

水防関係連絡一覧

水防関係連絡先一覧（河川）

1 官公署等（県関係、県警本部ほか）

名 称	メールアドレス	電 話	防災行政電話	F A X
埼玉県防砂課	a5210-01@pref.saitama.lg.jp	048-830-5137	防災釦-6-51 37	048-830-4865
埼玉県環境課	a5210-01@pref.saitama.lg.jp	048-830-5142	防災釦-6-51 42	048-830-4866
埼玉県さいたま県土整備事務所	p612495e@pref.saitama.lg.jp	048-861-2495	9-511-21	048-866-9713
埼玉県朝霞県土整備事務所	j7146619@pref.saitama.lg.jp	048-471-4661	9-522-21	048-471-4666
埼玉県北本県土整備事務所	m538200@pref.saitama.lg.jp	048-540-8200	9-512-21	048-540-8203
埼玉県川越県土整備事務所	r432020p@pref.saitama.lg.jp	049-243-2023	9-513-21	049-243-2134
埼玉県飯能県土整備事務所	f732281d@pref.saitama.lg.jp	042-973-2281	9-514-21	042-975-1417
埼玉県東松山県土整備事務所	s222333g@pref.saitama.lg.jp	0493-22-2333	9-515-21	0493-21-1214
埼玉県秩父県土整備事務所	t2237156@pref.saitama.lg.jp	0494-22-3715	9-516-21	0494-21-1270
埼玉県本庄県土整備事務所	u2131419@pref.saitama.lg.jp	0495-21-3141	9-517-21	0495-25-1470
埼玉県熊谷県土整備事務所	k3387783@pref.saitama.lg.jp	048-533-8416	9-518-21	048-530-1270
埼玉県行田県土整備事務所	k5452111@pref.saitama.lg.jp	048-554-5211	9-519-21	048-554-5216
埼玉県越谷県土整備事務所	q645221i@pref.saitama.lg.jp	048-964-5221	9-520-21	048-960-1530
埼玉県杉戸県土整備事務所	g342381a@pref.saitama.lg.jp	0480-34-2381	9-521-21	0480-36-1442
埼玉県総合治水事務所	n3720013@pref.saitama.lg.jp	048-737-2001	9-524-21	048-739-1435
埼玉県道路環境課	a5090-08@pref.saitama.lg.jp	048-830-5107	防災釦-6-51 07	048-830-1942
埼玉県災害対策課	a8170-01@pref.saitama.lg.jp	048-830-8181	防災釦-6-81 81	048-830-8159
埼玉県警察本部危機管理課	saitaika@mail.police.pref.saitama.jp	048-832-0110 内線 5833~5835	—	048-825-9628
東京都建設局河川部防災課	S0000386@section.metro.tokyo.jp	03-5320-5435	83-702-7 0972	(受信優先) 03-5388-1535 03-5388-1534
茨城県川課	suibou@pref.ibaraki.lg.jp	029-301-4490	83-765- 4490	029-301-4499
群馬県馬川課	kasen- bousai@pref.gunma.lg.jp	027-226-3619	—	027-224-1368

名 称	メールアドレス	電 話	防災行政電話	F A X
栃 木 県 河 川 課	kasen@pref.tochigi.lg.jp	028-623-244 5	—	028-623-2441
千 葉 県 河 川 環 境 課	suibohonbu@mz.pref.chiba.lg.jp	043-223-315 6	83-704-734 6	043-221-1950
東日本電信電話(株)埼玉事業部 設備部(災害対策室)	saitama_saitail- gm@east.ntt.co.jp	048-626-662 3 時間外 0120-44 4-113	—	048-834-7495 時間外 822-9961
東京発電(株)埼玉事業所 玉淀事務所	teg-tamayodo@touhatu.tgn.ne.jp	048-581-113 3	—	048-581-5040

2 官公署（国土交通省関係、自衛隊）

※つながらない場合は執務室に連絡

名 称	メールアドレス	電 話	マイクロ電話	F A X
国土交通省 関東地方整備局 災害対策室 (※執務室)	ktr-kouzui@mlit.go.jp	048-600-1419 (600-1947)	83-6391 ~6394 6400、6401	048-600-1420 (600-1381)
国土交通省 荒川上流河川事務所	ktr-arajo- saitai01@mlit.go.jp	049-246-6715	83-732-591 ~595	049-246-6391
同 西浦和出張所	—	048-861-9129		048-839-4670
同 入間川出張所	—	049-231-0458		049-231-7590
同 越辺川出張所	—	0493-34-3129		0493-34-3466
同 熊谷出張所	—	048-522-0612		048-524-5041
国土交通省 荒川下流河川事務所	ktr-arage- saigai@mlit.go.jp	03-3903-6821 ~6823	733-591 ~594	03-3902-6676
同 岩淵出張所	—	03-3901-4240	83-733-6122	03-3901-2442
国土交通省 利根川上流河川事務所	ktr-tonejo- saitai@mlit.go.jp	0480-52-9839	83-711-591	0480-52-9852
同 大利根出張所	ktr-tonejo- ootone@nyb.mlit.go.jp	0480-72-8360	83-711-6322	0480-72-8363
同 川俣出張所	ktr-tonejo- kawamata@nyb.mlit.go.jp	048-563-1992	83-711-6222	048-563-1993
同 八斗島出張所	ktr-tonejo- yattajima@nyb.mlit.go.jp	0270-32-0168	83-711-6122	0270-32-0536
国土交通省 江戸川河川事務所	ktr- edobousai@mlit.go.jp	04-7125-7332	83-731-591 ~598	04-7123-6741
同 三郷出張所	—	048-952-7015	83-731-6725	048-952-7905
同 中川出張所	—	048-962-2634	83-731-6522	048-965-8482
同 中川下流出張所	—	03-3694-2757	83-731-6622	03-3693-3932
同 江戸川上流出張所	—	048-746-0063	83-731-6122	048-745-0165
同 運河出張所	—	04-7152-0102	83-731-6222	04-7152-6961
同 首都圏外郭放水路管理支所	—	048-746-7524	83-731-6922	048-746-7574
国土交通省 高崎河川国道事務所	—	027-345-6062	745-381~5	027-345-6097
同 高崎出張所	—	027-322-2597	745-6125 6121~6122	027-322-2592

名 称	メールアドレス	電 話	マイクロ電話	F A X
陸上自衛隊 第32普通科連隊第2科 (大宮駐屯地)	ea_ld_32i_hq_t@gbase.gsdf.mod.go.jp	048-663-4241 内線 425~426 時間外直通 内線 402	—	048-663-42 41 内線 427
陸上自衛隊第1師団 司令部(練馬駐屯地)	—	03-3933-1161 内線 2128、2129、2723、 2724 時間外直通 内線 2709	—	03-3933-82 20
気象庁 熊谷地方气象台	—	048-521-0058	—	048-526-15 61

3 指定水防管理団体

名 称	メールアドレス	事 務 局	電 話	F A X
川 島 町	soumu@town.kawajima.lg.jp	川島町防災対策室	049-299- 1753	049-297- 6058
行 田 市	kikikanri@city.gyoda.lg.jp	行田市危機管理課	048-556- 1111	048-556- 2117
さいたま市	kasen@city.saitama.lg.jp	さいたま市河川課	048-829- 1585	048-829- 1968
吉 見 町	y-9002@town.yoshimi.saitama.jp	吉見町総務課	0493-54- 1505	0493-54- 4200
荒川左岸水害予防組合	douro@city.warabi.saitama.jp	蕨市道路公園課	048-433- 7718	048-431- 6789
大里郡利根川水害予防組合	douro@city.fukaya.lg.jp	深谷市道路河川課	048-574- 6652	048-574- 6670
越辺川・高麗川水害予防組合	sakado28@city.sakado.lg.jp	坂戸市防災安全課	049-283- 1331 内線 219 直通 283- 1489	049-283- 3903
神流川水害予防組合	bousaik@town.saitama- kamikawa.lg.jp	神川町防災環境課	0495-77- 2124	0495-77- 3915
坂東上流水害予防組合	kikikanri@city.honjo.lg.jp	本庄市危機管理課	0495-25- 1111 内線 3711	0495-22- 0602
荒川北縁水防事務組合	kanri@city.kumagaya.lg.jp	熊谷市管理課	048-524- 1481	048-525- 8878
江戸川水防事務組合	bousai@city.misato.lg.jp	三郷市危機管理防災課	048-930- 7832 時間外 952- 1211	048-952- 6780 時間外 952- 1544
加須市・羽生市水防事務組合	chisui@city.kazo.lg.jp	加須市治水課	0480-62- 1111 内線 237	0480-62- 1934
熊 谷 市 (旧荒川南縁水害予防組合)	o- gyoseic@city.kumagaya.lg.jp	熊谷市大里行政センター	0493-39- 0311	0493-39- 3309
利根川栗橋流域水防事務組合	shobobosai@city.kuki.lg.jp	久喜市消防防災課	0480-22- 1111 内線 2646	0480-21- 1641

4 水防管理団体（市町村）

名 称	担 当 課	メールアドレス	電 話	F A X
上 尾 市	河 川 課	s404500@city.ageo.lg.jp	048-775-9381	048-775-9906
朝 霞 市	危 機 管 理 室	kiki_kanri@city.asaka.lg.jp	048-463-1111 内線 2372	048-463-1195
伊 奈 町	土 木 課	doboku@town.saitama-ina.lg.jp	048-721-2111	048-721-2138
入 間 市	危 機 管 理 課	ir411000@city.iruma.lg.jp	04-2964-1111 内線 3361	04-2964-7818
小 鹿 野 町	総 務 課	shoboubosai@town.ogano.lg.jp	0494-75-1221	0494-75-2819
小 川 町	防 災 地 域 支 援 課	ogawa101@town.saitama-ogawa.lg.jp	0493-72-1221	0493-74-2920
桶 川 市	道 路 河 川 課	kasen@city.okegawa.lg.jp	048-786-3211 内線 2732	048-786-5043
越 生 町	総 務 課	soumu@town.ogose.lg.jp	049-292-3121	049-292-5400
春 日 部 市	防 災 対 策 課	bosai@city.kasukabe.lg.jp	048-736-1111 内線 2341 時間外 消防本部 警防課 指令担当 048-738-3111	時間外 消防本部 警防課 指令担当 048-735-1536
加 須 市	治 水 課	chisui@city.kazo.lg.jp	0480-62-1111 内線 237	0480-62-1934
神 川 町	防 災 環 境 課	bousaik@town.saitama-kamikawa.lg.jp	0495-77-2124	0495-77-3915
上 里 町	くらし安全課	kurashi@town.kamisato.lg.jp	0495-35-1226 内線 2221	0495-33-2429
川 口 市	河 川 課	110.04000@city.kawaguchi.lg.jp	048-280-1209	048-285-2001
川 越 市	河 川 課	kasen@city.kawagoe.lg.jp	049-224-6041	049-224-8804
川 島 町	防 災 対 策 室	soumu@town.kawajima.lg.jp	049-299-1753	049-297-6058
北 本 市	くらし安全課	bousai@city.kitamoto.lg.jp	048-594-5523	048-592-5997
行 田 市	危 機 管 理 課	kikikanri@city.gyoda.lg.jp	048-556-1111	048-556-2117
久 喜 市	消 防 防 災 課	shobobosai@city.kuki.lg.jp	0480-22-1111 内線 2646	0480-21-1641
熊 谷 市	管 理 課	kanri@city.kumagaya.lg.jp	048-524-1481	048-525-8878

名 称	担 当 課	メールアドレス	防災行政電話	F A X
鴻 巣 市	危 機 管 理 課	kikikari@city.kounosu.lg.jp	048-541-1321 内線 2473 直通 541-1879	048-543-5480
越 谷 市	危 機 管 理 室	kikikanri@city.koshigaya.lg.jp	048-964-2111 内線 3316 時間外 消防局指令課 048-974-0101	048-965-7809 時間外 消防局指令課 048-977-1199
さいたま市	河 川 課	kasen@city.saitama.lg.jp	048-829-1585	048-829-1968
坂 戸 市	防 災 安 全 課	sakado28@city.sakado.lg.jp	049-283-1331 内線 219 直通 283-1489	049-283-3903
幸 手 市	危 機 管 理 防 災 課	bousai@city.satte.lg.jp	0480-43-1111 内線 582	0480-43-6033
狭 山 市	危 機 管 理 課	kikikanri@city.sayama.lg.jp	04-2953-1111 内線 3694	04-2954-8670
志 木 市	防 災 危 機 管 理 課	bousai@city.shiki.lg.jp	048-473-1123 時間外 473-1111	048-473-1294
白 岡 市	安 心 安 全 課	anshinanzen@city.shiraoka.lg.jp	0480-92-1111 内線 371	0480-92-9096
杉 戸 町	危 機 管 理 課	kikikanri@town.sugito.lg.jp	0480-33-1111 内線 282	0480-33-4550
草 加 市	建 設 管 理 課	ken-kanri@city.soka.lg.jp	048-922-2069	048-922-3152
秩 父 市	危 機 管 理 課	kiki@city.chichibu.lg.jp	0494-22-2211 内線 1362	0494-22-1363
鶴ヶ島市	危 機 管 理 課	10400090@city.tsurugashima.lg.jp	049-271-1111	049-271-1190
ときがわ町	総 務 課	bosai@town.tokigawa.lg.jp	0493-65-1521	0493-65-3631
所 沢 市	河 川 課	a9375@city.tokorozawa.lg.jp	04-2998-9375	04-2998-9153
戸 田 市	道 路 河 川 課	doro-kasen@city.toda.lg.jp	048-441-1800	048-433-2200
滑 川 町	総 務 政 策 課	na3411103@town.namegawa.lg.jp	0493-56-6912	0493-56-2448

名 称	担 当 課	メールアドレス	防災行政電話	F A X
長 瀬 町	総 務 課	somu@town.nagatoro.lg.jp	0494-66- 3111	0494-66- 0894
新 座 市	危 機 管 理 課	kikikanri@city.niiza.lg.	048-477- 2502	048-481- 6748
蓮 田 市	危 機 管 理 課	kikikanri@city.hasuda.lg.jp	048-765- 1734	048-765- 1700
鳩 山 町	総 務 課	h210@town.hatoyama.lg.jp	049-296- 1211	049-296- 2594

名 称	担 当 課	メールアドレス	電 話	F	A	X
羽 生 市	建 設 課	kensetsu@city.hanyu.lg.jp	048-561-1121 内線 251 時間外 565-1919	048-561-6380	時間外 565-1166	
飯 能 市	危 機 管 理 室	kikikanri@city.hanno.lg.jp	042-973-2723	042-972-8455		
東 秩 父 村	総 務 課	soumu@vill.higashichichibu.lg.jp	0493-82-1222	0493-82-1562		
東 松 山 市	危 機 管 理 防 災 課	KIKIKANRIBOSAIKA@city.higashimatsuyama.lg.jp	0493-21-1405 時間外 23-2221	0493-22-7799		
日 高 市	危 機 管 理 課	kikikanri@city.hidaka.lg.jp	042-989-2111 内線 3344	042-985-3371		
深 谷 市	総 務 防 災 課	somu@city.fukaya.lg.jp	048-574-6635	048-571-5055		
富 士 見 市	危 機 管 理 課	flg010@city.fujimi.lg.jp	049-251-2711 内線 445	049-251-2760		
ふ じ み 野 市	危 機 管 理 防 災 課	bosai@city.fujimino.lg.jp	049-262-9017	049-257-6061		
本 庄 市	危 機 管 理 課	kikikanri@city.honjo.lg.jp	0495-25-1111 内線 3711	0495-22-0602		
松 伏 町	総 務 課	soumu1010200@town.matsubushi.lg.jp	048-991-1895 時間外(守衛室) 991-1900	048-991-7681		
三 郷 市	危 機 管 理 防 災 課	bousai@city.misato.lg.jp	048-930-7832 時間外 952-1211	048-952-6780	時間外 952-1544	
美 里 町	建 設 課	doboku@town.saitama-misato.lg.jp	0495-76-5134	0495-76-0909		
皆 野 町	総 務 課	kikikanri@town.minano.lg.jp	0494-62-1231	0494-62-2791		
宮 代 町	町 民 生 活 課	anshin@town.miyashiro.lg.jp	0480-34-1111	0480-34-1093		
三 芳 町	道 路 交 通 課	suido@town.saitama-miyoshi.lg.jp	049-274-1011	049-274-1052		
毛 呂 山 町	総 務 課	soumu@town.moroyama.lg.jp	049-295-2112	049-295-0771		
八 潮 市	危 機 管 理 防 災 課	k-bosai@city.yashio.lg.jp	048-996-2111 内線 305	048-996-2206		
横 瀬 町	総 務 課	soumu@town.yokoze.lg.jp	0494-25-0111	0494-23-9349		

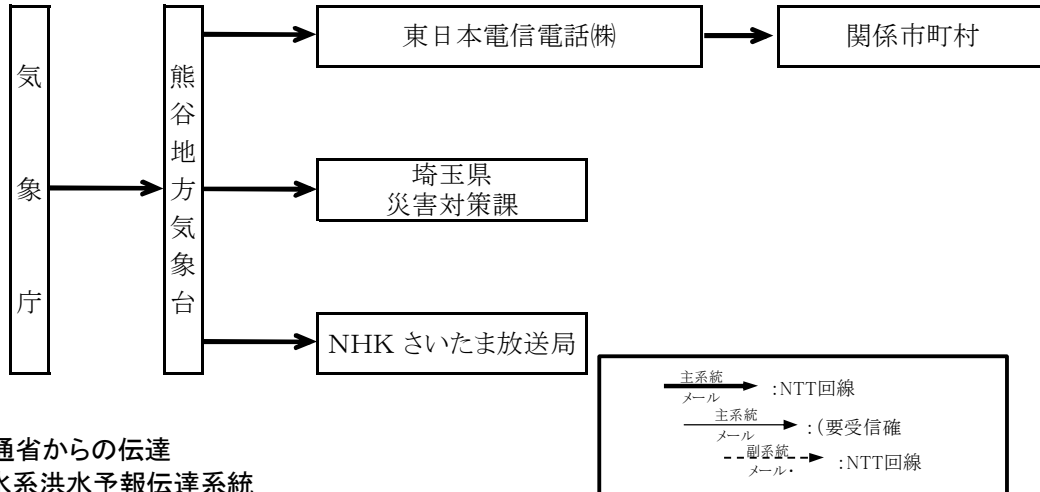
名 称	担 当 課	メールアドレス	電 話	F A X
吉 川 市	危 機 管 理 課	kikikanri@city.yoshikawa.lg.jp	048-982-5111 時間外 吉川・松伏消防組合消防本部 指令課 982-3931	048-982-9401 時間外 吉川・松伏消防組合消防本部 指令課 982-3917
吉 見 町	総 務 課	y-9002@town.yoshimi.saitama.jp	0493-54-1505	0493-54-4200
寄 居 町	自 治 防 災 課	jichibousai@town.yorii.saitama.jp	048-581-2121(内 線371)	048-581-5100
嵐 山 町	地 域 支 援 課	r-chiikisien02@town.ranzan.lg.jp	0493-62-2152	0493-62-5935
和 光 市	危 機 管 理 室	b0200@city.wako.lg.jp	048-464-1111 内線 2375	048-464-1234
蕨 市	道 路 公 園 課	douro@city.warabi.saitama.jp	048-433-7718	048-431-6789

県管理河川 洪水予報・水位情報周知 伝達先一覧

市町村名	水防管理団体				避難指示担当課			
	課・係名	メールアドレス	電話	FAX	課・係名	メールアドレス	電話	FAX
上尾市	河川課 管理担当	e404500@city.agoe.lg.jp	048-775-9381	048-775-9906	危機管理防災課 危機管理防災担当	e105000@city.agoe.lg.jp	048-775-5140	048-775-9927
朝霞市	危機管理課 危機管理係	kiki_kanri@city.asaka.lg.jp	048-463-1111(代) 048-463-1788(直)	048-463-1195	危機管理課 危機管理係	kiki_kanri@city.asaka.lg.jp	048-463-1111(代) 048-463-1788(直)	048-463-1195
入間市	危機管理課 危機管理担当	ir411000@city.inuma.lg.jp	04-2964-1111 048-736-1111 (内線2341)	04-2964-7818 048-734-0869 時間外 消防本部消防指令担当 048-735-1536	危機管理課 危機管理担当	ir411000@city.inuma.lg.jp	04-2964-1111 048-736-1111 (内線2341)	04-2964-7818 048-734-0869 時間外 消防本部消防指令担当 048-735-1536
春日部市	市長公室 防災対策課 防災対策担当	bosai@city.kasukabe.lg.jp	048-734-0869 (内線2341)	048-734-0869 時間外 消防本部消防指令担当 048-735-1536	市長公室 防災対策課 防災対策担当	bosai@city.kasukabe.lg.jp	048-734-0869 (内線2341)	048-734-0869 時間外 消防本部消防指令担当 048-735-1536
加須市	都市整備部 治水課 治水計画担当	chiesu@city.kazo.lg.jp	0480-62-1111	0480-62-1934	環境安全部 危機管理防災課	kiki_bosai@city.kazo.lg.jp	0480-62-1111	0480-62-1934
上里町	くらし安全課 防災安全係	kuraahi@town.kamisato.lg.jp	0495-35-1226	0495-33-2429	くらし安全課 防災安全係	kuraahi@town.kamisato.lg.jp	0495-35-1226	0495-33-2429
川口市	建設部 河川課 管理係	110.04000@city.kawaguchi.lg.jp	048-280-1209	048-285-2001	危機管理部 危機管理課 防災係	055.01010@city.kawaguchi.lg.jp	048-242-6357	048-257-3535
川越市	建設部 河川課 維持管理担当	kasen@city.kawago.lg.jp	049-224-8041	049-224-8804	防災危機管理課 防災担当	bosai@city.kawago.lg.jp	049-224-5554	049-225-2895
川島町	総務課 防災対策室	soumu@town.kawajima.lg.jp	049-299-1753	049-297-6058	総務課 防災対策室	soumu@town.kawajima.lg.jp	049-299-1753	049-297-6058
行田市	市民生活部 危機管理課 危機管理担当	kikikanri@city.yoda.lg.jp	048-556-1111	048-556-2117	市民生活部 危機管理課 危機管理担当	kikikanri@city.yoda.lg.jp	048-556-1111	048-556-2117
久喜市	消防防災課 危機管理係	shobobosai@city.kuki.lg.jp	0480-22-1111	0480-21-1641	消防防災課 危機管理係	shobobosai@city.kuki.lg.jp	0480-22-1111	0480-21-1641
鎌谷市	建設部 管理課 管理係	kanri@city.kumagaya.lg.jp	048-524-1481	048-525-8878	市長公室 危機管理課	kikikanri@city.kumagaya.lg.jp	048-524-1152	048-525-9051
	大里行政センター 地域課係	o-gyosei@city.kumagaya.lg.jp	0493-39-0311	0493-39-3309				
	妻沼行政センター 地域課係	m-chiki@city.kumagaya.lg.jp	048-588-1321	048-588-5598				
鴻巣市	危機管理課	kikikanri@city.kounosu.lg.jp	048-541-1879	048-543-5480	危機管理課	kikikanri@city.kounosu.lg.jp	048-541-1879	048-543-5480
越谷市	危機管理課	kikikanri@city.koshigaya.lg.jp	048-964-2111 内線3316	048-965-7809	危機管理課	kikikanri@city.koshigaya.lg.jp	048-963-9285	048-965-7809
さいたま市	建設局 土木部 河川課 調査係	kasen@city.saitama.lg.jp	048-829-1585	048-829-1968	総務局 危機管理部 防災課 防災安全係	bosai@city.saitama.lg.jp	048-829-1126	048-829-1978
狭山市	危機管理課 危機管理防災担当	kikikanri@city.sayama.lg.jp	04-2953-1111(代)	04-2954-8670	危機管理課 危機管理防災担当	kikikanri@city.sayama.lg.jp	04-2953-1111(代)	04-2954-8670
志木市	総務部 防災危機管理課 防災危機管理グループ	bosai@city.ahiki.lg.jp	048-473-1123(直) 048-473-1111 (夜間・休日)	048-473-1294	総務部 防災危機管理課 防災危機管理グループ	bosai@city.ahiki.lg.jp	048-473-1123(直) 048-473-1111 (夜間・休日)	048-473-1294
白岡市	安心安全課	anehnanzen@city.shiraoka.lg.jp	0480-92-1111 内線571	0480-92-9096	安心安全課	anehnanzen@city.shiraoka.lg.jp	0480-92-1111 内線571	0480-92-9096
杉戸町	危機管理課	kikikanri@town.sugito.lg.jp	0480-33-1111 0480-33-1599(直)	0480-33-4550	危機管理課	kikikanri@town.sugito.lg.jp	0480-33-1111 0480-33-1599(直)	0480-33-4550
草加市	建設管理課 調査係	ken-kanri@city.soka.lg.jp	048-922-2069	048-922-3152	危機管理課	kikikanri@city.soka.lg.jp	048-922-0614	048-922-6591
所沢市	河川課	s9375@city.tokorozawa.lg.jp	04-2998-9375	04-2998-9153	危機管理課 危機管理・防災グループ	a9389@city.tokorozawa.lg.jp	04-2998-9399	04-2998-9042
戸田市	都市整備部 道路河川課	doro-kasen@city.toda.lg.jp	048-441-1800	048-433-2200	危機管理防災課	kikikanri@city.toda.lg.jp	048-441-3900	048-441-3900
新座市	総務部 危機管理課 危機管理係	kikikanri@city.niiza.lg.jp	048-477-2502	048-481-6748	総務部 危機管理課 危機管理係	kikikanri@city.niiza.lg.jp	048-477-2502	048-481-6748
羽生市	建設課	kensei@city.hanyu.lg.jp	048-561-1121 内線 251	048-561-6380	地域課興課	ohiki@city.hanyu.lg.jp	048-561-1121 内線 222	048-563-2322
東松山市	危機管理防災課	KIKIKANRIBOSAICA@city.higashimatsuyama.lg.jp	0493-21-1405	0493-22-7799	危機管理防災課	KIKIKANRIBOSAICA@city.higashimatsuyama.lg.jp	0493-21-1405	0493-22-7799
深谷市	都市整備部 道路河川課 河川係	douro@city.fukaya.lg.jp	048-574-8652	048-574-6870	総務部 総務防災課 防災係	soumu@city.fukaya.lg.jp	048-574-8635	048-571-5055
富士見市	危機管理課	fig010@city.fujimi.lg.jp	049-251-2711	049-251-2760	危機管理課	fig010@city.fujimi.lg.jp	049-251-2711	049-251-2760
ふじみ野市	総務部 危機管理防災課 防災係	bosai@city.fujimino.lg.jp	049-262-9017	049-257-6061	総務部 危機管理防災課 防災係	bosai@city.fujimino.lg.jp	049-262-9017	049-257-6061
本庄市	市民生活部 危機管理課 危機管理係	kikikanri@city.honjo.lg.jp	0495-25-1111 内線3711	0495-22-0802	市民生活部 危機管理課 危機管理係	kikikanri@city.honjo.lg.jp	0495-25-1111 内線3711	0495-22-0802
松伏町	総務課 庶務防災担当	soumu1010200@town.matsubushi.lg.jp	048-991-1895	048-991-7881	総務課 庶務防災担当	soumu1010200@town.matsubushi.lg.jp	048-991-1895	048-991-7881
三郷市	危機管理防災課	bosai@city.misato.lg.jp	048-930-7832 時間外 消防本部指令課 048-952-1211	048-952-6780 時間外 消防本部指令課 048-952-1544	危機管理防災課	bosai@city.misato.lg.jp	048-930-7832 時間外 消防本部指令課 048-952-1211	048-952-6780 時間外 消防本部指令課 048-952-1544
美星町	建設課 土木係	doboku@town.saitama-misato.lg.jp	0495-76-5134	0495-76-0909	総務課 自治防災係	johi@town.saitama-misato.lg.jp	0495-76-1115	0495-76-0909
宮代町	町民生活課 危機管理担当	anehin@town.miyashiro.lg.jp	0480-34-1111	0480-34-1093	町民生活課 危機管理担当	anehin@town.miyashiro.lg.jp	0480-34-1111	0480-34-1093
三芳町	道路交通課 道路管理担当	douro@town.saitama-miyoshi.lg.jp	049-274-1011	049-274-1052	自治安心課 防災・交通安全担当	ohiki@town.saitama-miyoshi.lg.jp	049-258-0019	049-274-1009
八潮市	生活安全部危機管理防災課 危機管理防災担当	k-bosai@city.yashio.lg.jp	048-996-2111(代)	048-996-2206	生活安全部危機管理防災課 危機管理防災担当	k-bosai@city.yashio.lg.jp	048-996-2111(代)	048-996-2206
吉川市	市民生活部 危機管理課 危機管理担当	kikikanri@city.yoshikawa.lg.jp	048-982-9471	048-982-9401	市民生活部 危機管理課 危機管理担当	kikikanri@city.yoshikawa.lg.jp	048-982-9471	048-982-9401
吉見町	総務課 危機管理課 危機管理係	y-9002@town.yoshimi.saitama.jp	0493-54-1505	0493-54-4200	総務課 危機管理課 危機管理係	y-9002@town.yoshimi.saitama.jp	0493-54-1505	0493-54-4200
和光市	危機管理課 防災担当	b0200@city.wako.lg.jp	048-466-4242	048-464-1234	危機管理課 防災担当	b0200@city.wako.lg.jp	048-466-4242	048-464-1234
蕨市	都市整備部 道路公園課 道路係	douro@city.warabi.saitama.jp	048-433-7718	048-431-6789	市民生活部 安全安心 推進課 防災危機管理係	jiti@city.warabi.saitama.jp	048-433-7755	048-433-7491

国土交通大臣と気象庁長官が共同して行う洪水予報

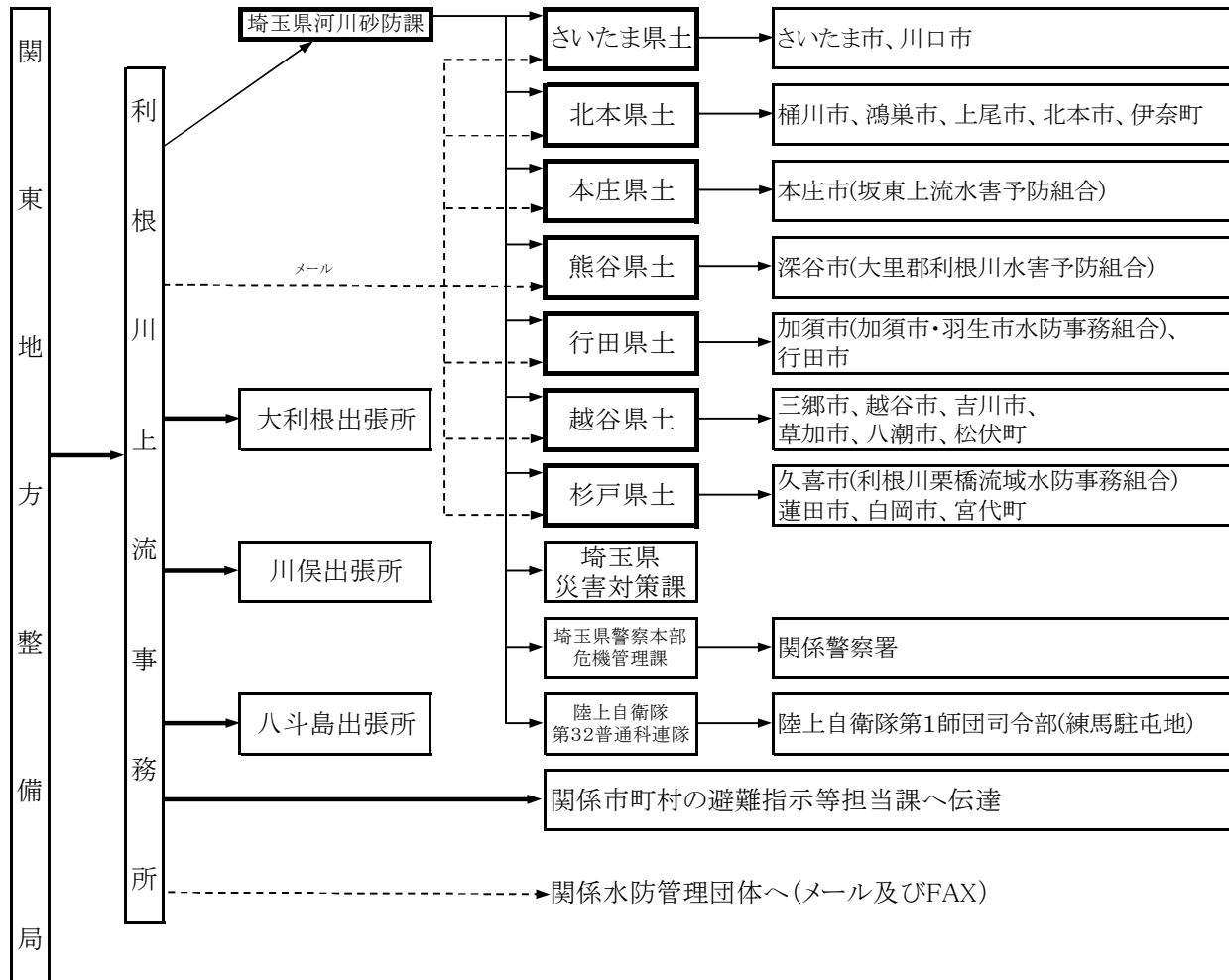
(1) 気象庁からの伝達



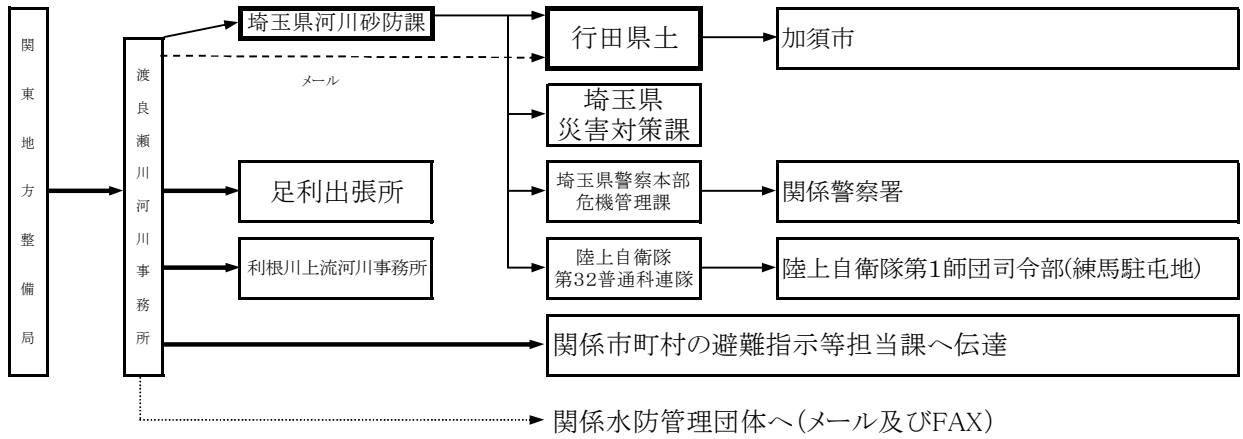
(2) 国土交通省からの伝達

ア 利根川水系洪水予報伝達系統

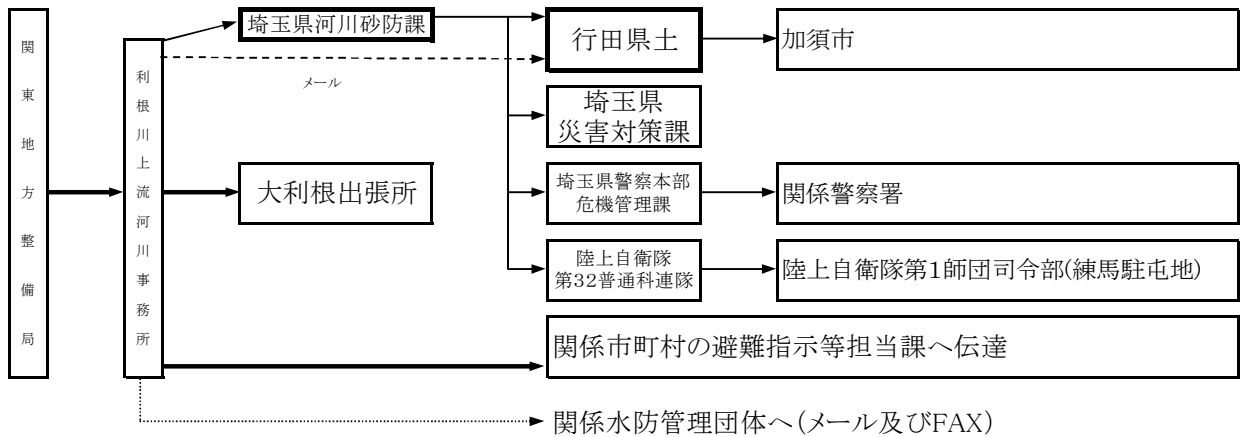
1 利根川上流部



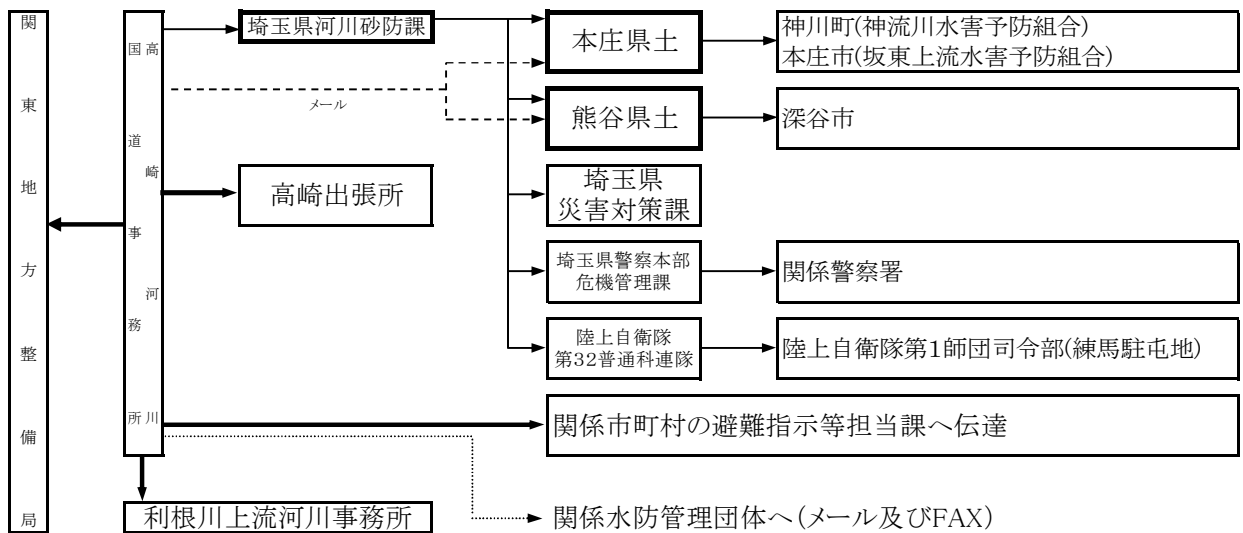
2 渡良瀬川上流部



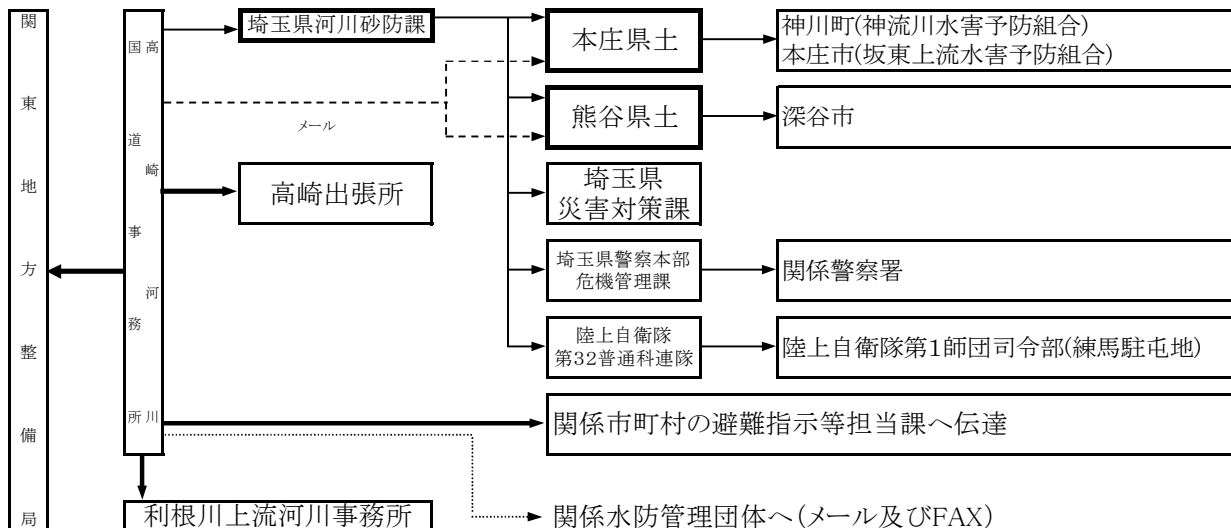
3 渡良瀬川下流部



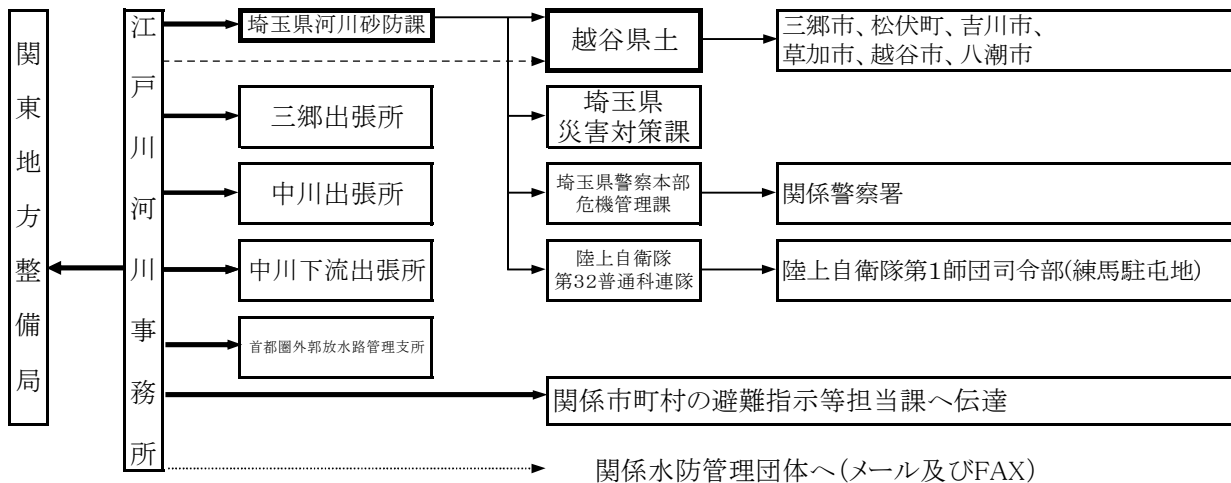
4 神流川



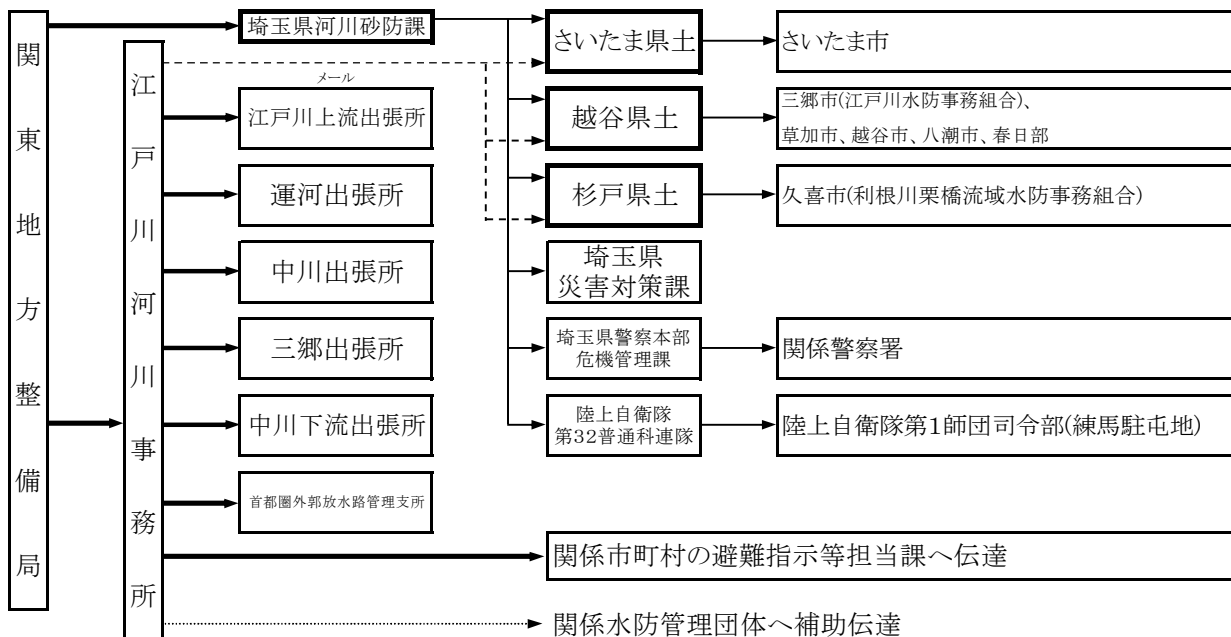
5 烏川流域



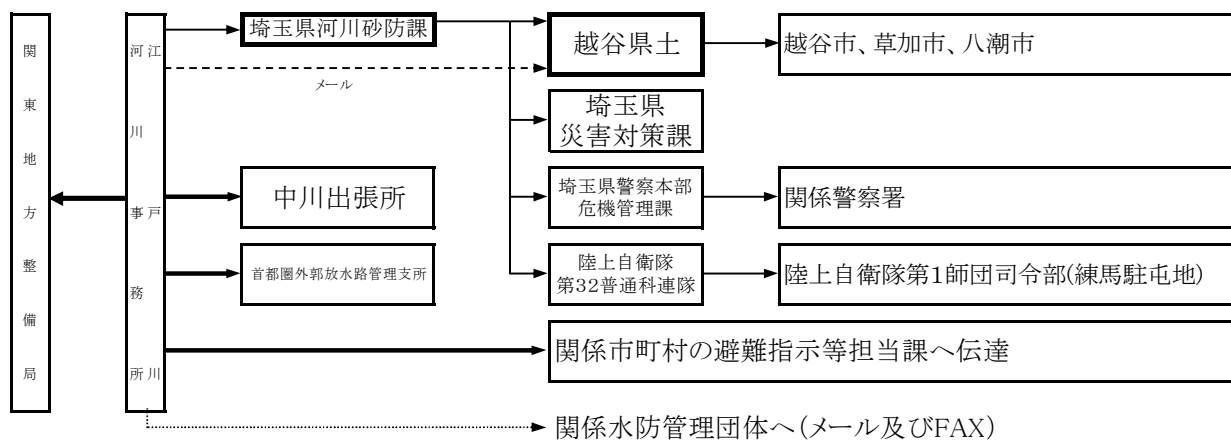
6 中川



7 江戸川

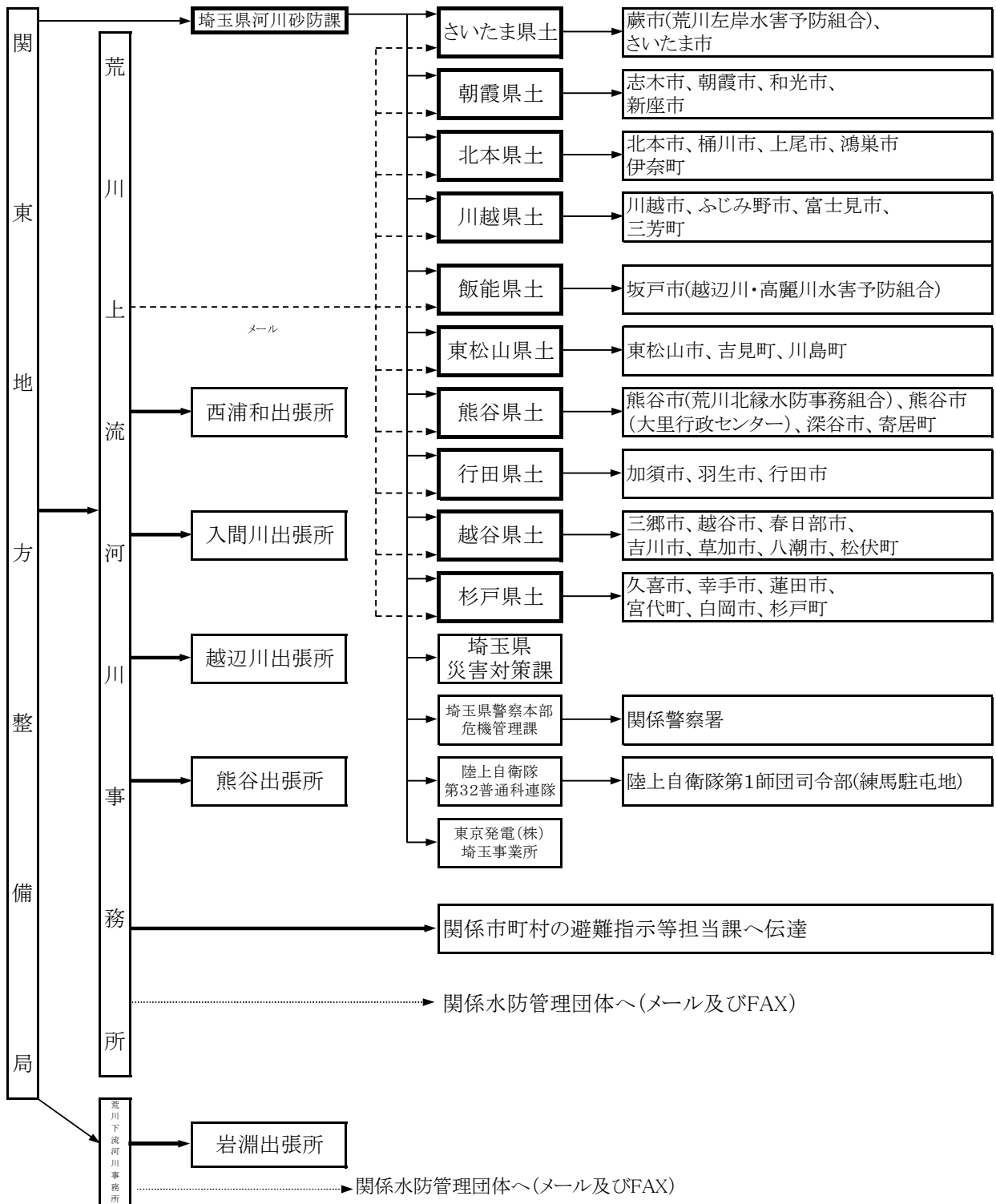


8 綾瀬川(谷古宇区間)

