

Table7 IES-R(母親)得点とTAC-24得点間における相関分析の結果

(N=71)	IES-R(母親)			
	総得点	侵入症状	回避・麻痺症状	過覚醒症状
TAC-24				
問題解決・サポート希求	-.03	.04	-.23 *	.15
問題回避	.16	.13	.26 *	.02
肯定的解釈と気そらし	-.02	-.01	-.03	-.03

* $p < .05$

Table8 IES-R(母親)得点とPCIT得点間における相関分析の結果

(N=71)	IES-R(母親)			
	総得点	侵入症状	回避・麻痺症状	過覚醒症状
PTCI				
自己に対する否定的認知	.66 ***	.61 ***	.67 ***	.55 ***
自責の念	.34 ***	.27 **	.44 ***	.20
世界に対する否定的認知	.62 ***	.52 ***	.62 ***	.57 ***
総得点	.65 ***	.58 ***	.68 ***	.54 ***

** $p < .01$, *** $p < .001$

Table9 ADHD RS-IV-J(母親評定)得点ともぐら一ずの成績(女兒)の相関分析結果

(N=36)	ADHD RS-IV-J(母親評定)		
	不注意	多動/衝動性	合計
もぐら一ず(女兒)			
正答率	-.34 *	-.59 ***	-.48 **
正答率ばらつき	.34 *	.58 ***	.48 **
反応時間	.02	.27	.16
反応時間ばらつき	.23	.46 **	.36 *
見逃し	.03	.26	.16
お手つき	.44 **	.62 ***	.55 **

* $p < .05$, ** $p < .01$, *** $p < .001$

Table10 DVSI得点とADHD RS-IV-J得点, およびCDC得点間における相関分析結果

	DVSI(最近1年)			DVSI(最悪時)				
	身体的暴行	性的強要	心理的攻撃	合計	身体的暴行	性的強要	心理的攻撃	合計
(N=24)								
ADHD RS-IV-J(母親評定)								
不注意	.67 ***	.59 **	.46 *	.67 ***	.57 **	.40	.22	.56 **
多動/衝動性	.84 ***	.73 ***	.42 *	.77 ***	.61 **	.50 *	.14	.62 **
合計	.79 ***	.70 ***	.45 *	.75 ***	.59 **	.48 *	.17	.60 **
CDC得点(母親評定)	.90 ***	.85 ***	.36	.81 ***	.62 **	.64 **	.19	.69 ***

* $p < .05$, ** $p < .01$, *** $p < .001$

Table 11 母子間のIES-R得点, およびIES-R(子ども)得点とDES-II得点(母親)間における相関分析結果

(N=16)	IES-R(母親)				DES-II (母親)
	総得点	侵入症状	回避・麻痺症状	過覚醒症状	
IES-R(子ども)					
総得点	.43	.49	.40	.25	.46
侵入症状	.30	.41	.26	.11	.29
回避・麻痺症状	.35	.48	.32	.08	.18
過覚醒症状	.47	.40	.45	.46	.73 ***

*** $p < .001$

Table12 IES-R(母親)得点とYSR得点間における相関分析結果

(N=28)	IES-R(母親)				DES-II (母親)
	総得点	侵入症状	回避・麻痺症状	過覚醒症状	
YSR(子ども)					
内向尺度	.34	.32	.29	.27	.46 *
外向尺度	.54 **	.38 *	.52 **	.52 **	.64 ***
総得点	.58 **	.47 *	.50 **	.56 **	.61 ***

* $p < .05$, ** $p < .01$, *** $p < .001$

Table13 IES-R(母親)得点ともぐら一ずの成績間における相関分析結果

	IES-R(母親)				DES-II (母親)
	総得点	侵入症状	回避・麻痺症状	過覚醒症状	
(N=68)					
もぐら一ず(子ども)					
正答率	-.27 *	-.25 *	-.21	-.31 *	-.29 *
正答率ばらつき	.34 ***	.31 *	.23	.44 ***	.28 *
反応時間	.27 *	.23	.17	.42 ***	.24
反応時間ばらつき	.18	.17	.10	.27 *	.23
見逃し	.33 **	.29 *	.28 *	.39 **	.35 ***
お手つき	.18	.18	.14	.21	.20

