

i. 最大年の場合

最大年間降水量 (1998年/H10) 埋立面積: A₁ 14,000㎡

埋立済み面積: A₂ 21,120㎡

1 月				2 月				3 月				4 月				5 月				6 月														
C ₁ = 0.95 C=(14,000×0.95+21,120×0.57)/100 C ₂ = 0.57 = 25.3384				C ₁ = 0.90 C=(14,000×0.90+21,120×0.54)/100 C ₂ = 0.54 = 24.0048				C ₁ = 0.87 C=(14,000×0.87+21,120×0.52)/100 C ₂ = 0.52 = 23.1624				C ₁ = 0.88 C=(14,000×0.88+21,120×0.53)/100 C ₂ = 0.53 = 23.5136				C ₁ = 0.75 C=(14,000×0.75+21,120×0.45)/100 C ₂ = 0.45 = 20.004				C ₁ = 0.76 C=(14,000×0.76+21,120×0.46)/100 C ₂ = 0.46 = 20.3552														
降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)							
1日	1.0	25.3	25.3	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	10.0	235.1	235.1	0.0	1日	0.0	0.0	288.0	1,323.4	1日	0.0	0.0	288.0	156.2					
2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	18.0	423.2	288.0	135.2	2日	21.0	420.1	288.0	1,455.5	2日	6.0	122.1	278.3	0.0					
3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	135.2	0.0	3日	41.0	820.2	288.0	1,987.7	3日	37.0	753.1	288.0	465.1					
4日	6.0	152.0	152.0	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	288.0	1,699.7	4日	0.0	0.0	288.0	177.1					
5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	40.0	926.5	288.0	638.5	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	288.0	1,411.7	5日	2.0	40.7	217.8	0.0					
6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	288.0	350.5	6日	24.0	564.3	288.0	276.4	6日	1.0	20.0	288.0	1,143.7	6日	0.0	0.0	0.0	0.0					
7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	4.0	96.0	96.0	0.0	7日	0.0	0.0	288.0	62.5	7日	7.0	164.6	288.0	153.0	7日	0.0	0.0	288.0	855.7	7日	0.0	0.0	0.0	0.0					
8日	7.0	177.4	177.4	0.0	8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	0.0	0.0	62.5	0.0	8日	0.0	0.0	62.5	0.0	8日	3.0	70.5	223.5	0.0	8日	1.0	20.0	288.0	587.7	8日	0.0	0.0	0.0	0.0
9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	20.0	470.3	288.0	182.3	9日	0.0	0.0	288.0	299.7	9日	22.0	447.8	288.0	159.8					
10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	182.3	0.0	10日	0.0	0.0	288.0	11.7	10日	9.0	183.2	288.0	55.0					
11日	9.0	228.0	228.0	0.0	11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	6.0	139.0	139.0	0.0	11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	17.0	340.1	288.0	63.8	11日	0.0	0.0	55.0	0.0					
12日	12.0	304.1	288.0	16.1	12日	1.0	24.0	24.0	0.0	12日	9.0	208.5	208.5	0.0	12日	1.0	23.5	23.5	0.0	12日	9.0	180.0	243.8	0.0	12日	0.0	0.0	0.0	0.0					
13日	0.0	0.0	16.1	0.0	13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	4.0	80.0	80.0	0.0	13日	24.0	488.5	288.0	200.5					
14日	2.0	50.7	50.7	0.0	14日	0.0	0.0	0.0	0.0	14日	0.0	0.0	0.0	0.0	14日	75.0	1,763.5	288.0	1,916.4	14日	0.0	0.0	0.0	0.0	14日	22.0	447.8	288.0	360.3					
15日	42.0	1,064.2	288.0	776.2	15日	16.0	384.1	288.0	96.1	15日	1.0	23.2	23.2	0.0	15日	70.0	1,646.0	288.0	3,274.4	15日	0.0	0.0	0.0	0.0	15日	0.0	0.0	288.0	72.3					
16日	2.0	50.7	288.0	538.9	16日	0.0	0.0	96.1	0.0	16日	0.0	0.0	0.0	0.0	16日	0.0	0.0	288.0	2,986.4	16日	2.0	40.0	40.0	0.0	16日	0.0	0.0	0.0	0.0					
17日	0.0	0.0	288.0	250.9	17日	0.0	0.0	0.0	0.0	17日	0.0	0.0	0.0	0.0	17日	15.0	352.7	288.0	3,051.1	17日	43.0	860.2	288.0	572.2	17日	0.0	0.0	0.0	0.0					
18日	18.0	456.1	288.0	419.0	18日	0.0	0.0	0.0	0.0	18日	0.0	0.0	0.0	0.0	18日	13.0	305.7	288.0	3,068.8	18日	44.0	880.2	288.0	1,164.4	18日	0.0	0.0	0.0	0.0					
19日	0.0	0.0	288.0	131.0	19日	0.0	0.0	0.0	0.0	19日	1.0	23.2	23.2	0.0	19日	0.0	0.0	288.0	2,780.8	19日	6.0	120.0	288.0	996.4	19日	56.0	1,139.9	288.0	851.9					
20日	0.0	0.0	131.0	0.0	20日	38.0	912.2	288.0	624.2	20日	38.0	880.2	288.0	592.2	20日	0.0	0.0	288.0	2,492.8	20日	0.0	0.0	288.0	708.4	20日	11.0	223.9	288.0	787.8					
21日	0.0	0.0	0.0	0.0	21日	0.0	0.0	288.0	336.2	21日	0.0	0.0	288.0	304.2	21日	0.0	0.0	288.0	2,204.8	21日	0.0	0.0	288.0	420.4	21日	78.0	1,587.7	288.0	2,087.5					
22日	0.0	0.0	0.0	0.0	22日	0.0	0.0	288.0	48.2	22日	0.0	0.0	288.0	16.2	22日	0.0	0.0	288.0	1,916.8	22日	0.0	0.0	288.0	132.4	22日	43.0	875.3	288.0	2,674.8					
23日	0.0	0.0	0.0	0.0	23日	0.0	0.0	48.2	0.0	23日	0.0	0.0	16.2	0.0	23日	14.0	329.2	288.0	1,958.0	23日	0.0	0.0	132.4	0.0	23日	24.0	488.5	288.0	2,875.3					
24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	7.0	168.0	168.0	0.0	24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	70.0	1,646.0	288.0	3,315.9	24日	38.0	760.2	288.0	472.2	24日	1.0	20.4	288.0	2,607.7					
25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	15.0	360.1	288.0	72.1	25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	1.0	23.5	288.0	3,051.4	25日	9.0	180.0	288.0	364.2	25日	1.0	20.4	288.0	2,340.0					
26日	0.0	0.0	0.0	0.0	26日	1.0	24.0	96.1	0.0	26日	0.0	0.0	0.0	0.0	26日	0.0	0.0	288.0	2,763.4	26日	0.0	0.0	288.0	76.2	26日	7.0	142.5	288.0	2,194.5					
27日	0.0	0.0	0.0	0.0	27日	0.0	0.0	0.0	0.0	27日	43.0	996.0	288.0	708.0	27日	0.0	0.0	288.0	2,475.4	27日	0.0	0.0	76.2	0.0	27日	0.0	0.0	288.0	1,906.5					
28日	0.0	0.0	0.0	0.0	28日	3.0	72.0	72.0	0.0	28日	0.0	0.0	288.0	420.0	28日	0.0	0.0	288.0	2,187.4	28日	0.0	0.0	0.0	0.0	28日	0.0	0.0	288.0	1,618.5					
29日	0.0	0.0	0.0	0.0	29日	0.0	0.0	0.0	0.0	29日	0.0	0.0	288.0	132.0	29日	0.0	0.0	288.0	1,899.4	29日	42.0	840.2	288.0	552.2	29日	0.0	0.0	288.0	1,330.5					
30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	0.0	0.0	132.0	0.0	30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	0.0	0.0	288.0	1,611.4	30日	9.0	180.0	288.0	444.2	30日	0.0	0.0	288.0	1,042.5					
31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0					
計	99.0				計	85.0				計	138.0				計	372.0				計	287.0				計	343.0								
繰越し				0.0	繰越し			0.0	繰越し			0.0	繰越し						1,611.4	繰越し					444.2	繰越し				1,042.5				