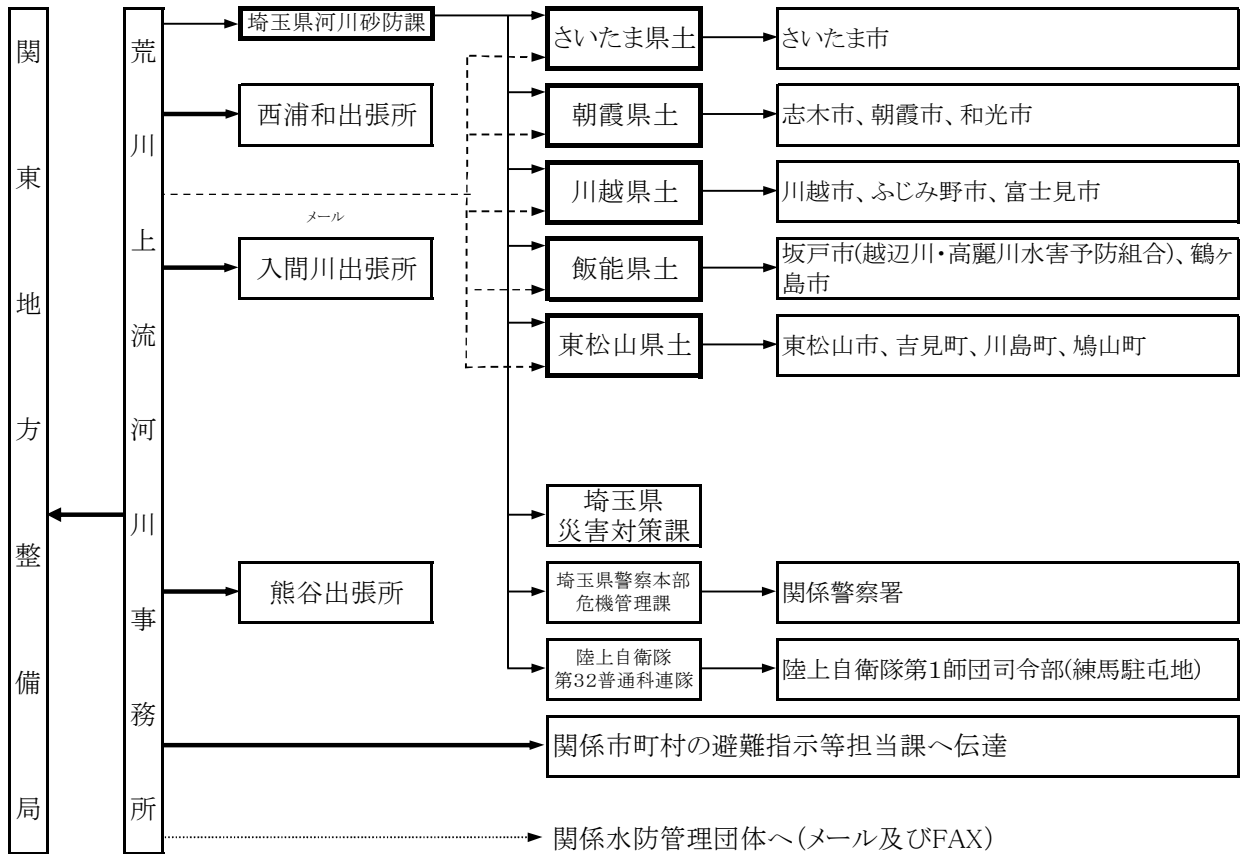


イ 荒川水系洪水予報伝達系統

1 荒川



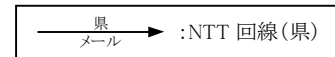
2 入間川流域



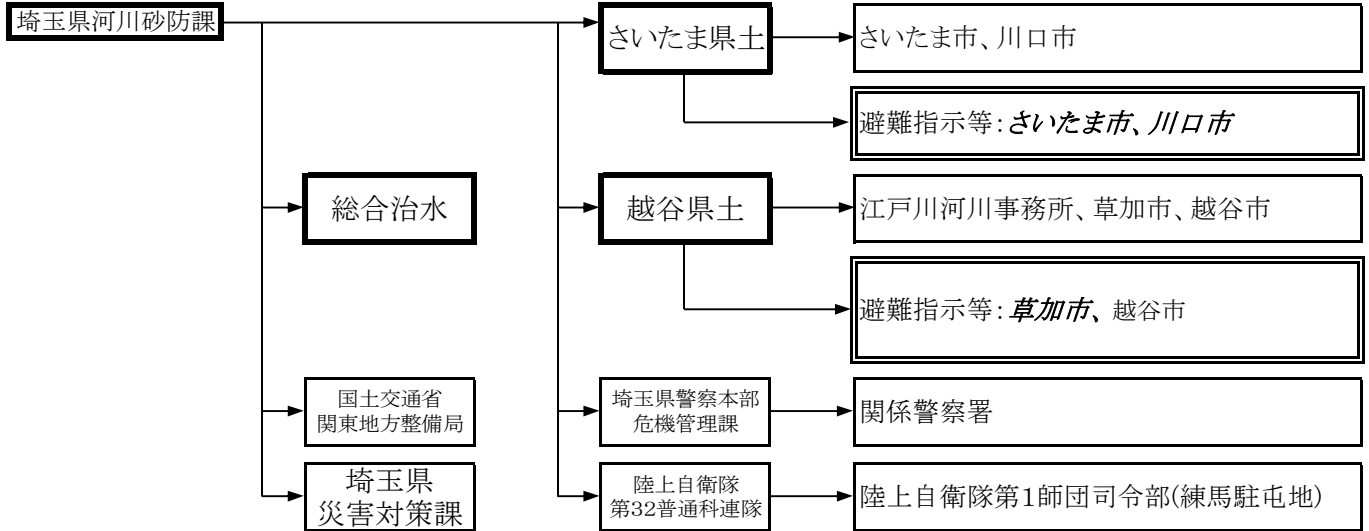
埼玉知事と気象庁長官が共同して行う洪水予報

(1) 知事からの伝達

ア 利根川水系洪水予報伝達系統



1 綾瀬川中流部(一の橋区間)



※凡例

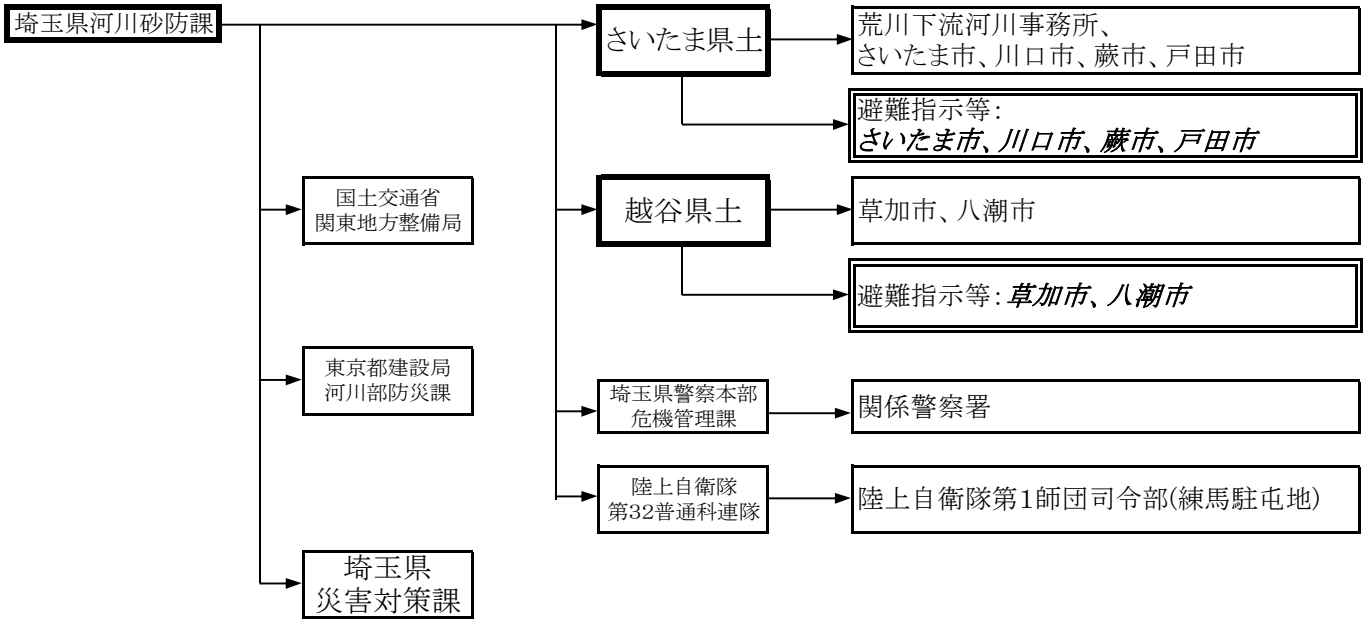
従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。

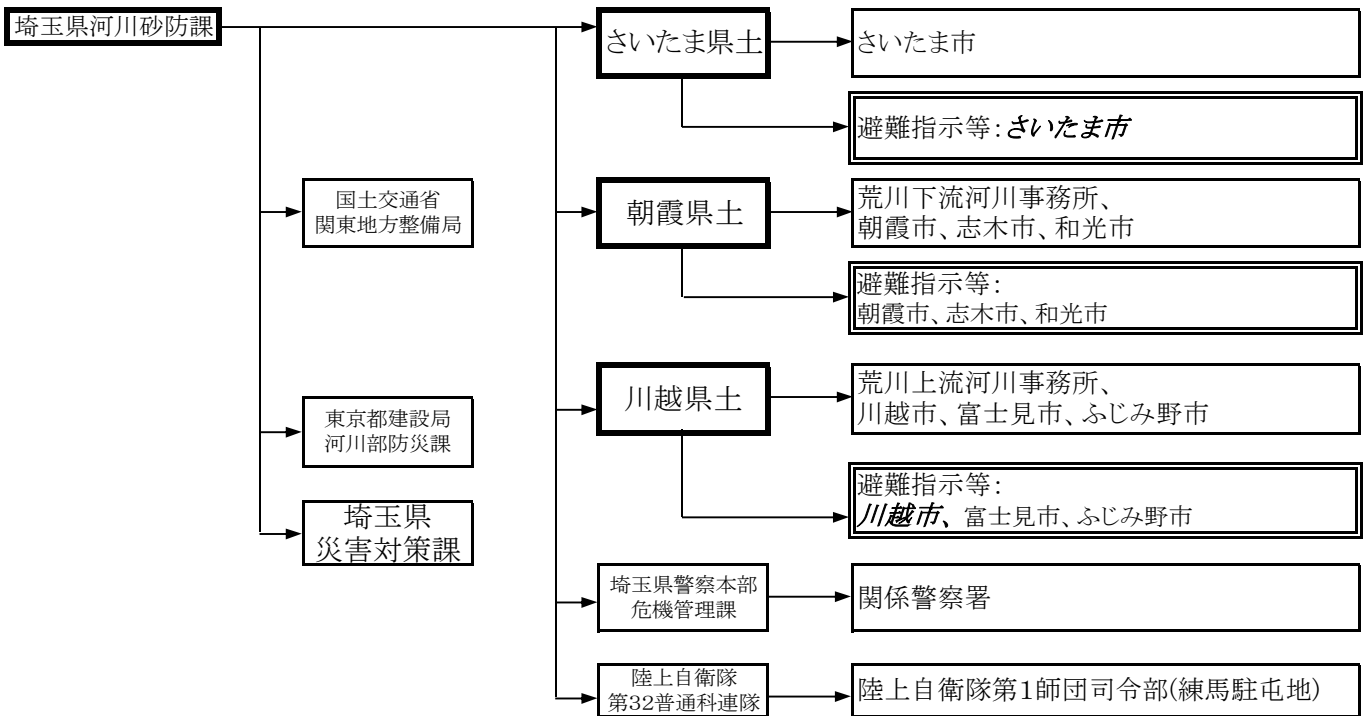
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

イ 荒川水系洪水予報伝達系統

1 芝川・新芝川



2 新河岸川



※凡例

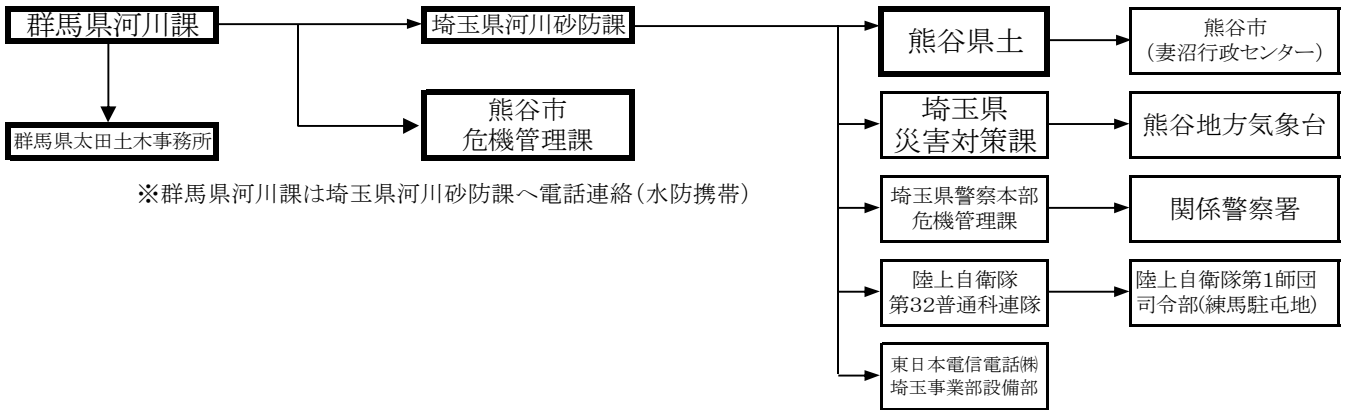
従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

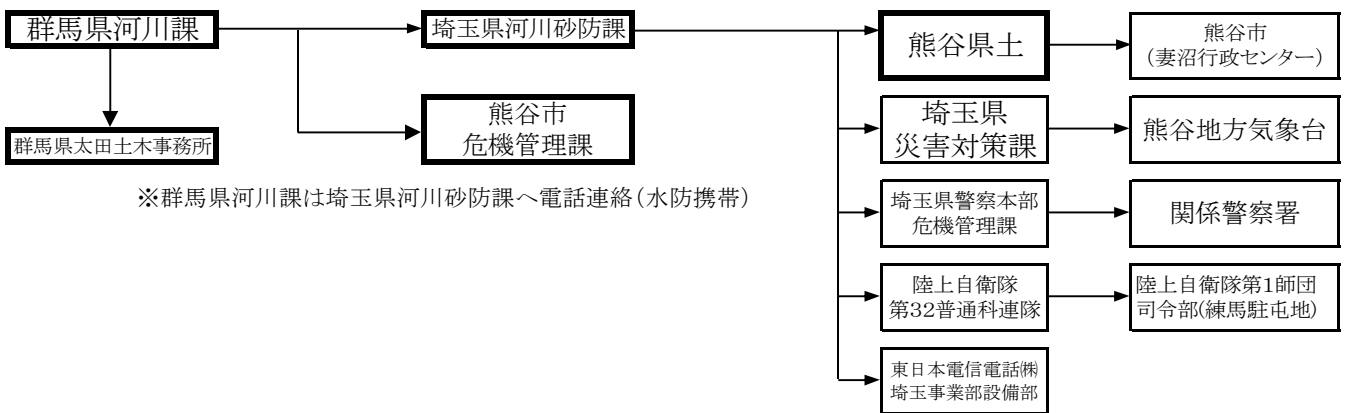
群馬県知事と気象庁長官が共同して行う洪水予報

県
メール :NTT 回線(県)

1 石田川・牛沢水位観測所



2 石田川・下田島水位観測所

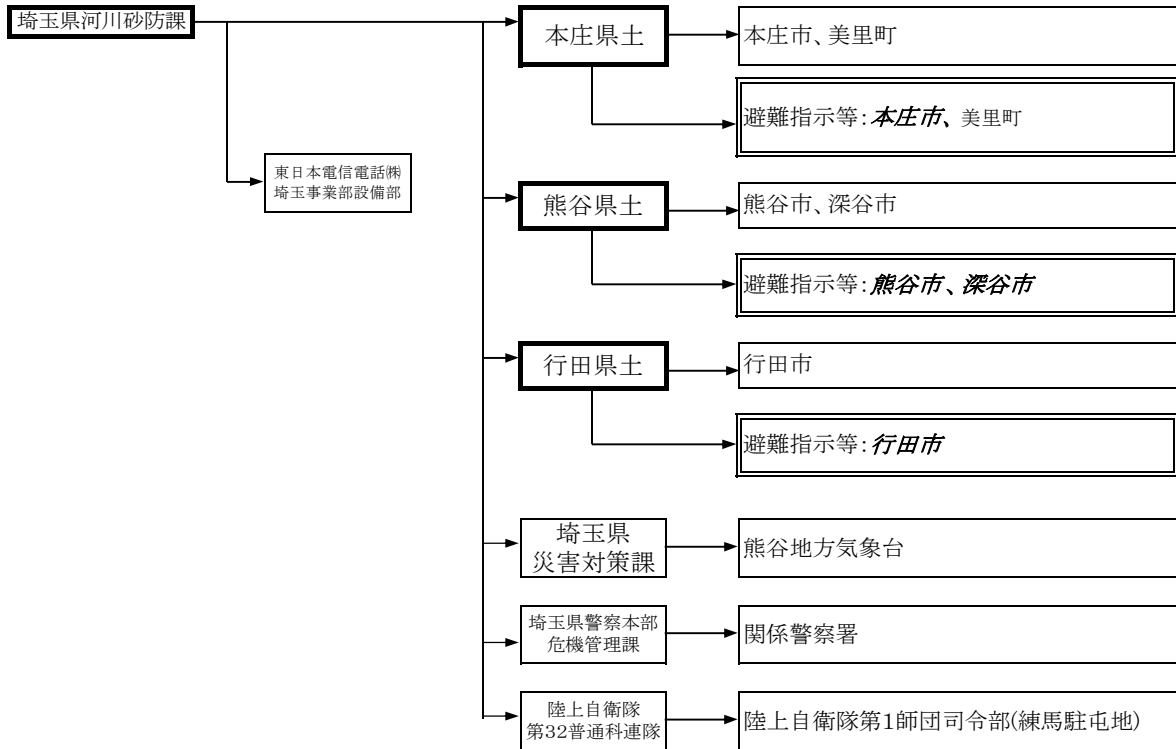


埼玉県知事の行う水位情報の通知及び周知

(1) 知事からの伝達

ア 利根川水系水位情報の通知及び周知伝達系統

1 小山川・栗崎観測所

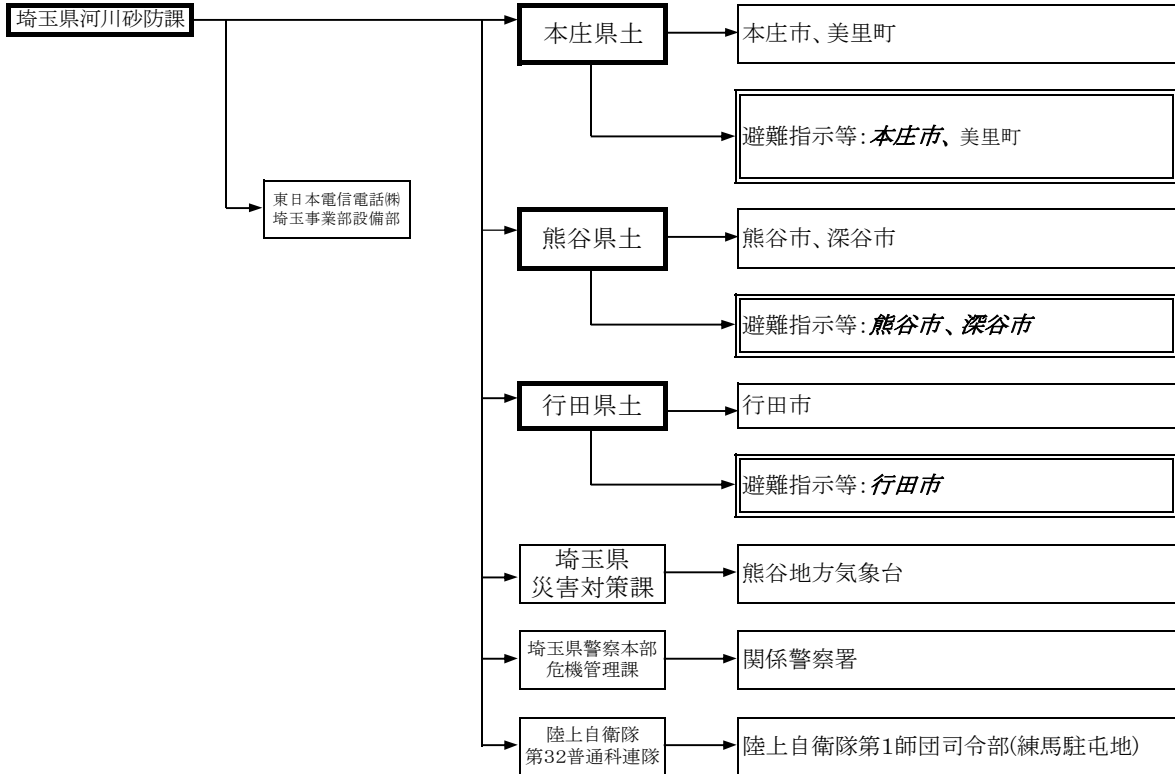


※凡例

従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

2 小山川・内ヶ島観測所

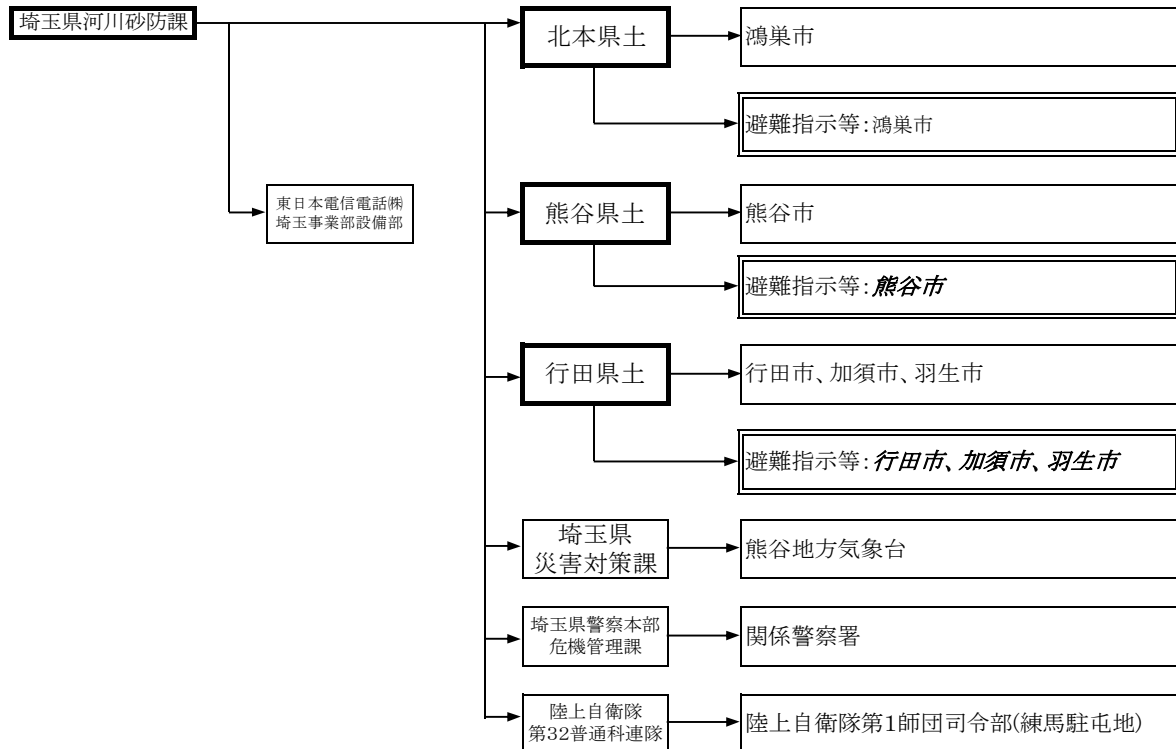


※凡例

従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

3 福川・井殿橋観測所

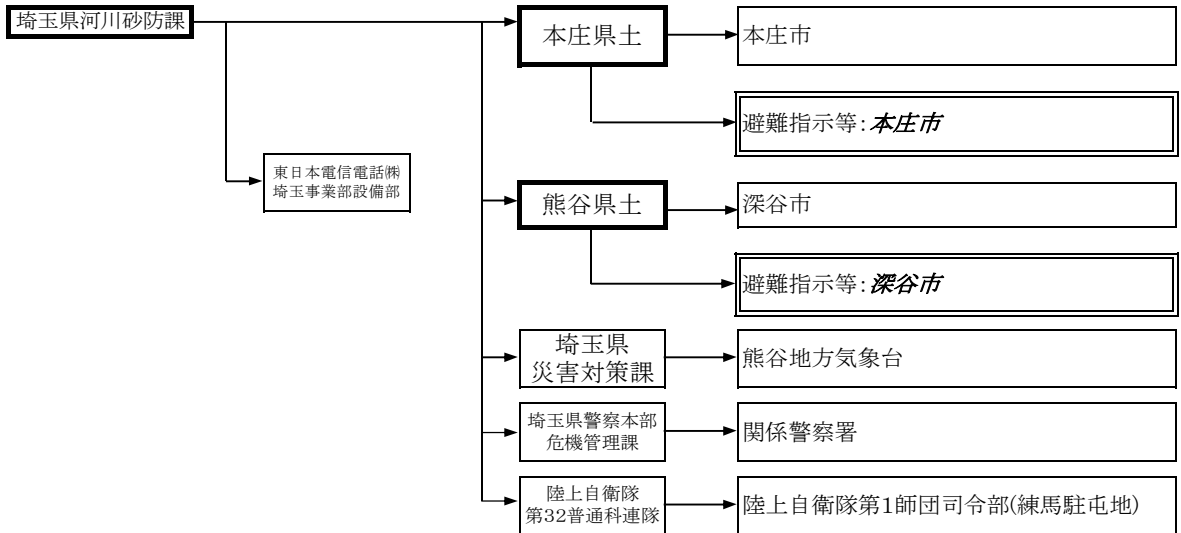


※凡例

従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

4 女堀川・今井大橋観測所

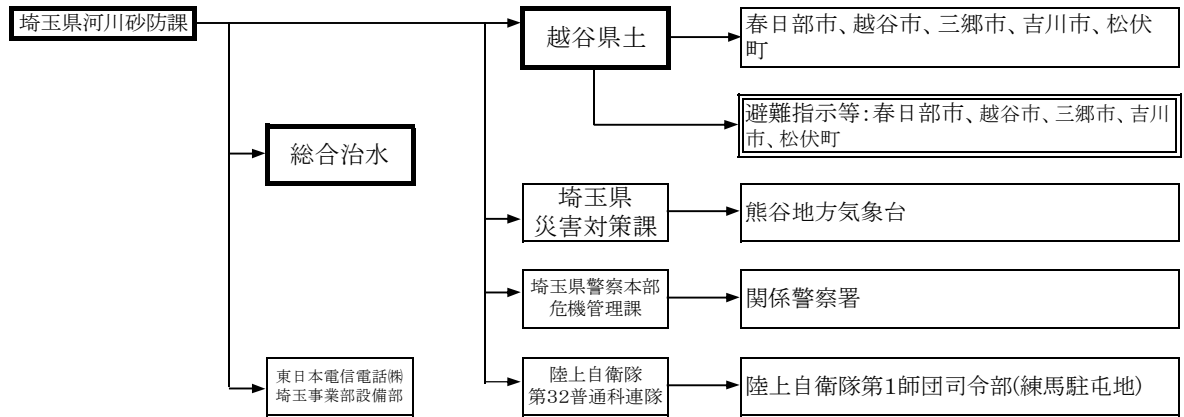


※凡例

従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

5 中川・牛島観測所

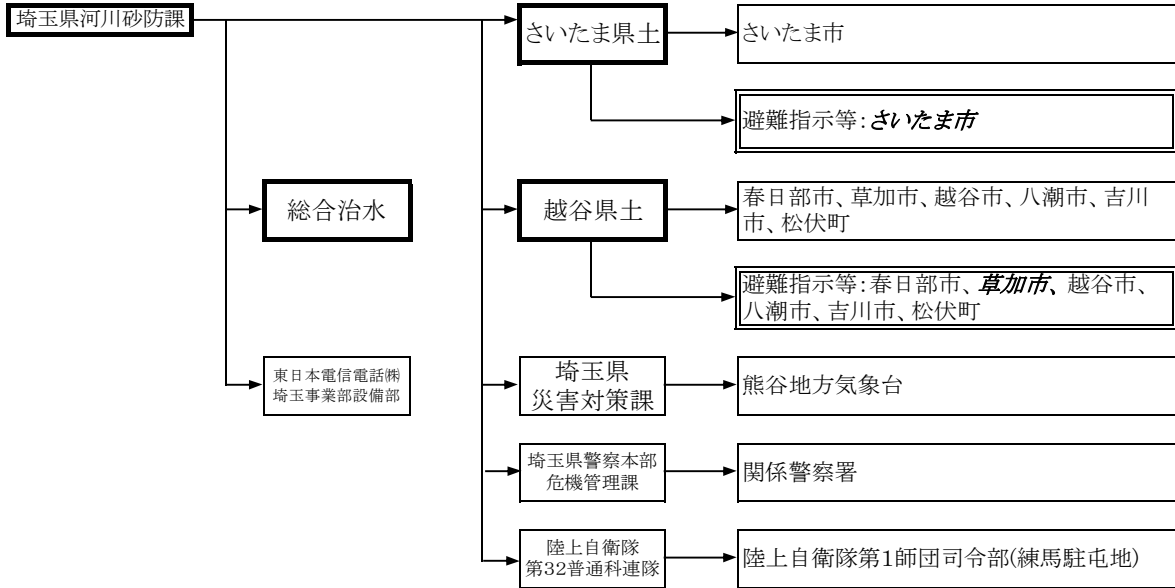


※凡例

従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

6 元荒川・三野宮観測所

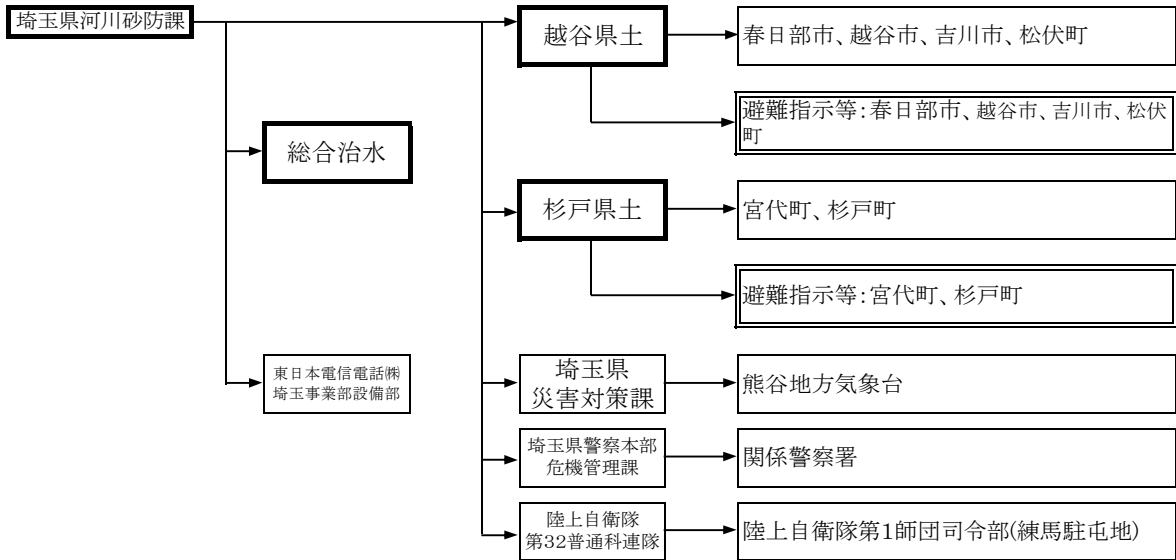


※凡例

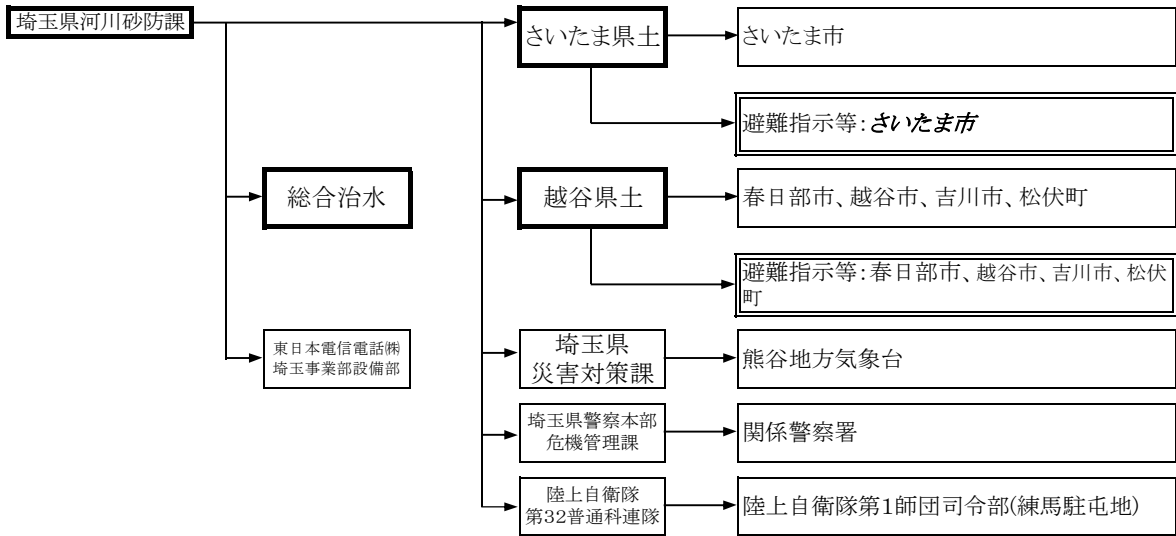
従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

7 大落古利根川・杉戸観測所



8 新方川・増林観測所

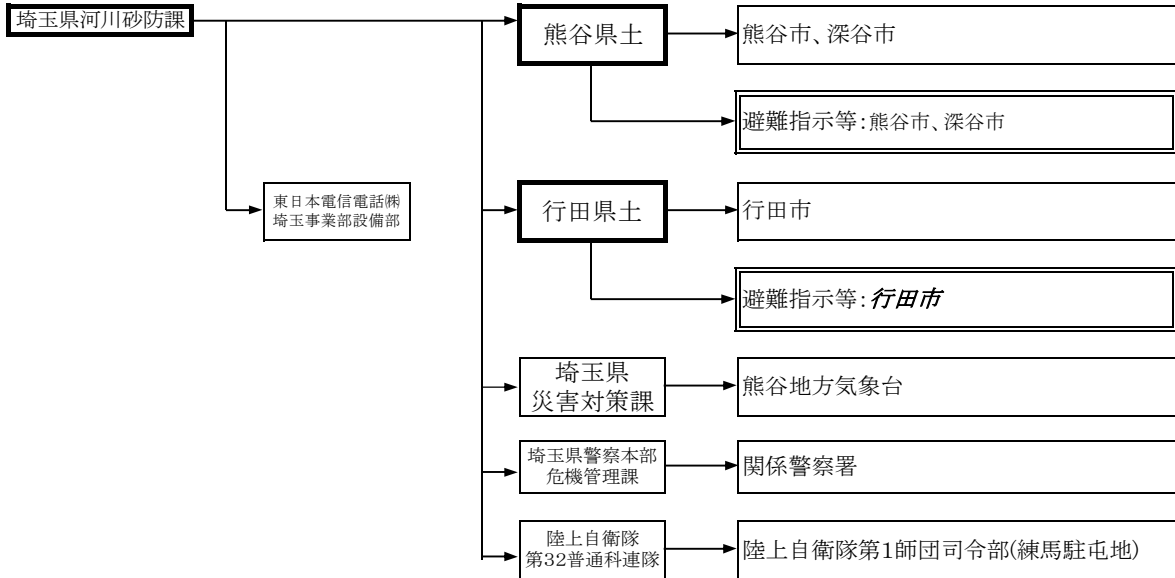


※凡例

従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

9 唐沢川・新東橋観測所



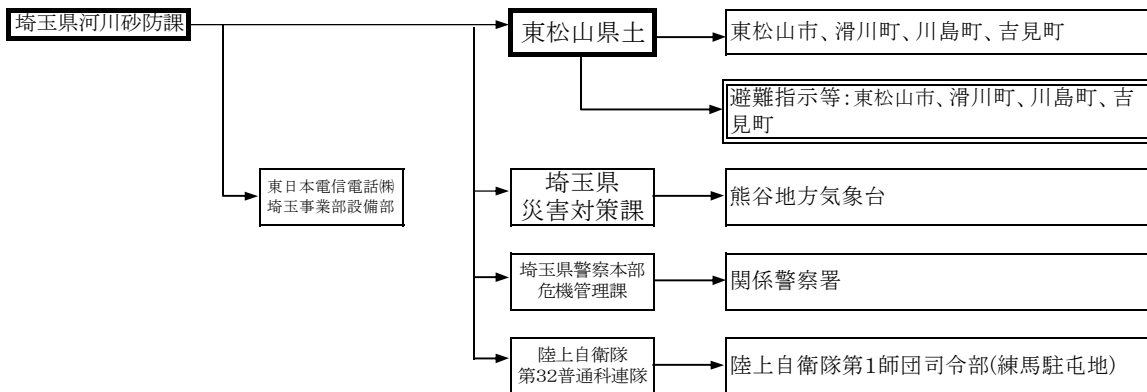
※凡例

従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

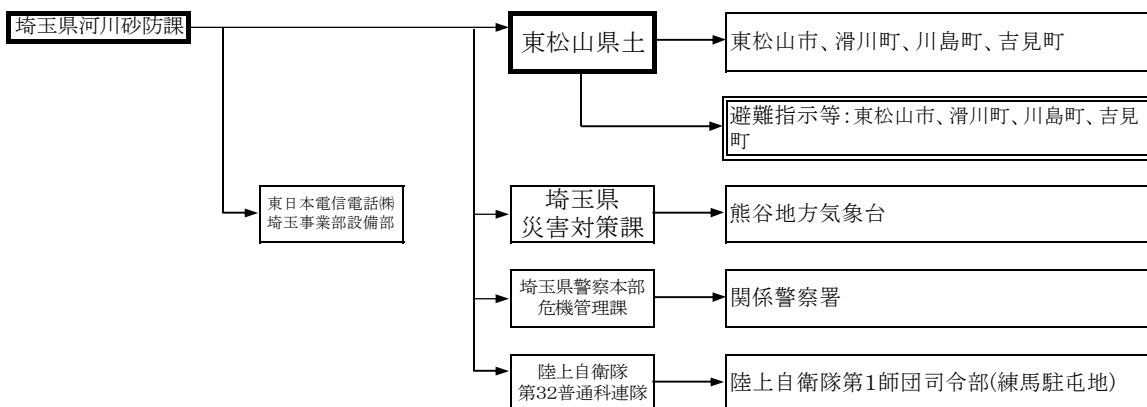
水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

イ 荒川水系水位情報の通知及び周知伝達系統

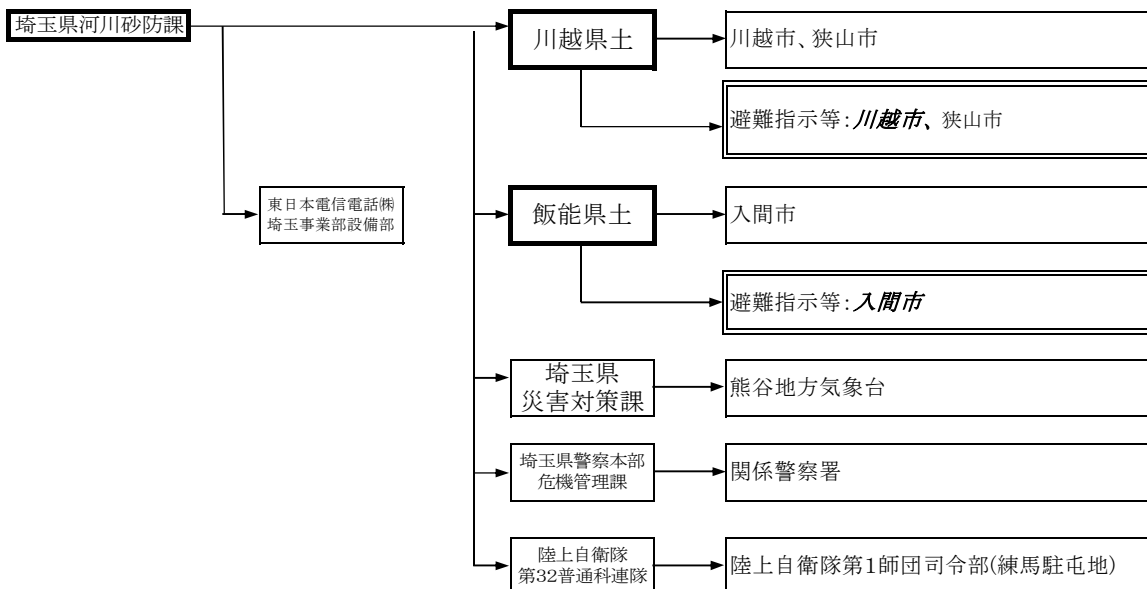
1 市野川・天神橋観測所



2 市野川・慈雲寺橋観測所



3 入間川・新富士見観測所

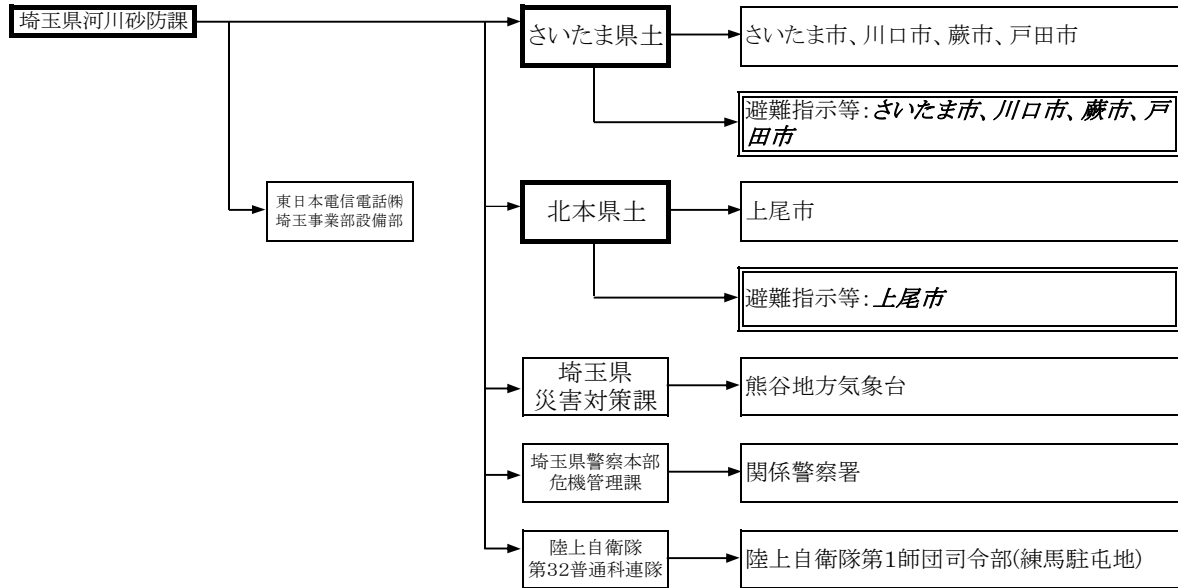


※凡例

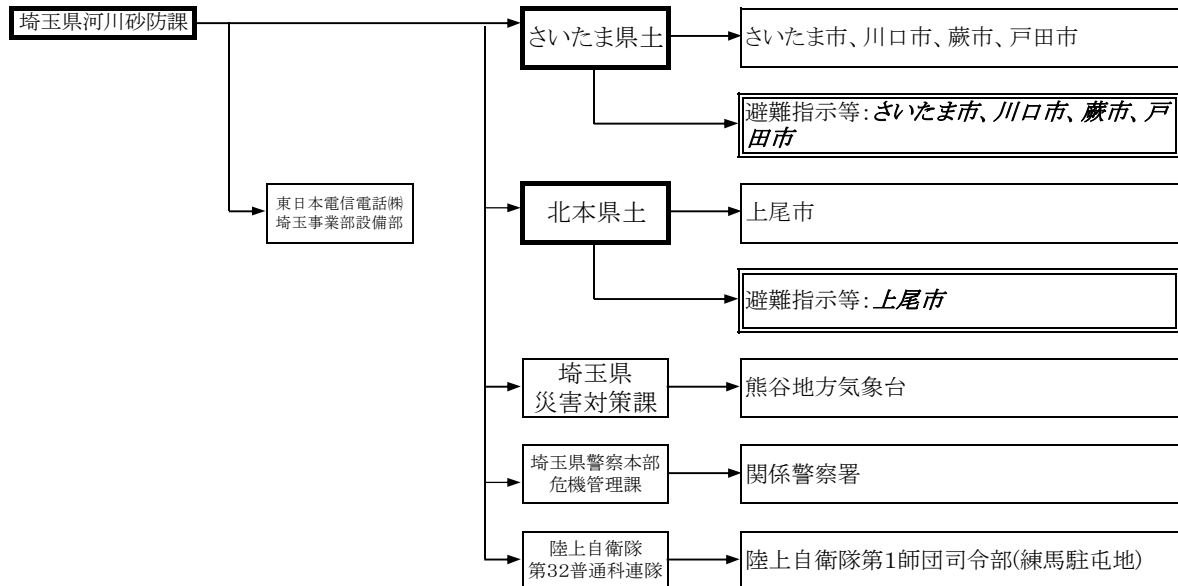
従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

