

女川2号工認 指摘事項に対する回答整理表(地盤支持性能)

No.	指摘日	図書種別, 図書番号	図書名称	該当頁	コメント内容	回答内容	資料等への 反映箇所	回答状況	備考
No.1～153は、02-他-F-19-0001_改33までで回答済のため省略									

女川2号工認 記載適正化箇所(地盤支持性能)

No.	図書種別 図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	完了年月日	備考
No.1～320は、02-他-F-19-0001_改33までで整理済のため省略						
321	VI-2-1-1-別添1	地下水位低下設備の設計方針	21	接続口の詳細が分かるよう、拡大図を追加しました。	2021/11/17	
322	VI-2-1-1-別添1	地下水位低下設備の設計方針	22	接続口から排水することを明確にしました。	2021/11/17	
323	VI-2-13-1	地下水位低下設備の耐震計算の方針	別紙1-7	図2(6)に施設として取り扱うMMRの範囲の寸法を記載しました。	2021/11/17	
324	VI-2-13-4	VI-2-13-4_地下水位低下設備揚水井戸の耐震性についての計算書	目次他	別紙1～別紙6として、北側・南側幹線排水路流末部を構成する各部位の計算結果を紐づける構成に修正し、適正化を図りました。(補足600-1及び補足600-25-1における図書の紐づけも合わせて修正し、適正化を図りました。)	2021/11/17	