

最近の百貨店売上高の推移

第3表 地域別売上高<前年比、前年同期(月)比>

(単位:%) ()外は店舗数調整後、()内は調整前

| | 全国 | 都市計 | 札幌 | 仙台 | 東京 | 横浜 | 名古屋 | 京都 | 大阪 | 神戸 | 広島 | 福岡 | 地区計 | 北海道 | 東北 | 関東 | 中部 | 近畿 | 中国 | 四国 | 九州 |
|----------|--------------|--------------|------------|-------|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|-------|------------|--------------|-------------|-------------|--------------|------------|-------|------------|--------------|-------------|
| 2010(暦年) | -3.1(-4.4) | -2.8(-4.0) | -1.9(-8.1) | -5.9 | -3.0(-3.7) | -1.6 | -1.1(-2.0) | -3.4(-4.0) | -3.2(-6.1) | -1.7 | -3.9 | -3.5 | -3.5(-5.2) | 3.7(-18.5) | -4.2 | -3.2(-4.8) | -4.0(-6.4) | -3.5 | -4.4 | -5.8 | -3.8(-5.6) |
| 2011(〃) | -2.0(-2.2) | -1.9(-1.3) | -2.2 | -1.1 | -3.3(-4.0) | -0.7(-1.4) | -0.7(-3.8) | -1.4(-2.8) | 0.6(3.6) | -2.3 | -1.2 | -6.6(12.0) | -2.2(-3.9) | -4.3(-6.0) | -1.6(-12.3) | -2.8(-4.4) | -3.1(-3.8) | 0.2 | -2.6 | -1.5 | -1.4(-3.3) |
| 2012(〃) | 0.3(-0.1) | 0.8(0.9) | -0.5 | 7.7 | 2.1(1.7) | 1.3(1.2) | 0.7 | -0.3 | -0.8(0.5) | 1.4(-2.4) | -2.7 | -1.8(1.4) | -0.6(-2.0) | -2.6 | 2.1(-1.6) | 0.1(-2.0) | -4.3 | -1.0 | -1.5 | -1.3 | -0.8(-1.9) |
| 2013(〃) | 1.6(1.2) | 3.0(2.7) | 1.9 | 0.4 | 3.5(3.0) | 2.1 | 5.2 | -0.1 | 5.4 | -2.1(-4.0) | -4.7 | 2.2 | -1.0(-1.7) | -0.7 | -1.6 | -1.3(-2.4) | -1.9 | -0.1 | 0.5(-2.2) | -0.1 | -1.1 |
| 2014(〃) | 0.3(-0.1) | 1.5(1.2) | 0.2 | -0.9 | 1.5(0.8) | 1.0 | 3.1 | -2.3(-3.1) | 3.3 | 0.3 | -1.6 | 2.4 | -2.1(-2.6) | -3.7 | -2.1 | -2.6(-2.6) | -2.2 | -2.4 | -0.8(-1.8) | 1.3(-4.5) | -1.8(-2.4) |
| 2010(年度) | -3.2(-4.4) | -2.7(-3.5) | -2.6(-6.8) | -9.2 | -3.0(-3.5) | -2.6(-2.7) | -0.2(-1.8) | -3.0(-4.0) | -2.2(-4.3) | -1.4 | -3.2 | -4.2(-1.7) | -4.0(-6.0) | -0.3(-17.8) | -7.0 | -4.4(-7.0) | -4.2(-7.0) | -2.6 | -3.4 | -4.9 | -3.2(-4.1) |
| 2011(〃) | 0.2(0.4) | 0.1(1.2) | -0.8 | 12.0 | -0.3(-0.9) | 3.0(2.3) | -0.5(-2.9) | -0.6(-1.5) | 1.1(5.2) | -1.4 | -0.3 | -6.5(13.1) | 0.4(-1.1) | -3.2 | 6.7(-8.8) | 1.2(0.3) | -2.4 | 0.4 | -2.4 | -0.8 | -0.4(-2.3) |
| 2012(〃) | -0.3(-1.0) | 0.6(0.1) | -0.5 | 0.6 | 1.4(0.8) | -0.6 | 1.6 | -0.3 | 0.3(0.6) | 1.8(-3.9) | -4.2 | 0.0 | -1.8(-3.0) | -2.5 | -1.8 | -1.9(-4.1) | -4.6 | -0.7 | -0.9(-1.1) | -1.1 | -1.5(-2.3) |