* $p < .05$, ** $p < .01$, *** $p < .001$

Table14 PBI得点とYSR得点間における相関分析結果

(N=28)	PBI	
	M-CA (養護因子)	M-OP (過保護因子)
YSR(子ども)		
内向尺度	.63 ***	-.08
外向尺度	.54 **	-.28
総得点	.62 ***	-.22

** $p < .01$, *** $p < .001$

Table15 PBI得点ともぐら一ずの成績間における相関分析結果

(N=28)	PBI(母親)	
	M-CA (養護因子)	M-OP (過保護因子)
もぐら一ず(子ども)		
正答率	-.49 *	.47 *
正答率ばらつき	.50 *	-.40 *
反応時間	.01	.14
反応時間ばらつき	.17	-.08
見逃し	.43 *	-.54 ***
お手つき	.48 *	-.44 *

* $p < .05$, *** $p < .001$

Table16 CBCL(母親評定)得点とYSR得点間の相関分析結果

(N=29)	CBCL(母親評定)		
	内向尺度	外向尺度	総得点
YSR(子ども)			
内向尺度	.78 ***	.31	.62 ***
外向尺度	.58 ***	.46 *	.57 ***
総得点	.66 ***	.37 *	.58 **

* $p < .05$, ** $p < .01$, *** $p < .001$

Table17 CBCL得点(母親評定), YSR得点(子ども評定), および健常群のCBCL得点(親評定)の平均と標準偏差(SD)

	CBCL (親評定, N=86)		YSR (子評定, N=29)		健常群 (親評定)
	平均	SD	平均	SD	平均
内向尺度	10.51	10.02	14.21	16.88	3.56
外向尺度	11.58	12.29	7.31	6.86	3.11
総得点	33.47	29.35	32.59	30.19	11.98

Note. 健常群の得点は, 井潤・上林ほか(2001)で最も得点が高かった女兒(12-15歳)の値とした。

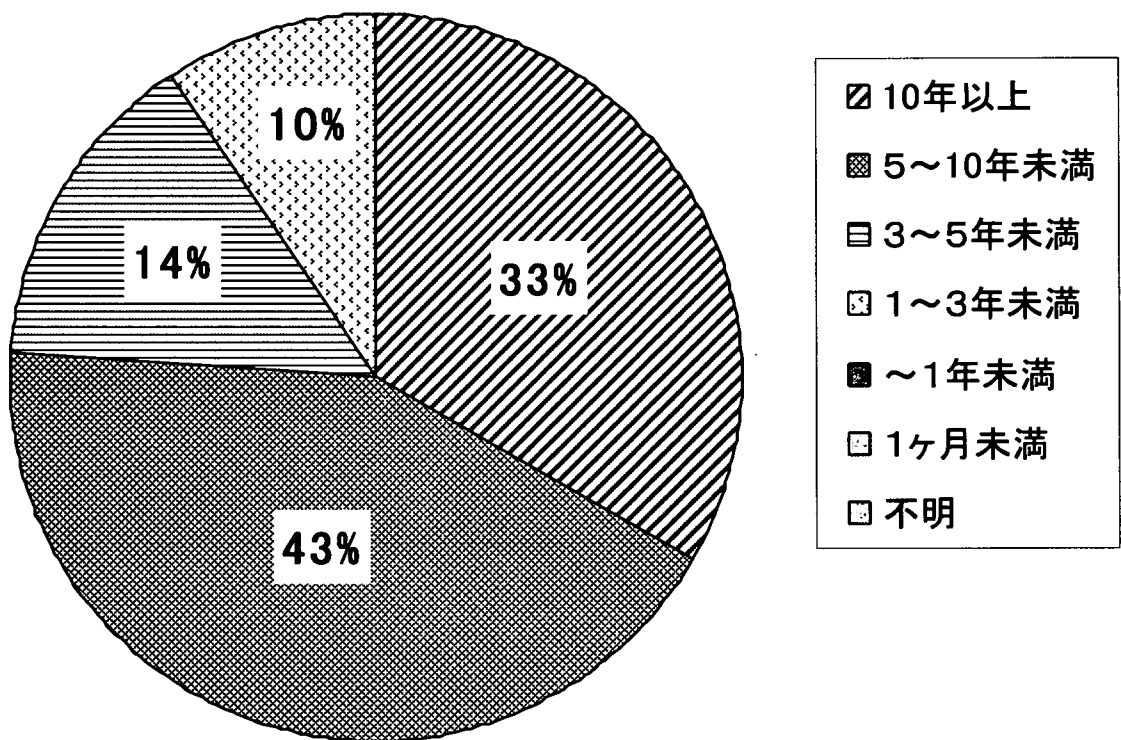


Fig. 1 母親のDV被害期間(N=21)

