庄内川</td> <td>下之一色 (名古屋市)</td> <td>3.70</td> <td>宝神・当知・打出</td> <td>全学区</td> </tr> <tr> <td>守山</td> <td>庄内川</td> <td>下之一色 (名古屋市)</td> <td>3.70</td> <td>川北・守西・守山</td> <td>小幡・守山・西城・白沢・小幡北 鳥羽見・二城志段味西・瀬古 志段味東・吉根・下志段味</td> </tr> </tbody> </table>	区名	河川名	水位観測所 (所管)	避難勧告	対象ポンプ場	対象地域(学区)  下記の対象地域(学区)のほか、災害対策 (警戒)本部で必要と判断される地域(学区)	基準水位(m)	千種	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	宮前・三階橋	大和・上野・富士見台・千代田橋	東	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	宮前・三階橋	明倫・矢田・砂田橋	北	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	落合・守山・ 福德・三階橋	全学区	西	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	城北・福德 ・中村	全学区	中村	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	岩塚・中村・打出	全学区	中川	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	打出・当知・岩塚	全学区	港	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	宝神・当知・打出	全学区	守山	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	川北・守西・守山	小幡・守山・西城・白沢・小幡北 鳥羽見・二城志段味西・瀬古 志段味東・吉根・下志段味	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区名</th> <th rowspan="2">河川名</th> <th rowspan="2">水位観測所 (所管)</th> <th>避難勧告</th> <th rowspan="2">対象ポンプ場</th> <th rowspan="2">対象地域(学区)  下記の対象地域(学区)のほか、災害対策 (警戒)本部で必要と判断される地域(学区)</th> </tr> <tr> <th>基準水位(m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>千種</td> <td>庄内川</td> <td>一色大橋 (国土交通省)</td> <td>3.70</td> <td>宮前・三階橋</td> <td>大和・上野・富士見台・千代田橋</td> </tr> <tr> <td>東</td> <td>庄内川</td> <td>一色大橋 (国土交通省)</td> <td>3.70</td> <td>宮前・三階橋</td> <td>明倫・矢田・砂田橋</td> </tr> <tr> <td>北</td> <td>庄内川</td> <td>一色大橋 (国土交通省)</td> <td>3.70</td> <td>落合・守山・ 福德・三階橋</td> <td>全学区</td> </tr> <tr> <td>西</td> <td>庄内川</td> <td>一色大橋 (国土交通省)</td> <td>3.70</td> <td>城北・福德 ・中村</td> <td>全学区</td> </tr> <tr> <td>中村</td> <td>庄内川</td> <td>一色大橋 (国土交通省)</td> <td>3.70</td> <td>岩塚・中村・打出</td> <td>全学区</td> </tr> <tr> <td>中川</td> <td>庄内川</td> <td>一色大橋 (国土交通省)</td> <td>3.70</td> <td>打出・当知・岩塚</td> <td>全学区</td> </tr> <tr> <td>港</td> <td>庄内川</td> <td>一色大橋 (国土交通省)</td> <td>3.70</td> <td>宝神・当知・打出</td> <td>全学区</td> </tr> <tr> <td>守山</td> <td>庄内川</td> <td>一色大橋 (国土交通省)</td> <td>3.70</td> <td>川北・守西・守山</td> <td>小幡・守山・西城・白沢・小幡北 鳥羽見・二城・志段味西・瀬古 志段味東・吉根・下志段味</td> </tr> </tbody> </table>	区名	河川名	水位観測所 (所管)	避難勧告	対象ポンプ場	対象地域(学区)  下記の対象地域(学区)のほか、災害対策 (警戒)本部で必要と判断される地域(学区)	基準水位(m)	千種	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	宮前・三階橋	大和・上野・富士見台・千代田橋	東	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	宮前・三階橋	明倫・矢田・砂田橋	北	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	落合・守山・ 福德・三階橋	全学区	西	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	城北・福德 ・中村	全学区	中村	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	岩塚・中村・打出	全学区	中川	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	打出・当知・岩塚	全学区	港	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	宝神・当知・打出	全学区	守山	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	川北・守西・守山	小幡・守山・西城・白沢・小幡北 鳥羽見・二城・志段味西・瀬古 志段味東・吉根・下志段味	避難準備情報発表・避難勧告発令基準【ポンプ場排水調整の基準】の水位観測所の変更
		区名				河川名			水位観測所 (所管)	避難勧告	対象ポンプ場	対象地域(学区)  下記の対象地域(学区)のほか、災害対策 (警戒)本部で必要と判断される地域(学区)																																																																																																						
