

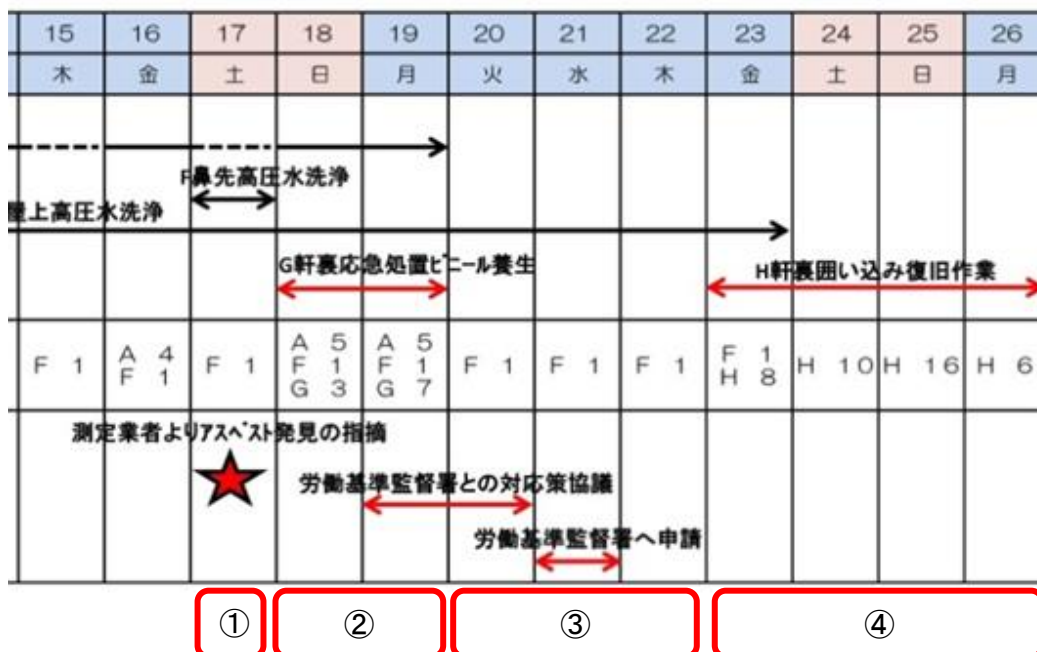
5. 軒天施工時のアンカー打設について

聞き取りを行った際に、発言があった軒裏天井ボード設置（囲い込み養生）の施工時に、アンカーの打設が行われたのかについて整理を行った。

1. 聞き取りを行った際に、アンカー打設については以下の発言があった。

- アンカーを打ってもらった後、吊ボルトを吊って軽量鉄骨下地を組んでケイカル板を貼った。（軒天復旧業者）
- アンカー工事と天井復旧工事は同時に作業は行わない。先にアンカーを打ってから天井復旧工事を行う。（軒天復旧業者）
- ビニール養生は、アンカーを打つ際に一度外し、アンカー施工後に養生を戻し、軒天復旧時に再度外して施工していたと思う。（軒天復旧業者）
- アンカー工事は別の業者で、アンカーを打つ専門業者がいる。弊社ではアンカー工事はしていない。（軒天復旧業者）
- アンカー工事の作業風景は直接見ていない。（軒天復旧業者）
- アンカーは既存のものを使用している。全部は取っていない。（工事監理者）

2. 軒裏天井ボードの設置（囲い込み養生）の工程



※当初資料提示していた作業工程より抜粋

- ① 11月17日(土) 測定業者からのアスベスト発見の報告(作業員数1名)
- ② 18日(日) 応急処置ビニール養生の設置(作業員数9名)
19日(月) 応急処置ビニール養生の設置(作業員数13名)
- ③ 20日(火) 作業なし(作業員数1名)
21日(水) 作業なし(作業員数1名)
22日(木) 作業なし(作業員数1名)
- ④ 23日(金) 軒裏天井ボードの設置(作業員数9名)
24日(土) 軒裏天井ボードの設置(作業員数10名)
25日(日) 軒裏天井ボードの設置(作業員数16名)
26日(月) 軒裏天井ボードの設置(作業員数6名)

3. 学校行事・工事実施時の取り決めについて ※学校関係者確認済み

- 当時の議事録等を確認したが、この期間については通常授業が行われていた。
- 授業時間中は、騒音・振動工事については認めない。

4. アンカー打設工事の有無について

軒裏天井ボード設置を行うにあたり、金岡高等学校の校舎でアンカー打設を行った場合、校舎の構造特性から相当な騒音と振動が発生することが考えられる。

そのため、上記の1～3を踏まえると作業可能日が11月20日(火)～22日(木)となるが通常授業を行っているので、アンカー打設工事を実施する場合は放課後から作業開始となる。しかし、周辺は閑静な環境であることから夜間に騒音工事を実施することは不可能である。

このことから、軒裏天井ボードの復旧作業工程からも打設を行ったと言うことは現実的ではなく、実際にはアンカー打設工事は無かったものと考えられる。