| 2013(〃) | 4.0(3.6) | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 2014(〃) | -4.6(-5.0) | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 14/7-12 | -1.5(-1.7) | -0.5(-0.6) | -1.8 | -3.0 | 0.1 | -0.9 | -0.4 | -6.6(-8.2) | 1.3 | -1.4 | -2.2 | 0.3 | -3.5(-4.0) | -5.2 | -3.7 | -4.0(-3.8) | -3.3 | -3.5 | -2.7 | -0.8(-8.6) | -3.2(-4.3) |
| 15/1-6 | -1.9(-2.3) | -0.7(-0.9) | -1.5 | -4.0 | 2.4 | -2.7 | -3.1 | -8.8(-11.3) | -0.3 | -2.9 | -3.7 | -1.7 | -4.2(-5.2) | -7.0 | -5.3 | -4.3(-4.3) | -4.8 | -3.9 | -5.0 | -3.9(-9.9) | -2.7(-7.4) |
| 13/7-9 | 0.6(0.3) | 2.1(1.8) | 1.7 | -0.4 | 2.3(1.6) | 1.6 | 4.0 | -2.1 | 5.6 | -4.9 | -5.2 | 0.6 | -2.1(-2.7) | -0.6 | -2.0 | -2.3(-2.9) | -3.4 | -1.5 | -0.6(-3.7) | -3.4 | -1.9 |
| 10-12 | 1.3(0.9) | 2.4(2.2) | 2.0 | 1.0 | 3.0(2.4) | 2.3 | 5.4 | 0.1 | 3.4 | -3.4 | -5.2 | 2.5 | -0.9(-1.7) | -1.2 | -1.3 | -1.2(-2.2) | -1.6 | -0.9 | 0.2(-3.4) | 0.7 | -0.7 |
| 14/1-3 | 11.0(10.6) | 13.2(12.9) | 12.9 | 11.5 | 12.3(11.5) | 12.9 | 19.8 | 10.5 | 14.9 | 10.6 | 5.1 | 13.7 | 6.7(6.1) | 5.6 | 6.9 | 5.8(5.2) | 5.6 | 5.1 | 10.3(6.1) | 12.6 | 7.6 |
| 4-6 | -6.9(-7.5) | -6.1(-6.9) | -8.4 | -9.3 | -6.3(-8.4) | -6.4 | -6.4 | -6.3 | -4.2 | -6.6 | -7.7 | -4.9 | -8.5(-8.8) | -10.6 | -8.5 | -8.6(-8.4) | -8.2 | -7.9 | -8.4 | -7.2(-14.1) | -8.9 |
| 7-9 | -1.3(-1.4) | -0.5 | -2.3 | -2.0 | 0.0 | -1.2 | 0.3 | -4.7 | 1.3 | -1.9 | -3.1 | -1.0 | -3.0(-3.4) | -3.7 | -2.3 | -3.4(-3.2) | -2.5 | -3.0 | -2.7 | -0.4(-8.3) | -3.3 |
| 10-12 | -1.6(-2.0) | -0.5(-0.7) | -1.5 | -3.9 | 0.2 | -0.8 | -1.0 | -8.3(-11.1) | 1.3 | -1.1 | -1.4 | 1.5 | -3.8(-4.5) | -6.4 | -4.8 | -4.4(-4.3) | -3.9 | -3.8 | -2.7 | -1.2(-8.8) | -3.0(-5.0) |
| 15/1-3 | -8.6(-9.1) | -8.1(-8.3) | -7.3 | -11.5 | -5.1 | -9.1 | -11.8 | -16.6(-18.8) | -8.1 | -9.5 | -8.9 | -8.3 | -9.6(-10.6) | -11.2 | -10.1 | -9.7(-9.6) | -10.0 | -8.5 | -12.0 | -10.4(-20.0) | -8.4(-11.6) |
| 4-6 | 6.4(6.0) | 8.5(8.2) | 5.9 | 5.8 | 11.5 | 4.7 | 8.3 | 0.8(-2.2) | 9.6 | 5.4 | 2.6 | 6.9 | 2.4(1.5) | -1.5 | 0.7 | 2.1 | 1.5 | 1.6 | 3.7 | 4.5 | 4.6(-2.1) |
| 7-9 | 2.7(2.2) | 4.6(4.4) | 1.9 | 1.3 | 6.1 | 2.4 | 4.6 | 1.1(-1.9) | 5.1 | 4.1 | 1.2 | 5.8 | -1.1(-2.2) | -4.1 | -3.9 | -2.6 | 0.1 | -0.6 | 1.1 | 0.0 | 2.5(-4.8) |
| 2013.10 | -0.6(-1.0) | 0.9(0.7) | 0.5 | -1.6 | 1.2(0.6) | -0.4 | 2.0 | -3.9 | 5.7 | -6.5 | -7.8 | -0.4 | -3.5(-4.1) | -4.3 | -3.9 | -3.7(-4.5) | -4.7 | -3.6 | -2.1(-5.4) | -2.5 | -2.8 |
