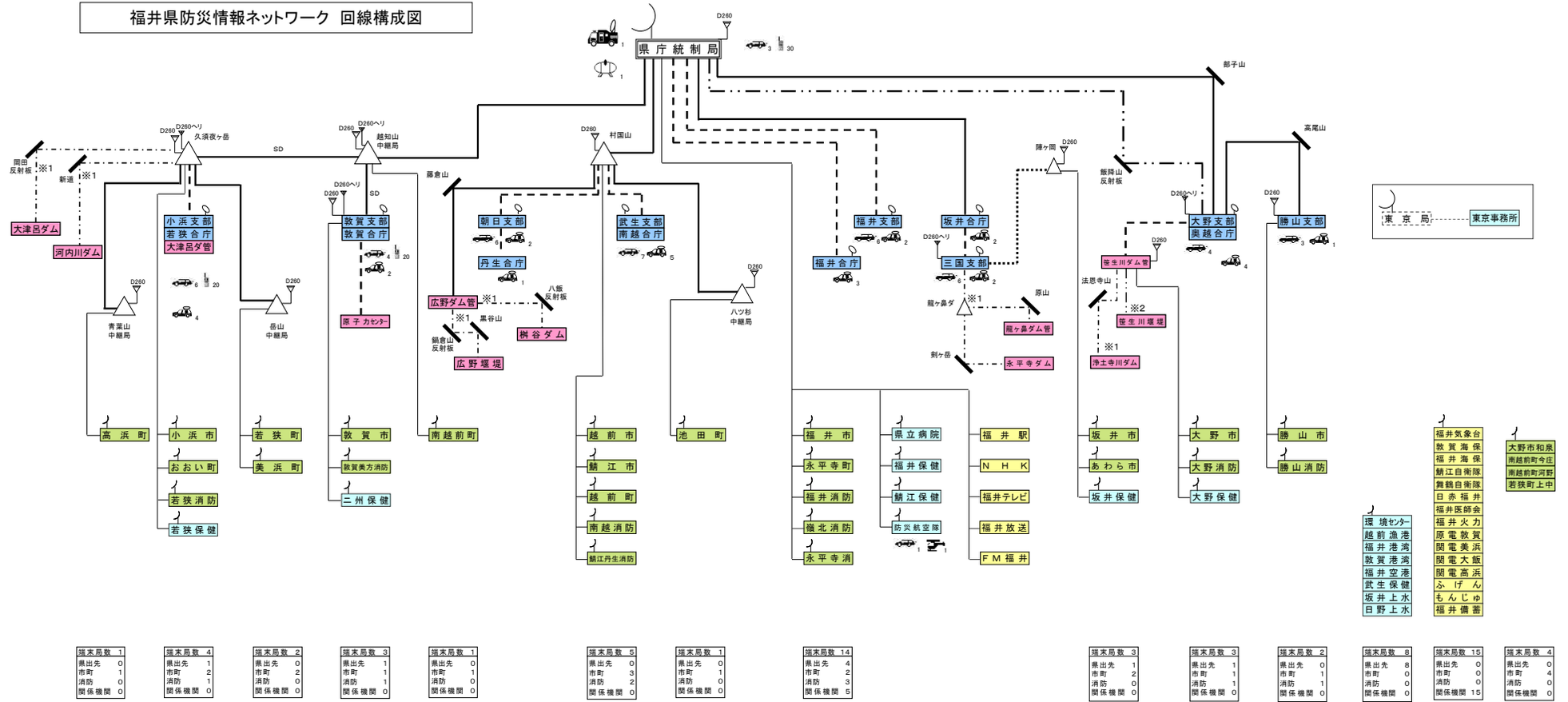


付 図

第1図	福井県防災情報ネットワーク回線構成図	1
第2図	福井県水防監視設備回線構成図	2
第3図	広野ダム通信観測警報系統図	3
第4図	榭谷ダム通信観測警報系統図	4
第5図	笹生川ダム通信観測位置図	5
第6図	龍ヶ鼻ダム通信観測位置図	6
第7図	龍ヶ鼻ダム通信観測系統図	7
第8図	永平寺ダム通信観測位置図	8
第9図	永平寺ダム通信観測系統図	9
第10図	浄土寺川ダム通信観測位置図	10
第11図	大津呂ダム通信観測位置図	11
第12図	河内川ダム通信観測位置図	12
第13図	防災体制洪水警戒体制連絡系統図	13
第14図	九頭竜ダム連絡系統図	14
第15図	真名川ダム連絡系統図	15
第16図	笹生川ダム連絡系統図	16
第17図	浄土寺川ダム連絡系統図	17
第18図	広野ダム連絡系統図	18
第19図	榭谷ダム連絡系統図	19
第20図	龍ヶ鼻ダム連絡系統図	20
第21図	永平寺ダム連絡系統図	21
第22図	大津呂ダム連絡系統図	22
第23図	河内川ダム連絡系統図	23
第24図	鷺・石徹白・山原ダム連絡系統図	24
第25図	仏原ダム連絡系統図	25
第26図	雲川ダム連絡系統図	26
第27図	下荒井ダム連絡系統図	27
第28図	九頭竜川鳴鹿大堰連絡系統図	28
第29図	滝波ダム連絡系統図	29
第30図	土砂災害警戒情報連絡系統図	30
第31図	九頭竜川洪水予報連絡系統図	31
第32図	北川洪水予報連絡系統図	32
第33図	足羽川洪水予報連絡系統図	33
第34図	竹田川洪水予報連絡系統図	34
第35図	日野川中流洪水予報連絡系統図	35
第36図	笙の川洪水予報連絡系統図	36
第37図	南川洪水予報連絡系統図	37
第38図	国土交通大臣が行う水防警報連絡系統図	38
第39図	知事が行う水防警報連絡系統図	39
第40図	避難判断・氾濫危険水位伝達連絡系統図	40

第1図

福井県防災情報ネットワーク 回線構成図

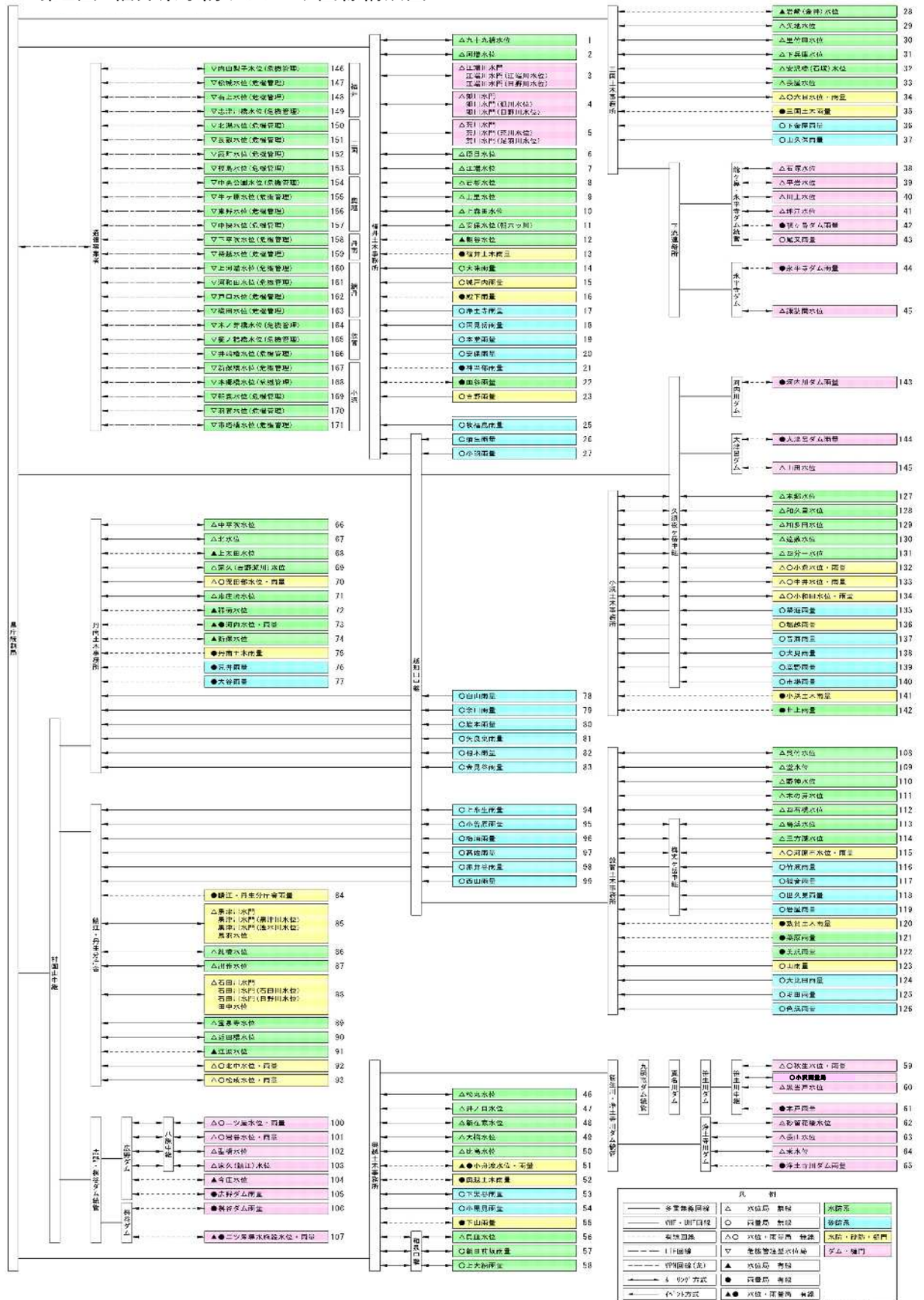


端末局数 1 県出先 0 市町 1 消防 0 関係機関 0	端末局数 4 県出先 1 市町 2 消防 1 関係機関 0	端末局数 2 県出先 0 市町 2 消防 0 関係機関 0	端末局数 3 県出先 1 市町 1 消防 1 関係機関 0	端末局数 1 県出先 0 市町 0 消防 0 関係機関 0	端末局数 5 県出先 0 市町 3 消防 2 関係機関 0	端末局数 1 県出先 0 市町 1 消防 0 関係機関 0	端末局数 14 県出先 4 市町 2 消防 3 関係機関 5	端末局数 3 県出先 1 市町 2 消防 0 関係機関 0	端末局数 3 県出先 1 市町 1 消防 1 関係機関 0	端末局数 2 県出先 0 市町 1 消防 1 関係機関 0	端末局数 8 県出先 8 市町 0 消防 0 関係機関 0	端末局数 15 県出先 0 市町 0 消防 0 関係機関 15	端末局数 4 県出先 0 市町 4 消防 0 関係機関 0
-------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------	--------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------	---------------------------------------------	-------------------------------------------

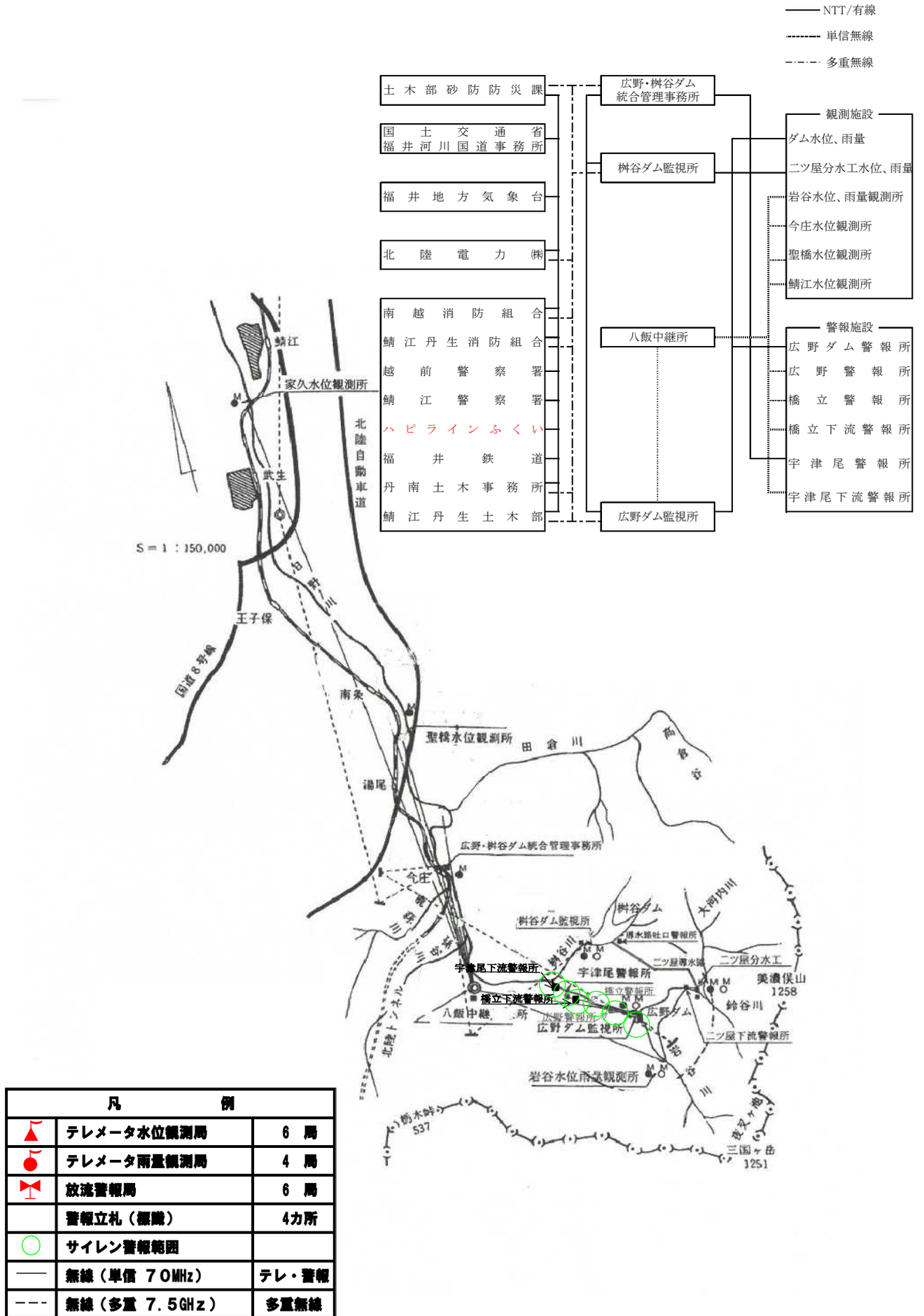
【凡例】

--- 12GHz帯多重無線回線	[多重局]	[端末局]	[移動系]	[衛星系]
- - - 7.5GHz帯多重無線回線	■ 支部・合庁	■ 県出先機関	Y D260 260MHz帯デジタル基地局	☑ 衛星車載局
⋯⋯ 7GHz帯バックアップ回線	■ ダム管等	■ 市町・消防	Y D260-N ヘリ用260MHz帯デジタル携帯基地局	☑ 衛星地球局
⋯⋯ 18GHz帯FWA回線	■ 国等防災関係機関	■ 国等防災関係機関	☑ 260MHz帯デジタル移動局	☑ 可搬型地球局
⋯⋯ 260MHz帯デジタル回線			☑ ヘリ用260MHz帯デジタル携	☑ 衛星電話(固定型)
⋯⋯ 有線回線				☑ 衛星電話(車載型)
- - - ※1 県水防回線				
- - - ※2 国土交通省回線				

