

# 骨材試験報告書

B第4494号  
2021年8月25日

三重県津市安濃町戸島2510番地  
株式会社 安芸砂利 殿

〒514-0303  
三重県津市雲出長巻町宇野垣内1095番地  
TEL 059-234-3305  
一般社団法人 三重県建設骨材試験センター  
中央試験場  
承認署名者: 試験場場長 武川 正巳



2021年8月2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
項 目	種 類 *	陸砂	陸砂利25
		最大寸法: -----	最大寸法: 25mm
			陸砂利40
試 験 項 目	*試料採取日 2021年8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  2.2 / % ≦10%	骨材の損失質量分率  2.5 / % ≦12%	骨材の損失質量分率  5.4 / % ≦12%
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	軽い粒子の質量分率  —	軽い粒子の質量分率  —	軽い粒子の質量分率  —
JIS A 5308:2019 附属書A A.10p) 骨材の塩化物物量試験	NaClとしての質量分率  0.001 / % ≦0.04%	—	—
JIS A 1105 : 2015 細骨材の有機不純物 試験方法	標準色と比べて  淡い / 同じ又は淡い	—	—
JIS A 1121: 2007  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	すりへり減量
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	—	軟石質量分率	軟石質量分率
	—	—	—

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。

