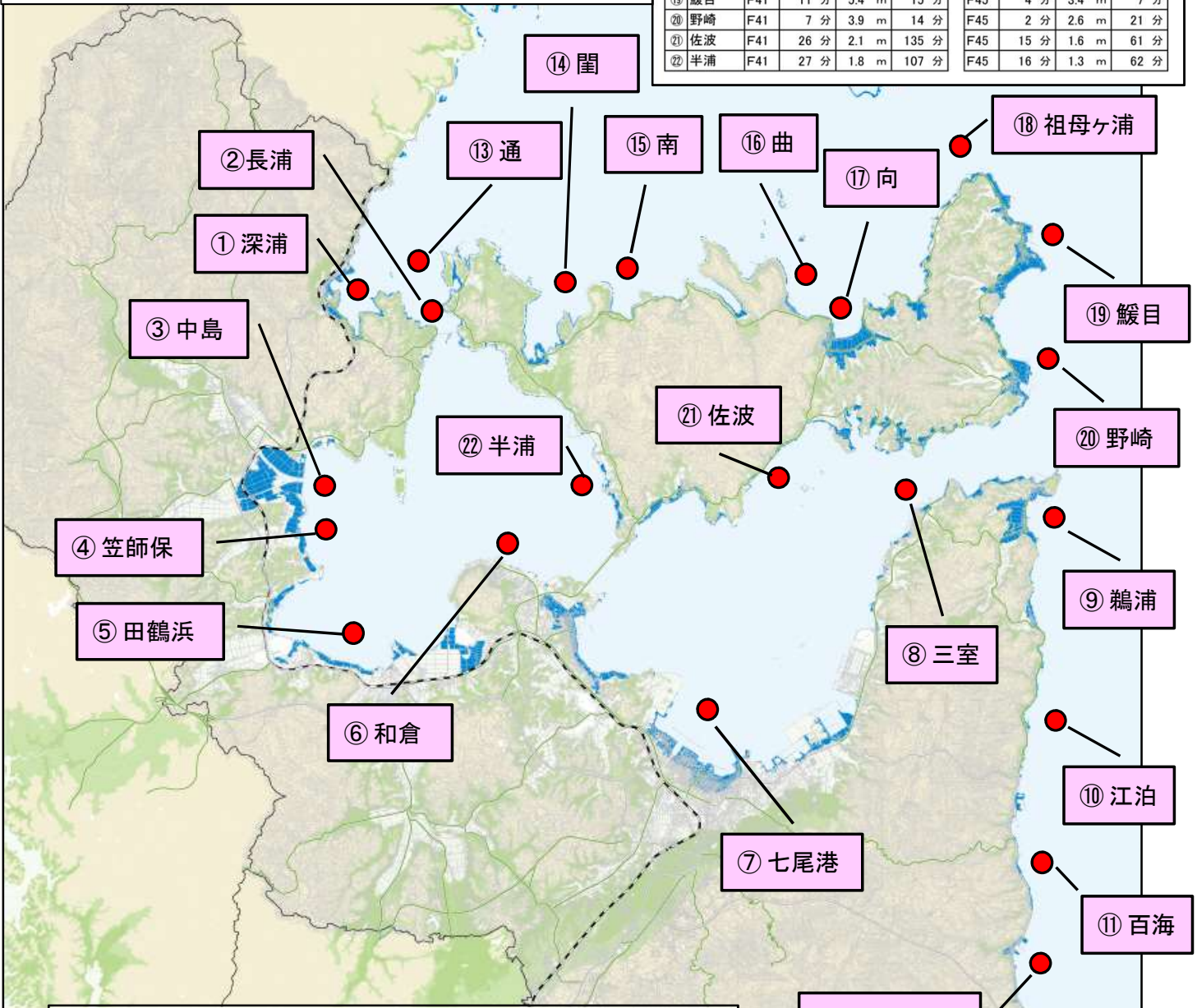


津波浸水にかかる七尾市内の観測代表地点

別表 5

観測代表地点	津波が最も「高くなる」ケース				津波が最も「早く到達する」ケース			
	断層	影響開始時間	最大津波高	最大津波到達時間	断層	影響開始時間	最大津波高	最大津波到達時間
① 深浦	F41	31分	3.6m	57分	F45	22分	2.7m	45分
② 長浦	F41	32分	2.2m	58分	F45	21分	1.7m	44分
③ 中島	F41	37分	1.2m	60分	F45	27分	1.0m	47分
④ 笠師保	F41	50分	1.2m	58分	F45	38分	1.0m	67分
⑤ 田鶴浜	F41	49分	1.0m	57分	F45	37分	0.7m	46分

観測代表地点	津波が最も「高くなる」ケース				津波が最も「早く到達する」ケース			
	断層	影響開始時間	最大津波高	最大津波到達時間	断層	影響開始時間	最大津波高	最大津波到達時間
⑬ 通	F41	33分	1.9m	61分	F45	21分	1.6m	45分
⑭ 閨	F41	27分	2.7m	52分	F45	19分	1.9m	41分
⑮ 南	F41	24分	1.9m	48分	F45	14分	1.3m	37分
⑯ 曲	F41	19分	3.3m	43分	F45	11分	2.3m	33分
⑰ 向	F41	19分	3.6m	44分	F45	12分	2.2m	32分
⑱ 祖母ヶ浦	F41	13分	2.8m	16分	F45	5分	2.4m	8分
⑲ 鰻目	F41	11分	5.4m	15分	F45	4分	3.4m	7分
⑳ 野崎	F41	7分	3.9m	14分	F45	2分	2.6m	21分
㉑ 佐波	F41	26分	2.1m	135分	F45	15分	1.6m	61分
㉒ 半浦	F41	27分	1.8m	107分	F45	16分	1.3m	62分



観測代表地点	津波が最も「高くなる」ケース				津波が最も「早く到達する」ケース			
	断層	影響開始時間	最大津波高	最大津波到達時間	断層	影響開始時間	最大津波高	最大津波到達時間
⑥ 和倉	F41	31分	3.0m	144分	F45	10分	2.4m	84分
⑦ 七尾港	F41	31分	2.5m	125分	F45	10分	1.4m	83分
⑧ 三室	F41	14分	3.5m	17分	F45	6分	2.6m	50分
⑨ 鶴浦	F41	7分	7.6m	13分	F45	3分	3.6m	9分
⑩ 江泊	F41	8分	4.4m	14分	F45	2分	3.5m	5分
⑪ 百海	F41	8分	3.9m	12分	F45	1分	3.7m	4分
⑫ 下佐々波	F45	1分	7.8m	8分	F45	1分	7.8m	8分