第2図 福井県水防テレメータ回線構成図

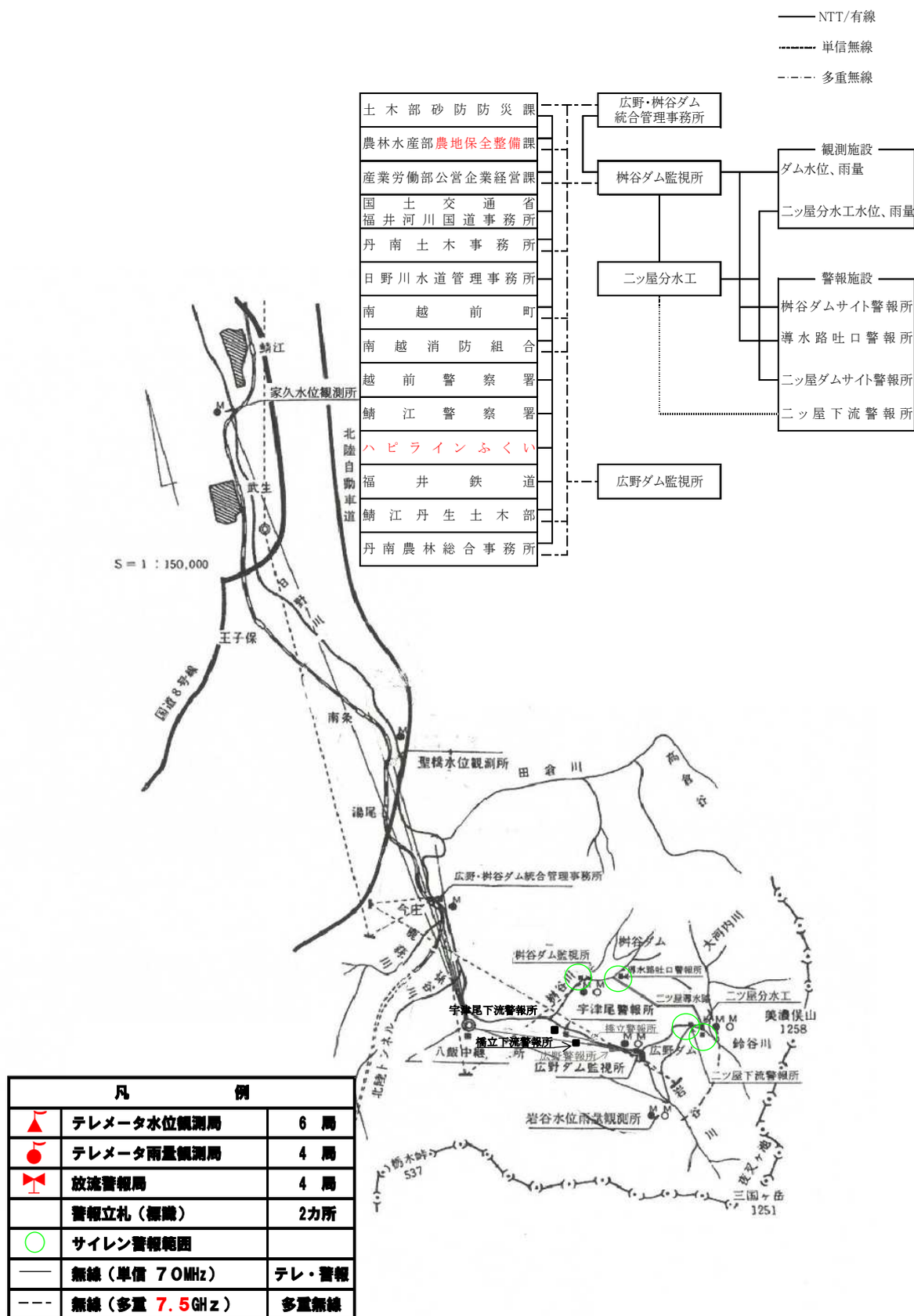


広野ダム通信観測警報系統図

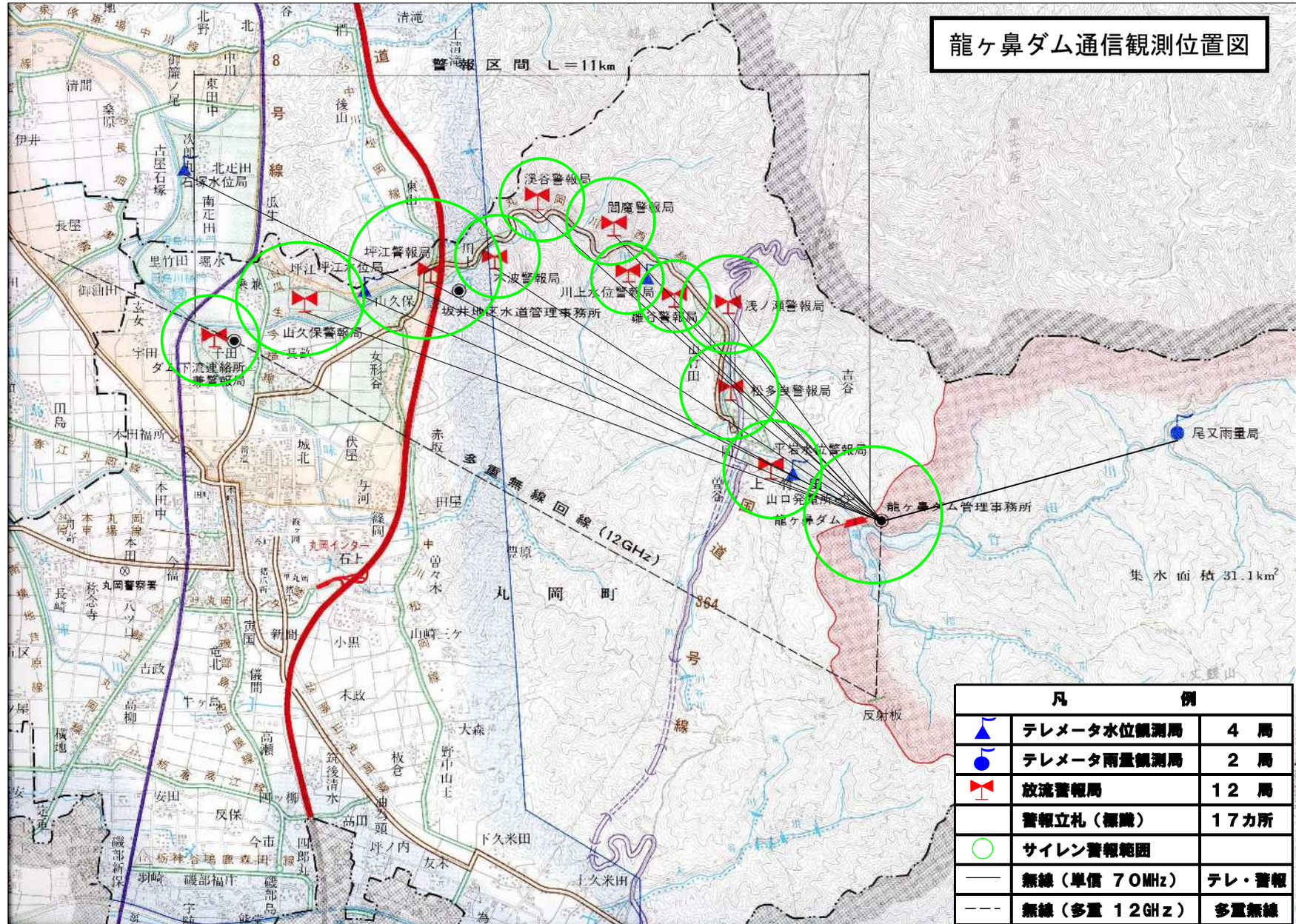


第 4 図

柵谷ダム通信観測警報系統図

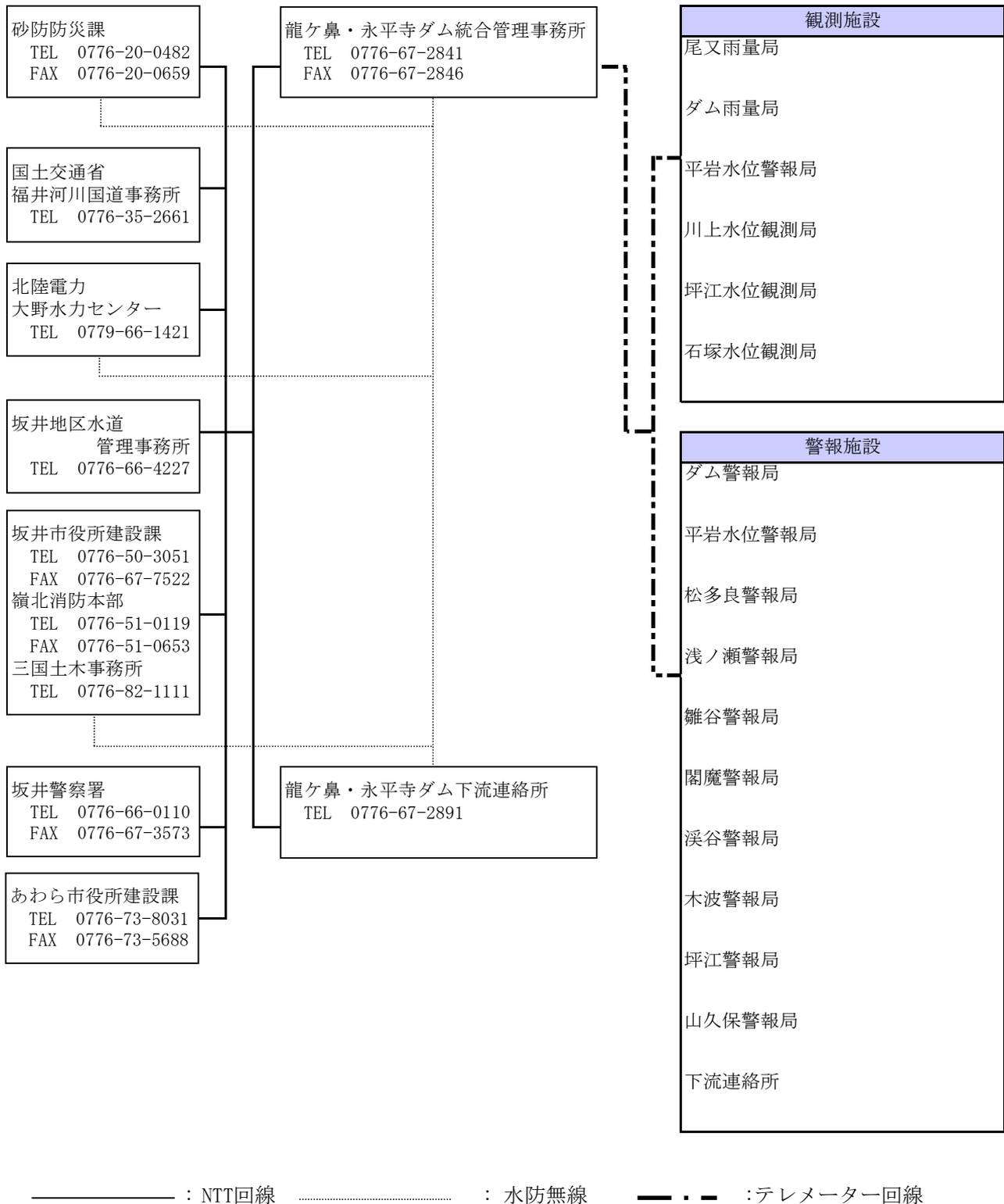


第 6 図

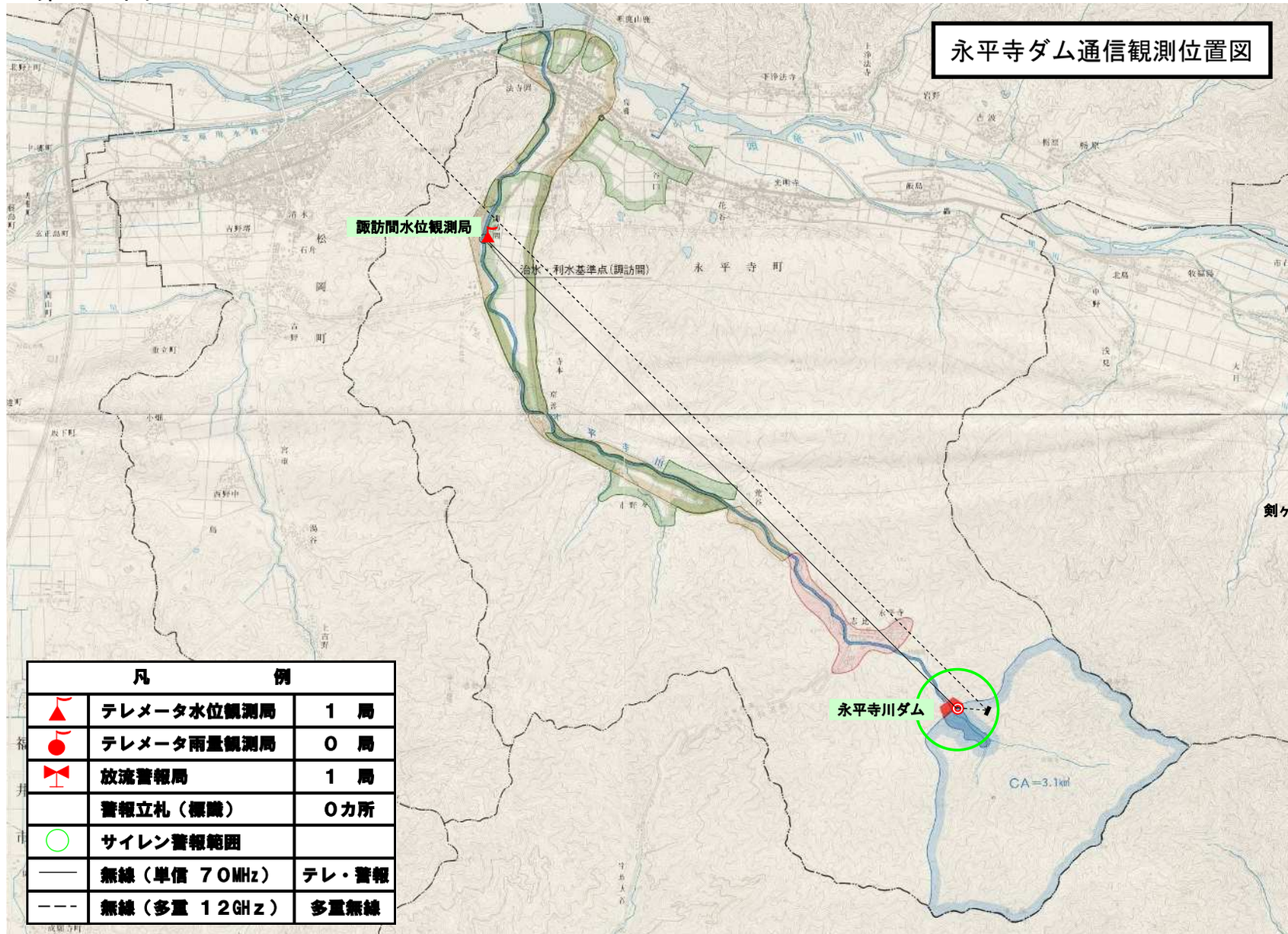


第7図

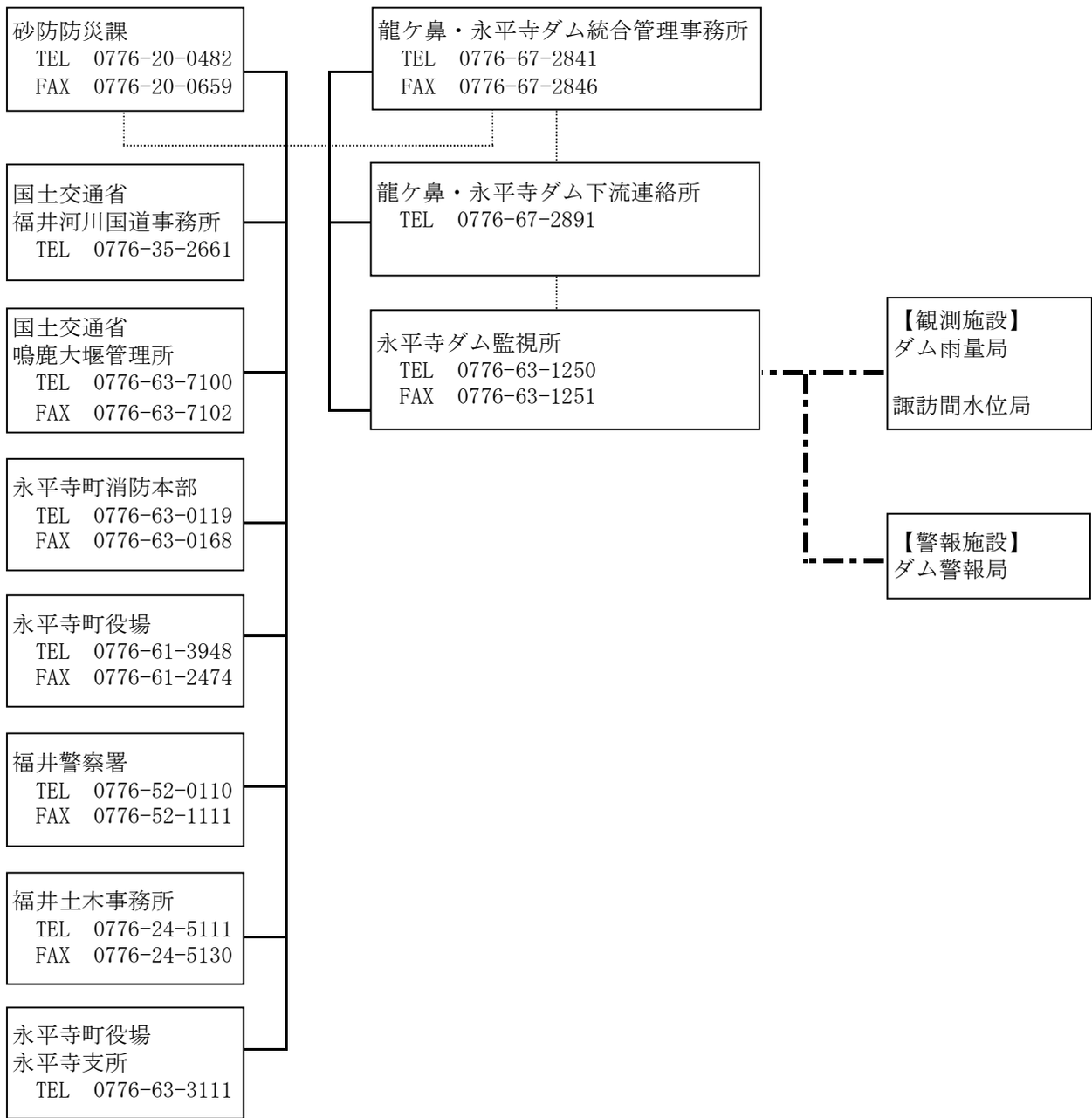
龍ヶ鼻ダム通信観測系統図



第 8 図



永平寺ダム通信観測系統図

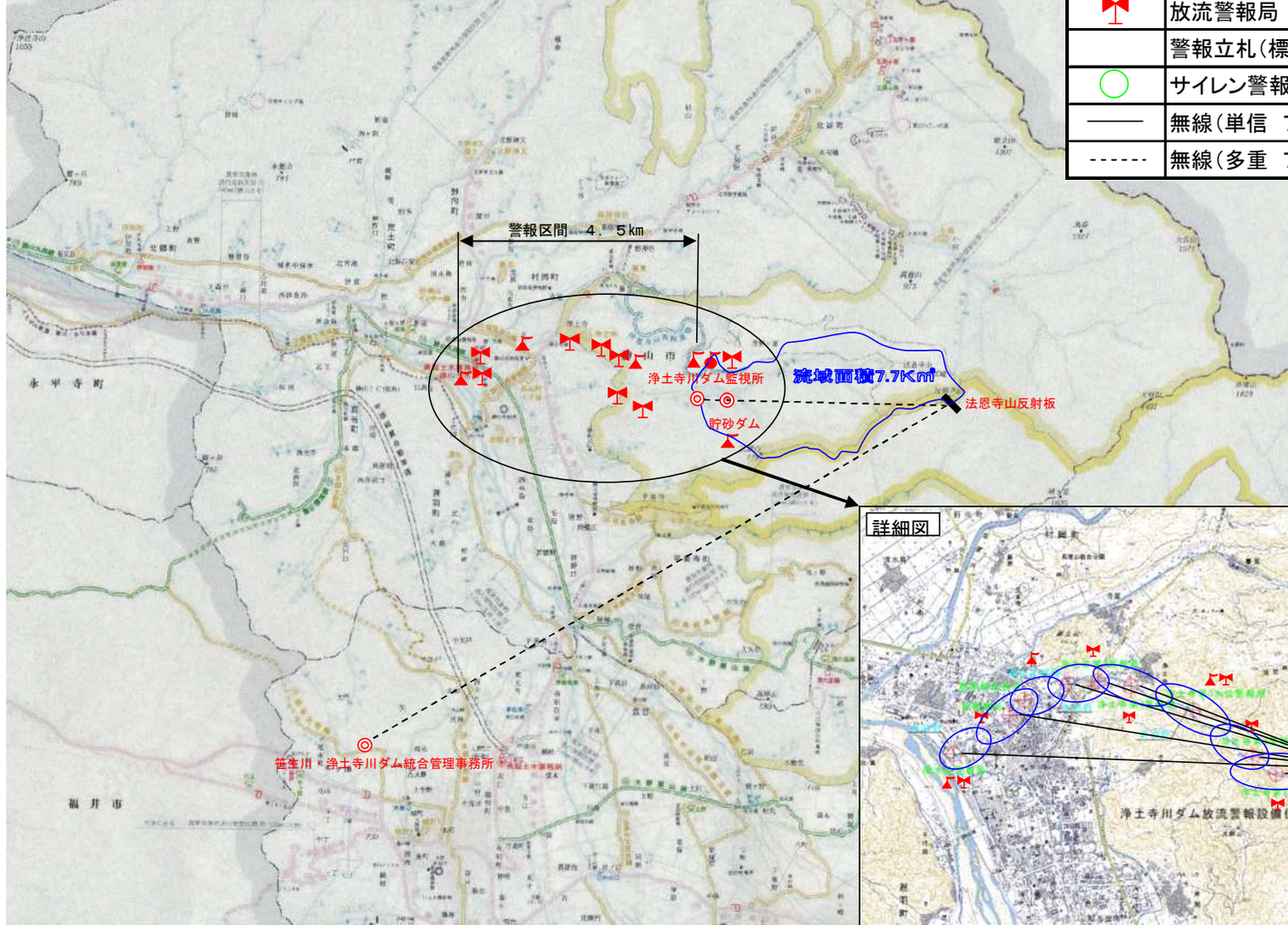


————— : NTT回線 : 水防無線 - . - . : テレメーター回線

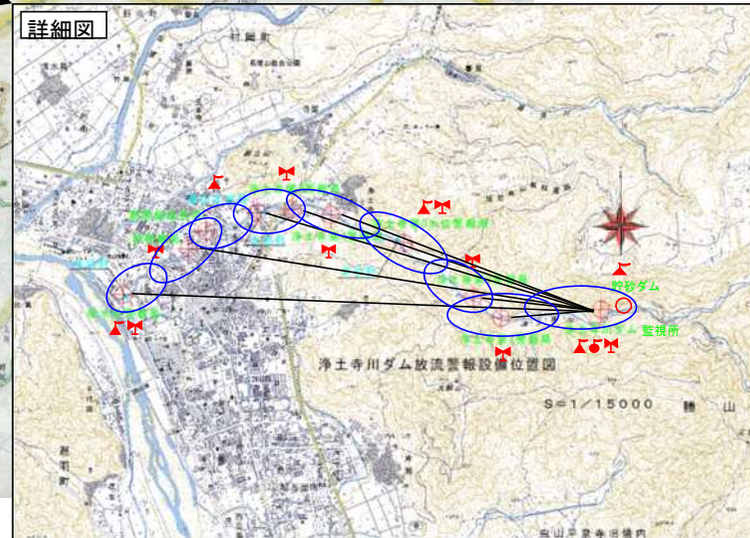
第10図

坂井市

浄土寺川ダム通信観測位置図



凡例		
	テレメータ水位観測局	5局
	テレメータ雨量観測局	1局
	放流警報局	8局
	警報立札(標識)	12カ所
	サイレン警報範囲	
	無線(単信 70MHz)	テレ・警報
	無線(多重 7.5GHz)	多重無線



