

項番	頁	表・図	標題	現水防計画での記述内容	修正案（斜字部分は今回の改正案に反映させていない意見。理由等は反映状況に記載）	修正等理由・備考	意見提出部署	反映状況
1	15～16	第1表	一般防災関係重要水防区域	【河川海岸名】安威川、茨木川	【河川海岸名】安威川、茨木川 <u>各水防区域欄の修正</u>	浸水想定見直しのため	茨木土木	意見の通り修正
2	16	第1表	一般防災関係重要水防区域	【河川海岸名】佐保川	全削除	浸水想定見直しのため	茨木土木	意見の通り修正
3	47～48	第2表	ため池水防計画総括表		R5.12月末時点の数値に修正	ため池水防値の見直しによる	農政室整備課	意見の通り修正
4	50	第2表	ため池防災関係水防区域A・B級ため池表	ため池名 星田緑地	削除	ため池水防値の見直しによる	農政室整備課	意見の通り修正
5	51	第2表	ため池防災関係水防区域A・B級ため池表	ため池名 深淵池 要水防堤長 280 満水面積 3.2 貯水量 45	ため池名 深淵池 要水防堤長 <u>204</u> 満水面積 <u>2.5</u> 貯水量 <u>38</u>	ため池水防値の見直しによる	農政室整備課	意見の通り修正
6	57～73	第2表	ため池防災関係水防区域C級ため池表		最新版に修正	ため池水防値の見直しによる	農政室整備課	意見の通り修正
7	新規	第2表	ため池防災関係水防区域その他級	記載なし	その他級ため池一覧表を追加	その他級ため池一覧表の作成による	農政室整備課	意見の通り修正
8	新規	第2表	堤高15m以上ため池一覧表	記載なし	堤高15m以上ため池の一覧を追加	堤高15m以上ため池の精査による	農政室整備課	意見の通り修正
9	96	第5表	重要防潮扉設置箇所一覧表	東芝物流（株）	SBS東芝ロジスティック（株）関西支社	社名変更	大和川右岸水防事務組合	意見の通り修正
10	96	第5表	重要防潮鉄扉設置箇所一覧表	鉄扉2箇所 木津川左岸7号、30号	削除	鉄扉の機能を廃止したため	西大阪	意見の通り修正
11	122～126	第6表	表全体	φの単位	m/mをmmに修正	誤記の修正	下水道室	意見の通り修正
12	123	第6表	萱島ポンプ場	立軸形斜流 φ1,500mm 314m ³ /min×3台 418m ³ /min×1台	立軸形斜流 φ1,500mm 314m ³ /min× <u>2</u> 台 418.6m ³ /min× <u>2</u> 台	更新のため	東部下水	意見の通り修正
13	123	第6表	氷野ポンプ場	立軸形斜流 φ1,650mm 351m ³ /min×1台 468m ³ /min×1台 横軸形斜流 φ1,650mm 390m ³ /min×2台	立軸形斜流 φ1,650mm 351m ³ /min×1台 468m ³ /min× <u>2</u> 台 横軸形斜流 φ1,650mm 390m ³ /min× <u>1</u> 台	更新のため	東部下水	意見の通り修正

項番	頁	表・図	標題	現水防計画での記述内容	修正案（斜字部分は今回の改正案に反映させていない意見。理由等は反映状況に記載）	修正等理由・備考	意見提出部署	反映状況
14	123	第6表	茨田ポンプ場	立軸形斜流 φ2,000mm 660m ³ /min×3台 φ1,900mm 500m ³ /min×1台 φ1,500mm 373.4m ³ /min×3台 280m ³ /min×1台	立軸形斜流 φ2,000mm 660m ³ /min× <u>4</u> 台 φ1,500mm 373.4m ³ /min× <u>4</u> 台	更新のため	東部下水	意見の通り修正
15	123	第6表	茨田ポンプ場	河川放流量 3,100m ³ /min	河川放流量 <u>1,120.2</u> m ³ /min	誤記の修正	東部下水	意見の通り修正