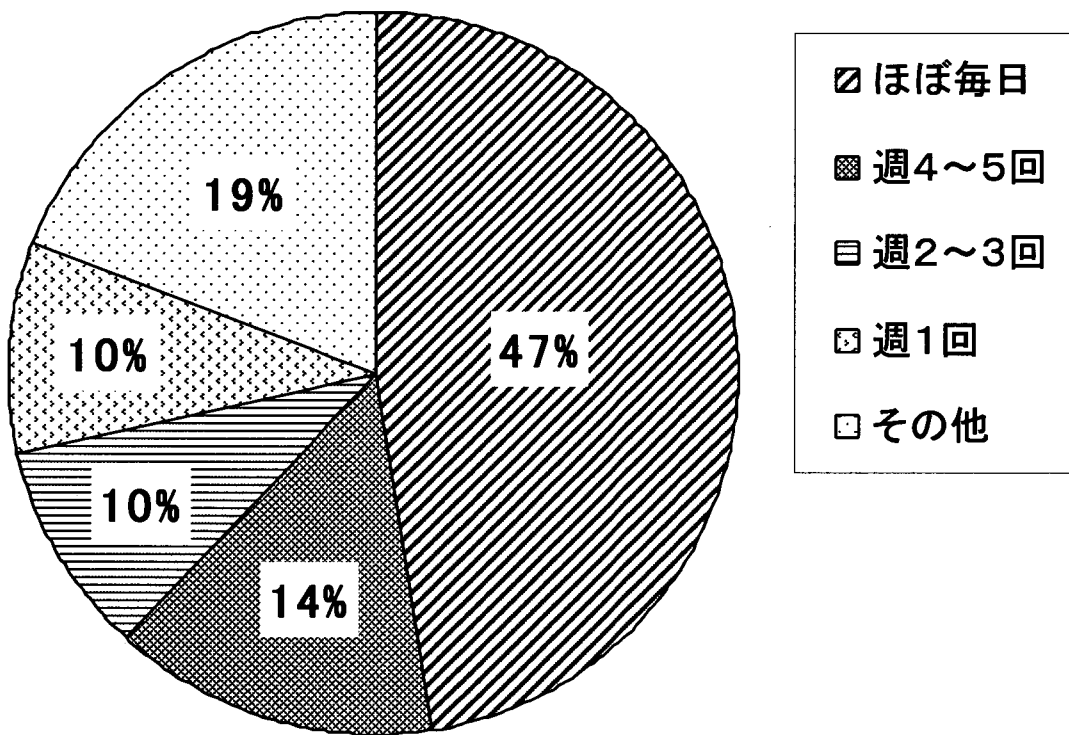


Fig.2 母親のDV被害頻度(N=21)