7 月				8 月				9 月				10 月				11 月				12 月									
C ₁ = 0.32 C=(14,000×0.32+21,120×0.19)/100 C ₂ = 0.19 = 8.4928				C ₁ = 0.40 C=(14,000×0.40+21,120×0.24)/100 C ₂ = 0.24 = 10.6688				C ₁ = 0.80 C=(14,000×0.80+21,120×0.48)/100 C ₂ = 0.48 = 21.3376				C ₁ = 0.77 C=(14,000×0.77+21,120×0.46)/100 C ₂ = 0.46 = 20.4952				C ₁ = 0.00 C=(14,000×0.00+21,120×0.00)/100 C ₂ = 0.00 = 0				C ₁ = 0.72 C=(14,000×0.72+21,120×0.43)/100 C ₂ = 0.43 = 19.1616									
降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		
1日	0.0	0.0	288.0	754.5	1日	1.0	10.7	10.7	0.0	1日	0.0	0.0	235.1	0.0	1日	72.0	1,475.7	288.0	5,285.3	1日	0.0	0.0	288.0	46.5	1日	0.0	0.0	0.0	0.0
2日	2.0	17.0	288.0	483.5	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	288.0	4,997.3	2日	0.0	0.0	46.5	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0
3日	0.0	0.0	288.0	195.5	3日	1.0	10.7	10.7	0.0	3日	15.0	320.1	288.0	32.1	3日	0.0	0.0	288.0	4,709.3	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	14.0	268.3	288.3	0.0
4日	0.0	0.0	195.5	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	32.1	0.0	4日	0.0	0.0	288.0	4,421.3	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0
5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	288.0	4,133.3	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	27.0	517.4	288.0	229.4
6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	1.0	10.7	10.7	0.0	6日	7.0	149.4	149.4	0.0	6日	0.0	0.0	288.0	3,845.3	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0
7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	5.0	53.3	53.3	0.0	7日	9.0	192.0	192.0	0.0	7日	34.0	696.8	288.0											