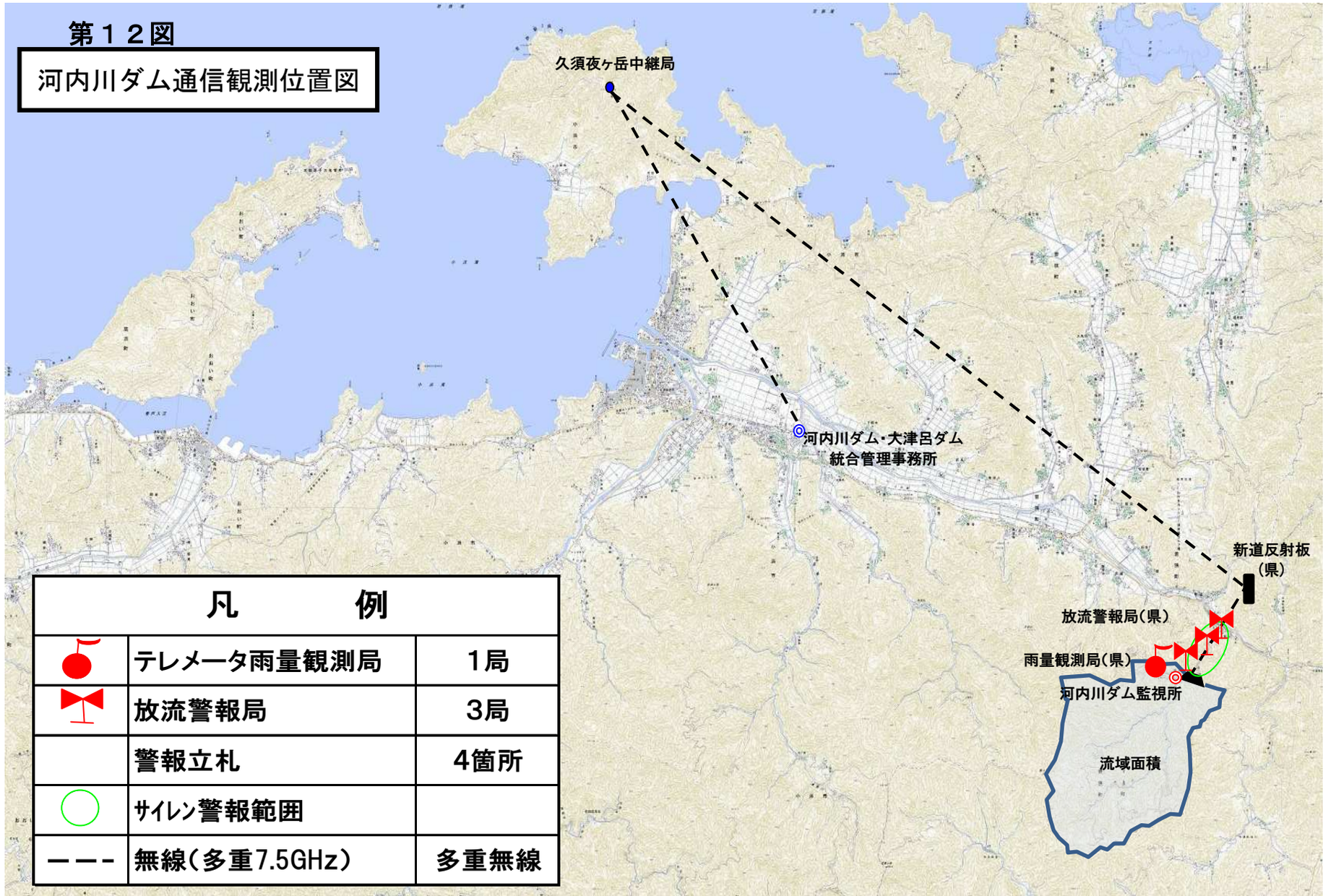
第 1 1 図

大津呂ダム通信観測位置図



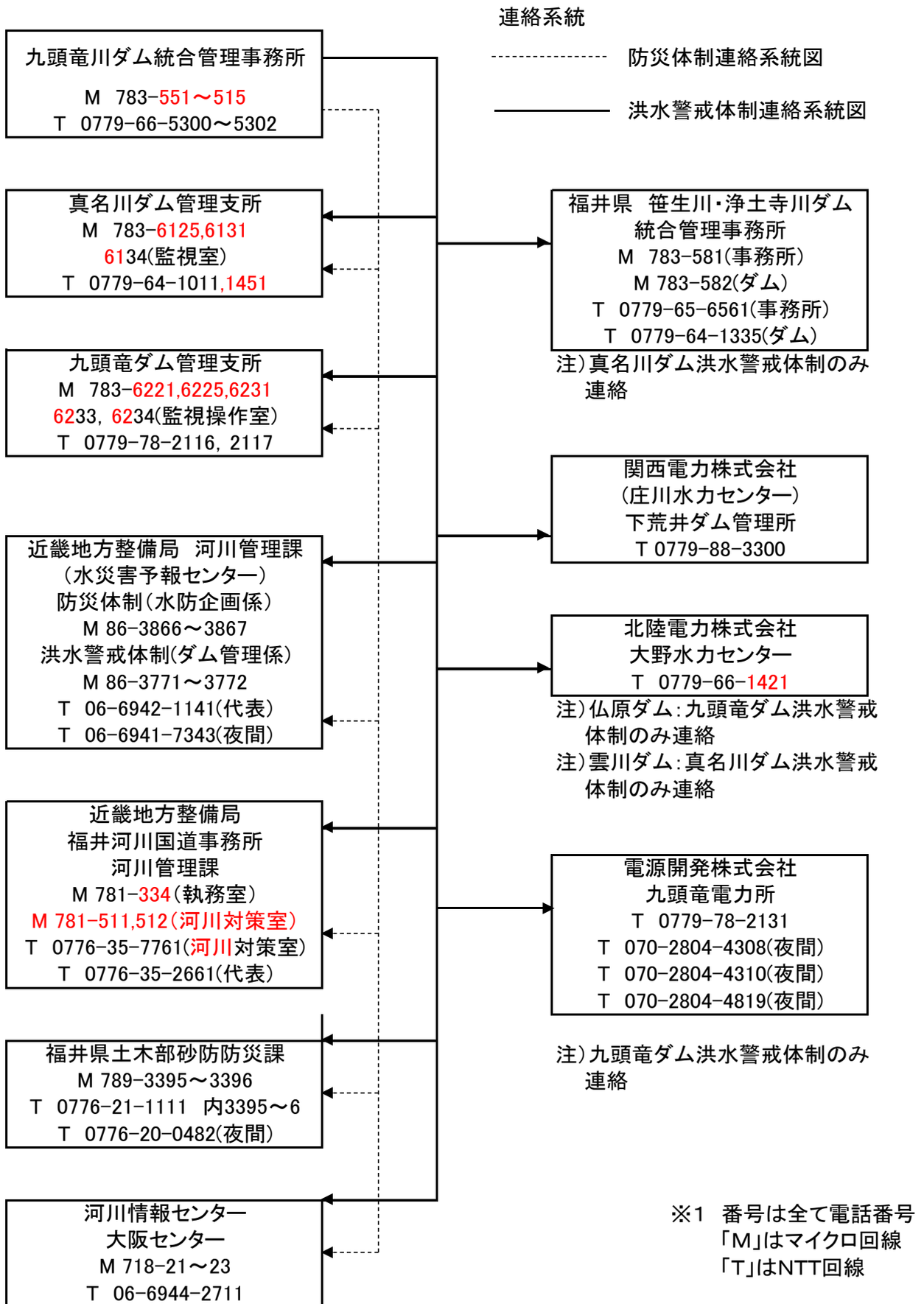
第12図

河内川ダム通信観測位置図



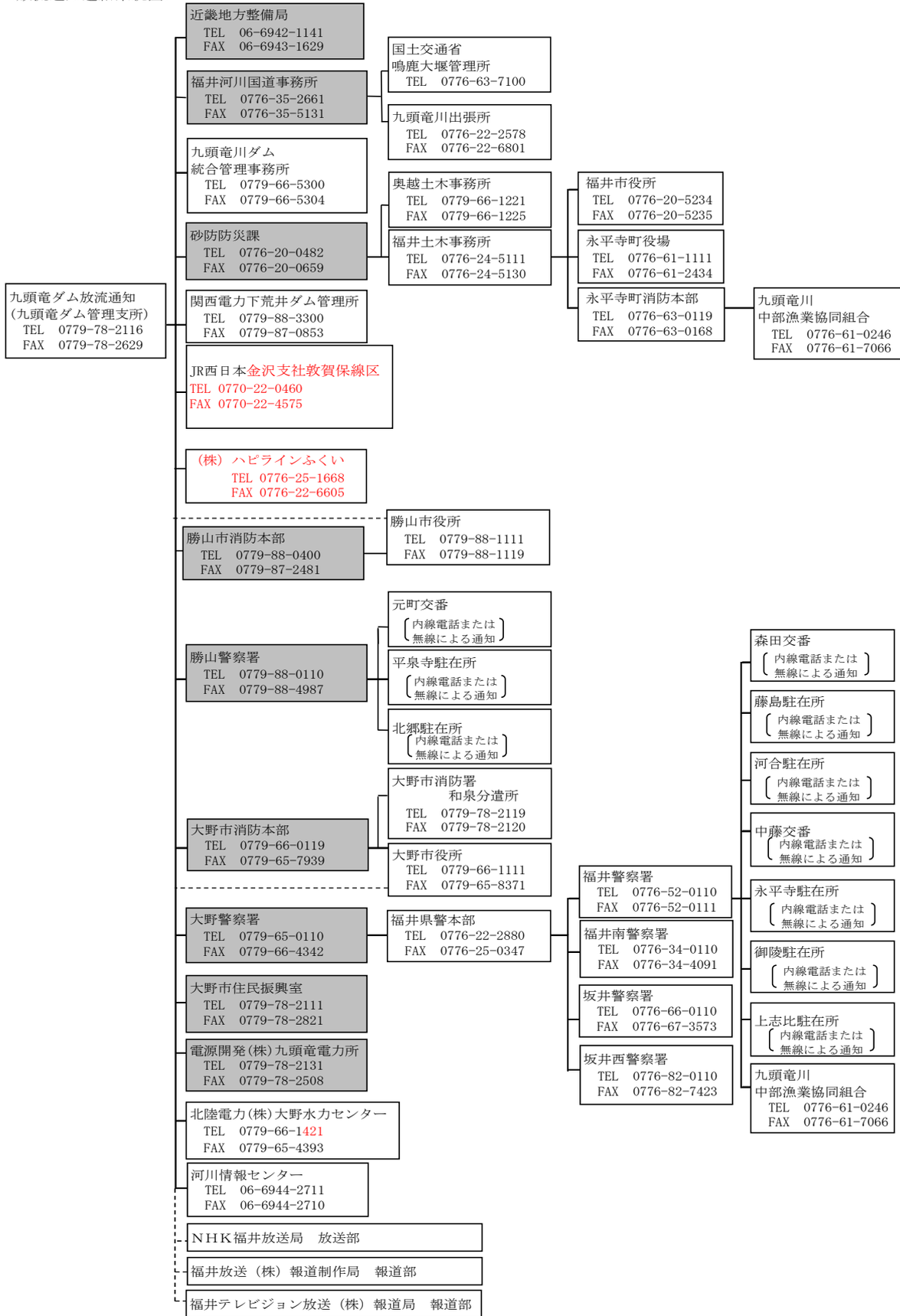
凡 例		
	テレメータ雨量観測局	1局
	放流警報局	3局
	警報立札	4箇所
	サイレン警報範囲	
	無線(多重7.5GHz)	多重無線

