　　年　　月　　日

**副　　申　　書**

（　新　規　・　変　更　）

横須賀三浦地区建設発生土連絡協議会長

（神奈川県横須賀土木事務所長） 殿

（工事監督主管課長）

次の建設発生土は、貴所協定の受入地の受入基準に適合しているものであると認められるので、　土砂受入地として指定したことを副申いたします。

ついては、土砂搬入の申込手続きについて、よろしくお願いします。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工事名 |  | | |
| 路線・河川・区域名 |  | | |
| 工事場所 |  | | |
| 工事受注者 |  | | |
| 土砂検定の結果 | 別添、土砂検定結果該当工事管理表検定実施工事の地質分析結果証明書  により良好。 | | |
| 建設発生土搬入土量 | 当初 | 地　山 | ㎥ |
| ほぐし | ㎥ |
| 変更後 | 地　山 | ㎥ |
| ほぐし | ㎥ |
| 差引増減 | 地　山 | ㎥ |
| ほぐし | ㎥ |

***【新規申込の場合】***　 **記入例**１

**〇〇**年　**〇**月　**〇**日

**副　　申　　書**

（　新　規　・　変　更　）

横須賀三浦地区建設発生土連絡協議会長

（神奈川県横須賀土木事務所長） 殿

（工事監督主管課長）　**○○市○○部○○課　課長　○○　○○**

次の建設発生土は、貴所協定の受入地の受入基準に適合しているものであると認められるので、　土砂受入地として指定したことを副申いたします。

ついては、土砂搬入の申込手続きについて、よろしくお願いします。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工事名 | **○○年度　○○○○工事 その○** | | |
| 路線・河川・区域名 | **○道○○号線** | | |
| 工事場所 | **○○市○○町○○地先** | | |
| 工事受注者 | **○○建設株式会社** | | |
| 土砂検定の結果 | 別添、土砂検定結果該当工事管理表検定実施工事の地質分析結果証明書  により良好。 | | |
| 建設発生土搬入土量 | 当初 | 地　山 | **２００.００**　　㎥ |
| ほぐし | **２４０.００**　　㎥ |
| 変更後 | 地　山 | ㎥ |
| ほぐし | ㎥ |
| 差引増減 | 地　山 | ㎥ |
| ほぐし | ㎥ |

***【土量変更（増）の場合】***　 **記入例** ２

**〇〇**年　**〇**月　**〇**日

**副　　申　　書**

（　新　規　・　変　更　）

横須賀三浦地区建設発生土連絡協議会長

（神奈川県横須賀土木事務所長） 殿

　　（工事監督主管課長）　**○○市○○部○○課　課長　○○　○○**

次の建設発生土は、貴所協定の受入地の受入基準に適合しているものであると認められるので、　土砂受入地として指定したことを副申いたします。

ついては、土砂搬入の申込手続きについて、よろしくお願いします。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工事名 | **○○年度　○○○○工事 その○** | | |
| 路線・河川・区域名 | **○道○○号線** | | |
| 工事場所 | **○○市○○町○○地先** | | |
| 工事受注者 | **○○建設株式会社** | | |
| 土砂検定の結果 | 別添、土砂検定結果該当工事管理表検定実施工事の地質分析結果証明書  により良好。 | | |
| 建設発生土搬入土量 | 当初 | 地　山 | **２００.００**　　㎥ |
| ほぐし | **２４０.００**　　㎥ |
| 変更後 | 地　山 | **３００.００**　　㎥ |
| ほぐし | **３６０.００**　　㎥ |
| 差引増減 | 地　山 | **１００.００**　　㎥ |
| ほぐし | **１２０.００**　　㎥ |

***【土量変更（減）の場合】***　　　　　 　　　　　　　　　　　　　　　　　**記入例**３

**〇〇**年　**〇**月　**〇**日

**副　　申　　書**

（　新　規　・　変　更　）

横須賀三浦地区建設発生土連絡協議会長

（神奈川県横須賀土木事務所長） 殿

　　（工事監督主管課長）　**○○市○○部○○課　課長　○○　○○**

次の建設発生土は、貴所協定の受入地の受入基準に適合しているものであると認められるので、　土砂受入地として指定したことを副申いたします。

ついては、土砂搬入の申込手続きについて、よろしくお願いします。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工事名 | **○○年度　○○○○工事 その○** | | |
| 路線・河川・区域名 | **○道○○号線** | | |
| 工事場所 | **○○市○○町○○地先** | | |
| 工事受注者 | **○○建設株式会社** | | |
| 土砂検定の結果 | 別添、土砂検定結果該当工事管理表検定実施工事の地質分析結果証明書  により良好。 | | |
| 建設発生土搬入土量 | 当初 | 地　山 | **２００.００**　　㎥ |
| ほぐし | **２４０.００**　　㎥ |
| 変更後 | 地　山 | **５０.００**　　㎥ |
| ほぐし | **６０.００**　　㎥ |
| 差引増減 | 地　山 | **▲１５０.００**　　㎥ |
| ほぐし | **▲１８０.００**　　㎥ |