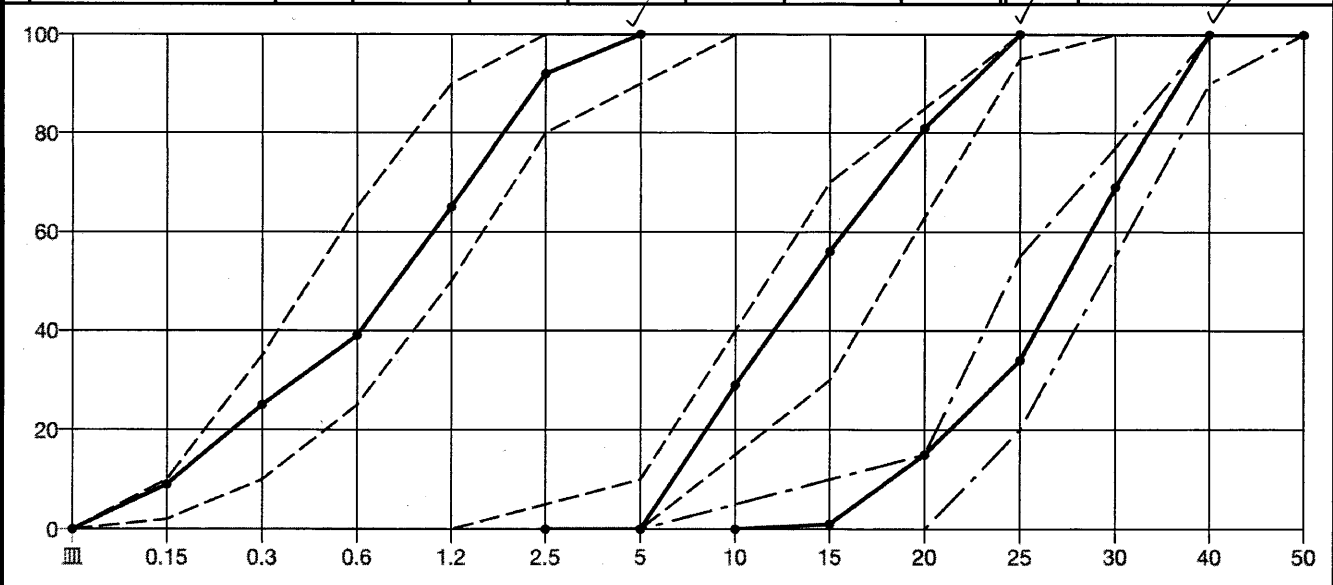


骨材試験結果一覧

2022年11月度



項目	骨材の区分		細骨材		粗骨材			ふるい目法 mm	ふるい目法 mm		
	産地 種類 粒の範囲等	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 陸砂 5mm		安濃川流域 陸砂利 25-5		安濃川流域 陸砂利 40-20		陸砂 5mm	陸砂利 25-5	陸砂利 40-20
								50		100	
								40		100	
								30		69	
								25		100	34
A	表乾密度 g/cm³	月1回	2.61±0.02	2.62✓	2.64±0.02	2.66✓	2.65±0.02	2.66✓			
B	絶乾密度 g/cm³	月1回	2.50以上	2.59✓	2.50以上	2.63✓	2.50以上	2.64✓			
C	吸水率 %	月1回	3.5以下	1.32✓	3.0以下	0.91✓	3.0以下	0.80✓			
D	粘土塊量 %	月1回	1.0以下	0.11✓	0.25以下	0.02✓	0.25以下	0.03✓			
E	微粒分量 %	月1回	3.0以下	0.7✓	1.0以下	0.3✓	1.0以下	0.1✓			
F	有機不純物	年1回	標準色より 淡い	淡い✓	-	---	-	---			
G	塩化物量(NaClとして)%	年1回	0.04以下	0.000✓	-	---	-	---			
H	安定性 %	年1回	10以下	1.4✓	12以下	2.2✓	12以下	1.0✓			
I	アルカリシリカ反応性	6か月1回	無害	化学法 無害✓	無害	化学法 無害✓	無害	化学法 無害✓			
								粗粒率	2.70✓	6.90✓	7.85✓
								規格値	陸砂 : 2.70±0.20 25-5 : 6.90±0.20 40-20 : 7.90±0.20		



備考

粗骨材の最大寸法が40mmのコンクリートの場合、粗骨材の25-5 : 40-20を6:4の割合で合成して使用する。✓

試験項目F・G・Hについては、2022年8月にサンプリングした試料、試験項目Iについては、2022年5月にサンプリングした試料であり、いずれも最新版の試験結果である。✓

最新の詳細な骨材試験結果は、URL <http://www.agei.co.jp/>から確認することができる。✓