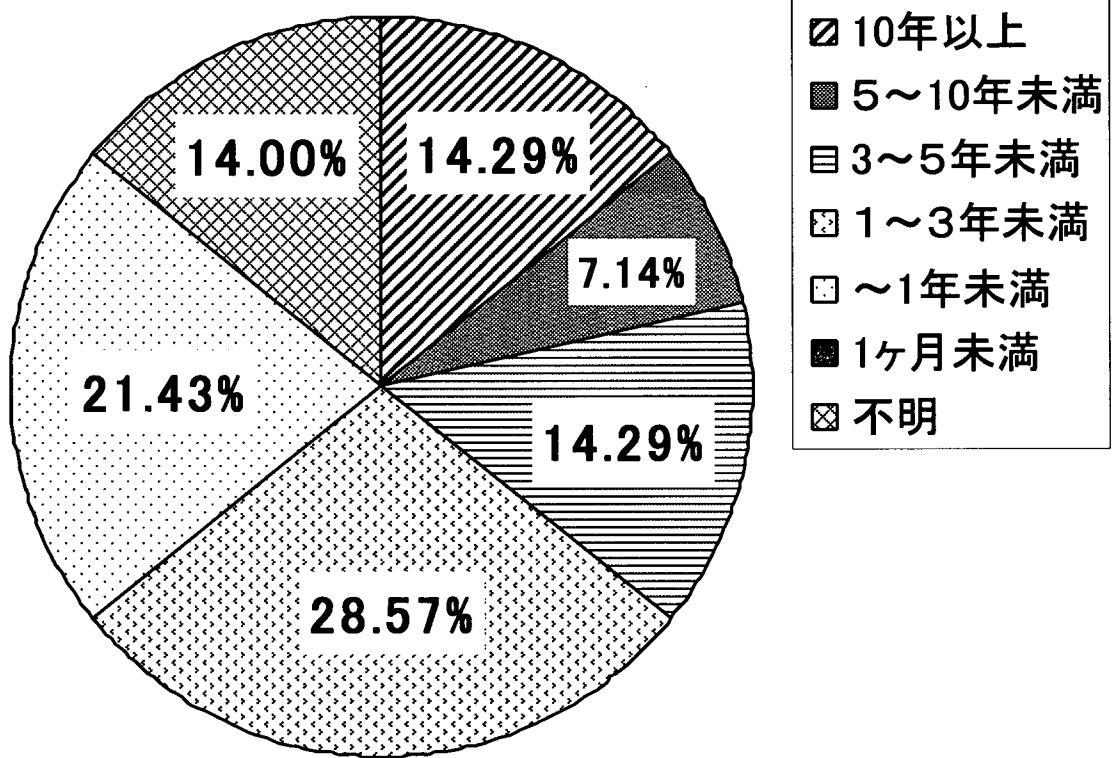


Fig.3 子どもの直接の被害頻度(N=16)

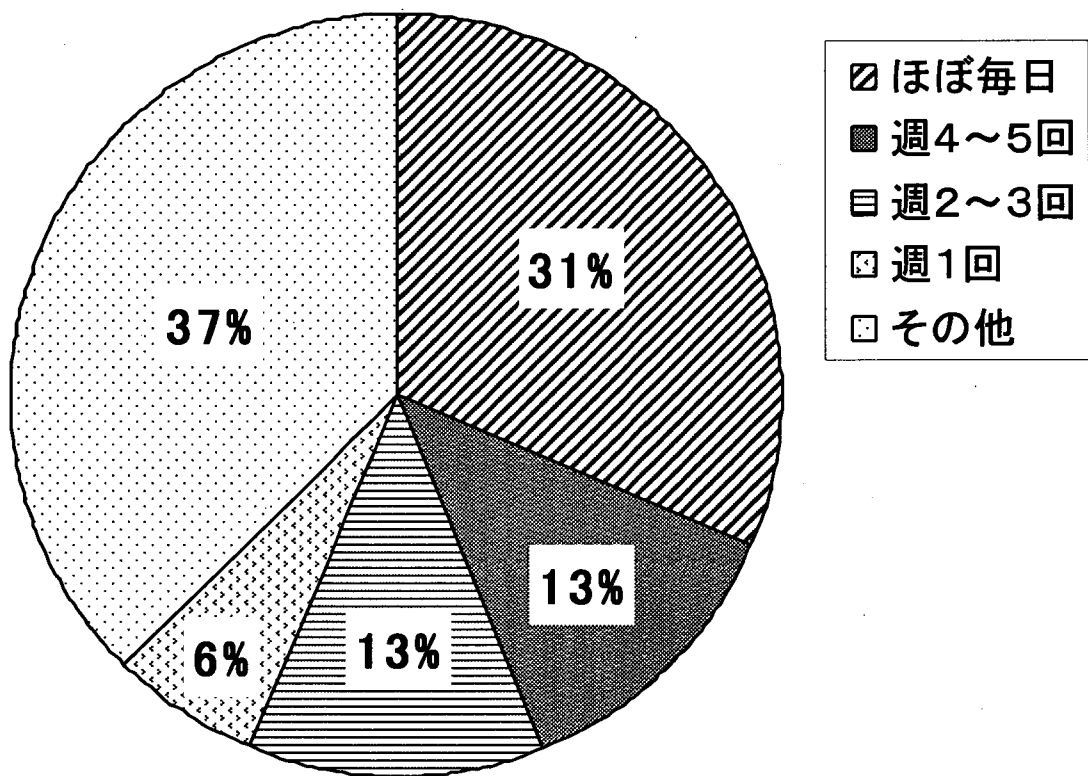


Fig.4 子どもが受けた直接の被害頻度(N=16)

