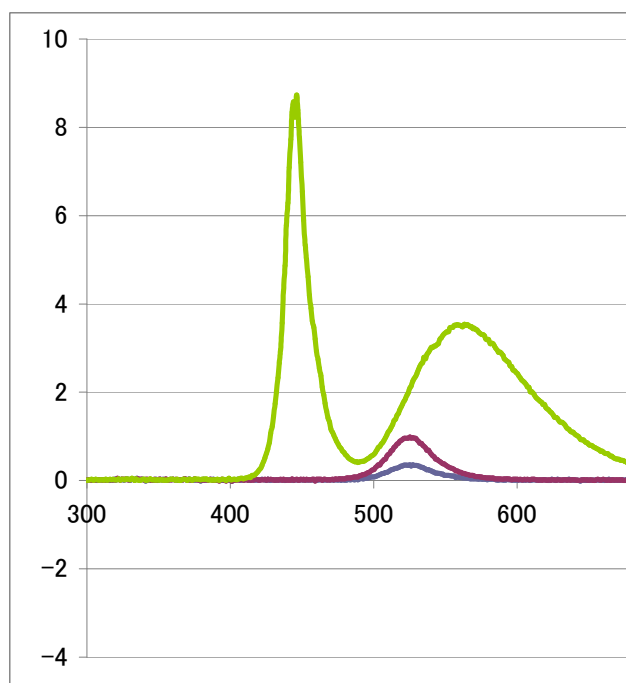


Date 2010年9月6日月曜日15時17分38秒  
 計測モード 絶対強度[uW/cm<sup>2</sup>]  
 保存開始波長 195.15  
 保存終了波長 915.15  
 保存ピッチ波長 1  
 視野角 2度  
 X 3.53586 8.931906 254.4527  
 Y 10.83446 29.70211 249.3167  
 Z 2.597479 5.585653 308.5413  
 x 0.208387 0.201989 0.313246  
 y 0.638531 0.671695 0.306923  
 z 0.153083 0.126316 0.379832  
 u 0.081357 0.075819 0.206879  
 v 0.373935 0.378194 0.304055  
 R -2.59155 -8.18728 233.6184  
 G 13.85541 38.23922 251.9227  
 B 2.481418 5.249011 309.126  
 L\* 39.30024 61.39634 141.2927  
 a\* -74.2539 -110.102 4.620776  
 b\* 36.11485 56.99059 -19.9658  
 Lux[Ix] 18.87284 152.7736 1819.48  
 CCT[K] 8048.689 4783.281 6671.589  
 Photon/cm<sup>2</sup> 7.31E+13 2.00E+14 1.60E+15  
 Total Photon 1.09E+12 2.99E+12 2.39E+13  
 umol/m<sup>2</sup>/s 4303.567 34164.87 413617.7



#### 光源から1m離して空中で測定(単位:放射照度)

波長(nm) 32W 緑 100W 緑 100W 白

195.15	0	0	0
196.15	0	0	0
197.15	0	0	0
198.15	0	0	0
199.15	0	0	0
200.15	0	0	0
201.15	0	0	0
202.15	0	0	0
203.15	0	0	0
204.15	0	0	0
205.15	0	0	0
206.15	0	0	0
207.15	0	0	0
208.15	0	0	0
209.15	0	0	0
210.15	0	0	0
211.15	0	0	0
212.15	0	0	0
213.15	0	0	0
214.15	0	0	0
215.15	0	0	0
216.15	0	0	0
217.15	0	0	0
218.15	0	0	0
219.15	0	0	0
220.15	0	0	0
221.15	0	0	0
222.15	0	0	0
223.15	0	0	0
224.15	0	0	0
225.15	0	0	0

