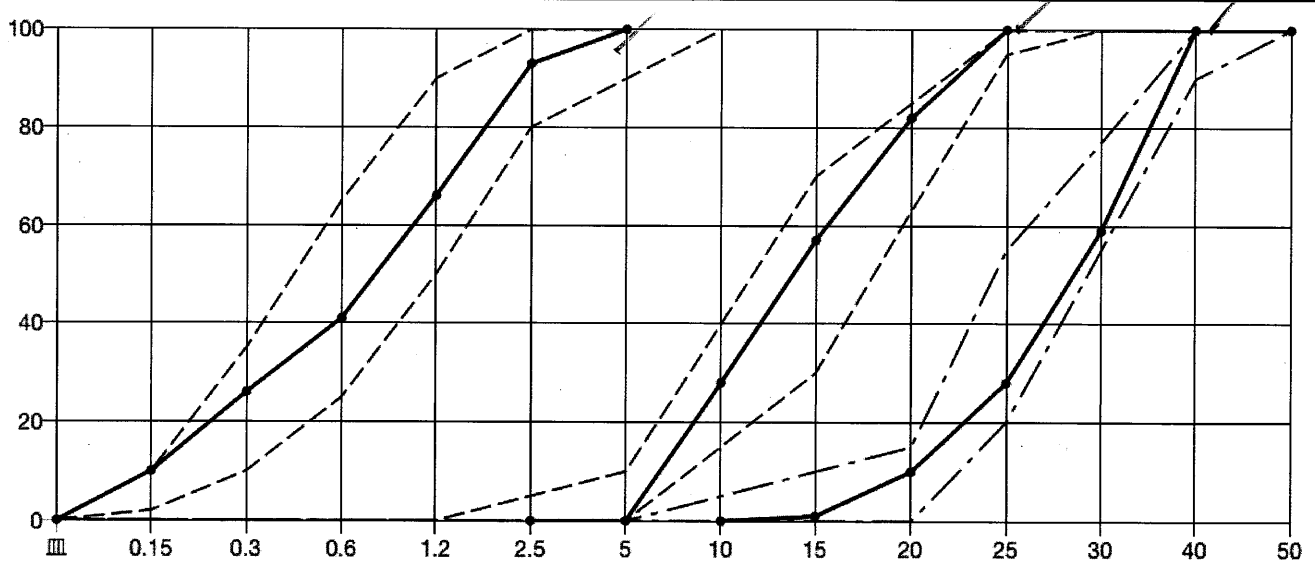


# 骨材試験結果一覧

2026年 4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 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	2.60	2.64±0.02	2.65	2.65±0.02	2.66	50		100	
B	絶乾密度 g/cm <sup>3</sup>	1回/月	2.50以上	2.56	2.50以上	2.63	2.50以上	2.64	40		100	
C	吸水率 %	1回/月	3.5以下	1.64	3.0以下	0.93	3.0以下	0.84	30		59	
D	粘土塊量 %	1回/月	1.0以下	0.16	0.25以下	0.09	0.25以下	0.08	25	100	26	
E	微粒分量 %	1回/月	3.0以下	1.2	1.0以下	0.1	1.0以下	0.1	20	82	8	
F	有機不純物	1回/年	標準色より 淡い	淡い	-	---	-	---	15	58	1	
G	塩化物量(NaClとして)%	1回/年	0.04以下	0.000	-	---	-	---	10	100	32	
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	92	0	
									0.15	66		
									0.6	42		
									0.3	24		
									0.075	9		
									0.075	1		
									粗粒率	2.67	6.86	7.92
									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。



**適合**