防災体制・洪水警戒体制連絡系統図



九頭竜ダム連絡系統図

<放流通知連絡系統図>

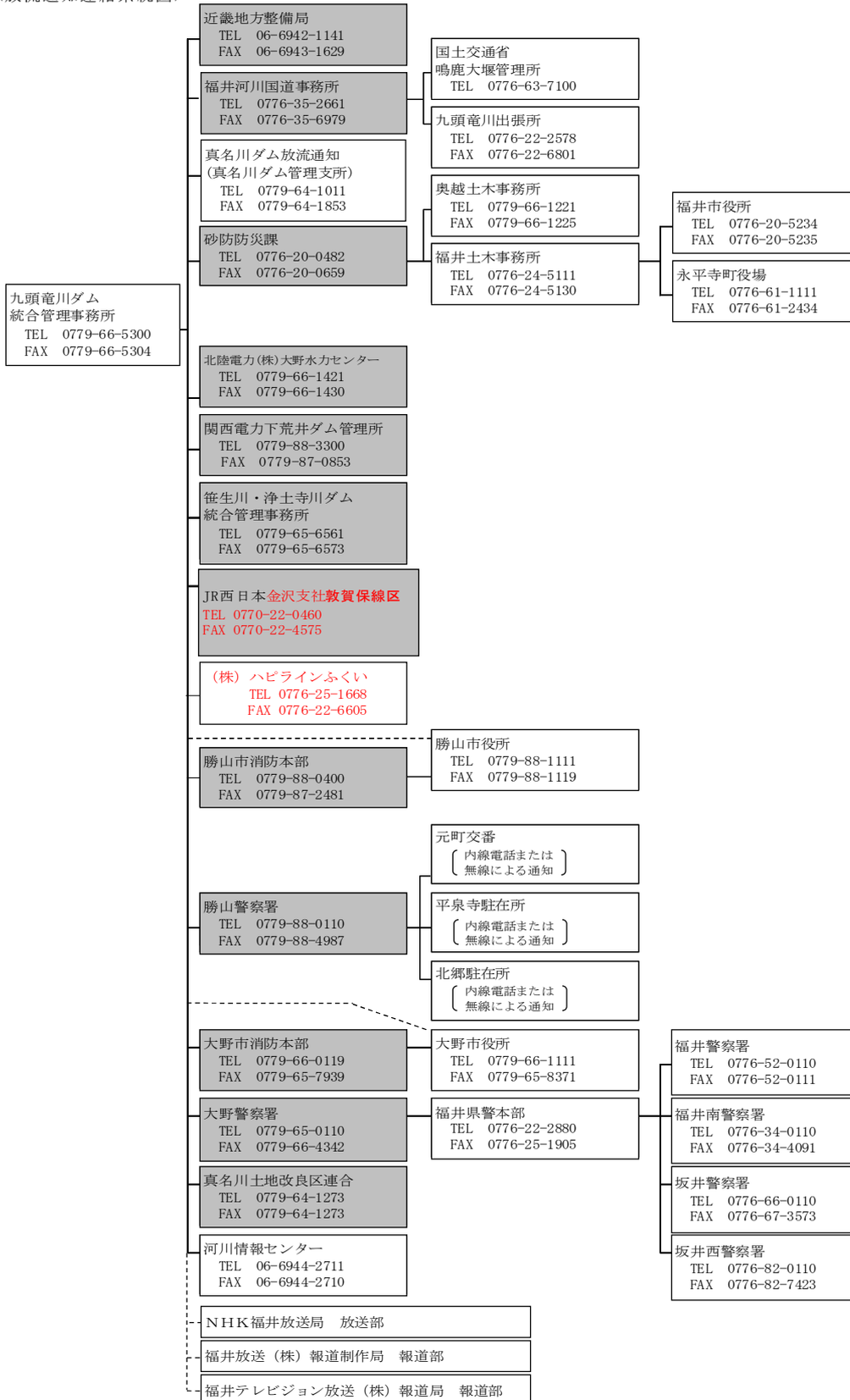


規則上の通知先

異常洪水時防災操作の際のみ通知

真名川ダム連絡系統図

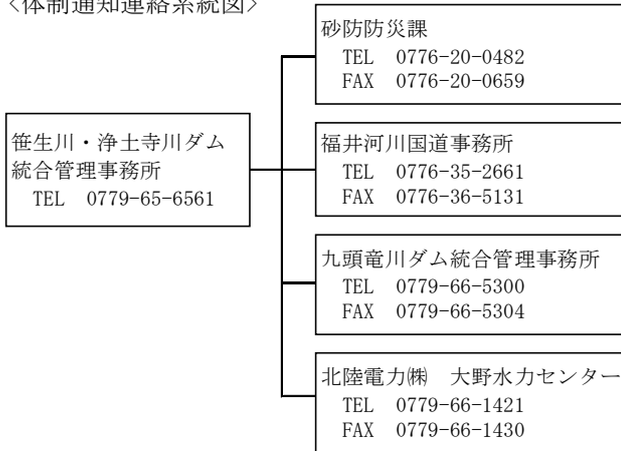
<放流通知連絡系統図>



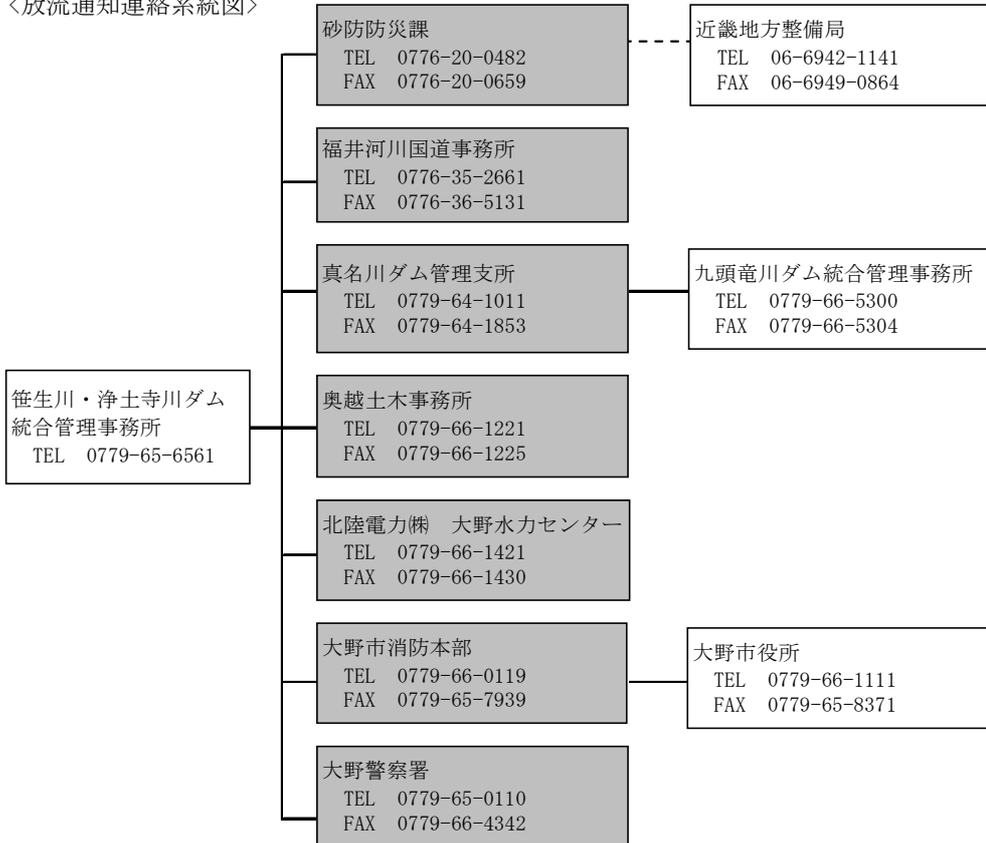
■ 規則上の通知先 - - - - - 異常洪水時防災操作の際のみ通知

笹生川ダム連絡系統図

<体制通知連絡系統図>



<放流通知連絡系統図>

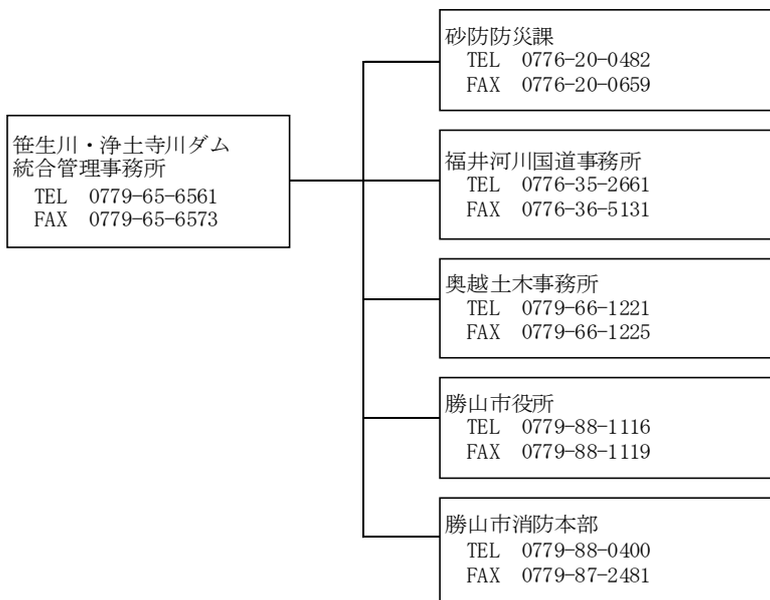


■ : 操作細則上の通知先

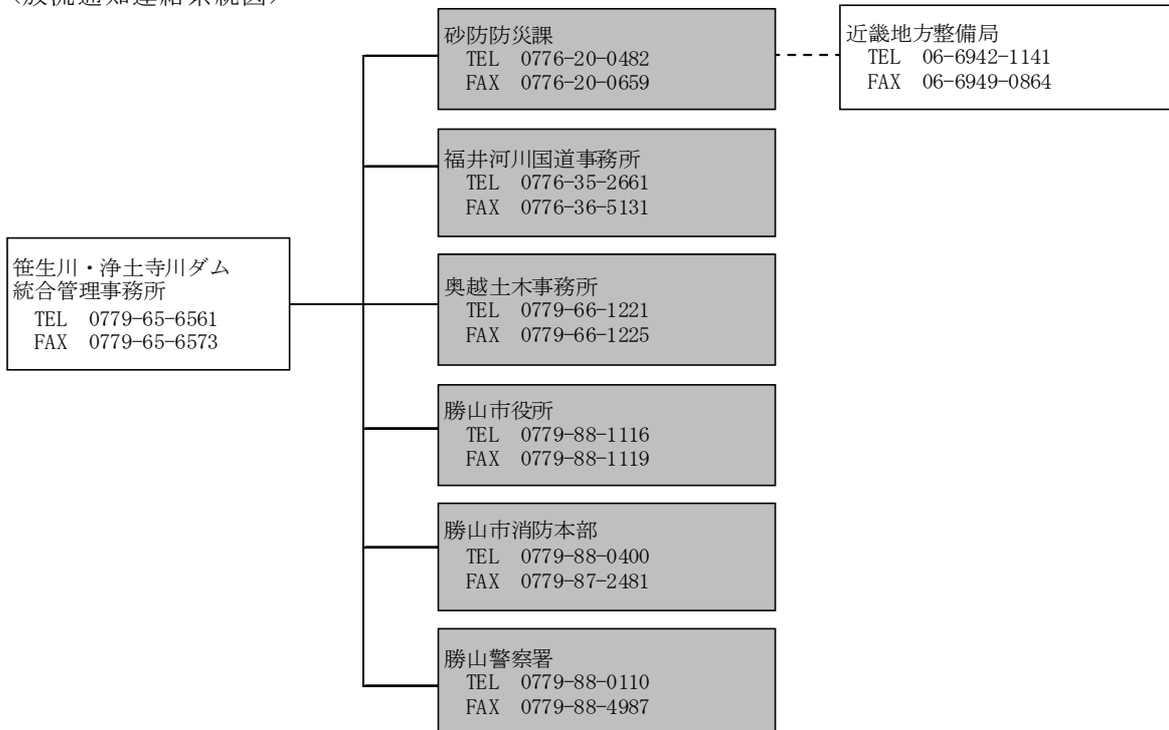
- - - - - : 洪水調節時に別途様式により報告

浄土寺川ダム連絡系統図

<体制通知連絡系統図>



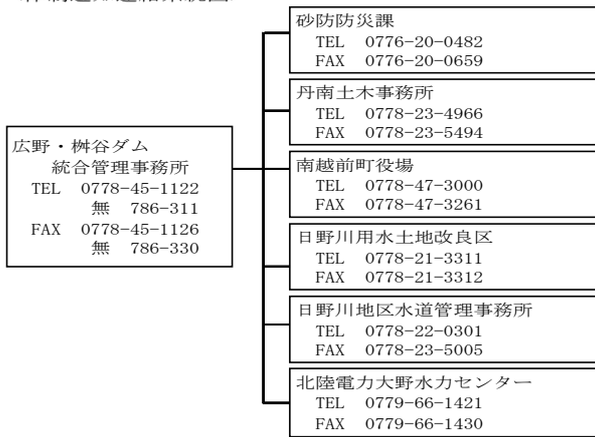
<放流通知連絡系統図>



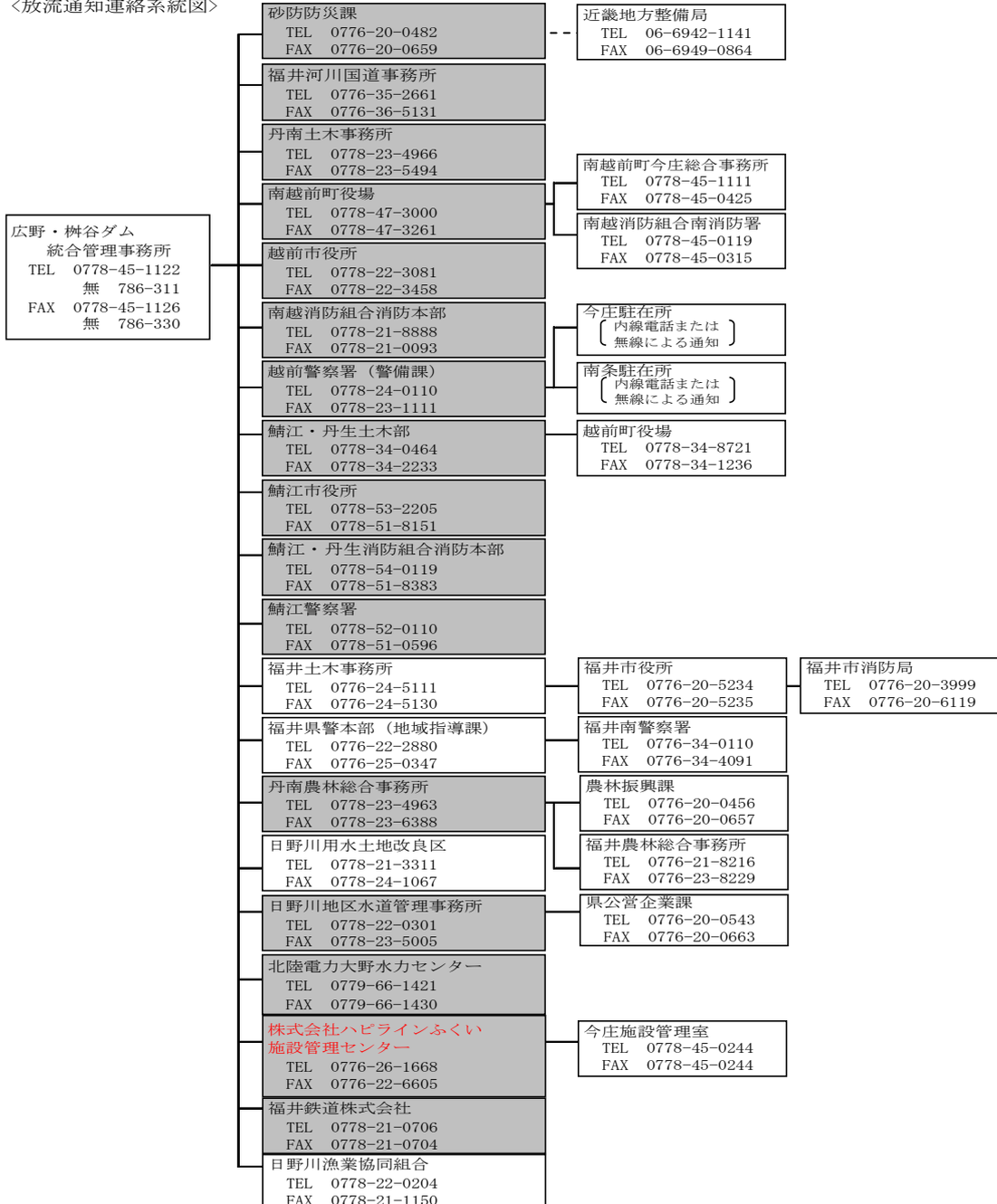
: 操作細則上の通知先
 ----- : 洪水調節時に別途様式により報告

広野ダム連絡系統図

＜体制通知連絡系統図＞



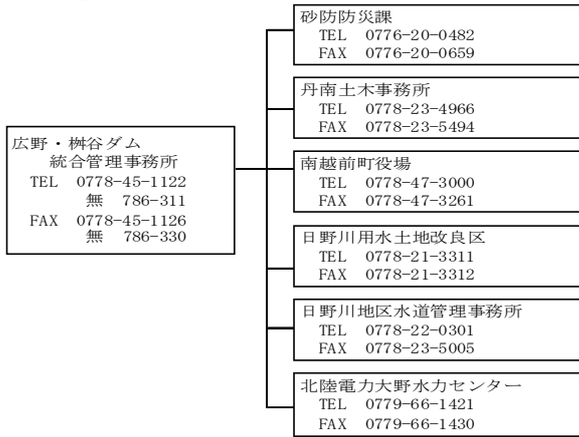
＜放流通知連絡系統図＞



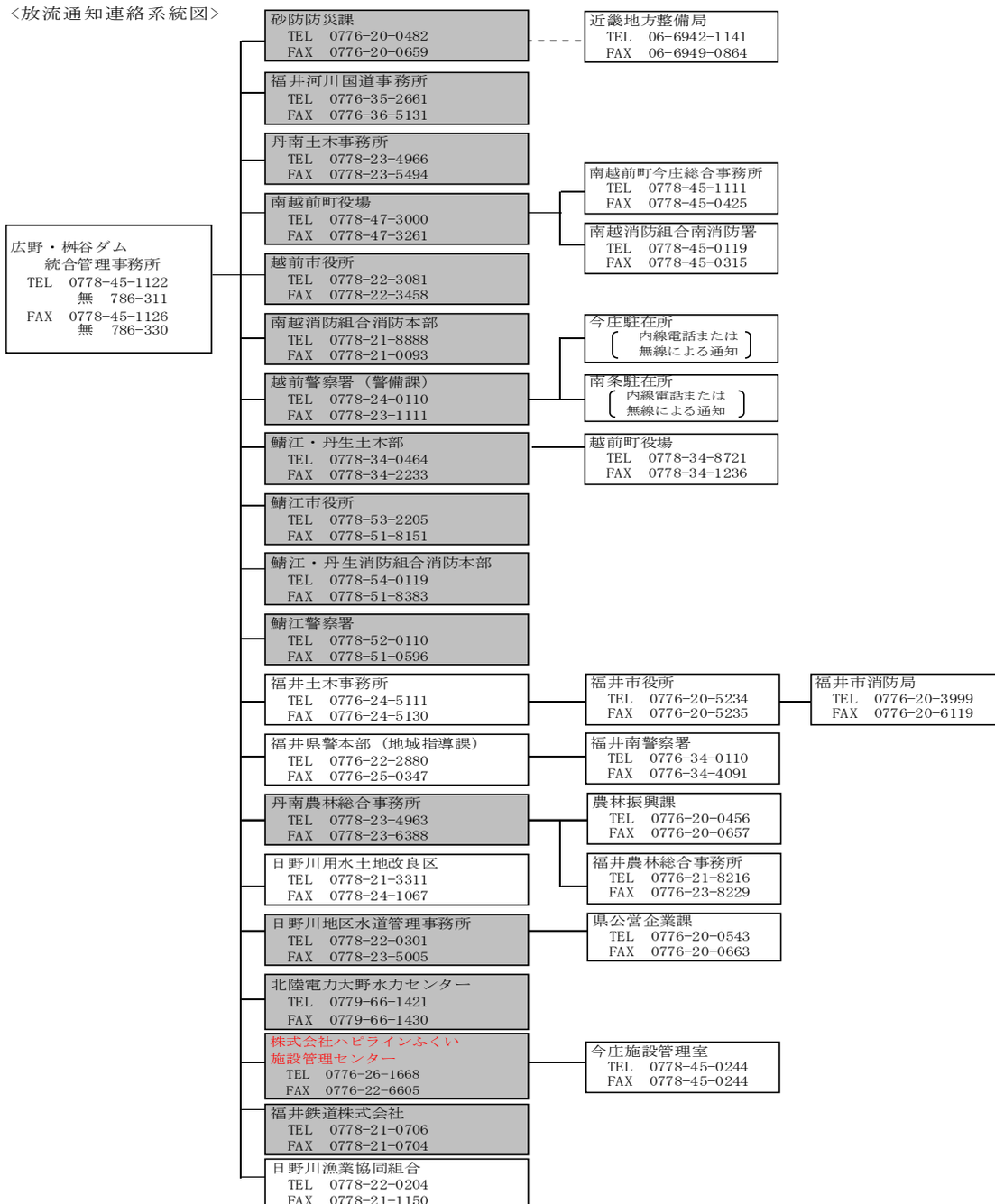
操作細則上の通知先
