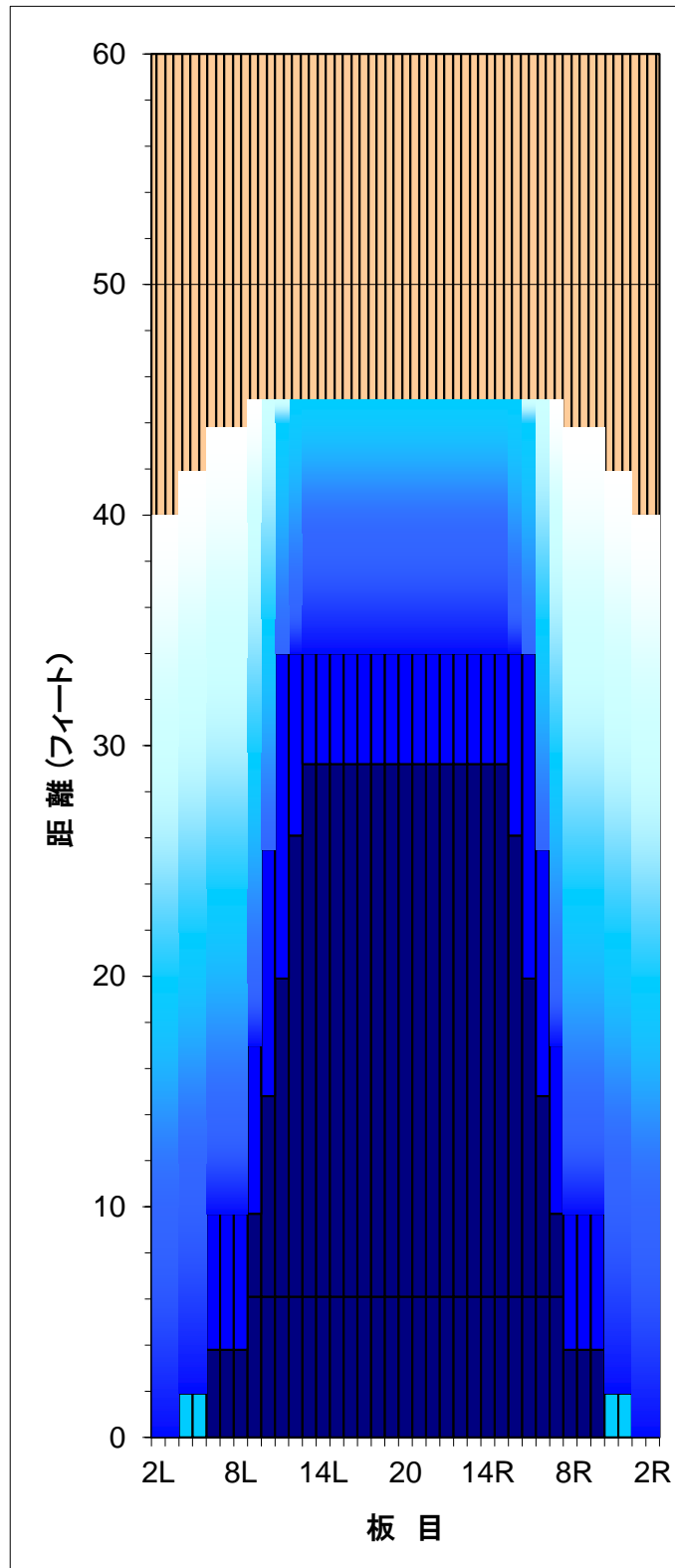
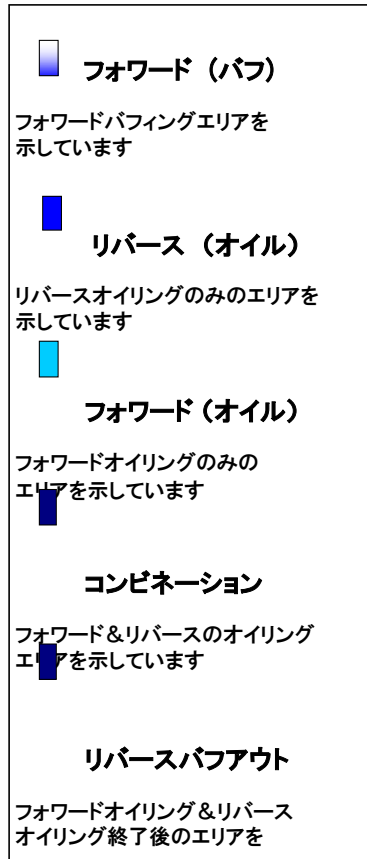
