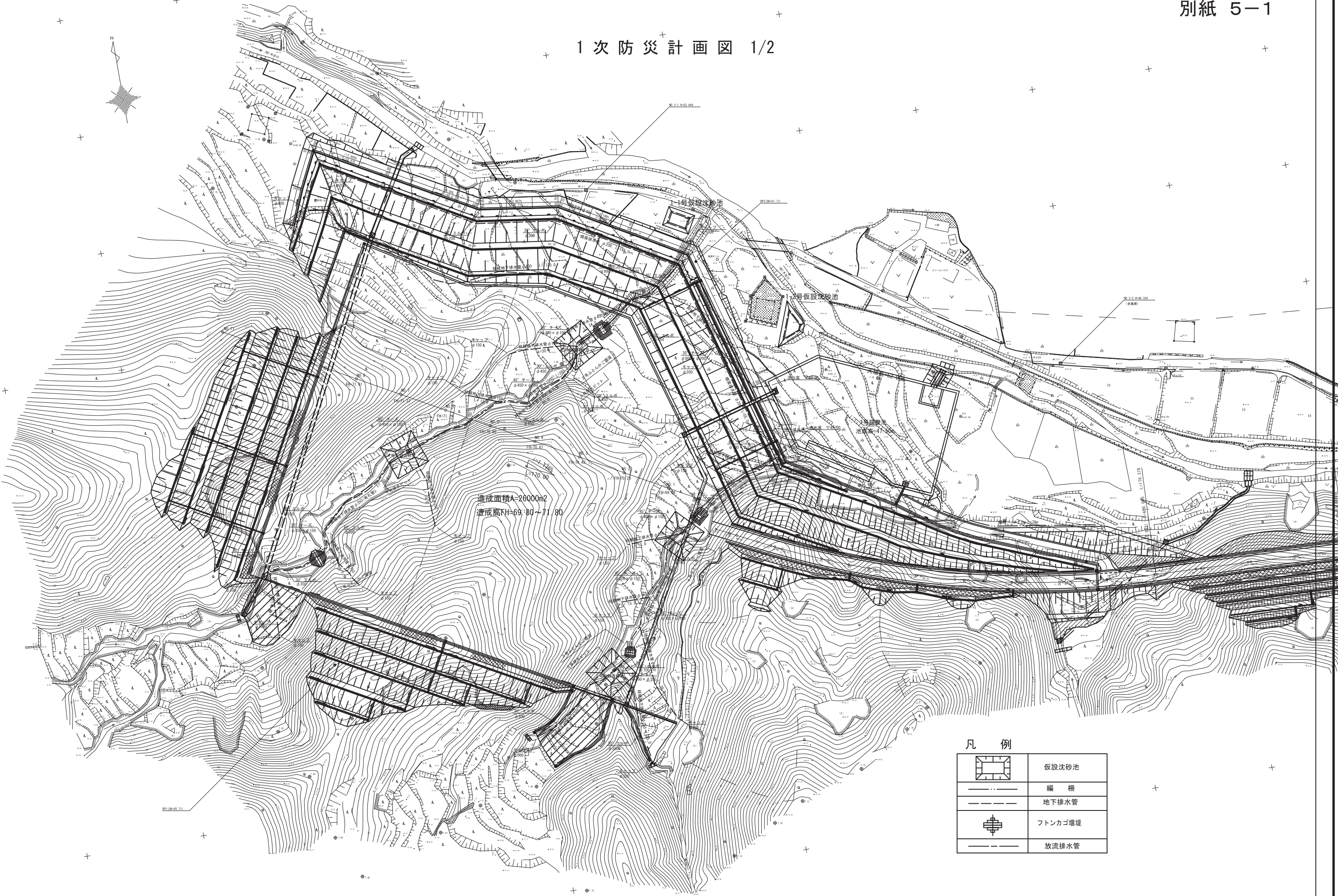
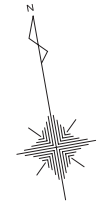