----- は洪水調節に関して別に定める内容を知照する

榑谷ダム連絡系統図

<体制通知連絡系統図>



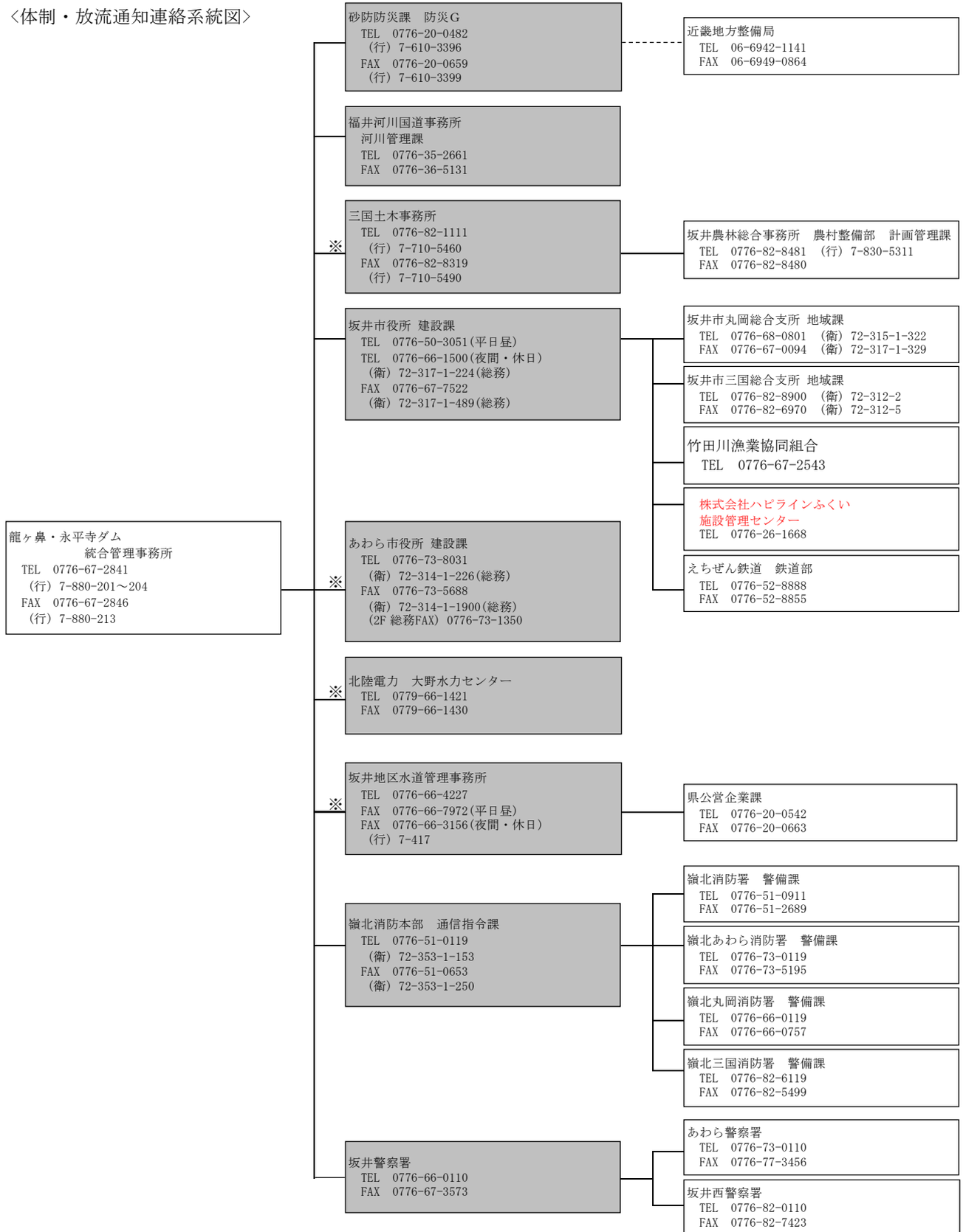
<放流通知連絡系統図>



操作細則上の通知先
----- は洪水調節に関して別に定める内容を通知する

龍ヶ鼻ダム連絡系統図

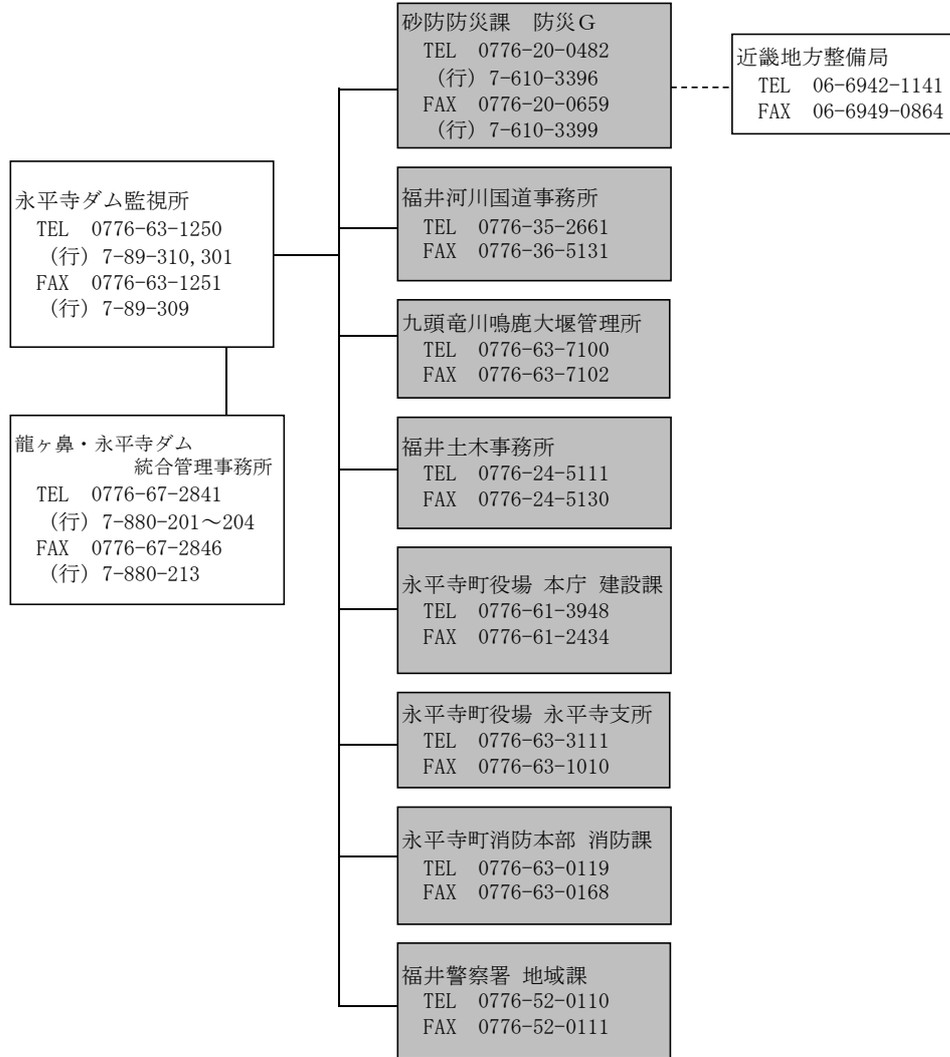
<体制・放流通知連絡系統図>



操作細則上の通知先
 ----- は洪水調節に関して別に定める内容を通知する
 ※ は、九頭竜川水系ダム連絡会員 非対象

永平寺ダム連絡系統図

<体制・放流通知連絡系統図>

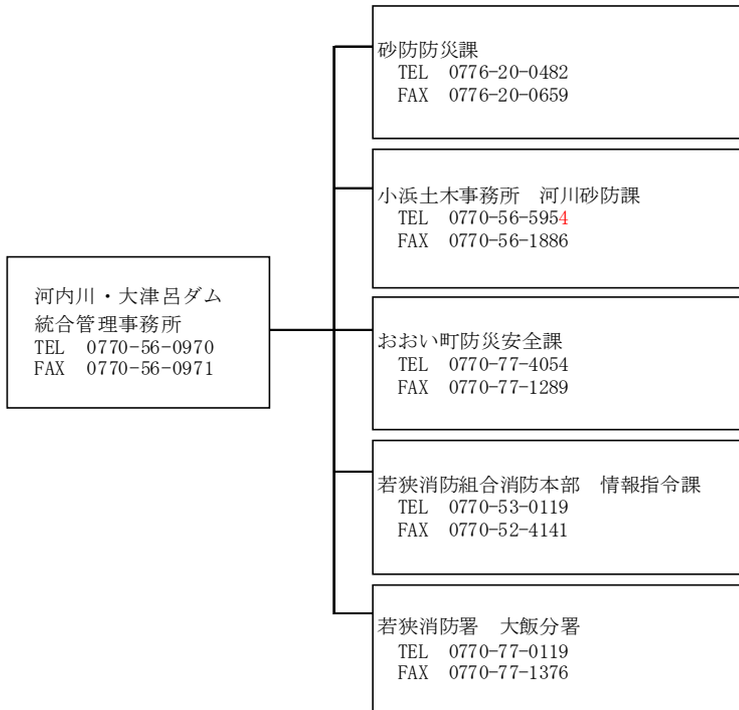


■ 操作細則上の通知先

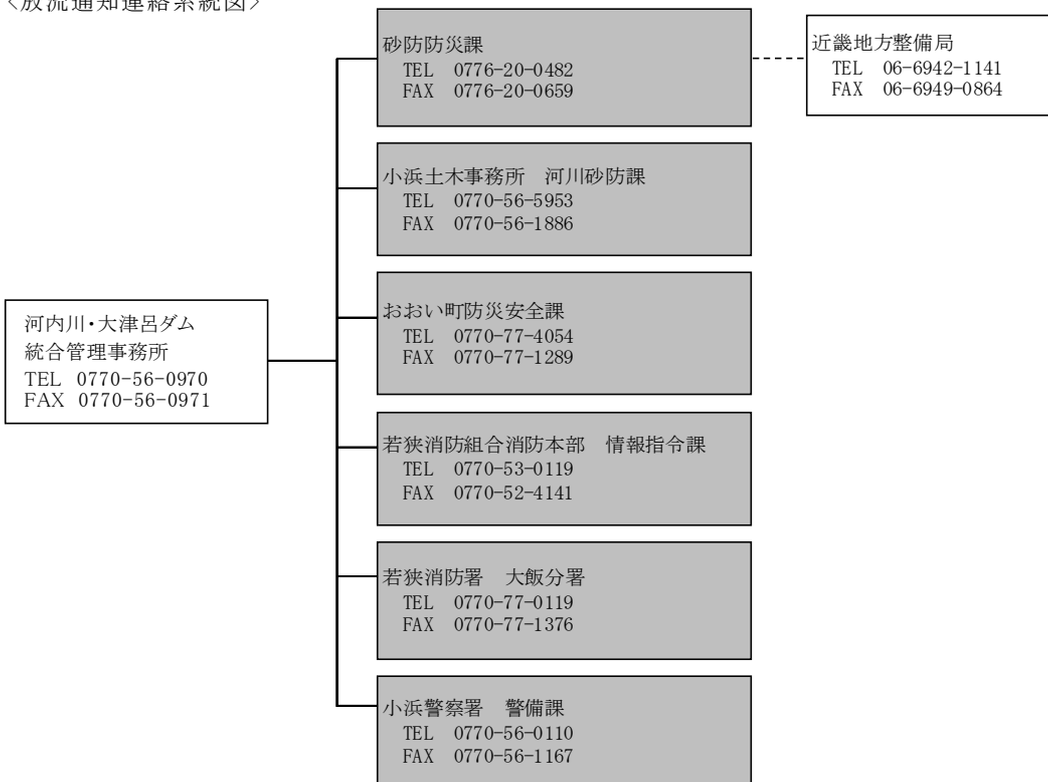
----- は洪水調節に関して別に定める内容を知照する

大津呂ダム連絡系統図

<体制通知連絡系統図>



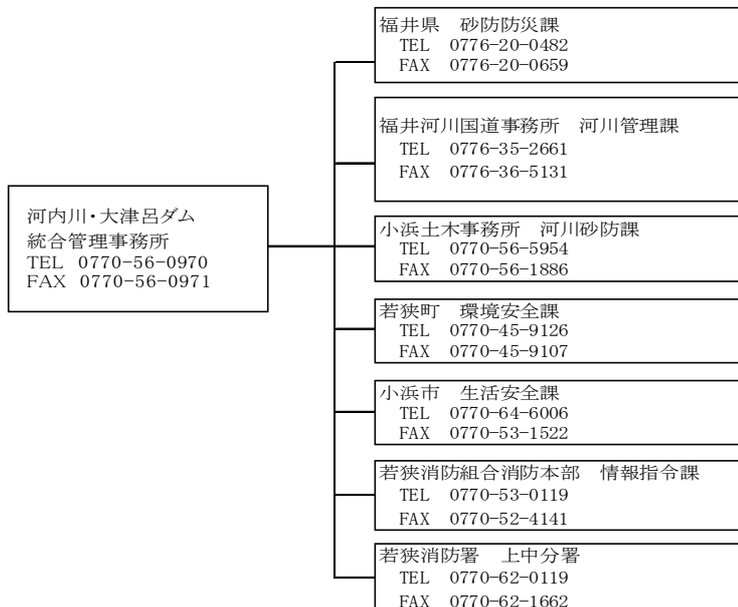
<放流通知連絡系統図>



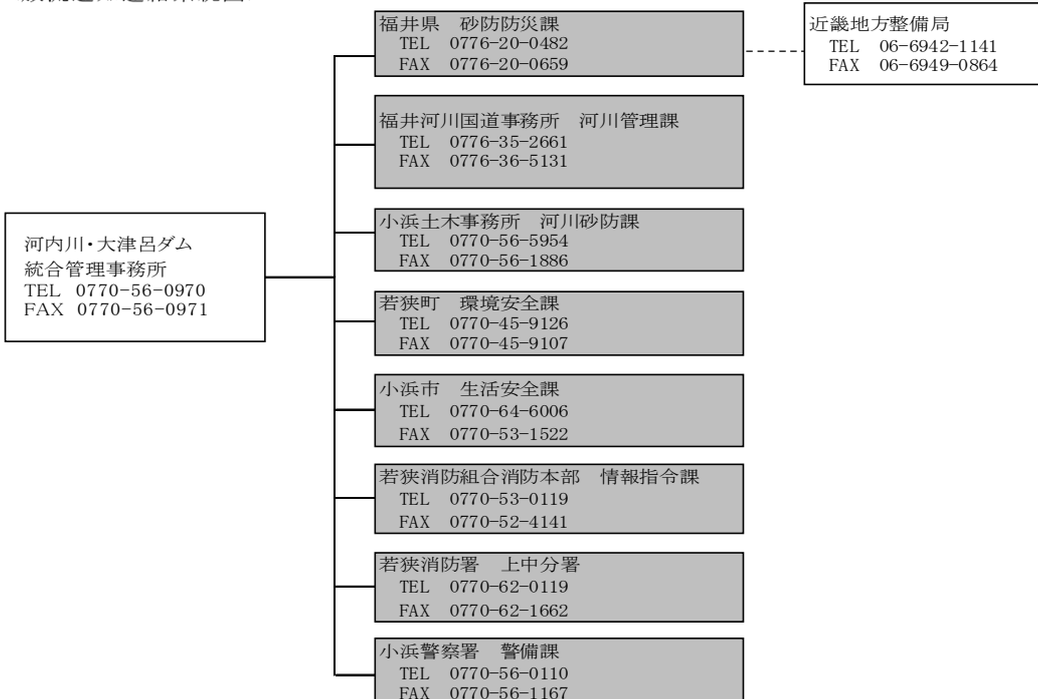
: 操作細則上の通知先
 ----- は洪水調節に関して別に定める内容を通知する

河内川ダム連絡系統図

<体制通知連絡系統図>



<放流通知連絡系統図>



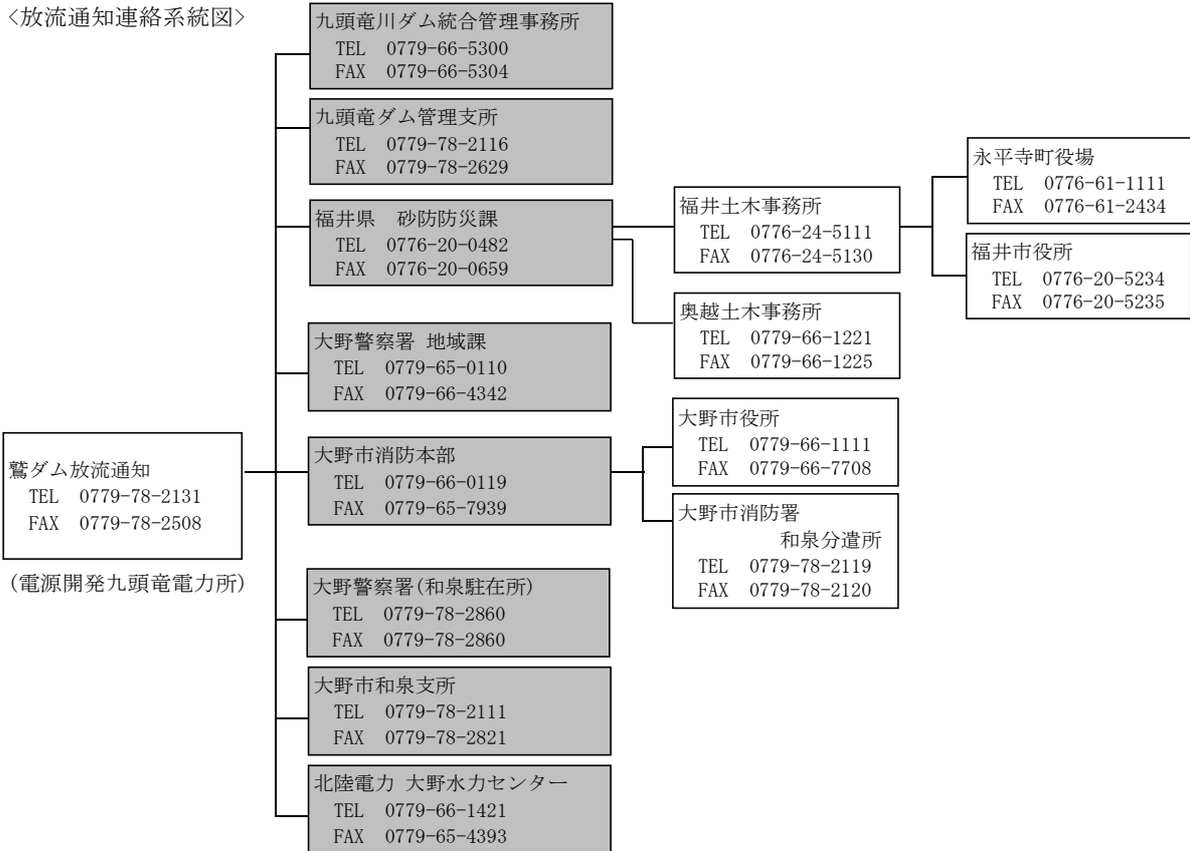
: 操作細則上の通知先
 - - - - - : は洪水調節に関して別に定める内容を通知する