226.15	0	0	0
227.15	0	0	0
228.15	0	0	0
229.15	0	0	0
230.15	0	0	0
231.15	0	0	0
232.15	0	0	0
233.15	0	0	0
234.15	0	0	0
235.15	0	0	0
236.15	0	0	0
237.15	0	0	0
238.15	0	0	0
239.15	0	0	0
240.15	0	0	0
241.15	0	0	0
242.15	0	0	0
243.15	0	0	0
244.15	0	0	0
245.15	0	0	0
246.15	0	0	0
247.15	0	0	0
248.15	0	0	0
249.15	0	0	0
250.15	0	0	0
251.15	0	0	0
252.15	0	0	0
253.15	0	0	0
254.15	0	0	0
255.15	0	0	0
256.15	0	0	0
257.15	0	0	0
258.15	0	0	0
259.15	0	0	0
260.15	0	0	0
261.15	0	0	0
262.15	0	0	0
263.15	0	0	0
264.15	0	0	0
265.15	0	0	0
266.15	0	0	0
267.15	0	0	0
268.15	0	0	0
269.15	0	0	0
270.15	0	0	0
271.15	0	0	0
272.15	0	0	0
273.15	0	0	0
274.15	0	0	0
275.15	0	0	0
276.15	0	0	0
277.15	0	0	0
278.15	0	0	0
279.15	0	0	0
280.15	0	0	0
281.15	0	0	0
282.15	0	0	0
283.15	0	0	0
284.15	0	0	0

285.15	0	0	0
286.15	0	0	0
287.15	0	0	0
288.15	0	0	0
289.15	0	0	0
290.15	0	0	0
291.15	0	0	0
292.15	0	0	0
293.15	0	0	0
294.15	0	0	0
295.15	0	0	0
296.15	0	0	0
297.15	0	0	0
298.15	0	0	0
299.15	0	0	0
300.15	0	0.01	0.01
301.15	0.01	0.02	0.01
302.15	0.01	0.01	0.02
303.15	0	0.01	0.03
304.15	0.02	0.02	0.01
305.15	0.01	0.01	0.01
306.15	0.01	0.02	0.03
307.15	0	0.02	0.02
308.15	0.01	0.02	0.01
309.15	0.02	0.02	0.02
310.15	0.02	0.02	0.02
311.15	0.01	0.01	0.02
312.15	0.01	0.01	0.01
313.15	0.02	0.02	0.03
314.15	0.01	0.02	0.01
315.15	0	0.02	0.02
316.15	0	0.02	0.03
317.15	0.02	0.02	0.02
318.15	0.01	0.02	0.03
319.15	0.03	0.02	0.02
320.15	0.01	0.02	0.02
321.15	0.03	0.05	0.02
322.15	0.03	0.03	0.04
323.15	0.02	0.01	0.01
324.15	0.03	0.03	0.03
325.15	0.02	0.03	0.03
326.15	0.01	0.03	0.02
327.15	0.03	0.03	0.04
328.15	0.04	0.02	0.03
329.15	0.02	0.02	0.03
330.15	0	0.02	0.02
331.15	0.04	0.03	0.05
332.15	0.03	0.03	0.04
333.15	0.01	0.02	0
334.15	0.04	0.03	0.04
335.15	0.05	0.04	0.02
336.15	0.02	0.03	0.01
337.15	0.02	0.03	0
338.15	0.03	0.03	0.02
339.15	0.03	0.02	0.03
340.15	0.02	0.02	0.03
341.15	-0.01	0.03	0
342.15	0.02	0.03	0.02
343.15	0.01	0.02	0.02

344.15	0.02	0.03	0.04
345.15	0	0	0.02
346.15	0.02	0.02	0.02
347.15	0.01	0.03	0.02
348.15	0.03	0	0.01
349.15	0	0.02	0.02
350.15	0.01	0.03	0.01
351.15	0.03	0.03	0.02
352.15	0.02	0.02	0.02
353.15	0.03	0.02	0.01
354.15	0.02	0.02	0.01
355.15	0.01	0.04	0.01
356.15	0.01	0.01	0.01
357.15	0.02	0.01	0.02
358.15	0.03	0.02	0.03
359.15	0.02	0.02	0.03
360.15	0.03	0.03	0.03
361.15	0.02	0.02	0.02
362.15	0.02	0.03	0.01
363.15	0.01	0.02	0.03
364.15	0.01	0.02	0
365.15	0.01	0.01	0
366.15	0.02	0.02	0.02
367.15	0.02	0.02	0.03
368.15	0.04	0.04	0.03
369.15	0.02	0.03	0.02
370.15	0.01	0.01	0
371.15	0.04	0.02	0.03
372.15	0.01	0.02	0.03
373.15	0.02	0.01	0.01
374.15	0.01	0.02	0.02
375.15	0.01	0.04	0.04
376.15	0.02	0.02	0.03
377.15	0.02	0.02	0.03
378.15	0.02	0.01	0.03
379.15	-0.01	0.01	0.02
380.15	0.02	0.02	0.03
381.15	0.03	0.01	0.03
382.15	0.01	0.02	0.03
383.15	0.02	0.02	0.04
384.15	0.02	0.01	0.02
385.15	0.02	0.02	0.02
386.15	0.03	0.03	0.02
387.15	0.02	0.02	0.01
388.15	0.03	0	0.02
389.15	0.01	0.02	0.01
390.15	0.02	0.01	0.02
391.15	0.02	0.02	0.03
392.15	0.01	-0.01	0
393.15	0	0.02	0.02
394.15	0.02	0.03	0.03
395.15	0	0.02	0.03
396.15	0	0	0.02
397.15	0.01	-0.01	0
398.15	0.01	0.02	0.03
399.15	0.04	0.04	0.05
400.15	0.01	0.02	0.02
401.15	-0.02	-0.01	0.02
402.15	0.02	0.02	0.03

