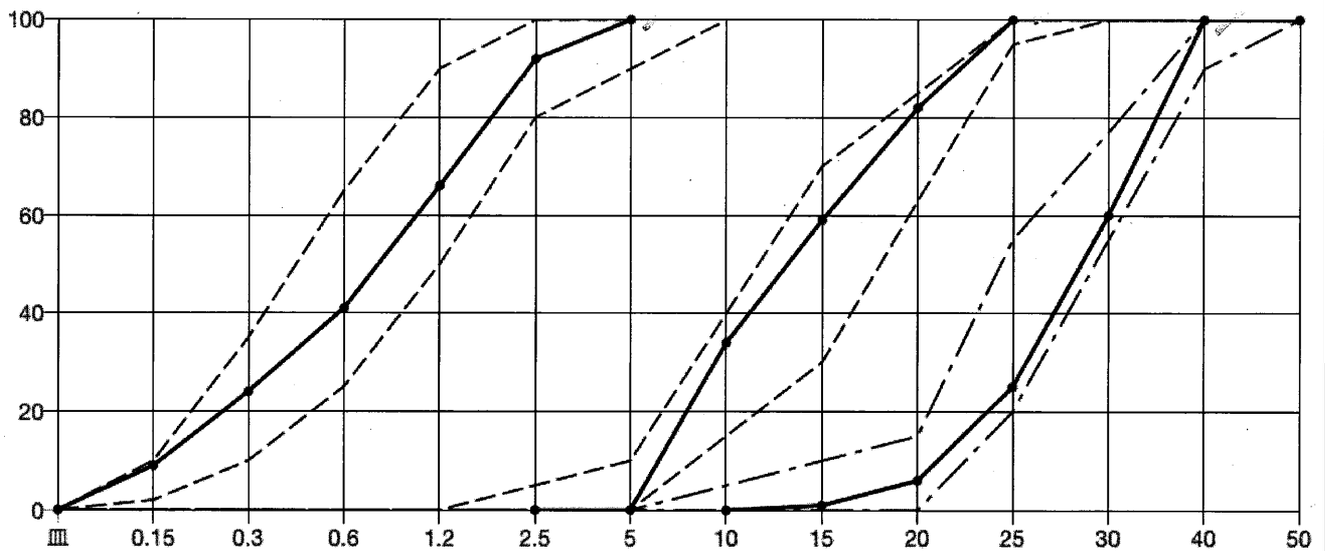


# 骨材試験結果一覧

2026年3月度

AGEI (株) 

項目		骨材の区分		細骨材				粗骨材				ふるい 寸法 mm	通過率 %		
													安濃川 砂	安濃川 25-5	安濃川 40-20
産地 種類 粒の範囲等		安濃川流域産 砂 5mm以下		安濃川流域産 砂利 25-5mm		安濃川流域産 砂利 40-20mm									
試験項目	頻度*	規格値	試験値	規格値	試験値	規格値	試験値								
A	表乾密度 g/cm <sup>3</sup>	1回/月	2.61±0.02	2.61	2.64±0.02	2.64	2.65±0.02	2.67	50			100			
B	絶乾密度 g/cm <sup>3</sup>	1回/月	2.50以上	2.57	2.50以上	2.61	2.50以上	2.65	40			100			
C	吸水率 %	1回/月	3.5以下	1.58	3.0以下	1.07	3.0以下	0.80	30			59			
D	粘土塊量 %	1回/月	1.0以下	0.17	0.25以下	0.06	0.25以下	0.04	25		100	28			
E	微粒分量 %	1回/月	3.0以下	1.0	1.0以下	0.2	1.0以下	0.2	20		82	10			
F	有機不純物	1回/年	標準色より 淡い	淡い	—	---	—	---	15		57	1			
G	塩化物量(NaClとして)%	1回/年	0.04以下	0.000	—	---	—	---	10	100	28	0			
H	安定性 %	1回/年	10以下	1.3	12以下	1.3	12以下	0.6	5	100	0				
I	アルカリシリカ反応性	1回/ 6か月	無害	化学法 無害	無害	化学法 無害	無害	化学法 無害	2.5	93	0				
										1.2	66				
										0.6	41				
										0.3	26				
										0.15	10				
										0.075	1				
										粗粒率	2.64	6.90	7.90		
										規格値	安濃川 砂 : 2.70±0.20 安濃川25-5 : 6.90±0.20 安濃川40-20 : 7.90±0.20				



\*受け入れた頻度が試験項目A~Eの規定の頻度よりも長い場合には、直近の受入検査結果を示す。  
粗骨材の最大寸法が40mmのコンクリートは、安濃川流域産の25-5mm及び同40-20mmを60%:40%の割合で混合して使用する。  
安濃川流域産の試験項目F・G・Hについては、2025年8月にサンプリングした試料、安濃川流域産の試験項目Iについては、2025年11月にサンプリングした試料であり、いずれも最新の試験結果である。

最新の詳細な骨材試験結果は、URL <https://agei.co.jp/>から確認することができる。