鷲ダム連絡系統図

＜洪水警戒体制通知連絡系統図＞



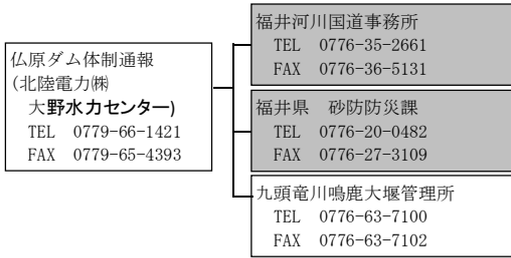
＜放流通知連絡系統図＞



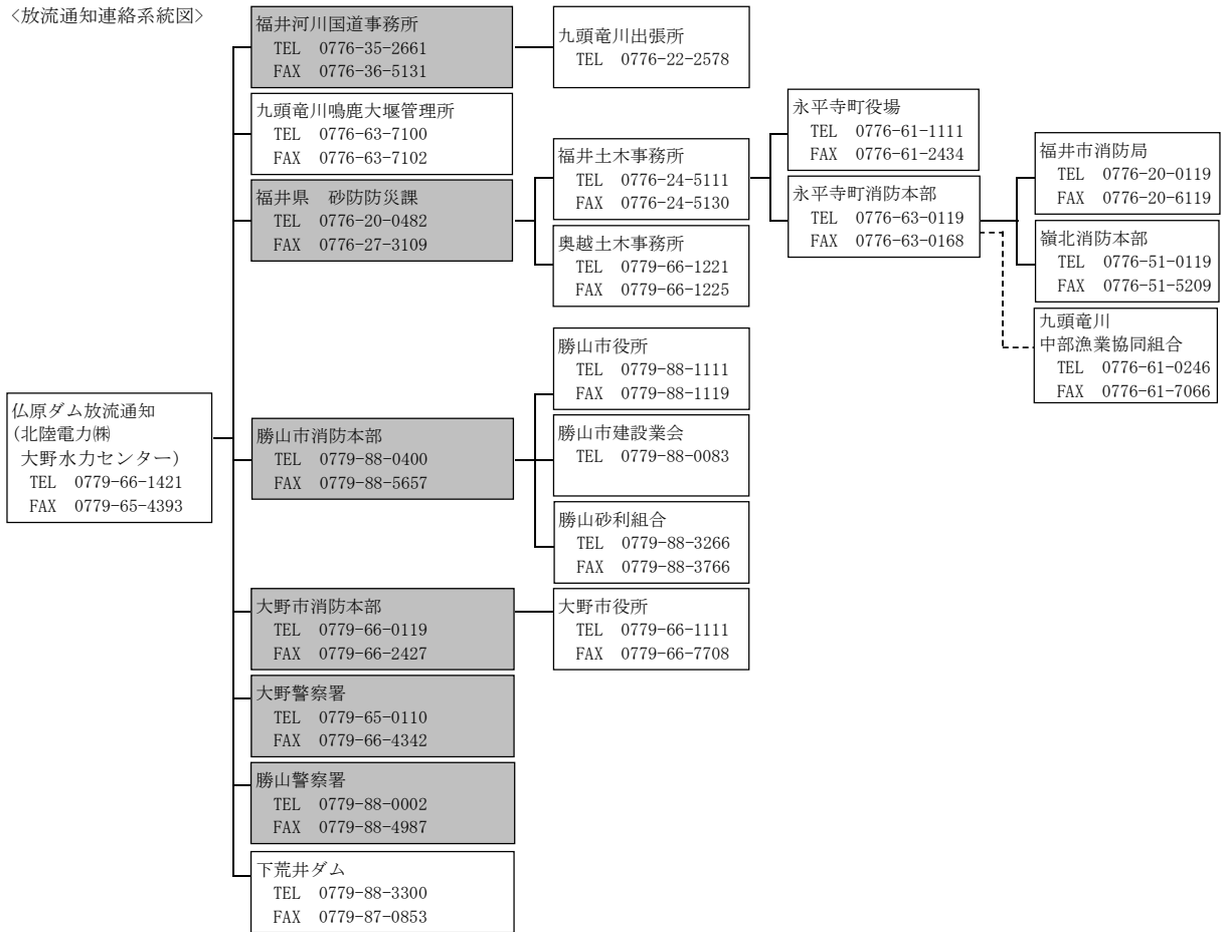
規則上の通知先

仏原ダム連絡系統図

＜洪水警戒体制通報連絡系統図＞



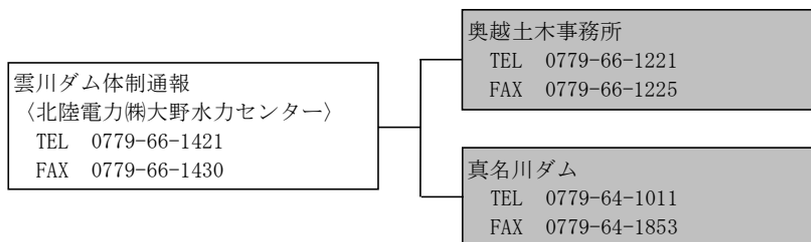
＜放流通知連絡系統図＞



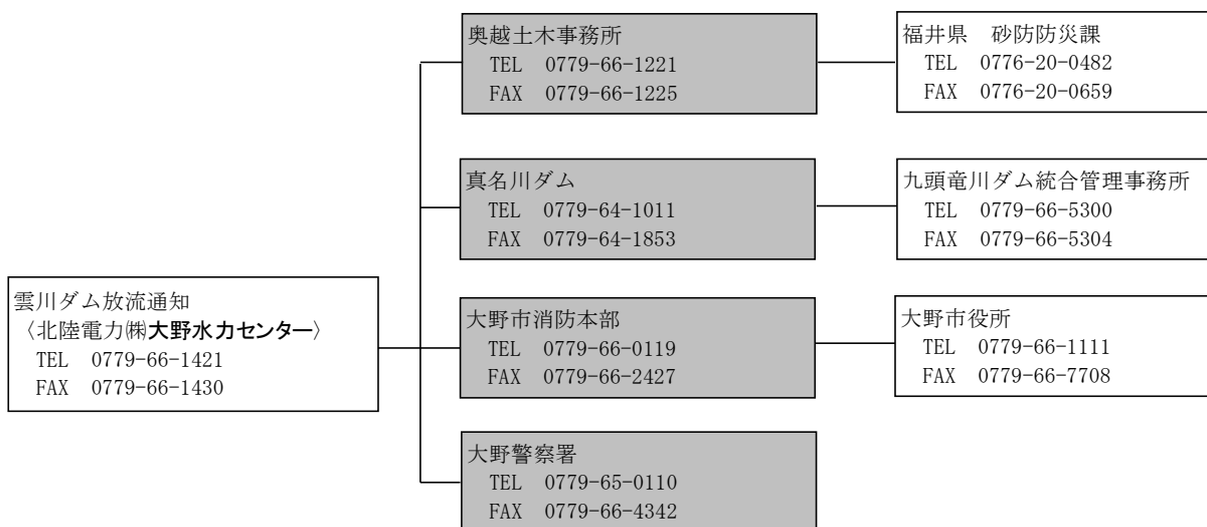
規程上の通知通報先
 は状況に応じて通知する

雲川ダム連絡系統図

〈洪水警戒体制通報連絡系統図〉



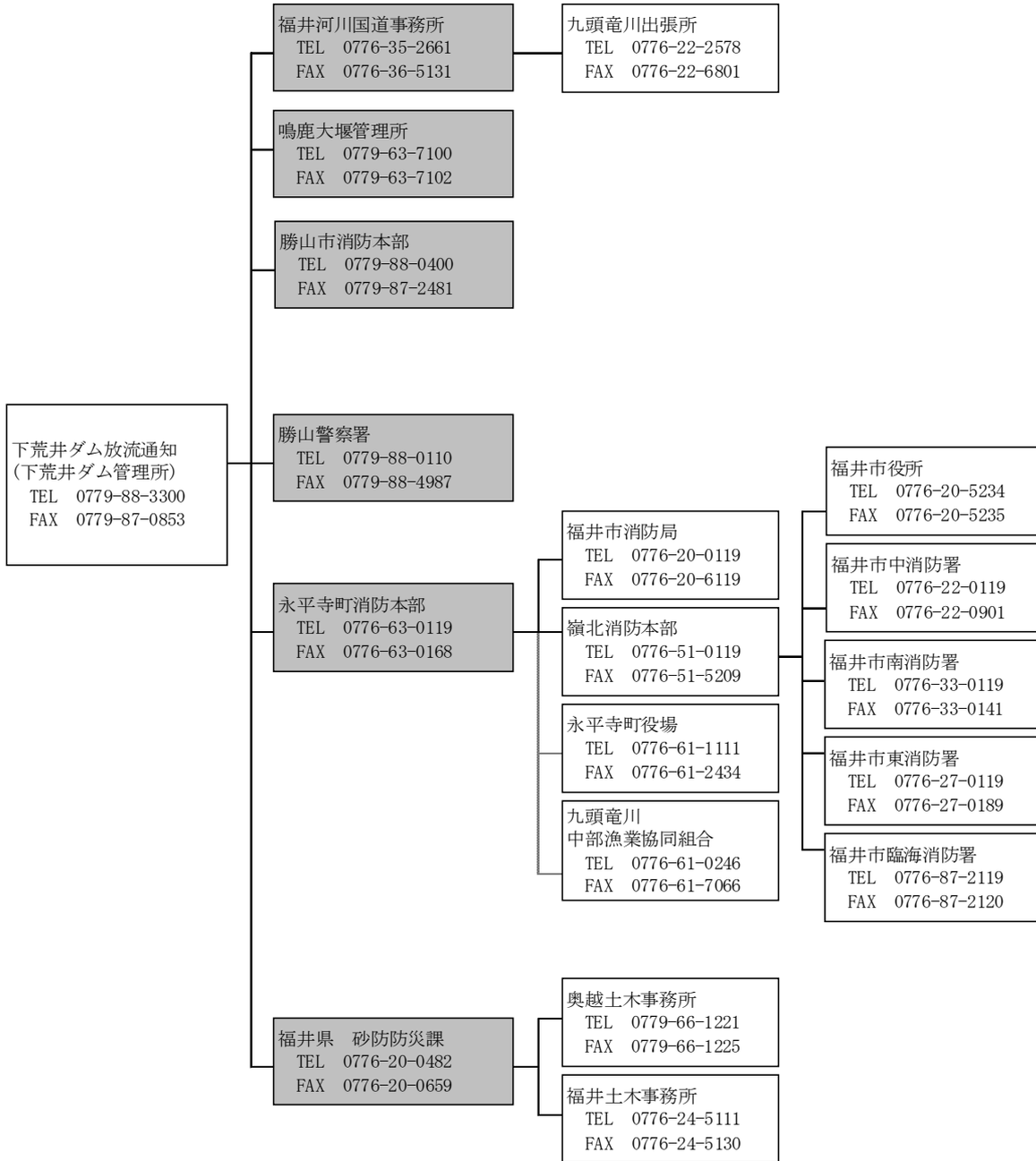
〈放流通知連絡系統図〉



規程上の通知通報先

下荒井ダム連絡系統図

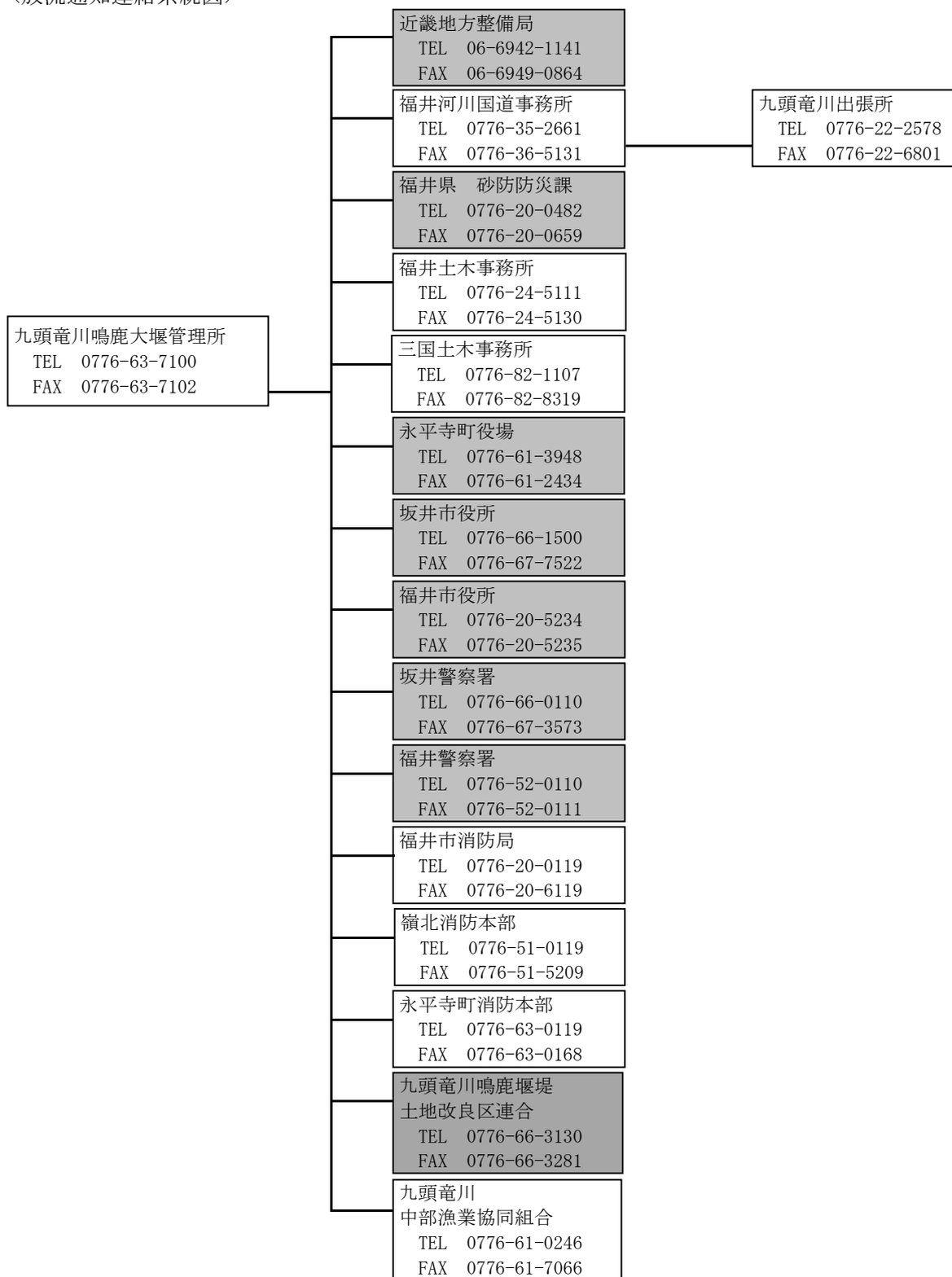
<放流通知連絡系統図>



規則上の通知通報先
 は、状況に応じて通知する

九頭竜川鳴鹿大堰連絡系統図

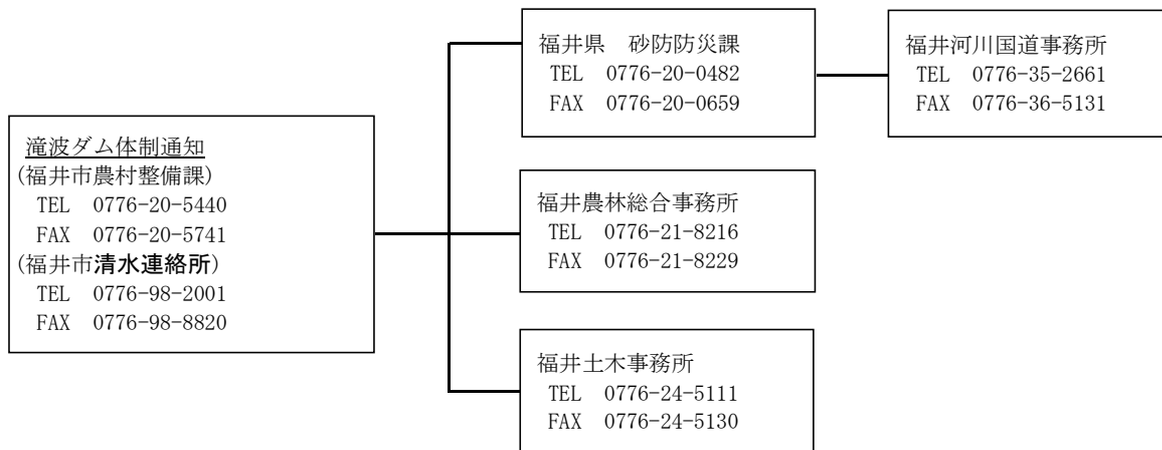
<放流通知連絡系統図>



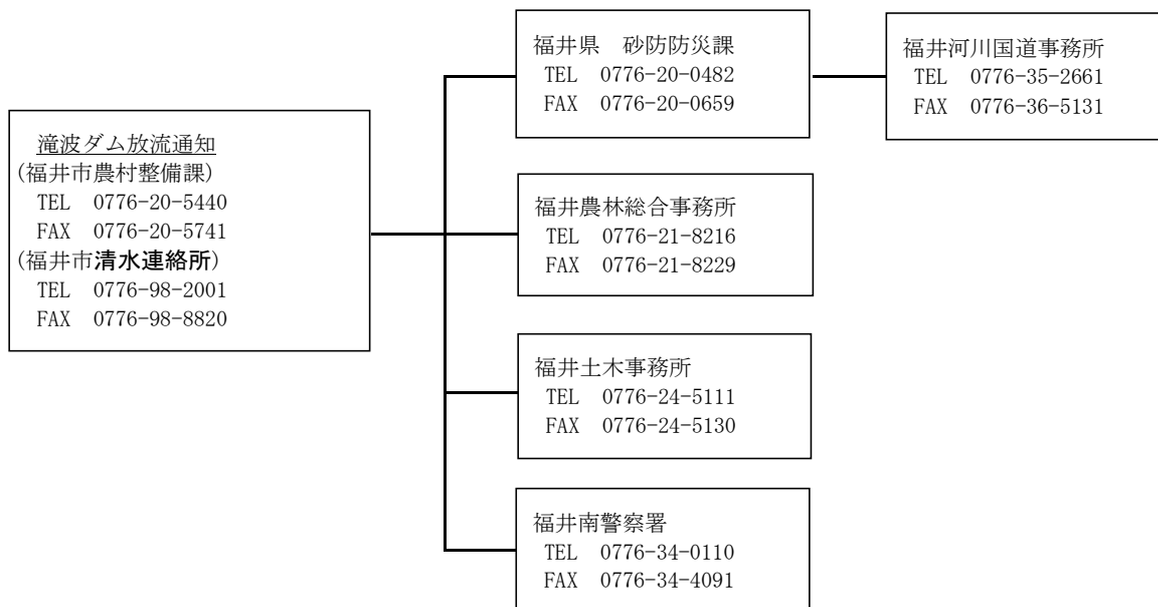
規則上の通知先

滝波ダム連絡系統図

〈洪水警戒体制通知連絡系統図〉

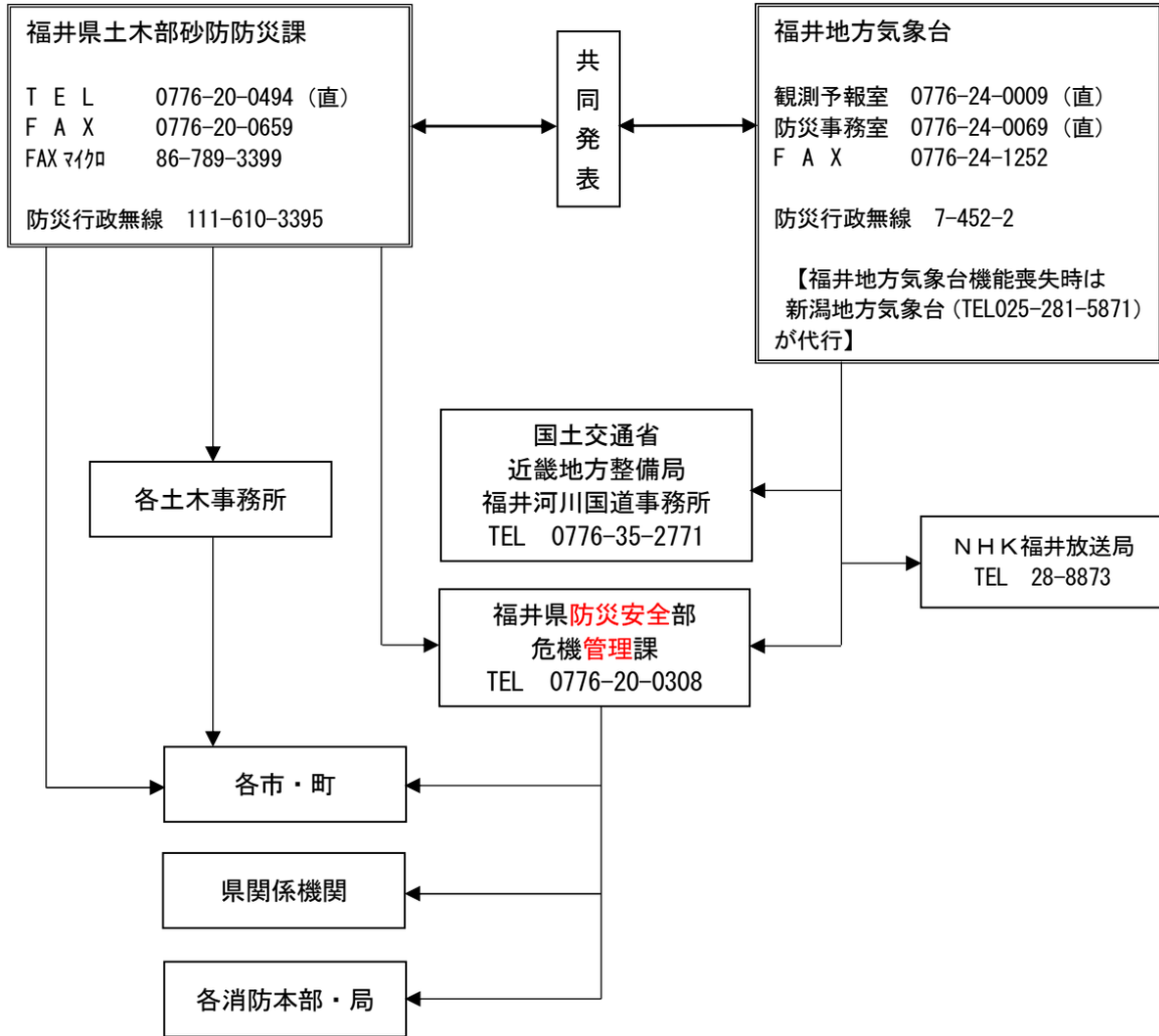