403.15	0.02	0.01	0.03
404.15	0.02	0.01	0.02
405.15	0.03	0.02	0.03
406.15	0.01	0.02	0.04
407.15	0.01	0.02	0.05
408.15	0.01	0.04	0.05
409.15	0.02	0.01	0.04
410.15	0.02	0.01	0.05
411.15	0.04	0.04	0.06
412.15	0.01	0.01	0.07
413.15	0.02	0.03	0.08
414.15	0	0.01	0.07
415.15	0.03	0.02	0.12
416.15	0.02	0.01	0.11
417.15	0.01	0.03	0.13
418.15	0.01	0.03	0.16
419.15	0.02	0.02	0.2
420.15	0	0.01	0.24
421.15	0.02	0.02	0.28
422.15	0.03	0.02	0.34
423.15	0.02	0.02	0.43
424.15	0.02	0.03	0.51
425.15	0	0.01	0.62
426.15	0.03	0.03	0.71
427.15	0.01	0.02	0.86
428.15	0	0.03	1.07
429.15	0.02	0.02	1.23
430.15	0.02	0.02	1.45
431.15	0	0.01	1.74
432.15	0.02	0.02	2
433.15	0.01	0.01	2.33
434.15	0.02	0.02	2.66
435.15	0.01	0.03	2.96
436.15	0.02	0.01	3.57
437.15	0.01	0.03	4.28
438.15	0	0.01	4.87
439.15	0.01	0.02	5.78
440.15	0.02	0.01	6.29
441.15	0.02	0.01	7.09
442.15	0.02	0.01	7.72
443.15	0.01	0.04	8.35
444.15	0	0.01	8.58
445.15	0.02	0.02	8.23
446.15	0.02	0.03	8.73
447.15	0.01	0.01	8.39
448.15	0.01	0.01	7.76
449.15	0.02	0.03	7.21
450.15	0.02	0.02	6.54
451.15	0.01	0.03	5.9
452.15	0.02	0.01	5.33
453.15	0.02	0.03	5.01
454.15	0.01	0.02	4.61
455.15	0.02	0.02	4.2
456.15	0.01	0.02	3.9
457.15	0.02	0.03	3.61
458.15	0.01	0.03	3.47
459.15	0	-0.01	3.21
460.15	0.01	0.03	2.93
461.15	0.01	0.03	2.74