ii. 最大月の場合

最大月間降水量 (2004年/H16) 埋立面積: A₁ 14,000㎡

埋立済み面積: A₂ 21,120㎡

1 月					2 月					3 月					4 月					5 月					6 月					
C ₁ = 0.77		AC=(14,000×0.77+21,120×0.46)/1000			C ₁ = 0.88		AC=(14,000×0.88+21,120×0.53)/1000			C ₁ = 0.85		AC=(14,000×0.85+21,120×0.51)/1000			C ₁ = 0.75		AC=(14,000×0.75+21,120×0.45)/1000			C ₁ = 0.77		AC=(14,000×0.77+21,120×0.46)/1000			C ₁ = 0.64		AC=(14,000×0.64+21,120×0.38)/1000			
C ₂ = 0.46		= 20.4952			C ₂ = 0.53		= 23.5136			C ₂ = 0.51		= 22.6712			C ₂ = 0.45		= 20.004			C ₂ = 0.46		= 20.4952			C ₂ = 0.38		= 16.9856			
降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		
1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	111.7	0.0	1日	0.0	0.0	288.0	473.6	1日	0.0	0.0	288.0	80.3	1日	5.0	84.9	288.0	0.0	
2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	26.0	611.4	288.0	323.4	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	13.0	260.1	288.0	445.7	2日	0.0	0.0	80.3	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	
3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	288.0	35.4	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	288.0	157.7	3日	1.0	20.5	20.5	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	
4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	35.4	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	7.0	140.0	288.0	9.7	4日	39.0	799.3	288.0	511.3	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	
5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	9.7	0.0	5日	3.0	61.5	288.0	284.8	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	
6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	6.0	136.0	136.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	284.8	0.0	6日	26.0	441.6	288.0	153.6	
7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	40.0	679.4	288.0	545.0	
8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	3.0	51.0	288.0	308.0	
9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	13.0	266.4	266.4	0.0	9日	1.0	17.0	288.0	37.0	
10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	39.0	799.3	288.0	511.3	10日	0.0	0.0	37.0	0.0	
11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	0.0	0.0	288.0	223.3	11日	59.0	1,002.2	288.0	714.2	
12日	0.0	0.0	0.0	0.0	12日	0.0	0.0	0.0	0.0	12日	0.0	0.0	0.0	0.0	12日	0.0	0.0	0.0	0.0	12日	0.0	0.0	223.3	0.0	12日	0.0	0.0	288.0	426.2	
13日	4.0	82.0	82.0	0.0	13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	37.0	758.3	288.0	470.3	13日	0.0	0.0	288.0	138.2	
14日	0.0	0.0	0.0	0.0	14日	2.0	47.0	47.0	0.0	14日	0.0	0.0	0.0	0.0	14日	9.0	180.0	180.0	0.0	14日	2.0	41.0	288.0	223.3	14日	0.0	0.0	138.2	0.0	
15日	0.0	0.0	0.0	0.0	15日	1.0	23.5	23.5	0.0	15日	0.0	0.0	0.0	0.0	15日	0.0	0.0	0.0	0.0	15日	2.0	41.0	264.3	0.0	15日	0.0	0.0	0.0	0.0	
16日	0.0	0.0	0.0	0.0	16日	0.0	0.0	0.0	0.0	16日	0.0	0.0	0.0	0.0	16日	0.0	0.0	0.0	0.0	16日	36.0	737.8	288.0	449.8	16日	0.0	0.0	0.0	0.0	
17日	10.0	205.0	205.0	0.0	17日	0.0	0.0	0.0	0.0	17日	0.0	0.0	0.0	0.0	17日	0.0	0.0	0.0	0.0	17日	0.0	0.0	288.0	161.8	17日	0.0	0.0	0.0	0.0	
18日	0.0	0.0	0.0	0.0	18日	18.0	423.2	288.0	135.2	18日	22.0	498.8	288.0	210.8	18日	0.0	0.0	0.0	0.0	18日	0.0	0.0	161.8	0.0	18日	0.0	0.0	0.0	0.0	
19日	6.0	123.0	123.0	0.0	19日	1.0	23.5	158.8	0.0	19日	0.0	0.0	210.8	0.0	19日	42.0	840.2	288.0	552.2	19日	17.0	348.4	288.0	60.4	19日	0.0	0.0	0.0	0.0	
20日	0.0	0.0	0.0	0.0	20日	0.0	0.0	0.0	0.0	20日	0.0	0.0	0.0	0.0	20日	5.0	100.0	288.0	364.2	20日	48.0	983.8	288.0	756.2	20日	8.0	135.9	135.9	0.0	
21日	0.0	0.0	0.0	0.0	21日	0.0	0.0	0.0	0.0	21日	0.0	0.0	0.0	0.0	21日	0.0	0.0	288.0	76.2	21日	29.0	594.4	288.0	1,062.6	21日	87.0	1,477.7	288.0	1,189.7	
22日	0.0	0.0	0.0	0.0	22日	0.0	0.0	0.0	0.0	22日	12.0	272.1	272.1	0.0	22日	0.0	0.0	76.2	0.0	22日	0.0	0.0	288.0	774.6	22日	0.0	0.0	288.0	901.7	
23日	0.0	0.0	0.0	0.0	23日	0.0	0.0	0.0	0.0	23日	0.0	0.0	0.0	0.0	23日	1.0	20.0	20.0	0.0	23日	27.0	553.4	288.0	1,040.0	23日	0.0	0.0	288.0	613.7	
24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	2.0	45.3	45.3	0.0	24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	0.0	0.0	288.0	752.0	24日	0.0	0.0	288.0	325.7	
25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	0.0	0.0	288.0	464.0	25日	21.0	356.7	288.0	394.4	
26日	0.0	0.0	0.0	0.0	26日	0.0	0.0	0.0	0.0	26日	4.0	90.7	90.7	0.0	26日	3.0	60.0	60.0	0.0	26日	0.0	0.0	288.0	176.0	26日	0.0	0.0	288.0	106.4	
27日	0.0	0.0	0.0	0.0	27日	0.0	0.0	0.0	0.0	27日	0.0	0.0	0.0	0.0	27日	76.0	1,520.3	288.0	1,232.3	27日	0.0	0.0	176.0	0.0	27日	0.0	0.0	106.4	0.0	
28日	0.0	0.0	0.0	0.0	28日	0.0	0.0	0.0	0.0	28日	0.0	0.0	0.0	0.0	28日	0.0	0.0	288.0	944.3	28日	0.0	0.0	0.0	0.0	28日	0.0	0.0	0.0	0.0	
29日	0.0	0.0	0.0	0.0	29日	17.0	399.7	288.0	111.7	29日	0.0	0.0	0.0	0.0	29日	0.0	0.0	288.0	656.3	29日	0.0	0.0	0.0	0.0	29日	0.0	0.0	0.0	0.0	
30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	59.0	1,337.6	288.0	1,049.6	30日	0.0	0.0	288.0	368.3	30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	2.0	34.0	34.0	0.0	
31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	288.0	761.6	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	1.0	20.5	20.5	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	
計	20.0				計	65.0				計	105.0			計	156.0				計	294.0					計	252.0				
繰越し				0.0	繰越し				111.7	繰越し				761.6	繰越し				368.3	繰越し					0.0	繰越し				0.0

