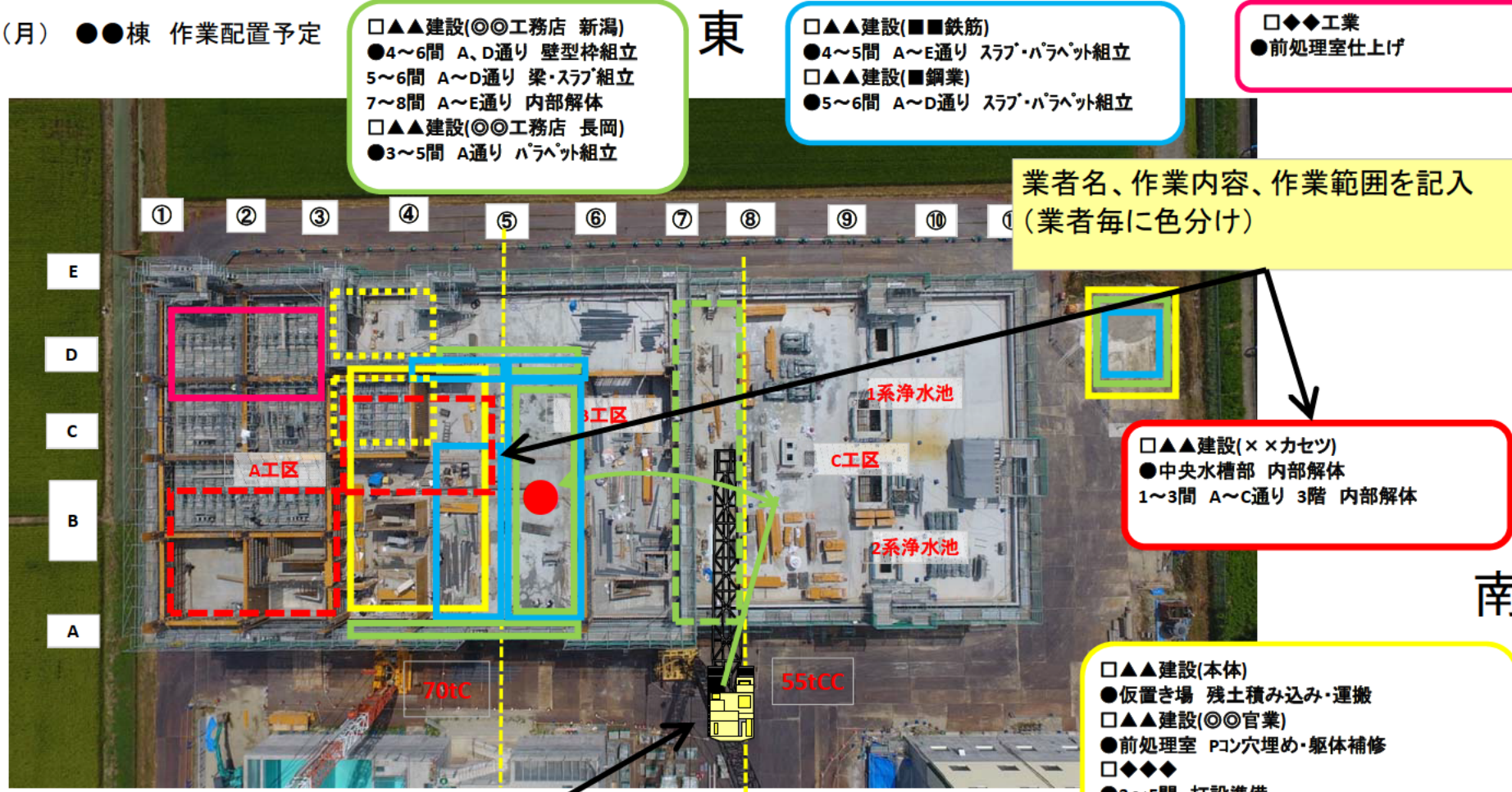


# 空撮写真による見える化

◎月○日 (月) ●●棟 作業配置予定



- ▲▲建設(◎◎工務店 新潟)
- 4~6間 A、D通り 壁型枠組立
- 5~6間 A~D通り 梁・スラブ組立
- 7~8間 A~E通り 内部解体
- ▲▲建設(◎◎工務店 長岡)
- 3~5間 A通り パラペット組立

- ▲▲建設(■鉄筋)
- 4~5間 A~E通り スラブ・パラペット組立
- ▲▲建設(■鋼業)
- 5~6間 A~D通り スラブ・パラペット組立

- ◆◆工業
- 前処理室仕上げ

- ▲▲建設(××カセツ)
- 中央水槽部 内部解体
- 1~3間 A~C通り 3階 内部解体

- ▲▲建設(本体)
- 仮置き場 残土積み込み・運搬
- ▲▲建設(◎◎官業)
- 前処理室 Pコン穴埋め・躯体補修
- ◆◆工業
- 3~5間 打設準備

- ★★商事No.2(55tCC)
- 膜ろ過棟
- 型枠材 鉄筋材 足場材 揚重

クレーン位置、旋回方向

55tCCクレーン作業予定

業者名	時間	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
××カセツ												
■鉄筋												
◎◎工務店												
★★工務所												
▲▲建設												

クレーン使用業者名、時間

- 毎日変化する作業現場をドローンで空撮
  - 翌日の作業エリア、クレーン計画を見える化し関係者に周知
- ⇒クレーン災害、飛来落下災害の防止



昼の打合せ状況



ドローン



操作状況