462.15	0.02	0.03	2.55
463.15	0.02	0.03	2.37
464.15	0.01	0.01	2.12
465.15	0.01	0.03	1.94
466.15	0.02	0.03	1.75
467.15	0.01	0.02	1.57
468.15	0.02	0.02	1.42
469.15	0.01	0.02	1.32
470.15	0.02	0.02	1.17
471.15	0.02	0.03	1.1
472.15	0.01	0.02	1.03
473.15	0.02	0.04	0.95
474.15	0.02	0.03	0.89
475.15	0.01	0.03	0.82
476.15	0.04	0.04	0.76
477.15	0	0.04	0.73
478.15	0.03	0.04	0.67
479.15	0.01	0.04	0.64
480.15	0.01	0.04	0.59
481.15	0.01	0.06	0.56
482.15	0.03	0.06	0.52
483.15	0.02	0.06	0.49
484.15	0.02	0.06	0.47
485.15	0.03	0.07	0.45
486.15	0.02	0.08	0.44
487.15	0.02	0.08	0.42
488.15	0.03	0.08	0.43
489.15	0.02	0.08	0.41
490.15	0.04	0.11	0.42
491.15	0.05	0.11	0.43
492.15	0.04	0.13	0.44
493.15	0.04	0.13	0.44
494.15	0.06	0.15	0.46
495.15	0.05	0.16	0.48
496.15	0.06	0.18	0.5
497.15	0.07	0.19	0.52
498.15	0.08	0.22	0.55
499.15	0.08	0.24	0.57
500.15	0.08	0.25	0.6
501.15	0.09	0.29	0.63
502.15	0.1	0.32	0.69
503.15	0.12	0.36	0.75
504.15	0.13	0.35	0.77
505.15	0.15	0.4	0.82
506.15	0.16	0.44	0.86
507.15	0.16	0.47	0.91
508.15	0.18	0.49	0.97
509.15	0.18	0.55	1.03
510.15	0.2	0.59	1.1
511.15	0.22	0.61	1.14
512.15	0.24	0.67	1.2
513.15	0.25	0.69	1.26
514.15	0.26	0.75	1.35
515.15	0.28	0.78	1.39
516.15	0.28	0.82	1.47
517.15	0.29	0.84	1.52
518.15	0.31	0.89	1.6
519.15	0.33	0.91	1.67
520.15	0.33	0.93	1.73

521.15	0.35	0.96	1.8
522.15	0.35	0.96	1.85
523.15	0.35	0.96	1.94
524.15	0.34	0.96	1.99
525.15	0.36	0.99	2.1
526.15	0.33	0.96	2.14
527.15	0.36	0.97	2.25
528.15	0.34	0.96	2.31
529.15	0.34	0.96	2.36
530.15	0.34	0.92	2.42
531.15	0.33	0.89	2.52
532.15	0.32	0.84	2.58
533.15	0.3	0.84	2.65
534.15	0.3	0.8	2.67
535.15	0.28	0.78	2.79
536.15	0.26	0.74	2.76
537.15	0.24	0.68	2.85
538.15	0.25	0.69	2.9
539.15	0.23	0.65	2.95
540.15	0.22	0.6	3.02
541.15	0.2	0.56	3.01
542.15	0.19	0.54	3.05
543.15	0.17	0.49	3.05
544.15	0.17	0.48	3.08
545.15	0.16	0.45	3.1
546.15	0.16	0.43	3.21
547.15	0.15	0.41	3.23
548.15	0.15	0.38	3.29
549.15	0.12	0.38	3.32
550.15	0.12	0.35	3.35
551.15	0.12	0.33	3.37
552.15	0.12	0.31	3.37
553.15	0.11	0.29	3.46
554.15	0.1	0.28	3.47
555.15	0.1	0.27	3.47
556.15	0.1	0.25	3.52
557.15	0.07	0.22	3.51
558.15	0.08	0.22	3.53
559.15	0.08	0.2	3.52
560.15	0.07	0.19	3.52
561.15	0.07	0.18	3.5
562.15	0.06	0.16	3.48
563.15	0.06	0.16	3.54
564.15	0.06	0.15	3.51
565.15	0.05	0.14	3.53
566.15	0.05	0.13	3.52
567.15	0.04	0.12	3.48
568.15	0.04	0.12	3.49
569.15	0.04	0.12	3.44
570.15	0.04	0.1	3.45
571.15	0.04	0.09	3.42
572.15	0.04	0.09	3.41
573.15	0.03	0.09	3.36
574.15	0.04	0.08	3.34
575.15	0.03	0.08	3.31
576.15	0.03	0.07	3.31
577.15	0.03	0.07	3.28
578.15	0.03	0.06	3.21
579.15	0.02	0.06	3.19