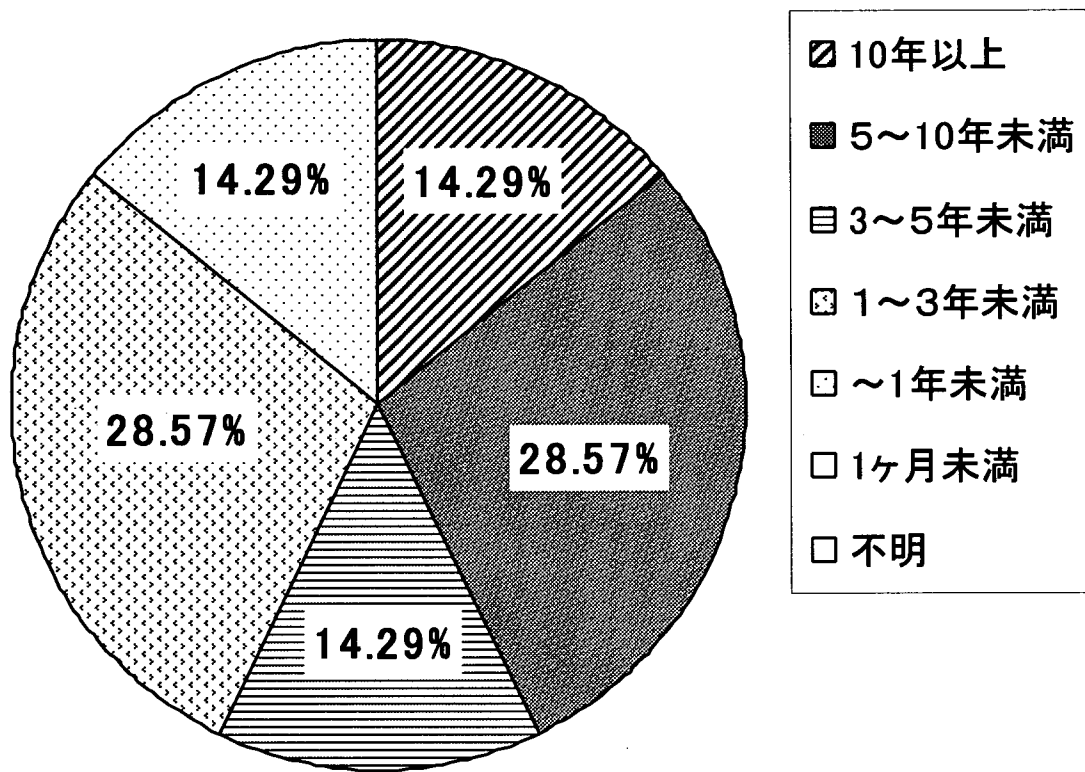


Fig.5 子どものDV目撃期間(N=21)