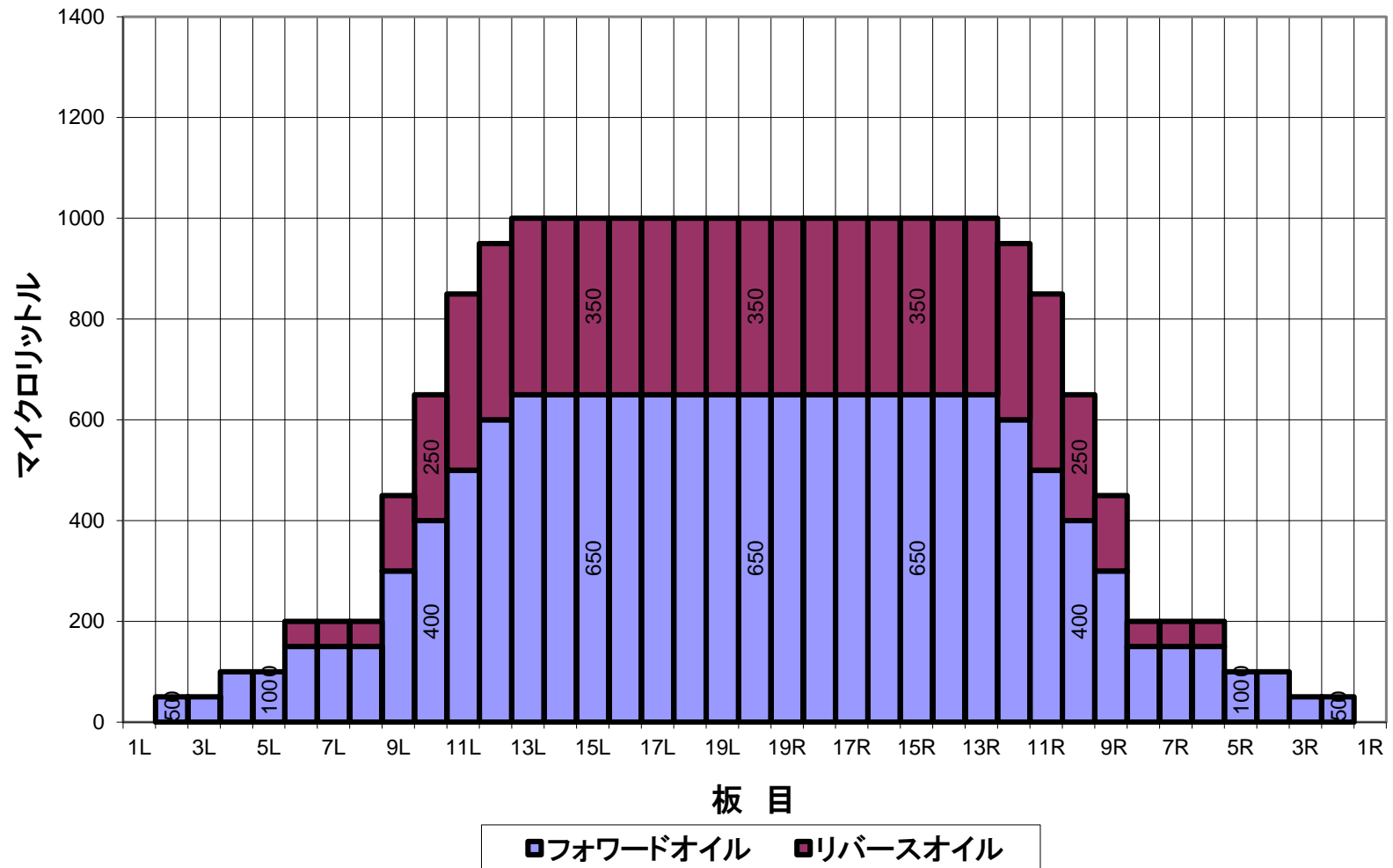