580.15	0.03	0.06	3.19
581.15	0.03	0.06	3.1
582.15	0.03	0.05	3.11
583.15	0.03	0.06	3.1
584.15	0.03	0.04	3.05
585.15	0.02	0.04	3
586.15	0.01	0.04	2.95
587.15	0.01	0.04	2.9
588.15	0.02	0.04	2.91
589.15	0.02	0.03	2.88
590.15	0.01	0.03	2.84
591.15	0.01	0.04	2.76
592.15	0.01	0.04	2.73
593.15	0.03	0.04	2.7
594.15	0.02	0.04	2.68
595.15	0.02	0.03	2.6
596.15	0.01	0.02	2.58
597.15	0.01	0.03	2.5
598.15	0.01	0.03	2.49
599.15	0.01	0.03	2.45
600.15	0.01	0.03	2.42
601.15	0.01	0.02	2.37
602.15	0.02	0.03	2.32
603.15	0.01	0.02	2.28
604.15	0.01	0.02	2.25
605.15	0.01	0.03	2.22
606.15	0.01	0.02	2.18
607.15	0.02	0.03	2.12
608.15	0.01	0.02	2.11
609.15	0	0.02	2.01
610.15	0.01	0.03	2.02
611.15	0.02	0.03	1.98
612.15	0.02	0.03	1.94
613.15	0.01	0.02	1.88
614.15	0.01	0.02	1.85
615.15	0.01	0.01	1.82
616.15	0.01	0.02	1.79
617.15	0.01	0.01	1.77
618.15	0.02	0.02	1.72
619.15	0.02	0.02	1.72
620.15	0.02	0.01	1.65
621.15	0	0.01	1.62
622.15	0	0.02	1.6
623.15	0	0.01	1.55
624.15	0.03	0.02	1.53
625.15	0.02	0.02	1.48
626.15	0.01	0.02	1.43
627.15	0	0.01	1.43
628.15	0.03	0.02	1.41
629.15	0.02	0.02	1.35
630.15	0.01	0.01	1.32
631.15	0.01	0.01	1.32
632.15	0.01	0.02	1.3
633.15	0.02	0.02	1.26
634.15	0.02	0.02	1.21
635.15	0.01	0.01	1.18
636.15	0.03	0.02	1.16
637.15	0.01	0.01	1.12
638.15	0.02	0.02	1.1

639.15	0.01	0.02	1.1
640.15	0.01	0.02	1.05
641.15	0.01	0.01	1.03
642.15	0.01	0.01	1.01
643.15	0	0	0.99
644.15	-0.01	0.01	0.93
645.15	0.02	0.01	0.92
646.15	0.01	0.02	0.92
647.15	0.01	0.02	0.89
648.15	0	0.02	0.86
649.15	0.02	0.01	0.85
650.15	0	0.01	0.81
651.15	0.01	0.02	0.8
652.15	0.01	0.01	0.79
653.15	0.01	0.01	0.76
654.15	0.01	0	0.75
655.15	0.01	0.02	0.73
656.15	0.02	0.03	0.71
657.15	0.01	0.02	0.7
658.15	0.01	0.01	0.66
659.15	0.01	0.02	0.67
660.15	0.01	0.03	0.65
661.15	0	0.02	0.62
662.15	0.02	0.01	0.61
663.15	0.01	0.01	0.61
664.15	0.03	0.02	0.58
665.15	0	0	0.55
666.15	0.02	0.02	0.55
667.15	0.01	0.02	0.52
668.15	0.01	0.01	0.5
669.15	0.01	0.02	0.49
670.15	0.01	0.01	0.49
671.15	0.01	0.02	0.48
672.15	0.01	0.01	0.46
673.15	0.02	0.02	0.46
674.15	0.01	0	0.45
675.15	0.01	0	0.43
676.15	0.02	0	0.42
677.15	0.02	0.03	0.39
678.15	0.01	0.02	0.41
679.15	0.02	0.02	0.42
680.15	0.02	0.02	0.4
681.15	0.01	0.01	0.37
682.15	0.03	0.03	0.37
683.15	-0.01	0	0.33
684.15	0.01	0.02	0.34
685.15	0	0.01	0.33
686.15	0	0.01	0.32
687.15	0.01	0.02	0.32
688.15	0.03	0.03	0.32
689.15	0	0	0.28
690.15	0.03	0.03	0.3
691.15	0	0.01	0.27
692.15	0.01	0.02	0.28
693.15	0.02	0.01	0.28
694.15	0.01	0.01	0.26
695.15	0	0.01	0.25
696.15	0.01	0.02	0.25
697.15	0.01	0.02	0.24

