

# 審査結果総括表

令和2年5月27日

No.	会社名 / 混合所名 混合所所在地	混 合 物 名												表面処理	アスカーフ	歩道等
		上層路盤	基 層	表 層												
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫			
アスファルト 安定処理 (25)	粗粒度 アスファルト 混合物 (20)	密粒度 アスファルト 混合物 (20F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (20F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (13)	密粒度 アスファルト 混合物 (13F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (13F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (13FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (13FH)	細粒度 アスファルト 混合物 (5F)	細粒度 アスファルト 混合物 (13F)	開粒度 アスファルト 混合物 (13)		
102	株式会社金沢舗道 株金沢舗道港工場 金沢市大野町4丁目103番1号	○再生50%	○再生50%	○再生30% ○再生50%	●II型ブレ ●II型ブレ	○再生50%	●II型ブレ ●II型ブレ		○再生50%	○再生30% ○再生50%	●II型ブレ ○II型ブレ		○ストアス	○再生30%	○ストアス	
103	北川ヒューテック株式会社 手取合材所 能美郡川北町橋ヶ1番地	○再生40% ○再生10%	○再生40% ○再生10%	○再生40% ○再生5%	●II型ブレ	○再生40%	●II型ブレ		○再生40%	○再生40% ○再生5%	●II型ブレ ○II型ブレ		○ストアス	○再生10%	○ストアス	
105	盛進工業株式会社 深江工場 羽咋市次場町夕34番地1	○再生30%	○再生30%	○再生30%	●II型プラ	○再生30%	●II型プラ		○再生30%	○再生30%	●II型プラ		○ストアス	○再生30%	○ストアス	
107	大同開発株式会社 川北工場 能美郡川北町字土室へ72-1	○再生10% ○再生40%	○再生10% ○再生50%	○再生10% ○再生50%	●II型ブレ	○再生45%	●II型ブレ		○再生50%	○再生10% ○再生50%	●II型ブレ ○II型ブレ		○ストアス	○再生10%	○ストアス	
109	大同開発株式会社 能登工場 輪島市三井町洲衛13字23-5	○再生10% ○再生40%	○再生10% ○再生40%	○再生10% ○再生40%	●II型ブレ	○再生40%	●II型ブレ		○再生40%	○再生10% ○再生40%	●II型ブレ ○II型ブレ		○ストアス	○再生30%	○ストアス	
110	株式会社太陽アスコ 本社工場 能美市大長野町チ98	○再生30%	○再生30%	○再生30%	●II型ブレ	○再生30%	●II型ブレ		○再生30%	○再生30%	●II型ブレ ○II型ブレ		○ストアス	○再生30%	○ストアス	
111	辰村道路株式会社 津幡アスファルト工場 河北郡津幡町大坪ナ20	○再生35%	○再生45%	○再生50%	●II型ブレ	○再生45%	●II型ブレ		○再生50%	○再生50%	●II型ブレ ○II型ブレ		○ストアス	○再生10%	○ストアス	
112	株式会社グリーンテック 珠洲合材工場 珠洲市若山町中14-1	○再生20%	○再生20%	○再生10%	●II型ブレ				○再生10%	○再生10%	●II型ブレ		○ストアス	○再生15%	○ストアス	
113	能登アスコ株式会社 能登合材工場 鳳珠郡穴水町字北七海8-16	○再生30%	○再生30%	○再生30%	●II型ブレ	○再生30%	●II型ブレ		○再生30%	○再生30%	●II型ブレ ○II型ブレ		○ストアス	○再生30%	○ストアス	
114	丸建道路株式会社 七尾合材工場 七尾市旭町イ21-1	○再生30%	○再生30%	○再生30% ○再生40%	●II型ブレ	○再生30%	●II型ブレ		○再生30%	○再生30% ○再生40%	●II型ブレ ○II型ブレ		○ストアス	○再生30%	○ストアス	

注) プラ: プラントミックス ○: 認定混合物 ●: 認定混合物 (塑性変形輪数含む)  
 ブレ: プレミックス □: 調査中 ■: 調査中 ( " )  
 %: 再生骨材混入率 △: 不適合 ▲: 不適合 ( " )

認定の有効期間 自: 令和2年6月1日  
 至: 令和3年5月31日

# 審査結果総括表

令和2年5月27日

No.	会社名 / 混合所名 混合所所在地	混 合 物 名												表面処理	アスカーフ <sup>o</sup>	歩道等
		上層路盤	基 層													
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫			
		アスファルト 安定処理 (25)	粗粒度 アスファルト 混合物 (20)	密粒度 アスファルト 混合物 (20F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (20F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (13)	密粒度 アスファルト 混合物 (13F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (13F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (13FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (13FH)	細粒度 アスファルト 混合物 (5F)	細粒度 アスファルト 混合物 (13F)	開粒度 アスファルト 混合物 (13)
115	吉田道路株式会社 七尾アスファルト合材工場 七尾市佐味町ハ32	○再生50%	○再生50%	○再生50%	●II型プレ	○再生50%	●II型プレ		○再生50%	○再生50%	●II型プレ	○II型プラ		○ストアス	○再生10%	○ストアス
116	加賀アスコン株式会社 川北朝日合材工場 能美郡川北町朝日1番地	○再生50%	○再生40%	○再生50%	●II型プレ	○再生50%	●II型プレ		○再生50%	○再生50%	●II型プレ	○II型プレ		○ストアス	○再生30%	○ストアス
117	吉田道路株式会社 金沢アスコン 金沢市湊2丁目18番地4	○再生40%	○再生40%	○再生40%	●II型プレ	○再生40%	●II型プレ		○再生40%	○再生40%	●II型プレ	○II型プレ		○ストアス	○再生10%	○ストアス

注) プラ: プラントミックス  
 プレ: プレミックス  
 % : 再生骨材混入率

○: 認定混合物  
 □: 調査中  
 △: 不適格

●: 認定混合物 (塑性変形輪数含む)  
 ■: 調査中 ( " )  
 ▲: 不適格 ( " )

認定の有効期間 自: 令和2年6月1日  
 至: 令和3年5月31日