

資 料

| | | |
|--------|--------------------------|-------|
| 資料1 | _水防本部分掌事務 | 資 1 |
| 資料2 | _県内の指定水防管理団体 | 資 37 |
| 資料3-1 | _国土交通省管理区間の重要水防箇所評定基準 | 資 38 |
| 資料3-2 | _直轄河川重要水防箇所一覧表 | 資 40 |
| 資料4-1 | _埼玉県管理区間の重要水防箇所評定基準 | 資 108 |
| 資料4-2 | _県管理区間の重要水防箇所一覧表 | 資 110 |
| 資料 | _水防関係連絡先一覧 | 資 159 |
| 資料 | _県管理河川 洪水予報・水位情報周知 伝達先一覧 | 資 168 |
| 資料5-1 | _国土交通大臣と気象庁長官が共同して行う洪水予報 | 資 169 |
| 資料5-2 | _埼玉県知事と気象庁長官が共同して行う洪水予報 | 資 175 |
| 資料5-3 | _群馬県知事と気象庁長官が共同して行う洪水予報 | 資 177 |
| 資料6-1 | _埼玉県知事が行う水位情報通知および周知 | 資 178 |
| 資料6-2 | _群馬県知事が行う水位情報通知および周知 | 資 190 |
| 資料7-1 | _国土交通大臣が行う水防警報 | 資 192 |
| 資料7-2 | _埼玉県知事が行う水防警報 | 資 201 |
| 資料7-3 | _群馬県知事が行う水防警報 | 資 207 |
| 資料8-1 | _水位観測所一覧 | 資 210 |
| 資料8-2 | _雨量観測所一覧 | 資 219 |
| 資料9 | _河川監視カメラ設置箇所一覧 | 資 222 |
| 資料10 | _排水機場操作基準表 | 資 225 |
| 資料11-1 | _ダム操作基準表 | 資 227 |
| 資料11-2 | _ダム連絡系統一覧表 | 資 228 |
| 資料12-1 | _堰、樋管、水門等操作基準表 | 資 238 |
| 資料12-2 | _排水機場・水門等の情報伝達系統 | 資 248 |

| | |
|-----------------------------------|-------|
| 資料1 3-1_防災行政無線のかけ方 | 資 252 |
| 資料1 3-2_NTT線加入電話番号表 | 資 255 |
| 資料1 3-3_通信連絡 | 資 262 |
| 資料1 4-1_県の水防倉庫備蓄資器材及び配置図 | 資 265 |
| 資料1 4-2_各県土整備事務所水防用応急器具資材及び運搬具一覧表 | 資 284 |
| 資料1 4-3_水防管理団体水防倉庫備蓄資器材 | 資 285 |
| 資料1 5-1_水防工法 | 資 305 |
| 資料1 5-2_決壊・越水の通報系統 | 資 308 |
| 資料1 6_災害時における応急対策業務に関する基本協定書 | 資 327 |
| 資料1 7-1_水防協力団体指定要領(例) | 資 329 |
| 資料1 7-2_水防協力団体指定申請様式(例) | 資 331 |
| 資料1 7-3_水防協力団体協力活動業務計画書(例) | 資 332 |
| 資料1 7-4_水防協力団体認定書様式(例) | 資 333 |
| 資料1 7-5_水防協力団体との水防協働活動実施要領(例) | 資 334 |
| 資料1 7-6_水防協力団体協力活動報告書様式(例) | 資 335 |