16	123	第6表	桑才ポンプ場	立軸形斜流 φ1,600mm 330m ³ /min×1台 φ1,500mm 396m ³ /min×3台 横軸形斜流 φ1,600mm 330m ³ /min×2台	立軸形斜流 φ1,600mm 330m ³ /min×1台 φ1,500mm 396m ³ /min× <u>4</u> 台 横軸形斜流 φ1,600mm 330m ³ /min× <u>1</u> 台	更新のため	東部下水	意見の通り修正
17	124	第6表	寺島ポンプ場	立軸形斜流 φ1,800mm 540m ³ /min×2台 414m ³ /min×3台	立軸形斜流 φ1,800mm 540m ³ /min× <u>3</u> 台 414m ³ /min× <u>2</u> 台	更新のため	東部下水	意見の通り修正
18	124	第6表	小阪ポンプ場	立軸形渦巻斜流 φ1,500mm 325m ³ /min×2台 435m ³ /min×2台 451m ³ /min×1台	立軸形渦巻斜流 φ1,500mm 325m ³ /min× <u>1</u> 台 435m ³ /min× <u>3</u> 台 451m ³ /min×1台	更新のため	東部下水	意見の通り修正
19	124	第6表	新家ポンプ場	立軸形斜流 φ1,800mm 400m ³ /min×1台 403m ³ /min×2台 484m ³ /min×3台	立軸形斜流 φ1,800mm 403m ³ /min×2台 484m ³ /min× <u>4</u> 台	更新のため	東部下水	意見の通り修正
20	125	第6表	摂津ポンプ場	(機能別) 立軸形斜流 φ2,000m/m 672m ³ /min 1台 φ2,000m/m 563m ³ /min 7台 φ1,650m/m 384m ³ /min 1台	(機能別) 立軸形斜流 φ2,000mm 672m ³ /min <u>2</u> 台 φ2,000mm 563m ³ /min <u>6</u> 台 φ1,650mm 384m ³ /min 1台	更新のため	北部下水	意見の通り修正

項番	頁	表・図	標題	現水防計画での記述内容	修正案（斜字部分は今回の修正案に反映させていない意見。理由等は反映状況に記載）	修正等理由・備考	意見提出部署	反映状況
21	125	第6表	中央水みらいセンター	(機能別) 立軸形斜流 φ1,650m/m 480m ³ /min 2台 φ1,650m/m 336m ³ /min 2台 φ1,650m/m 476.4m ³ /min 2台 φ1,500m/m 341m ³ /min 2台	(機能別) 立軸形斜流 φ1,650mm 480m ³ /min 2台 φ1,650mm 336m ³ /min 1台 φ1,650mm 476.4m ³ /min 3台 φ1,500mm 341m ³ /min 2台	更新のため	北部下水	意見の通り修正
22	126	第6表	長吉ポンプ場	立軸形斜流 φ1,500mm 300m ³ /min × 1台 φ1,650mm 442.4m ³ /min × 1台 403m ³ /min × 4台	立軸形斜流 φ1,650mm 442.4m ³ /min × 2台 403m ³ /min × 4台	誤記の修正 更新のため	東部下水	意見の通り修正
23	127	第6表	第7表 主要貯留施設一覧表への追記	記載なし	法善寺多目的遊水地の追記	R6年度完成予定のため追記	八尾土木	意見の通り修正
24	158	第10表	ため池水防値及び資材表		最新版に修正	ため池水防値の見直しによる	農政室整備課	意見の通り修正
25	177	第10表	ため池資材集計表		最新版に修正	ため池水防値の見直しによる	農政室整備課	意見の通り修正
26	179～186	第11表	管内保有水防施設資器材並びに水防要員表		R6.3.31現在の数値に修正	最新版に更新	府内各部署	意見の通り修正
27	187	第12表	ため池水防資材備蓄品調書		最新版に修正	資材の使用及び買い足しによる	農政室整備課	意見の通り修正
28	190	第14表	水防時の通信システム(o-dis)	図中で「ため池テレメータシステム」が観測情報としてO-DISと接続されている	図中から「ため池テレメータシステム」の削除	ため池情報はO-DISに伝達されていないため	農政室	意見の通り修正
