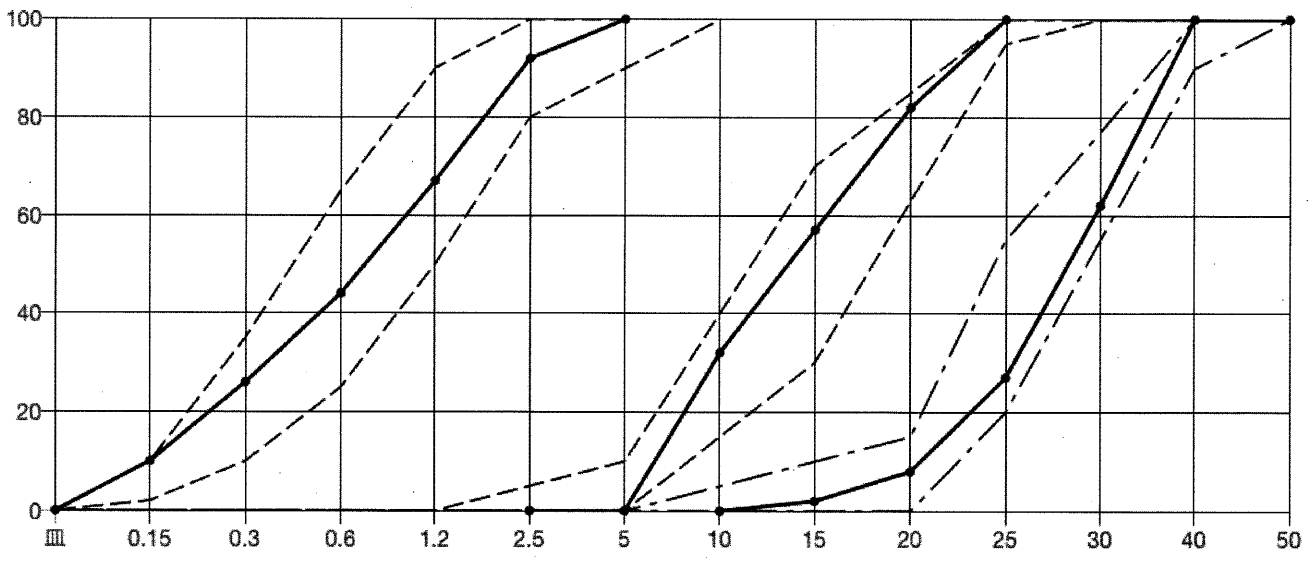


骨材試験結果一覧

2026年6月度



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		安濃川流域産		安濃川流域産		50		100	
		砂		砂利		砂利		40		100	
		5mm以下		25-5mm		40-20mm		30		62	
試験項目	頻度*	規格値	試験値	規格値	試験値	規格値	試験値	25	100	27	
A表乾密度 g/cm³	1回/月	2.61±0.02	2.62	2.64±0.02	2.65	2.65±0.02	2.67	20	82	8	
B絶乾密度 g/cm³	1回/月	2.50以上	2.59	2.50以上	2.63	2.50以上	2.64	15	57	2	
C吸水率 %	1回/月	3.5以下	1.26	3.0以下	0.94	3.0以下	0.80	10	100	32	0
D粘土塊量 %	1回/月	1.0以下	0.20	0.25以下	0.07	0.25以下	0.07	5	100	0	
E微粒分量 %	1回/月	3.0以下	0.8	1.0以下	0.2	1.0以下	0.2	2.5	92	0	
F有機不純物	1回/年	標準色より 薄い	薄い	-	---	-	---	1.2	67		
G塩化物量(NaClとして)%	1回/年	0.04以下	0.000	-	---	-	---	0.6	44		
H安定性 %	1回/年	10以下	1.3	12以下	1.3	12以下	0.6	0.3	26		
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	0.15	10		
								0.075	1		
								粗粒率	2.67	6.86	7.93
								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、2026年5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。

適合