4 鴨川・日進上観測所



5 鴨川・鴨川排水機場観測所

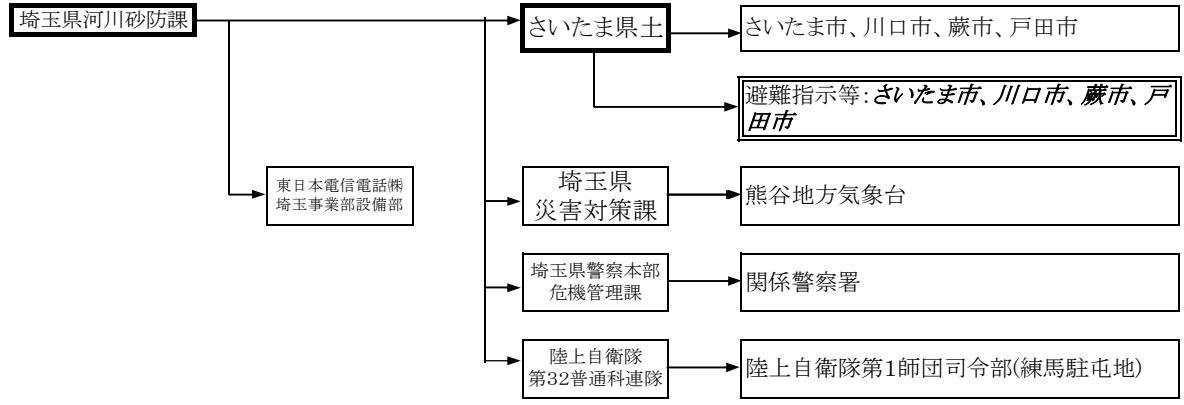


※凡例

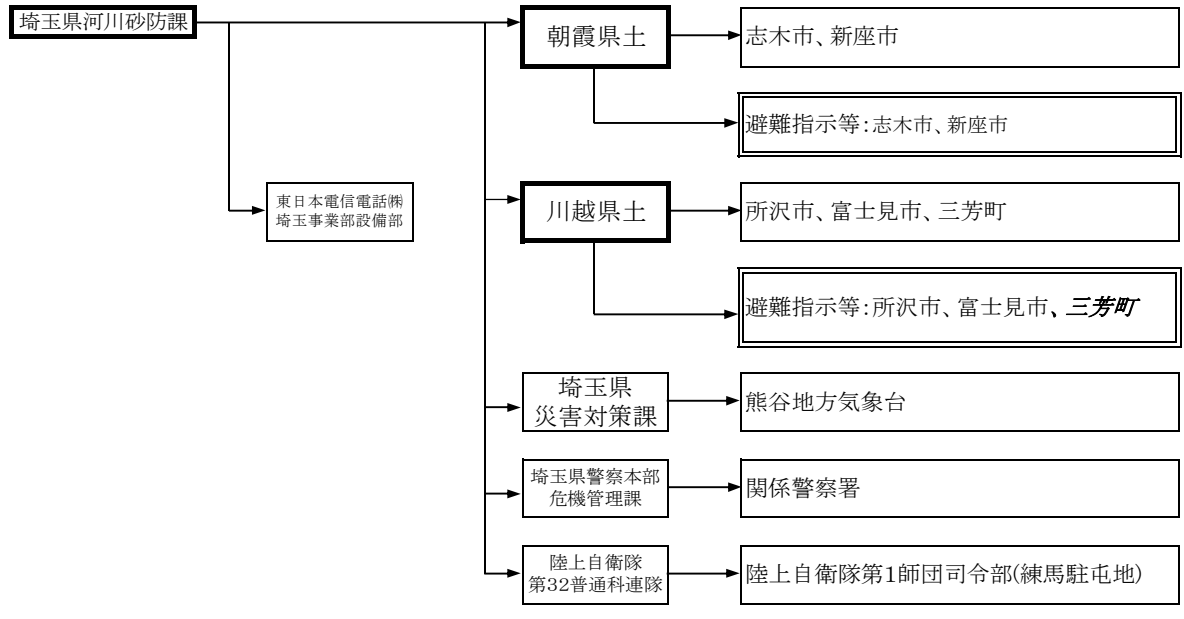
従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

6 鴻沼川・十五条橋観測所



7 柳瀬川・清柳橋観測所

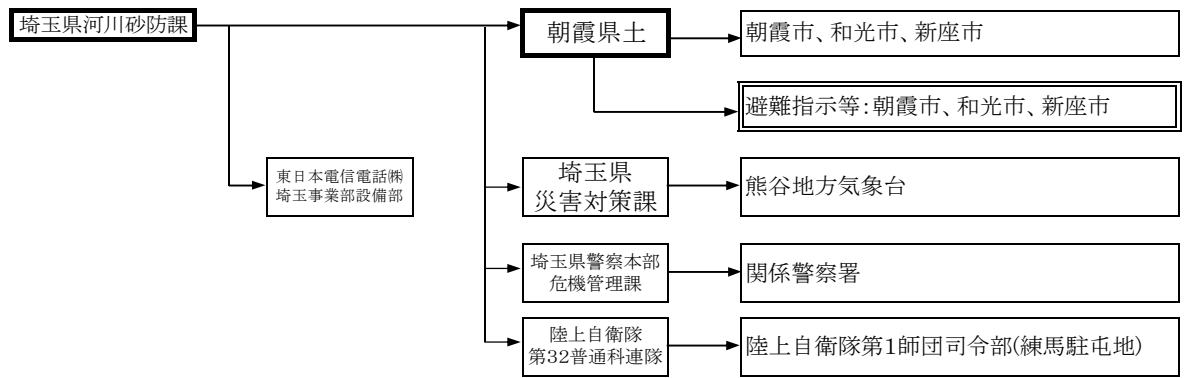


※凡例

従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

8 黒目川・浜崎観測所

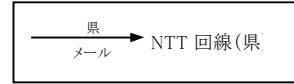


※凡例

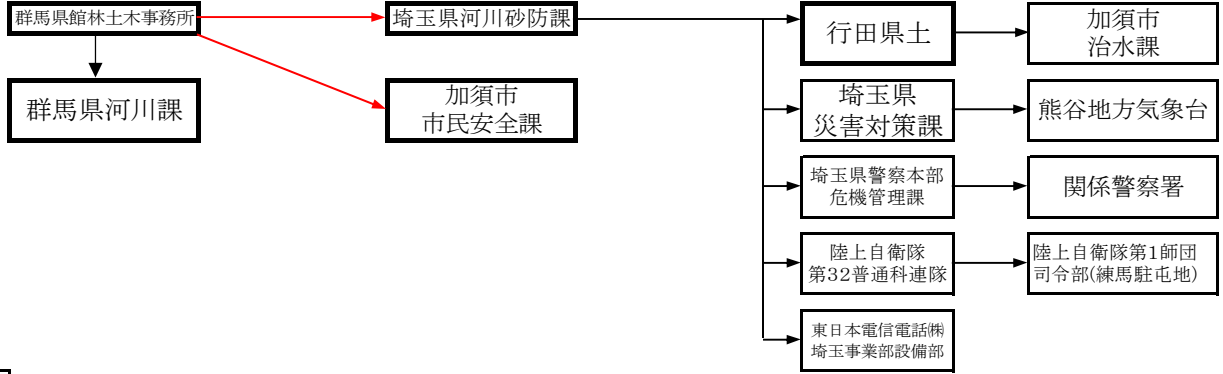
従前からの伝達先。水防法主務課への伝達。

水防法改正により追加された、災害対策基本法主務課への伝達。
斜文字の市町村は、新たに伝達する必要がある。
 それ以外は、水防法主務課と同一のため、あらためて伝達する必要はない。