29	192	第15表	管内雨量観測所一覧表	観測所 安威川 管理者 安威川ダム建設事務所長 観測者 所員 TEL072(626)6164	管理者 茨木土木事務所長 観測者 所員 TEL072(627)1121	組織改編(事務所の廃止)による変更(※)	河川室	意見の通り修正
30	198	第15表	管内雨量観測所一覧表	倉治観測所の住所 交野市新宮寺2丁目9-12	交野市 神宮寺2丁目9-12	地名の表記間違いのため	交野市	意見の通り修正
31	203～211	第15表	管内雨量観測所一覧表		農政室所管分を110箇所を削除	ため池防災テレメータで観測したデータは、ため池防災にかかる関係者間の限定公開に適用しており、河川室水防災情報システムと連携した一般公開は行わないため。	農政室整備課	意見の通り修正
32	214～215	第16表	管内河川水位観測所一覧表	府管理河川における通報水位及び警戒水位の設置要領(案)	削除	手順を整理の上、改正予定	事業調整室 河川室	意見の通り修正

項番	頁	表・図	標題	現水防計画での記述内容	修正案（斜字部分は今回の修正案に反映させていない意見。理由等は反映状況に記載）	修正等理由・備考	意見提出部署	反映状況
33	216～222	第16表	管内雨量観測所一覧表	記載なし	上の川調節地、打上川治水緑地、旧猪名川水門を追記	水位観測所の追加	河川室	意見の通り修正
34	219	第16表	管内雨量観測所一覧表	○芦田川加茂 芦田川 通報水位0.50m 警戒水位1.20m	通報水位 0.55 m 警戒水位 0.80 m	基準の見直し	鳳土木	意見の通り修正
35	219	第16表	管内雨量観測所一覧表	○大正大橋 大正川 通報水位1.00m 警戒水位2.25m	通報水位 1.25 m 警戒水位 2.00 m	基準の見直し	岸和田土木	意見の通り修正
36	220	第16表	管内雨量観測所一覧表	○青木橋 津田川 通報水位0.75m 警戒水位1.25m	通報水位 1.00 m 警戒水位 1.75 m	基準の見直し	岸和田土木	意見の通り修正
37	220	第16表	管内雨量観測所一覧表	○谷川橋 東川 通報水位0.80m 警戒水位0.95m	通報水位 1.00 m 警戒水位 1.75 m	基準の見直し	岸和田土木	意見の通り修正
38	220	第16表	管内雨量観測所一覧表	○田身輪橋 番川 通報水位0.75m 警戒水位0.85m	通報水位 0.80 m 警戒水位 0.85 m	基準の見直し	岸和田土木	意見の通り修正
39	220	第16表	管内雨量観測所一覧表	○香蘭橋 城北川 通報水位2.40m 警戒水位0.90m	通報水位 0.90 m 警戒水位 2.40 m	誤記の修正	河川室	意見の通り修正
40	221	第16表	管内雨量観測所一覧表	記載なし	法善寺多目的遊水地の追記	R6年度完成予定のため追記	八尾土木	意見の通り修正
41	222	第16表	河川カメラ一覧表	－	安威川ダムの河川カメラについて情報追加	資料の更新	河川室	意見の通り修正
42	223	第16表	水位観測所一覧 整備局	本川毛馬観測所 計画高水位(m) ；－	本川毛馬観測所 計画高水位(m) ：7.61	誤記修正	近畿地整	意見の通り修正
43	234	第19表	大阪府水防災システム施設一覧表	大阪府水防災情報システムは、防災行政無線の多重無線回線（統制局～地方局間）を一部利用して、無線により雨量、水位等の情報を自動的に収集し、水防活動を迅速かつ的確に行うために整備をしているシステムである。	大阪府水防災情報システムは、 防災行政無線の多重無線回線（統制局～地方局間）を一部利用して、無線により雨量、水位等の情報を自動的に収集し、水防活動を迅速かつ的確に行うために整備をしている システムである。	文言修正	河川室	意見の通り修正
44	234	第19表	(1) テレメータ等の名称及び設置局数		最新版に修正	最新情報に更新	河川室	意見の通り修正
45	235	第19表	(2) 観測項目		最新版に修正	最新情報に更新	河川室	意見の通り修正