〈放流通知連絡系統図〉



第30図

○ 土砂災害警戒情報連絡系統図

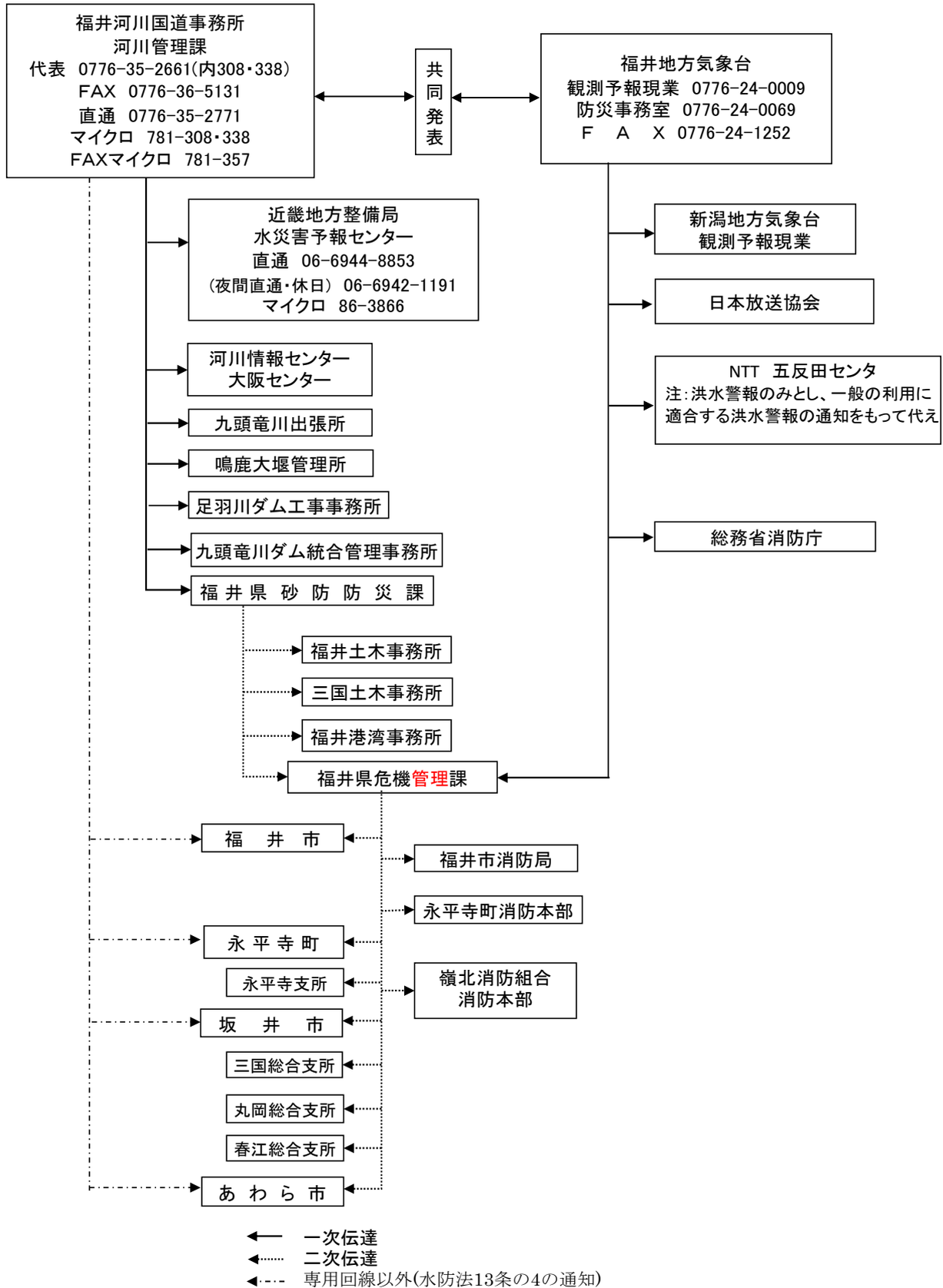


防災情報提供システム
(インターネット)
又は
気象庁HP

福井県警察本部
JR西日本(株)金沢支社
北陸電力送配電(株)福井総合制御所
関西電力(株)
えちぜん鉄道(株)
京福バス(株)
福井鉄道(株)
福井テレビ(株)
福井放送(株)
県内ケーブルテレビ機関
福井エフエム放送(株)
(株)福井新聞社
日刊県民福井(株)
朝日新聞福井総局
中日新聞社福井支社

※ これらの機関は防災情報提供システム(インターネット)によるメール配信(各機関が必要な情報を登録)又は気象庁HPより入手する。

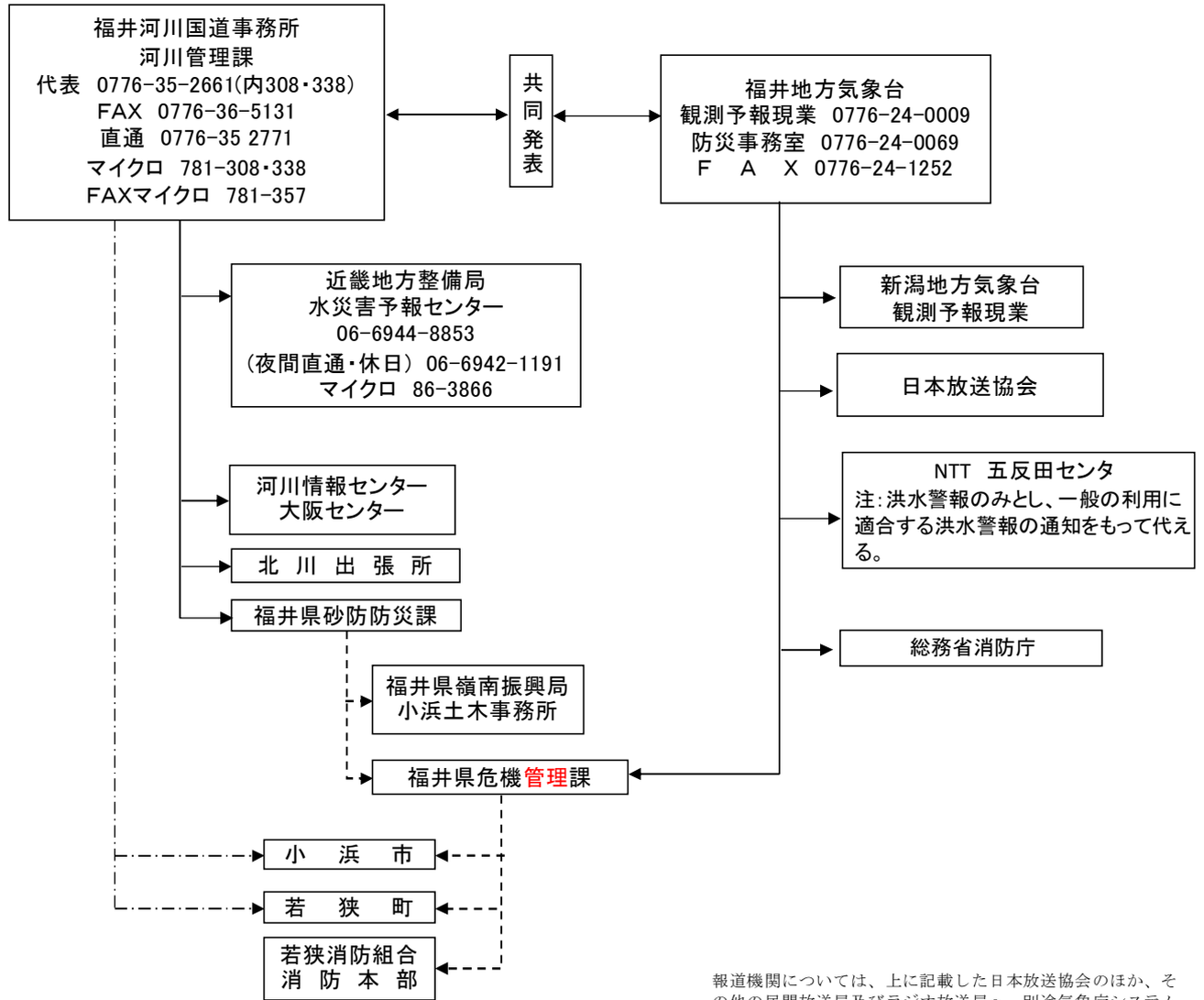
○九頭竜川洪水予報連絡系統図



報道機関については、上に記載した日本放送協会のほか、その他の民間放送局及びラジオ放送局へ、別途気象庁システムにより配信している。

注:日野川については、福井河川国道事務所から福井市のみにFAXすること。

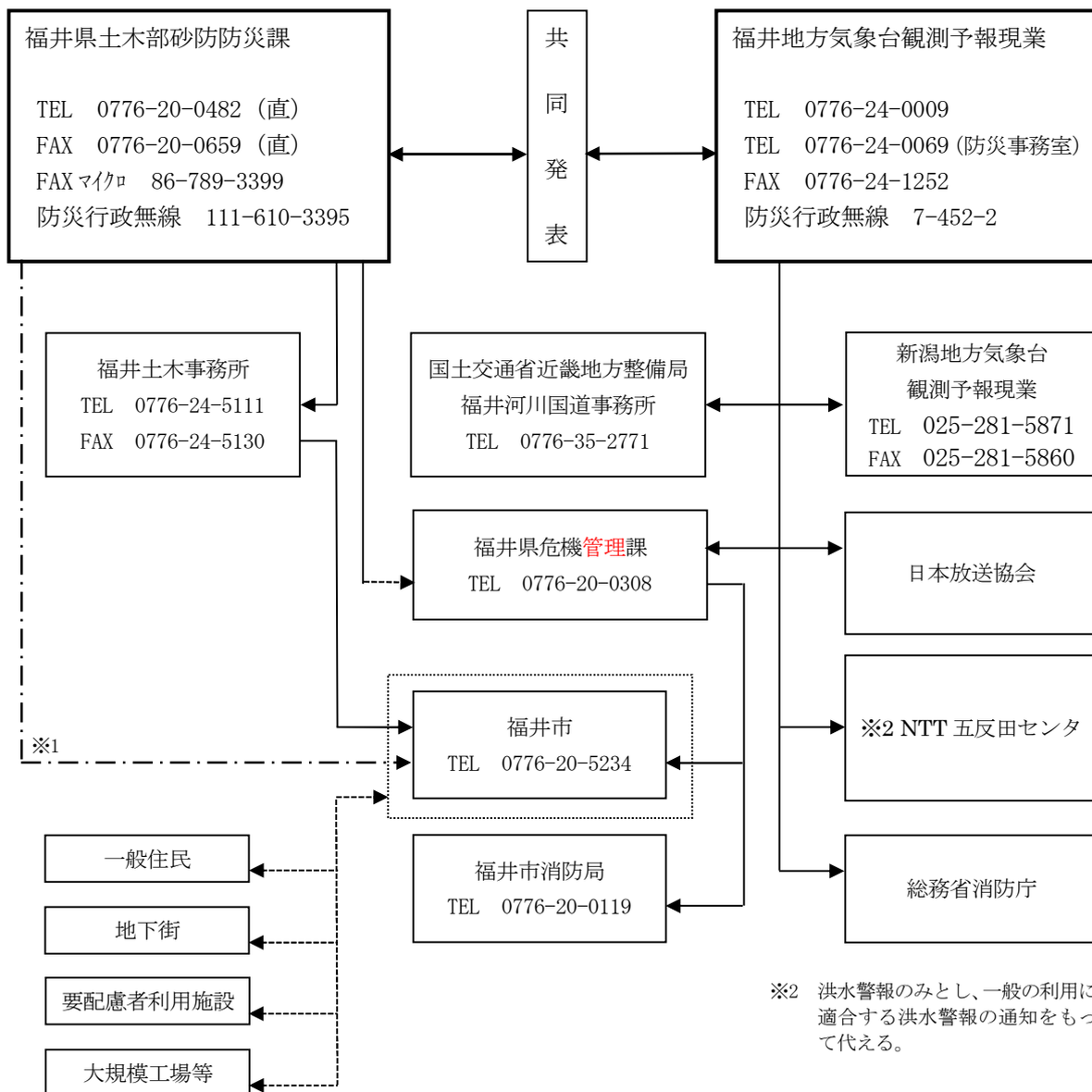
○北川洪水予報連絡系統図



報道機関については、上に記載した日本放送協会のほか、その他の民間放送局及びラジオ放送局へ、別途気象庁システムにより配信している。

- ← 一次伝達
- ← - - 二次伝達
- ← - - 専用回線以外(水防法13条の4の通知)