			基準水位(m)																																																																																																															
		千種	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	宮前・三階橋	大和・上野・富士見台・千代田橋																																																																																																											
		東	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	宮前・三階橋	明倫・矢田・砂田橋																																																																																																											
		北	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	落合・守山・ 福德・三階橋	全学区																																																																																																											
		西	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	城北・福德 ・中村	全学区																																																																																																											
		中村	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	岩塚・中村・打出	全学区																																																																																																											
		中川	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	打出・当知・岩塚	全学区																																																																																																											
		港	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	宝神・当知・打出	全学区																																																																																																											
		守山	庄内川	下之一色 (名古屋市)	3.70	川北・守西・守山	小幡・守山・西城・白沢・小幡北 鳥羽見・二城志段味西・瀬古 志段味東・吉根・下志段味																																																																																																											
		区名	河川名	水位観測所 (所管)	避難勧告	対象ポンプ場	対象地域(学区)  下記の対象地域(学区)のほか、災害対策 (警戒)本部で必要と判断される地域(学区)																																																																																																											
					基準水位(m)																																																																																																													
		千種	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	宮前・三階橋	大和・上野・富士見台・千代田橋																																																																																																											
東	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	宮前・三階橋	明倫・矢田・砂田橋																																																																																																													
北	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	落合・守山・ 福德・三階橋	全学区																																																																																																													
西	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	城北・福德 ・中村	全学区																																																																																																													
中村	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	岩塚・中村・打出	全学区																																																																																																													
中川	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	打出・当知・岩塚	全学区																																																																																																													
港	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	宝神・当知・打出	全学区																																																																																																													