698.15	0.02	0.03	0.24
699.15	0.04	0.03	0.24
700.15	0.01	0.02	0.22
701.15	0	0.02	0.22
702.15	0.01	0.01	0.21
703.15	0.01	0.03	0.21
704.15	0.03	0.03	0.22
705.15	0.01	0.02	0.19
706.15	0.01	0.01	0.19
707.15	0.02	0.04	0.18
708.15	0.02	0.02	0.2
709.15	0.01	0.02	0.18
710.15	0.03	0.03	0.18
711.15	0.03	0.02	0.18
712.15	0.01	0.02	0.18
713.15	0	0.02	0.16
714.15	0.01	0.02	0.16
715.15	0.01	0.01	0.14
716.15	0.02	0.03	0.15
717.15	0.02	0.02	0.14
718.15	0.02	0.02	0.14
719.15	0.01	0.02	0.14
720.15	0.02	0.02	0.12
721.15	0.02	0.03	0.14
722.15	0.02	0.02	0.14
723.15	0.01	0.01	0.14
724.15	0.01	0.03	0.13
725.15	0.02	0.03	0.11
726.15	-0.01	0	0.1
727.15	0.02	0.02	0.13
728.15	0.04	0.02	0.12
729.15	0.02	0.01	0.11
730.15	0.01	0.01	0.1
731.15	0.01	0.01	0.1
732.15	0.02	0.02	0.1
733.15	0.03	0.03	0.1
734.15	0.02	0.03	0.1
735.15	0.01	0.04	0.09
736.15	0.02	0.03	0.09
737.15	0	0.01	0.09
738.15	0.02	0.03	0.09
739.15	0.02	0.03	0.1
740.15	0.01	0.04	0.09
741.15	0.02	0.02	0.08
742.15	0.02	0	0.04
743.15	0.01	0.04	0.07
744.15	0.02	0.01	0.05
745.15	0.03	0.02	0.07
746.15	0	0.01	0.07
747.15	0.02	0.02	0.07
748.15	0	0	0.07
749.15	0.03	0.03	0.06
750.15	0	0	0.07
751.15	0.02	0.03	0.06
752.15	0.02	0	0.07
753.15	0	0.02	0.06
754.15	0.03	0.06	0.08
755.15	0.02	0.03	0.06
756.15	0.03	0.06	0.09

757.15	0.04	0.03	0.07
758.15	0.06	0.06	0.1
759.15	0.02	0.02	0.04
760.15	0.02	0.01	0.06
761.15	0	0.03	0.06
762.15	0.01	0	0.06
763.15	0.04	0.02	0.07
764.15	0.03	0.03	0.05
765.15	0.02	0.05	0.04
766.15	0.03	0.02	0.05
767.15	0.06	0.03	0.06
768.15	0.03	0.03	0.06
769.15	0.02	0.04	0.07
770.15	0.06	0.05	0.06
771.15	0.02	0.02	0.06
772.15	0.04	0.02	0.07
773.15	0.01	0.03	0.07
774.15	0.03	0.04	0.03
775.15	0.01	0.03	0.06
776.15	0.03	0.04	0.05
777.15	0.01	-0.01	0.03
778.15	0.04	0.05	0.07
779.15	0.03	0.04	0.06
780.15	0.03	0.01	0.04
781.15	0.04	0.05	0.04
782.15	0	0	0.03
783.15	0.01	-0.01	0.03
784.15	0.03	0.06	0.06
785.15	0.05	0.03	0.05
786.15	0.04	0.05	0.07
787.15	0.02	0.02	0.05
788.15	0.01	0.05	0.05
789.15	0.01	0.04	0.04
790.15	0.05	0.02	0.07
791.15	0.03	0.07	0.07
792.15	0.03	0.03	0.06
793.15	0.02	0.04	0.05
794.15	0	0.02	0.04
795.15	0.04	0.05	0.05
796.15	0.04	0.02	0.02
797.15	0.01	0.03	0.03
798.15	0.03	0.07	0.05
799.15	0	0.02	0.06
800.15	0.04	0.06	0.05
801.15	0.01	0.05	0.04
802.15	0.05	0.03	0.02
803.15	0.06	0.02	0.05
804.15	0	0.03	0
805.15	0.02	0.02	0.03
806.15	0.05	0.07	0.06
807.15	0.01	0.01	0.04
808.15	0	0	0.04
809.15	0.04	0.02	0.03
810.15	0.04	0.06	0.05
811.15	0.03	0.05	0.06
812.15	0.01	0.06	0.04
813.15	0.07	0.05	0.08
814.15	0	0.03	0.02
815.15	-0.01	0.02	0.03