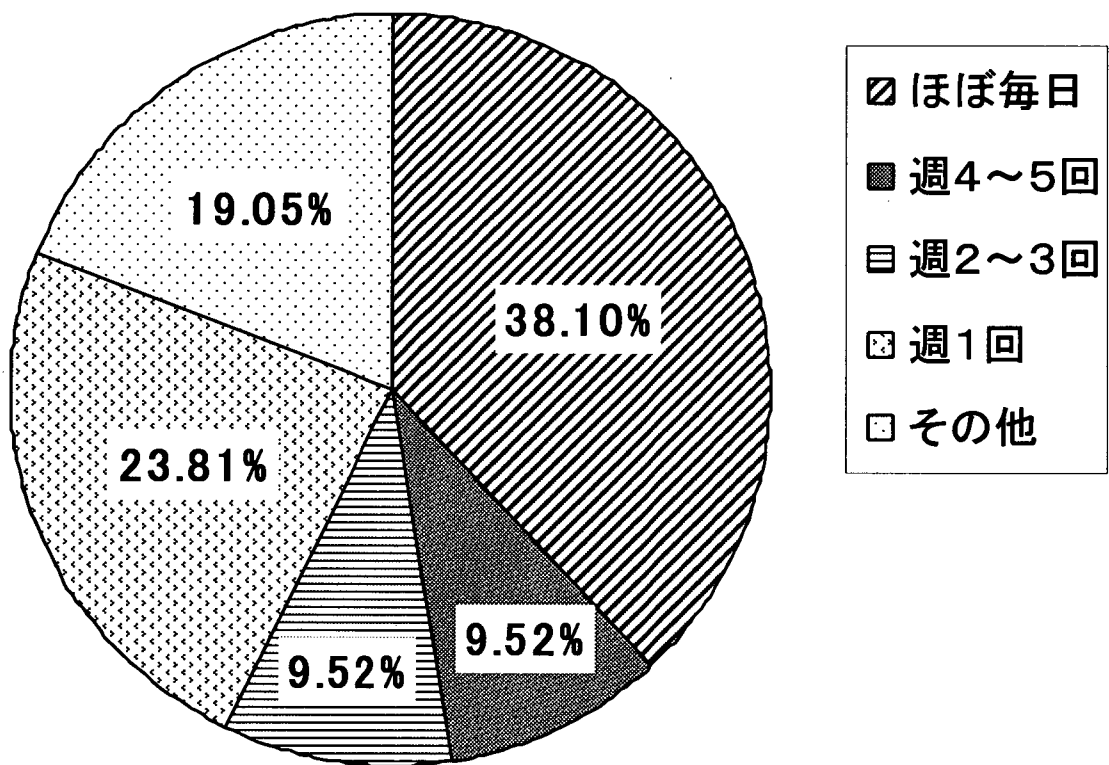


Fig.6 子どものDV目撃頻度(N=21)

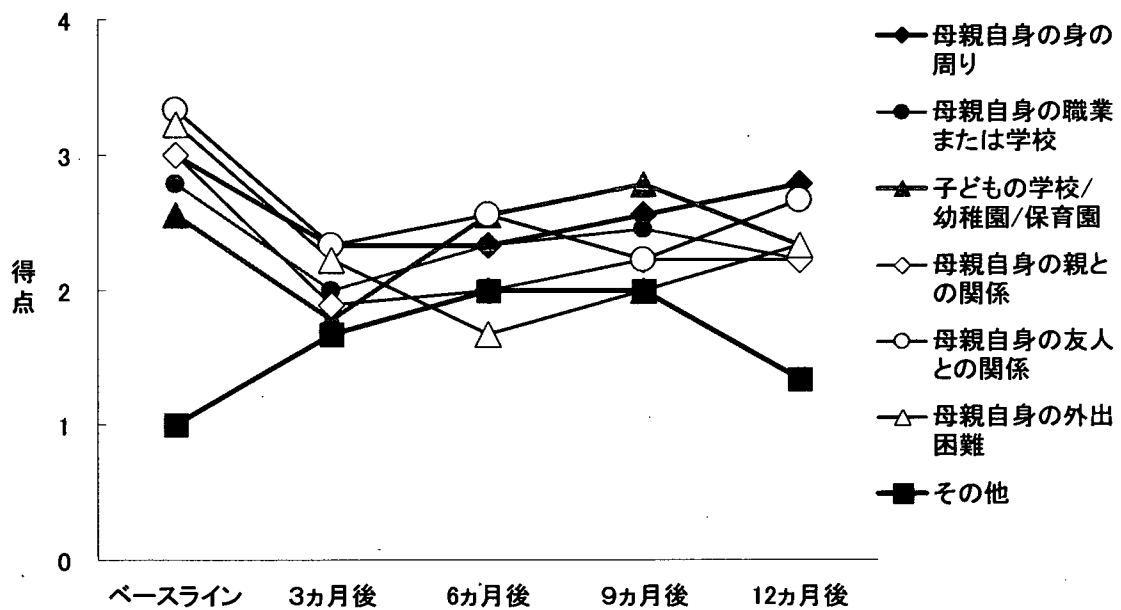


Fig.7 DV被害による生活への影響度の変化(N=9)

