

(別添1)

| 令和6年度 浚渫発生土砂情報                  |  |       |  |
|---------------------------------|--|-------|--|
| 都道府県名 三重県<br>又は 市区町村名           |  |       |  |
| 溪流名 大谷川                         |  |       |  |
| 担当課室名 防災砂防課 砂防管理班               |  |       |  |
| 連絡先 059-224-2705                |  |       |  |
| 事業名                             | 大谷川 緊急浚渫推進事業                                   |       |  |
| 事業の内容<br>(浚渫箇所(所在地))            | 三重県が管理する砂防堰堤堆砂敷の堆積土砂掘削を行うもの。<br>浚渫箇所：三重県伊賀市島ヶ原 |       |  |
| 実施予定期間                          | 令和6年度～令和6年度(1年間)                               | 土質区分  |  |
| 予定事業量<br>(各年度の浚渫土砂量)<br>(単位：m3) | 令和2年度  | —     | 第二種建設発生土<br>又は<br>第三種建設発生土<br>※目視による見込みであり、実際と異なり得る。 |
|                                 | 令和3年度  | —     |  |
|                                 | 令和4年度  | —     |  |
|                                 | 令和5年度  | —     |  |
|                                 | 令和6年度  | 200m3 |  |
|                                 | 計  | 200m3 |  |
| その他                             | ・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。          |       |  |

(別添 1)

| 令和 6 年度 浚渫発生土砂情報                |   |       |  |
|---------------------------------|---|-------|--|
| 都道府県名 三重県<br>又は 市区町村名           |   |       |  |
| 溪 流 名 北川                        |   |       |  |
| 担 当 課 室 名 防災砂防課 砂防管理班           |   |       |  |
| 連 絡 先 059-224-2705              |   |       |  |
| 事業名                             | 北川 緊急浚渫推進事業                                   |       |  |
| 事業の内容<br>(浚渫箇所 (所在地))           | 三重県が管理する砂防堰堤堆砂敷の堆積土砂掘削を行うもの。<br>浚渫箇所：三重県伊賀市上林 |       |  |
| 実施予定期間                          | 令和 6 年度～令和 6 年度 (1 年間)                        | 土質区分  |  |
| 予定事業量<br>(各年度の浚渫土砂量)<br>(単位：m3) | 令和 2 年度                                       | —     | 第二種建設発生土<br>又は<br>第三種建設発生土<br>※目視による見込みであり、実際と異なり得る。 |
|                                 | 令和 3 年度                                       | —     |  |
|                                 | 令和 4 年度                                       | —     |  |
|                                 | 令和 5 年度                                       | —     |  |
|                                 | 令和 6 年度                                       | 700m3 |  |
|                                 | 計   | 700m3 |  |
| その他                             | ・ 浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。        |       |  |