46	235	第19表	(3) 統制局の設備		最新版に修正	最新情報に更新	河川室	意見の通り修正
47	237～2	第20表	排水ポンプ車		最新情報に更新	修正・更新のため	近畿地整	意見の通り修正

項番	頁	表・図	標題	現水防計画での記述内容	修正案（斜字部分は今回の改正案に反映させていない意見。理由等は反映状況に記載）	修正等理由・備考	意見提出部署	反映状況
48	237	第20表	国土交通省近畿地方整備局災害対策用資機材一覧表②		機械番号：05-4600 規格：60m ³ /min、高揚程（20m）、12P、照明付 所属事務所：大和川河川事務所 規格排水量換算値（m ³ /s）：1.00 ポンプ駆動方式：モータ クレーン車の必要：× 車両総重量（t）：未定（車検後確定）	令和5年度購入車の追加	近畿地整	意見の通り修正
49	240	第20表			最新情報に更新	資料更新のため	近畿地整	意見の通り修正
50	243	第2図	国道（指定区間外）及び府道についての道路情報連絡網図		最新情報に更新	近畿地方整備局の内線修正	道路室	意見の通り修正
51	244～248	第2図	異常気象時通行規制区間及び道路通行規制基準		規制基準等の改正に伴う修正 通行止め実績を更新 （道路室からの資料に差し替え）	規制基準の改正 通行止め実績を更新	道路室 茨木土木 八尾土木	意見の通り修正
52	250	第5図	府所有金自動車一覧表	鳳土木 緊急自動車番号 堺 800さ1127 和泉800さ5327 堺 800さ 935 堺 800さ1827 堺 800さ1853	鳳土木 緊急自動車番号 堺 830さ7802 堺 800さ3235 堺 800さ4633 堺 800さ2313 堺 800さ3234	車両の入れ替えによるもの	鳳土木	意見の通り修正
53	270～400	水門操作協定書等	水門操作規定への追記	記載なし	11) 法善寺多目的遊水地排水門操作規定（案）の追記 流域調節池操作要領 以降の番号を繰り下げ	R6年度完成予定のため追記	八尾土木	意見の通り修正
54	280	水門操作協定書等	1 9) 淀川大堰、毛馬水門、毛馬閘門操作規則		最新版に更新	平成28年3月が最新	近畿地整	意見の通り修正
55	286	水門操作協定書等	2 1) 一津屋樋門操作規則		最新版に更新	平成28年3月が最新	近畿地整	意見の通り修正
56	292	水門操作協定書等	2 4) 毛馬排水機場操作細則	文字化け、不要な空白がある	正しいものに修正	文字化け	西大阪	意見の通り修正
57	317	水門操作協定書等	4 4) 伝法陸閘操作要領		最新版に更新	平成26年12月が最新	近畿地整	意見の通り修正
58	318	水門操作協定書等	4 5) 伝法陸閘操作実施細目		最新版に更新	平成25年6月が最新	近畿地整	意見の通り修正
59	319	水門操作協定書等	4 7) 淀川陸閘操作規則		最新版に更新	平成28年3月が最新	近畿地整	意見の通り修正
60	320	水門操作協定書等	4 8) 淀川陸閘操作細則		最新版に更新	平成25年6月が最新	近畿地整	意見の通り修正
61	325	水門操作協定書等	5 5) 阪神陸閘操作要領		最新版に更新	平成26年12月が最新	近畿地整	意見の通り修正
62	327	水門操作協定書等	5 6) 阪神陸閘操作実施細目		最新版に更新	平成25年6月が最新	近畿地整	意見の通り修正

項番	頁	表・図	標題	現水防計画での記述内容	修正案（斜字部分は今回の改正案に反映させていない意見。理由等は反映状況に記載）	修正等理由・備考	意見提出部署	反映状況
63	442～ 451	国土交通省 直轄河川重 要水防箇所 表	大和川河川事務所 直轄 河川重要水防箇所調書		最新版に更新	資料更新のため	近畿地整	意見の通り修正
64	452～ 457	国土交通省 直轄河川重 要水防箇所 表	令和4年度猪名川、大和川 重要水防箇所・重点監視 区間		令和6年度版に更新	資料更新のため	近畿地整	意見の通り修正
65	509	国土交通省 直轄河川洪 水予報実施 要領	大和川洪水予報実施要領	令和4年5月31日締結	令和5年8月2日締結に差し替え	一部改正	気象台	意見の通り修正