| 11 | 2.4(2.0) | 3.4(3.1) | 3.2 | 5.9 | 3.9(3.3) | 4.6 | 8.3 | 2.2 | 1.9 | -1.3 | -3.4 | 3.4 | 0.6(-0.2) | 2.1 | 0.0 | -0.2(-1.3) | -0.1 | 0.7 | 2.1(-1.8) | 1.9 | 2.5 |
| 12 | 1.7(1.3) | 2.7(2.5) | 2.3 | -0.7 | 3.6(3.0) | 2.2 | 5.7 | 1.3 | 3.1 | -3.0 | -4.7 | 3.7 | -0.3(-1.1) | -1.2 | -0.3 | -0.2(-1.2) | -0.6 | -0.3 | 0.4(-3.4) | 1.9 | -1.7 |
| 2014.1 | 2.9(2.3) | 4.2(4.0) | 3.1 | 6.7 | 5.4(4.8) | 5.6 | 7.8 | 1.8 | 4.5 | -2.6 | -10.3 | 5.5 | 0.4(-0.8) | -1.2 | 3.4 | 0.4(-1.5) | -0.9 | -0.3 | 1.7(-2.5) | 1.3 | -0.1 |
| 2 | 3.0(2.6) | 5.3(5.0) | 6.8 | -0.9 | 3.9(3.0) | 2.6 | 11.8 | 4.3 | 6.7 | 4.3 | 5.0 | 7.4 | -1.4(-1.9) | 1.6 | 0.2 | -4.3 | 0.9 | -0.4 | 2.6(-5.0) | 5.0 | 0.7 |
| 3 | 25.4(25.2) | 28.5(28.1) | 27.6 | 25.6 | 25.5(24.6) | 28.3 | 37.3 | 24.6 | 32.5 | 30.0 | 24.0 | 27.5 | 19.4(19.5) | 14.8 | 14.9 | 18.8(19.0) | 16.2 | 15.4 | 25.6 | 30.6 | 20.9 |
| 4 | -12.0(-12.5) | -11.2(-11.8) | -14.2 | -16.4 | -10.8(-12.4) | -10.4 | -12.8 | -12.6 | -9.0 | -14.5 | -13.3 | -10.3 | -13.6(-13.9) | -17.2 | -11.6 | -13.0(-12.9) | -14.0 | -13.5 | -16.4 | -14.3(-20.4) | -14.0 |
| 5 | -4.2(-4.7) | -3.7(-4.3) | -5.8 | -4.3 | -4.3(-5.9) | -4.9 | -4.8 | -4.5 | -0.3 | -3.0 | -6.8 | -2.5 | -5.4(-5.7) | -6.4 | -4.6 | -6.0(-5.8) | -3.3 | -4.5 | -3.9 | -2.6(-10.1) | -6.9 |
| 6 | -4.6(-5.5) | -3.6(-4.8) | -5.5 | -6.8 | -4.1(-7.1) | -4.2 | -2.2 | -2.0 | -3.4 | -2.5 | -3.2 | -2.2 | -6.6(-6.9) | -8.1 | -9.0 | -7.0(-6.9) | -7.1 | -5.8 | -5.1 | -4.6(-11.8) | -5.9 |
| 7 | -2.5(-2.7) | -1.4 | -2.5 | -0.3 | -1.4 | -2.6 | -0.6 | 1.0 | -0.5 | -4.3 | -4.4 | -3.0 | -4.9(-5.2) | -5.0 | -3.5 | -5.2(-5.0) | -4.8 | -5.0 | -3.3 | -1.0(-8.7) | -6.3 |
| 8 | -0.3(-0.4) | 0.5 | -0.5 | -1.5 | 1.3 | 0.8 | -1.3 | -7.5 | 2.5 | 0.5 | -1.9 | 2.4 | -1.9(-2.2) | -2.3 | -0.2 | -2.9(-2.7) | -2.3 | -1.3 | -2.1 | 0.2(-8.0) | -0.1 |
| 9 | -0.7(-0.8) | -0.2 | -3.7 | -4.6 | 0.5 | -1.3 | 2.8 | -8.8 | 2.7 | -1.0 | -2.6 | -2.0 | -1.8(-2.2) | -3.6 | -2.9 | -1.7(-1.5) | 0.4 | -2.4 | -2.4 | 0.1(-8.2) | -2.6 |
| 10 | -2.2(-2.5) | -0.9(-1.1) | -1.3 | -0.3 | -0.1 | -0.8 | -2.7 | -9.2(-11.9) | 0.4 | -0.1 | -1.4 | 2.1 | -4.8(-5.4) | -7.7 | -3.4 | -5.5(-5.3) | -3.5 | -4.9 | -2.3 | -3.3(-10.0) | -5.3(-7.3) |
