

審査結果総括表

平成30年5月24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													
		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)		
T01	(株)佐藤渡辺 アスカロード アスカロード 富山市婦中町上轡田82	○再生30%	○再生30%	○再生30%	○再生30%	○再生30%	●II型ブレ ●II型ブレ ●II型ブレ		○再生30%	○再生30%	○II型ブレ	●II型ブレ		○ストアス	○再生15%	○ストアス
T02	石黒工建株式会社 小矢部アスファルト工場 小矢部市芹川6029-1	○再生15%	○再生20%	○再生5%		○再生30%	●II型ブレ		○再生5%	○再生5%		○再生30%	●II型ブレ		○ストアス	○再生10%
T03	協和アスコン株式会社 協和アスコン合材工場 高岡市出来田70番地	○再生15%	○再生15%	○再生15%	○I型プラ	○再生15%	●II型プラ		○再生15%	○再生15%		●II型プラ		○ストアス	○再生15%	○ストアス
T04	株式会社クリーンロードみやの クリーンロードみやの 黒部市宮野686-1	○再生20%	○再生20%	○再生15%	○II型ブレ	○再生15%	●II型ブレ		○再生15%	○再生15%	○II型ブレ	●II型ブレ		○ストアス	○再生15%	○ストアス
T05	株式会社水見アスコン 水見アスコン 水見市上田子118番地	○再生30%	○再生30%	○再生30%	○I型プラ	○再生30%	●II型ブレ ●II型ブレ		○再生30%	○再生30%	○I型プラ	●II型ブレ		○ストアス	○再生30%	○ストアス
T09	高岡アスコン(株)庄川アスコン(株)共同企業体 高岡アスコン合材センター 高岡市西広上50	○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
T11	チューリップアスコン(株) チューリップアスコン 砺波市太田4760	○再生15%	○再生15%	○再生15%		○再生15%	●II型ブレ		○再生15%	○再生15%		●II型ブレ		○ストアス	○再生15%	○ストアス
T12	東洋道路興業株式会社 アスファルトプラント 南砺市上川崎1681	○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	●II型プラ		○ストアス	○再生30%	○ストアス
T13	アルカスコーポレーション株式会社 アルカスアスコン事業部 砺波市千保170-1	○再生30%	○再生20%	○再生15%	○II型ブレ	○再生15%	●II型ブレ ●II型プラ		○再生15%	○再生15%	○II型ブレ	●II型ブレ		○ストアス	○再生15%	○ストアス
T14	前田・世紀東急・朝日・鹿島共同企業体 ほくりくエコ 富山市黒瀬203	○再生30%	○再生30%	○再生30%	○II型ブレ	○再生30%	●II型ブレ ●II型ブレ		○再生30%	○再生30%	○II型ブレ	●II型ブレ		○ストアス	○再生10%	○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)
 プレ: プレミックス □: 調査中 ■: 調査中 (")
 %: 再生骨材混入率 △: 不適格 ▲: 不適格 (")

認定の有効期間 自: 平成30年 6月 1日
 至: 平成31年 5月 31日

審査結果総括表

平成30年5月24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
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
		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)
T16	日本海アスコン株式会社 日本海アスコン 魚津市三ヶ砂田1500	○再生20%	○再生20%	○再生15% ○再生15%		○再生15%	●II型プレ		○再生15%	○再生15% ○再生15%		○II型プレ		○ストアス	○再生20%	○ストアス
T17	日本道路㈱北信越支店 富山アスファルト合材センター 射水市西高木1212	○再生30%	○再生30%	○再生30% ○再生30%	○I型プレ	○再生30%	●II型プレ		○再生30%	○再生30% ○再生30%	○I型プレ	●II型プレ		○ストアス	○再生15%	○ストアス
T18	富舗建設株式会社 立山合材工場 中新川郡立山町利田308	○再生30% ○再生50%	○再生30% ○再生50%	○再生30% ○再生50% ○再生30%	○I型プレ	○再生30%	●II型プレ		○再生30%	○再生30% ○再生50% ○再生30%	○I型プレ	●II型プレ		○ストアス	○再生30%	○ストアス
T22	北陸アスコン株式会社 北陸アスコン 富山市宮成444番地	○再生10%	○再生10%	○再生30% ○再生10%	○I型プラ	○再生10%	●II型プレ ●II型プレ		○再生10%	○再生30% ○再生10%	○I型プラ	●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: 平成30年 6月 1日
 至: 平成31年 5月 31日