7 月					8 月					9 月					10 月					11 月					12 月				
C ₁ = 0.00		AC=(14,000×0.00+21,120×0.00)/1000			C ₁ = 0.00		AC=(14,000×0.00+21,120×0.00)/1000			C ₁ = 0.72		AC=(14,000×0.72+21,120×0.43)/1000			C ₁ = 0.92		AC=(14,000×0.92+21,120×0.55)/1000			C ₁ = 0.75		AC=(14,000×0.75+21,120×0.45)/1000			C ₁ = 0.92		AC=(14,000×0.92+21,120×0.55)/1000		
C ₂ = 0.00		= 0			C ₂ = 0.00		= 0			C ₂ = 0.43		= 19.1616			C ₂ = 0.55		= 24.496			C ₂ = 0.45		= 20.004			C ₂ = 0.55		= 24.496		
降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	
1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	6.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	288.0	413.7	1日	12.0	240.0	288.0	7,599.2	1日	0.0	0.0	288.0	1,119.6
2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	30.0	734.9	288.0	860.6	2日	0.0	0.0	288.0	7,311.2	2日	0.0	0.0	288.0	831.6
3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	58.0	1,420.8	288.0	1,993.4	3日	0.0	0.0	288.0	7,023.2	3日	0.0	0.0	288.0	543.6
4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	6.0	0.0	0.0	0.0	4日	4.0	76.6	76.6	0.0	4日	30.0	734.9	288.0	2,440.3	4日	0.0	0.0	288.0	6,735.2	4日	85.0	2,082.2	288.0	2,337.8
5日	24.0	0.0	0.0	0.0	5日	8.0	0.0	0.0	0.0	5日	62.0	1,188.0	288.0	900.0	5日	177.0	4,335.8	288.0	6,488.1	5日	0.0	0.0	288.0	6,447.2	5日	41.0	1,004.3	288.0	3,054.1
6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	288.0	6,200.1	6日	0.0	0.0	288.0	6,159.2	6日	0.0	0.0	288.0	2,766.1
7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	5.0	0.0	0.0	0.0	7日	7.0	134.1	288.0	458.1	7日	0.0	0.0	288											