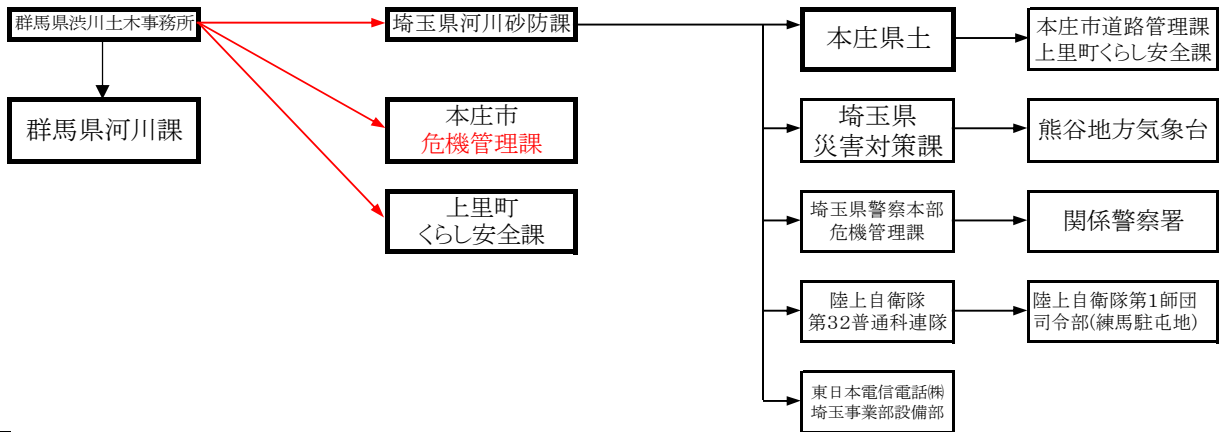
群馬県知事の行う水位情報の通知及び周知



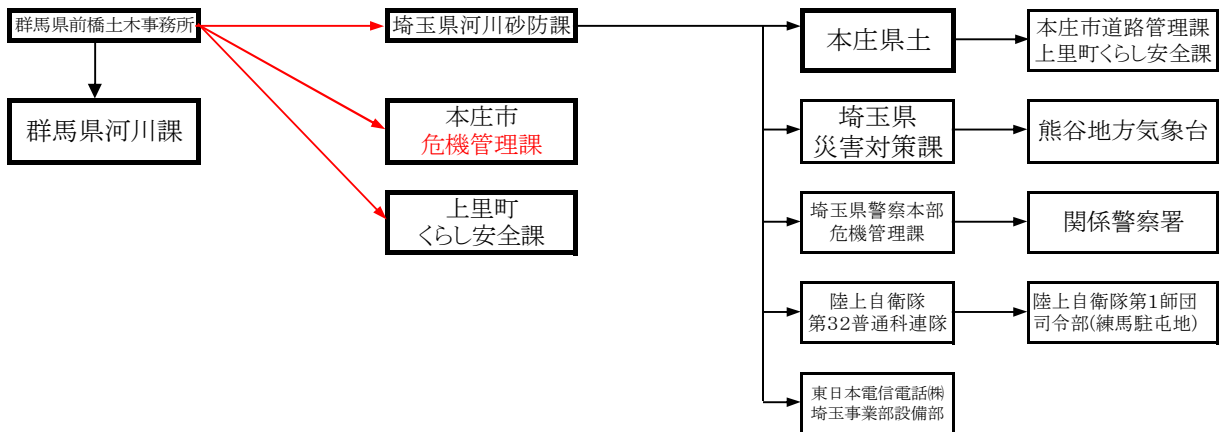
1 谷田川・藤の木水位観測所



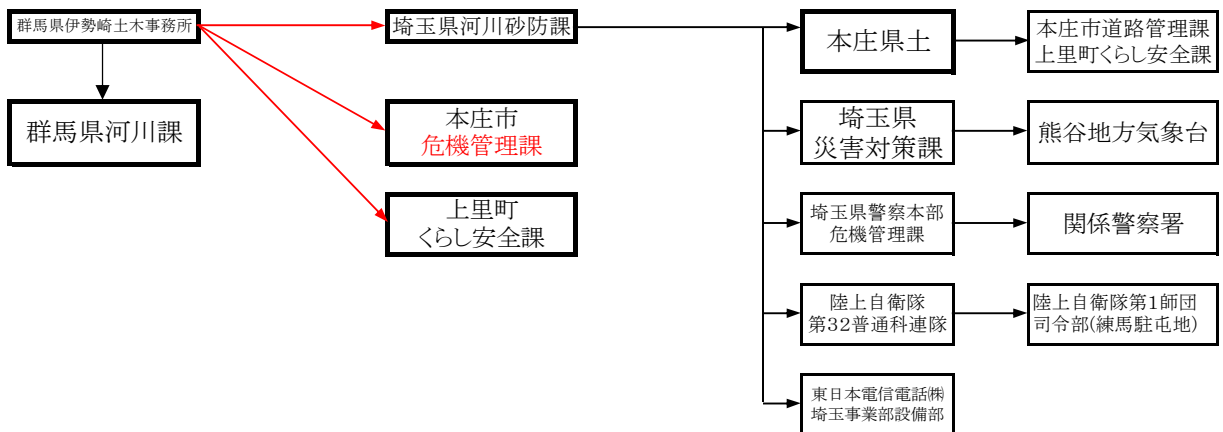
2 利根川・大正橋水位観測所



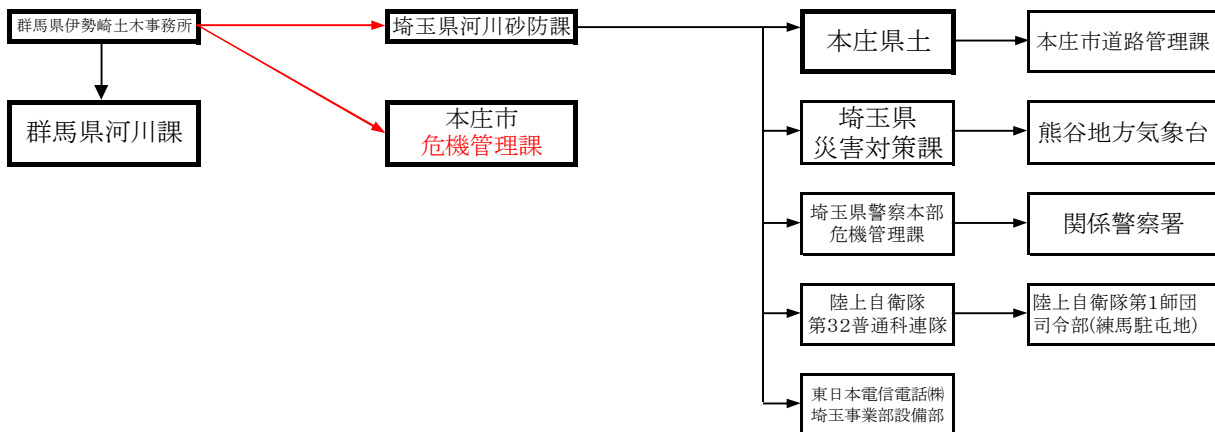
3 利根川・県庁裏水位観測所



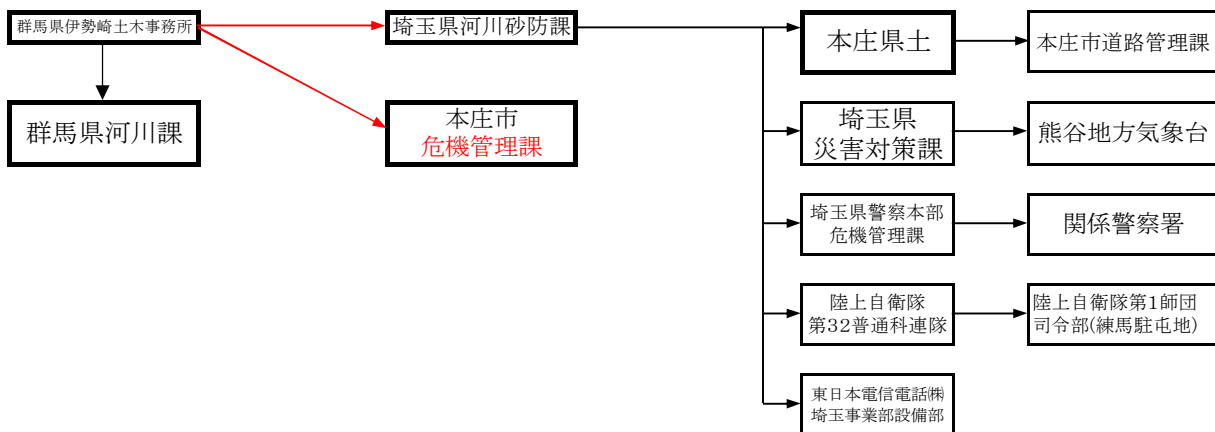
4 利根川・上福島水位観測所



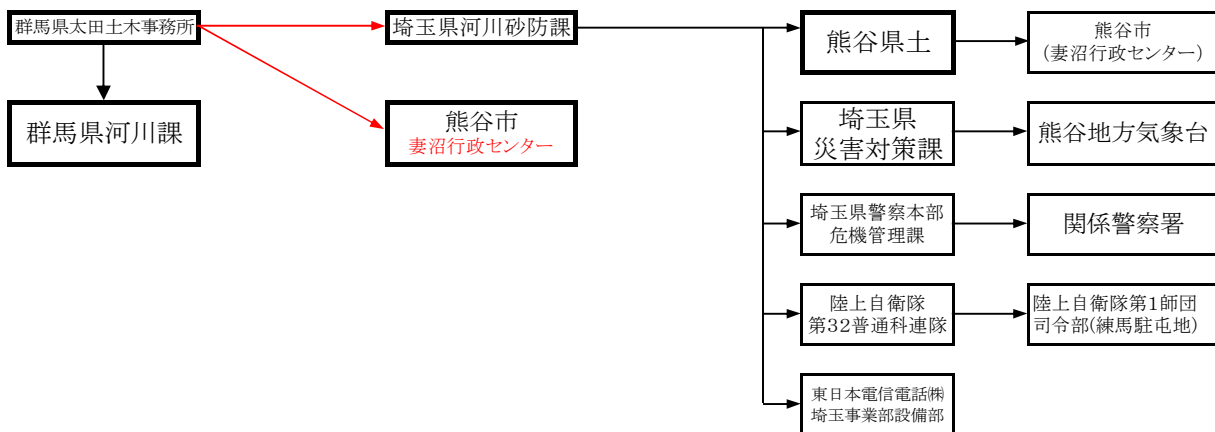
5 広瀬川・三光水位観測所



6 広瀬川・下武士水位観測所



7 早川・前島水位観測所

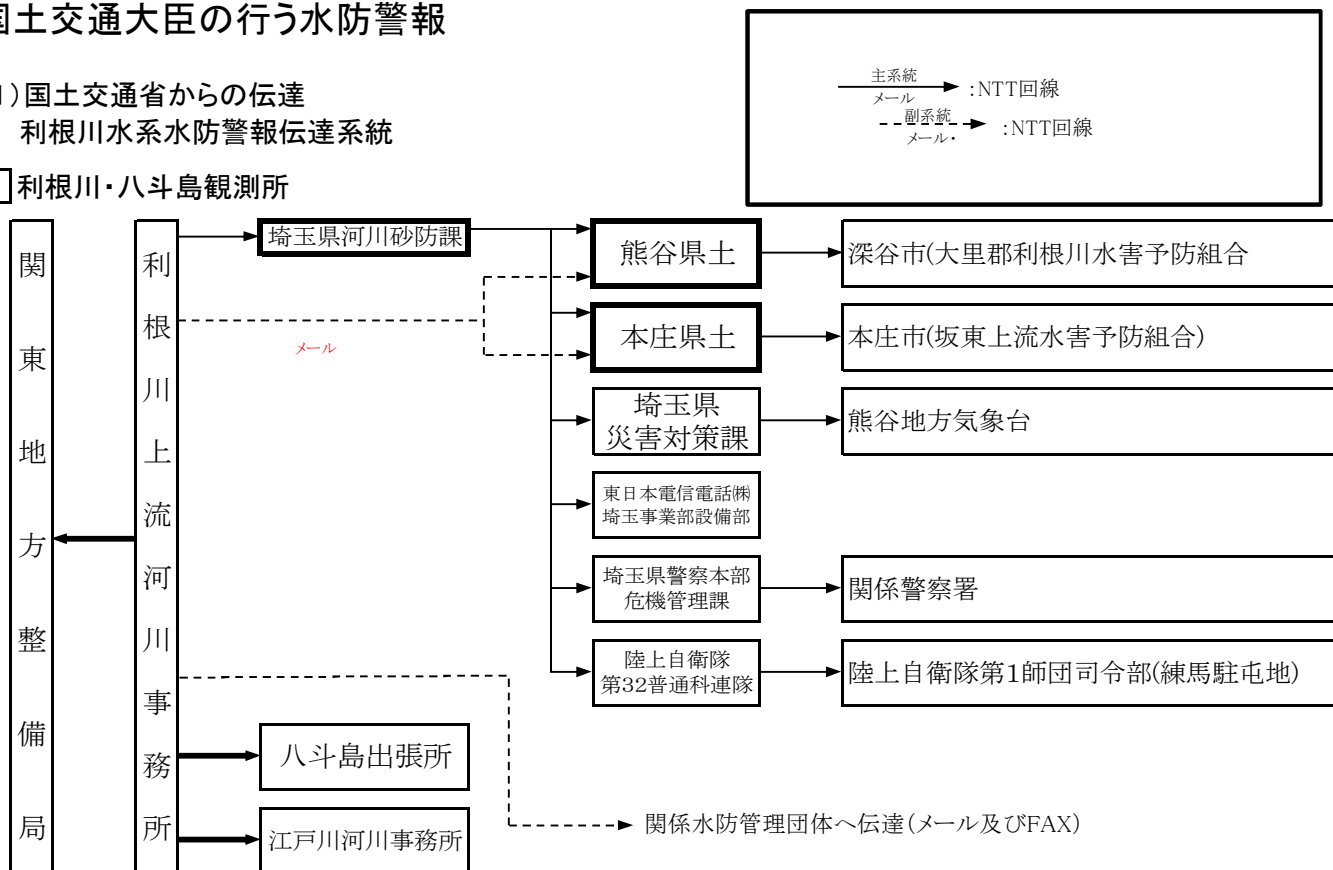


国土交通大臣の行う水防警報

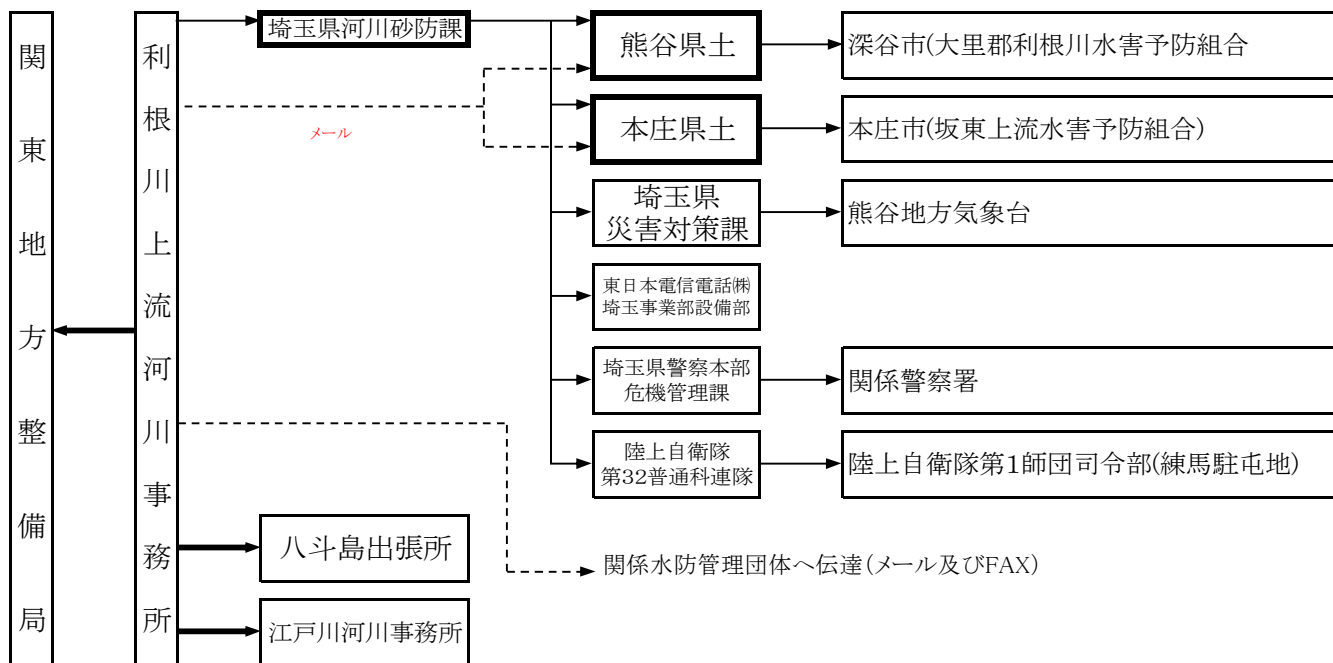
(1) 国土交通省からの伝達

ア 利根川水系水防警報伝達系統

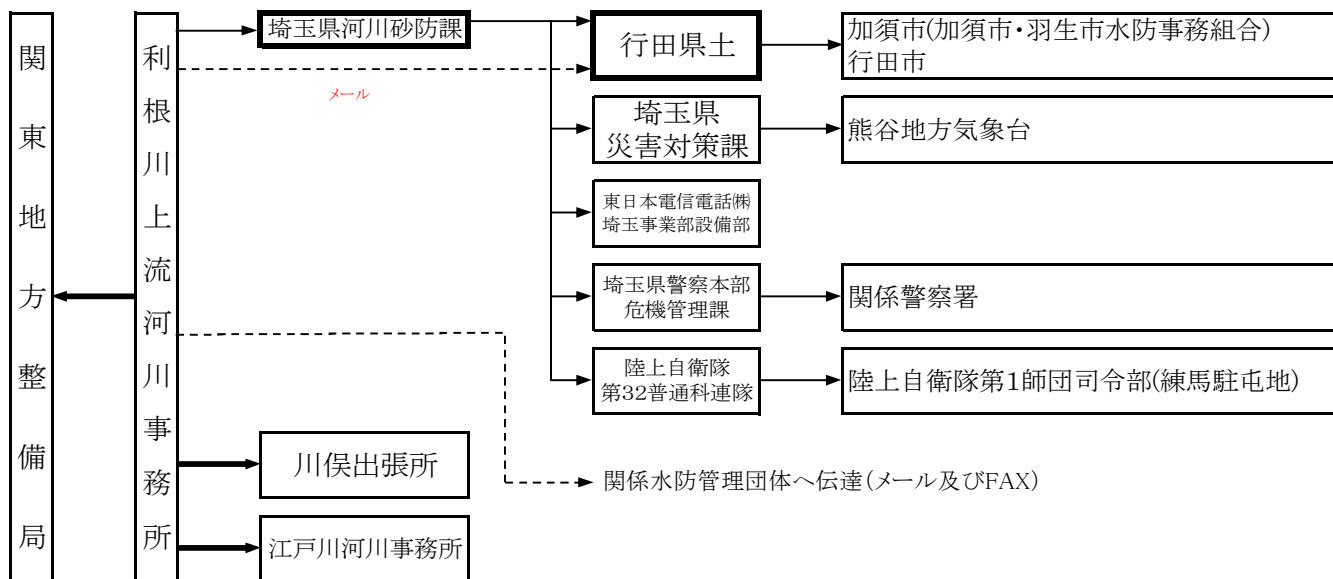
1 利根川・八斗島観測所



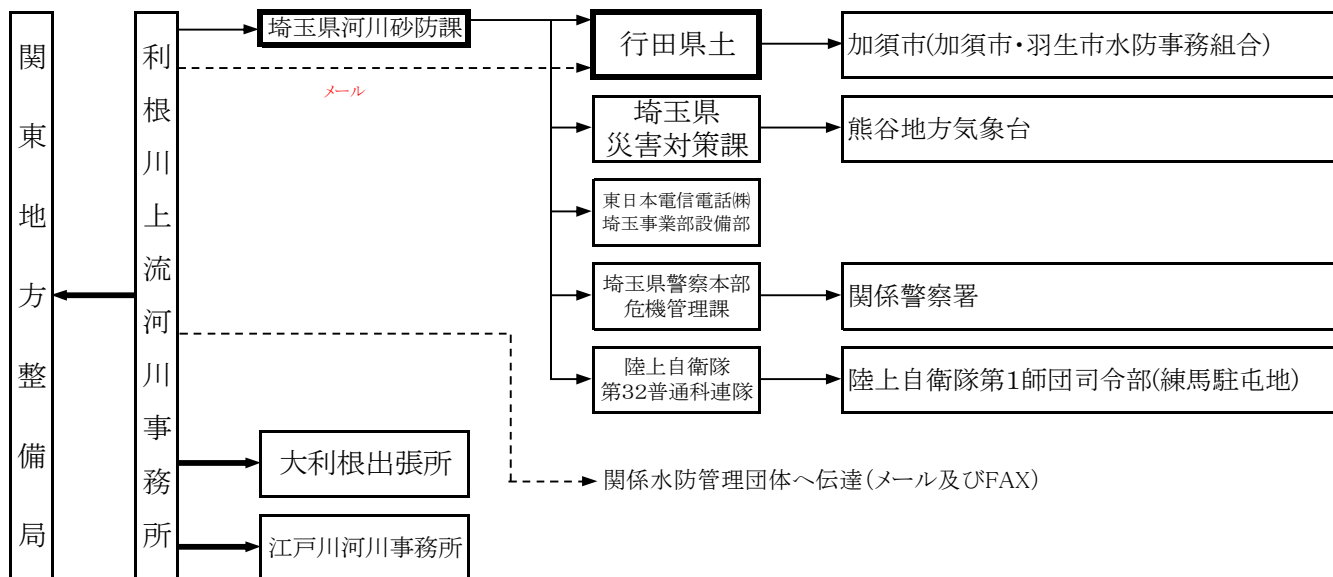
2 小山川・八斗島観測所



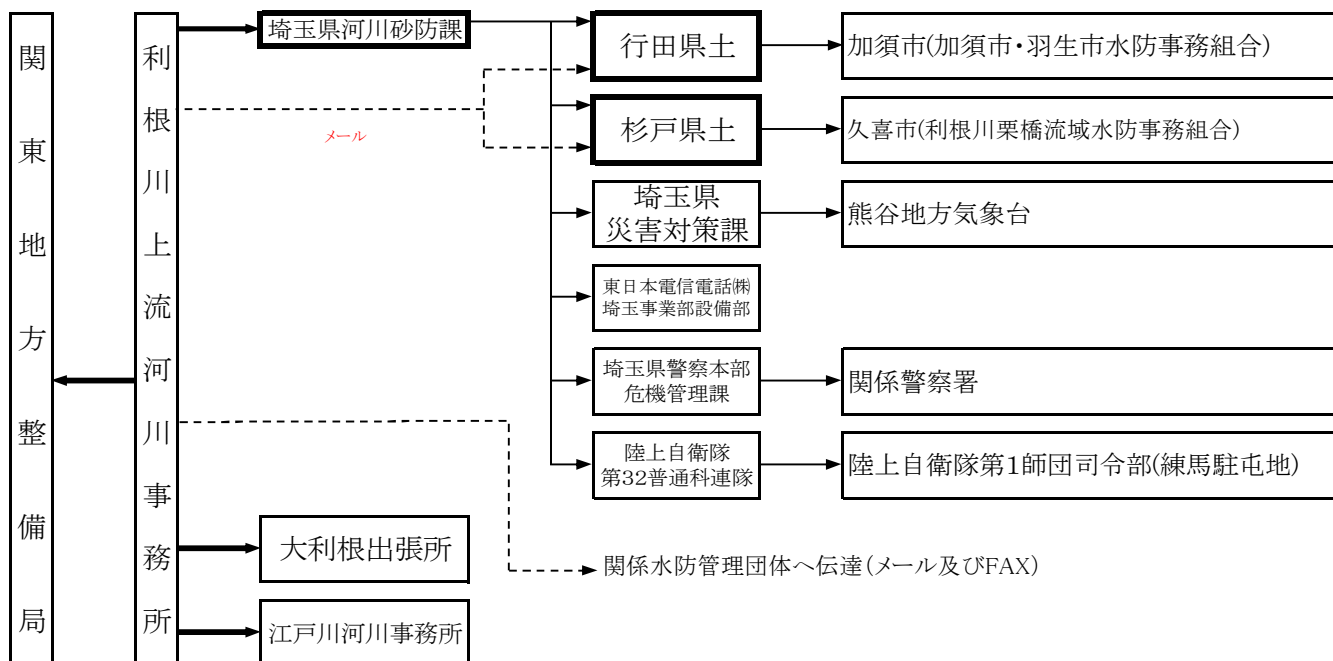
3 利根川・川俣観測所



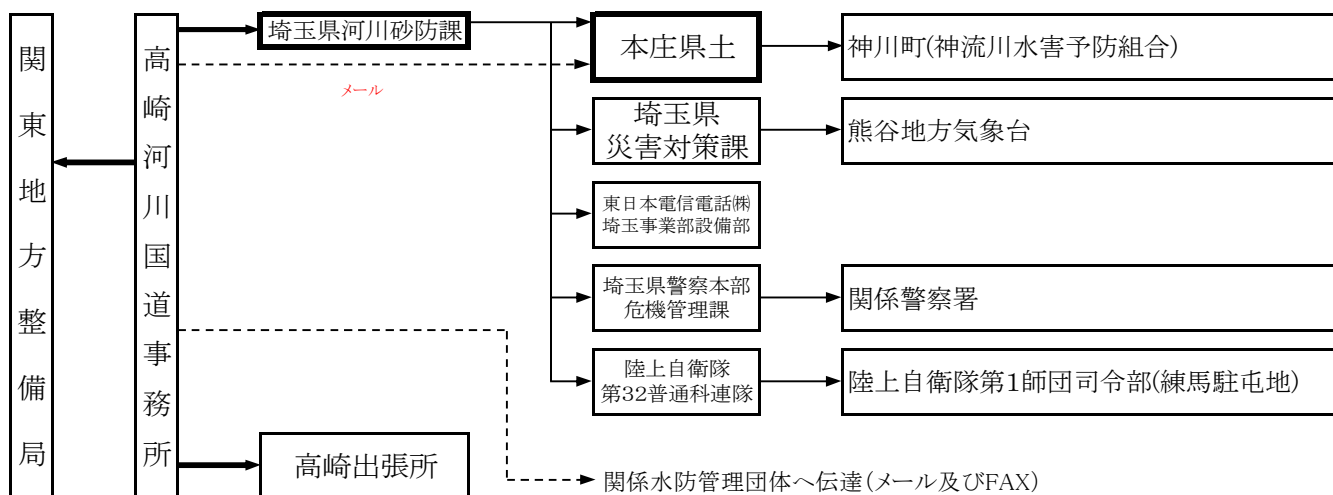
4 渡良瀬川・古河観測所



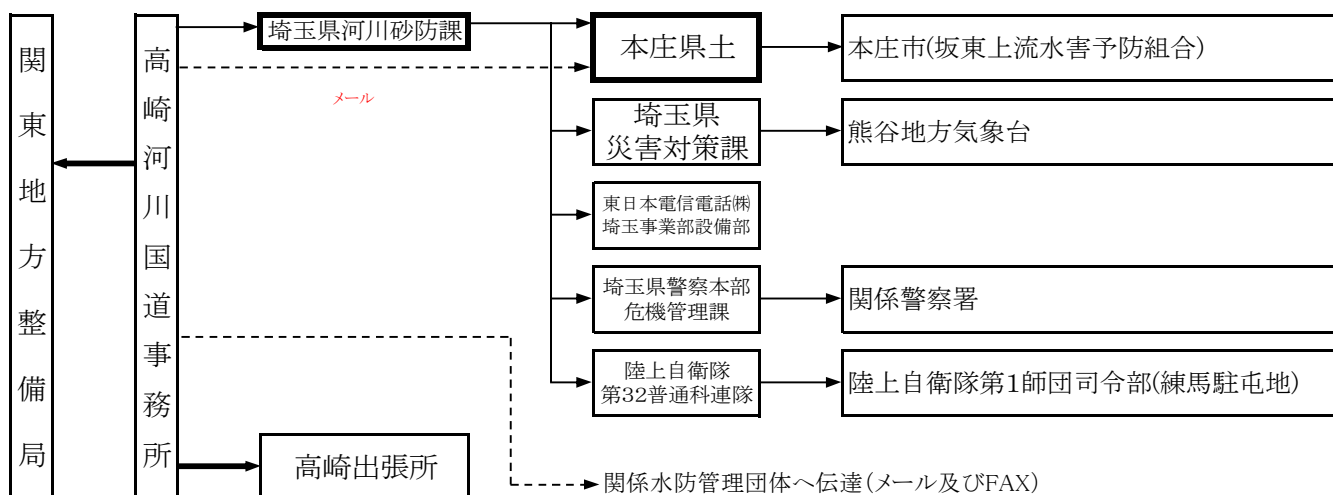
5 利根川・栗橋観測所



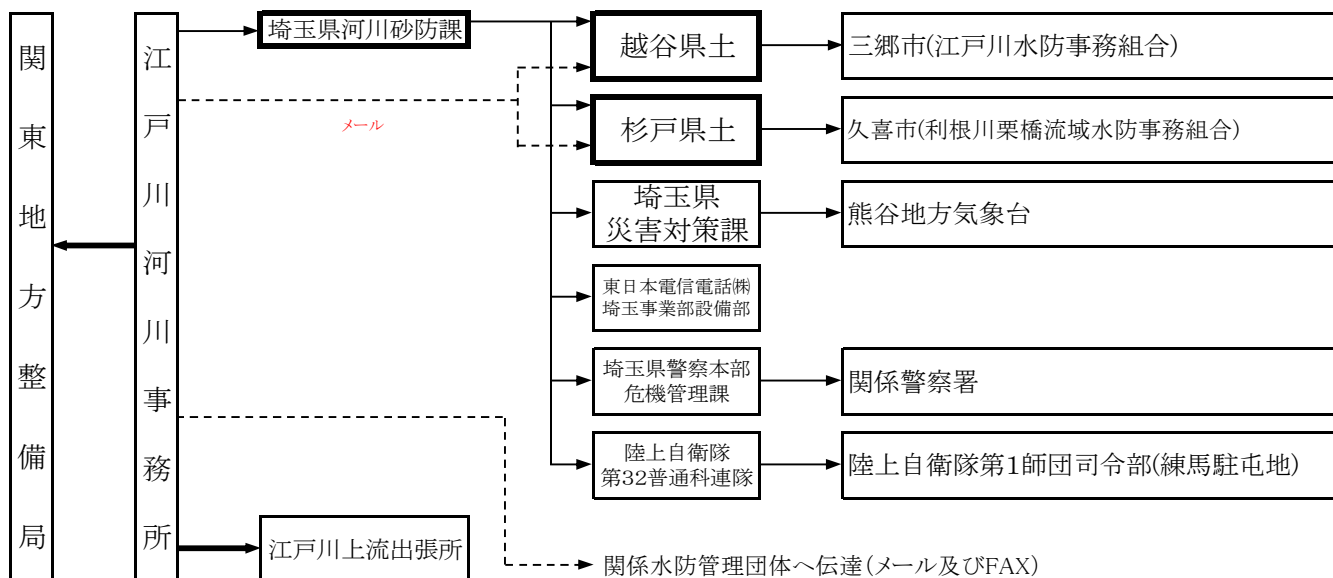
6 神流川・若泉観測所



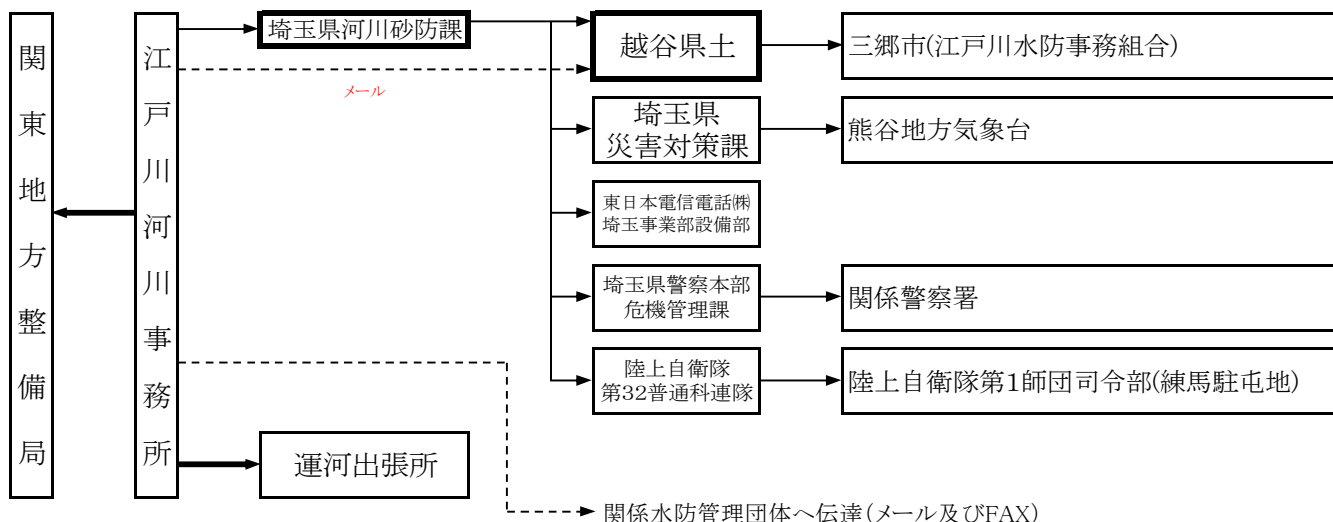
7 烏川・岩鼻観測所



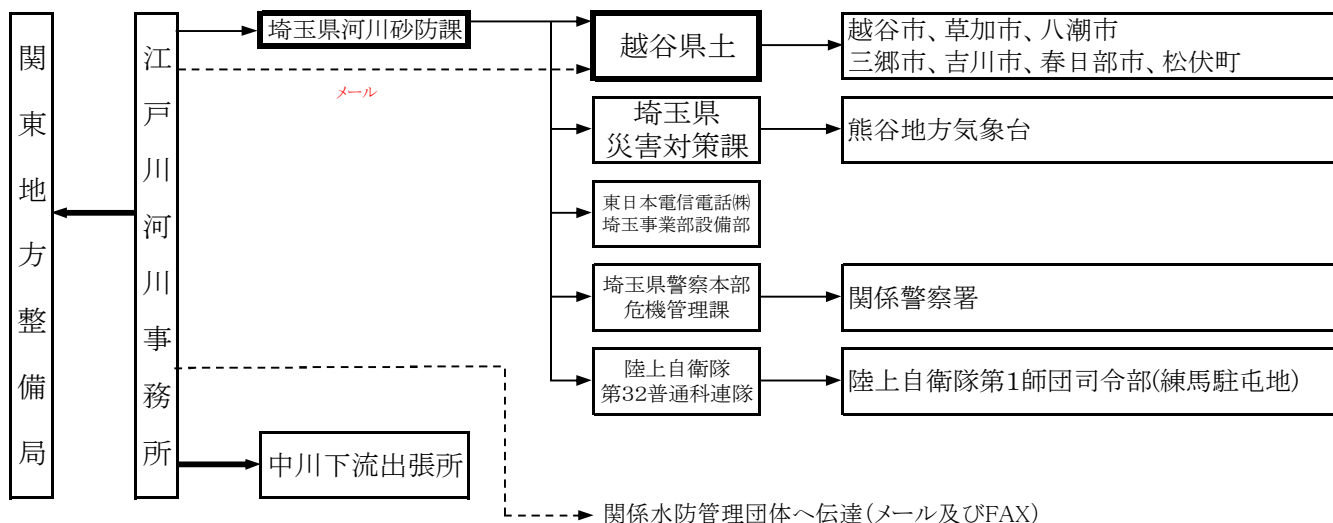
8 江戸川・西関宿観測所



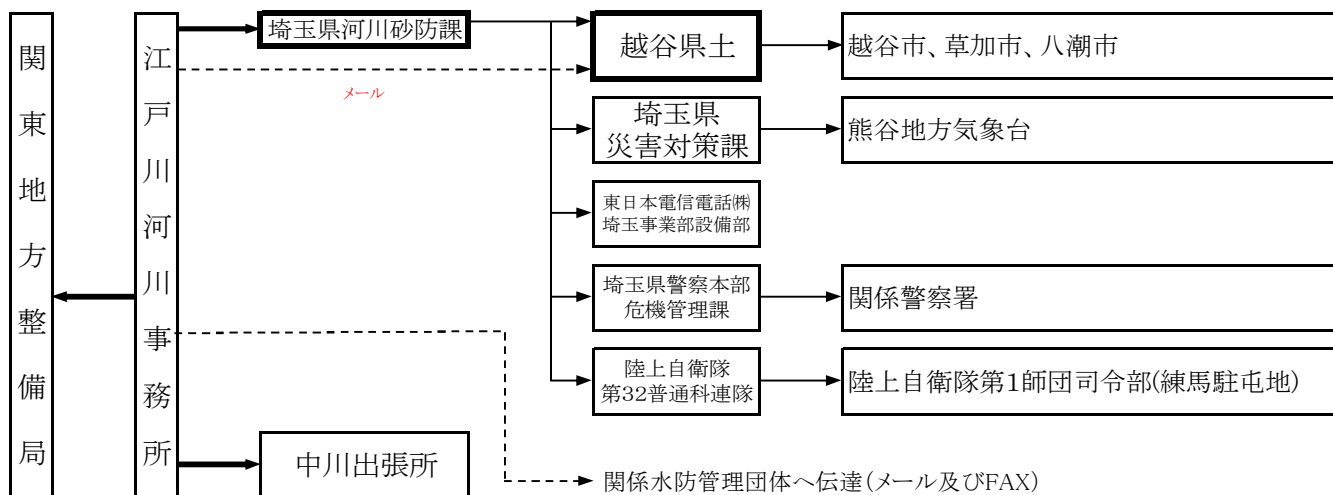
9 江戸川・野田観測所



10 中川・吉川観測所

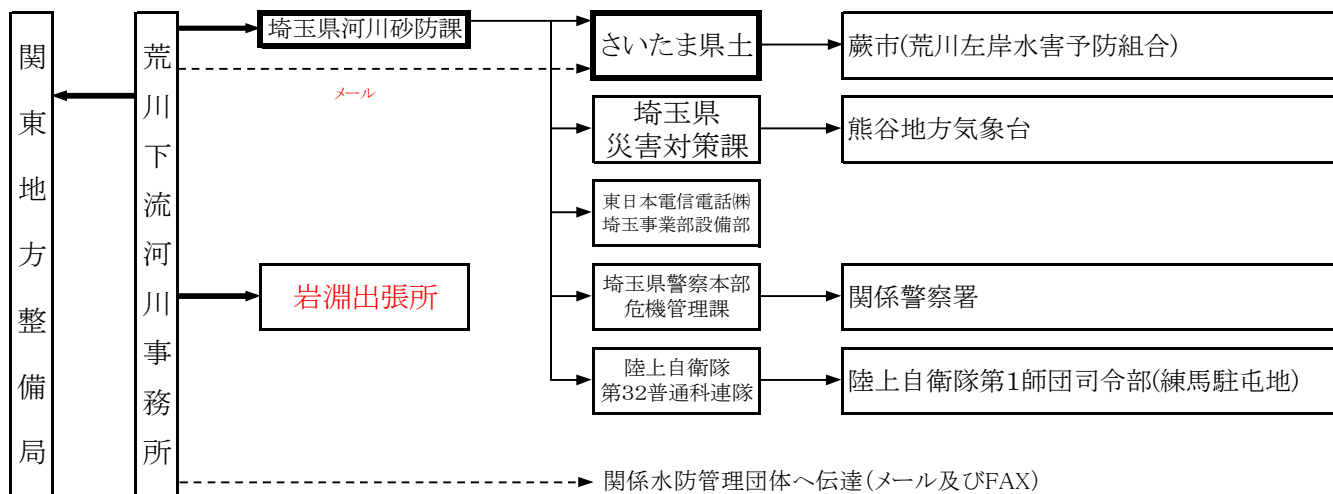


11 綾瀬川・谷古宇観測所

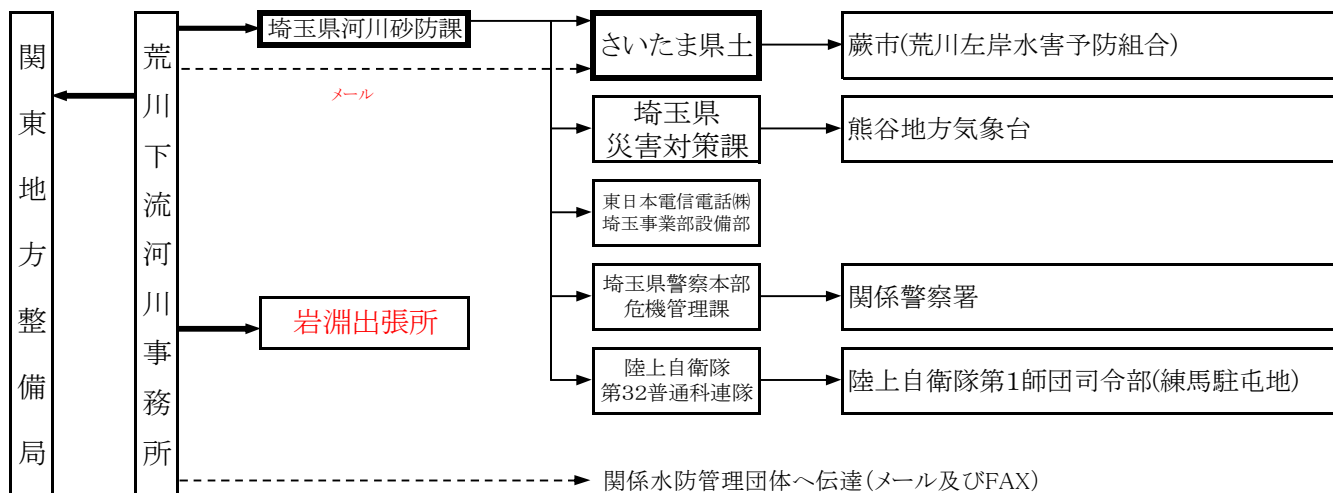


イ 荒川水系水防警報伝達系統

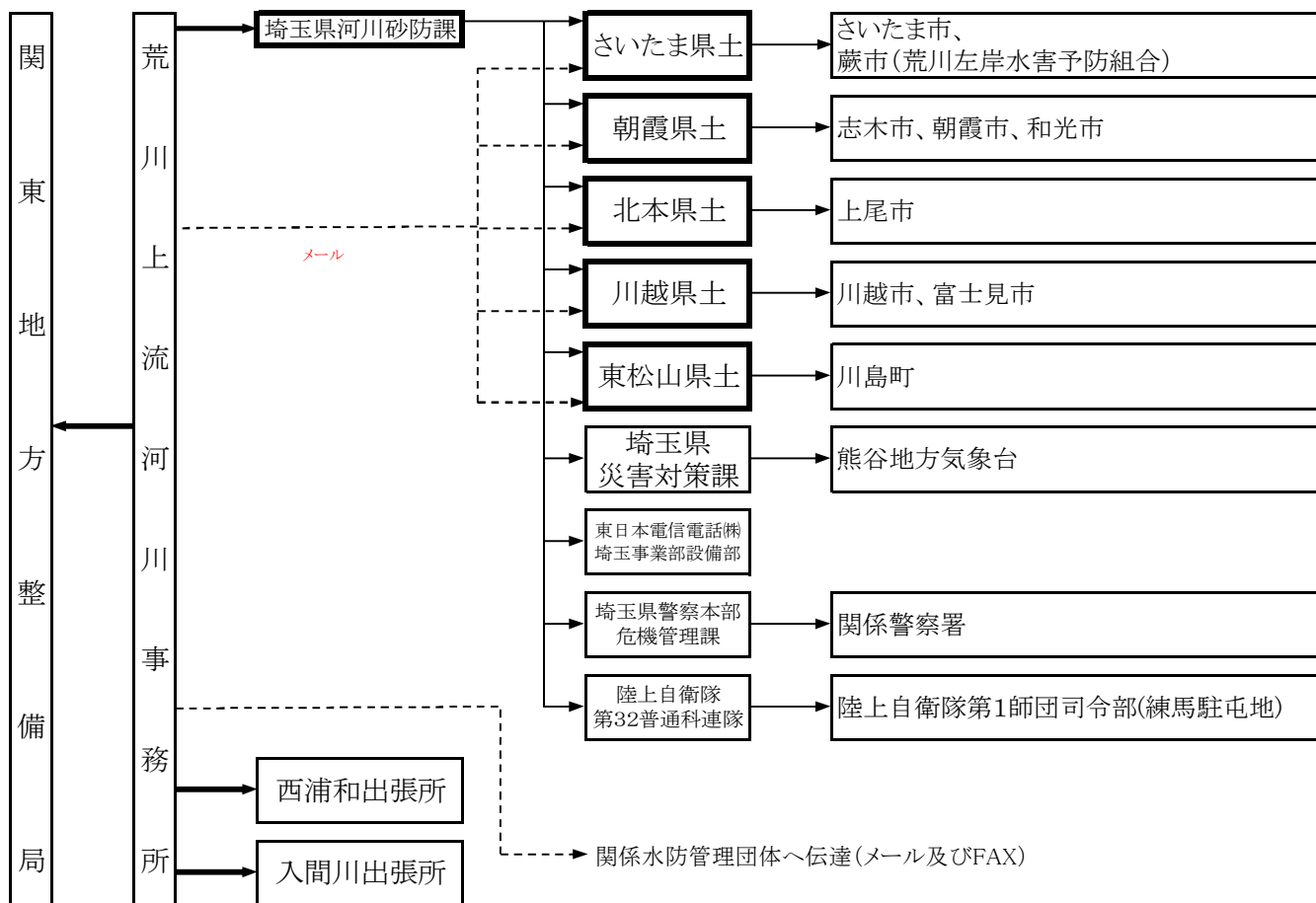
1 荒川・岩淵水門(上)観測所



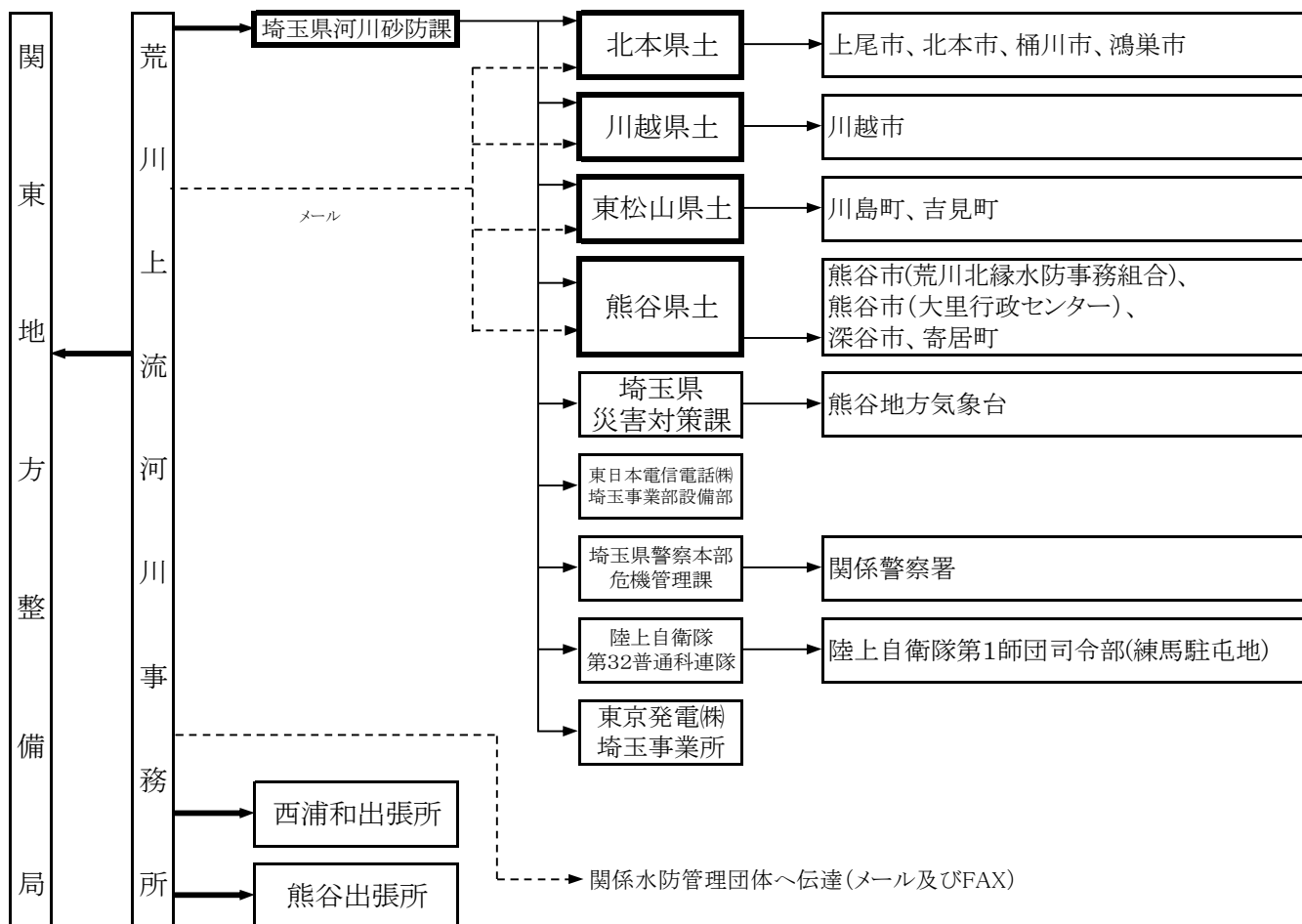
2 荒川・南砂町観測所



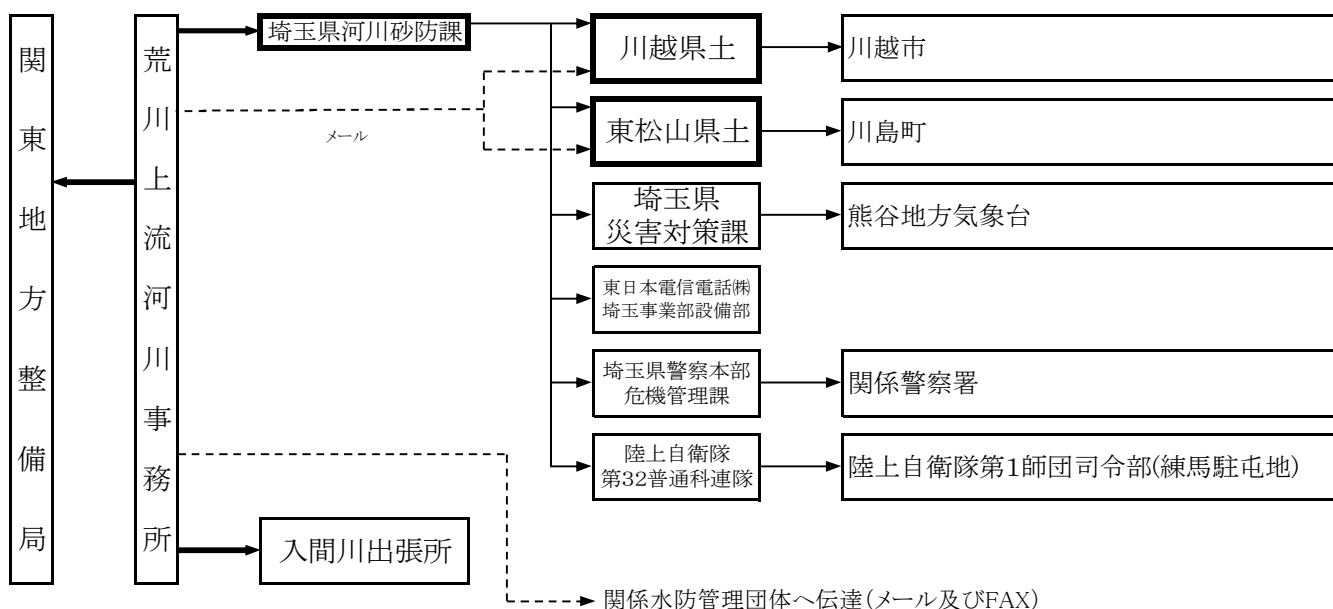
3 荒川・治水橋観測所



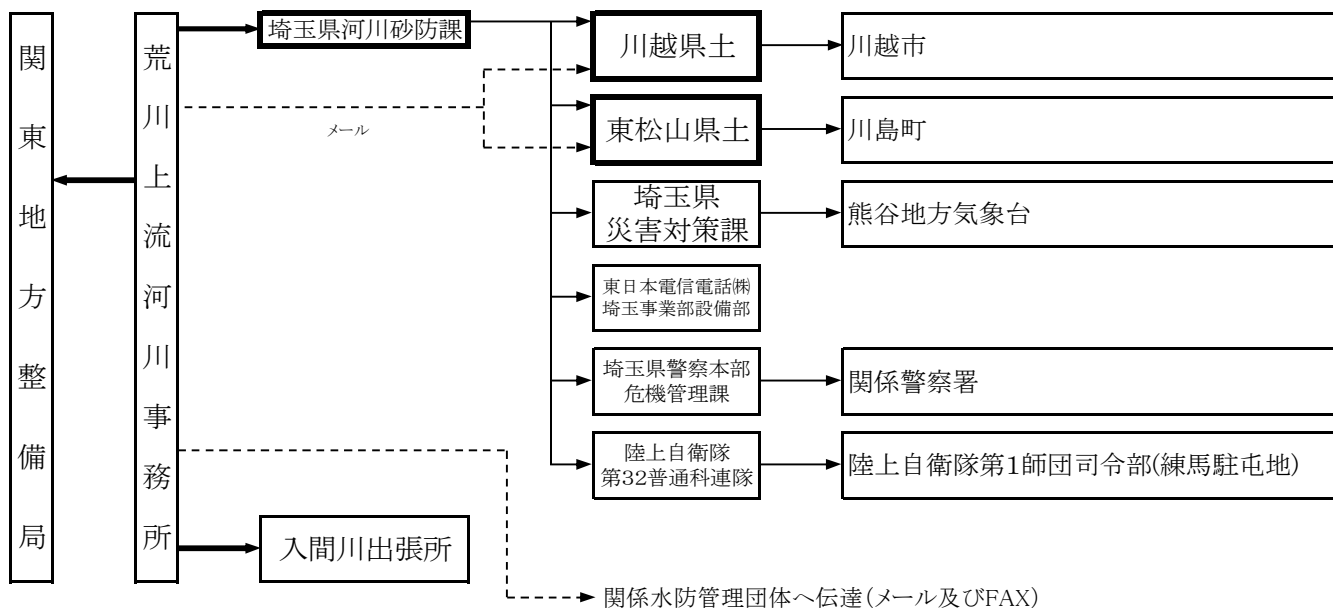
4 荒川・熊谷観測所



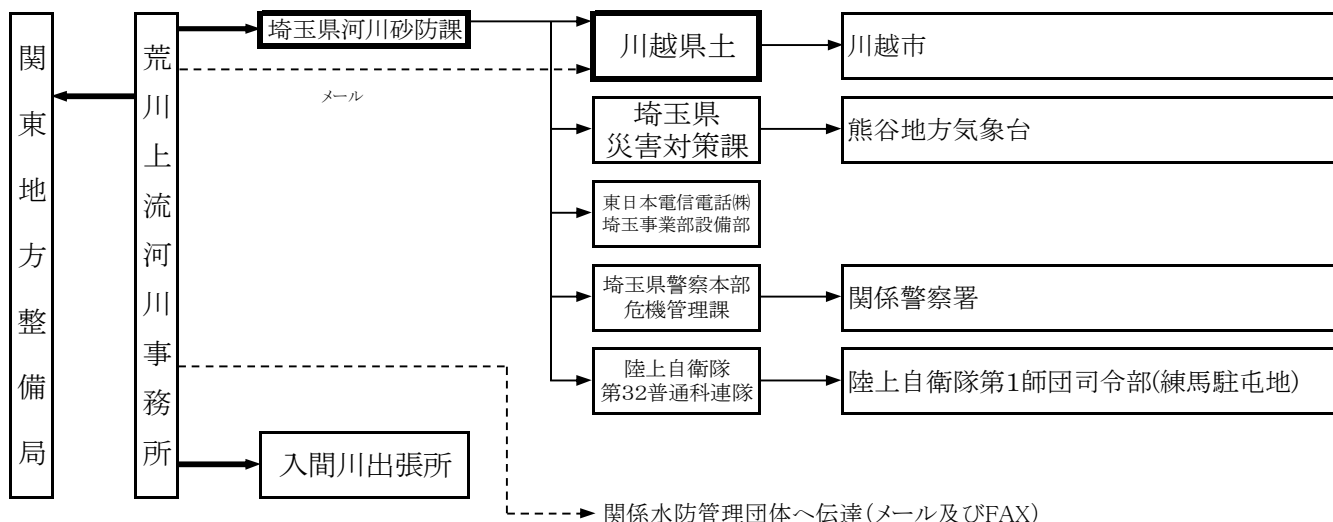
5 入間川・菅間観測所



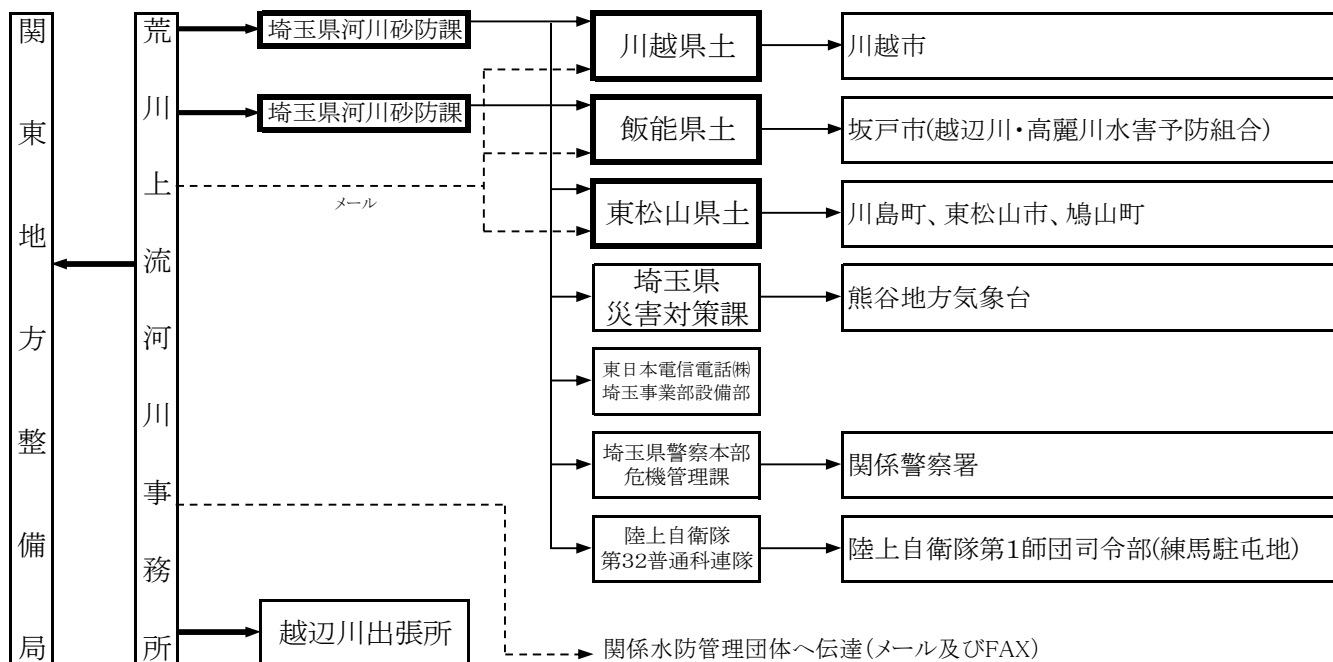
6 入間川・小ヶ谷観測所



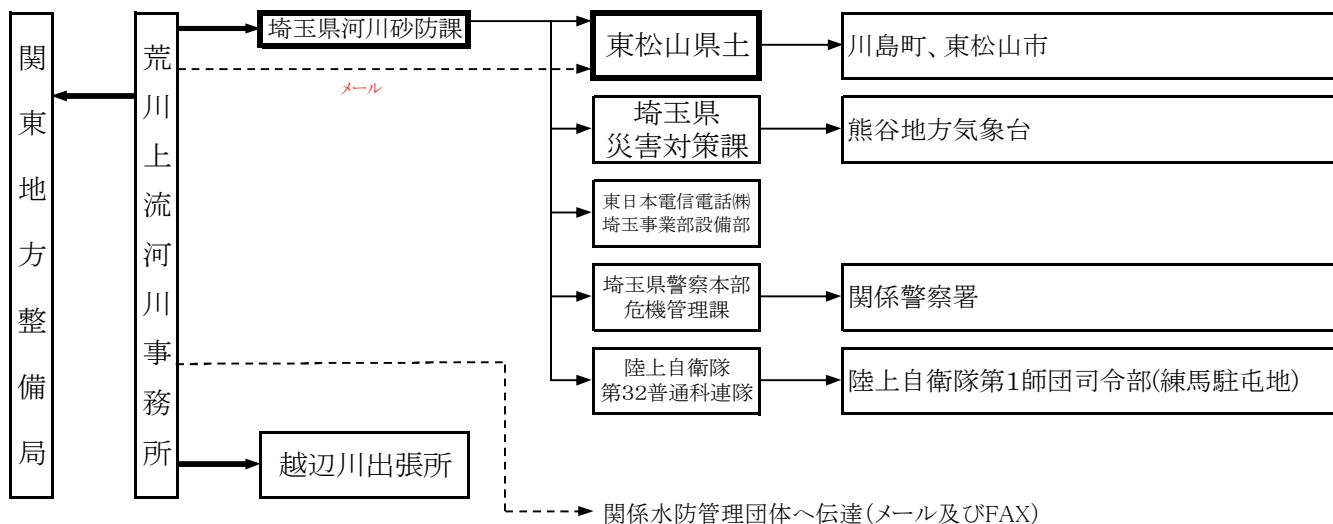
7 小畔川・八幡橋観測所



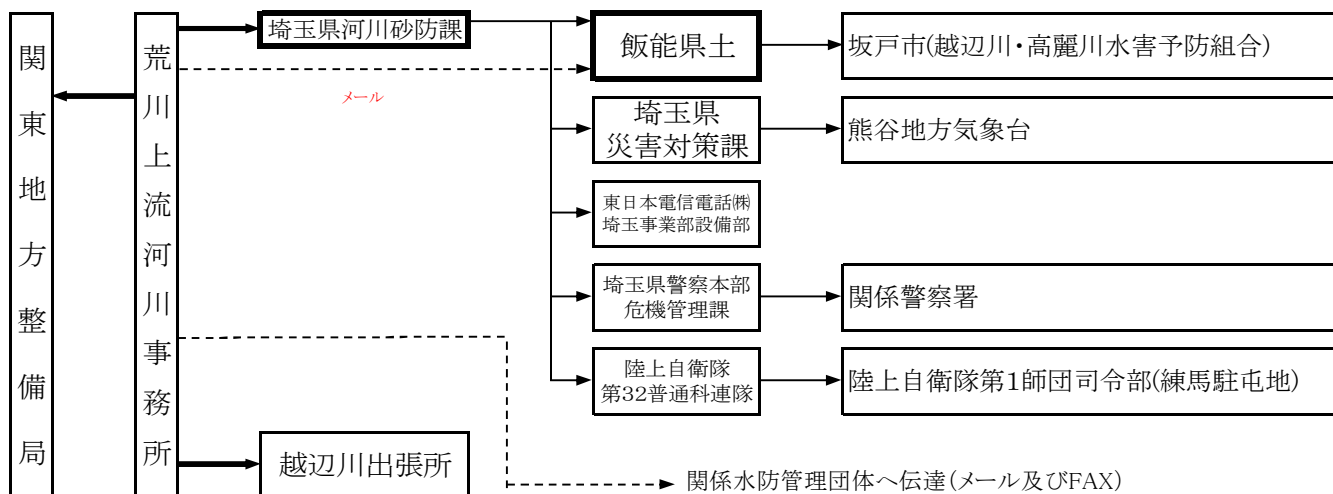
8 越辺川・入西観測所



9 都幾川・野本観測所



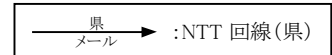
10 高麗川・坂戸観測所



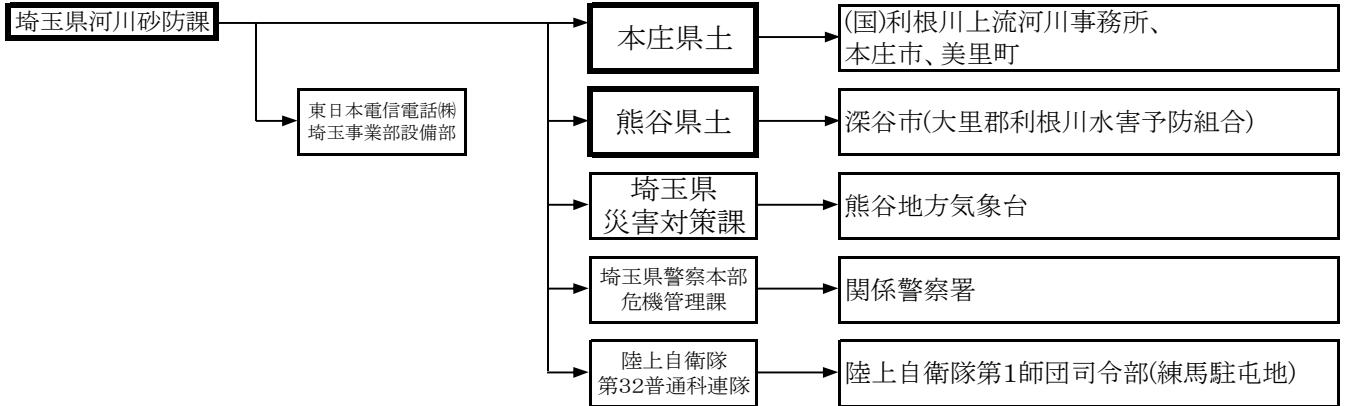
埼玉県知事を行う水防警報

(1) 知事からの伝達

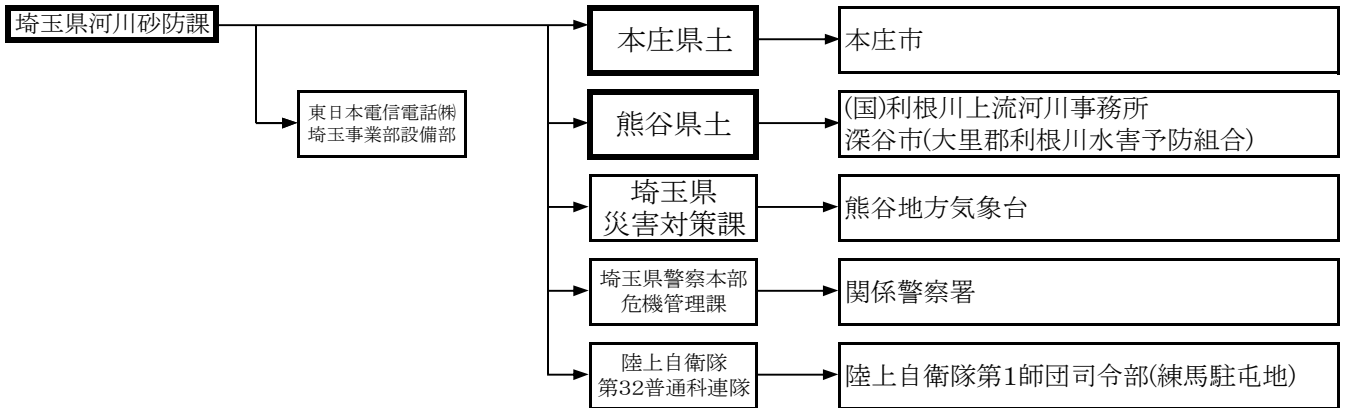
ア 利根川水系水防警報伝達系統



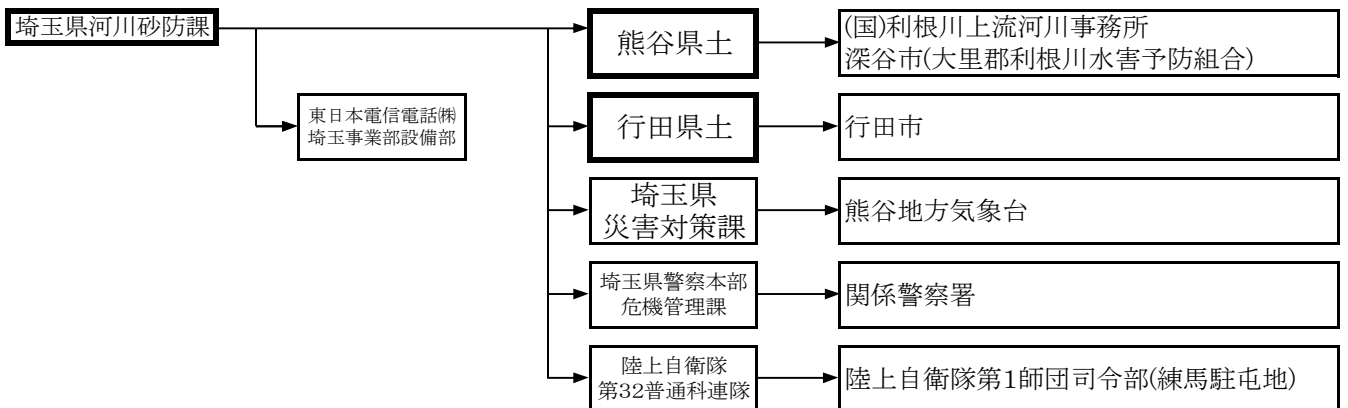
1 小山川・栗崎観測所



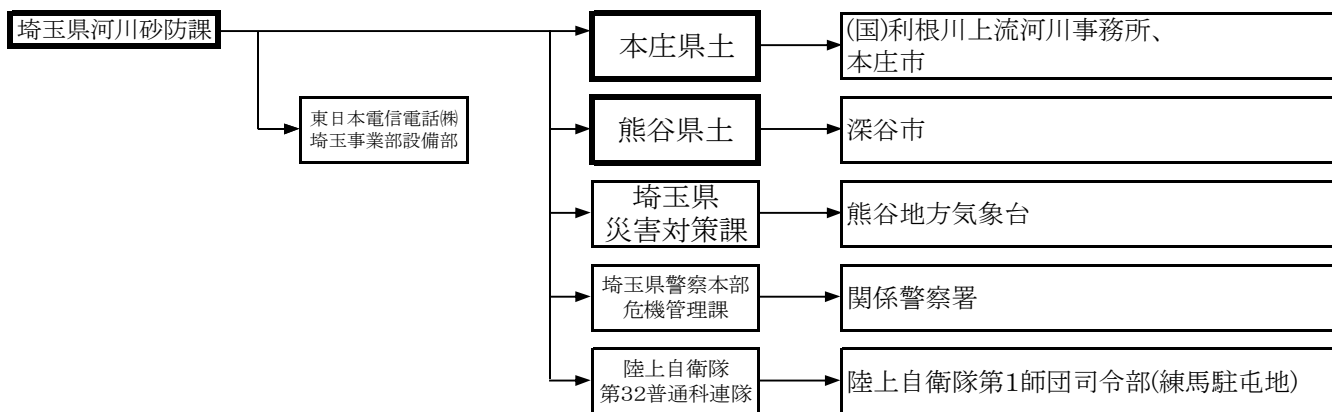
2 小山川・内ヶ島観測所



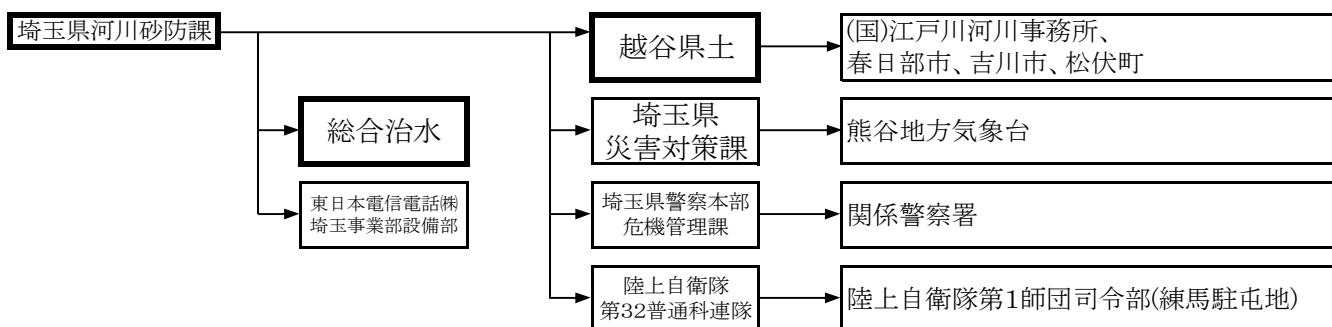
3 福川・井殿橋観測所



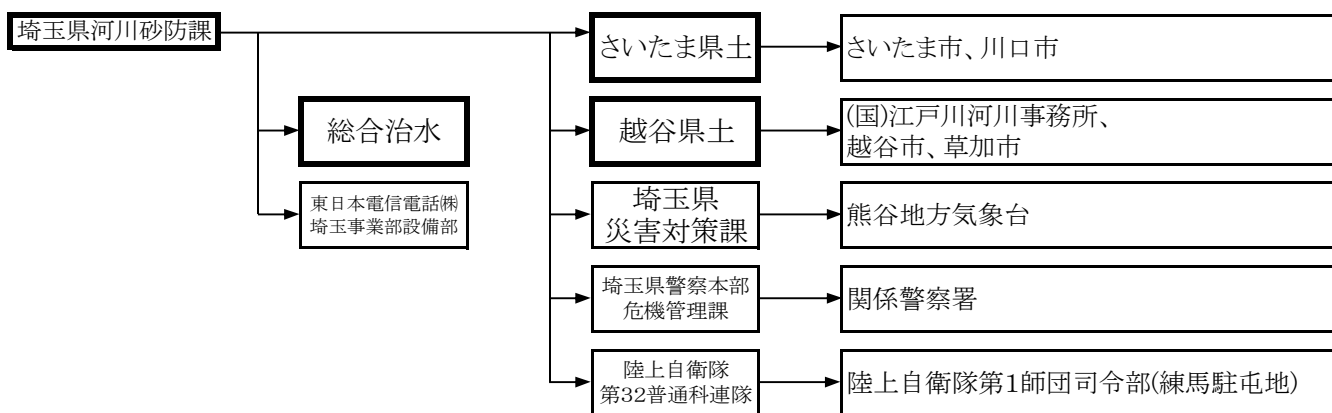
4 女堀川・今井大橋観測所



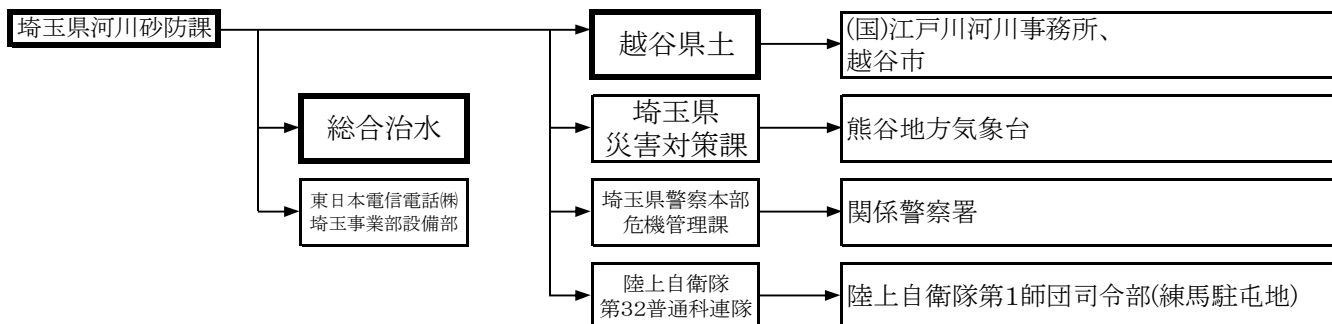
5 中川・牛島観測所



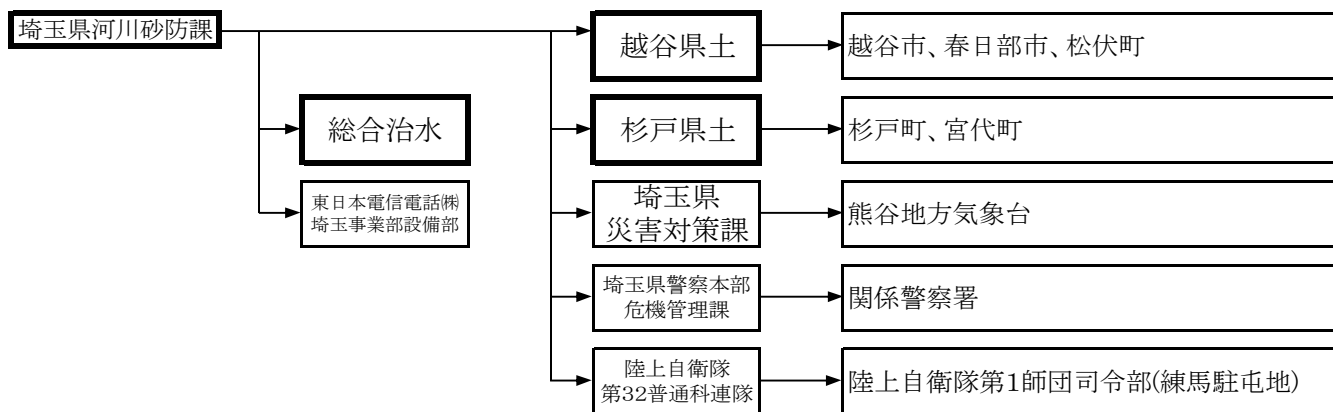
6 綾瀬川・一の橋観測所



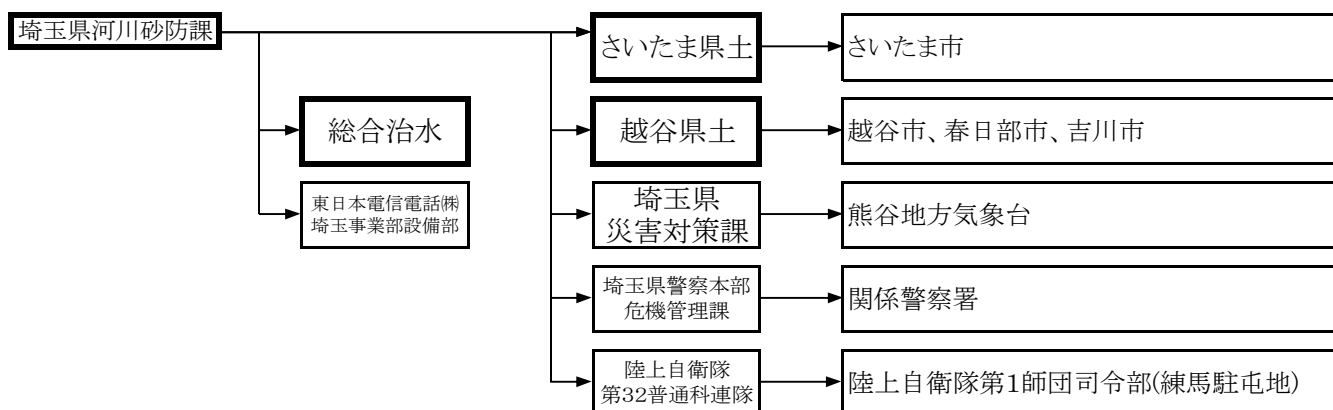
7 元荒川・三野宮観測所



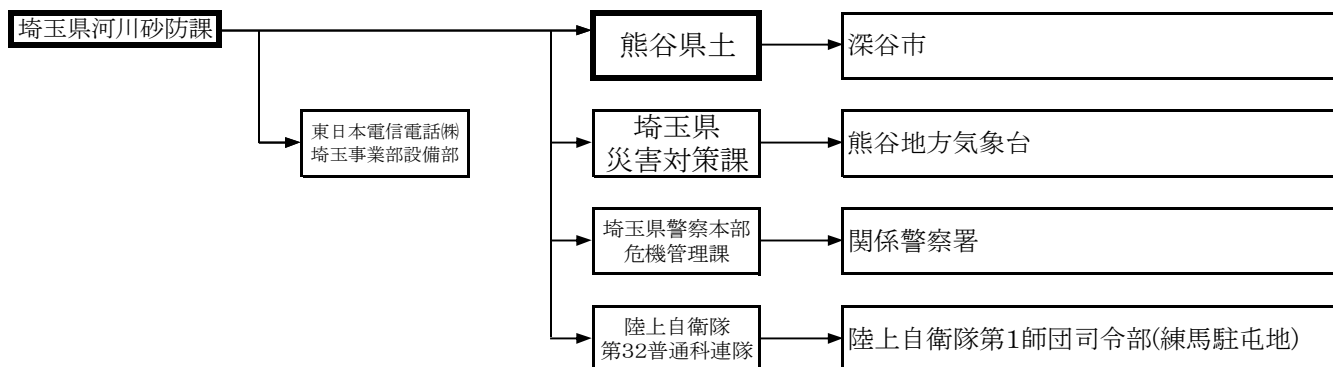
8 大落古利根川・杉戸観測所



9 新方川・増林観測所

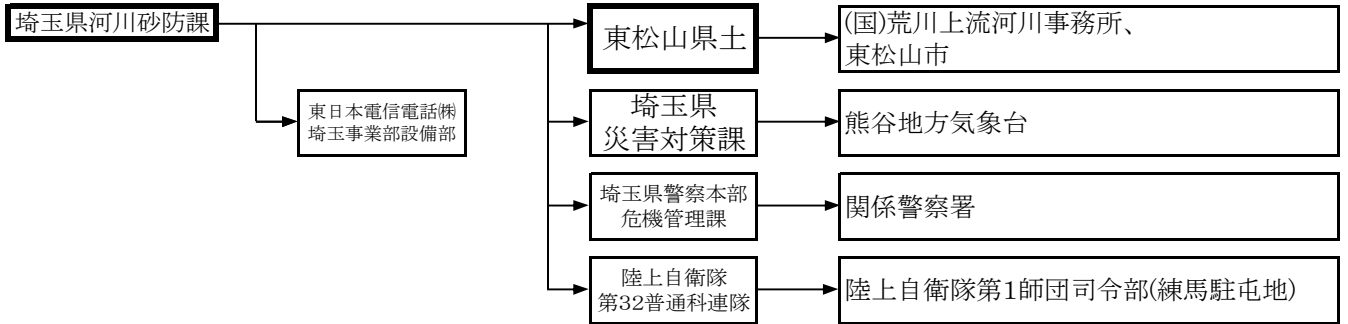


10 唐沢川・新東橋観測所

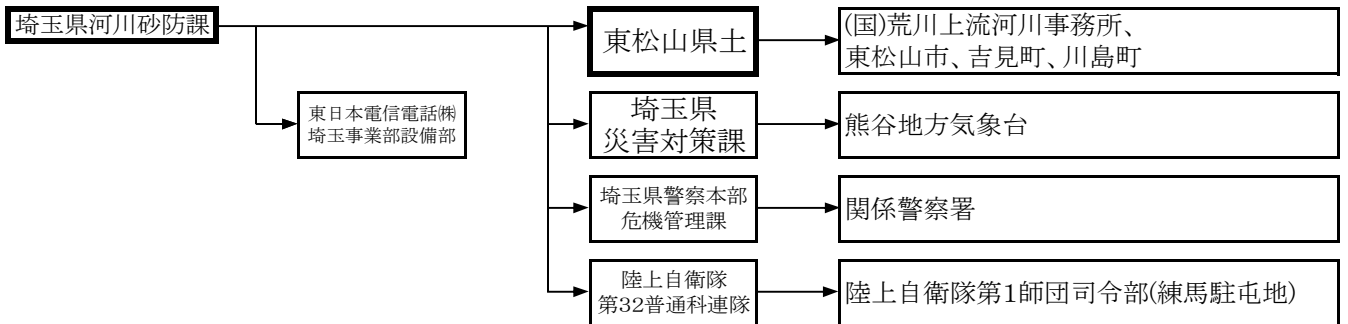


イ 荒川水系水防警報伝達系統

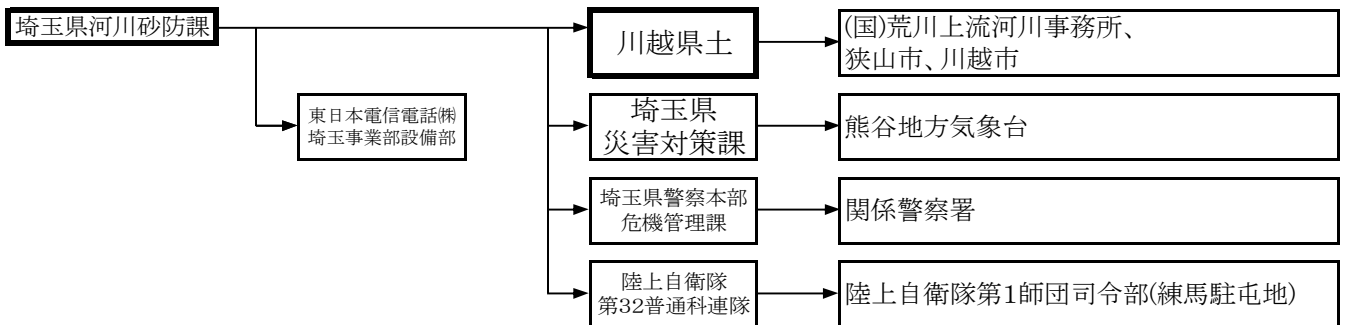
1 市野川・天神橋観測所



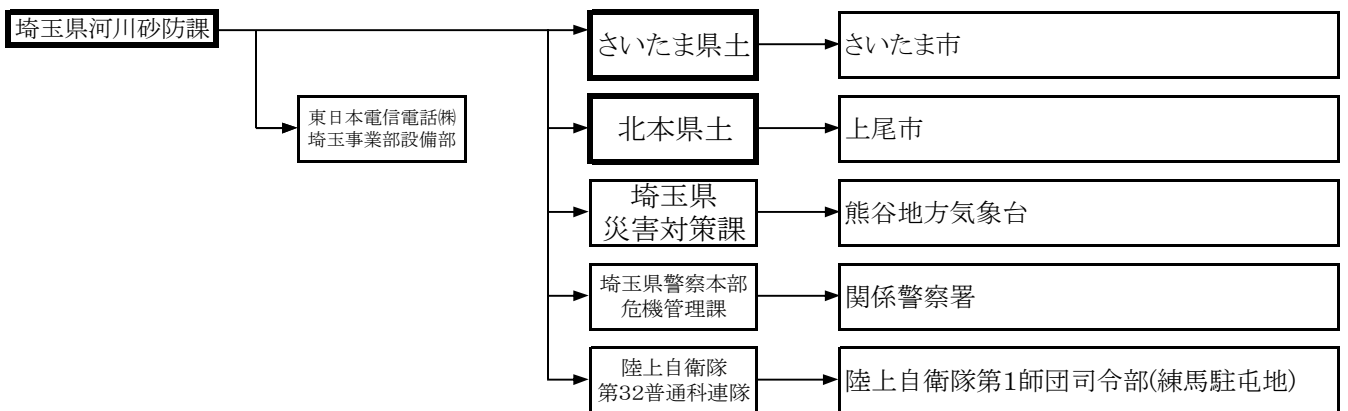
2 市野川・慈雲寺橋観測所



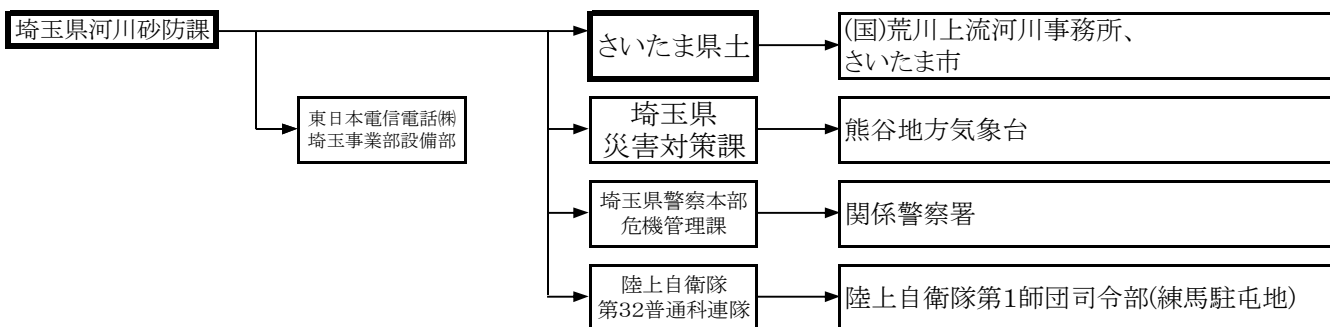
3 入間川・新富士見橋観測所



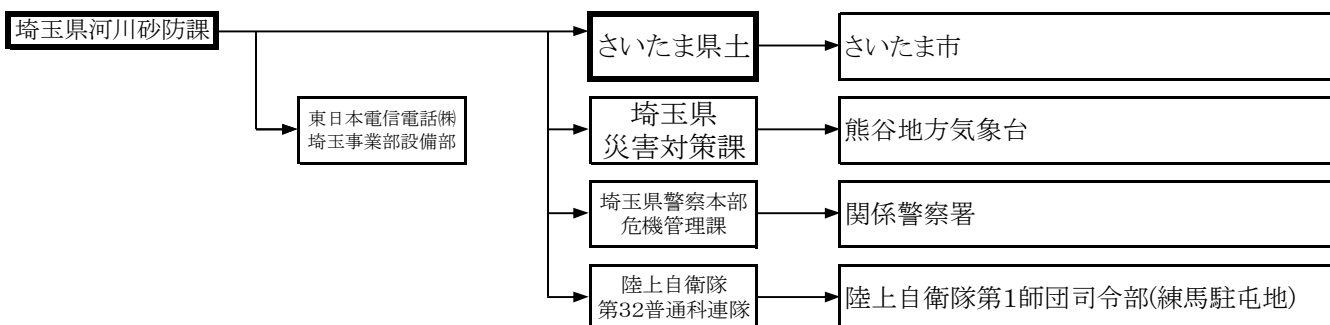
4 鴨川・日進上観測所



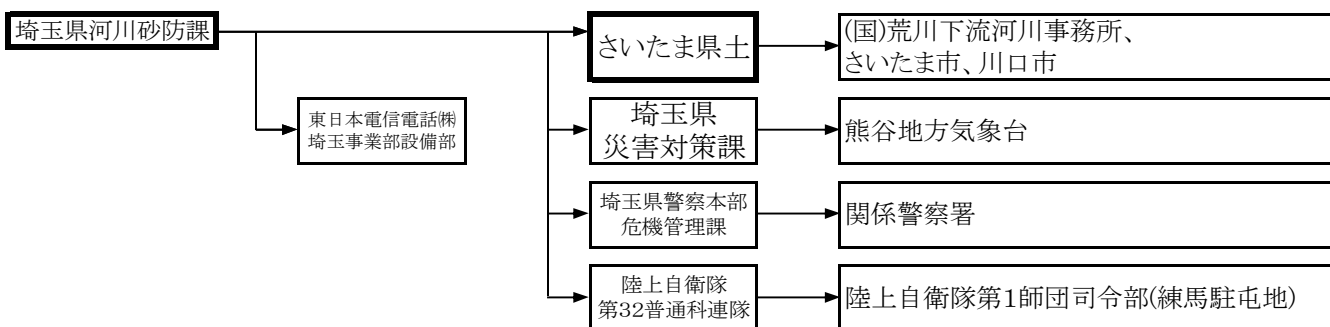
5 鴨川・鴨川排水機場観測所



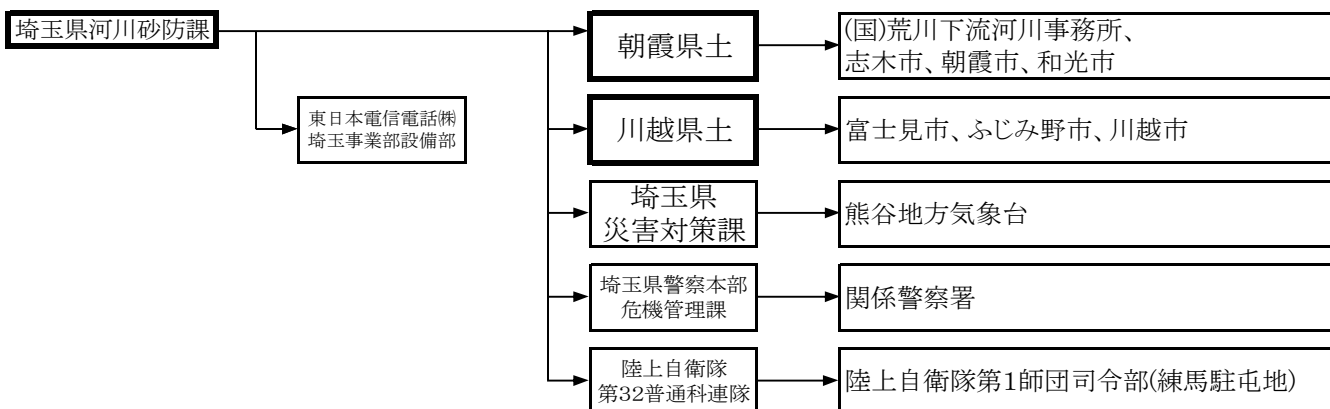
6 鴻沼川・十五条橋観測所



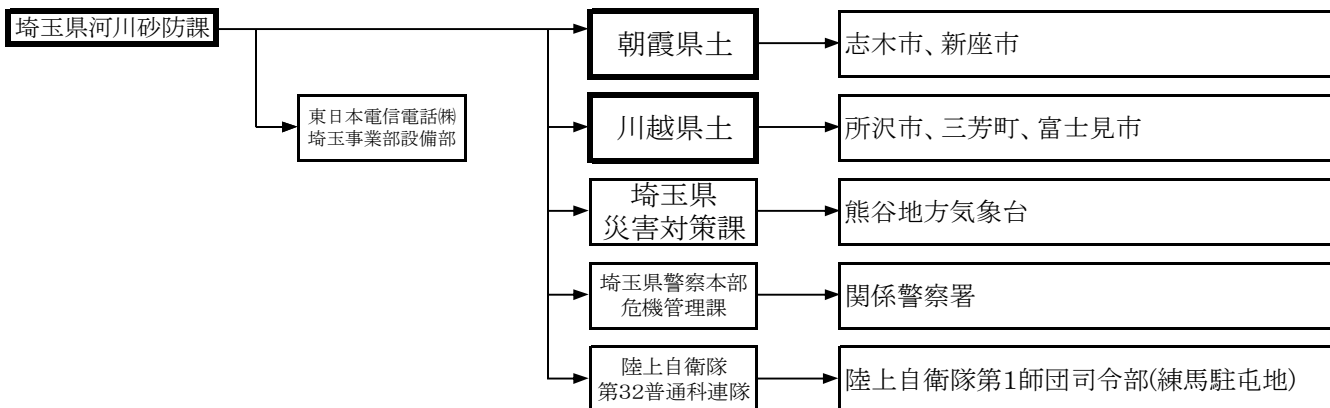
7 芝川・新芝川・青木水門観測所



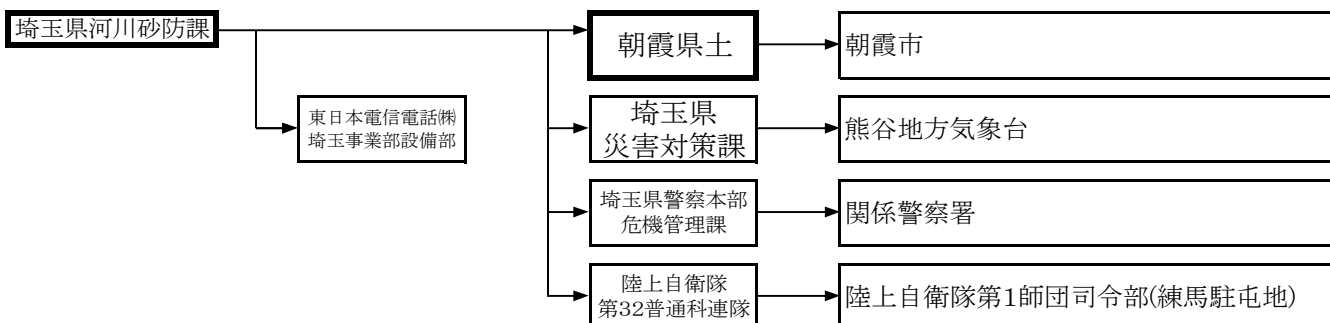
8 新河岸川・宮戸橋観測所



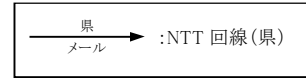
9 柳瀬川・清柳橋観測所



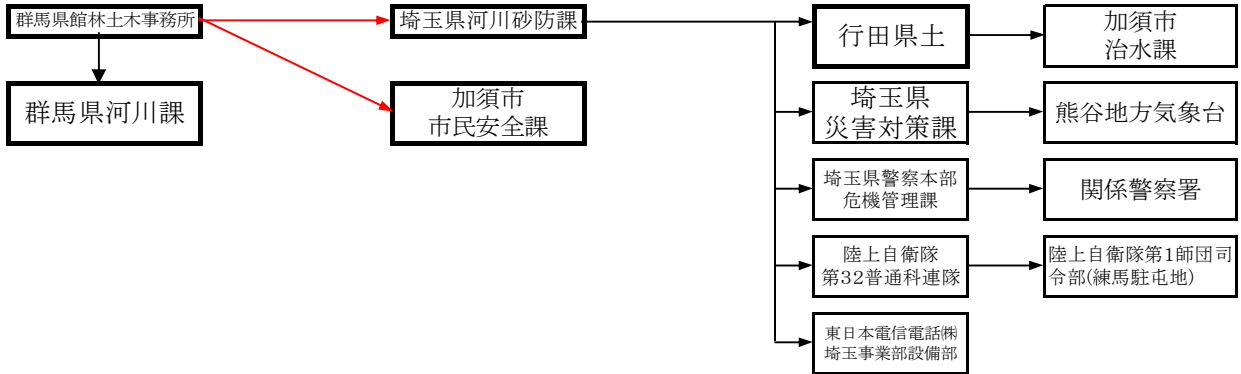
10 黒目川・浜崎観測所



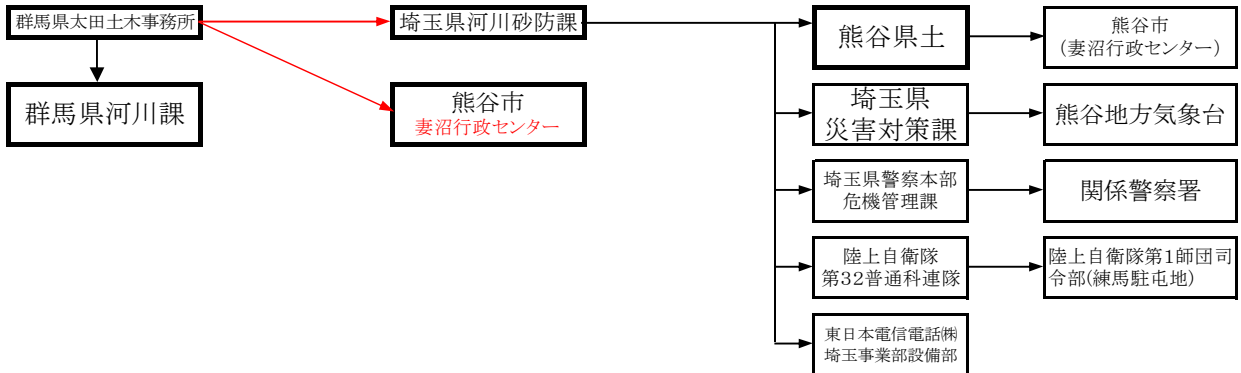
群馬県知事を行う水防警報



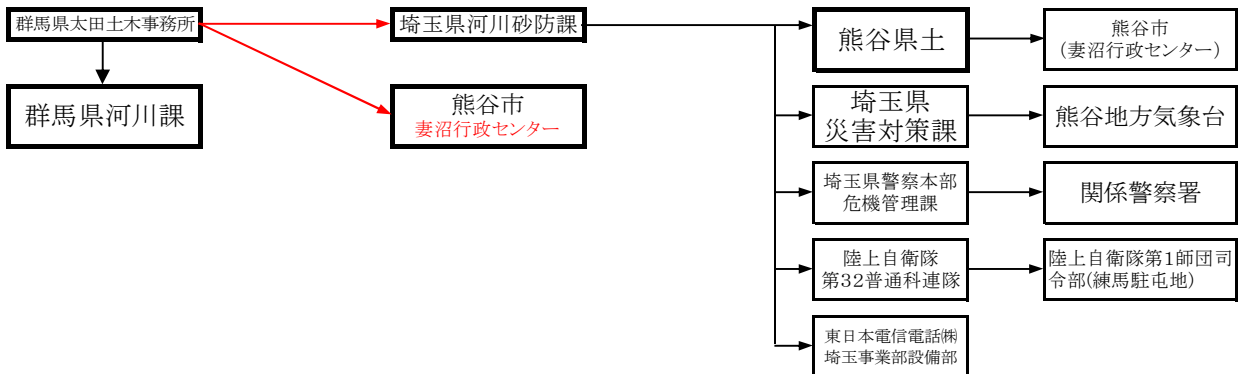
1 谷田川・藤の木水位観測所



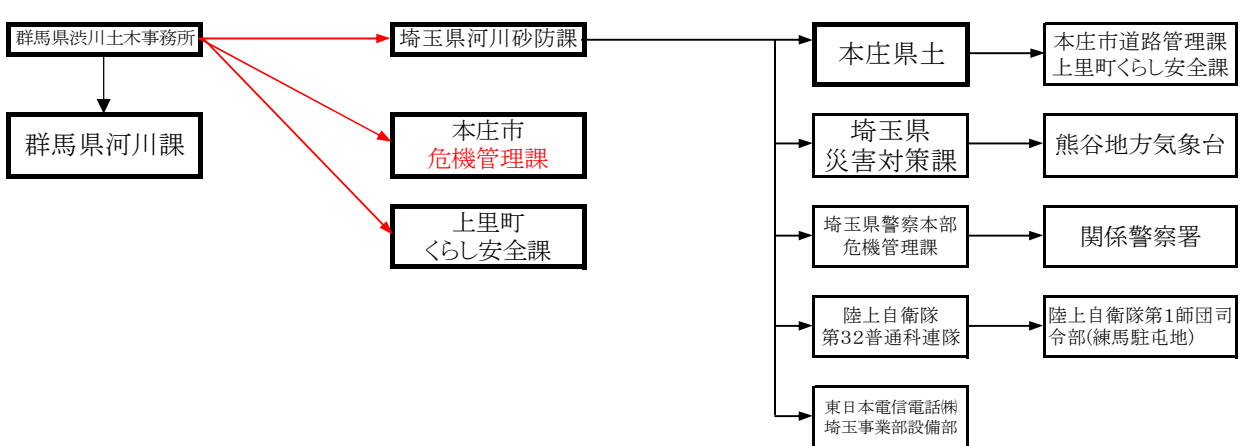
2 石田川・牛沢水位観測所



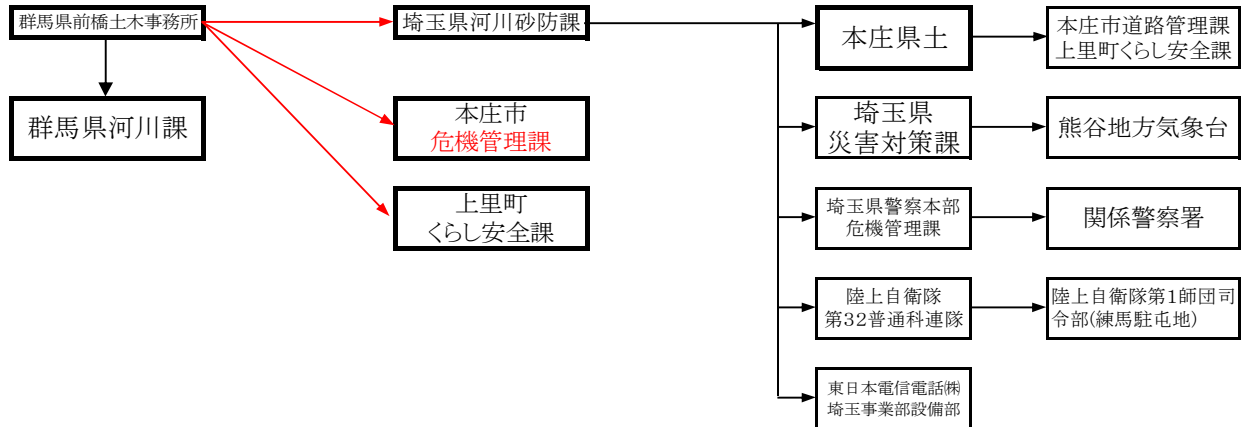
3 石田川・下田島水位観測所



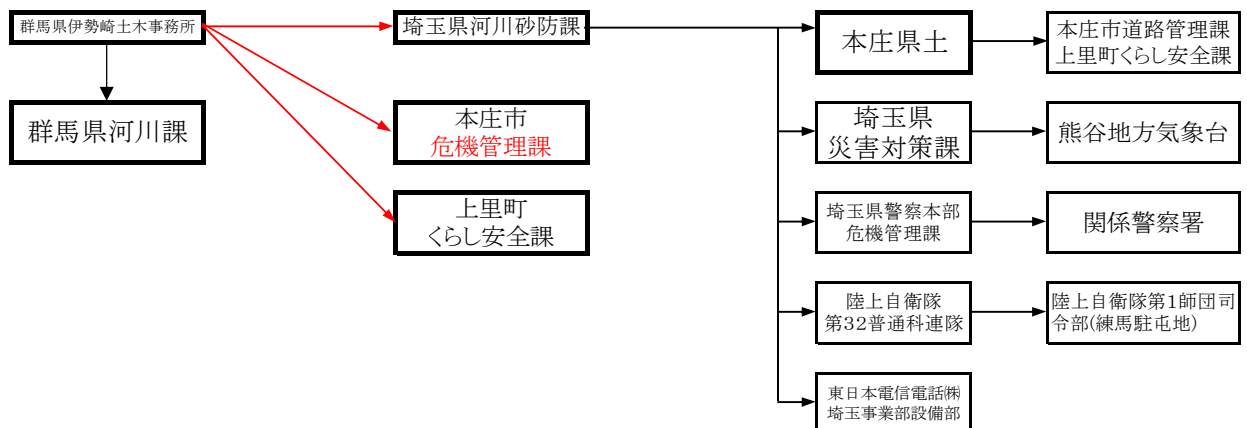
4 利根川・大正橋水位観測所



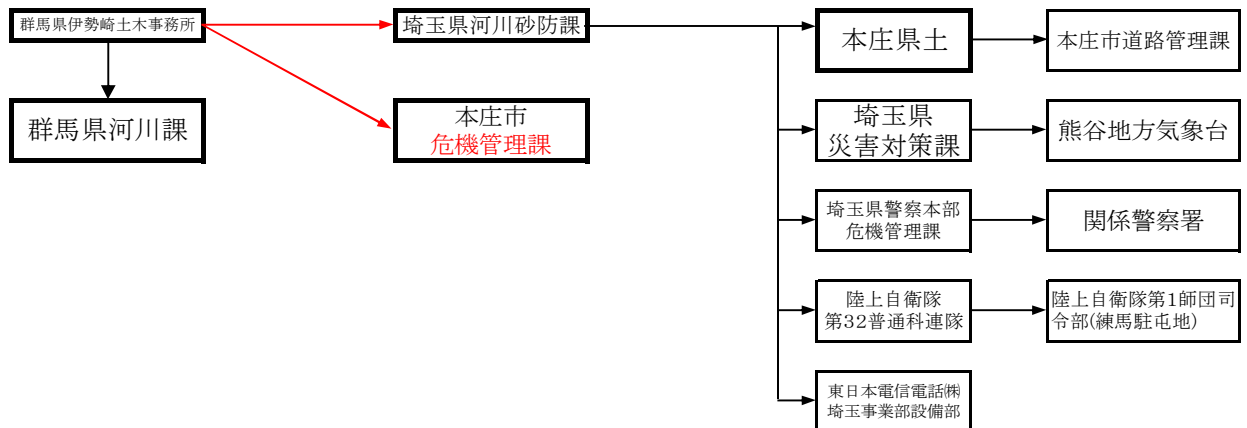
5 利根川・県庁裏水位観測所



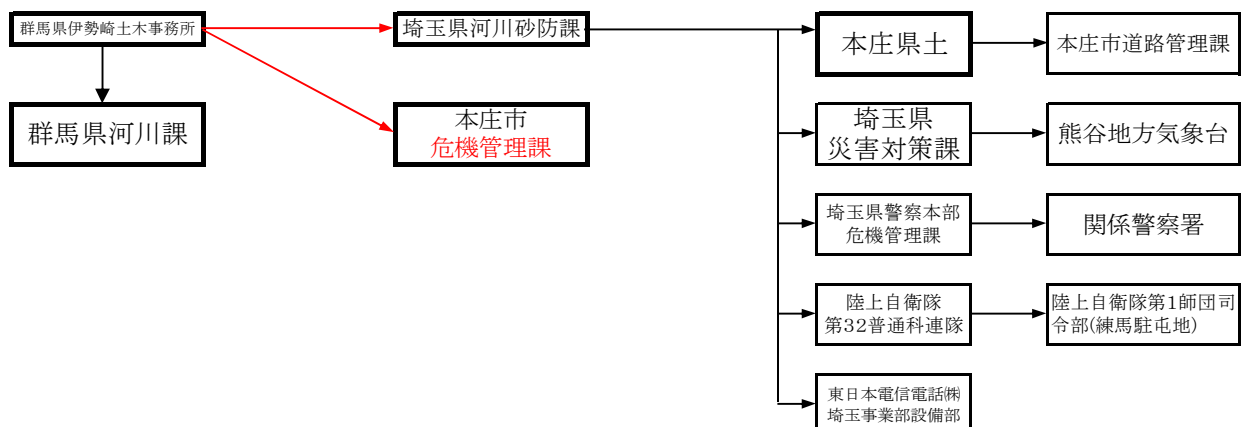
6 利根川・上福島水位観測所



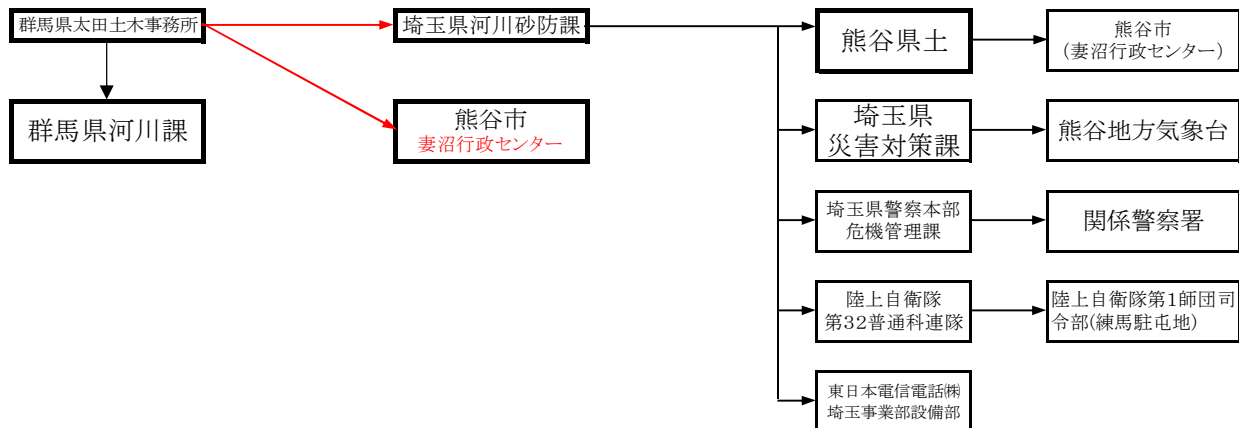
7 広瀬川・三光水位観測所



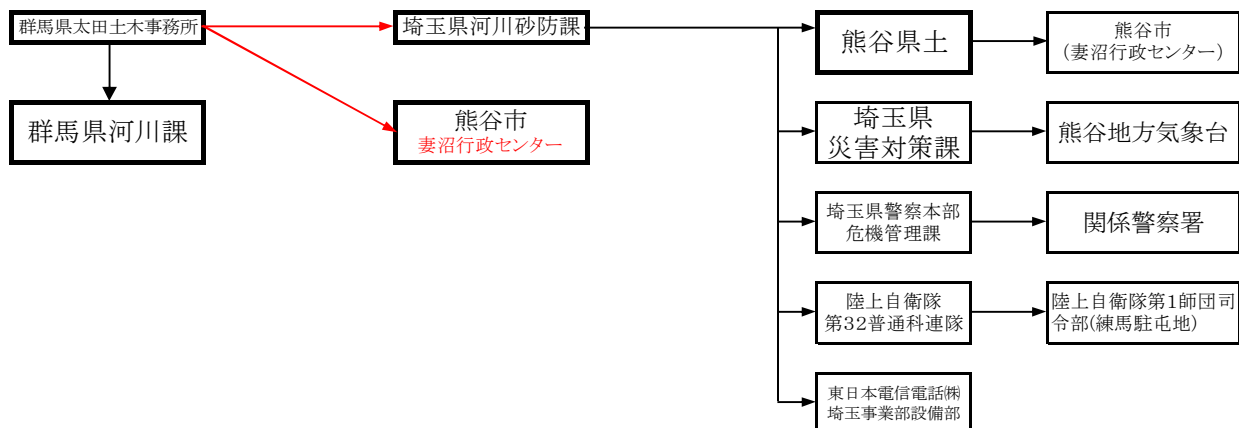
8 広瀬川・下武士水位観測所



9 早川・徳川橋水位観測所



10 早川・前島水位観測所



水位観測所一覧

県管理 水位観測所一覧(ノーマル型水位計)

●:基準水位観測所

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
1	芝川(新芝川)	●青木水門	川口市辻	さいたま県土整備事務所
2	鴨川	●鴨川排水機内	さいたま市桜区下大久保1386	さいたま県土整備事務所
3	鴨川	●日進上	さいたま市北区日進町2丁目	さいたま県土整備事務所
4	鴻沼川	●十五条橋	さいたま市北区櫛引2丁目	さいたま県土整備事務所
5	毛長川	毛長川排水下	川口市南鳩ヶ谷	さいたま県土整備事務所
6	毛長川	毛長川排水上	川口市南鳩ヶ谷	さいたま県土整備事務所
7	深作川	深作川調節外	さいたま市見沼区深作4-65	さいたま県土整備事務所
8	鴨川	鴨川第1調節外	さいたま市西区三橋5丁目	さいたま県土整備事務所
9	鴨川	鴨川第2調節外	さいたま市西区三橋5丁目	さいたま県土整備事務所
10	鴨川	昭和水門外	埼玉県さいたま市桜区下大久保1386	さいたま県土整備事務所
11	鴨川	昭和水門内	埼玉県さいたま市桜区下大久保1386	さいたま県土整備事務所
12	鴻沼川	鴻沼41条橋	さいたま市大宮区桜木町4	さいたま県土整備事務所
13	鴻沼川	鴻沼川神明橋	さいたま市大宮区大成町1	さいたま県土整備事務所
14	鴻沼川	鴻沼排水機内	さいたま市桜区田島	さいたま県土整備事務所
15	鴻沼川	下落合	さいたま市中央区下落合	さいたま県土整備事務所
16	笹目川	笹目川排水内	戸田市早瀬1-4-1	さいたま県土整備事務所
17	芝川(旧芝川)	青木水門旧芝川	川口市辻	さいたま県土整備事務所
18	芝川(旧芝川)	芝川排水機内	川口市本町1-9-14	さいたま県土整備事務所
19	芝川(旧芝川)	領家水門旧芝川	川口市領家2-9-10	さいたま県土整備事務所
20	芝川(新芝川)	大道橋	さいたま市緑区大字三浦	さいたま県土整備事務所
21	芝川(新芝川)	芝川第1調節外	さいたま市緑区大字大間木	さいたま県土整備事務所
22	芝川(新芝川)	芝川第7調節外	さいたま市大宮区寿能町	さいたま県土整備事務所
23	芝川(新芝川)	根岸水門外	川口市柳根町	さいたま県土整備事務所
24	芝川(新芝川)	八丁橋	川口市木曾呂10	さいたま県土整備事務所
25	芝川(新芝川)	柳根排水機外	川口市柳根町	さいたま県土整備事務所
26	菖蒲川	曲尺手橋	戸田市川岸三丁目	さいたま県土整備事務所
27	菖蒲川	三領排水機内	川口市緑町9-2	さいたま県土整備事務所
28	新芝川	毛長川排水芝川	川口市南鳩ヶ谷	さいたま県土整備事務所
29	新芝川	マリーナ外	川口市弥平3-12-8	さいたま県土整備事務所
30	新芝川	領家水門新芝川	川口市領家2-9-10	さいたま県土整備事務所
31	竪川	青木水門竪川	川口市辻	さいたま県土整備事務所
32	竪川	青木水門竪川排	川口市辻	さいたま県土整備事務所
33	竪川	前川	川口市南前川1-7-4	さいたま県土整備事務所
34	藤右衛門川	上谷沼調節外	川口市小谷場	さいたま県土整備事務所
35	藤右衛門川	競馬場調節外	さいたま市南区太田窪	さいたま県土整備事務所
36	藤右衛門川(旧藤右衛門川)	柳根排水機内	川口市柳根町	さいたま県土整備事務所
37	藤右衛門川放水路	根岸水門内	川口市柳根町	さいたま県土整備事務所
38	荒川管内	上谷沼調節内	川口市小谷場	さいたま県土整備事務所
39	鴨川	鴨川第2調節内	さいたま市西区三橋5丁目	さいたま県土整備事務所
40	鴨川	鴨川第1調節内	さいたま市西区三橋5丁目	さいたま県土整備事務所
41	毛長川	毛長吸水槽	川口市南鳩ヶ谷	さいたま県土整備事務所
42	毛長川	毛長吸水池	川口市南鳩ヶ谷	さいたま県土整備事務所
43	鴻沼地下河川	鴻沼地下河川	さいたま市大宮区桜木町4	さいたま県土整備事務所
44	桜木町調節池	桜木調節池	さいたま市大宮区桜木町4	さいたま県土整備事務所
45	芝川	芝川第1調節内	さいたま市緑区大字大間木	さいたま県土整備事務所
46	芝川第7調節池	芝川第7調節内	さいたま市大宮区寿能町	さいたま県土整備事務所