守山	庄内川	一色大橋 (国土交通省)	3.70	川北・守西・守山	小幡・守山・西城・白沢・小幡北 鳥羽見・二城・志段味西・瀬古 志段味東・吉根・下志段味																																																																																																													

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考																																														
126	126	<p>第16章 避難 資料16-1 避難準備情報発表・避難勧告発令基準【土砂災害の基準】 【別表5】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区名</th> <th>避難準備情報</th> <th>避難勧告</th> <th>対象地域 下記の対象地域のほか、災害対策（警戒）本部で必要と判断される地域</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>千種</td> <td rowspan="8">略</td> <td rowspan="8">略</td> <td>上野・高見・田代・東山・見付・星ヶ丘・自由ヶ丘・富士見台・宮根</td> </tr> <tr> <td>昭和</td> <td>村雲・滝川・八事</td> </tr> <tr> <td>瑞穂</td> <td>弥富・陽明</td> </tr> <tr> <td>南</td> <td>呼続・桜・笠寺・笠東</td> </tr> <tr> <td>守山</td> <td>大森・守山・西城・白沢・小幡北・大森北・鳥羽見・志段味西・本地丘・志段味東・吉根・下志段味</td> </tr> <tr> <td>緑</td> <td>鳴海・旭出・滝ノ水・片平・緑・平子・鳴海東部・神の倉・東丘・長根台・有松・桶狭間・南陵・大高・大高南・大高北・黒石</td> </tr> <tr> <td>名東</td> <td>西山・名東・猪子石・梅森坂・貴船・極楽・上社・平和が丘</td> </tr> <tr> <td>天白</td> <td>平針南・平針・植田・植田南・大坪・八事東・表山・天白・山根・しまだ・高級・相生・野並</td> </tr> </tbody> </table>	区名	避難準備情報	避難勧告	対象地域 下記の対象地域のほか、災害対策（警戒）本部で必要と判断される地域	千種	略	略	上野・高見・田代・東山・見付・星ヶ丘・自由ヶ丘・富士見台・宮根	昭和	村雲・滝川・八事	瑞穂	弥富・陽明	南	呼続・桜・笠寺・笠東	守山	大森・守山・西城・白沢・小幡北・大森北・鳥羽見・志段味西・本地丘・志段味東・吉根・下志段味	緑	鳴海・旭出・滝ノ水・片平・緑・平子・鳴海東部・神の倉・東丘・長根台・有松・桶狭間・南陵・大高・大高南・大高北・黒石	名東	西山・名東・猪子石・梅森坂・貴船・極楽・上社・平和が丘	天白	平針南・平針・植田・植田南・大坪・八事東・表山・天白・山根・しまだ・高級・相生・野並	<p>第16章 避難 資料16-1 避難準備情報発表・避難勧告発令基準【土砂災害の基準】 【別表5】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区名</th> <th>避難準備情報</th> <th>避難勧告</th> <th>対象地域 下記の対象地域のほか、災害対策（警戒）本部で必要と判断される地域</th> <th>参考 （土砂災害の危険地域を含む学区）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>千種</td> <td rowspan="8">略</td> <td rowspan="8">略</td> <td rowspan="8"> <p>土砂災害の危険地域</p> <p>次のいずれかに該当する地域</p> <p>① 土砂災害危険箇所 （急傾斜地崩壊危険区域・がけ崩れ注意箇所）</p> <p>② 土砂災害警戒区域</p> <p>③ 土砂災害特別警戒区域</p> </td> <td>上野・高見・田代・東山・見付・星ヶ丘・自由ヶ丘・富士見台・宮根</td> </tr> <tr> <td>昭和</td> <td>村雲・滝川・八事</td> </tr> <tr> <td>瑞穂</td> <td>弥富・陽明</td> </tr> <tr> <td>南</td> <td>呼続・桜・笠寺・笠東</td> </tr> <tr> <td>守山</td> <td>大森・守山・西城・白沢・小幡北・大森北・鳥羽見・志段味西・本地丘・志段味東・吉根・下志段味</td> </tr> <tr> <td>緑</td> <td>鳴海・旭出・滝ノ水・片平・緑・平子・鳴海東部・神の倉・東丘・長根台・有松・桶狭間・南陵・大高・大高南・大高北・黒石</td> </tr> <tr> <td>名東</td> <td>西山・名東・猪子石・梅森坂・貴船・極楽・上社・平和が丘</td> </tr> <tr> <td>天白</td> <td>平針南・平針・植田・植田南・大坪・八事東・表山・天白・山根・しまだ・高級・相生・野並</td> </tr> </tbody> </table>	区名	避難準備情報	避難勧告	対象地域 下記の対象地域のほか、災害対策（警戒）本部で必要と判断される地域	参考 （土砂災害の危険地域を含む学区）	千種	略	略	<p>土砂災害の危険地域</p> <p>次のいずれかに該当する地域</p> <p>① 土砂災害危険箇所 （急傾斜地崩壊危険区域・がけ崩れ注意箇所）</p> <p>② 土砂災害警戒区域</p> <p>③ 土砂災害特別警戒区域</p>	上野・高見・田代・東山・見付・星ヶ丘・自由ヶ丘・富士見台・宮根	昭和	村雲・滝川・八事	瑞穂	弥富・陽明	南	呼続・桜・笠寺・笠東	守山	大森・守山・西城・白沢・小幡北・大森北・鳥羽見・志段味西・本地丘・志段味東・吉根・下志段味	緑	鳴海・旭出・滝ノ水・片平・緑・平子・鳴海東部・神の倉・東丘・長根台・有松・桶狭間・南陵・大高・大高南・大高北・黒石	名東	西山・名東・猪子石・梅森坂・貴船・極楽・上社・平和が丘	天白	平針南・平針・植田・植田南・大坪・八事東・表山・天白・山根・しまだ・高級・相生・野並	<p>避難準備情報発表・避難勧告発令基準【土砂災害の基準】の対象地域の見直し</p>
区名	避難準備情報	避難勧告	対象地域 下記の対象地域のほか、災害対策（警戒）本部で必要と判断される地域																																															
千種	略	略	上野・高見・田代・東山・見付・星ヶ丘・自由ヶ丘・富士見台・宮根																																															