1次防災計画図 1/2

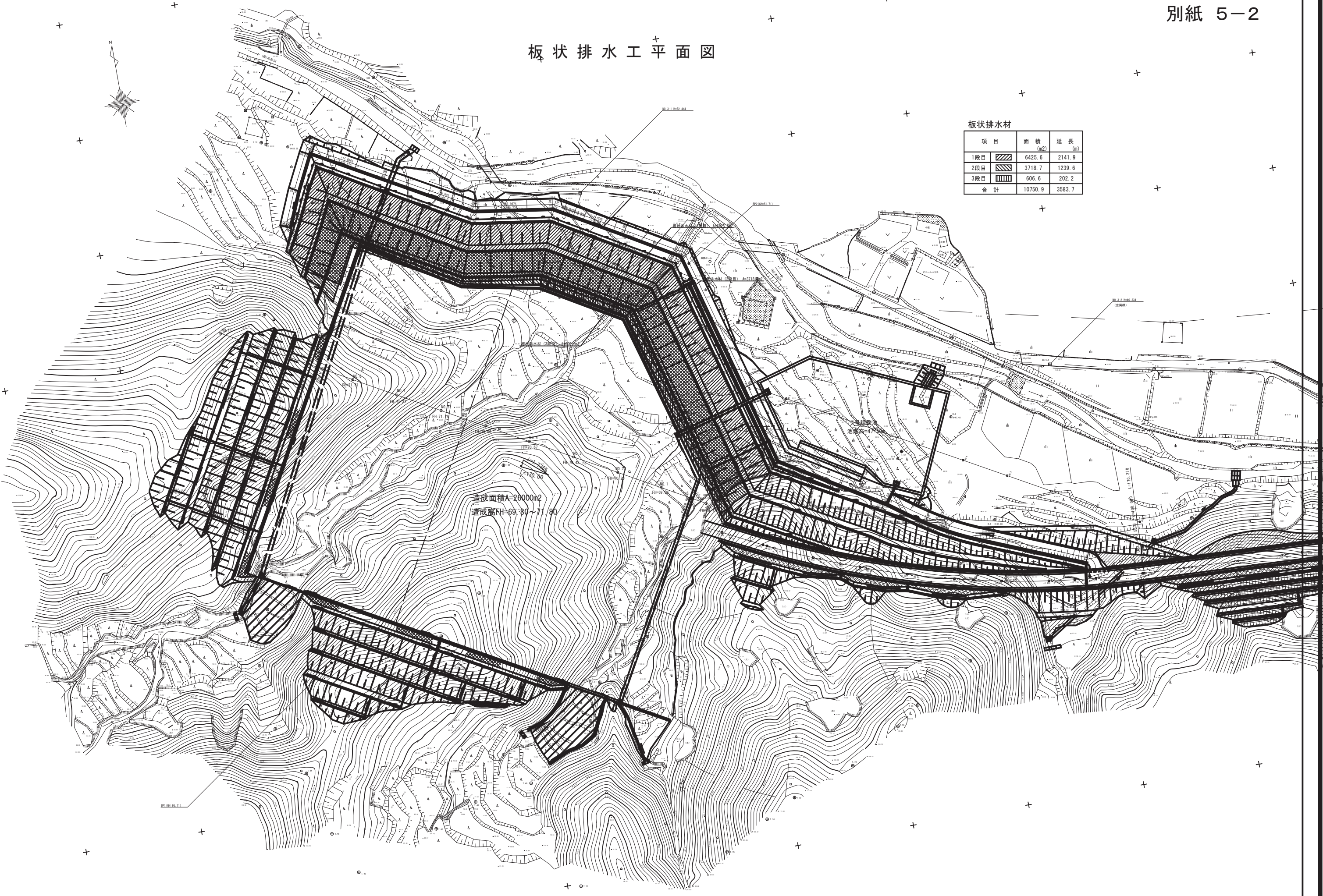


造成面積A=26000m2  
造成高H=69.80~71.80

凡 例

	仮設沈砂池
	編  罫
	地下排水管
	フトンカゴ塚堤
	放流排水管

板状排水工平面図



板状排水材

項目	面積 (m <sup>2</sup> )	延長 (m)
1段目	6425.6	2141.9
2段目	3718.7	1239.6
3段目	606.6	202.2
合計	10750.9	3583.7

造成面積A=20000m<sup>2</sup>  
造成高FH=69.80~71.90