iii. 最大日の場合

最大日間降水量 (1983年/S58) 埋立面積: A₁ 14,000㎡

埋立済み面積: A₂ 21,120㎡

1 月					2 月					3 月					4 月					5 月					6 月				
C ₁ = 0.76 AC=(14,000×0.76+21,120×0.46)/1000 C ₂ = 0.46 = 20.3552					C ₁ = 0.80 AC=(14,000×0.80+21,120×0.48)/1000 C ₂ = 0.48 = 21.3376					C ₁ = 0.88 AC=(14,000×0.88+21,120×0.53)/1000 C ₂ = 0.53 = 23.5136					C ₁ = 0.82 AC=(14,000×0.82+21,120×0.49)/1000 C ₂ = 0.49 = 21.8288					C ₁ = 0.62 AC=(14,000×0.62+21,120×0.37)/1000 C ₂ = 0.37 = 16.4944					C ₁ = 0.79 AC=(14,000×0.79+21,120×0.47)/1000 C ₂ = 0.47 = 20.9864				
降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	
1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	5.0	109.1	109.1	0.0	1日	10.0	164.9	164.9	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0
2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	5.0	106.7	106.7	0.0	2日	26.0	611.4	288.0	323.4	2日	3.0	65.5	65.5	0.0	2日	2.0	33.0	33.0	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0
3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	288.0	35.4	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0
4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	35.4	0.0	4日	2.0	43.7	43.7	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0
5日	2.0	40.7	40.7	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0
6日	2.0	40.7	40.7	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	18.0	296.9	288.0	8.9	6日	0.0	0.0	0.0	0.0
7日	1.0	20.4	20.4	0.0	7日	1.0	21.3	21.3	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	56.0	923.7	288.0	644.6	7日	0.0	0.0	0.0	0.0
8日	15.0	305.3	288.0	17.3	8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	11.0	240.1	240.1	0.0	8日	0.0	0.0	288.0	356.6	8日	3.0	63.0	63.0	0.0
9日	0.0	0.0	17.3	0.0	9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	0.0	0.0	288.0	68.6	9日	0.0	0.0	0.0	0.0
10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	13.0	305.7	288.0	17.7	10日	25.0	545.7	288.0	257.7	10日	0.0	0.0	68.6	0.0	10日	0.0	0.0	0.0	0.0
11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	0.0	0.0	17.7	0.0	11日	2.0	43.7	288.0	13.4	11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	0.0	0.0	0.0	0.0
12日	0.0	0.0	0.0	0.0	12日	0.0	0.0	0.0	0.0	12日	13.0	305.7	288.0	17.7	12日	5.0	109.1	122.5	0.0	12日	0.0	0.0	0.0	0.0	12日	22.0	461.7	288.0	173.7
13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	22.0	517.3	288.0	247.0	13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	60.0	1,259.2	288.0	1,144.9
14日	0.0	0.0	0.0	0.0	14日	0.0	0.0	0.0	0.0	14日	0.0	0.0	247.0	0.0	14日	0.0	0.0	0.0	0.0	14日	0.0	0.0	0.0	0.0	14日	0.0	0.0	288.0	856.9
15日	0.0	0.0	0.0	0.0	15日	0.0	0.0	0.0	0.0	15日	0.0	0.0	0.0	0.0	15日	47.0	1,026.0	288.0	738.0	15日	5.0	82.5	82.5	0.0	15日	0.0	0.0	288.0	568.9
16日	0.0	0.0	0.0	0.0	16日	0.0	0.0	0.0	0.0	16日	1.0	23.5	23.5	0.0	16日	19.0	414.7	288.0	864.7	16日	73.0	1,204.1	288.0	916.1	16日	29.0	608.6	288.0	889.5
17日	0.0	0.0	0.0	0.0	17日	11.0	234.7	234.7	0.0	17日	8.0	188.1	188.1	0.0	17日	38.0	829.5	288.0	1,406.2	17日	4.0	66.0	288.0	694.1	17日	1.0	21.0	288.0	622.5
18日	9.0	183.2	183.2	0.0	18日	0.0	0.0	0.0	0.0	18日	0.0	0.0	0.0	0.0	18日	0.0	0.0	288.0	1,118.2	18日	0.0	0.0	288.0	406.1	18日	6.0	125.9	288.0	460.4
19日	0.0	0.0	0.0	0.0	19日	0.0	0.0	0.0	0.0	19日	0.0	0.0	0.0	0.0	19日	44.0	960.5	288.0	1,790.7	19日	0.0	0.0	288.0	118.1	19日	0.0	0.0	288.0	172.4
20日	0.0	0.0	0.0	0.0	20日	0.0	0.0	0.0	0.0	20日	0.0	0.0	0.0	0.0	20日	2.0	43.7	288.0	1,546.4	20日	0.0	0.0	118.1	0.0	20日	126.0	2,644.3	288.0	2,528.7
21日	0.0	0.0	0.0	0.0	21日	0.0	0.0	0.0	0.0	21日	12.0	282.2	282.2	0.0	21日	0.0	0.0	288.0	1,258.4	21日	0.0	0.0	0.0	0.0	21日	45.0	944.4	288.0	3,185.1
22日	0.0	0.0	0.0	0.0	22日	0.0	0.0	0.0	0.0	22日	0.0	0.0	0.0	0.0	22日	15.0	327.4	288.0	1,297.8	22日	0.0	0.0	0.0	0.0	22日	0.0	0.0	288.0	2,897.1
23日	0.0	0.0	0.0	0.0	23日	0.0	0.0	0.0	0.0	23日	18.0	423.2	288.0	135.2	23日	0.0	0.0	288.0	1,009.8	23日	0.0	0.0	0.0	0.0	23日	0.0	0.0	288.0	2,609.1
24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	12.0	256.1	256.1	0.0	24日	6.0	141.1	276.3	0.0	24日	0.0	0.0	288.0	721.8	24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	70.0	1,469.0	288.0	3,790.1
25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	7.0	164.6	164.6	0.0	25日	0.0	0.0	288.0	433.8	25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	0.0	0.0	288.0	3,502.1
26日	0.0	0.0	0.0	0.0	26日	0.0	0.0	0.0	0.0	26日	0.0	0.0	0.0	0.0	26日	0.0	0.0	288.0	145.8	26日	0.0	0.0	0.0	0.0	26日	0.0	0.0	288.0	3,214.1
27日	0.0	0.0	0.0	0.0	27日	0.0	0.0	0.0	0.0	27日	1.0	23.5	23.5	0.0	27日	1.0	21.8	167.6	0.0	27日	0.0	0.0	0.0	0.0	27日	3.0	63.0	288.0	2,989.1
28日	0.0	0.0	0.0	0.0	28日	0.0	0.0	0.0	0.0	28日	0.0	0.0	0.0	0.0	28日	1.0	21.8	21.8	0.0	28日	1.0	16.5	16.5	0.0	28日	0.0	0.0	288.0	2,701.1
29日	0.0	0.0	0.0	0.0	29日	0.0	0.0	0.0	0.0	29日	6.0	141.1	141.1	0.0	29日	9.0	196.5	196.5	0.0	29日	1.0	16.5	16.5	0.0	29日	0.0	0.0	288.0	2,413.1
30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	3.0	70.5	70.5	0.0	30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	0.0	0.0	288.0	2,125.1
31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0
計	29.0				計	29.0				計	136.0			計	229.0				計	170.0				計	365.0				
繰越し				0.0	繰越し				0.0	繰越し				0.0	繰越し				0.0	繰越し				0.0	繰越し				2,125.1

