

# 骨材試験報告書

B 第 006179 号  
2025年 8月 25日

〒514-0303

三重県津市雲出長常町字中浜垣内1095番地

TEL 059

三重県津市安濃町戸島2510番地

AGEI 株式会社 殿

一般社団法人 三重県建設資材試験センター

中 央 試 験 場

承認署名者 技術管理者代理 武川 正巳



2025年8月5日付けで持込依頼のあった試験結果は下記のとおりでした。

種 別 *	細骨材	粗骨材	粗骨材
産 地 *	安濃川流域	安濃川流域	安濃川流域
種 類 *	砂	砂利	砂利
	大きさの範囲: -----	大きさの範囲: 25~5	大きさの範囲: 40~20
項 目	*試料採取日 2025年7月30日		
試 験 項 目	骨材の損失質量分率	骨材の損失質量分率	骨材の損失質量分率
JIS A 1122 : 2014 硫酸ナトリウムによる 骨材の安定性試験方法	10以下 1.3 % ✓	12以下 1.5 % ✓	12以下 0.7 % ✓
JIS A 1141 : 2015年12月7日廃止 骨材に含まれる密度1.95g/cm <sup>3</sup> の 液体に浮く粒子の試験方法	—	—	—
JIS A 5308 附属書JA JA.10p) : 2024 骨材の塩化物量試験方法	NaClとしての質量分率 0.000 % ✓	— 0.04以下	—
JIS A 1105 : 2015 細骨材の 有機不純物試験方法	標準色と比べて 薄い ✓	— 標準と同じ 又は薄い	—
JIS A 1121 : 2022 ロサンゼルス試験機による 粗骨材のすりへり試験方法	—	—	—
JIS A 1126 : 2015年12月7日廃止 ひっかき硬さによる 粗骨材中の軟石量試験方法	—	—	—

備考

上記試験項目のうち、骨材に含まれる密度1.95g/cm<sup>3</sup>の液体に浮く粒子の試験及びひっかき硬さによる粗骨材中の軟石量試験は、全国生コンクリート工業組合連合会認定外試験項目です。

試験実施場所: 一般社団法人 三重県建設資材試験センター 中央試験場 試験室

\*印は依頼者申請事項

1/1

全国生コンクリート工業組合連合会認定試験項目

適 合