66	516	国土交通省 直轄河川洪 水予報実施 要領	大和川洪水予報実施要領 付表2 洪水予報の伝達先等	(1) - 1 大和川洪水予報の伝達先等 西日本電信電話(株) 大阪支店設備部災対室	西日本電信電話(株) 関西支店設備部災対室	組織名の変更	西日本電信電話 株式会社 関西 支店	実施要領改正後に 差し替え（地整・ 気象台に共有 済。）
67	521	国土交通省 直轄河川洪 水予報実施 要領	大和川洪水予報実施要領 付図2 伝達系統図	西日本電信電話(株) 大阪支店 設備部 災害対策室	西日本電信電話(株) 関西支店 設備部 災害対策室	組織名の変更	西日本電信電話 株式会社 関西 支店	実施要領改正後に 差し替え（地整・ 気象台に共有 済。）
68	536	国土交通省 直轄河川洪 水予報実施 要領	大和川洪水予報実施要領 付表2 洪水予報の伝達先等	(1) 猪名川川洪水予報の伝達先等 西日本電信電話(株) 大阪支店設備部災対室	西日本電信電話(株) 関西支店設備部災対室	組織名の変更	西日本電信電話 株式会社 関西 支店	実施要領改正後に 差し替え（地整・ 気象台に共有 済。）
69	539	国土交通省 直轄河川洪 水予報実施 要領	大和川洪水予報実施要領 付図2 伝達系統図	西日本電信電話(株) 大阪支店 設備部 災害対策室	西日本電信電話(株) 関西支店 設備部 災害対策室	組織名の変更	西日本電信電話 株式会社 関西 支店	実施要領改正後に 差し替え（地整・ 気象台に共有 済。）
70	547～ 608	大阪府知事 指定河川洪 水予報実施 要領	石川、寝屋川流域、神崎 川・安威川、大津川・榎 尾川、牛滝川洪水予報実 施要領	令和5年3月30日締結	令和6年3月29日締結に差し替え	一部改正を行ったため	事業調整室 河川室	意見の通り修正
71	646	図	様式4-4号「淀川洪水 予報（臨時）発表文例」	(なし)	(本編第5章第3節追記に関連して様式追加)	様式追加	気象台	意見の通り修正
72	646	図	様式4-5号「大和川下 流洪水予報（臨時）発表 文例」	(なし)	(本編第5章第3節追記に関連して様式追加)	様式追加	気象台	意見の通り修正

項番	頁	表・図	標題	現水防計画での記述内容	修正案（斜字部分は今回の改正案に反映させていない意見。理由等は反映状況に記載）	修正等理由・備考	意見提出部署	反映状況
73	646	図	様式4-6号「猪名川洪水予報（臨時）発表文例」	(なし)	(本編第5章第3節追記に関連して様式追加)	様式追加	気象台	意見の通り修正
74	653~654	様式9-3号	大阪府知事指定水位周知海岸の高潮氾濫発生情報文		大阪港湾局で使用している様式に修正	大阪港湾局で使用している様式に修正	大阪港湾局	意見の通り修正
75	655	様式9-4号	大阪府知事指定水位周知海岸の高潮氾濫発生情報解除文		大阪港湾局で使用している様式に修正	大阪港湾局で使用している様式に修正	大阪港湾局	意見の通り修正
76	657	様式10-1~10-3号	大阪府知事指定水防警報海岸等の水防警報発表文		西大阪治水事務所、大阪港湾局で使用している様式に修正	西大阪治水事務所、大阪港湾局で使用している様式を追加	西大阪 大阪港湾局	意見の通り修正
77	682	水防工法	水防工法の表		越水対策工) 改良積土のう工、越水止め水のう工、水マット工、改良越水止めネット工の追加	記載されている工法が古い。また、水防演習で使用されている工法が記載されていない。	八尾土木	記載の工法については、説明できる資料がないため、最新版の「水防のしおり」に掲載された資料に差し替え
78	693	土砂災害警戒区域等一覧表	土砂災害警戒区域等一覧	地すべり危険箇所の記載あり	地すべり危険箇所の記載を削除	地すべり危険箇所の廃止	河川室	意見の通り修正
79	694~	土砂災害警戒区域等一覧表	土砂災害危険箇所（地滑り）一覧表	地すべり危険箇所の記載あり	地すべり危険箇所の記載を参考事項とする	地すべり危険箇所の廃止	河川室	意見の通り修正