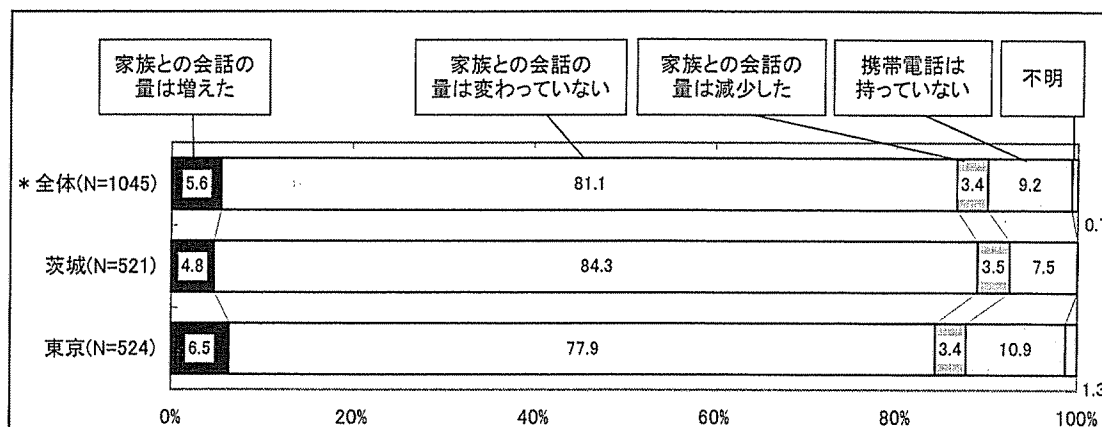


④携帯電話入手後の家族との会話

(図表 17) 携帯電話入手後の家族との会話



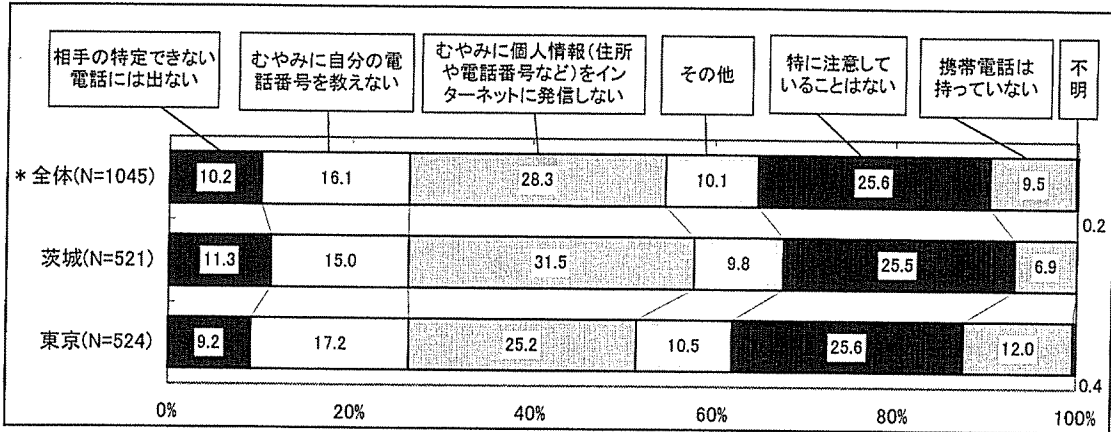
(図表 18) 携帯電話入手後の家族との会話別携帯電話入手後の友達との関係

	保持で広、不保持で減	保持でも不保持でも広	保持で減、不保持で広	保持でも不保持でも減	不変	不保持	不明	総計
増加	28.8%	32.2%	0.0%	1.7%	37.3%	0.0%	0.0%	100.0%
不変	19.2%	18.9%	0.4%	0.1%	60.7%	0.2%	0.5%	100.0%
減少	30.6%	25.0%	0.0%	5.6%	36.1%	0.0%	2.8%	100.0%
不保持	1.0%	1.0%	1.0%	0.0%	1.0%	95.8%	0.0%	100.0%
不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.3%	57.1%	28.6%	100.0%
総計	18.4%	18.1%	0.4%	0.4%	52.7%	9.4%	0.7%	100.0%

「家族との会話の量は増えた」と答えた高校生は、それ以外の高校生に比べて、「携帯電話を持っている友達とのつき合いは広がったが、持っていない友達とのつき合いは減った」の割合が低く、「携帯電話を持っている友達とのつき合いだけでなく、持っていない友達とのつき合いも広がった」の割合が高い。逆に、「家族との会話の量は減少した」と答えた高校生は、それ以外の高校生に比べて、「携帯電話を持っている友達とのつき合いは広がったが、持っていない友達とのつき合いは減った」の割合が高く、「携帯電話を持っている友達とのつき合いだけでなく、持っていない友達とのつき合いも広がった」の割合が低い。したがって、両者の回答数の絶対数が少ないので確定的なことはいえないが、この傾向が肯定できるなら、携帯電話の影響には、家族にも友人にもコミュニケーションの拡大を生む場合と、コミュニケーションが特定の友人に集中する場合の両者があることになる。

⑤携帯電話を利用した犯罪の回避策

(図表 19) 携帯電話を利用した犯罪の回避策



(図表 20) 携帯電話を利用した犯罪の回避策別メル友との関係

	会った	会いたくない	会いたい	いない	不明	総計
不特定電話	13.1%	4.7%	4.7%	77.6%	0.0%	100.0%
番号告知	10.7%	8.9%	5.4%	75.0%	0.0%	100.0%
ネット配信	9.8%	8.8%	5.4%	75.7%	0.3%	100.0%
その他	17.9%	5.7%	6.6%	69.8%	0.0%	100.0%
ない	11.2%	6.7%	3.7%	77.9%	0.4%	100.0%
不保持	6.1%	1.0%	3.0%	89.9%	0.0%	100.0%
不明	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
総計	11.1%	6.8%	4.8%	77.1%	0.2%	100.0%

「むやみに自分の電話番号を教えない」(番号告知)や「むやみに個人情報(住所や電話番号など)をインターネットに発信しない」(ネット配信)と答えた高校生でも、約1割が実際にメル友に会ったことがある。この数字は、現代の高校生の意識を象徴するものといえるかもしれない。