

ゲルフィットロープ 降雨試験

1) 設置条件

W=150 型枠を模したベースにゲルフィットロープL=800を設置

2) 設置期間・設置場所

2019/06/07~07/06 約1か月 みよし工場内外部に設置

3) 試験内容と目的

- サンプルA 2019/06/07重量測定 2019/07/07重量測定
- サンプルB 2019/06/07重量測定 随時降雨後乾燥後重量測定

降雨後2日乾燥後重量測定を行う

※ゲルフィットロープ設置後のベントナイトの流出量測定

4) みよし地区降雨量 2019/06/08~07/08

	降雨量mm	A重量 g	B重量 g
6月7日 開始		250	250
6月7日	28		
6月8日	0		
6月9日	7		
6月10日	16		
6月11日	10		
6月12日	2		
6月13日	0		331
6月14日	1		
6月15日	9		
6月16日	1		
6月17日	0		300
6月18日	0		
6月19日	0		
6月20日	0		
6月21日	0		
6月22日	0		
6月23日	3		
6月24日	0		
6月25日	0		338
6月26日	0		288
6月27日	66		
6月28日	4		
6月29日	2		
6月30日	59		
7月1日	7		
7月2日	1		
7月3日	4		
7月4日	40		
7月5日	1		
7月6日	7		
期間合計	268		
7月16日 終了		172	170



みよし市役所降雨計によるデータ

