**１　ヒアリング内容**

|  |  |
| --- | --- |
| ⅰ）民間投資が可能な治水・水力発電を両立させる方策 | |
|  | ⅰ）－１　民間投資が可能な水力発電量を増加させる方策の具体的な提案内容  ※可能であれば想定される発電量（概数で可）も提示 |
| 【概要】 | |
|  | |
| 【詳細】 | |
|  | |
|  | ⅰ）－２　水力発電量を増加させる方策の実現に向けた課題や対応策の案 |
| 【概要】 | |
|  | |
| 【詳細】 | |
|  | |

※必要に応じて、図や写真をご活用ください。また、行の拡張なども自由に行ってください。

|  |  |
| --- | --- |
| ⅱ）民間活力を活かしたダム立地地域の地域振興の提案 | |
|  | ⅱ）－１　民間活力を活かしたダム立地地域の地域振興策の提案内容 |
| 【概要】 | |
|  | |
| 【詳細】 | |
|  | |
|  | ⅱ）－２　地域振興策の実現に向けた課題や対応策の案 |
| 【概要】 | |
|  | |
| 【詳細】 | |
|  | |

※必要に応じて、図や写真をご活用ください。また、行の拡張なども自由に行ってください。

|  |  |
| --- | --- |
| ⅲ）ハイブリッドダムの事業に参画する際の実施スキーム（体制・手法等）等 | |
|  | ⅲ）－１　事業に参画する際に必要となる発電量等 |
| 【概要】 | |
|  | |
| 【詳細】 | |
|  | |
|  | ⅲ）－２　事業に参画する際の実施スキーム（実施体制・手法等）の提案内容 |
| 【概要】 | |
|  | |
| 【詳細】 | |
|  | |
|  | ⅲ）－３　事業に参画する際の課題や対応策の案 |
| 【概要】 | |
|  | |
| 【詳細】 | |
|  | |

※必要に応じて、図や写真をご活用ください。また、行の拡張なども自由に行ってください

**２**　**その他**

|  |
| --- |
| ⅳ）ハイブリッドダム（仮称）について質問や意見があればお聞かせください。 |
|  |

※必要に応じて、図や写真をご活用ください。また、行の拡張なども自由に行ってください。

※質問に対する回答は、ヒアリングの際にお答えする予定ですが、内容によっては回答できない場合もありますことをご了承ください。