

# 骨材試験報告書

B 第 003771 号  
2026年 4月 1日

〒513-0809

三重県鈴鹿市西条6丁目32番地

TEL 059-382-8021

一般社団法人 三重県建設資材試験センター

鈴鹿試験場

三重県鈴鹿市磯山1丁目20番51号

磯山レミコン 株式会社 殿



承認署名者 技術管理者代理 新 智博



2026年3月3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*	内部川流域	内部川流域	内部川流域
種類*	砂	砂利	砂利
項目	大きさの範囲: -----	大きさの範囲: 25~5	大きさの範囲: 40~20
試験項目	*試料採取日 2026年3月2日		
JIS A 1122 : 2014 硫酸ナトリウムによる 骨材の安定性試験方法	骨材の損失質量分率 7.8 ✓ % 10φ以下	骨材の損失質量分率 8.7 ✓ % 12φ以下	骨材の損失質量分率 5.5 ✓ % 12φ以下
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 0.001 ✓ % 0.04 φ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 ✓ 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	—	すりへり減量 18.3 ✓ % 35 φ以下	すりへり減量 20.4 ✓ % 35 φ以下

備考

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 鈴鹿試験場 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