プログラム② オーバーヘッドビュー



プログラム② コンポジット(総量)

平均値 (μl)	左2~5枚	左6~10枚	左11~15枚	左16~20枚	右20~16枚	右15~11枚	右10~6枚	右5~2枚
	75	340	960	1000	1000	960	340	75
比率	20枚:左2枚	20枚:左5枚	20枚:左10枚	20枚:左15枚	20枚:右15枚	20枚:右10枚	20枚:右5枚	20枚:右2枚
	20.00	10.00	1.54	1.00	1.00	1.54	10.00	20.00



大会名
センター名
日付

プログラム②
日田アストロボウル

板目1枚の オイル量 50 μ L			オイルの種類 KBT PRODIGY オイリング(前進)				バフイング スロー 37 フィート	バフイング ミディアム フィート	パターンの 長さ 45 フィート
スクリーンNo.	左端の板目	右端の板目	オイルの 回数	移動の速さ インチ/秒	オイリング 開始距離 フィート	オイリング 終了距離 フィート	板目の数	板目の数 合計	オイルの量 合計(μ L)
01F	2	2	1	10	0	0	37	37	1850
02F	4	4	1	14	0	1	33	33	1650
03F	6	6	1	14	1	3	29	29	1450
04F	9	9	3	14	3	9	23	69	3450
05F	10	10	2	18	9	14	21	42	2100
06F	11	11	2	18	14	19	19	38	1900
07F	12	12	2	22	19	26	17	34	1700
08F	13	13	1	22	26	29	15	15	750
09F	2	2	0	26	29	37			
10F	2	2	0	30	37	45			
11F									
12F									
13F									
14F									
15F									
フォワード合計 板目の数/オイルの量(ml)							297	14.85	
レーンの種類 : _____ コメント : _____								リバースオイル	
状態 : 1 = 酷い 2 = やや悪い 3 = 平均的 4 = 良い 5 = 最高								開始距離	
オイリング(後進)								34	
								フィート	
スクリーンNo.	左端の板目	右端の板目	オイルの 回数	移動の速さ インチ/秒	オイリング 開始距離 フィート	オイリング 終了距離 フィート	板目の数	板目の数 合計	オイルの量 合計(μ L)
01R	2	2	0	30	45	34			
02R	11	11	2	30	34	25	19	38	1900
03R	10	10	2	30	25	17	21	42	2100
04R	9	9	2	26	17	9	23	46	2300
05R	6	6	1	26	9	6	29	29	1450
06R	5	5	0	18	6	0			
07R	2	2	0	14	0				
08R									
09R									
10R									
11R									
12R									
13R									
14R									
15R									
リバース合計 板目の数/オイルの量(ml)							155	7.75	
フォワード&リバース合計 板目の数/オイルの量(ml)							452	22.6	

Tournament Name

Bowling Center

City, State

Dates

#1 #2 #3 #4 #5 #6

Zone Length

Tape Location

フォワードオイル

Pump Calibration: 50 Fwd Volume 14.850 Rev Volume 7.750 Total Volume 22.600

Table with 20 columns (1L-20) and 15 rows (01F-15F). Contains numerical data for forward oil application across different lanes and frames.

リバースオイル

Table with 20 columns (1L-20) and 15 rows (01R-15R). Contains numerical data for reverse oil application across different lanes and frames.

Total Volume in Microliters 22600