47	芝川マリーナ	マリーナ内	川口市弥平3-12-8	さいたま県土整備事務所

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
48	戸田漕艇場	戸田漕艇場	戸田市南町	さいたま県土整備事務所
49	深作川調節池	深作川調節内	さいたま市見沼区深作4-65	さいたま県土整備事務所
50	競馬場調節池	競馬場調節内	さいたま市南区太田窪	さいたま県土整備事務所
51	荒川	芝川排水機外	川口市本町1-9-14	さいたま県土整備事務所
52	荒川	三領排水機外	川口市緑町9-2	さいたま県土整備事務所
53	荒川	笹目川排水外	戸田市早瀬1-4-1	さいたま県土整備事務所
54	荒川	鴨川排水機外	さいたま市桜区下大久保1386	さいたま県土整備事務所
55	新河岸川	●宮戸橋	志木市下宗岡1-23	朝霞県土整備事務所
56	黒目川	●浜崎	朝霞市浜崎3丁目	朝霞県土整備事務所
57	白子川	向山	和光市南1丁目4	朝霞県土整備事務所
58	越戸川	越戸川新倉	和光市新倉2-11	朝霞県土整備事務所
59	新河岸川	新倉	和光市新倉	朝霞県土整備事務所
60	柳瀬川	富士見橋	志木市柏町6-4-71	朝霞県土整備事務所
61	赤堀川	赤堀	桶川市五丁台598-2	北本県土整備事務所
62	原市沼川	原市沼調節外	上尾市大字瓦葺	北本県土整備事務所
63	元荒川	三ツ木堰	鴻巣市三ツ木	北本県土整備事務所
64	野通川	北根	鴻巣市北根	北本県土整備事務所
65	原市沼調節池	原市沼調節内	上尾市大字瓦葺	北本県土整備事務所
66	東川	東川鉄橋	所沢市西所沢2	川越県土整備事務所
67	東川	日比田調節池外	所沢市日比田63-1付近	川越県土整備事務所
68	柳瀬川	●清柳橋	所沢市坂の下265	川越県土整備事務所
69	九十川	九十川排水内	川越市大字南田島字入合2515	川越県土整備事務所
70	九十川	二枚橋	川越市大字小仙波	川越県土整備事務所
71	新河岸川	九十川排水外	川越市大字南田島字入合2515	川越県土整備事務所
72	新河岸川	新河岸放水下	川越市渋井	川越県土整備事務所
73	新河岸川	新河岸放水上	川越市渋井	川越県土整備事務所
74	新河岸川	寺尾調節池外	川越市寺尾409-9	川越県土整備事務所
75	新河岸川	南畑橋	富士見市上南畑	川越県土整備事務所
76	新河岸川	養老橋	川越市古市場	川越県土整備事務所
77	不老川	入曾調節池外	狭山市南入曾	川越県土整備事務所
78	不老川	入曾橋	狭山市北入曾	川越県土整備事務所
79	不老川	砂	川越市砂	川越県土整備事務所
80	柳瀬川	新柳瀬橋	所沢市下安松187-51	川越県土整備事務所
81	入間川	●新富士見橋	狭山市上広瀬	川越県土整備事務所
82	びん沼川	びん沼砂塚橋	さいたま市西区塚本町	川越県土整備事務所
83	びん沼川	びん沼船渡下	さいたま市西区大字飯田新田	川越県土整備事務所
84	びん沼川	びん沼船渡上	さいたま市西区大字飯田新田	川越県土整備事務所
85	東川	日比田調節池内	所沢市日比田63-1付近	川越県土整備事務所
86	新河岸川	寺尾調節池内	川越市寺尾409-9	川越県土整備事務所
87	新河岸川放水路	渋井水門	川越市渋井	川越県土整備事務所
88	不老川	入曾調節池内	狭山市南入曾	川越県土整備事務所
89	蛇島調節右岸	蛇島調節右岸	富士見市伊佐島	川越県土整備事務所
90	蛇島調節左岸	蛇島調節左岸	富士見市伊佐島	川越県土整備事務所
91	不老川	大森調節池外	入間市宮寺	飯能県土整備事務所
92	飯盛川	飯盛川排水内	坂戸市大字小沼	飯能県土整備事務所
93	入間川	岩根橋	飯能市飯能458-5	飯能県土整備事務所
94	入間川	下河原	飯能市赤沢855	飯能県土整備事務所
95	入間川	小瀬戸	飯能市小岩井1016	飯能県土整備事務所
96	入間川	水明橋	飯能市赤沢186	飯能県土整備事務所
97	入間川	矢川橋	飯能市征矢町3-2	飯能県土整備事務所
98	越辺川	梅園橋	入間郡越生町津久根192	飯能県土整備事務所

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
99	越辺川	春日橋	入間郡越生町大字越生	飯能県土整備事務所
100	霞川	霞橋	入間市鍵山	飯能県土整備事務所
101	葛川	葛川放水路分流点	入間郡毛呂山町西大久保663-5	飯能県土整備事務所
102	高麗川	吾野橋	飯能市坂石町分1004	飯能県土整備事務所
103	高麗川	出世橋	日高市新堀879	飯能県土整備事務所
104	成木川	落合	飯能市前ヶ貫	飯能県土整備事務所
105	大森調節池内	大森調節池内	入間市宮寺	飯能県土整備事務所
106	葛川放水路	葛川放水路	入間郡毛呂山町西大久保	飯能県土整備事務所
107	越辺川	飯盛川排水外	坂戸市大字小沼	飯能県土整備事務所
108	市野川	●慈雲寺橋	比企郡吉見町江綱	東松山県土整備事務所
109	市野川	●天神橋	東松山市松山	東松山県土整備事務所
110	新江川	山王樋門内	東松山市古凍	東松山県土整備事務所
111	市野川	山王樋門外	東松山市古凍	東松山県土整備事務所
112	市野川	松永橋	比企郡川島町松永	東松山県土整備事務所
113	槻川	槻川馬橋	比企郡小川町小川	東松山県土整備事務所
114	都幾川	玉川橋	比企郡ときがわ町玉川	東松山県土整備事務所
115	都幾川	月田橋	比企郡嵐山町根岸	東松山県土整備事務所
116	滑川	不動橋	比企郡吉見町北吉見	東松山県土整備事務所
117	赤平川	小判沢	秩父郡小鹿野町小鹿野2605-2	秩父県土整備事務所
118	赤平川	皆野	秩父郡皆野町大淵	秩父県土整備事務所
119	荒川	親鼻橋	秩父郡皆野町皆野2576-1	秩父県土整備事務所
120	荒川	秩父橋	秩父市寺尾4502	秩父県土整備事務所
121	吉田川	吉田	秩父市下吉田市場広瀬	秩父県土整備事務所
122	吉田川	吉田上橋	秩父市下吉田7102-3	秩父県土整備事務所
123	横瀬川	原谷橋	秩父市大野原	秩父県土整備事務所
124	女堀川	●今井大橋	本庄市今井206-6	本庄県土整備事務所
125	小山川	●栗崎大橋	本庄市栗崎1198-18	本庄県土整備事務所
126	志戸川	新大橋	児玉郡美里町関768-1	本庄県土整備事務所
127	小山川	十二天橋	本庄市児玉町児玉681-4	本庄県土整備事務所
128	元小山川	湧泉橋	本庄市小島5-5-45	本庄県土整備事務所
129	忍川	平戸	熊谷市平戸1	熊谷県土整備事務所
130	星川	上之調節池外	熊谷市上之1	熊谷県土整備事務所
131	唐沢川	●新東橋	深谷市稻荷町1-10	熊谷県土整備事務所
132	小山川	●内ヶ島	深谷市大塚3	熊谷県土整備事務所
133	福川	●井殿橋	熊谷市西野523-2	熊谷県土整備事務所
134	小山川	清水川排水外	深谷市大塚3(排水機場の住所は大塚409-1)	熊谷県土整備事務所
135	小山川	砂田橋	深谷市岡1	熊谷県土整備事務所
136	清水川	清水川調節外	深谷市下手計1299	熊谷県土整備事務所
137	福川	落合橋	行田市大字北河原736	熊谷県土整備事務所
138	福川	新入合橋	熊谷市弥藤吾1362	熊谷県土整備事務所
139	福川	田谷大橋	深谷市西島87-1	熊谷県土整備事務所
140	福川	弁天橋	深谷市西稻荷町北地内	熊谷県土整備事務所
141	福川	増田前橋	深谷市宮ヶ谷戸690	熊谷県土整備事務所
142	荒川	花園橋	深谷市荒川2	熊谷県土整備事務所
143	九頭龍川	岡排水機場内	東松山市岡845	熊谷県土整備事務所
144	和田吉野川	岡排水機場外	東松山市岡845	熊谷県土整備事務所
145	上之調節池	上之調節池内	熊谷市上之	熊谷県土整備事務所
146	清水川調節池	清水川調節内	深谷市大塚	熊谷県土整備事務所
147	清水川調節池	清水川排水内	深谷市下手計	熊谷県土整備事務所
148	福川	福川調節池内	深谷市西島	熊谷県土整備事務所
149	青毛堀川	花崎遊水池外	加須市下高柳	行田県土整備事務所

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
150	忍川	小敷田	行田市小敷田48	行田県土整備事務所
151	花崎遊水池	花崎遊水池内1	加須市下高柳	行田県土整備事務所
152	大場川	大場川下排水内	三郷市鷹野1-469	越谷県土整備事務所
153	大場川	大場川上排水内	三郷市茂田井1272	越谷県土整備事務所
154	大場川	市助	三郷市市助174	越谷県土整備事務所
155	垢川	垢川排水機内	八潮市垢255	越谷県土整備事務所
156	毛長川	毛長川舎人	東京都足立区舎人4丁目	越谷県土整備事務所
157	第二大場川	上口調節池外	三郷市上口3丁目	越谷県土整備事務所
158	第二大場川	栄調節池外	三郷市新和1-279	越谷県土整備事務所
159	第二大場川	吉川美南調節外	吉川市美南5-28	越谷県土整備事務所
160	伝右川	神明排水機内	草加市神明町2-6-1	越谷県土整備事務所
161	伝右川	龍坎水門	草加市新栄町	越谷県土整備事務所
162	新方川	国道上	越谷市千間台東1	越谷県土整備事務所
163	古綾瀬川	古綾瀬川排水内	草加市松江3-20-1	越谷県土整備事務所
164	伝右川	松原内	草加市松原4丁目	越谷県土整備事務所
165	伝右川	松原外	草加市松原3丁目	越谷県土整備事務所
166	第二大場川	上口調節池内	三郷市上口3丁目	越谷県土整備事務所
167	第二大場川	栄調節池内	三郷市新和1-279	越谷県土整備事務所
168	第二大場川	吉川美南調節内	吉川市美南5-28	越谷県土整備事務所
169	利根川管内	大相模調節池	越谷市レイクタウン3丁目	越谷県土整備事務所
170	江戸川	大場川下排水外	三郷市鷹野1-469	越谷県土整備事務所
171	江戸川	大場川上排水外	三郷市茂田井1272	越谷県土整備事務所
172	利根川管内	大相模排水外	越谷市東町5丁目	越谷県土整備事務所
173	利根川管内	大相模排水内	越谷市東町5丁目	越谷県土整備事務所
174	利根川管内	浄化用水門外	越谷市レイクタウン2丁目	越谷県土整備事務所
175	中川	垢川排水機外	八潮市垢255	越谷県土整備事務所
176	青毛堀川	葛梅	久喜市葛梅	杉戸県土整備事務所
177	青毛堀川	野久喜	久喜市吉羽3丁目	杉戸県土整備事務所
178	青毛堀川	鷺宮	久喜市鷺宮	杉戸県土整備事務所
179	大島新田調節池(倉松川)	大島新田調下外	北葛飾郡杉戸町本島2439	杉戸県土整備事務所
180	大島新田調節池(倉松川)	大島新田調上外	北葛飾郡杉戸町戸島1804	杉戸県土整備事務所
181	中川	宇和田	幸手市上宇和田	杉戸県土整備事務所
182	中川	行幸	幸手市権現堂	杉戸県土整備事務所
183	中川	行幸給排水外	幸手市権現堂	杉戸県土整備事務所
184	中川	水門橋	加須市阿佐間	杉戸県土整備事務所
185	隼人堀川	千駄野	白岡市上野田101	杉戸県土整備事務所
186	備前堀川	六軒橋	白岡市高岩1117	杉戸県土整備事務所
187	姫宮落川	姫宮	南埼玉郡宮代町川端2丁目11	杉戸県土整備事務所
188	星川	上大崎	久喜市菖蒲町上大崎292	杉戸県土整備事務所
189	元荒川	蓮田	蓮田市貝塚325	杉戸県土整備事務所
190	中川	倉田	松伏町大字大川戸	杉戸県土整備事務所
191	大島新田調節池	大島新田調倉松	北葛飾郡杉戸町大島2395-3	杉戸県土整備事務所
192	大島新田調節池	大島新田調内	北葛飾郡杉戸町大島2395-3	杉戸県土整備事務所
193	権現堂調節池	川妻給排水内	茨城県五霞町川妻	杉戸県土整備事務所
194	権現堂調節池	行幸給排水内	幸手市権現堂上外野1004-1	杉戸県土整備事務所
195	中川	中川上流排内	幸手市西関宿	杉戸県土整備事務所
196	江戸川	中川上流排外	幸手市西関宿	杉戸県土整備事務所
197	利根川	川妻給排水外	茨城県五霞町川妻	杉戸県土整備事務所
198	綾瀬川	●一の橋	草加市長栄町	総合治水事務所
199	大落古利根川	●杉戸	北葛飾郡杉戸町杉戸432	総合治水事務所
200	中川	●牛島	春日部市藤塚	総合治水事務所