第33図 足羽川洪水予報連絡系統図

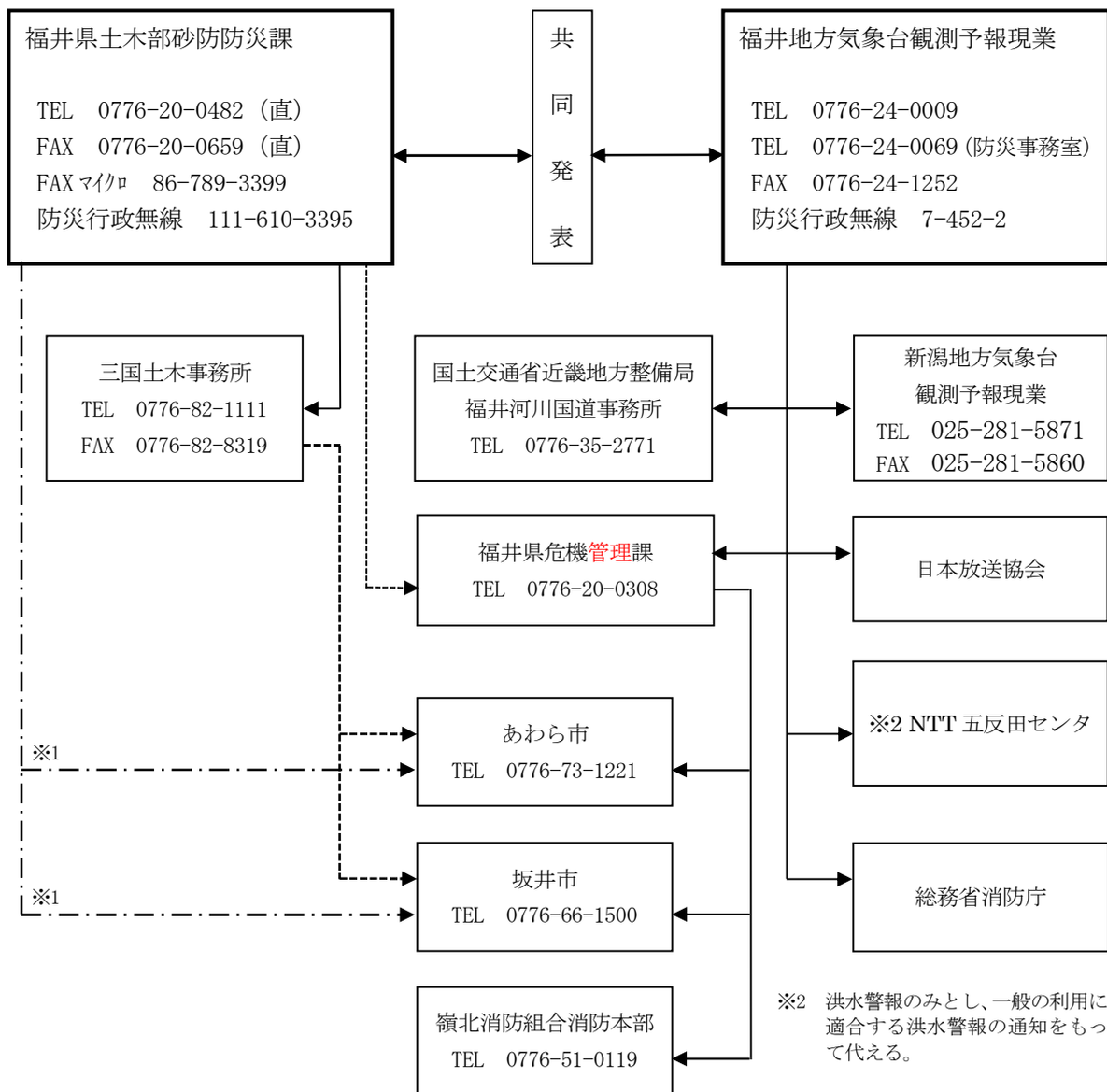


※1 水防法13条の4の通知

報道機関については、上に記載した日本放送協会のほか、その他の民間放送局及びラジオ放送局へ、別途気象庁システムにより配信している。

※2 洪水警報のみとし、一般の利用に適合する洪水警報の通知をもって代える。

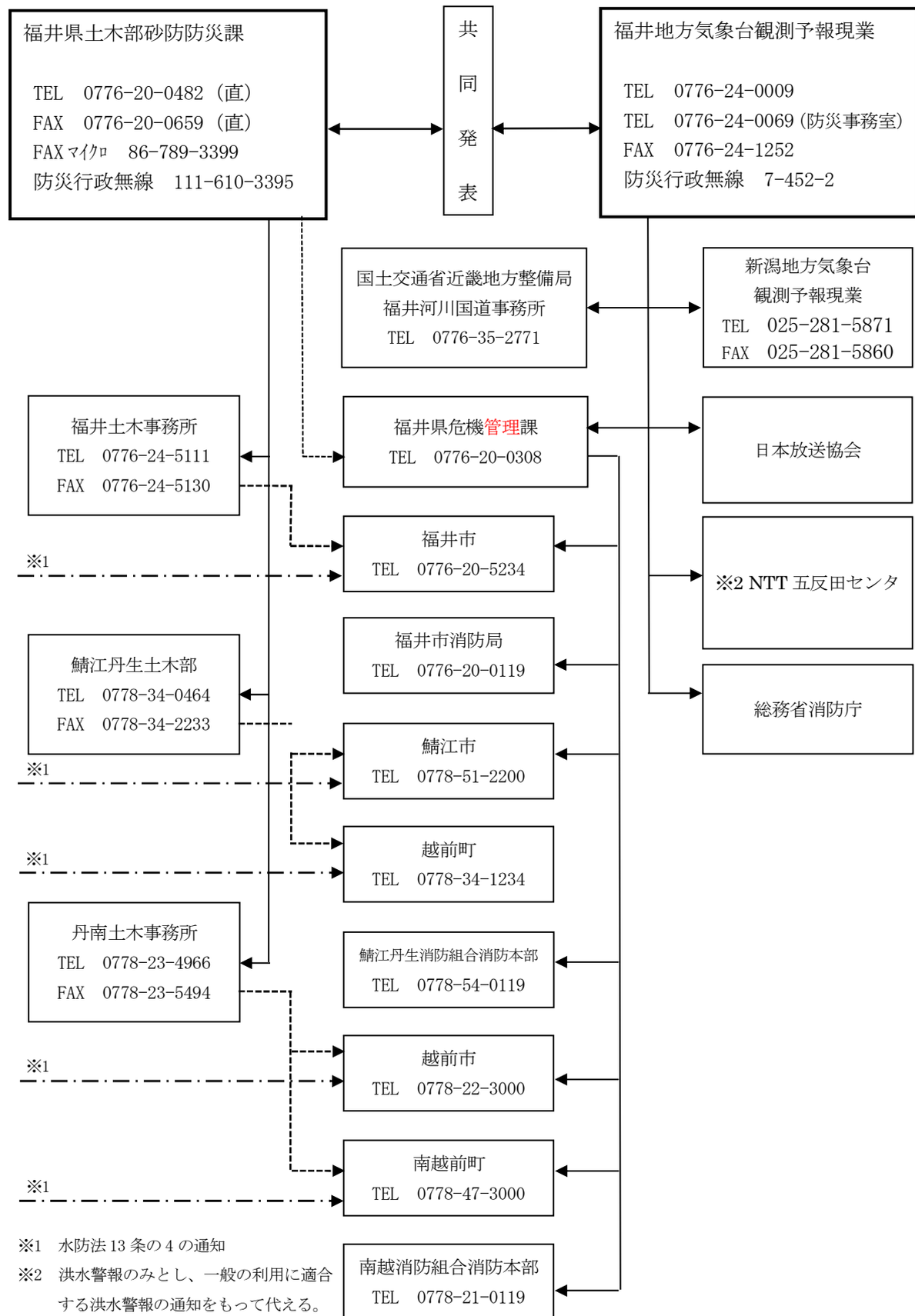
第34図 竹田川洪水予報連絡系統図



※1 水防法13条の4の通知

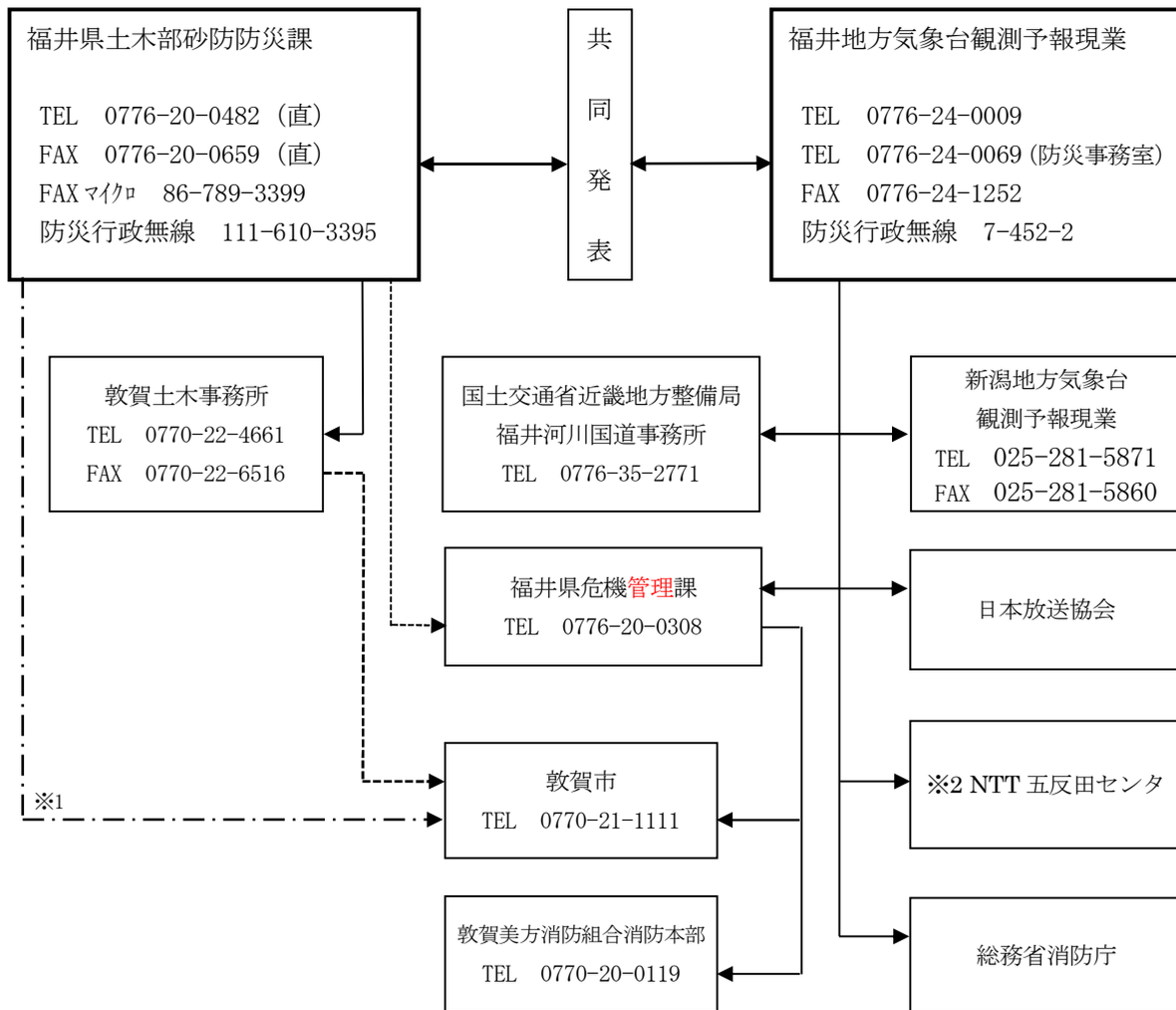
報道機関については、上に記載した日本放送協会のほか、その他の民間放送局及びラジオ放送局へ、別途気象庁システムにより配信している。

第35図 日野川中流洪水予報連絡系統図



報道機関については、上に記載した日本放送協会のほか、その他の民間放送局及びラジオ放送局へ、別途気象庁システムにより配信している。

第36図 笙の川洪水予報連絡系統図

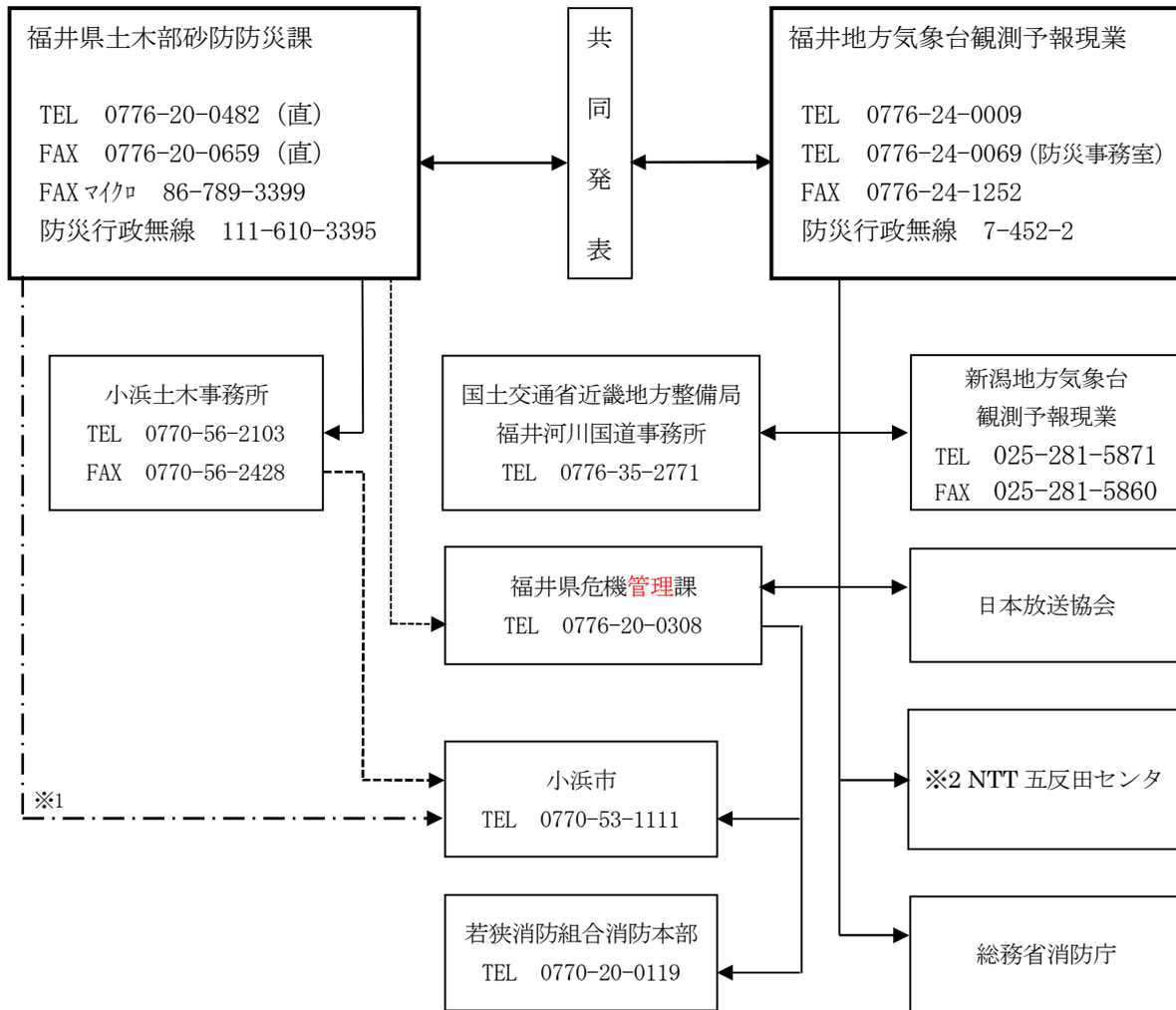


※1 水防法 13 条の 4 の通知

※2 洪水警報のみとし、一般の利用に適合する洪水警報の通知をもって代える。

報道機関については、上に記載した日本放送協会のほか、その他の民間放送局及びラジオ放送局へ、別途気象庁システムにより配信している。

第37図 南川洪水予報連絡系統図

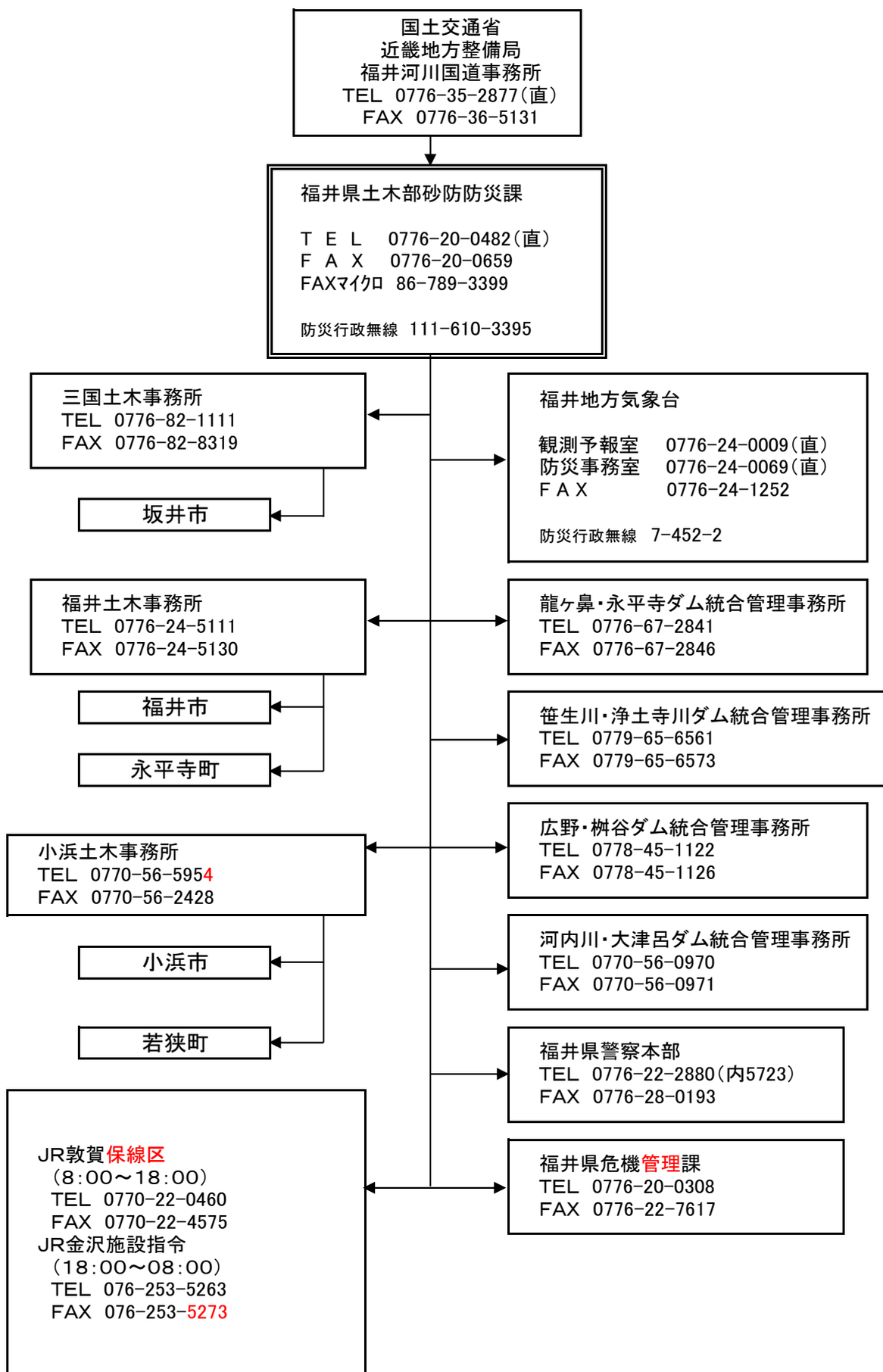


※1 水防法 13 条の 4 の通知

※2 洪水警報のみとし、一般の利用に適合する洪水警報の通知をもって代える。

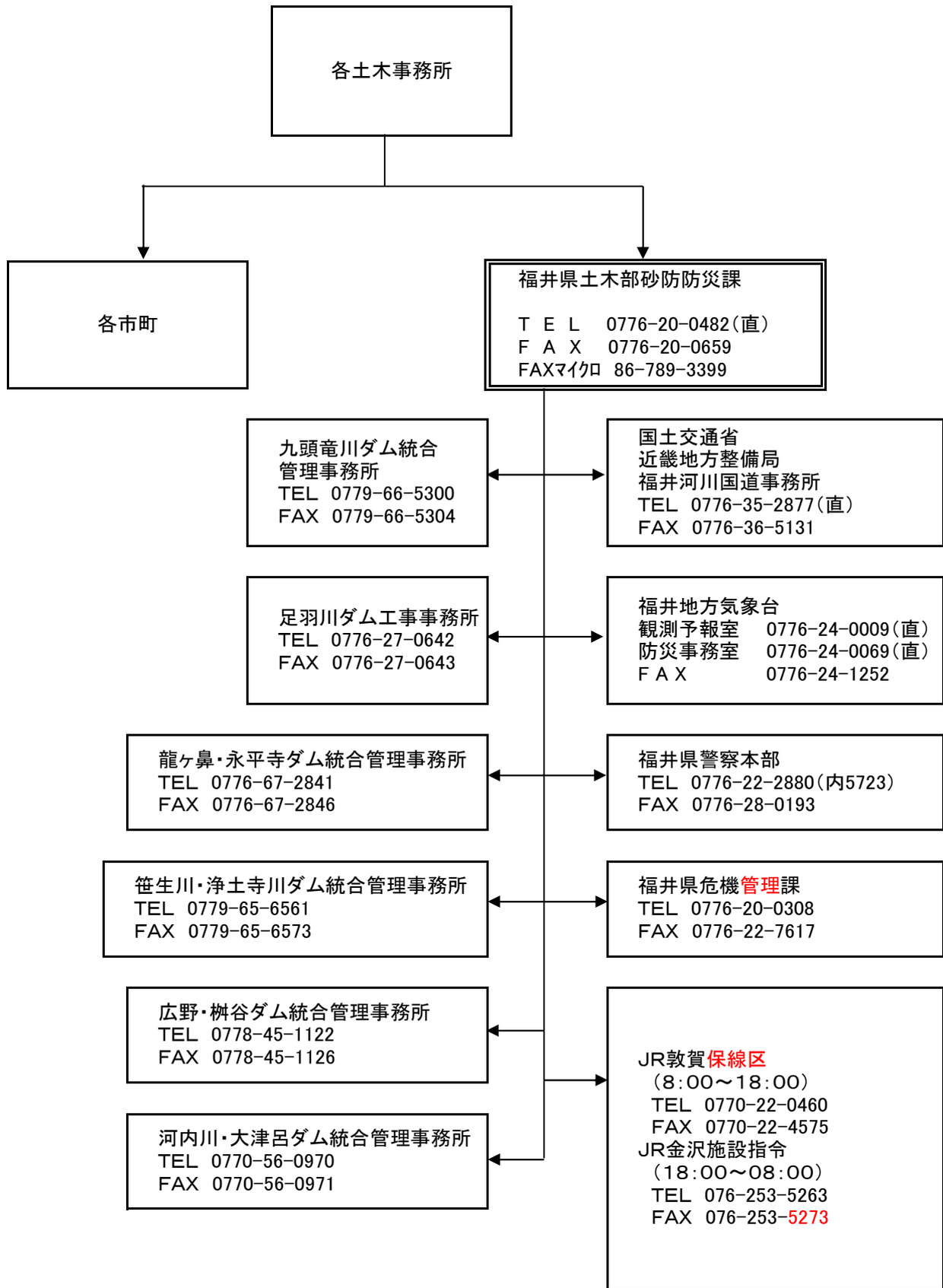
報道機関については、上に記載した日本放送協会のほか、その他の民間放送局及びラジオ放送局へ、別途気象庁システムにより配信している。

○ 国土交通大臣が行う水防警報 連絡系統図



第39図

○ 知事が行う水防警報 連絡系統図



第40図

○ 避難判断・氾濫危険水位 連絡系統図