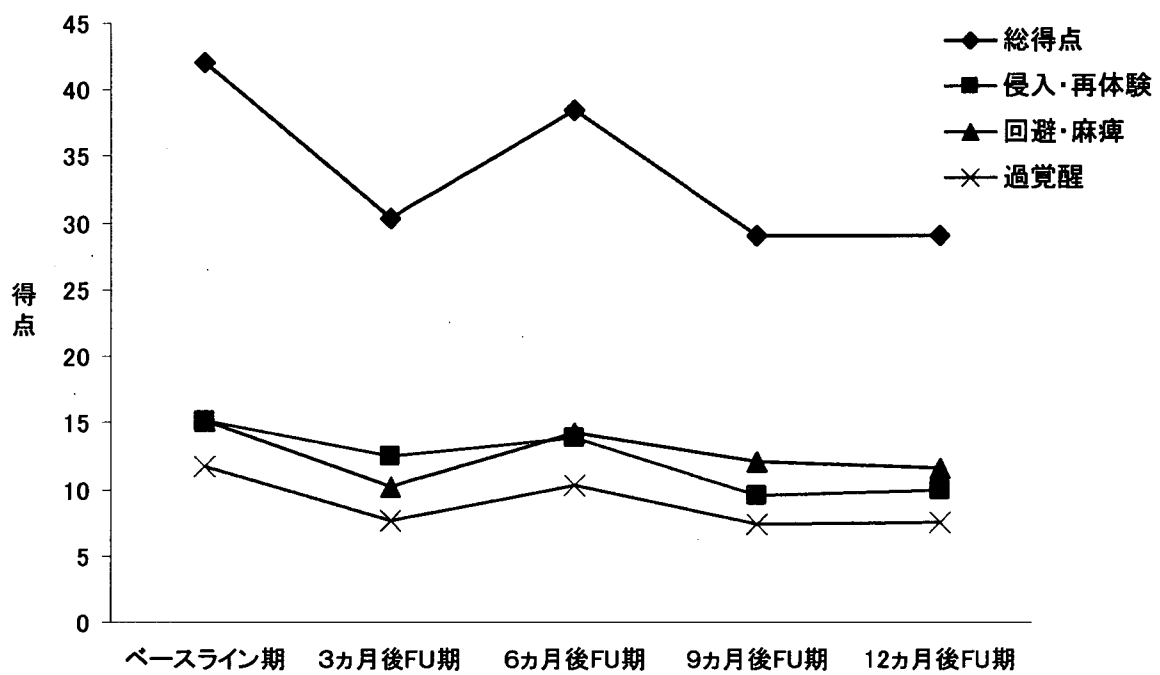


Fig.8 IES-R(母親)得点の変化(N=9)

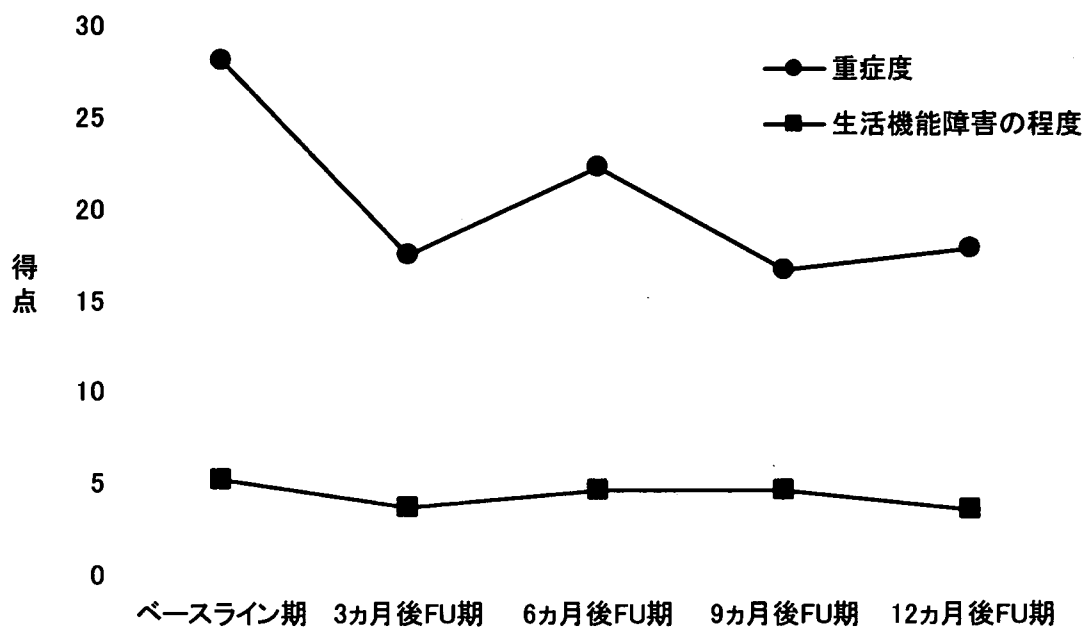


Fig.9 PDSにおいて評定されたPTSD症状の重症度と生活機能障害の程度の変化(N=9)