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
201	新方川	●増林	越谷市花田2-34	総合治水事務所
202	元荒川	●三野宮	越谷市三野宮(三野宮橋)	総合治水事務所
203	綾瀬川	瓦葺	上尾市瓦葺大島286	総合治水事務所
204	綾瀬川	大門上池調外	さいたま市緑区玄蕃新田	総合治水事務所
205	綾瀬川	大門下池調外	さいたま市緑区玄蕃新田	総合治水事務所
206	綾瀬川	横根	さいたま市岩槻区横根	総合治水事務所
207	大場川	吉川調節池下	吉川市きよみ野1丁目	総合治水事務所
208	大場川	吉川調節池上	吉川市きよみ野1丁目	総合治水事務所
209	毛長川	毛長川谷塚	草加市谷塚	総合治水事務所
210	辰井川	新郷遊水池外	川口市峯	総合治水事務所
211	辰井川	辰井川谷塚	草加市谷塚	総合治水事務所
212	辰井川	谷塚調節池外	草加市谷塚	総合治水事務所
213	辰井川	柳島調節池外	草加市柳島	総合治水事務所
214	中川	船渡	北葛飾郡杉戸町大字椿	総合治水事務所
215	新方川	大吉調節池外	越谷市大吉	総合治水事務所
216	古隅田川	上院調節池外	さいたま市岩槻区大字徳力地	総合治水事務所
217	元荒川	栢間	久喜市菖蒲町下栢間	総合治水事務所
218	元荒川	西方	越谷市相模町	総合治水事務所
219	綾瀬川	大門上池調内	さいたま市緑区玄蕃新田	総合治水事務所
220	綾瀬川	大門下池調内	さいたま市緑区玄蕃新田	総合治水事務所
221	大吉調節池	大吉調節池内	越谷市大吉	総合治水事務所
222	新郷遊水地	新郷遊水池内	川口市峯	総合治水事務所
223	古隅田川	上院調節池内	さいたま市岩槻区大字徳力地	総合治水事務所
224	谷塚調節池	谷塚調節池内	草加市谷塚	総合治水事務所
225	柳島調節池	柳島調節池内	草加市柳島	総合治水事務所
226	吉川調節池	吉川調節池右岸	吉川市きよみ野1丁目	総合治水事務所
227	吉川調節池	吉川調節池左岸	吉川市きよみ野1丁目	総合治水事務所
228	綾瀬川	神明排水機外	草加市神明町2-6-1	総合治水事務所
229	綾瀬川	古綾瀬川排水外	草加市松江3-20-1	総合治水事務所

県管理 水位観測所一覽(危機管理型水位計)

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
1	柳瀬川	柳瀬川 ふれあい橋	新座市大和田4丁目	朝霞県土整備事務所
2	白子川	白子川 藤ノ木橋	和光市白子三丁目	朝霞県土整備事務所
3	黒目川	黒目川 千代田橋	新座市畑中二丁目	朝霞県土整備事務所
4	黒目川	黒目川 栗原橋	新座市栗原	朝霞県土整備事務所
5	柳瀬川	柳瀬川 栄橋	志木市本町	朝霞県土整備事務所
6	江川	江川右岸	上尾市中分四丁目	北本県土整備事務所
7	赤堀川	赤堀川 新鯉沼橋	鴻巣市常光	北本県土整備事務所
8	鴨川	鴨川(富士見橋)	上尾市柏座4丁目135番1地先	北本県土整備事務所
9	元荒川	元荒川 三谷橋	鴻巣市安養寺	北本県土整備事務所
10	新河岸川	新河岸川 豊橋	川越市大仙波	川越県土整備事務所
11	柳瀬川	柳瀬川 勢揃橋	所沢市久米	川越県土整備事務所
12	柳瀬川	柳瀬川 日向橋	所沢市下安松	川越県土整備事務所
13	不老川	不老川左岸	入間市下藤沢	飯能県土整備事務所
14	葛川	葛川 川尻橋	坂戸市新ヶ谷	飯能県土整備事務所
15	不老川	不老川 藤沢20号橋	入間市上藤沢146-2地先	飯能県土整備事務所
16	毛呂川	毛呂川 登戸橋	越生町大字上野1055-3番	飯能県土整備事務所
17	飯盛川	飯盛川 西谷1号橋	坂戸市片柳406-3地先	飯能県土整備事務所
18	飯盛川	飯盛川 荻野2号橋	大字小沼地内	飯能県土整備事務所
19	越辺川	越辺川 越辺川橋	毛呂山町岩井	飯能県土整備事務所
20	高麗川	高麗川 東吾野橋	飯能市平戸	飯能県土整備事務所
21	市野川	市野川 精進橋	嵐山町大字太郎丸	東松山県土整備事務所
22	市野川	市野川 羽平橋	滑川町羽尾	東松山県土整備事務所
23	新江川	新江川 友田橋	東松山市古凍	東松山県土整備事務所
24	都幾川	都幾川 神戸大橋	東松山市神戸	東松山県土整備事務所
25	九十九川	九十九川 新九十九橋	東松山市正代	東松山県土整備事務所
26	市野川	市野川 関口橋	小山町中爪	東松山県土整備事務所
27	横瀬川	横瀬川 下横瀬橋	横瀬町大字横瀬	秩父県土整備事務所
28	赤平川	赤平川 奈良川橋	秩父市太田	秩父県土整備事務所
29	赤平川	赤平川 赤平橋	小鹿野町下小鹿野	秩父県土整備事務所
30	男堀川	男堀川左岸	本庄市早稲田の杜1-6-4	本庄県土整備事務所
31	元小山川	元小山川右岸	本庄市東台5-2-5	本庄県土整備事務所
32	女堀川	女堀川左岸	本庄市児玉町八幡山597-2	本庄県土整備事務所
33	御陣場川	御陣場川 堤調節池流入口	上里町堤	本庄県土整備事務所
34	忍保川	忍保川 大橋	上里町忍保	本庄県土整備事務所
35	小山川	小山川 小山橋	深谷市成塚	熊谷県土整備事務所
36	中川	中川右岸	羽生市大字北袋	行田県土整備事務所
37	元荒川	元荒川 無名橋	行田市清水町	行田県土整備事務所
38	忍川	忍川 吾妻橋	行田市緑町	行田県土整備事務所
39	会之堀川	会之堀川右岸	春日部市大枝	越谷県土整備事務所
40	古隅田川	古隅田川右岸	春日部市南栄町	越谷県土整備事務所
41	第二大場川	第二大場川(三郷橋)上流	三郷市谷口	越谷県土整備事務所
42	庄兵衛堀川	庄兵衛堀川 小柳橋	久喜市除堀字一毛1600番地先	杉戸県土整備事務所
43	備前前堀川	備前前堀川 備前前堀大橋	久喜市江面字小谷1230番1地先	杉戸県土整備事務所
44	姫宮落川	姫宮落川(蓮谷橋)	宮代町百間1102番1地先	杉戸県土整備事務所
45	新方川	新方川 新方川歩道橋	春日部市大枝	総合治水事務所
46	新方川	新方川(向畑橋)	越谷市北川崎828-1地先	総合治水事務所
47	元荒川	元荒川 神明橋	越谷市北越谷3丁目地内	総合治水事務所
48	綾瀬川	綾瀬川 小貝戸堰橋	蓮田市閩戸1745-1地先	総合治水事務所
49	倉松川	倉松川 大堰橋	幸手市東	総合治水事務所
50	元荒川	元荒川 新荒川橋	蓮田市椿山	総合治水事務所

国等管理 水位観測所一覧

●:基準水位観測所

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
1	福川	福川水門・外	行田市北川原	利根川上流河川事務所
2	福川	福川水門・内	行田市北川原	利根川上流河川事務所
3	渡良瀬遊水地	第一排水門川	加須市柏戸	利根川上流河川事務所
4	渡良瀬遊水地	第一排水門池	加須市柏戸	利根川上流河川事務所
5	利根川	●栗橋	久喜市栗橋	利根川上流河川事務所
6	荒川	川又	秩父市大滝3434	二瀬ダム管理所
7	荒川	落合	秩父市大滝4059	二瀬ダム管理所
8	荒川	親鼻	秩父郡皆野町大字皆野2569	二瀬ダム管理所
9	大洞川	市ノ沢	秩父市三峰6224	二瀬ダム管理所
10	綾瀬川	●谷古宇	草加市松江町	江戸川河川事務所
11	綾瀬川	柳ノ宮	八潮市柳ノ宮	江戸川河川事務所
12	綾瀬川	啜橋	川口市東川口	江戸川河川事務所
13	元荒川	宮前	越谷市御殿町	江戸川河川事務所
14	古利根川	前波	越谷市前波	江戸川河川事務所
15	古利根川	春日部	春日部市藤塚	江戸川河川事務所
16	江戸川	●西関宿	幸手市西関宿	江戸川河川事務所
17	江戸川	三郷(4)	三郷市新和	江戸川河川事務所
18	江戸川	宝珠花	春日部市西宝珠花	江戸川河川事務所
19	新方川	増林	越谷市増林	江戸川河川事務所
20	大場川	新大場(内)	八潮市古新田	江戸川河川事務所
21	大場川	大場川(1)	三郷市新和	江戸川河川事務所
22	大場川	大場川(2)	三郷市新和	江戸川河川事務所
23	大場川	大場川(3)	三郷市新和	江戸川河川事務所
24	中川	倉田	北葛飾郡松伏町大川戸	江戸川河川事務所
25	中川	川藤	吉川市川藤	江戸川河川事務所
26	中川	●吉川	吉川市平沼	江戸川河川事務所
27	中川	新大場(外)	八潮市古新田	江戸川河川事務所
28	中川	八条橋	八潮市八条	江戸川河川事務所
29	その他	草加北放	草加市八幡町	江戸川河川事務所
30	その他	草加水門	草加市八幡町	江戸川河川事務所
31	その他	草加南放	草加市八幡町	江戸川河川事務所
32	その他	鶴ヶ曽根側	八潮市八条	江戸川河川事務所
33	その他	八条樋管側	八潮市八条	江戸川河川事務所
34	その他	古綾瀬上古	草加市青柳	江戸川河川事務所
35	その他	古綾瀬上放	草加市青柳	江戸川河川事務所
36	その他	古綾瀬下古	草加市青柳	江戸川河川事務所
37	その他	古綾瀬下放	草加市青柳	江戸川河川事務所
38	その他	古綾瀬伏下	八潮市八条	江戸川河川事務所
39	中川	三郷(1)	三郷市境木	江戸川河川事務所
40	三郷放水路	三郷(2)	三郷市新和	江戸川河川事務所
41	三郷放水路	三郷(3)	三郷市新和	江戸川河川事務所
42	中川	八潮水門外	八潮市八条	江戸川河川事務所
43	中川	八潮水門内	八潮市鶴ヶ曽根	江戸川河川事務所
44	中川	八潮機場北	八潮市八条	江戸川河川事務所
45	越辺川	●入西	坂戸市沢木	荒川上流河川事務所
46	越辺川	越辺川落合橋	比企郡川島町下伊草	荒川上流河川事務所
47	越辺川	今宿	比企郡鳩山町今宿319	荒川上流河川事務所
48	越辺川	高坂橋	坂戸市片柳	荒川上流河川事務所
49	荒川	寄居	大里郡寄居町寄居	荒川上流河川事務所

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
50	荒川	植松橋	深谷市本田	荒川上流河川事務所
51	荒川	●熊谷	熊谷市榎町	荒川上流河川事務所
52	荒川	大芦橋	熊谷市小八林	荒川上流河川事務所
53	荒川	●治水橋	さいたま市西区飯田新田	荒川上流河川事務所
54	高麗川	●坂戸	坂戸市上吉田	荒川上流河川事務所
55	市野川	小見野	比企郡川島町松永	荒川上流河川事務所
56	小畔川	●八幡橋	川越市名細	荒川上流河川事務所
57	小畔川	小畔川落合橋	川越市福田	荒川上流河川事務所
58	都幾川	唐子橋	東松山市西本宿	荒川上流河川事務所
59	都幾川	●野本	東松山市下押垂	荒川上流河川事務所
60	入間川	●小ヶ谷	川越市小ヶ谷	荒川上流河川事務所
61	入間川	入間川落合橋	川越市福田	荒川上流河川事務所
62	和田吉野川	玉作	熊谷市玉作	荒川上流河川事務所
63	荒川	太郎右衛門橋	桶川市柏原	荒川上流河川事務所
64	入間川	●菅間	川越市鹿飼	荒川上流河川事務所
65	荒川	朝霞水門内	朝霞市下内間木	荒川上流河川事務所
66	びん沼川	南畑排水機場	富士見市南畑新田	荒川上流河川事務所
67	石田川	●牛沢	群馬県太田市牛沢町	群馬県太田土木事務所
68	谷田川	●藤の木橋	群馬県邑楽郡板倉町板倉	群馬県館林土木事務所
69	谷田川	谷田川第1内	群馬県邑楽郡板倉町大字飯野	利根川上流河川事務所
70	谷田川	谷田川・外	群馬県邑楽郡板倉町大字飯野	利根川上流河川事務所
71	渡良瀬川	藤岡	栃木県栃木市藤岡町藤岡	利根川上流河川事務所
72	渡良瀬川	●古河	茨城県古河市桜町	利根川上流河川事務所
73	利根川	川俣	群馬県邑楽郡明和町大字川俣	利根川上流河川事務所
74	利根川	●八斗島	群馬県伊勢崎市八斗島町	利根川上流河川事務所
75	江戸川	●野田	千葉県野田市中野台	江戸川河川事務所
76	神流川	●若泉	児玉郡神川町大字渡瀬字下町556-	水資源機構 下久保ダム管理所
77	蛇川	細谷	群馬県太田市細谷町	群馬県太田土木事務所
78	広瀬川	下武士	群馬県伊勢崎市境下武士	群馬県伊勢崎土木事務所
79	広瀬川	三光	群馬県伊勢崎市三光町	群馬県伊勢崎土木事務所
80	早川	前島	群馬県太田市武蔵島町	群馬県太田土木事務所
81	鎗川	山名	群馬県高崎市山名町	高崎河川国道事務所
82	鎗川	岩井	群馬県高崎市吉井町岩井	高崎河川国道事務所
83	鎗川	本宿	群馬県甘楽郡下仁田町大字本宿	群馬県富岡土木事務所
84	鎗川	七日市	群馬県富岡市七日市	群馬県富岡土木事務所
85	碓氷川	安中	群馬県安中市安中	高崎河川国道事務所
86	荒川	●岩淵水門(上)	東京都北区志茂5丁目	荒川下流河川事務所
87	荒川	笹目	埼玉県戸田市早瀬	荒川下流河川事務所
88	新河岸川	志木	埼玉県志木市本町2-10	荒川下流河川事務所
89	神流川	勅使河原	埼玉県児玉郡上里町大字勅使河原	高崎河川国道事務所

雨量観測所一覧

県管理 雨量観測所一覧

●: 県事務所基準雨量観測所

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
1	笹目川	●さいたま県土	さいたま市南区沼影2-4-7	さいたま県土整備事務所
2	笹目川	笹目川排水機	戸田市早瀬1-4-1	さいたま県土整備事務所
3	芝川	芝川排水機場	川口市本町1-9-14	さいたま県土整備事務所
4	芝川	青木水門	川口市大字辻字堤外478	さいたま県土整備事務所
5	芝川	芝川第7調節	さいたま市大宮区寿能町	さいたま県土整備事務所
6	籐右衛門川	上谷沼調節池	川口市小谷場	さいたま県土整備事務所
7	鴨川	鴨川排水機場	さいたま市桜区下大久保1386	さいたま県土整備事務所
8	鴨川	大宮三橋	さいたま市西区三橋6	さいたま県土整備事務所
9	芝川	柳根排水機場	川口市柳根町	さいたま県土整備事務所
10	菖蒲川	三領排水機場	川口市緑町9-2	さいたま県土整備事務所
11	関東自治体	慈林小学校	川口市安行慈林356	さいたま県土整備事務所
12	黒目川	●朝霞市役所	朝霞市本町1-1-1	朝霞県土整備事務所
13	管内	●北本県土	北本市東間3丁目143	北本県土整備事務所
14	荒川	糠田排水機場	鴻巣市糠田1761	北本県土整備事務所
15	赤堀川	赤堀桶川市	桶川市五丁台598-2	北本県土整備事務所
16	原市沼川	原市沼調節池	上尾市大字瓦葺字古川123	北本県土整備事務所
17	新河岸川	●川越県土	川越市旭町2-13-6	川越県土整備事務所
18	東川	東川鉄橋	所沢市西所沢2	川越県土整備事務所
19	入間川	新富士見橋	狭山市上広瀬2140-200	川越県土整備事務所
20	不老川	入曾調節池	狭山市南入曾	川越県土整備事務所
21	関東自治体	富士見市役所	富士見市鶴馬1800-1	川越県土整備事務所
22	関東自治体	狭山市役所	狭山市入間川1-23-5	川越県土整備事務所
23	関東自治体	所沢西高校	所沢市北野新町2-5-11	川越県土整備事務所
24	関東自治体	安松中学校	所沢市東所沢和田2-19	川越県土整備事務所
25	入間川	●飯能県土	飯能市双柳75	飯能県土整備事務所
26	入間川	水明橋	飯能市赤沢186	飯能県土整備事務所
27	越辺川	梅園橋	入間郡越生町津久根192	飯能県土整備事務所
28	高麗川	吾野橋	飯能市坂石町分1004	飯能県土整備事務所
29	不老川	大森調節池	入間市宮寺	飯能県土整備事務所
30	荒川管内	有間ダム	飯能市下名栗1830-4	飯能県土整備事務所
31	荒川管内	有間山飯能市	飯能市下名栗逆川1807	飯能県土整備事務所
32	関東自治体	沢口飯能市	飯能市上名栗1310-4	飯能県土整備事務所
33	関東自治体	黒山越生町	入間郡越生町黒山1432	飯能県土整備事務所
34	関東自治体	日高市役所	日高市南平沢1020	飯能県土整備事務所
35	関東自治体	中藤上郷飯能	飯能市中藤上郷134	飯能県土整備事務所
36	関東自治体	南川飯能市	飯能市南川707-5	飯能県土整備事務所
37	関東自治体	仏子入間市	入間市仏子1529-3	飯能県土整備事務所
38	関東自治体	毛呂山町役場	入間郡毛呂山町中央2丁目1番地	飯能県土整備事務所
39	市野川	●東松山県土	東松山市六軒町5	東松山県土整備事務所
40	槻川	馬橋小川町	比企郡小川町小川	東松山県土整備事務所
41	関東自治体	金勝山トンネ	比企郡小川町靱負1403	東松山県土整備事務所
42	関東自治体	大内沢東秩父	秩父郡東秩父村大内沢703	東松山県土整備事務所
43	関東自治体	小川町福祉セ	比企郡小川町腰越618	東松山県土整備事務所
44	関東自治体	雀川ダム	比企郡ときがわ町日影	東松山県土整備事務所
45	関東自治体	七重ときがわ	比企郡ときがわ町大野2093	東松山県土整備事務所
46	関東自治体	氷川ときがわ	比企郡ときがわ町野中1998	東松山県土整備事務所
47	関東自治体	松山第二小学	東松山市東平519	東松山県土整備事務所

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
48	関東自治体	白山中学校	東松山市白山台17	東松山県土整備事務所
49	関東自治体	鳩山町役場	比企郡鳩山町大豆戸184	東松山県土整備事務所
50	荒川	●秩父県土	秩父市下影森1002-1	秩父県土整備事務所
51	荒川	秩父橋	秩父市寺尾4502	秩父県土整備事務所
52	赤平川	小判沢小鹿野	秩父郡小鹿野町小鹿野2605	秩父県土整備事務所
53	荒川	親鼻橋	秩父郡皆野町皆野2576-1	秩父県土整備事務所
54	吉田川	吉田上橋	秩父市下吉田7102-3	秩父県土整備事務所
55	荒川管内	合角ダム	秩父市上吉田4850-1	秩父県土整備事務所
56	荒川管内	藤倉小鹿野町	秩父郡小鹿野町藤倉池原日影1542-1	秩父県土整備事務所
57	関東自治体	二二九沢横瀬	秩父郡横瀬町芦ヶ久保字二二九沢1027	秩父県土整備事務所
58	関東自治体	日野沢山の家	秩父郡皆野町上日野沢652	秩父県土整備事務所
59	関東自治体	曾根坂皆野町	秩父郡皆野町三沢字曾根坂2700	秩父県土整備事務所
60	関東自治体	井戸長瀨町	秩父郡長瀨町井戸794	秩父県土整備事務所
61	関東自治体	石間小学校	秩父市吉田石間2620-1	秩父県土整備事務所
62	関東自治体	河原沢小鹿野	秩父郡小鹿野町河原沢字上日向470-3	秩父県土整備事務所
63	関東自治体	塩沢小鹿野町	秩父郡小鹿野町両神薄字塩沢	秩父県土整備事務所
64	関東自治体	ふれあいの森	秩父市中津川447	秩父県土整備事務所
65	関東自治体	川又秩父市	秩父市大滝地先	秩父県土整備事務所
66	関東自治体	下落合秩父市	秩父市大滝4277-8	秩父県土整備事務所
67	関東自治体	贅川秩父市	秩父市荒川贅川734地先	秩父県土整備事務所
68	女堀川	●本庄県土	本庄市北堀818-1	本庄県土整備事務所
69	小山川	十二天橋	本庄市児玉町長沖	本庄県土整備事務所
70	小山川	児玉町河内	本庄市児玉町河内	本庄県土整備事務所
71	関東自治体	白石美里町	児玉郡美里町白石字水境2673-2	本庄県土整備事務所
72	関東自治体	新宿神川町	児玉郡神川町新宿字行人塚79-4地先	本庄県土整備事務所
73	関東自治体	児玉町太駄	本庄市太駄字水口280-1地先	本庄県土整備事務所
74	関東自治体	矢納神川町	児玉郡神川町矢納高牛563	本庄県土整備事務所
75	福川	●熊谷県土	熊谷市新堀500	熊谷県土整備事務所
76	九頭龍川	岡排水機場	東松山市岡字池の下	熊谷県土整備事務所
77	清水川	清水川排水機	深谷市大塚落合409-1	熊谷県土整備事務所
78	関東自治体	江南行政セン	熊谷市江南中央1-1	熊谷県土整備事務所
79	関東自治体	岡部総合支所	深谷市岡2381-1	熊谷県土整備事務所
80	関東自治体	寄居町役場	大里郡寄居町寄居1173	熊谷県土整備事務所
81	忍川	●行田県土	行田市長野943	行田県土整備事務所
82	青毛堀川	花崎遊水地	加須市下高柳	行田県土整備事務所
83	中川	羽生	羽生市東6-15	行田県土整備事務所
84	綾瀬川	●越谷県土	越谷市越ヶ谷4-2-82	越谷県土整備事務所
85	綾瀬川	神明排水機場	草加市神明町2-6-1	越谷県土整備事務所
86	大場川	大場川下流排	三郷市鷹野1-469	越谷県土整備事務所
87	大場川	大場川上流排	三郷市茂田井	越谷県土整備事務所
88	圀川	圀川排水機場	八潮市圀	越谷県土整備事務所
89	関東自治体	松伏町役場	北葛飾郡松伏町松伏2424	越谷県土整備事務所
90	倉松川	大島新田調節池	北葛飾郡杉戸町本島2395-3	杉戸県土整備事務所
91	権現堂調節池	権現堂調節池	幸手市権現堂1014	杉戸県土整備事務所
92	大落古利根川	●杉戸県土	北葛飾郡杉戸町杉戸432	杉戸県土整備事務所
93	幸手放水路	中川上流排水	幸手市西関宿	杉戸県土整備事務所
94	中川	牛島春日部市	春日部市藤塚1944-1	総合治水事務所
95	大落古利根川	●春日部	春日部市緑町5-5-11	総合治水事務所
96	辰井川	柳島調節池	草加市柳島	総合治水事務所
97	新方川	大吉調節池	越谷市大吉	総合治水事務所
98	大場川	吉川調節池	吉川市きよみ野1丁目	総合治水事務所

国管理 雨量観測所一覧

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
1	利根川	栗橋	北葛飾郡栗橋町栗橋(利根上事務所)	利根川上流河川事務所
2	中川	吉川	吉川市大字高富857	江戸川河川事務所
3	中川	越谷	越谷市越ヶ谷4-2-41	江戸川河川事務所
4	中川	杉戸	北葛飾郡杉戸町杉戸432	江戸川河川事務所
5	中川	熊谷	熊谷市久下1631-5	江戸川河川事務所
6	綾瀬川	菖蒲	南埼玉郡菖蒲町菖蒲625	江戸川河川事務所
7	綾瀬川	岩槻	岩槻市原町12-6	江戸川河川事務所
8	綾瀬川	草加	草加市花栗町字流3-24-15	江戸川河川事務所
9	綾瀬川	蓮田	蓮田市関戸2337	江戸川河川事務所
10	綾瀬川	羽生	羽生市羽生3489	江戸川河川事務所
11	綾瀬川	新大場川	八潮市古新田	江戸川河川事務所
12	荒川	野上	秩父郡長瀬町本野上727-3	荒川上流河川事務所
13	荒川	三峰(山頂)	秩父郡大滝村三峰89	荒川上流河川事務所
14	不老川	川越	川越市新宿町3-12(荒川上流河川事務所)	荒川上流河川事務所
15	小畔川	鶴ヶ島	鶴ヶ島市太田ヶ谷64(農業大学校)	荒川上流河川事務所
16	越辺川	高坂	東松山市高坂973-3(越辺川出張所)	荒川上流河川事務所
17	兜川	小川	比企郡小川町大塚1105(小川高等学校)	荒川上流河川事務所
18	入間川	飯能	飯能市双柳75(飯能土木事務所)	荒川上流河川事務所
19	入間川	名栗	入間郡飯能市上名栗(旧名栗村役場)	荒川上流河川事務所
20	高麗川	吾野	飯能市南三社	荒川上流河川事務所
21	越辺川	越生	入間郡越生町黒岩東原256	荒川上流河川事務所
22	都幾川	堂平山	比企郡都幾川村大野77-3	荒川上流河川事務所
23	横瀬川	横瀬	秩父郡横瀬町芦ヶ久保川地67-1	荒川上流河川事務所
24	赤平川	小鹿野	秩父郡小鹿野町小鹿野2096-1	荒川上流河川事務所
25	新河岸川	志木	志木市本町2-10	荒川下流河川事務所
26	黒目川	新座	新座市池田4-8-49(池田小学校)	荒川下流河川事務所
27	柳瀬川	所沢	所沢市中富1004-1(中富小学校)	荒川下流河川事務所
28	不老川	狭山	狭山市狭山台1-29(狭山台小学校)	荒川下流河川事務所
29	不老川	入間	入間市上藤沢384(藤沢小学校)	荒川下流河川事務所
30	荒川	二瀬	秩父市大滝3875-1	二瀬ダム管理所
31	荒川	柳小屋	秩父市大滝字入川東京大学秩父演習林第24班	二瀬ダム管理所
32	荒川	豆焼	秩父市大滝字滝川東京大学秩父演習林第19林班内	二瀬ダム管理所
33	大洞川	惣小屋	秩父市大滝字大洞西谷6225-1	二瀬ダム管理所
34	荒川	大久保谷	秩父市浦山字浦山3311-2	水資源機構
35	荒川	浦山ダム	秩父市荒川久那4041	水資源機構
36	荒川	王冠	秩父市大滝字王冠49	水資源機構
37	荒川	中双里	秩父市大滝字三右衛門521	水資源機構
38	荒川	滝沢ダム	秩父市大滝3021	水資源機構
39	元荒川	佐間水門	行田市佐間	水資源機構
40	神流川	下久保(水機構)	児玉郡神川町大字矢納	水資源機構

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
----	------	------	--------	-------

熊谷地方気象台管理 雨量観測所一覧

番号	河川名等	観測所名	観測所所在地	所管事務所
1	鴨川	さいたま	さいたま市桜区大字宿618(大久保浄水場)	熊谷地方気象台
2	元荒川	鴻巣	鴻巣市中央2-1	熊谷地方気象台
3	新河岸川	所沢	所沢市勝楽寺25-2	熊谷地方気象台
4	入間川	飯能	飯能市征矢町31-17	熊谷地方気象台
5		ときがわ	比企郡ときがわ町大字大野270	熊谷地方気象台
6		鳩山	比企郡鳩山町大字赤沼1661-1	熊谷地方気象台
7	荒川	上吉田	秩父市上吉田3063-1	熊谷地方気象台
8	荒川	三峰	秩父市三峰214	熊谷地方気象台
9	荒川	秩父	秩父市上町3-21-38(秩父特別地域気象観測所)	熊谷地方気象台
10	荒川	浦山	秩父市浦山3543	熊谷地方気象台
11	元荒川	熊谷	熊谷市桜町1-6-10(熊谷地方気象台)	熊谷地方気象台
12	荒川	寄居	大里郡寄居町大字折原1867-1	熊谷地方気象台
13	元荒川	越谷	越谷市大字北後谷82	熊谷地方気象台
14	大落古利根川	久喜	久喜市六万部91	熊谷地方気象台

河川監視カメラ設置箇所一覧

県管理 河川監視カメラ設置箇所一覧(ノーマル型河川カメラ)

番号	河川名等	観測所名称	観測所所在地	所管事務所
1	芝川・新芝川	青木水門	川口市辻	さいたま県土整備事務所
2	鴨川	日進上	さいたま市北区日進町二丁目	さいたま県土整備事務所
3	鴨川	鴨川排水機場	さいたま市桜区下大久保	さいたま県土整備事務所
4	鴻沼川	十五条橋	さいたま市北区櫛引二丁目	さいたま県土整備事務所
5	新河岸川	宮戸橋	朝霞市宮戸	朝霞県土整備事務所
6	黒目川	浜崎	朝霞市浜崎	朝霞県土整備事務所
7	入間川	新富士見橋	狭山市上広瀬	川越県土整備事務所
8	柳瀬川	清柳橋	所沢市坂の下	川越県土整備事務所
9	市野川	天神橋	東松山市松山	東松山県土整備事務所
10	市野川	慈雲寺橋	吉見町江綱	東松山県土整備事務所
11	小山川	栗崎大橋	本庄市栗崎	本庄県土整備事務所
12	女堀川	今井大橋	本庄市今井	本庄県土整備事務所
13	小山川	内ヶ島	深谷市大塚	熊谷県土整備事務所
14	福川	井殿橋	熊谷市西野字宮前	熊谷県土整備事務所
15	唐沢川	新東橋	深谷市西島町	熊谷県土整備事務所
16	綾瀬川	一の橋	草加市長栄町	総合治水事務所
17	中川	牛島	春日部市藤塚	総合治水事務所
18	元荒川	三野宮	越谷市三野宮	総合治水事務所
19	新方川	増林	越谷市花田	総合治水事務所
20	大落古利根川	杉戸	杉戸町杉戸	総合治水事務所
21	新河岸川	砂	川越市砂	川越県土整備事務所
22	新河岸川	寺尾調節池外	川越市南田島	川越県土整備事務所
23	柳瀬川	勢揃橋	所沢市久米	川越県土整備事務所
24	不老川	入曽調節池外	狭山市南入曽	川越県土整備事務所
25	不老川	入曽橋	狭山市北入曽	川越県土整備事務所
26	新河岸川	曇橋	川越市大仙波	川越県土整備事務所
27	九十川	新河岸川合流点	川越市南田島	川越県土整備事務所
28	新河岸川	養老橋	川越市古市場	川越県土整備事務所
29	新河岸川	南畑橋	富士見市上南畑	川越県土整備事務所
30	柳瀬川	富士見橋	志木市柏町	川越県土整備事務所
31	柳瀬川	新柳瀬橋	所沢市下安松	川越県土整備事務所
32	柳瀬川	神明橋	所沢市荒幡	川越県土整備事務所
33	東川	弘法橋	所沢市松郷	川越県土整備事務所
34	東川	開明橋	所沢市宮本町	川越県土整備事務所
35	東川	東川鉄橋	所沢市西所沢	川越県土整備事務所
36	東川	泉橋	所沢市北野	川越県土整備事務所
37	不老川	不老橋	川越市今福	川越県土整備事務所
38	柳瀬川	松戸橋	所沢市上安松	川越県土整備事務所
39	江川	上尾市領家	上尾市領家	北本県土整備事務所
40	江川	桶川市川田谷	桶川市川田谷	北本県土整備事務所
41	赤堀川	新鯉沼橋	北本市朝日2丁目	北本県土整備事務所
42	不老川	入間市宮寺	入間市宮寺	飯能県土整備事務所
43	不老川	入間市下藤沢	入間市下藤沢	飯能県土整備事務所
44	霞川	入間市高倉	入間市高倉	飯能県土整備事務所
45	霞川	入間市下谷ヶ貫	入間市下谷ヶ貫	飯能県土整備事務所
46	入間川	入間市野田	入間市野田	飯能県土整備事務所
47	飯盛川	坂戸市片柳	坂戸市片柳	飯能県土整備事務所

県管理 河川監視カメラ設置箇所一覧(簡易型河川監視カメラ)

番号	河川名等	観測所名称	観測所所在地	所管事務所
1	芝川	大道橋	さいたま市緑区	さいたま県土整備事務所
2	芝川	八丁橋	川口市辻	さいたま県土整備事務所
3	芝川	領家新芝川	川口市領家	さいたま県土整備事務所
4	鴻沼川	下落合	さいたま市中央区下落合	さいたま県土整備事務所
5	鴻沼川	鴻沼川神明橋	さいたま市大宮区大成町	さいたま県土整備事務所
6	鴻沼川	鴻沼41条橋	さいたま市大宮区桜木町	さいたま県土整備事務所
7	菖蒲川	曲手尺橋	戸田市川岸	さいたま県土整備事務所
8	新河岸川	新倉	和光市新倉	朝霞県土整備事務所
9	越戸川	越戸川新倉	和光市新倉	朝霞県土整備事務所
10	白子川	向山	和光市南	朝霞県土整備事務所
11	黒目川	栗原橋	新座市栗原	朝霞県土整備事務所
12	柳瀬川	栄橋	志木市中宗岡	朝霞県土整備事務所
13	元荒川	三ツ木堰	鴻巣市三ツ木	北本県土整備事務所
14	赤堀川	赤堀(北本)	桶川市五丁台	北本県土整備事務所
15	元荒川	三谷橋	鴻巣市安養寺	北本県土整備事務所
16	新河岸川	新河岸放水上	川越市渋井	川越県土整備事務所
17	新河岸川	新河岸放水下	川越市渋井	川越県土整備事務所
18	びん沼川	びん沼船渡下	さいたま市西区塚本町	川越県土整備事務所
19	柳瀬川	日向橋	所沢市下安松	川越県土整備事務所
20	入間川	岩根橋	飯能市飯能	飯能県土整備事務所
21	入間川	石原橋	飯能市原市場	飯能県土整備事務所
22	入間川	下河原	飯能市赤沢	飯能県土整備事務所
23	入間川	小瀬戸	飯能市小岩井	飯能県土整備事務所
24	入間川	矢川橋	飯能市征矢町	飯能県土整備事務所
25	霞川	霞橋	入間市鍵山	飯能県土整備事務所
26	越辺川	梅園橋	越生町堂山	飯能県土整備事務所
27	高麗川	東吾野橋	飯能市平戸	飯能県土整備事務所
28	飯盛川	萩野2号橋	坂戸市小沼	飯能県土整備事務所
29	葛川	川尻橋	坂戸市新ヶ谷	飯能県土整備事務所
30	市野川	松永橋	川島町下小見野	東松山県土整備事務所
31	都幾川	玉川橋	ときがわ町玉川	東松山県土整備事務所
32	越辺川	今川橋	鳩山町赤沼	東松山県土整備事務所
33	都幾川	神戸大橋	東松山市下唐子	東松山県土整備事務所
34	九十九川	新九十九橋	東松山市宮鼻	東松山県土整備事務所
35	新江川	山王樋門	東松山市古凍	東松山県土整備事務所
36	槻川	馬橋	小川町小川	東松山県土整備事務所
37	元小山川	湧泉橋	本庄市小島	本庄県土整備事務所
38	御陣場川	堤調節池流入口	上里町堤	本庄県土整備事務所
39	忍保川	大橋	上里町忍保	本庄県土整備事務所
40	忍川	平戸	熊谷市平戸	熊谷県土整備事務所
41	和田吉野川	岡排水機場	東松市岡	熊谷県土整備事務所
42	福川	新入合橋	熊谷市上江袋	熊谷県土整備事務所
43	中川	水門橋	加須市阿佐間	行田県土整備事務所
44	忍川	吾妻橋	行田市緑町	行田県土整備事務所
45	元荒川	蓮田	蓮田市貝塚	杉戸県土整備事務所
46	中川	行幸	幸手市権現堂	杉戸県土整備事務所
47	中川	倉田	松伏町大川戸	杉戸県土整備事務所
48	姫宮落川	姫宮	宮代町姫宮	杉戸県土整備事務所
49	隼人堀川	千駄野	白岡市上野田	杉戸県土整備事務所
50	大場川	市助	三郷市市助	越谷県土整備事務所

番号	河川名等	観測所名称	観測所所在地	所管事務所
51	新方川	国道上	春日部市大枝	越谷県土整備事務所
52	毛長川	毛長川舎人	足立区舎人	越谷県土整備事務所
53	毛長川	毛長川谷塚	草加市谷塚	越谷県土整備事務所
54	元荒川	栢間	久喜市菖蒲町下栢間	総合治水事務所
55	中川	船渡	杉戸町大字椿	総合治水事務所
56	元荒川	西方	越谷市相模町	総合治水事務所
57	綾瀬川	瓦葺	上尾市瓦葺	総合治水事務所
58	綾瀬川	横根	さいたま市岩槻区横根	総合治水事務所

排 水 機 場 操 作 基 準 表

※全ての排水機場でHWLに到達した場合は運転停止とすること。

番号	名称	河川・調節池名	排出先	管理者	操作担当者	運転開始の基準	運転停止の基準	備考
1	鴨川排水機場	鴨川	荒川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	内水位がA.P.+5.00mに達し、さらに上昇のおそれがあるとき	昭和水管が開放され、内水位がA.P.+5.00m以下に下降したとき	
2	鴻沼排水機場	鴻沼川	荒川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま市職員	内水位がA.P.+5.00mに達し、さらに上昇のおそれがあるとき	昭和水管が開放され、内水位がA.P.+5.00m未満に下降したとき	さいたま市に操作委託
3	三領排水機場	菅蒲川	荒川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	三領水管が閉鎖され内水位がA.P.+1.80mに達し、さらに上昇するおそれがあるとき	水管のゲートが開放されたとき、又は内水位がA.P.+1.80m以下に下降し水位の上昇のおそれがなくなったとき	
4	芝川排水機場	芝川	荒川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	内水位がA.P.+0.30mに達し、さらに上昇するおそれがあるとき	内水位がA.P.0.00mに下降したとき	
5	柳根排水機場	藤右衛門川	芝川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	川口市職員	外水位A.P.+4.2m以上で柳根水管が全開の場合	①外水位A.P.+4.2m未満で柳根水管が全開の場合 ②外水位がA.P.+6.1m以上であるとき	川口市に操作委託
6	笹目川排水機場	笹目川	荒川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	水管のゲートが閉鎖され、内水位がA.P.+2.50mに達し、さらに上昇するおそれがあるときは	水管ゲートが開放されたとき、又は内水位がA.P.+2.50m以下に下降したとき	
7	毛長川排水機場	毛長川	新芝川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	川口市職員	毛長川排水機場吸水槽の水位(内水位)がA.P.-5.00mに達し、さらに上昇のおそれがあるとき	①内水位がA.P.-5.50m以下に下降したとき ②外水位がA.P.+3.70mに達したとき	川口市に操作委託
8	九十川排水機場	九十川	新河岸川	埼玉県知事 (川越県土整備事務所長)	川越県土整備事務所員	新河岸川水位がA.P.+7.0mに達し、更に水位上昇により逆流の恐れがある場合	九十川排水内水位観測所の水位が新河岸川水位を上回り、九十川への逆流のおそれがない場合	
9	飯盛川排水機場	飯盛川	越辺川	埼玉県知事 (飯能県土整備事務所長)	坂戸市職員	1～3号樋門ゲートと強制排水専用ゲート全開後、内水位がA.P.+15.1mを上回った時点	①内水位がA.P.+14.4mを下回った場合、または外水位が内水位を下回り、樋門ゲートを全開する場合 ②外水位が計画高水位に達する場合、または荒川上流河川事務所より排水規制の指示を受けた場合	坂戸市に操作委託
10	岡排水機場	九頭竜川	和田吉野川	埼玉県知事 (熊谷県土整備事務所長)	熊谷県土整備事務所員	制水ゲートの門扉が閉鎖され、内水位がA.P.+19.60mに達し、さらに水位の上昇のおそれがあるとき	①制水ゲートの門扉を開放するとき、又は内水位がA.P.+19.60m以下に下降し、上昇のおそれがなくなったとき ②外水位がA.P.+24.10mに達し、なお水位の上昇がみられる場合 ③和田吉野川の玉作水管の門扉が閉鎖されたとき	
11	清水川排水機場	清水川	小山川	埼玉県知事 (熊谷県土整備事務所長)	深谷市職員	清水川水位がY.P.+34.80mに達して自然放流が不可能となり、なお増水の恐れがある時	清水川水位がY.P.+34.80m以下に減水して自然放流が可能となり、かつ増水の恐れがなくなったと認められる時	深谷市に操作委託
12	圀川排水機場	圀川	中川	埼玉県知事 (越谷県土整備事務所長)	八潮市職員	稲荷下樋管が閉鎖され、内水位がA.P.+1.40mに達し、なお上昇するおそれがあるとき認められるとき	①内水位がA.P.+1.40m以下に下降し、上昇するおそれがなくなったとき ②中川の稲荷下樋管地点の水位がA.P.+3.10mに達したとき	八潮市に操作委託
13	大場川下流排水機場	大場川	江戸川	埼玉県知事 (越谷県土整備事務所長)	三郷市職員	①新大場川水管が閉鎖され、大場川の水位に上昇のおそれがあるとき ②内水位がA.P.+1.80mに達し、なお上昇するおそれがあるとき	①内水位がA.P.+1.80m以下に下降し、上昇のおそれがなくなったとき ②内水位がA.P.+1.00m以下に下降したとき ③外水位がA.P.+6.60mに達したとき	三郷市に操作委託
14	大場川上流排水機場	大場川	江戸川	埼玉県知事 (越谷県土整備事務所長)	三郷市職員	①新大場川水管が閉鎖され、大場川の水位に上昇のおそれがあるとき ②内水位がA.P.+2.10mに達し、なお上昇するおそれがあるとき	①内水位がA.P.+2.10m以下に下降し、上昇のおそれがなくなったとき ②内水位がA.P.+1.00m以下に下降したとき ③外水位がA.P.+7.30mに達したとき	三郷市に操作委託
15	神明排水機場	伝右川	綾瀬川	埼玉県知事 (越谷県土整備事務所長)	草加市職員	内水位がA.P.+2.60mに達し、さらに上昇のおそれがあるとき	①内水位がA.P.+2.60m以下に下降し、上昇のおそれがなくなったとき ②外水位がA.P.+3.50mに達したとき	草加市に操作委託
16	古綾瀬川排水機場	古綾瀬川	綾瀬川	埼玉県知事 (越谷県土整備事務所長)	草加市職員	機場内水位がA.P.+2.60mに達し、さらに上昇するおそれがあると認められたとき	①機場外水位がA.P.+2.60m以下になり、再び上昇するおそれがない場合 ②機場外水位がA.P.+3.50mに達し、さらに上昇するおそれがあるとき	草加市に操作委託
17	中川上流排水機場	幸手放水路 (中川)	江戸川	埼玉県知事 (杉戸県土整備事務所長)	杉戸県土整備事務所員	①内水位がA.P.+8.40mに達し、なお上昇の恐れがあると認められる場合 ②外水位がA.P.+14.60m以下に減水し、かつ上昇する恐れがないと認められる場合	①内水位がA.P.+8.40m以下に減水し、かつ上昇する恐れがないと認められる場合 ②外水位がA.P.+14.60mを超え、かつ上昇する恐れがあると認められる場合	
18	辰井川排水機場	辰井川	毛長川	埼玉県知事 (総合治水事務所長)	草加市職員	①内水位がA.P.+2.50mに達し、さらに上昇の恐れがある場合 ②外水位がA.P.+3.55mを下回り再び上昇する恐れがなくなった場合	①毛長川から逆流の恐れがなくなった場合 ②外水位がA.P.+3.55mに達した場合	草加市に操作委託

番号	名称	河川・調節池名	排出先	管理者	操作担当者	運転開始の基準	運転停止の基準	備考
19	芝川第7調節池排水機場	芝川第7調節池	芝川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	洪水時、芝川水位A.P.6. 30mで運転開始。	水位がAP6. 30メートル未満に下降したときは、停止。	
20	芝川第1調節池排水機場	芝川第1調節池	芝川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
21	鴨川第1調整池排水機場	鴨川第1調節池	鴨川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	平常時、調整池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
22	鴨川第2調整池排水機場	鴨川第2調節池	鴨川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	平常時、調整池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
23	鴻沼川桜木調節池排水機場	桜木調節池・ 鴻沼川地下河川	鴻沼川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する 平常時、地下河川水位が高いときに運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
24	深作調節池排水機場	深作調節池	深作川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
25	藤右衛門川排水機場	浦和競馬場 調節池	藤右衛門川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
26	上谷沼調節池排水機場	上谷沼調節池	藤右衛門川	埼玉県知事 (さいたま県土整備事務所長)	さいたま県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	洪水時、藤右衛門川水位A.P.5. 0mで運転停止し洪水調節	
27	原市沼調節池排水機場(下の池1)	原市沼調節池	綾瀬川	埼玉県知事 (北本県土整備事務所長)	北本県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	自動運転、停止
28	原市沼調節池排水機場(中の池1)	原市沼調節池	綾瀬川	埼玉県知事 (北本県土整備事務所長)	北本県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	自動運転、停止
29	原市沼調節池排水機場(下の池2)	原市沼調節池	綾瀬川	埼玉県知事 (北本県土整備事務所長)	北本県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	自動運転、停止
30	上新井調節池排水機場	上新井調節池	東川	埼玉県知事 (川越県土整備事務所長)	川越県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
31	寺尾調節池排水機場	寺尾調節池	新河岸川	埼玉県知事 (川越県土整備事務所長)	川越県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
32	花崎遊水地排水機場	花崎遊水地	青毛堀川	埼玉県知事 (行田県土整備事務所長)	行田県土整備事務所員	平常時、遊水地水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
33	吉川美南調節池排水機場	吉川美南調節池	第二大場川	埼玉県知事 (越谷県土整備事務所長)	越谷県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
34	栄調節池排水機場	栄調節池	第二大場川	埼玉県知事 (越谷県土整備事務所長)	越谷県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
35	大島新田調節池排水機場	大島新田調節池	倉松川	埼玉県知事 (杉戸県土整備事務所長)	杉戸県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
36	柳島調節池排水機場	柳島調節池	辰井川	埼玉県知事 (総合治水事務所長)	総合治水事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
37	谷塚調節池排水機場	谷塚調節池	辰井川	埼玉県知事 (総合治水事務所長)	総合治水事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
38	新郷遊水地排水機場	新郷遊水地	辰井川	埼玉県知事 (総合治水事務所長)	総合治水事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
39	上院調節池排水機場	上院調節池	古隅田川	埼玉県知事 (総合治水事務所長)	総合治水事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
40	吉川調節池排水機場	吉川調節池	大場川	埼玉県知事 (越谷県土整備事務所長)	越谷県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
41	大吉調節池排水機場	大吉調節池	新方川	埼玉県知事 (総合治水事務所長)	総合治水事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
42	上之水調節池排水機場	上之調節池	星川	埼玉県知事 (熊谷県土整備事務所長)	熊谷県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
43	上口調節池排水機場	上口調節池	第二大場川	埼玉県知事 (越谷県土整備事務所長)	越谷県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
44	大門上池調節池排水機場	大門上池調節池	綾瀬川	埼玉県知事 (総合治水事務所長)	総合治水事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
45	大門下池調節池排水機場	大門下池調節池	綾瀬川	埼玉県知事 (総合治水事務所長)	総合治水事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	
46	大相模調節池排水機場	大相模調節池	中川	埼玉県知事 (越谷県土整備事務所長)	越谷県土整備事務所員	平常時、中川水位が調節池水位より高く、水質に異常がみられるとき運転する。洪水時、調節池水位がAP1.5mより高いとき運転する	調節池水位がAP1.5mより低いとき停止する	
47	岡泉調節池	岡泉調節池	隼人堀川	埼玉県知事 (杉戸県土整備事務所長)	杉戸県土整備事務所員	平常時、調節池水位が高いとき運転する	平常時、調節池水位が低いとき停止する	

