

市立秋田総合病院旧病院解体および新病院屋外環境整備等工事 工事進捗状況について（お知らせ）

2024年5月号

■ 工事進捗および工程表

旧病院の地階取壊し作業が完了し、5月の作業は、山砂の埋戻しおよび屋外環境整備工事になります。立体駐車場と平面駐車場および病院西入口を接続する2箇所の連絡通路の鉄骨組立作業や西側の屋根付歩行者通路の基礎工事を進めてまいります。近隣の皆様にはご迷惑をおかけしますが、周辺への影響を最小限に留めるよう注意を払ってまいりますので、引き続き、工事へのご理解とご協力をお願いいたします。 ※ゴールデンウィーク中は5/3から5/6まで工事を休業いたします。

| 工事項目 | 4月 | | | | | | | 5月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------------------|----|----|----|---|---|---|----|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|
| | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
| | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | | |
| 外構工事 | 山砂埋戻し | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 北側境界ブロック取付 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 可変側溝据付 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 小型重力式擁壁型枠・コンクリート | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 付属施設基礎工事 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 付属施設鉄骨組立 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 電気配線・給排水配管 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| さく井工事 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 防火水槽工事・24条工事 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



北東車路 鉄骨組立状況



補強土壁工事

■ 振動・騒音の大きさについて

当現場では、工事における振動・騒音の基準値を振動70dB、騒音80dBと定め、敷地の東西に設置した計測機により、常時測定しています。作業内容により、基準値を一時的に超えてしまう場合がありますが、継続的に超えることがないよう、振動・騒音の軽減に努めてまいります。

| | 西側 | 東側 |
|-----------|-------------|-------------|
| 振動 (Lv10) | 41.1dB (平均) | 32.5dB (平均) |
| | 68.3dB (最大) | 56.0dB (最大) |
| 騒音 (Lv5) | 69.4dB (平均) | 69.7dB (平均) |
| | 81.6dB (最大) | 82.5dB (最大) |

(測定期間：R6.3.16～R6.4.15)



補強土壁工事

※工事に関する情報を町内会を通じて毎月お届けします。次回発行は5月末を予定しています。

工事のお問合わせ先

加藤建設・佐々木組・伊藤工業建設工事共同企業体
現場事務所 018-838-5647 担当：堀江

2024年4月発行