## 株式会社ポプラ 月次報告(08/8月)

34期 (08/3~09/2)

## 既存店/全店(日商·客数·客単価)

<既存店>	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	累計
日商(千円)	362	365	399	402	437	434							400
前年同月伸率	95.8%	96.1%	106.2%	104.1%	111.5%	104.5%							104.8%
客数(人)	677	686	749	763	823	800							750
前年同月伸率	95.5%	96.1%	103.7%	101.6%	110.7%	102.3%							103.0%
客単価(円)	535	531	532	527	531	542							533
前年同月伸率	100.3%	99.9%	102.4%	102.5%	100.7%	102.2%							101.7%
<全店>													
日商(千円)	359	363	400	402	438	434							399
前年同月伸率	97.5%	98.4%	108.6%	106.5%	113.8%	108.4%							104.9%
客数(人)	681	696	759	769	840	812							760
前年同月伸率	97.7%	98.7%	95.0%	104.0%	113.3%	106.1%							104.8%
客単価(円)	528	522	527	522	522	534							526
前年同月伸率	99.8%	99.7%	114.4%	102.4%	100.5%	102.2%							100.2%
全売上高前年同月伸率	93.4%	94.4%	103.4%	100.9%	108.0%	100.9%							100.2%
開店数	1	5	5	1	1	4							17
閉店数	10	10	6	8	1	5							40
期末店数	746	741	740	733	733	732							732

既存店:オープン日翌月から起算し、13ヶ月目以降の店舗店舗数:当月末の店舗数

## 既存店地域別日商

<u> </u>													
地域	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	累計
関東	358	360	362	378	430	416							384
中部	311	313	320	358	381	390							346
近畿	381	386	378	439	460	445							415
中国	368	371	424	413	445	451							412
四国	322	328	379	371	390	389							363
九州	369	368	423	412	441	432							408
全体	362	365	399	402	437	434							400

**旦** 別 広 舗 数

<u> </u>													
県別	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	累計
埼玉県	7	7	7	7	7	7							7
千葉県	10	10	11	12	12	12							12
東京都	126	124	123	122	122	122							122
神奈川県	49	49	50	50	50	49							49
富山県	30	30	30	30	30	30							30
石川県	6	6	6	6	6	6							6
福井県	1	1	1	1	1	1							1
滋賀県	2	2	2	2	2	2							2
京都府	8	8	8	8	8	8							8
大阪府	17	17	17	16	16	17							17
兵庫県	22	23	23	23	23	23							23
鳥取県	53	53	53	51	51	51							51
島根県	68	68	69	67	67	68							68
岡山県	26	25	25	24	24	23							23
広島県	121	118	118	118	119	118							118
山口県	34	35	34	34	34	34							34
香川県	12	12	12	12	12	12							12
愛媛県	11	9	9	8	8	8							8
福岡県	99	100	98	98	98	98							98
佐賀県	5	5	5	5	5	5							5
熊本県	17	17	17	17	16	16							16
大分県	22	22	22	22	22	22							22
合計	746	741	740	733	733	732	_		_		_		732