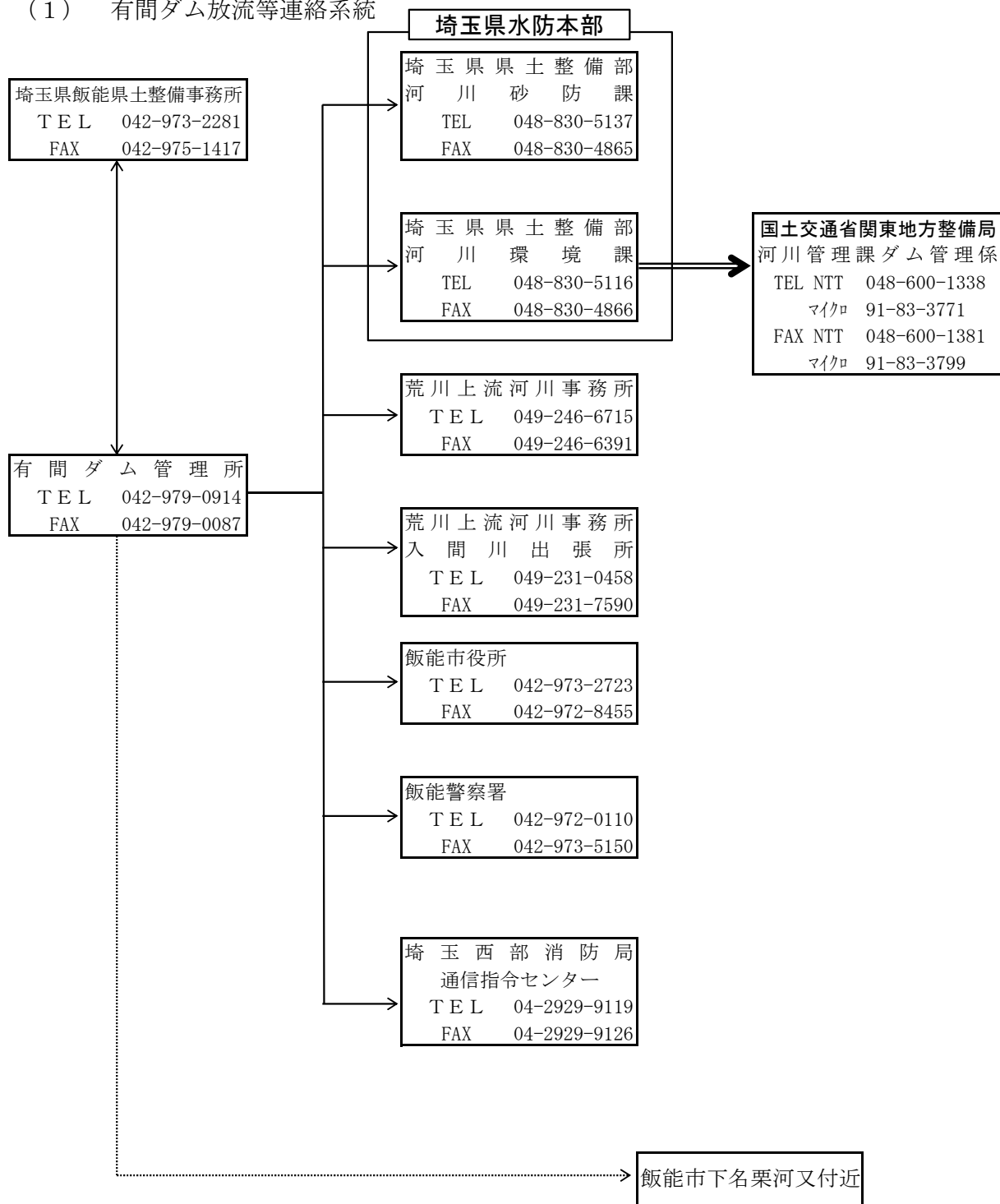
ダ ム 操 作 基 準 表

番号	河川名	名 称	位 置	管理者	操作担当者	操作の基準	備 考
1	有間川	有間ダム	飯能市大字下名栗	埼玉県知事	飯能県土整備事務所員	有間ダム操作規則による	自然調節
2	荒川	二瀬ダム	秩父市大滝	国土交通大臣	二瀬ダム管理所員	二瀬ダム操作規則による	定率、定量方式による調節
3	神流川	下久保ダム	(左岸) 群馬県藤岡市保美濃山 (右岸) 埼玉県児玉郡神川町大字矢納	独立行政法人水資源機構 (下久保ダム管理所長)	下久保ダム管理所員	下久保ダム操作規則による	不定率方式による調節
4	荒川	玉淀ダム	大里郡寄居町大字末野	東京発電(株)埼玉事業所 埼玉事業所長	東京発電(株)埼玉事業所員	玉淀ダム操作規程による	流入量＝放流量
5	大洞川	大洞ダム	秩父市大滝	東京発電(株)埼玉事業所 埼玉事業所長	東京発電(株)埼玉事業所員	大洞ダム操作規程による	流入量＝放流量
6	権現堂川	権現堂調節池	幸手市大字権現堂	埼玉県知事	杉戸県土整備事務所員	権現堂調節池操作規則による	自然調節予備放流を行う
7	浦山川	浦山ダム	秩父市荒川久那	独立行政法人水資源機構 (荒川ダム総合管理所長)	荒川ダム総合管理所員	浦山ダムに関する施設管理規程による	自然調節
8	吉田川	合角ダム	秩父市上吉田	埼玉県知事	秩父県土整備事務所員	合角ダム操作規則による	自然調節
9	中津川	滝沢ダム	秩父市大滝	独立行政法人水資源機構 (荒川ダム総合管理所長)	荒川ダム総合管理所員	滝沢ダムに関する施設管理規程による	定率、定量方式による調節

ダムの連絡系統一覧表

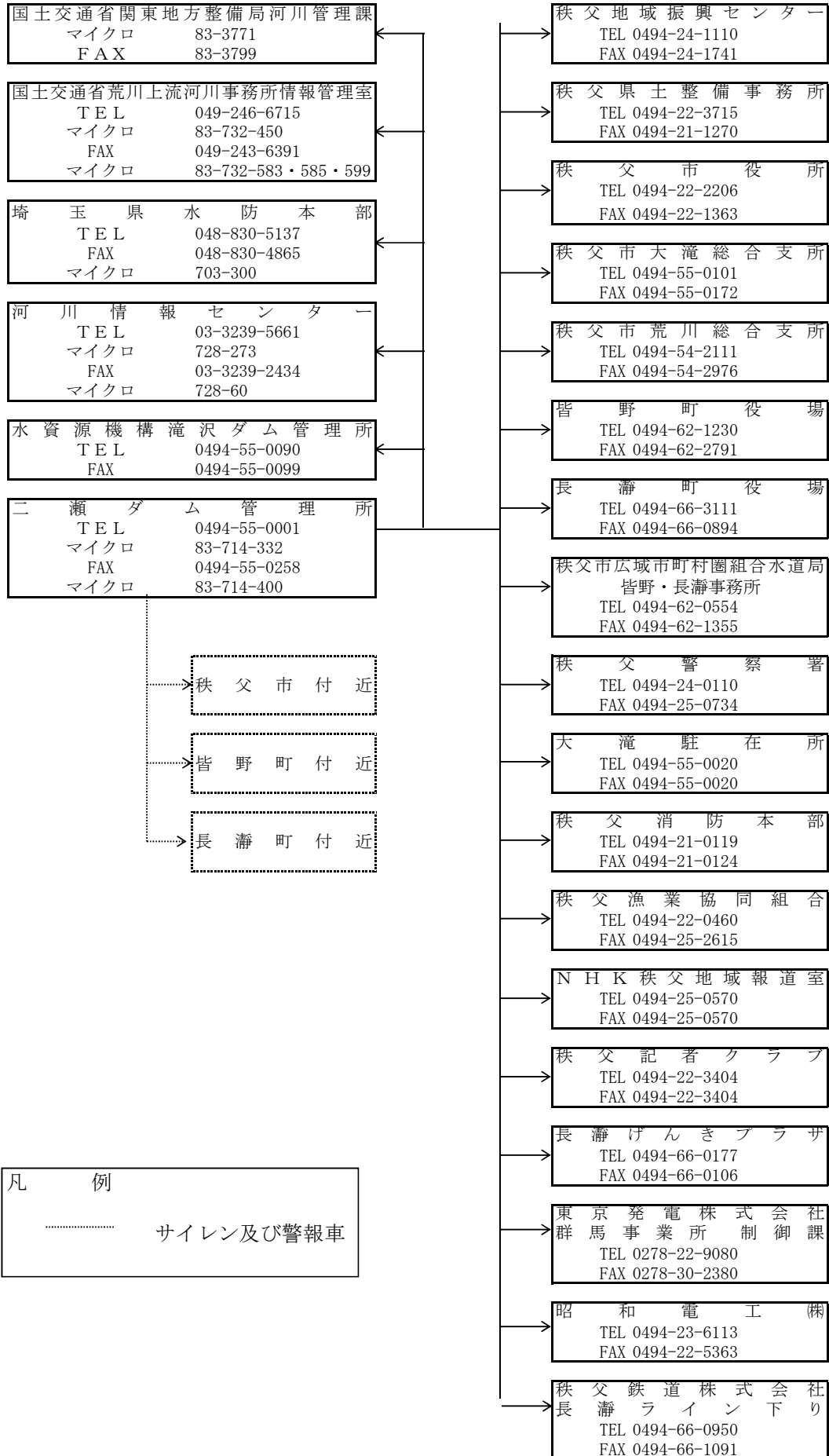
各ダムにおいて洪水警戒体制等必要な情報を伝達する時は、次の連絡系統に基づき連絡を行う。
 ※事前放流の連絡体制は別紙一覧を確認すること

(1) 有間ダム放流等連絡系統

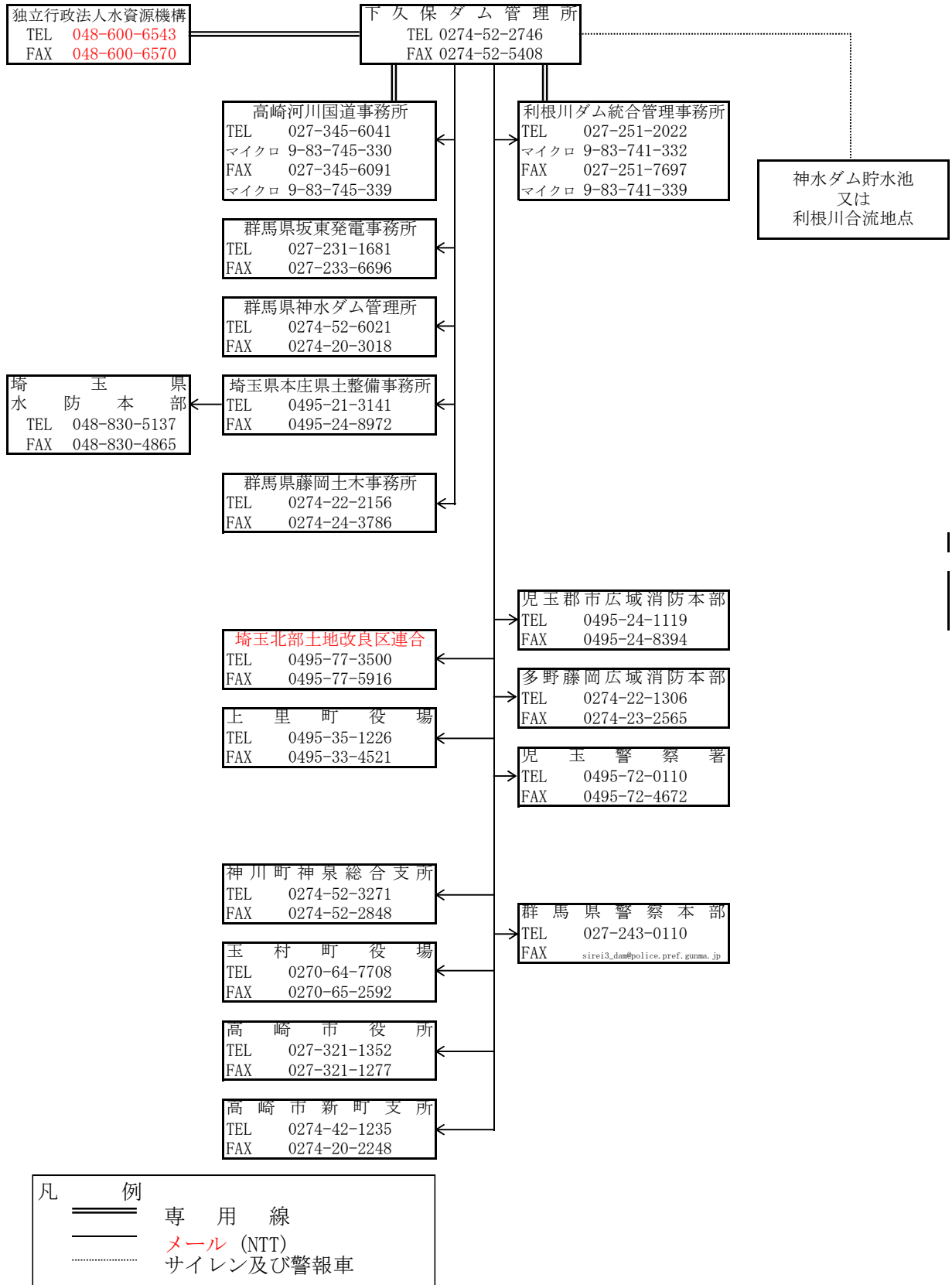


凡	例
=====	専用電話・FAX(マイクロ)加入電話・FAX(NTT)
—————	加入電話・FAX(NTT)
.....	サイレン及び警報車

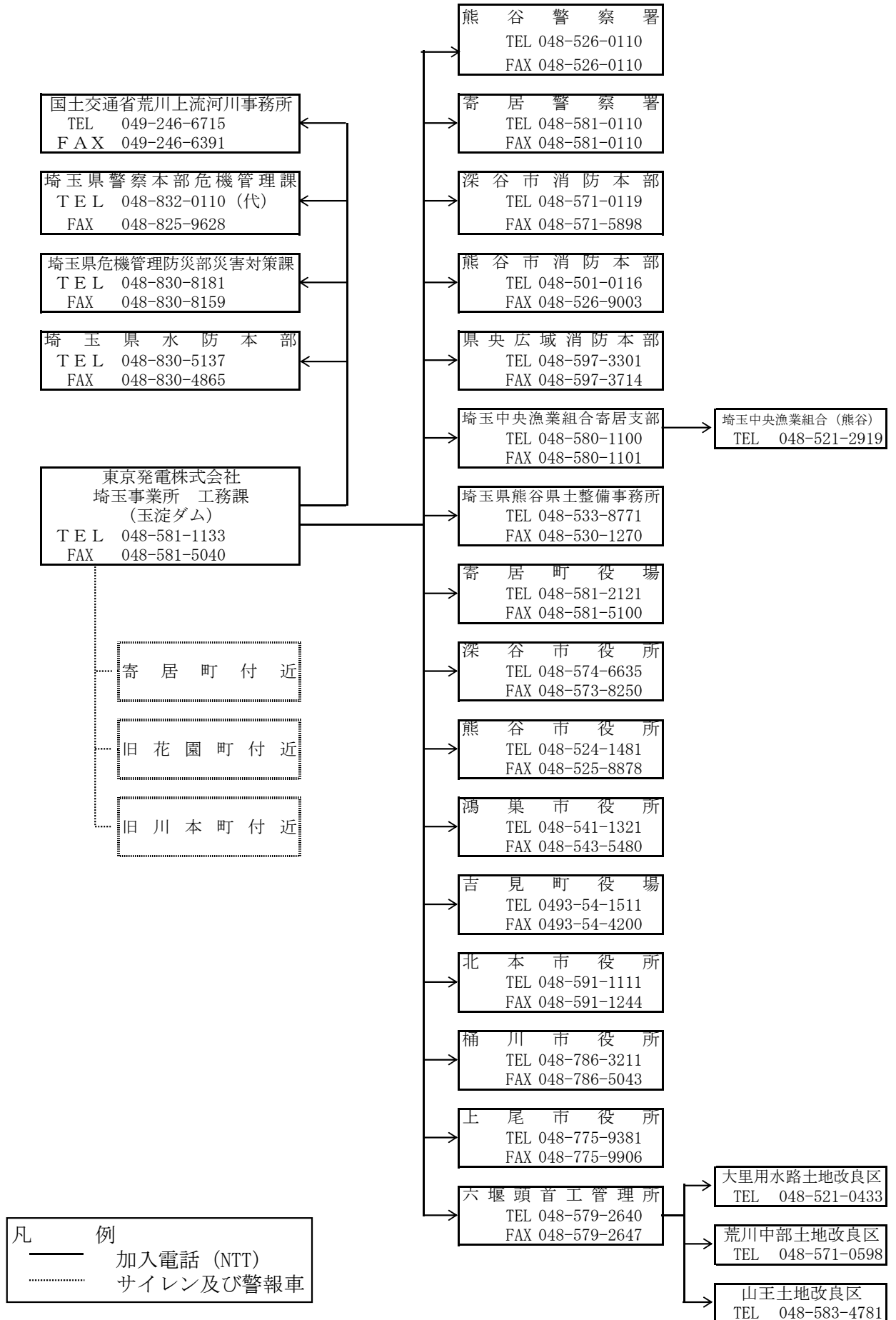
(2) 二瀬ダム放流等連絡系統一覧表



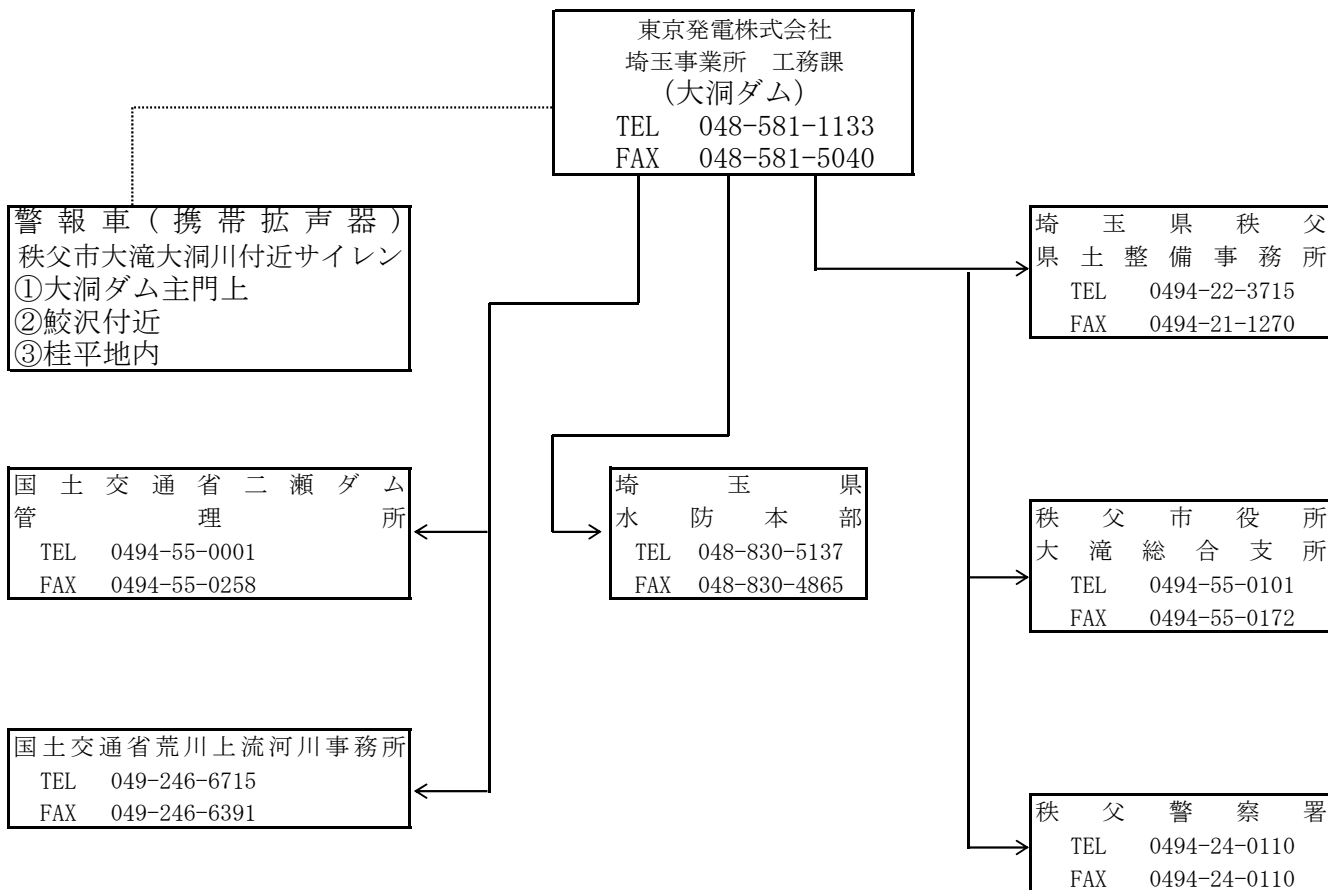
(3) 下久保ダム放流等連絡系統一覽表



(4) 玉淀ダム放流等連絡系統一覽表

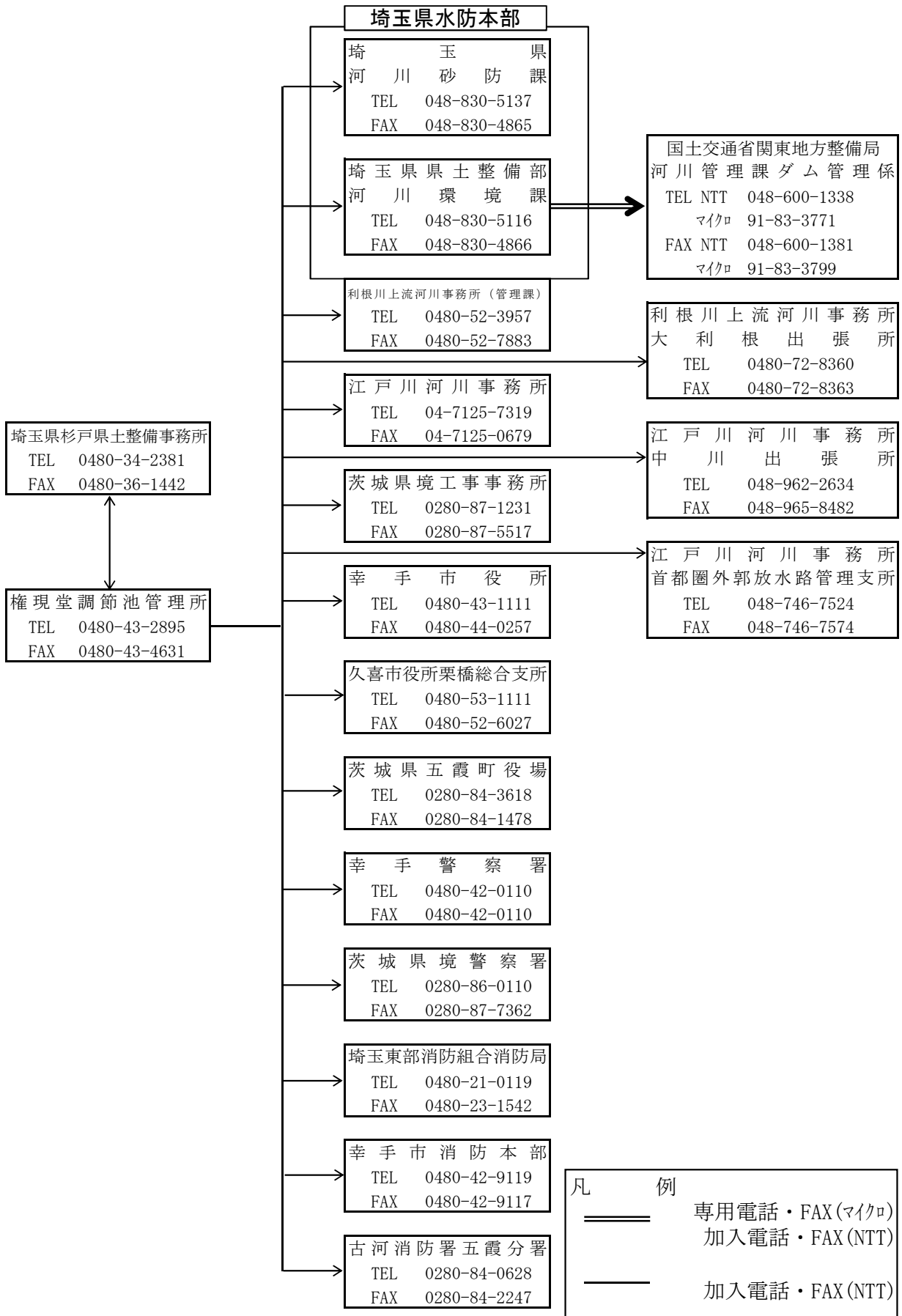


(5) 大洞ダム放流等連絡系統一覽表

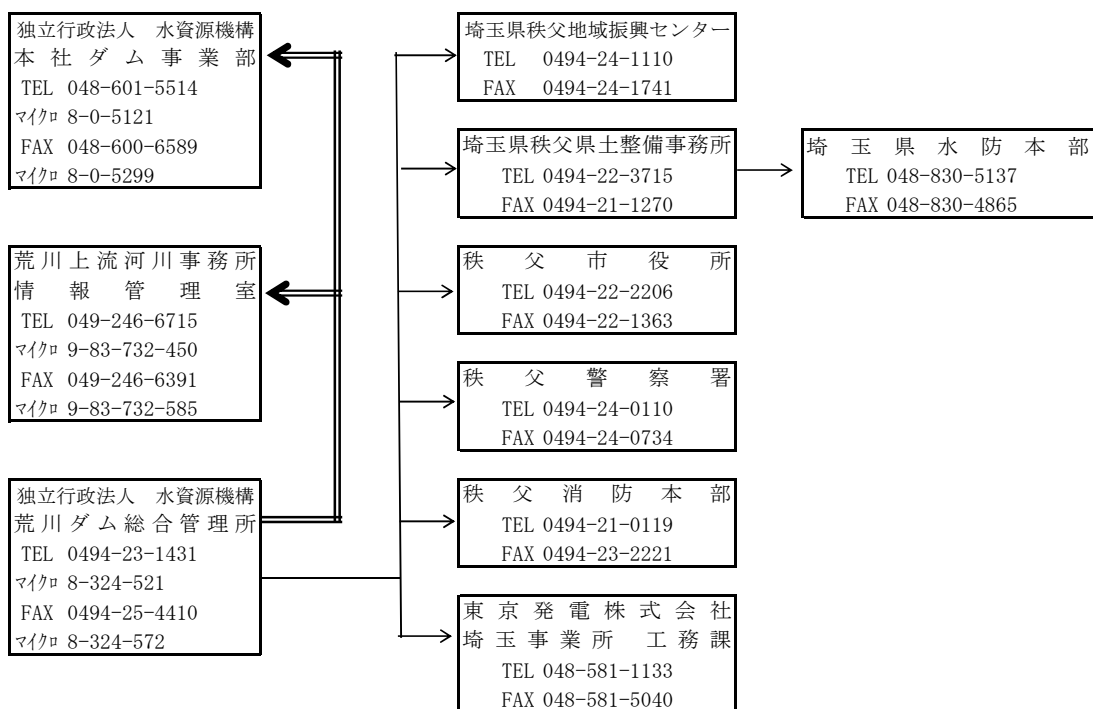


凡 例
 ———— 加入電話等 (NTT)
 サイレン及び警報車

(6) 権現堂放流等連絡系統一覽表
 ※事前放流の連絡体制は別紙一覽を確認すること

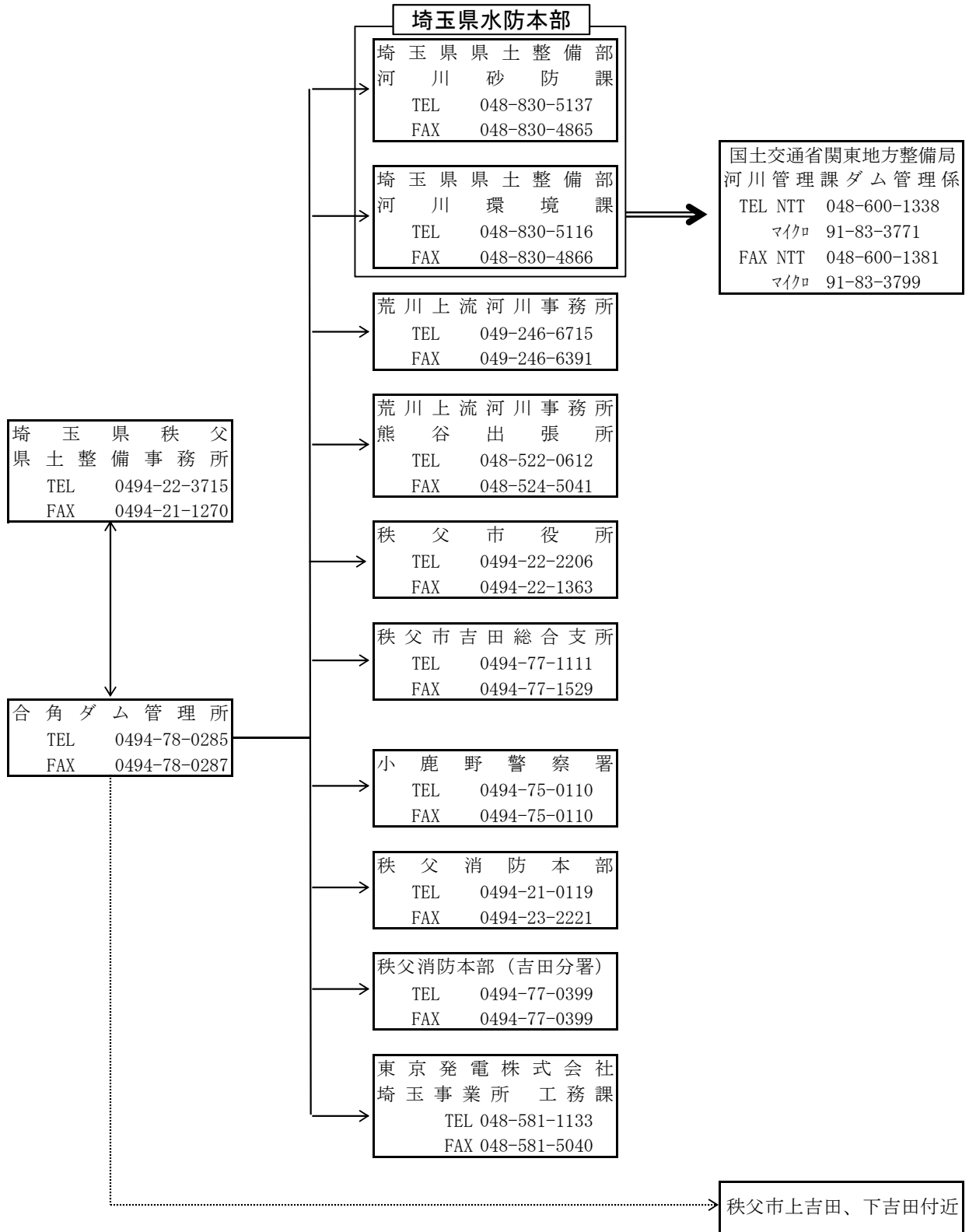


(7) 浦山ダム放流等連絡系統一覽表



凡 例
 専用電話

(8) 合角ダム放流等連絡系統一覧表 ※事前放流及の連絡体制は別紙一覧を確認すること



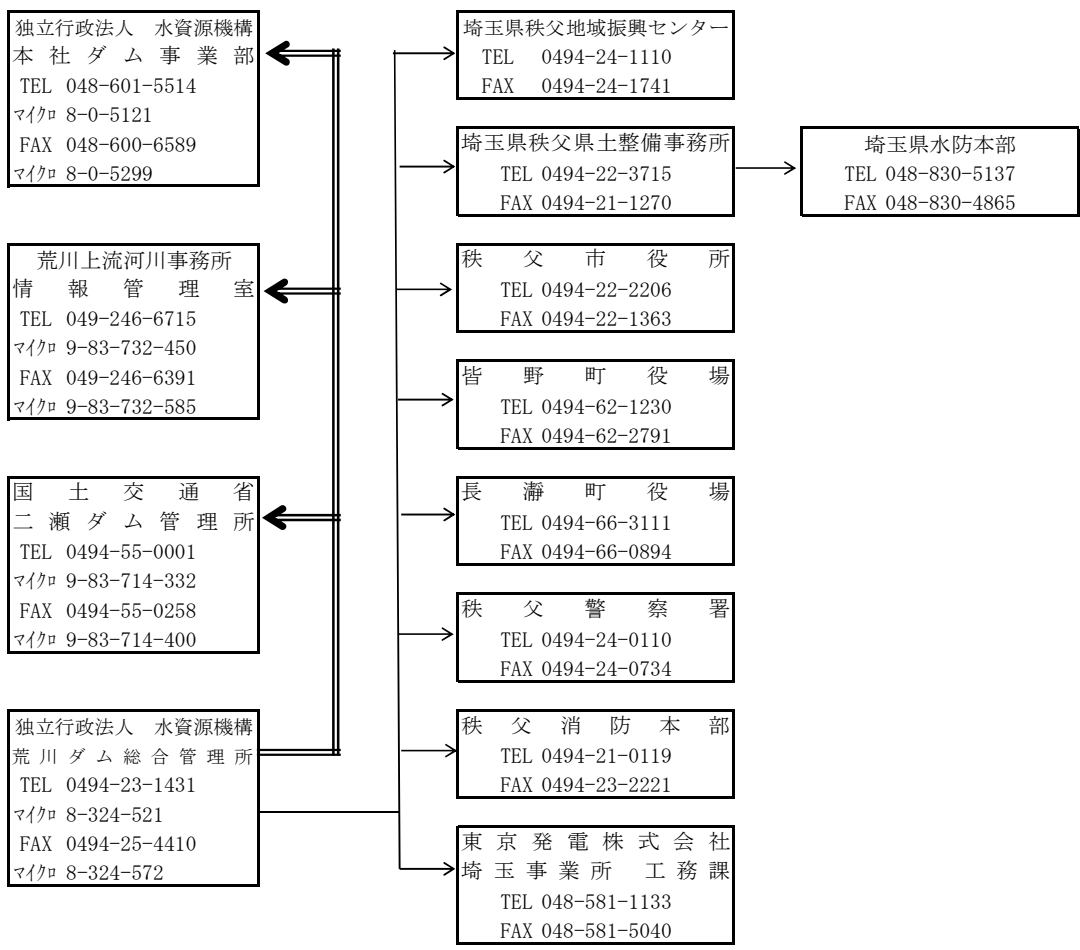
凡 例

—— 専用電話・FAX(マイクロ)加入電話・FAX(NTT)

- - - 加入電話・FAX(NTT)

..... サイレン及び警報車

(9) 滝沢ダム放流等連絡系統一覧表



凡 例
 = 専用電話
 —

事前放流に関する連絡体制

関東地方整備局 河川部 河川管理課	
TEL	048-600-1338(課直通) 048-600-1419(災対室)
FAX	048-600-1381(課直通) 048-600-1420(災対室)



埼玉県土整備部 河川環境課			
TEL	048-830-5116	メール	a5110-03@pref.saitama.lg.jp
FAX	048-830-4866	メール	



【有間ダム連絡会メンバー】

飯能市上下水道部水道業務課			
TEL	042-973-3661	メール	suido@city.hanno.lg.jp
埼玉県企画財政部土地水政策課			
TEL	048-830-2191	メール	a2180-02@pref.saitama.lg.jp
埼玉県保健医療部生活衛生課			
TEL	048-830-3615	メール	a3600-08@pref.saitama.lg.jp
埼玉県農林部農村整備課			
TEL	048-830-4342 (内線4341)	メール	a4330-11@pref.saitama.lg.jp
埼玉県土整備部河川砂防課			
TEL	048-830-5137	メール	a5120-07@pref.saitama.lg.jp
埼玉県土整備部飯能県土整備事務所			
TEL	042-979-0914 (管理所)	メール	f732281c@pref.saitama.lg.jp
埼玉県企業局水道管理課			
TEL	048-830-7077	メール	a7070-03@pref.saitama.lg.jp
入間市上下水道部上下水道管理課			
TEL	04-2964-1111 (内線2241)	メール	ir514000@city.iruma.lg.jp
狭山市上下水道部水道施設課			
TEL	04-2953-1111 (内線2331)	メール	suisiset@city.savama.saitama.lg.jp
入間第二用水土地改良区			
TEL	042-972-9100	メール	iruma2107@aurora.ocn.ne.jp
埼玉県環境部水環境課			
TEL	048-830-3084	メール	a3070-06@pref.saitama.lg.jp
埼玉県農林部生産振興課			
TEL	048-830-4151	メール	a4151@pref.saitama.lg.jp
埼玉県農林部川越農林振興センター			
TEL	049-242-1814	メール	r4218102@pref.saitama.lg.jp

【合角ダム連絡会メンバー】

深谷市環境水道部水道工務課			
TEL	048-577-7539	メール	suidokomu@city.fukaya.saitama.jp
寄居町上下水道課			
TEL	048-581-9933	メール	zyougesui@town.yorii.lg.jp
秩父広域市町村圏組合水道局西秩父事務所			
TEL	0494-75-0043	メール	nishichichibu.suido@union.chichibukouiki.lg.jp
埼玉県企画財政部土地水政策課			
TEL	048-830-2191	メール	a2180-02@pref.saitama.lg.jp
埼玉県保健医療部生活衛生課			
TEL	048-830-3615	メール	a3600-08@pref.saitama.lg.jp
埼玉県農林部農村整備課			
TEL	048-830-4342 (内線4341)	メール	a4330-11@pref.saitama.lg.jp
埼玉県土整備部河川砂防課			
TEL	048-830-5137	メール	a5120-07@pref.saitama.lg.jp
埼玉県土整備部秩父県土整備事務所			
TEL	0494-78-0285 (管理所)	メール	t2237155@pref.saitama.lg.jp
埼玉県企業局水道管理課			
TEL	048-830-7077	メール	a7070-03@pref.saitama.lg.jp
埼玉県環境部水環境課			
TEL	048-830-3084	メール	a3070-06@pref.saitama.lg.jp
埼玉県農林部生産振興課			
TEL	048-830-4151	メール	a4151@pref.saitama.lg.jp

堰、樋管、水門等の操作基準表

番号		名称	位置	管理者	操作担当者	開放の基準	閉鎖の基準	備考
1	江戸川	新田排水樋管	右岸 北葛飾郡松伏町築比地	国土交通大臣	松伏町まちづくり整備課職員	樋門の上流側の水位がその下流側の水位より高くなったとき開放する	外水位が内水位より高くなったとき閉扉する	電動
2	江戸川	山王排水樋管	右岸 北葛飾郡松伏町築比地	国土交通大臣	松伏町まちづくり整備課職員	樋門の上流側の水位がその下流側の水位より高くなったとき開放する	外水位が内水位より高くなったとき閉扉する	電動
3	江戸川	鹿島排水樋管	右岸 北葛飾郡松伏町築比地	国土交通大臣	松伏町まちづくり整備課職員	樋門の上流側の水位がその下流側の水位より高くなったとき開放する	外水位が内水位より高くなったとき閉扉する	電動
4	江戸川	金町浄水場放流施設	右岸 三郷市市助	東京都知事	金町浄水場職員	水位Y.P.4. 95mを下回った場合開放する	水位Y.P.4. 95mに達した場合閉鎖する	
5	江戸川	金野井樋管	右岸 春日部市西金野井	埼玉県知事	岩井 清治 関口 文章	水位状況判断による	水位Y.P.6. 5mに達した場合閉鎖する	
6	江戸川	木津内樋管	右岸 北葛飾郡杉戸町大字木津内	庄内領用悪水路 土地改良区理事長	遠藤 貢生	水位状況判断による	豊岡水位2. 00～3. 00mに達したとき全閉する	
7	江戸川	中島樋管	右岸 幸手市大字西関宿	中島用悪水路 土地改良区理事長	浜田 勇	水位状況判断による	豊岡水位2. 00～3. 00mに達したとき全閉する	
8	利根川	須加樋管	右岸 行田市大字須加地先	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員		施設管理規程による	電動
9	利根川	男沼樋管	右岸 熊谷市妻沼台	国土交通大臣	熊谷市長	内外水位差による	内外水位差による	電動
10	利根川	江原樋管	右岸 深谷市江原	国土交通大臣	深谷市長	水位状況判断による	外水位が内水位に比べ高くなったとき閉扉する	電動
11	福川	福川水門	行田市大字北河原	国土交通大臣	川俣出張所長	利根上流事務所を確認	基準水位A.P.19. 60mにて運転開始	自動
12	福川	酒巻導水路取入れ樋管	右岸 行田市大字北河原	元荒川上流 土地改良区理事長	看守人 永野 福次郎	樋門の上流側の水位がその下流側の水位より高くなったとき開放する	樋口水位3. 00mにて全閉する	
13	福川	上須戸堰	熊谷市上須戸	見沼代用水土地改良区理事長	羽鳥修弘	水位状況判断による	水位状況判断による	電動巻揚式
14	福川	熊野堰	深谷市東方	東方水利組合	東方水利組員	水位状況判断による	水位状況判断による	電動
15	渡良瀬川	北川辺町排水機場	右岸 加須市伊賀袋	加須市長	北川辺総合支所農政建設課職員	渡良瀬川水位が旧川水位より下がり、自然流下が可能となった時点で樋門を開放する	川表水位Y.P.11. 80mで樋門を全閉し、ポンプ排水を開始する	自動
16	渡良瀬川	谷田川樋門	右岸 加須市小野袋	国土交通大臣	藤岡出張所長	川表水位Y.P.15. 10mを下回ったとき開放する。	川表水位Y.P.15. 10mに達し、逆流したときに全閉する	
17	渡良瀬川	遊水池第1水門	加須市柏戸	国土交通大臣	渡良瀬遊水池出張所長	(1)川表水位Y.P.+13. 50m以下の場合開く (2)川表水位Y.P.+13. 50m以上でも川表水位より0. 1m以上高い場合開く	(1)川表水位Y.P.+13. 50m以下の場合開く (2)川表水位Y.P.+13. 50m以上でも川表水位より0. 1m以上高い場合開く	
18	忍川	佐間水門	左岸 行田市大字佐間	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員	佐間水門の忍川側の水位がT.P.+16.33mに達し、さらに上昇すると予想される場合において、当該水門の幹線水路側の水位よりも高くなったとき	佐間水門の忍川側の水位がT.P.+16.33mを下回り、再び上昇すると予想されないとき	電動
19	利根川	備前渠用水第3号樋門	右岸 本庄市大字久々宇地内	備前渠用水 土地改良区理事長	内島 茂	水位状況判断による	洪水時樋門上流側水位標140mに達したとき閉扉する。その他の場合は閉扉する	
20	神流川	神流川合口用水改良事業頭首工	右岸 児玉郡神川町大字寄島地内	埼玉北部 土地改良連合理事長	埼玉北部 土地改良連合職員	水位状況判断による	洪水時は取水扉は閉扉し、ローラーゲートの高さは洪水時1. 50mに扉を下端におき、上端は0. 60m余裕を取り全高13. 50m、門扉総揚程は9. 55mであるから扉の開閉は約30分を要す	
21	星川	斉条堰	行田市斉条	元荒川上流 土地改良区理事長	看守人 小林 正一	水位状況判断による	水位状況判断による	
22	星川	十六間堰	久喜市菖蒲町上大崎	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員	水位状況判断による	水位状況判断による	電動
23	星川	八間堰	久喜市菖蒲町上大崎	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員	水位状況判断による	水位状況判断による	電動
24	星川	星川水門	右岸 行田市大字小見	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員	星川水門の星川側の水位がT.P.+18.95mに達し、さらに上昇すると予想される場合において、当該水門の幹線水路側の水位よりも高くなったとき	星川水門の星川側の水位がT.P.+18.95mを下回り、再び上昇すると予想されないとき	電動
25	新槐堀川	樋遣川堰	加須市樋遣川	羽生領島中領用排水路 土地改良区理事長	角田 禮繁	水位状況判断による	水位状況判断による	
26	手子堀川	手子堰	加須市樋遣川	羽生領島中領用排水路 土地改良区理事長	木村 義則	水位状況判断による	水位状況判断による	
27	午の堀川	樋の口堰	加須市岡古井	羽生領島中領用排水路 土地改良区理事長	岡戸 初太郎	水位状況判断による	水位状況判断による	