7 月					8 月					9 月					10 月					11 月					12 月				
C ₁ = 0.42 AC=(14,000×0.42+21,120×0.25)/1000 C ₂ = 0.25 = 11.16					C ₁ = 0.75 AC=(14,000×0.75+21,120×0.45)/1000 C ₂ = 0.45 = 20.004					C ₁ = 0.62 AC=(14,000×0.62+21,120×0.37)/1000 C ₂ = 0.37 = 16.4944					C ₁ = 0.70 AC=(14,000×0.70+21,120×0.42)/1000 C ₂ = 0.42 = 18.6704					C ₁ = 0.31 AC=(14,000×0.31+21,120×0.19)/1000 C ₂ = 0.19 = 8.3528					C ₁ = 0.51 AC=(14,000×0.51+21,120×0.31)/1000 C ₂ = 0.31 = 13.6872				
降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288㎡/日)	調整貯留量 (㎡)	
1日	0.0	0.0	288.0	1,837.1	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	1.0	16.5	288.0	3,486.3	1日	0.0	0.0	288.0	531.7	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0
2日	0.0	0.0	288.0	1,549.1	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	2.0	33.0	288.0	3,231.3	2日	0.0	0.0	288.0	243.7	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0
3日	35.0	390.6	288.0	1,651.7	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	288.0	2,943.3	3日	0.0	0.0	243.7	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0
4日	0.0	0.0	288.0	1,363.7	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	288.0	2,655.3	4日	1.0	18.7	18.7	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0
5日	58.0	647.3	288.0	1,723.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	288.0	2,367.3	5日	20.0	373.4	288.0	85.4	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0
6日	0.0	0.0	288.0	1,435.0	6日	7.0	140.0	140.0	0.0	6日	0.0	0.0	288.0	2,079.3	6日	0.0	0.0	85.4	0.0	6日	1.0	8.4	8.4	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0
7日	7.0	78.1	288.0	1,225.1	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	288.0	1,791.3	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0
8日	14.0	156.2	288.0	1,093.3	8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	8.0	132.0	288.0	1,635.3	8日	6.0	112.0	112.0	0.0	8日	0.0	0.							

iv. 平均年の場合

平均降水年 (1988年/S63)

