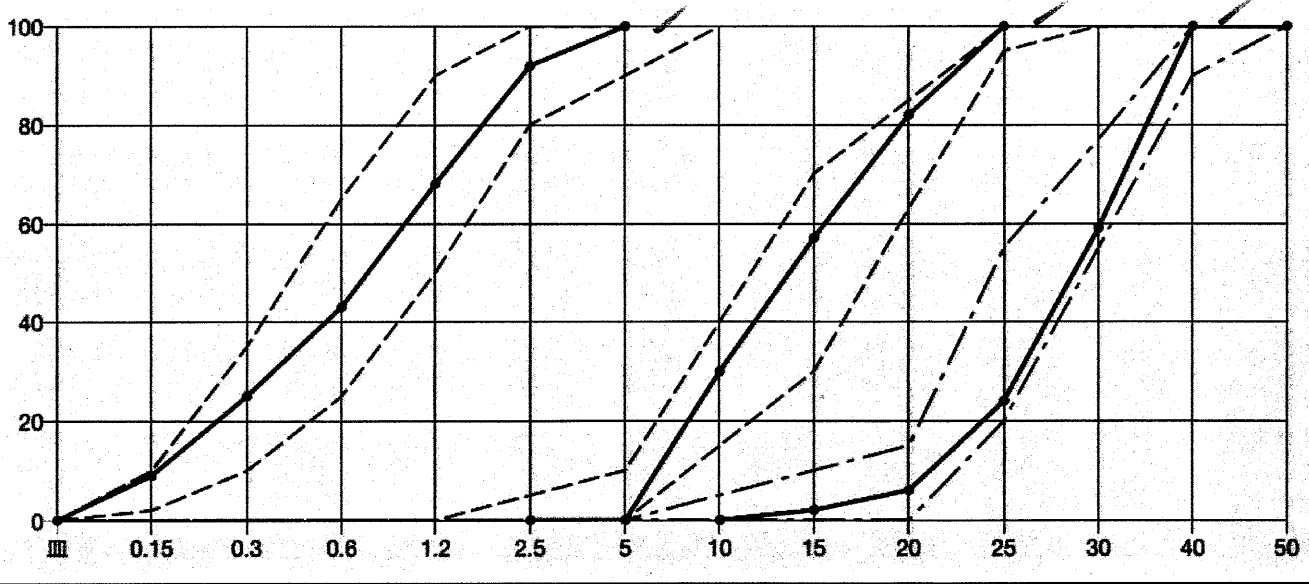


骨材試験結果一覧

2025年11月度



項目	骨材の区分		細骨材		粗骨材			ふるい寸法 mm	通過率 %			
	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				安濃川 砂	安濃川 25-5	安濃川 40-20	
	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	24	
A	表乾密度 g/cm³	1回/月	2.61±0.02	2.62✓	2.64±0.02	2.66✓	2.65±0.02	2.66✓	20	82	6	
B	絶乾密度 g/cm³	1回/月	2.50以上	2.59✓	2.50以上	2.64✓	2.50以上	2.64✓	15	57	2	
C	吸水率 %	1回/月	3.5以下	1.34✓	3.0以下	0.85✓	3.0以下	0.81✓	10	100	30	
D	粘土塊量 %	1回/月	1.0以下	0.05✓	0.25以下	0.16✓	0.25以下	0.07✓	5	100	0	
E	微粒分量 %	1回/月	3.0以下	1.3✓	1.0以下	0.4✓	1.0以下	0.1✓	2.5	92	0	
F	有機不純物	1回/年	標準色より 淡い	淡い✓	—	—	—	—	1.2	68		
G	塩化物量(NaClとして)%	1回/年	0.04以下	0.000✓	—	—	—	—	0.6	43		
H	安定性 %	1回/年	10以下	1.3✓	12以下	1.3✓	12以下	0.6✓	0.3	25		
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	9		
									0.075	1		
									粗粒率	2.63✓	6.88✓	7.94✓
									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。

備考
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