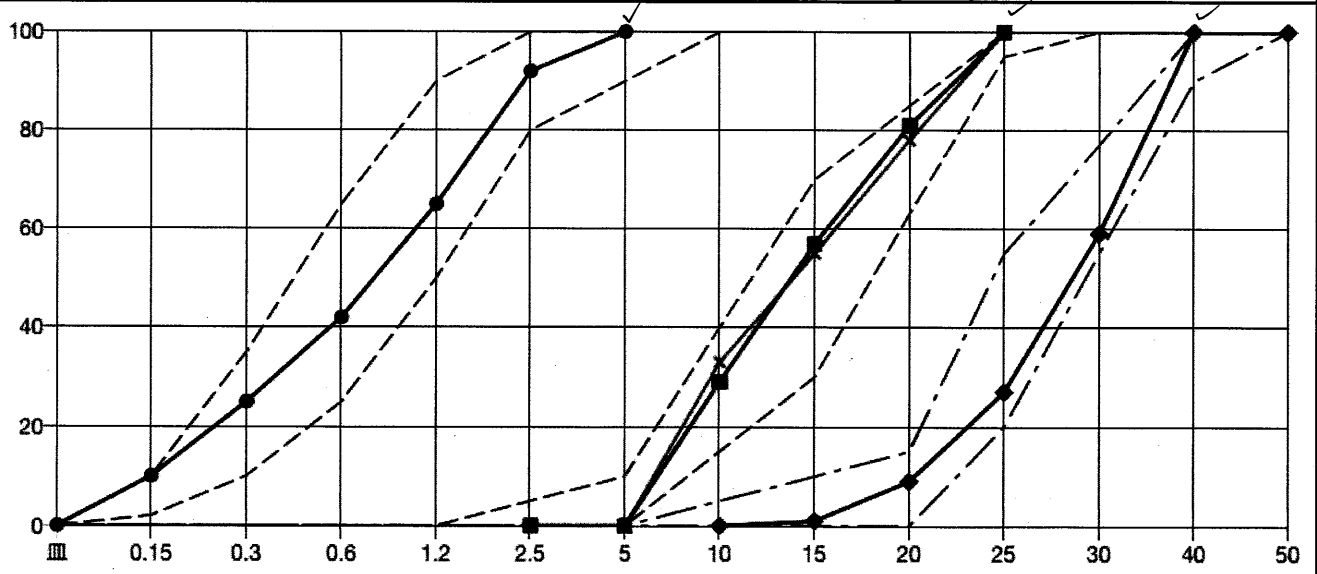


# 骨材試験結果一覧

2023年10月度



骨材の区分 項目		細骨材		粗骨材						ふるい寸法 mm	通過率 %								
											安濃川 砂	安濃川 25-5	内部川 25-5	安濃川 40-20					
産地 種類 粒の範囲等	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									
											安濃川流域産	安濃川流域産	内部川流域産	安濃川流域産					
				砂	砂利	砂利	砂利												
				5mm以下	25-5mm	25-5mm	40-20mm												
A	表乾密度 g/cm <sup>3</sup>	1回/月	2.61 ±0.02	2.63	2.64 ±0.02	2.66	2.64 ±0.02	2.65	2.65 ±0.02	2.65									100
B	絶乾密度 g/cm <sup>3</sup>	1回/月	2.50 以上	2.60	2.50 以上	2.64	2.50 以上	2.61	2.50 以上	2.63									100
C	吸水率 %	1回/月	3.5 以下	1.23	3.0 以下	0.91	3.0 以下	1.25	3.0 以下	0.71									60
D	粘土塊量 %	1回/月	1.0 以下	0.16	0.25 以下	0.12	0.25 以下	0.24	0.25 以下	0.08									
E	微粒分量 %	1回/月	3.0 以下	1.0	1.0 以下	0.2	1.0 以下	0.4	1.0 以下	0.2									
F	有機不純物	1回/年	標準色と同じ又は淡い	淡い	-	-	-	-	-	-									
G	塩化物量 (NaClとして) %	1回/年	0.004 以下	0.000	-	-	-	-	-	-									
H	安定性 %	1回/年	10 以下	1.5	12 以下	4.0	12 以下	4.0	12 以下	0.6									
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	無害	化学法無害									
											粗粒率	2.67	6.86	6.89	7.91				
											規格値	●安濃川 砂 : 2.70±0.20 ■安濃川25-5 : 6.90±0.20 ×内部川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、  
 内部川流域産の試験項目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5月にサンプリングした試料、  
 内部川流域産の試験項目Iについては、2023年9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