

スケジュール					提出					分析						追加分析点数	栽培/採取/分析	受取日	メモ
月	旬	週	先頭日	スクーリング	最終日	培養液	濃厚原液	原水	その他	合計	多量要素(イオンクロマト)			微量要素(ICP)					
											培養液	濃厚原液	原水	その他	培養液	濃厚原液	原水		
8月			8/22		8/28														
			8/29		9/4														
9月	1		9/5		9/11														
		1	9/12		9/18	2	4	2		8	1	2	1		1	2	1		
		2	9/19		9/25														
10月	2	3	9/26		10/2	2	2			4	1	2			1				
		4	10/3		10/9														
		5	10/10		10/16	2	4	2		8	1	2	1		1	2	1		
		6	10/17		10/23														
		7	10/24		10/30	2	2			4	1	2			1				
11月	3	8	10/31		11/6														
		9	11/7		11/13														
		10	11/14		11/20														
		11	11/21		11/27														
12月	3	12	11/28		12/4	2	4	2		8	1	2	1		1	2	1		
		13	12/5		12/11														
		14	12/12		12/18	2	2			4	1	2			1				
		15	12/19		12/25														
1月	4	16	12/26		1/1														
		17	1/2		1/8	2	4	2		8	1	2	1		1	2	1		
		18	1/9		1/15														
		19	1/16		1/22	2	2			4	1	2			1				
		20	1/23		1/29														
			1/30		2/5														
			2/6		2/12														
			2/13		2/19														
			2/20		2/26														
			2/27		3/5														
						16	24	8	0	48	8	16	4	0	8	8	4	0	
									28			20			0				
																		48	

- 申込～確定
- 事前準備
- 準備期間・Web会議
- 分析期間1
- 新処方作成
- Web会議
- 年末年始は1週スキップ
- 結果確認
- Web会議

現行処方
 サンプル1
 サンプル2
 10/4, 5分析
 サンプル3
 サンプル4
 11/1, 2分析
 1, 2旬の分析結果
新処方
 新処方サンプル1
 新処方サンプル2
 12/20, 21分析
 新処方サンプル3
 新処方サンプル4
 1/24, 25分析
 3, 4旬の分析結果

9月19日
 10月3日
 10月17日
 10月31日
 12月4日
 12月19日
 1月9日
 1月23日