| 11 | -1.0(-1.3) | 0.1(-0.1) | 0.4 | -5.4 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | -7.7(-10.4) | 2.4 | -1.3 | -0.6 | 3.2 | -3.1(-3.7) | -2.9 | -2.9 | -4.2(-4.1) | -3.2 | -2.9 | -1.0 | 0.7(-6.2) | -1.9(-3.8) |
| 12 | -1.7(-2.1) | -0.7(-0.9) | -2.9 | -5.1 | 0.3 | -1.3 | -0.7 | -8.3(-11.1) | 1.1 | -1.5 | -1.9 | -0.1 | -3.8(-4.5) | -8.1 | -7.4 | -3.8(-3.6) | -4.7 | -3.7 | -4.4 | -1.2(-9.9) | -2.3(-4.3) |
| 2015.1 | -2.7(-3.2) | -1.3(-1.5) | -2.2 | -6.9 | 0.7 | -2.9 | -2.1 | -13.2(-15.5) | 2.2 | -2.4 | -4.1 | -3.4 | -5.5(-6.3) | -5.9 | -6.7 | -5.7(-5.5) | -5.2 | -6.0 | -6.6 | -4.1(-13.9) | -4.1(-6.2) |
| 2 | 1.1(0.6) | 1.6(1.4) | 5.0 | 2.3 | 5.3 | 1.4 | -2.3 | -8.3(-10.9) | 0.5 | -0.5 | -0.5 | -0.9 | 0.0(-1.0) | -3.9 | 0.7 | 1.5(1.7) | -4.4 | -2.8 | -2.8 | 0.0(-10.9) | 1.7(-1.2) |
| 3 | -19.7(-20.2) | -19.9(-20.0) | -19.5 | -23.7 | -16.5 | -20.7 | -25.0 | -25.1(-26.8) | -22.1 | -21.1 | -18.9 | -17.8 | -19.3(-20.5) | -20.0 | -19.7 | -19.8 | -18.4 | -15.1 | -22.8 | -22.2(-30.6) | 18.9(-23.2) |
| 4 | 13.7(13.2) | 16.2(15.9) | 13.3 | 14.1 | 17.8 | 11.2 | 20.1 | 11.1(7.6) | 18.3 | 12.7 | 8.5 | 14.9 | 8.8(7.8) | 3.2 | 4.4 | 8.8 | 6.3 | 7.3 | 11.0 | 12.3 | 11.4(4.7) |
| 5 | 6.3(5.8) | 8.2(8.0) | 7.1 | 2.8 | 11.6 | 4.2 | 8.1 | 0.0(-2.9) | 8.4 | 6.5 | 3.0 | 7.0 | 2.6(1.6) | -1.2 | 0.7 | 2.1 | 2.8 | 2.6 | 2.8 | 4.4 | 4.3(-2.4) |
| 6 | 0.4(-0.1) | 2.1(1.9) | -1.6 | 1.3 | 5.9 | -0.1 | -1.1 | -7.3(-9.8) | 3.2 | -1.6 | -2.8 | -0.3 | -3.1(-4.1) | -5.9 | -2.7 | -3.5 | -4.2 | -4.3 | -1.4 | -2.3 | -1.2(-7.9) |
| 7 | 3.4(3.0) | 5.1(5.0) | 3.5 | 0.5 | 7.2 | 3.6 | 6.2 | -5.3(-7.5) | 6.2 | 4.7 | 1.7 | 5.9 | -0.1(-1.0) | -2.9 | -1.6 | -1.1 | 1.6 | -0.4 | 0.6 | -0.2 | 3.1(-2.9) |
| 8 | 2.7(2.1) | 4.6(4.4) | 1.4 | -1.6 | 6.1 | 2.2 | 3.7 | 5.9(2.5) | 5.3 | 4.7 | 2.3 | 2.5 | -1.1(-2.3) | -3.9 | -4.7 | -2.0 | -0.2 | -1.4 | 1.6 | 0.4 | 1.5(-6.8) |
| 9 | 1.8(1.3) | 3.9(3.7) | 0.4 | 5.0 | 4.9 | 1.2 | 3.2 | 5.0(1.5) | 3.8 | 2.8 | -0.5 | 9.1 | -2.4(-3.6) | -5.4 | -5.8 | -5.0 | -1.6 | -0.1 | 1.3 | -0.2 | 2.8(-5.3) |
| 10 | 4.2(4.0) | 5.7 | 1.8 | 0.8 | 7.4 | 2.4 | 3.3 | 8.2 | 6.9 | 3.3 | 0.8 | 6.1 | 1.2(0.6) | -7.2 | 1.4 | -0.1 | 1.3 | 1.8 | 1.6 | 3.2 | 4.7(0.6) |

注) r は訂正があったことを示す。また、2013年度および2014年度地区別売上前年比については、システム上の都合により削除した。