番号		名 称	位 置	管理者	操作担当者	開放の基準	閉鎖の基準	備 考
28	小山川	西田四王天用水四王天堰	深谷市岡地内	荒川中部土地改良区理事	岡 栄一	水位状況判断による	小山川の水位により常時調節する	電動転倒式
29	小山川	西田四王天用水四王天堰樋管	右岸 深谷市岡地内	荒川中部土地改良区理事	岡 栄一	水位状況判断による	小山川の水位により常時調節する	電動転倒式
30	小山川	備前渠用水矢鳥堰	深谷市矢鳥地内	備前渠用水土地改良区理事	根岸 義明	水位状況判断による	小山川の水位により常時調節する	電動転倒式
31	小山川	矢鳥樋門	右岸 深谷市矢鳥地内	備前渠用水土地改良区理事	工藤 実	水位状況判断による	小山川の水位により常時調節する	電動捲揚式
32	小山川	清水川排水機場樋門	深谷市大塚	埼玉県知事	深谷市職員	清水川水位がY.P.+34.80m以下に減水して自然放流が可能となり、かつ増水の恐れがなくなったと認められる時	清水川水位がY.P.+34.8mに達し、自然放流が不可能となったとき全閉する	電動・手動
33	野通川	小林堰	久喜市大字小林	元荒川上流土地改良区	小林正雄 他2名	水位状況判断による	水位状況判断による	
34	中川	木壳落第1樋管	左岸 吉川市大字川藤	旭土地改良区理事	市川 寛 外2名	水位状況判断による	洪水時外水位と内水位が一致したとき全閉する	
35	中川	下八間堰樋管	左岸 吉川市大字川藤	旭土地改良区理事	市川 寛 外2名	水位状況判断による	洪水時外水位と内水位が一致したとき全閉する	
36	中川	須賀排水樋管	右岸 吉川市大字須賀	吉川市長	吉川市職員	閉鎖の指示があるとき以外は開放	水位状況判断による	
37	中川	平沼排水樋管	左岸 吉川市大字吉川	吉川市長	吉川市職員	閉鎖の指示があるとき以外は開放	水位状況判断による	
38	中川	川端排水樋管	左岸 吉川市大字平沼	吉川市長	吉川市職員	閉鎖の指示があるとき以外は開放	水位状況判断による	
39	中川	中島排水樋管	左岸 吉川市大字保	吉川市長	吉川市職員	閉鎖の指示があるとき以外は開放	水位状況判断による	
40	中川	吉川共保排水樋管	左岸 吉川市木壳一丁目	吉川市長	吉川市職員	閉鎖の指示があるとき以外は開放	水位状況判断による	
41	中川	塔端排水樋管	左岸 吉川市高久一丁目	国土交通大臣	吉川市職員	閉鎖の指示があるとき以外は開放	外水位が内水位より高くなったとき全閉する	
42	中川	第2揚水機取水樋管	三郷市彦川戸1-22	葛西用水路 土地改良区理事	安西 次男	水位状況判断による	水位状況判断による	
43	中川	倉松川水門	春日部市牛島	埼玉県知事	総合治水事務所員	中川牛島水位 AP+4.5m達したとき	中川から倉松川への逆流が生じたとき全閉する	
44	中川	宇和田堰	幸手市大字宇和田	埼玉県知事	杉戸県土整備事務所員	常時全開	常時全開	
(追加)	中川	宇和田さくら堰	幸手市大字上宇和田	埼玉県知事	杉戸県土整備事務所員	洪水が発生するおそれなくなったとき、かつ、中川上流排水機場が運転を停止しているときは、堰のゲートを倒伏する	堰上流水位がAP+8.00mに達し、さらに上昇するおそれがあるときは、堰のゲートを起立する	電動
45	圀川	葛西用水樋管	東京都足立区	東京都葛西用水路 土地改良区理事	小沢 富一	水位状況判断による	堰水位3.10mにて開扉する その他状況判断による	
46	元荒川	元叭堰樋管	越谷市相模町1-1地先	八条用水路土地改良区	所員	水位状況判断による	樋管下流100m地点の水位標の水位1.60~1.70mを基準に閉鎖する	電動
47	元荒川	川面水門	右岸 鴻巣市川面	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員	川面水門の元荒川側の水位がT.P.+15.04mに達し、さらに上昇すると予想される場合において、当該水門の幹線水路側の水位よりも高くなったとき	川面水門の元荒川側の水位がT.P.+15.04mを下回り、再び上昇すると予想されないとき	電動
48	元荒川	榎戸堰	鴻巣市榎戸	足立北部 土地改良区理事	所員	水位状況判断による	水位状況判断による	電動・手動
49	元荒川	安養寺堰	鴻巣市安養寺	元荒川上流 土地改良区理事	所員	水位状況判断による	水位状況判断による	電動・手動
50	元荒川	瓦曾根堰	越谷市西方	葛西用水路土地改良区	所員	水位状況判断による	堰水位2.90mにて開扉する その他状況判断による	電動
51	元荒川	末田須賀堰	左岸 さいたま市岩槻区大字新方須賀 右岸 さいたま市岩槻区大字末田	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員	堰地点流量が100m ³ /sを越えた場合全開扉する	その他状況判断による	電動
52	大落古利根川	古利根堰	越谷市大字大吉	葛西用水路土地改良区 総合管理所	所員	水位状況判断による	藤塚観測局における水位がT.P.+4.35mになったとき全開扉	
53	備前堀川	小筑田堰	久喜市大字北中曾根・久喜市大字三箇	備前堀土地改良区	組合で操作	水位状況判断による	水位状況判断による	
54	備前前堀川	万年堰	宮代町大字和戸	宮代町	矢澤 秀雄	水位状況判断による	水位状況判断による	
(追加)	隼人堀川	隼人堀堰	宮代町字中	宮代町	地元住民	水位状況判断による	水位状況判断による	
55	姫宮瀬川	野田堰	白岡市上野田、下野田	白岡市	白岡市職員	水位状況等判断による	水位状況判断による	
56	綾瀬川	古綾瀬川水門	草加市松江	埼玉県知事	草加市職員	水位状況判断による	古綾瀬川の水位がA.P.2.0mに達し、綾瀬川から古綾瀬川へ逆流が始まった時全閉	電動・手動
57	綾瀬川	大橋井堰	さいたま市岩槻区加倉2丁目	さいたま市長	大橋井堰管理委員会	水位状況判断による	大橋井堰に係わる管理規程による	電動・自動・手動
58	辰井川	辰井川樋門	草加市谷塚上町地先	埼玉県知事 (総合治水事務所長)	草加市職員	水位状況判断による	辰井川樋門暫定操作要領による	電動、手動

番号		名 称	位 置	管理者	操作担当者	開放の基準	閉鎖の基準	備 考
59	伝右川	龍込水門	草加市新栄町	埼玉県知事(越谷県土整備事務所長)	草加市職員	龍込水門操作要領による	龍込水門操作要領による	
60	荒川	芝川水門	川口市領家5	国土交通大臣	国土交通省 荒川下流河川事務所	機場ポンプ運転時:水門の芝川側の水位が荒川側より高くなったときは、機場のポンプの運転を停止し、水門のゲートを開放 機場ポンプ停止時:荒川水位がAP.+3.00m未満になり、荒川水位と芝川水位が同水位になった時に開放	荒川の水位がAP.+3.0m以上で芝川への逆流が始まったとき全閉	
61	芝川	神根樋管	左岸 川口市安行領根岸	川口市長	川口市河川課員	水位状況判断による	芝川本川水位が内水位に一致し高くなったとき	手動捲揚式
62	芝川	根岸第2樋管	左岸 川口市安行領根岸	川口市長	川口市河川課員	機場ポンプ運転時:水門の芝川側の水位が荒川側より高くなったときは、機場のポンプの運転を停止し、水門のゲートを開放 機場ポンプ停止時:荒川水位がAP.+3.00m未満になり、荒川水位と芝川水位が同水位になった時に開放	芝川本川水位が内水位に一致し高くなったとき	手動捲揚式
63	芝川	上青木第1樋管	右岸 川口市上青木1	川口市長	川口市河川課員	水位状況判断による	芝川本川水位が内水位に一致し高くなったとき	手動捲揚式
64	芝川	上青木第2樋管	右岸 川口市上青木1	川口市長	川口市河川課員	水位状況判断による	芝川本川水位が内水位に一致し高くなったとき	手動捲揚式
65	新芝川	領家水門	川口市領家	埼玉県知事	さいたま県土整備事務所員	常時全閉	常時全閉	電動、手動、 予備ディーゼル
66	新芝川	山王樋管	左岸 川口市東領家5	川口市長	川口市河川課員	新芝川水位が領家水門でAP.1.80mまで下がったときに全閉する	新芝川水位が領家水門でAP.3.00mに達したとき直ちに全閉する	電動、手動
67	新芝川	安木樋管	左岸 川口市南鳩ヶ谷7丁目	川口市長	川口市河川課員	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
68	新芝川	辻樋管	川口市辻	川口市長	川口市河川課員	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
69	新芝川	里樋管	川口市里	川口市長	川口市河川課員	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
70	芝川	青木水門	川口市辻	埼玉県知事	さいたま県土整備事務所員	常時全閉	常時全閉	電動、手動
71	芝川	竪川樋門	右岸 川口市上青木	埼玉県知事	さいたま県土整備事務所員	青木水位標の水位がAP.2.80未満まで下降し、さらに下降の見込みがあるとき、竪川排水路樋門全閉と同時に全閉	竪川水位標の水位がAP.2.70に達しAP.2.80mを越えるおそれがあるとき全閉	電動、手動
72	新芝川	春風園吐口樋門	川口市上青木	川口市長	川口市河川課員	水位状況判断による	水位状況判断による	手動
73	芝川	柳根水門	右岸 川口市柳根町	埼玉県知事	川口市河川課員	水門の上流側(藤右衛門川)の水位のが下流側(芝川)の水位より高くなった時開放	芝川水位がAP.4.20m以上で、芝川から藤右衛門川に逆流が始まったとき全閉する	電動、手動
74	新芝川	芝川マリナーナ水門	川口市弥平	埼玉県知事	川口市河川課員	芝川マリナーナ外水位がAP.2.70m未満まで下降し、その水位を越えるおそれなくなつたとき全閉する	芝川マリナーナ外水位がAP.2.50mに達し、さらにAP.2.70mを越えるおそれがあるとき全閉する	電動
75	荒川	三領水門	川口市宮町	国土交通大臣	さいたま県土整備事務所員	水門の菖蒲川側の水位がその荒川側の水位より高くなった時開放	洪水時、荒川の水位がAP.+1.80mに達し、さらに上昇するおそれがあり、菖蒲川への逆流が始まったとき全閉	電動、手動
76	荒川	笹目水門	戸田市早瀬	国土交通大臣	さいたま県土整備事務所員	水門の笹目川の水位のがその荒川側の水位より高くなった時開放	荒川の水位がAP.+2.5m以上で笹目川へ逆流が始まったとき全閉	電動、手動
77	荒川	昭和 water	さいたま市桜区田島	国土交通大臣	さいたま県土整備事務所員	水門の上流側(鴨川)の水位のが下流側(荒川)の水位より高くなった時開放	外水位がAP.5.00m以上で、外水位が内水位に一致し、高くなる場合全閉 逆流が始まったとき全閉	電動、手動
78	竪川排水路 竪川	竪川排水路樋門	川口市上青木	埼玉県知事	さいたま県土整備事務所員	竪川樋門全閉と同時に開く(開度調整)	青木水位標の水位がAP.2.80未満まで下降し、さらに下降の見込みがあるとき全閉	電動、手動
79	鴨川	植田谷堰	さいたま市西区植田谷本	植田谷堰愛護会	龍島 幸太郎	水位状況判断による	ラバー天端高さより50m水位上昇すると自動転倒する。	自動
80	鴨川	日之詰樋管	右岸 さいたま市西区島根	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
81	鴨川	江川樋管	右岸 さいたま市桜区在家	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
82	鴨川	白神樋管	左岸 さいたま市桜区白銀	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
83	鴨川	五関樋管	右岸 さいたま市桜区五関	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
84	鴨川	川原樋管	左岸 さいたま市桜区大久保領家	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
85	鴨川	作田樋管	左岸 さいたま市桜区大久保領家	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
86	鴨川	千貫樋管	右岸 さいたま市桜区五関	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
87	鴨川	油面第1樋管	左岸 さいたま市桜区新開地先	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
88	鴨川	鴻沼樋管	左岸 さいたま市桜区田島	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動

番号		名称	位置	管理者	操作担当者	開放の基準	閉鎖の基準	備考
89	鴻沼川	鴻沼樋門	さいたま市桜区田島 さいたま市桜区新開	埼玉県知事	さいたま市長	水門の上流側(鴻沼川)の水位のが下流側(鴨川)の水位より高くなった時開放	鴨川の水位がA.P.+6.0m以上で鴻沼川への逆流が始まったとき全閉	電動、手動
90	笹目川	取入水門	戸田市戸田公園	埼玉県知事	戸田公園管理事務所	水位状況判断による	水位状況判断による	電動
91	荒川	糠田樋管	左岸 鴻巣市糠田地先	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員	糠田樋管ゲートの下流側水位がT.P.+14.00mを下回り再び上昇すると予想されない場合	糠田樋管ゲートの下流側水位がT.P.+14.00mを超えると予想される場合	電動
追加	荒川	大塚樋管	左岸さいたま市西区西遊馬	国土交通大臣	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動
92	荒川	秋ヶ瀬取水堰	埼玉県志木市宗岡地先	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員	施設管理規程による	水位状況判断による	電動・自動・手動
95	荒川	宗岡樋管	埼玉県志木市中宗岡地先	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員	水位状況判断による	施設管理規程による	電動・自動・手動
97	荒川	宗岡副水路樋管	埼玉県志木市中宗岡地先	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員	水位状況判断による	施設管理規程による	電動・自動・手動
98	綾瀬川	釣上新田第1雨水幹線樋管	左岸 さいたま市岩槻区釣上新田	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
99	鴨川	作田樋管(第1樋門)	左岸 さいたま市桜区上大久保	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
100	鴨川	十石田ゲート	左岸 さいたま市桜区道場	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による空欄	水位状況判断による	手動
101	芝川	皇山川樋門	右岸 さいたま市浦和区三崎	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	皇山川排水機場が運転されていない場合に、芝川外水位がAP4.6mで樋門を閉鎖	電動、手動
102	笹目川	六辻樋門	左岸 さいたま市南区辻4丁目	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	手動
103	荒川	前田樋管	左岸 さいたま市西区大字西遊馬	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所員	水位状況判断による	糠田樋管ゲートの下流側水位がT.P.+14.00mを超えると予想される場合に制水ゲートを全閉	電動
104	綾瀬川	五才川樋門	左岸 さいたま市岩槻区大字釣上新田	埼玉県知事	さいたま市長	水位状況判断による	水位状況判断による	電動、手動
106	荒川	赤城樋管	右岸 比企郡川島町大字出丸下郷字赤城	国土交通大臣	川島町長	外水位が内水位より下となったら開放を行う。	熊谷水位が3.50m以上で、荒川から逆流が始まったとき全閉する	電動、手動
107	荒川	神明用水	右岸 川島町大字三保谷	川島町土地改良区 理事長	川島町土地改良区 理事長	外水位が内水位より下となったら開放を行う。	荒川から逆流が始まったときに全閉する	
108	荒川	貝塚樋管	左岸 上尾市西貝塚	国土交通大臣	上尾市長	水位状況判断による	熊谷水位が3.50m以上で、荒川から逆流が始まったとき全閉する	電動、手動
109	荒川	西野樋管	左岸 上尾市平方2533	国土交通大臣	上尾市長	水位状況判断による	熊谷水位が3.50m以上で、荒川から逆流が始まったとき全閉する	手動捲揚式
110	荒川	本村樋管	左岸 上尾市畔吉112	国土交通大臣	上尾市長	水位状況判断による	熊谷水位が3.50m以上で、荒川から逆流が始まったとき全閉する	手動捲揚式
111	荒川	南畑排水樋管	右岸 富士見市南畑新田	国土交通大臣	荒川上流河川事務所 長	びん沼川水位が荒川水位より高くなったとき	川表水位がA.P.4.50m以上で荒川からびん沼川に逆流したとき 運転は川裏水位4.8m以上の時	電動、手動
112	荒川	宮下樋管	左岸 上尾市大字領家字水下841-5	国土交通大臣	桶川市長	内水位値が外水位値を上回り、樋管を開けて順流が確認された場合	樋管川表水位が1.5m以上で、荒川から逆流が始まったときに全閉する	電動、手動
113	荒川	石川樋管	左岸 桶川市川田谷字富士見1630-4	国土交通大臣	桶川市長	内水位値が外水位値を上回り、樋管を開けて順流が確認された場合	熊谷水位が3.50m以上で、荒川から逆流が始まったとき全閉する	電動捲揚式
114	荒川	柏原樋管	左岸 桶川市大字川田谷字八坂2099-3	国土交通大臣	桶川市長	内水位値が外水位値を上回り、樋管を開けて順流が確認された場合	熊谷水位が3.50m以上で、荒川から逆流が始まったとき全閉する	電動捲揚式
115	荒川	城ヶ谷樋管	左岸 北本市石戸宿6-6	国土交通大臣	北本市長	内水位値が外水位値を上回り、樋管を開けて順流が確認された場合	熊谷水位が3.50m以上で、荒川から逆流が始まったとき全閉する	手動捲揚式
116	荒川	行人樋管	左岸 鴻巣市大間1414	国土交通大臣	鴻巣市長	内水位値が外水位値を上回り、樋管を開けて順流が確認された場合	樋管川表水位が1.0m以上で、荒川から逆流が始まったときに全閉する	手動捲揚式
117	入間川	古谷樋管	右岸 川越市古谷本郷	国土交通大臣	川越市河川課	通常時(外の水位が内水位よりも低い場合)に開放	入間川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
118	入間川	鹿銅樋管	右岸 比企郡川島町出丸中郷2429	川越市長	川越市河川課	通常時(外の水位が内水位よりも低い場合)に開放	入間川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
119	入間川	古谷上樋管	右岸 川越市大字古谷上	国土交通省	川越市河川課	通常時(外の水位が内水位よりも低い場合)に開放	入間川から逆流が始まったとき全閉する	電動捲揚式
120	荒川	通殿川排水機場	右岸 熊谷市津田	国土交通大臣	荒川上流河川事務所 長	川表水位が川裏水位より低くなったとき	川表水位がA.P.+17.9m以上で荒川から通殿川に逆流するとき	電動

番号		名称	位置	管理者	操作担当者	開放の基準	閉鎖の基準	備考
121	荒川	石田川排水樋管	左岸 鴻巣市滝馬室	鴻巣市長	鴻巣市長	内外水位差による	外水位が内水位に比べ、高くなったとき閉扉する	手動捲揚式
122	荒川	渡内樋管	左岸 鴻巣市糠田字本田五の割2913-5	鴻巣市長	鴻巣市長	内外水位差による	外水位が内水位に比べ、高くなったとき閉扉する	手動捲揚式
123	和田吉野川	玉作水門	右岸 熊谷市玉作地先	国土交通大臣	荒川上流河川事務所 長	水門の上流側の水位が川表水位より高くなったとき	内外水位差による	電動
124	和田吉野川	豊通樋管及び豊通排水機場	右岸 熊谷市小八林地先	熊谷市長	熊谷市長	内外水位差による	川表水位がA.P.+18.13m以上で荒川から逆流が始まったとき全閉する	電動
125	入間川	横塚樋管	左岸 比企郡川島町大字出丸中郷字横塚	国土交通大臣	川島町長	外水位が内水位より下となったら開放を行う。	樋管川表水位が1.5m以上で、入間川から逆流が始まったときに全閉する	電動、手動
126	入間川	高木樋管	左岸 比企郡川島町大字出丸中郷字高木	国土交通大臣	川島町長	外水位が内水位より下となったら開放を行う。	樋管川表水位が1.5m以上で、入間川から逆流が始まったときに全閉する	電動、手動
127	入間川	浅間樋管	左岸 比企郡川島町大字曲師字浅間	国土交通大臣	川島町長	外水位が内水位より下となったら開放を行う。	樋管川表水位が2.0m以上で、入間川から逆流が始まったときに全閉する	電動、手動
128	越辺川	出丸樋管	左岸 比企郡川島町大字上伊草字三島	川島町土地改良区 理事長	川島町土地改良区 理事長	洪水の状況が解消したら開放	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
129	入間川	川島排水機場	左岸 比企郡川島町大字曲師	国土交通大臣	荒川上流河川事務所 長	川表水位が川裏水位より低くなったとき	川表水位がA.P.+9.10m以上で入間川から安藤川に逆流が始まったとき 運転は川裏水位10.5m以上の時	電動捲揚式
130	入間川	菅間頭首工	右岸 川越市大字菅間	荒川右岸土地改良区 理事長	荒川右岸土地改良区 理事長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
131	入間川	寺山樋管	右岸 川越市大字上寺山字西田	寺山堰水利組合長	寺山堰水利組合長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
132	入間川	浅間樋管	右岸 川越市大字鯉井	名細第一土地改良区 理事長	名細第一土地改良区 理事長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	電動、手動
133	入間川	小ヶ谷樋管	右岸 川越市大字小ヶ谷	小ヶ谷水利組合長	小ヶ谷水利組合長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
134	入間川	山田排水樋管	川越市府川	国土交通大臣	川越市河川課	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	古川排水機場が故障で運転停止の時	電動捲揚式
135	入間川	池辺樋管(上耕地)	右岸 川越市大字池辺	池辺水利組合長	池辺水利組合長	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	洪水時には直ちに全閉する	電動捲揚式
136	入間川	安比奈樋管	左岸 川越市大字的場	的場第一水利組合長	的場第一水利組合長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
137	入間川	河原田樋管	右岸 川越市大字的場	河原田用水水利組合長	河原田用水水利組合 長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
138	入間川	下奥富樋管	右岸 狭山市大字柏原新田	下奥富用水組合長	下奥富用水組合員	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
139	入間川	上奥富樋管	右岸 狭山市大字上奥富	上奥富用水組合長	上奥富用水組合長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
140	入間川	田島屋樋管	左岸 狭山市広瀬2丁目	柏原用水組合長	柏原用水組合長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
141	入間川	笹井樋管	左岸 狭山市大字笹井	入間第二用水土地 改良区理事長	入間第二用水土地 改良区役員	水位状況判断による	笹井堰水位標0.80mに達したとき直ちに全閉する	手動捲揚式
142	入間川	桃の井樋管	右岸 川越市大字小ヶ谷	国土交通大臣	川越市河川課 小ヶ谷町自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	入間川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
143	越辺川	菩林樋管	右岸 毛呂山町大字菩林	国土交通大臣	毛呂山町長	水位状況判断による	樋管川表水位が1.4m以上で、越辺川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
144	越辺川	東和田排水樋管	右岸 坂戸市大字東和田	国土交通大臣	坂戸市長	水位状況判断による	樋管川表水位が2.0m以上で、越辺川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
145	越辺川	今西樋管	右岸 坂戸市大字今西	国土交通大臣	坂戸市長	水位状況判断による	樋管川表水位が2.0m以上で、越辺川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
146	越辺川	中山樋管	左岸 比企郡川島町大字吹塚字前袋	川島町土地改良区 理事長	川島町土地改良区 理事長	洪水の状況が解消したら開放	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
147	越辺川	梶房樋管	右岸 坂戸市大字小沼	三芳野水利組合長	三芳野水利組合長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
148	越辺川	株木樋管	右岸 坂戸市大字島田1486	株木用水土地改良区 理事長	株木用水土地改良区 理事長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
149	越辺川	長岡樋管	右岸 坂戸市大字長岡257	入西北部土地改良区 理事長	入西北部土地改良区 理事長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
150	越辺川	赤城樋管	左岸 東松山市大字田木字赤城	宮毛田土地改良区 理事長	宮毛田土地改良区 理事長	水位状況判断による	本箇所における水位が高水敷に達したとき全閉する	電動捲揚式
151	越辺川	立野排水樋管	左岸 東松山市大字田木字立野	国土交通大臣	東松山市長	川裏の水位が川表の水位より高くなったときに全閉する	樋管川表水位が1.5m以上で、越辺川から逆流が始まったときに全閉する	発電機捲揚式
152	越辺川	大谷川樋門	左岸 坂戸市大字紺屋	国土交通大臣	坂戸市長	水位状況判断による	樋門川表水位が3.0m以上で越辺川から逆流が始まったときに全閉する	電動機捲揚式
153	越辺川	飯盛川樋門	坂戸市大字小沼	埼玉県知事	坂戸市長	外水位が内水位を下回った場合	飯盛川の水位がA.P.+14.9m以上で越辺川への逆流が始まったとき全閉する	電動、手動

番号		名称	位置	管理者	操作担当者	開放の基準	閉鎖の基準	備考
154	高麗川	粟生田樋管	右岸 坂戸市大字粟生田176	粟生田堰水利組合長	粟生田堰水利組合長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	電動機捲揚式
155	高麗川	中里樋管	左岸 坂戸市大字中里502	中里用水土地改良区 理事長	中里用水土地改良区 理事長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
156	高麗川	北大塚樋管	左岸 坂戸市大字北大塚114-1	北大塚水利組合長	北大塚水利組合長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
157	高麗川	吉根樋管	左岸 坂戸市大字萱方225-1	大家五号堰水利組合長	大家五号堰水利組合 長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
158	高麗川	戸口樋管	左岸 坂戸市大字戸口	国土交通大臣	坂戸市長	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	坂戸水位が1.0m以上で、高麗川から逆流が始まったときに全閉する	電動機捲揚式
159	高麗川	坂戸樋管	右岸 坂戸市伊豆の山町	坂戸市長	坂戸市長	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	坂戸水位が1.0m以上で、高麗川から逆流が始まったときに全閉する	電動機捲揚式
160	高麗川	新田樋管	左岸 坂戸市大字戸口	国土交通大臣	坂戸市長	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	坂戸水位が0.5m以上で、高麗川から逆流が始まったときに全閉する	電動機捲揚式
161	高麗川	中富樋管	右岸 坂戸市中富町	坂戸市長	坂戸市長	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	坂戸水位が0.5m以上で、高麗川から逆流が始まったときに全閉する	電動機捲揚式
162	高麗川	浅羽樋管	右岸 坂戸市大字浅羽	国土交通大臣	坂戸市長	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	樋管川表水位が2.0m以上で、高麗川から逆流が始まったときに全閉する。	電動機捲揚式
163	高麗川	北大塚排水樋管	左岸 坂戸市大字北大塚	国土交通大臣	坂戸市長	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	樋管川表水位が2.0m以上で、高麗川から逆流が始まったときに全閉する。	電動機捲揚式
164	高麗川	一号堰	右岸 坂戸市大字多和目818	一号堰水利組合	一号堰水利組合	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
165	高麗川	二号堰	右岸 坂戸市大字多和目104	二号堰水利組合	二号堰水利組合	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
166	高麗川	三号堰	右岸 坂戸市大字四日市場400	三号堰水利組合	三号堰水利組合	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
167	高麗川	森戸堰	右岸 坂戸市大字四日市場833	森戸堰水利組合	森戸堰水利組合	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
168	都幾川	長楽樋管	左岸 比企郡川島町大字長楽字権現堂	川島町土地改良区 理事長	川島町土地改良区 理事長	洪水の状況が解消したら開放	洪水時には直ちに全閉する	電動機捲揚式
169	都幾川	小剣排水樋管	右岸 東松山市大字早俣字小剣	国土交通大臣	東松山市長	川裏の水位が川表の水位より高くなったときに全閉する	樋管川表水位が1.5m以上で、都幾川から逆流が始まったときに全閉する	手動捲揚式 (観音門扉)
170	都幾川	万世用水樋管	右岸 東松山市大字高坂字座頭	高坂土地改良区理事長	高坂土地改良区理事 長	水位状況判断による	本箇所における水位が高水敷に達したとき締切る	電動機捲揚式
171	都幾川	四反田樋管	左岸 東松山市大字下青鳥字四反田	矢来用水堰土地改良区 理事長	矢来用水堰土地改良 区理事長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	電動機捲揚式
172	都幾川	矢来樋門	左岸 東松山市大字下青鳥字上ノ原	上用水堰土地改良区理事 長	上用水堰土地改良区 理事長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
173	都幾川	奈目曾樋管	右岸 東松山市大字葛袋字奈目曾862	高坂土地改良区理事長	高坂土地改良区理事 長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
174	都幾川	高畑樋管	左岸 東松山市大字葛袋字高畑	上用水堰土地改良区理事 長	上用水堰土地改良区 理事長	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	手動捲揚式
175	市野川	梅ノ木樋管	右岸 東松山市大字古凍	東松山市長	古凍水田耕作管理組 合長	外水位がAP+13.534m(量水標50cm)未満のときは全閉にする	外水位がAP+13.534m(量水標50cm)以上で、市野川から逆流が始まったときに全閉する。	電動、手動
176	市野川	鳥羽井排水樋管	左岸 比企郡川島町大字鳥羽字前	川島町土地改良区 理事長	川島町土地改良区 事務局	外水位が内水位より下となったら開放を行う。	洪水時外水位と内水位が一致したとき全閉する	電動機捲揚式
177	市野川	愛宕樋管	右岸 比企郡川島町大字上小見野	川島町土地改良区 理事長	川島町土地改良区 事務局	外水位が内水位より下となったら開放を行う。	洪水時外水位と内水位が一致したとき全閉する	電動機捲揚式
178	市野川	東第二排水樋管 (東第二排水機場)	左岸 比企郡川島町大字加胡9番地	東第二土地改良区 理事長	東第二土地改良区 理事長	内外水位差による	内外水位差による	電動機捲揚式
179	市野川	吉見樋管 (吉見領排水機場)	左岸 比企郡吉見町大字荒子字八ッ島	吉見領土地改良区 理事長	松本 博行	内外水位差による	内外水位差による	電動捲揚式
180	市野川	南吉見樋管 (南吉見排水機場)	左岸 比企郡吉見町大字荒子勝呉田	吉見領土地改良区 理事長	小島 公雄	内外水位差による	内外水位差による	電動捲揚式
181	市野川	横見樋管 (横見排水機場)	左岸 比企郡吉見町大字江綱字樋ノ口	西吉見南部土地改良区 理事長	西吉見南部土地改良 区理事長	内外水位差による	内外水位差による	電動捲揚式
182	市野川	渡戸樋管	左岸 比企郡吉見町大字江綱渡戸	吉見町長	吉見町役場 まち整備 課	内外水位差による	洪水時外水位と内水位が一致したとき全閉する	電動捲揚式
183	市野川	諏訪坝	左岸 比企郡吉見町大字江綱字諏訪	吉見領土地改良区 理事長	田中 修二	内外水位差による	洪水時には全閉する	手動捲揚式
184	市野川	山王樋門	市野川右岸 比企郡吉見町江綱	埼玉県知事	東松山県土整備 事務所員	内外水位差による	市野川からの逆流が始まったときに全閉する。	電動捲揚式
185	市野川	次郎坊樋管	左岸 比企郡吉見町大字南吉見字次郎坊	西吉見南部土地改良区 理事長	関根 宏次 (内田 一夫)	内外水位差による	外水位が内水位より高くなった場合全閉する	手動捲揚式
186	新江川	正直樋管	右岸 比企郡川島町大字正直	川島町長	川島町正直区長	外水位が内水位より下となったら開放を行う。	内外水位差による	手動捲揚式

番号		名 称	位 置	管理者	操作担当者	開放の基準	閉鎖の基準	備 考
187	新河岸川	砂川樋管	右岸 富士見市大字上南畑	埼玉県知事	荒川右岸 下水道事務所員	内外水位差による	洪水時には直ちに全閉する	手動開閉式、 電動開閉式 併用
188	新河岸川	竹ノ内樋管	左岸 富士見市大字下南畑地内	富士見市長	富士見市道路治水課	内外水位差による	内外水位差による	電動捲揚式
189	新河岸川	本河岸樋管 (尺地排水機場)	右岸 富士見市大字鶴馬字芝原地内	富士見市長	富士見市道路交通課	内外水位差による	内外水位差による	電動捲揚式
190	新河岸川	南畑大排水 (排水)	左岸 富士見市大字水子	富士見市長	市ノ瀬 正夫	内外水位差による	洪水時には直ちに全閉する	電動捲揚式
191	新河岸川	内川袋樋管 (排水)	左岸 富士見市大字上南畑	富士見市長	谷合 一郎	内外水位差による	洪水時には直ちに全閉する	電動捲揚式
192	新河岸川	水谷第2樋管 (別所ポンプ場)	右岸 富士見市水谷東	富士見市長	富士見市下水道課	内外水位差による	内外水位差による	電動捲揚式
193	新河岸川	東中央幹線排水樋門	左岸 志木市下宗岡1丁目	志木市長	志木市下水道施設課	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
194	新河岸川	上内間木樋管 (赤野毛排水)	左岸 朝霞市大字上内間木字厩尻	朝霞市長	朝霞市道路整備課員	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
195	新河岸川	内間木樋管(内間木ボ ンプ場)	左岸 朝霞市大字上内間木字松ノ木	朝霞市長	朝霞市道路整備課員	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
196	新河岸川	下内間木排水樋管 (内間木排水機場)	左岸 朝霞市大字下内間木字下野	朝霞市長	朝霞市道路整備課員	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
197	新河岸川	根岸樋管	右岸 朝霞市大字台、根岸	朝霞市長	朝霞市道路整備課員	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
198	新河岸川	田島第2樋管	右岸 朝霞市大字田島字前田	朝霞市長	朝霞市道路整備課員	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
199	新河岸川	田島樋管	右岸 朝霞市田島2丁目	朝霞市長	朝霞市道路整備課員	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
200	新河岸川	宮戸浜崎樋管	右岸 朝霞市大字宮戸字橋面	朝霞市長	朝霞市道路整備課員	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
201	新河岸川	宮戸第4樋管 (五反田樋管)	右岸 朝霞市大字宮戸字五反田(朝五中 野)	朝霞市長	朝霞市道路整備課員	水位状況判断による	外水位が内水位より高くなった場合全閉する	フラップゲート
202	新河岸川	宮戸第2樋管	右岸 朝霞市宮戸4丁目	朝霞市長	朝霞市道路整備課員	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
203	新河岸川	宮戸第3樋管	右岸 朝霞市宮戸3丁目(大瀬戸)	朝霞市長	朝霞市道路整備課員	水位状況判断による	外水位が内水位より高くなった場合全閉する	フラップゲート
204	新河岸川	宮戸第5樋管	右岸 朝霞市宮戸3丁目(大山)	朝霞市長	朝霞市道路整備課員	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
205	新河岸川	水谷第一樋管	右岸 富士見市水谷東	富士見市長	富士見市道路交通課	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
206	新河岸川	申塚樋管(排水)	右岸 富士見市大字上南畑	富士見市長	富士見市道路交通課	水位状況判断による	内外水位差による	電動捲揚式
207	新河岸川	蛇木樋管(排水)	右岸 富士見市大字上南畑	富士見市長	富士見市道路交通課	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
208	新河岸川	下宗岡1丁目樋管	左岸 志木市下宗岡1丁目	志木市長	志木市下水道施設課	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
209	新河岸川	下の谷樋管	左岸 志木市中宗岡1丁目	志木市長	志木市下水道施設課	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
210	新河岸川	本町樋管	右岸 志木市本町2丁目	志木市長	志木市下水道施設課	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
211	新河岸川	田子山樋管	右岸 志木市本町2丁目	志木市長	志木市下水道施設課	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
212	新河岸川	樋之詰樋管	左岸 志木市下宗岡1丁目	志木市長	志木市下水道施設課	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
213	新河岸川	水谷第3樋管	右岸 富士見市水谷東	富士見市長	水谷東1丁目町会	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
214	新河岸川	竹ノ内樋管	左岸 富士見市下南畑	富士見市長	富士見市道路交通課	水位状況判断による	内外水位差による	電動捲揚式
215	新河岸川	富士見江川樋管	右岸 富士見市大字下南畑	富士見市長	富士見市道路交通課	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
216	新河岸川	山形樋管	左岸 富士見市大字下南畑	富士見市長	富士見市道路交通課	水位状況判断による	洪水時には直ちに全閉する	電動捲揚式
217	新河岸川	南畑樋管	左岸 富士見市東大久保	富士見市長	大沢 誠	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
218	新河岸川	蓮光寺樋管	左岸 川越市古市場	荒川右岸 排水土地改良区	土地改良区組合員	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	新河岸川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
219	新河岸川	牛子江川樋管	左岸 川越市南田島	埼玉県知事	土地改良区組合員	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	牛子排水ポンプ場が故障で運転停止の時	電動捲揚式

番号	名称	位置	管理者	操作担当者	開放の基準	閉鎖の基準	備考
220	新河岸川 牛子樋管	左岸 川越市牛子	荒川右岸 排水土地改良区	土地改良区組合員	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	新河岸川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
221	新河岸川 江川樋門	右岸 川越市大字寺尾	川越市長	川越市河川課	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	新河岸川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
222	新河岸川 古市場樋管	左岸 川越市大字古市場	川越市長	川越市河川課 古市場自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	古市場排水ポンプ場が故障で運転停止のとき	電動捲揚式
223	新河岸川 木野目樋管	左岸 川越市大字木野目	川越市長	川越市河川課 さくら堤自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	木野目排水ポンプ場が故障で運転停止のとき	電動捲揚式
224	新河岸川 上新河岸樋管	右岸 川越市大字上新河岸	川越市長	川越市河川課 新河岸自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	上新河岸排水ポンプ場が故障で運転停止のとき	電動捲揚式
225	新河岸川 下新河岸樋管	左岸 川越市大字下新河岸	川越市長	川越市河川課 河原町・旭住宅自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	下新河岸排水ポンプ場が故障で運転停止の時	電動捲揚式
226	新河岸川 砂下樋管	右岸 川越市大字砂	川越市長	川越市河川課 砂弁天自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	砂下排水ポンプ場が故障で運転停止のとき	電動捲揚式
227	新河岸川 砂上樋管	右岸 川越市大字砂	川越市長	川越市河川課 南田島自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	砂上排水ポンプ場が故障で運転停止のとき	電動捲揚式
228	新河岸川 南田島樋管	右岸 川越市大字南田島	川越市長	川越市河川課 砂第二自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	南田島排水ポンプ場が故障で運転停止のとき	電動捲揚式
229	新河岸川 扇河岸樋管	右岸 川越市大字砂	川越市長	川越市河川課 砂第二自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	扇河岸排水ポンプ場が故障で運転停止のとき	電動捲揚式
230	新河岸川 扇橋樋管	右岸 川越市大仙波	川越市長	川越市河川課 砂第二自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	新河岸川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
231	新河岸川 岸町下樋管	右岸 川越市岸町1丁目	川越市長	川越市河川課 岸町1丁目自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	岸町下排水ポンプ場が故障で運転停止のとき	電動捲揚式
232	新河岸川 宮戸樋管	埼玉県志木市下宗岡地先	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所 員	水位状況判断による	施設管理規程による	電動・自動・手動
233	新河岸川 九十川樋門	左岸 川越市南田島	埼玉県知事	川越県土整備事務所 員	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	九十川排水機場のポンプ運転を開始したときに全閉する	電動捲揚式
234	新河岸川 新河岸川横断1号サイ ホン余水吐樋管	埼玉県朝霞市宮戸地先	水資源機構 (利根導水総合事業所長)	利根導水総合事業所 員	水位状況判断による	施設管理規程	電動・自動・手動
235	新河岸川放水路 砂原樋管	右岸 富士見市大字南畑新田	富士見市長	齋藤 孝一	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
236	新河岸川放水路 新砂原樋管	右岸 富士見市大字南畑新田	富士見市長	吉原 高史	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
237	新河岸川放水路 堤根樋管	右岸 富士見市大字南畑新田	富士見市長	竹内 清至 竹内 正次	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
238	新河岸川放水路 登戸樋管	右岸 富士見市大字南畑新田	富士見市長	丸山 隆一	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
239	新河岸川放水路 渋井水門	川越市大字渋井地内	埼玉県知事	川越県土整備事務所 員	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	計画を上回る洪水が、びん沼川に流下する恐れがあるとき 南畑排水機場に何らかの予期せぬ原因で運転を停止するとき	電動開閉式
240	新河岸川放水路 入会樋管	ふじみ野市大字福岡	埼玉県知事	川越県土整備事務所 員	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	水位状況判断による	電動、手動
241	びん沼川 締水堤水門	富士見市東大久保 さいたま市西区飯田新田	荒川右岸用排水 土地改良区	富士見市水田組合	内外水位差による	水位状況判断による	電動捲揚式
242	びん沼川 塚本排水樋管	左岸 さいたま市西区塚本町	塚本用排水管理組合	横田 長次	内外水位差による	水位状況判断による	手動捲揚式
243	びん沼川 舟渡水門	右岸 富士見市東大久保	埼玉県知事	荒川右岸用排水 土地改良区組合員	内外水位差による	水位状況判断による	電動捲揚式
244	新河岸川放水路 欠間樋管	右岸 富士見市東大久保	荒川右岸用排水 土地改良区	荒川右岸用排水 土地改良区組合員	内外水位差による	水位状況判断による	電動捲揚式
245	新河岸川放水路 三軒家樋管	左岸 川越市渋井	荒川右岸用排水 土地改良区	荒川右岸用排水 土地改良区組合員	内外水位差による	水位状況判断による	電動捲揚式
246	新河岸川放水路 砂原樋管	右岸 富士見市東大久保	荒川右岸用排水 土地改良区	荒川右岸用排水 土地改良区組合員	内外水位差による	水位状況判断による	電動捲揚式
247	黒目川 笹橋樋管	左岸 朝霞市田島	朝霞市長	朝霞市下水道課	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
248	黒目川 岡第2樋管	左岸 朝霞市岡	朝霞市長	朝霞市下水道課	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
249	黒目川 岡第3樋管	左岸 朝霞市岡	朝霞市長	朝霞市下水道課	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
250	黒目川 岡第4樋管	左岸 朝霞市岡	朝霞市長	朝霞市下水道課	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
251	黒目川 岡第5樋管	左岸 朝霞市溝沼	朝霞市長	朝霞市下水道課	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
252	黒目川 浜崎第1樋管	左岸 朝霞市大字浜崎	朝霞市長	朝霞市下水道課	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式

番号		名 称	位 置	管理者	操作担当者	開放の基準	閉鎖の基準	備 考
253	黒目川	浜崎第2樋管	左岸 朝霞市大字浜崎	朝霞市長	朝霞市下水道課	水位状況判断による	洪水時は直ちに全閉する	電動捲揚式
254	柳瀬川	館第一樋管	右岸 志木市館2丁目	志木市長	志木市下水道施設課	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式

番号		名 称	位 置	管理者	操作担当者	開放の基準	閉鎖の基準	備 考
255	柳瀬川	館第二樋管	右岸 志木市柏町6丁目	志木市長	志木市下水道施設課	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
256	柳瀬川	中野下樋管	右岸 志木市柏町1丁目	志木市長	志木市下水道施設課	水位状況判断による	水位状況判断による	手動捲揚式
257	柳瀬川	高橋上	左岸 志木市柏町2丁目	志木市長	志木市下水道施設課	水位状況判断による	フラップゲート	手動捲揚式
258	柳瀬川	高橋中	左岸 志木市柏町2丁目	志木市長	志木市下水道施設課	水位状況判断による	フラップゲート	手動捲揚式
259	柳瀬川	樋管(1)	左岸 富士見市水谷東	富士見市長	水谷東2丁目町会長	水位状況判断による	水位状況判断による	手動捲揚式
260	柳瀬川	樋管(2)	左岸 富士見市水谷東	富士見市長	水谷東2丁目町会長	水位状況判断による	水位状況判断による	手動捲揚式
261	柳瀬川	樋管(3)	左岸 富士見市水谷東	富士見市長	水谷東2丁目町会長	水位状況判断による	水位状況判断による	手動捲揚式
262	柳瀬川	樋管(4)	左岸 富士見市水谷東	富士見市長	水谷東2丁目町会長	水位状況判断による	水位状況判断による	手動捲揚式
263	柳瀬川	柳瀬川右岸1号樋管	右岸 新座市大和田三丁目	新座市長	新座市下水道課員	河川管理者との協議による	水位状況判断による	手動捲揚式
264	柳瀬川	柳瀬川右岸2号樋管	右岸 新座市大和田四丁目	新座市長	新座市下水道課員	河川管理者との協議による	水位状況判断による	手動捲揚式
265	柳瀬川	坂之下樋管	左岸 所沢市坂之下	所沢市長	所沢市河川課	水位状況判断による	水位状況判断による	電動捲揚式
266	柳瀬川	柳瀬川右岸3号樋管	右岸 新座市新座三丁目	新座市長	新座市下水道課員	河川管理者との協議による	水位状況判断による	手動捲揚式
267	柳瀬川	中野川樋管	左岸 新座市中野二丁目	新座市長	新座市道路課員	柳瀬川水位がAP=11.474	柳瀬川水位がAP=11.874	電動捲揚式
268	柳瀬川	柳瀬川第1樋管	左岸 富士見市大字水子	富士見市長	富士見市 下水道課員	水位状況判断による	水位状況判断による	手動捲揚式
269	小畔川	平塚新田樋管	右岸 川越市大字平塚新田	国土交通大臣	川越市河川課 平塚新田自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	小畔川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
270	小畔川	平塚樋管	右岸 川越市大字平塚	国土交通大臣	川越市河川課 平塚自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	小畔川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
271	小畔川	名細樋管	右岸 川越市大字鯨井	国土交通大臣	川越市河川課 鯨井自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	小畔川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
272	小畔川	吉田樋管	右岸 川越市大字吉田	国土交通大臣	川越市河川課 みよしの自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	小畔川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
273	小畔川	下小坂樋管	左岸 川越市大字下小坂	国土交通大臣	川越市河川課 下小坂自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	小畔川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
274	小畔川	田端樋管	左岸 川越市大字小坂	国土交通大臣	川越市河川課	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	天の川排水機場が故障で運転停止の時	電動捲揚式
275	小畔川	小堤樋管	左岸 川越市大字小堤	国土交通大臣	川越市河川課 みよしの自治会	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	小畔川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
276	小畔川	鯨井樋管	右岸 川越市大字鯨井	国土交通大臣	川越市上下水道局 下水道維持課	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	小畔川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
277	小畔川	八幡樋管	左岸 川越市大字小堤	川越市長	川越市河川課	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	小畔川から逆流が始まったときに全閉する	電動捲揚式
278	小畔川	川鶴樋管	右岸 川越市大字吉田	川越市長	川越市河川課	通常時(外の水位が内水よりも低い場合)に開放	小畔川から逆流が始まったときに全閉する	手動捲揚式
279	権現堂川	行幸水門	中川左岸 幸手市権現堂	埼玉県知事	杉戸県土整備事務所 員	権現堂調節池操作規則による	権現堂調節池操作規則による	電動捲揚式
280	権現堂川 (利根川)	権現堂樋管	利根川右岸 茨城県猿島郡五霞町大字川妻	埼玉県知事	杉戸県土整備事務所 員	権現堂調節池操作規則による	権現堂調節池操作規則による	電動捲揚式
281	新河岸川	草川淵樋管	右岸 和光市新倉	和光市長	和光市道路安全課	内外水位差による	内外水位差による	バランスウエイト式 オートゲート
282	新河岸川	境田外樋管	右岸 和光市新倉	和光市長	和光市下水道課	内外水位差による	内外水位差による	バランスウエイト式 オートゲート
283	清水川	清水川調節池樋管	左岸 深谷市血洗島	埼玉県知事	熊谷県土整備事務所 員	清水川調節池水位標の水位(「外水位」)がY.P.+36.10m以下に下降し、さらに下降する見込みの時は、調節池下流の清水川の安全を確認した上で開放する。	清水川調節池排水樋管操作規則による	電動、公園用は手動
284	元荒川	三ツ木堰	鴻巣市三ツ木	筑田土地改良区理事長	所員	内外水位差による	水位状況判断による	電動・手動
285	和田吉野川	岡樋管	右岸 東松山市岡	埼玉県知事	熊谷県土整備事務所 員	荒川水系九頭竜川岡排水機場および岡樋管操作規則による	荒川水系九頭竜川岡排水機場および岡樋管操作規則による	電動、手動

排水機場・水門等の情報伝達系統

■ 1. 三領排水機場、三領水門に関する情報伝達系統



■ 2. 笹目川排水機場、笹目水門に関する情報伝達系統



■ 3. 鴨川排水機場、昭和水門に関する情報伝達系統

さいたま県土整備事務所	TEL	048-861-2495
	FAX	048-866-9713

荒川上流河川事務所 管理課	TEL	049-246-6364
	FAX	049-247-6914

さいたま市 南部建設事務所 河川整備課	TEL	048-840-6230
	FAX	048-840-6267

■ 4. 芝川排水機場、豎川樋門、豎川排水路樋門に関する情報伝達系統

さいたま県土整備事務所	TEL	048-861-2495
	FAX	048-866-9713

川口市 河川課	TEL	048-280-1209
	FAX	048-285-2001

■ 5. 九十川排水機場、九十川樋門に関する情報伝達系統

川越県土整備事務所	TEL	049-243-2023
	FAX	049-243-2134

川越市 河川課	TEL	049-224-6041
	FAX	049-224-8804

■ 6. 渋井水門、入会樋管に関する情報伝達系統

川越県土整備事務所	TEL	049-243-2023
	FAX	049-243-2134
川越市 河川課	TEL	049-224-6041
	FAX	049-224-8804
ふじみ野市 危機管理防災課	TEL	049-262-9017
	FAX	049-257-6061

■ 7. 山王樋門に関する情報伝達系統

東松山県土整備事務所	TEL	0493-22-2333
	FAX	0493-21-1214
東松山市 市民生活部 危機管理防災課	TEL	0493-21-1405(時間外 23-2221)
	FAX	0493-22-7799

■ 8. 岡排水機場、岡樋管に関する情報伝達系統

熊谷県土整備事務所	TEL	048-533-8416
	FAX	048-530-1270
東松山市 市民生活部 危機管理防災課	TEL	0493-21-1405(時間外 23-2221)
	FAX	0493-22-7799
熊谷市 管理課	TEL	048-524-1481
	FAX	048-525-8878

■ 9. 中川上流排水機場に関する情報伝達系統



■ 10. 倉松川水門に関する情報伝達系統

