

### H30年度～令和9年度別アスファルト混合物種類別出荷量調

(単位: t)

石川県アスファルト合材協会

No	混 合 物 名	H30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度
1	As安定処理	(25 , 再生骨材30%以下)	6,416	2,841	1,278	1,886	2,135				
		(25 , 再生骨材31%以上)	12,085	14,568	12,420	15,310	17,443				
2	粗粒度アスコン	(20 , 再生骨材30%以下)	7,212	7,870	4,060	3,745	6,363				
		(20 , 再生骨材31%以上)	29,952	31,828	34,768	29,160	39,026				
3	密粒度アスコン	(20 , 再生骨材30%以下)	33				6				
		(20 , 再生骨材31%以上)	3,141	2,424	2,395	1,494	4,563				
4	密粒度アスコン	(20F , 再生骨材30%以下)	42,439	22,530	13,884	14,976	12,081				
		(20F , 再生骨材31%以上)	47,482	49,063	49,173	51,981	56,239				
5	密粒度アスコン	(20F , 改質Ⅰ型入)					181				
		(20F , 改質Ⅱ型入)	32,149	33,180	35,864	32,565	46,785				
6	密粒度アスコン	(20FH , 再生骨材30%以下)	1,366	276	814	413	221				
		(20FH , 再生骨材31%以上)	520	1,113	2,279	1,419	3,634				
7	密粒度アスコン	(20FH , 改質材入)	15,164	18,921	26,693	20,768	17,846				
8	密粒度アスコン	(13 , 再生骨材30%以下)	1,428	892	1,278	1,708	2,640				
		(13 , 再生骨材31%以上)	7,537	4,480	3,462	7,656	7,716				
9	密粒度アスコン	(13F , 再生骨材30%以下)	19,417	18,316	9,510	8,685	9,331				
		(13F , 再生骨材31%以上)	50,311	42,233	50,230	54,649	44,873				
10	密粒度アスコン	(13FH , 再生骨材30%以下)									
11	密粒度アスコン	(13FH , 改質材入)	198	183	540	83	149				
12	密粒度アスコン	(13F , 改質Ⅰ型入)									
		(13F , 改質Ⅱ型入)	1,698	2,914	4,677	2,611	2,739				
13	密粒ギャップ	(13F , 改質材入)									
14	細粒度アスコン	(5F)	4,504	3,988	3,768	3,747	3,980				
15	細粒度アスコン	(13F , 再生骨材30%以下)	844	763	714	848	855				
16	開粒度アスコン	(13)	3,809	9,369	4,069	3,543	5,805				
計			287,705	267,752	261,876	257,247	284,611	0	0	0	0
認定外	密粒度アスコン	(20)									
	細粒度アスコン		12,566	13,713	9,988	11,215	11,584				
	排水性	(13)	194	4		186					
	排水性	(10)									
	排水性	(8)	48								
その他		146,027	159,047	166,995	201,529	179,508					
計			158,835	172,764	176,983	212,930	191,092	0	0	0	0
合計			446,540	440,516	438,859	470,177	475,703	0	0	0	0