様式第１５号　採取計画の進捗状況に係る点検結果報告書（広島市採石法施行細則第９条第２項関係）

**採取計画の進捗状況に係る点検結果報告書**

○○　　年　　月　　日

（報告先）広島市長

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　法人にあっては、主たる事務所の

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　所在地、名称及び代表者の氏名

　○○　　年　　月　　日付け広島市指令指宅第　　　号で認可を受けた岩石採取計画の進捗状況について、次のとおり報告します。

　１　岩石採取の状況

|  |  |
| --- | --- |
| 採取場所在地 |  |
| 認可期間 | ○○　　年　　月　　日　～　○○　　年　　月　　日 |
| 認可採取量 | １年目　　　　ｔ | ２年目　　　　ｔ | ３年目　　　　ｔ |
| ４年目　　　　ｔ | ５年目　　　　ｔ | ６年目　　　　ｔ |
| ７年目　　　　ｔ | ８年目　　　　ｔ |  |
| 採取量（○○　　年　　月～○○　　年　　月） |
| ○○　　年　　月 | ｔ | ○○　　年　　月 | ｔ | ○○　　年　　月 | ｔ |
| ○○　　年　　月 | ｔ | ○○　　年　　月 | ｔ | ○○　　年　　月 | ｔ |
| ○○　　年　　月 | ｔ | ○○　　年　　月 | ｔ | ○○　　年　　月 | ｔ |
| ○○　　年　　月 | ｔ | ○○　　年　　月 | ｔ | ○○　　年　　月 | ｔ |
| 合計　　　　　　　ｔ |

　２　切羽の状況〈階段掘削、その他（　　　　　）〉

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区　　　分 | 計　　画 | 現　　況 | 今後１年間の実施計画 |
| ベンチ段数 | ～ | ～ | ～ |
| ベンチ幅（ｍ） | ～ | ～ | ～ |
| ベンチ高（ｍ） | ～ | ～ | ～ |
| 切羽の勾配（度） | ～ | ～ | ～ |
| 表土の先行除去（ｍ） | ～ | ～ | ～ |

３　沈砂池の状況　有・無

(1)（沈砂池（沈でん池）の名称）　　　　　　　　　　（構造：　　　　　　　　）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区　　分 | 計　　画 | 現　　況 | 今後１年間の実施計画 |
| 規　　模 | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ |
| 堆積物の揚泥回数及び処理方法 |  |  |  |

(2)（沈砂池（沈でん池）の名称）　　　　　　　　　　（構造：　　　　　　　　）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区　　分 | 計　　画 | 現　　況 | 今後１年間の実施計画 |
| 規　　模 | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ |
| 堆積物の揚泥回数及び処理方法 |  |  |  |

　４　表土・廃土等の堆積場の状況　有・無

(1)（堆積場の名称）　　　　　　　　　　　　　　　（堆積方法：　　　　　　　　）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区　　分 | 計　　画 | 現　　況 | 今後１年間の実施計画 |
| 規　　模 | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ |
| 表土・廃土等の流出防止対策 |  |  |  |

(2)（堆積場の名称）　　　　　　　　　　　　　　　（堆積方法：　　　　　　　　）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区　　分 | 計　　画 | 現　　況 | 今後１年間の実施計画 |
| 規　　模 | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ | 面積　　　㎡深さ　　　ｍ |
| 表土・廃土等の流出防止対策 |  |  |  |

　５　その他

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 点　検　日 | 作成担当者氏名 | 業務管理者氏名 |
| ○○　　年　　月　　日 |  |  |

（備考）

１　「１　岩石採取の状況」の採取量は、直近の認可を受けた日から点検日までのうち、直前１年間について月ごとの採取量を記載すること。

２　「２　切羽の状況」以下の「計画」欄には、直近の認可を受けた採取計画による１年目、２年目、３年目ごとの計画数値を記載すること。

３　「２　切羽の状況」以下の「今後１年間の実施計画」欄には、点検日以降１年間の作業計画を記載すること。

４　「３　沈砂池の状況」については、沈砂池（沈でん池）ごとに記載すること。なお、記載欄が不足するときは適宜別葉とすること。

５　「４　表土・廃土等の堆積場の状況」については、堆積場ごとに記載すること。なお、記載欄が不足するときは適宜別葉とすること。

６　「５　その他」の項には、岩石採取に関する留意事項について記載すること。

７　関係箇所の現況写真を添付すること。