

■ 実地検査の試験結果

■ 令和3年度 実地検査

実地検査は立入監査当日に生産されている製品を任意に抜き取り、以下グラフに示す各項目について検査を行った。

なお、圧縮強度試験は公共試験機関 一般財団法人 日本品質保証機構で実施した。

検査の結果、

- ◆スランプ、空気量及び塩化物含有量の試験は全ての工場が合格であった。
 - ◆圧縮強度(強度比)については、全ての工場が合格であったが、1.50SL以上の工場が11工場、0.85SL以上でSL未満(直近の過去2回の強度記録を含めた3回の試験結果の平均値がSL以上)の工場が1工場あった。(注: SL=呼び強度の強度値)
 - ◆計量器の精度検査は、全ての工場が合格であった。
 - ◆容積については、全ての工場が納入書に記載した容積以上であった。
- 以上、全ての実地検査項目において全工場が合格であった。

■ 検査対象コンクリートの「呼び強度」の分類

呼び強度	18	21	24	27	30	33	36	40	42	45	計
プラント数	4	17	31	22	11	4	0	3	0	0	92



