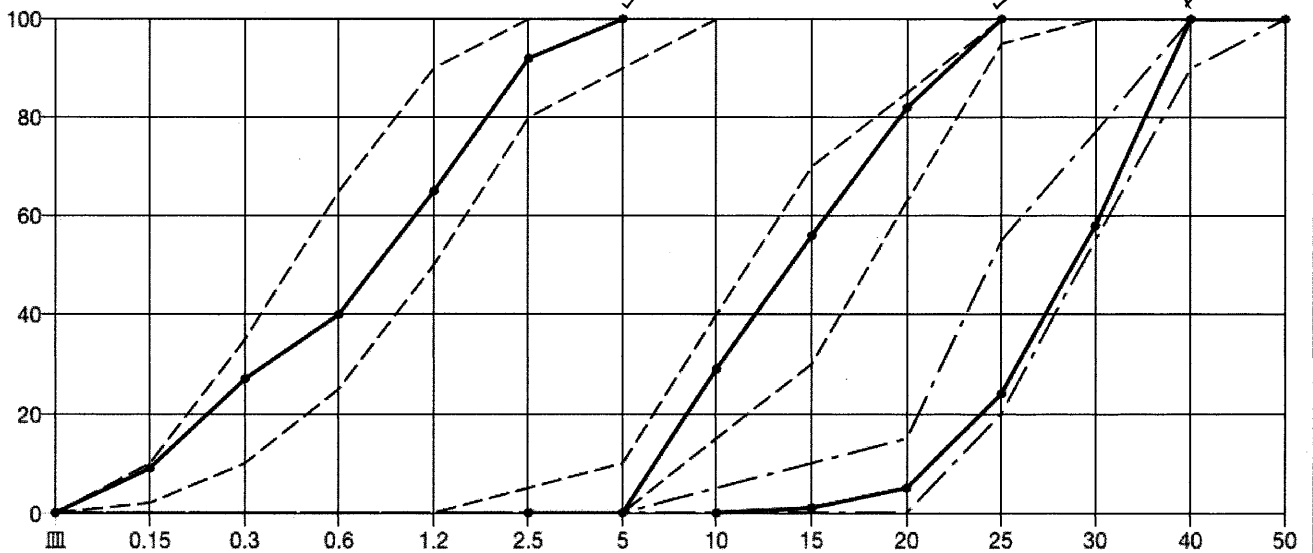


骨材試験結果一覧

2024年 2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	試験値	安濃川流域産 砂利 25-5mm	規格値	試験値	規格値		試験値	安濃川 砂	安濃川 25-5
試験項目	頻度*	規格値	試験値	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/cm ³	1回/月	2.61±0.02	2.60	2.64±0.02	2.65	2.65±0.02	2.64	20		82	5	
B 絶乾密度 g/cm ³	1回/月	2.50以上	2.56	2.50以上	2.62	2.50以上	2.62	15		56	1	
C 吸水率 %	1回/月	3.5以下	1.55	3.0以下	1.01	3.0以下	0.85	10	100	29	0	
D 粘土塊量 %	1回/月	1.0以下	0.24	0.25以下	0.17	0.25以下	0.15	5	100	0		
E 微粒分量 %	1回/月	3.0以下	0.5	1.0以下	0.3	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	65			
G 塩化物量(NaClとして)%	1回/年	0.04以下	0.000	—	---	—	---	0.6	40			
H 安定性 %	1回/年	10以下	1.5	12以下	4.0	12以下	0.6	0.3	27			
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	2.67	6.89	7.95	
								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、2023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、2023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://test.agei.co.jp/>から確認することができる。✓



適合