昭和			村雲・滝川・八事																																															
瑞穂			弥富・陽明																																															
南			呼続・桜・笠寺・笠東																																															
守山			大森・守山・西城・白沢・小幡北・大森北・鳥羽見・志段味西・本地丘・志段味東・吉根・下志段味																																															
緑			鳴海・旭出・滝ノ水・片平・緑・平子・鳴海東部・神の倉・東丘・長根台・有松・桶狭間・南陵・大高・大高南・大高北・黒石																																															
名東			西山・名東・猪子石・梅森坂・貴船・極楽・上社・平和が丘																																															
天白			平針南・平針・植田・植田南・大坪・八事東・表山・天白・山根・しまだ・高級・相生・野並																																															
区名	避難準備情報	避難勧告	対象地域 下記の対象地域のほか、災害対策（警戒）本部で必要と判断される地域	参考 （土砂災害の危険地域を含む学区）																																														
千種	略	略	<p>土砂災害の危険地域</p> <p>次のいずれかに該当する地域</p> <p>① 土砂災害危険箇所 （急傾斜地崩壊危険区域・がけ崩れ注意箇所）</p> <p>② 土砂災害警戒区域</p> <p>③ 土砂災害特別警戒区域</p>	上野・高見・田代・東山・見付・星ヶ丘・自由ヶ丘・富士見台・宮根																																														
昭和				村雲・滝川・八事																																														
瑞穂				弥富・陽明																																														
南				呼続・桜・笠寺・笠東																																														
守山				大森・守山・西城・白沢・小幡北・大森北・鳥羽見・志段味西・本地丘・志段味東・吉根・下志段味																																														
緑				鳴海・旭出・滝ノ水・片平・緑・平子・鳴海東部・神の倉・東丘・長根台・有松・桶狭間・南陵・大高・大高南・大高北・黒石																																														
名東				西山・名東・猪子石・梅森坂・貴船・極楽・上社・平和が丘																																														
天白				平針南・平針・植田・植田南・大坪・八事東・表山・天白・山根・しまだ・高級・相生・野並																																														

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考												
	126	第16章 避難 資料16-1	第16章 避難 資料16-1 <b>避難勧告発令基準[津波警報等発表時の基準] 【別表7】</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">区分</th> <th style="width: 15%;">区名</th> <th style="width: 60%;">対象地域</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>----- 下記の対象地域のほか、災害対策(警戒)本部 で必要と判断される地域</td> </tr> <tr> <td>避難勧告 (「伊勢・三河湾」に津波警報が 発表された場合)</td> <td>港</td> <td>一州町、入船一丁目、大江町、金城ふ頭一丁 目、金城ふ頭二丁目、金城ふ頭三丁目、汐止 町、潮風町、潮見町、昭和町、空見町、千鳥 二丁目、築三町1丁目、築三町3丁目、築地 町、野跡二丁目、野跡三丁目、野跡四丁目、 東築地町、船見町、港町のうち、防潮壁の海 側の地域</td> </tr> <tr> <td>避難勧告 (「伊勢・三河湾」に大津波警報が 発表された場合)</td> <td>瑞穂 熱田 中川 港 南 緑</td> <td>区内全域 (瑞穂区・南区・緑区については海拔10m未 満の地域)</td> </tr> </tbody> </table> <p>1 「伊勢・三河湾」に津波警報が発表された時の対象地域は、名古屋市臨海部防災区域建築条例に定める 臨海部防災区域の第1種区域と同様である。</p>	区分	区名	対象地域			----- 下記の対象地域のほか、災害対策(警戒)本部 で必要と判断される地域	避難勧告 (「伊勢・三河湾」に津波警報が 発表された場合)	港	一州町、入船一丁目、大江町、金城ふ頭一丁 目、金城ふ頭二丁目、金城ふ頭三丁目、汐止 町、潮風町、潮見町、昭和町、空見町、千鳥 二丁目、築三町1丁目、築三町3丁目、築地 町、野跡二丁目、野跡三丁目、野跡四丁目、 東築地町、船見町、港町のうち、防潮壁の海 側の地域	避難勧告 (「伊勢・三河湾」に大津波警報が 発表された場合)	瑞穂 熱田 中川 港 南 緑	区内全域 (瑞穂区・南区・緑区については海拔10m未 満の地域)	避難勧告発令基 準(津波警報等発 表時の基準)の追 加
区分	区名	対象地域														
		----- 下記の対象地域のほか、災害対策(警戒)本部 で必要と判断される地域														
避難勧告 (「伊勢・三河湾」に津波警報が 発表された場合)	港	一州町、入船一丁目、大江町、金城ふ頭一丁 目、金城ふ頭二丁目、金城ふ頭三丁目、汐止 町、潮風町、潮見町、昭和町、空見町、千鳥 二丁目、築三町1丁目、築三町3丁目、築地 町、野跡二丁目、野跡三丁目、野跡四丁目、 東築地町、船見町、港町のうち、防潮壁の海 側の地域														
避難勧告 (「伊勢・三河湾」に大津波警報が 発表された場合)	瑞穂 熱田 中川 港 南 緑	区内全域 (瑞穂区・南区・緑区については海拔10m未 満の地域)														

水防計画

連番	頁	修 正 前	修 正 後	備 考
	140	附録 水門操作及び排水調整要綱等 <u>1 堀川口防潮水門操作要綱</u>	附録 水門操作及び排水調整要綱等 <u>1 堀川口防潮水門操作要綱</u>	要綱の変更
	159	<u>7 日光川流域排水調整要綱</u>	<u>7 日光川流域排水調整要綱</u>	要綱の変更