埋立面積: A₁ 14,000m²埋立済み面積: A₂ 21,120m²

1 月					2 月					3 月					4 月					5 月					6 月				
C ₁ = 0.70 AC=(14,000×0.70+21,120×0.42)/1000 C ₂ = 0.42 = 18.6704					C ₁ = 0.76 AC=(14,000×0.76+21,120×0.46)/1000 C ₂ = 0.46 = 20.3552					C ₁ = 0.91 AC=(14,000×0.91+21,120×0.55)/1000 C ₂ = 0.55 = 24.356					C ₁ = 0.82 AC=(14,000×0.82+21,120×0.49)/1000 C ₂ = 0.49 = 21.8288					C ₁ = 0.50 AC=(14,000×0.50+21,120×0.30)/1000 C ₂ = 0.30 = 13.336					C ₁ = 0.73 AC=(14,000×0.73+21,120×0.44)/1000 C ₂ = 0.44 = 19.5128				
降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)	
1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	26.0	633.3	288.0	345.3	1日	4.0	87.3	87.3	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0
2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	288.0	57.3	2日	4.0	87.3	87.3	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0
3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	57.3	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	111.0	2,165.9	288.0	2,077.7
4日	3.0	56.0	56.0	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	7.0	93.4	93.4	0.0	4日	1.0	19.5	288.0	1,809.2
5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	2.0	40.7	40.7	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	13.0	283.8	283.8	0.0	5日	1.0	13.3	13.3	0.0	5日	0.0	0.0	288.0	1,521.2
6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	1.0	21.8	21.8	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	288.0	1,233.2
7日	4.0	74.7	74.7	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	26.0	567.5	288.0	279.5	7日	33.0	440.1	288.0	152.0	7日	0.0	0.0	288.0	945.2
8日	2.0	37.3	37.3	0.0	8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	11.0	240.1	288.0	231.6	8日	0.0	0.0	152.0	0.0	8日	15.0	292.7	288.0	949.8
9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	0.0	0.0	231.6	0.0	9日	0.0	0.0	0.0	0.0	9日	49.0	956.1	288.0	1,617.9
10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	0.0	0.0	10日	0.0	0.0	288.0	1,329.9
11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	6.0	146.1	146.1	0.0	11日	0.0	0.0	0.0	0.0	11日	7.0	93.4	93.4	0.0	11日	0.0	0.0	288.0	1,041.9
12日	0.0	0.0	0.0	0.0	12日	0.0	0.0	0.0	0.0	12日	60.0	1,461.4	288.0	1,173.4	12日	3.0	65.5	65.5	0.0	12日	23.0	306.7	288.0	18.7	12日	9.0	175.6	288.0	929.5
13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	0.0	0.0	0.0	0.0	13日	0.0	0.0	288.0	885.4	13日	61.0	1,331.6	288.0	1,043.5	13日	0.0	0.0	0.0	18.7	13日	0.0	0.0	288.0	641.5
14日	0.0	0.0	0.0	0.0	14日	0.0	0.0	0.0	0.0	14日	13.0	316.6	288.0	914.0	14日	0.0	0.0	288.0	755.5	14日	0.0	0.0	0.0	18.7	14日	0.0	0.0	288.0	353.5
15日	3.0	56.0	56.0	0.0	15日	0.0	0.0	0.0	0.0	15日	4.0	97.4	288.0	723.4	15日	0.0	0.0	288.0	467.5	15日	24.0	320.1	288.0	50.7	15日	0.0	0.0	288.0	65.5
16日	0.0	0.0	0.0	0.0	16日	0.0	0.0	0.0	0.0	16日	0.0	0.0	288.0	435.4	16日	0.0	0.0	288.0	179.5	16日	1.0	13.3	64.0	0.0	16日	0.0	0.0	65.5	0.0
17日	0.0	0.0	0.0	0.0	17日	0.0	0.0	0.0	0.0	17日	11.0	267.9	288.0	415.4	17日	0.0	0.0	179.5	0.0	17日	0.0	0.0	0.0	0.0	17日	1.0	19.5	19.5	0.0
18日	0.0	0.0	0.0	0.0	18日	0.0	0.0	0.0	0.0	18日	3.0	73.1	288.0	200.4	18日	18.0	392.9	288.0	104.9	18日	0.0	0.0	0.0	0.0	18日	0.0	0.0	0.0	0.0
19日	0.0	0.0	0.0	0.0	19日	0.0	0.0	0.0	0.0	19日	0.0	0.0	200.4	0.0	19日	3.0	65.5	170.4	0.0	19日	0.0	0.0	0.0	0.0	19日	0.0	0.0	0.0	0.0
20日	0.0	0.0	0.0	0.0	20日	0.0	0.0	0.0	0.0	20日	0.0	0.0	0.0	0.0	20日	0.0	0.0	0.0	0.0	20日	1.0	13.3	13.3	0.0	20日	0.0	0.0	0.0	0.0
21日	22.0	410.7	288.0	122.7	21日	0.0	0.0	0.0	0.0	21日	2.0	48.7	48.7	0.0	21日	1.0	21.8	21.8	0.0	21日	7.0	93.4	93.4	0.0	21日	4.0	78.1	78.1	0.0
22日	0.0	0.0	122.7	0.0	22日	0.0	0.0	0.0	0.0	22日	10.0	243.6	243.6	0.0	22日	1.0	21.8	21.8	0.0	22日	10.0	133.4	133.4	0.0	22日	0.0	0.0	0.0	0.0
23日	0.0	0.0	0.0	0.0	23日	1.0	20.4	20.4	0.0	23日	0.0	0.0	0.0	0.0	23日	0.0	0.0	0.0	0.0	23日	3.0	40.0	40.0	0.0	23日	0.0	0.0	0.0	0.0
24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	0.0	0.0	0.0	0.0	24日	32.0	624.4	288.0	336.4
25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	1.0	24.4	24.4	0.0	25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	0.0	0.0	0.0	0.0	25日	20.0	390.3	288.0	438.6
26日	0.0	0.0	0.0	0.0	26日	3.0	61.1	61.1	0.0	26日	30.0	730.7	288.0	442.7	26日	0.0	0.0	0.0	0.0	26日	0.0	0.0	0.0	0.0	26日	0.0	0.0	288.0	150.6
27日	0.0	0.0	0.0	0.0	27日	17.0	346.0	288.0	58.0	27日	0.0	0.0	288.0	154.7	27日	0.0	0.0	0.0	0.0	27日	0.0	0.0	0.0	0.0	27日	2.0	39.0	189.6	0.0
28日	0.0	0.0	0.0	0.0	28日	0.0	0.0	58.0	0.0	28日	0.0	0.0	154.7	0.0	28日	0.0	0.0	0.0	0.0	28日	6.0	80.0	80.0	0.0	28日	0.0	0.0	0.0	0.0
29日	0.0	0.0	0.0	0.0	29日	0.0	0.0	0.0	0.0	29日	2.0	48.7	48.7	0.0	29日	54.0	1,178.8	288.0	890.7	29日	0.0	0.0	0.0	0.0	29日	7.0	136.6	136.6	0.0
30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	4.0	97.4	97.4	0.0	30日	0.0	0.0	288.0	602.7	30日	0.0	0.0	0.0	0.0	30日	33.0	643.9	288.0	355.9
31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	6.0	146.1	146.1	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0	31日	0.0	0.0	0.0	0.0
計	34.0				計	23.0				計	178.0			計	200.0				計	123.0				計	309.0				
繰越し				0.0	繰越し				0.0	繰越し				0.0	繰越し			602.7	繰越し					0.0	繰越し				355.9

