

(乙の3)

(河川の産出物の採取)

- 1 河川 の 名 称 一級河川豊川水系 豊川
- 2 採 取 の 目 的 販売
- 3 採取の場所及び採取する土地の面積 愛知県〇〇市〇〇町〇丁目〇番地  
(右岸〇. 〇kp~〇. 〇kp) 〇〇. 〇〇m<sup>2</sup>
- 4 河川の産出物の種類及び数量 転石
- 5 採 取 の 方 法 機械による採取 レッカー車 4t 〇台  
レッカー車 6t 〇台  
搬出及び経路 別紙の通り
- 5 採 取 の 期 間 許可の日から 令和〇年〇月〇日まで

【備考】

1. 「河川の産出物の種類及び数量」については、砂、砂利、栗石、玉石その他の土石の種類ごとに、その数量を記載すること。
2. 「採取の方法」については、機械掘り又は手掘りの別を記載するとともに、機械掘りにあつては、その機械の種類、能力及び数並びに採取に係る掘さく又は切土の深さを記載すること。
3. 「採取の方法」については、採取した河川の産出物の搬出の方法及び経路を付記すること。
4. 許可を受けた事項の変更の許可の申請にあつては、変更しない事項についても記載し、かつ、変更する事項については、変更前のものを赤色で併記すること。

#### 【採取の場所】

「字○番地先」まで明記し併せて当該河川の左右岸別に距離標で位置を明確にすること。  
(距離標からの距離を上流側に+○m、下流側に-○m と記載すること) なお、左右岸にまたがる場合は左岸及び右岸に分けて記載すること。

#### 【採取する土地の面積】

面積計算は m<sup>2</sup> を単位とし、原則として三斜法により小数点以下 3 位まで求積計算し、合計面積は小数点以下 3 位を四捨五入すること。なお、採取する場所が左右岸にまたがる場合は左岸及び右岸に分けて同様な方法で記載すること。

#### 【河川産出物の種類及び数量】

砂、砂利、栗石、玉石、庭石、転石、土、竹木、あし、かや、埋木、笹、じゅん菜、芝草、雑草等その種類及び数量を記載すること。数量の単位は通常 m<sup>3</sup> をもって表示するが、庭石、玉石等粒径の大きなものについては径の規格ごとに個数で表示しても良い。

#### 【採取の方法】

1. 機械掘りまたは手掘りの別を記載するとともに、機械掘りにあつてはその機械の種類、能力及び台数並びに採取に係る掘削深またはその切土の深さを記載すること。
2. 採取した河川産出物の搬出の方法及び経路を具体的に附記すること。但しこれに代る添付図書がある場合はここへの附記は省略することができる。