【 解 答 案 報 告 】

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 開催地：新　潟 | | 氏　名 |  |
| 討議テーマ | 侵食・洗掘対策 | | |
| 設　問（1） | 堤防や河岸において、侵食、洗掘が起きやすい河道特性とその要因（外力）を述べよ。 | | |
| 解答案（1） |  | | |
| 設　問（2） | 侵食や洗掘により、河川堤防や河岸（護岸等構造物含む）が被災するメカニズムを述べよ | | |
| 解答案（2） |  | | |
| 設　問（3） | 侵食や洗掘の恐れのある箇所の点検時の留意点と事前の対応策に関する留意点を述べよ。 | | |
| 解答案（3） |  | | |
| 設　問（4） | 河道状況の把握手法である三次元点群観測やＵＡＶ等を活用する際の利点と留意点について述べよ。 | | |
| 解答案（4） |  | | |