816.15	0.06	0.07	0.11
817.15	0.05	0.06	0.06
818.15	0.02	0.08	0.13
819.15	0.09	0.12	0.12
820.15	0.06	0.05	0.06
821.15	0.03	0.07	0.07
822.15	0.03	0.01	0.03
823.15	0.02	0.05	0
824.15	0.08	0.1	0.08
825.15	0.06	0.09	0.09
826.15	0.06	0.04	0.03
827.15	0.05	0.08	0.1
828.15	0.08	0.08	0.07
829.15	0.06	0.07	0.1
830.15	0.03	0.06	0.06
831.15	0.06	0.05	0.11
832.15	-0.02	-0.02	0.04
833.15	0	-0.02	0.05
834.15	0.03	0.01	0.03
835.15	0.07	0.12	0.09
836.15	-0.03	0.03	0.04
837.15	0.1	0.13	0.09
838.15	0.1	0.09	0.09
839.15	0.02	0.08	0.09
840.15	0.05	0.1	0.06
841.15	0.04	0.08	0.08
842.15	0.12	0.06	0.05
843.15	0.06	-0.05	-0.03
844.15	0.04	0.12	0.02
845.15	0.03	0.06	0.07
846.15	0.08	0.05	-0.02
847.15	0.14	0.06	0.05
848.15	0.04	0.05	0.03
849.15	0.07	0.08	0.07
850.15	0.05	0.09	0.06
851.15	0.01	0.07	0.07
852.15	0.01	0.08	0
853.15	0.02	0.06	0.04
854.15	0.09	0.09	0.1
855.15	0.07	0	0.1
856.15	0.03	0.07	0.09
857.15	0.06	0.11	0.1
858.15	0.09	0.07	0.07
859.15	0.15	0.14	0.15
860.15	0.06	-0.01	0.03
861.15	0.08	0.09	0.11
862.15	0.15	0.18	0.29
863.15	0.14	0.17	0.15
864.15	0.15	0.12	0.16
865.15	0.07	0.12	0.12
866.15	-0.03	0.05	0.02
867.15	0.07	-0.02	-0.03
868.15	0.19	0.06	0.11
869.15	0.08	0.07	0.02
870.15	0.12	-0.01	0.1
871.15	0.09	0.07	0.01
872.15	0.16	0.17	0.19
873.15	0.13	0.2	0.03
874.15	0.34	0.25	0.19

875.15	0.2	0.09	0.12
876.15	0.12	0.13	0.18
877.15	0.22	0.24	0.1
878.15	0.23	0.24	0.28
879.15	0.18	0	0.2
880.15	0.07	0.22	0.07
881.15	0.13	0.21	0.04
882.15	0.11	0.24	0.26
883.15	0.06	0.02	-0.01
884.15	0.05	0.12	0.01
885.15	0.1	0.03	0.1
886.15	0.12	0.28	0.14
887.15	0.07	0.04	0.06
888.15	-0.01	0.11	0.04
889.15	0.43	0.41	0.25
890.15	-0.12	-0.01	0.04
891.15	0.18	0.16	0.14
892.15	0.27	0.31	0.32
893.15	0.03	0.05	0.08
894.15	0.14	0.15	0.1
895.15	0.08	0.09	0.26
896.15	0.25	0.24	0.25
897.15	0.1	0.11	0.02
898.15	0.19	0.25	0.23
899.15	0.11	0.23	0.21
900.15	0.29	0.17	0.34
901.15	0.18	0.37	0.33
902.15	0.42	0.17	0.41
903.15	0.32	0.33	0.26
904.15	0.29	0.51	0.36
905.15	0.37	0.26	0.42
906.15	0.18	0.35	0.27
907.15	0.23	0.29	0.09
908.15	0.23	0.17	0.41
909.15	-0.16	-0.12	-0.16
910.15	0	-0.08	0.31
911.15	0.46	-0.21	-0.41
912.15	0.93	-0.34	-1.14
913.15	1.4	-0.47	-1.86
914.15	1.87	-0.59	-2.59
915.15	2.33	-0.72	-3.31

