

# 会場図

● 演習当日、会場周辺の移動に際しては現地係員の指示に従って下さい。

**メイン会場** 長野県飯田市川路地先(一級河川天竜川右岸)  
三遠南信道自動車道 天龍峡ICより車で約10分



**サテライト会場** 長野県伊那市小出島地先(一級河川天竜川右岸)  
中央道 伊那ICより車で約15分



# プログラム

● 当日、悪天候等により中止する場合があります。

	メイン会場	サテライト会場
9:00~	開 会 式	
9:30~	演習開始・演習想定の発表 気象情報提供 河川巡視による情報収集 災害バイク隊による情報収集 水防団準備(土のう拵え・杭拵え) ヘリによる調査依頼【小渋ダム、美和ダム(仮想天然ダム)】 防災エキスパートによる被災報告 TEC-FORCE派遣 応急対策(道路啓開・応急架橋等)	演習開始・演習想定発表 災害バイク隊による情報収集
10:00~	水防工法 ●鉄線蛇かご工 ●中聖牛工 ●木流し工 ●竹流し工 ●シート張り工 ●月輪工 ●積み土のう工 ●改良積土のう工 水防工法(被災堤防応急対策) ラジコンヘリを使用した上空からの被災地調査 3Dスキャナー及び3D画像システムによる被災地計測 航空機による空中写真撮影 演習役員による巡回 応急緊急作業 ●水防用資機材の搬入 ●河川へのブロック投入 排水ポンプ車操作 救援物資の緊急空輸	ヘリによる緊急調査 衛星小型画像伝送装置(Ku-SAT)設置 投下型水位計の投下
11:00~	被災者救出 被災者救護 救急車両、ヘリによる被災者搬送	分解型・遠隔操作式重機の操作 照明車設置作業
~12:00	閉 会 式	

## 展示コーナー

当日、会場に防災に関する展示コーナーがあります。この展示コーナーでは、水防工法や水防資機材を展示しています。