7 月					8 月					9 月					10 月					11 月					12 月				
C ₁ = 0.47 AC=(14,000×0.47+21,120×0.28)/1000 C ₂ = 0.28 = 12.4936					C ₁ = 0.52 AC=(14,000×0.52+21,120×0.31)/1000 C ₂ = 0.31 = 13.8272					C ₁ = 0.79 AC=(14,000×0.79+21,120×0.47)/1000 C ₂ = 0.47 = 20.9864					C ₁ = 0.11 AC=(14,000×0.11+21,120×0.07)/1000 C ₂ = 0.07 = 3.0184					C ₁ = 0.72 AC=(14,000×0.72+21,120×0.43)/1000 C ₂ = 0.43 = 19.1616					C ₁ = 0.00 AC=(14,000×0.00+21,120×0.00)/1000 C ₂ = 0.00 = 0				
降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)		降水量 ①(mm)	浸出水量 ①×AC	処理量 (288m ³ /日)	調整貯留量 (m ³)	
1日	0.0	0.0	288.0	67.9	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	288.0	3,049.5	1日	0.0	0.0	0.0	0.0	1日	0.0	0.0	0.0	0.0
2日	0.0	0.0	67.9	0.0	2日	1.0	13.8	13.8	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	288.0	2,761.5	2日	0.0	0.0	0.0	0.0	2日	0.0	0.0	0.0	0.0
3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	2.0	27.7	27.7	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	288.0	2,473.5	3日	0.0	0.0	0.0	0.0	3日	0.0	0.0	0.0	0.0
4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	10.0	138.3	138.3	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	288.0	2,185.5	4日	0.0	0.0	0.0	0.0	4日	0.0	0.0	0.0	0.0
5日	0.0	0.0	0.0	0.0	5日	1.0	13.8	13.8	0.0	5日	5.0	104.9	104.9	0.0	5日	17.0	51.3	288.0	1,948.8	5日	10.0	191.6	191.6	0.0	5日	0.0	0.0	0.0	0.0
6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	20.0	419.7	288.0	131.7	6日	23.0	69.4	288.0	1,730.2	6日	0.0	0.0	0.0	0.0	6日	0.0	0.0	0.0	0.0
7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	131.7	0.0	7日	0.0	0.0	288.0	1,442.2	7日	0.0	0.0	0.0	0.0	7日	0.0	0.0	0.0	0.0
8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	0.0	0.0	0.0	0.0	8日	4.0	83.																	