

付録第1表

永野層下部

永野層中部

地点	断層面	擦痕	センス	変位量	岩相
NL1	N86W81S	274/10	S	2cm	珪藻質 泥岩
	N69E75N	67/10	S	2cm	
	84W82S	R14S	D		
	N32E82N	R28E	R		
	N84W85N	R51E	R	23cm	
	N74W18S	R37W	N		
	N64W50S	R4W			
	N42W4N	R57W			
	N26W40N	R59N			
	N70W78S	R23W	D	2mm	
NL2	N16W64E	R15W			
	N44W56N	R32W			
NL3	N36W45W	R66W	R	3cm	
	N26E75S	R26W			
	N68E76E	R13N	D	2cm	
	N74E85N	254/30	R	2cm	
NL4	N54E78S	R57W	N	10cm	
	N54E76N		D	5cm	
	NS56W	R57S			
	N38E88N	R48E			
	N79W82S		D	5cm	
	N70E60N	R7E			
	N60E82N	R12W			
	N64E72N	R32E	R	1cm	
	N88E24S	R75W	R	2cm	
	N40E74N	R58E	N	1cm	
	N60E62N	R22E	N	20cm	
	N30E68N	R2W	N	2cm	
	N38E82N	R28E	R	5mm	
	N77E63S	R67E			
	N70E52S	R54W			
N54E62S	R6E				
NL5	N38E82E	R11S			
	N62E68W	R26N	S	5cm	
	NS76E	R42N			
	N16E60N	R4N	S	3mm	
	N67E54E	R11N	N	2cm	
	N88E32N	R42N			
	N88W25N	R32W	S	2cm	
	N62E20N	R23W	D	3mm	
N48E56E	R32E				
NL6	N54E72S	86/64	S	10cm	
	N44W80N	331/58	N	7cm	
	N5E36S	56/30	S		
	N68E52N		D	2cm	
	N66E58N	R83E			
N74E88N	R31W	R	10cm		
NL7	N50E81N	233/25	R	20cm	
	N59E65S	75/26	N	3cm	
	N30E65W	5/42	N	3cm	
	N55E37N	277/28	N	15cm	
	N56E65S	R41N			
	N64E78S	R39S			
N58E52S	R22W	N			
NL8	N24E55N	16/11	N	2cm	
NL9	N80E56W	R38W			浮石質 凝灰岩
NL10	N22W44S	R13E			
	N70W76N	R15E			

地点	断層面	擦痕	センス	変位量	岩相
NM1	N12W78S	R33W			砂岩泥 岩互層
	N4W86S	R28W	D	5mm	
	N16W85S	R14W	N	2mm	
	N22W58S	R11W	N	5mm	
NM2	N6E58W		N	2cm	
	N30E65N	R33S			
	N26E85S		D	1cm	
NM3	N32W85W	R11W	S		
	N546W78S	R12E			
NM4	N11E76E	R18S	D	5mm	
	N42W88N	R75E			
NM5	N58E78N	R32E			
	N42E68N	R8S	S		
	N36E70S	R27E			
	N28E68N	R36E			
	N66W82N	R65W			
	N62E66N	R64W	S	1cm	
	N36E68W	R12S	S	5mm	
NM6	N10E28W	R13S			
	N28E72W	R41S			
NM7	N58E82N		D	7cm	
	N60E12S	R52E			
	N42W80S	R52W			
	N8W74S		D	3cm	
	N28E86W	R14S	R	20cm	
	N28E75E		N	5cm	
	N16E78E	R36S	R	3cm	
	N28E78E	R11N			
	N38E90	R20S	R	5cm	
	N18E72E	R18S	N	1cm	
NM8	N34E84W	R2S			
	N10W66W	R6W			
	N46E65E	R17N	R	5cm	
	N32W85S	R56E			
	N35W85S	R37W			

永野層上部(礫岩)

地点	断層面	擦痕	センス	変位量	岩相
NU1	N49W45N	350/32	N	15cm	礫岩
	N40W34N	357/22	N	50cm	
	N36W28N	0/18	S	40cm	
	N56W44N	350/36	N	40cm	
NU2	N48E78N	R35N			
NU3	N6W82W	R43W	D	3cm	
	N40E74E	R71N			
	N28E86W	R18S	D	5mm	
	N24W66N	R28E			
	N46E76E	R35N	S	5cm	
	N40W54S	R33E	S		
	N44E78E	R22E	S	2cm	
	N44E78E	R8E			
	N28E82E	R42S	S	2mm	
	N70W62N	N49W			
N28E82E	R34N	D	1cm		
N31E75E	R13N				
NU4	N58E78S	R61E			
NU5	N88E62N	R14N			
	N70E88N	R54W			
	N79E52N	R8W			
	N70E86N	R71N			
	N42E40S	R34E			
	N34E82N	R38W	N	2cm	
	N52E68N	R36W			
N80E76N	R38N	N			

永野層上部(デイサイト質凝灰岩)

地点	断層面	擦痕	センス	変位量	岩相
NT1	N54W82N	R53E	N	2cm	浮石質 凝灰岩
	N52W78E	R37E	R	1cm	
	N44W82N	R30E	R	1cm	
	N56E85S	R18E			
	N61E82S	R8E			
	N64W80S	R52W	D	2cm	
NT2	N58W85S		N		
	N76W65S	R42S			
	N64W88S	R14N			
NT3	N26E40S	R31E			細粒 凝灰岩
	N82W80S	R45W			
	N74W30N	R20E			
	NS72W		R	5cm	
	N74W72S				
	N6W88S	R81W			
N32W86S	R88W				

茶屋ヶ丘安山岩

地点	断層面	擦痕	センス	変位量	岩相
CH1	N68W48W	R55N	N		複輝石 安山岩
CH2	N76W85N	R62E			
	N81E68S	R45W	N	30cm	
	N69E72W	R6E			
CH3	N48E72S	R27E	D	20cm	
	N62E78S	R23W	N		
	N72E82S	R38W	N		
	N48E60N	R69W			
CH4	N31E66E	R62N			
	N69E72W	R6E			
CH5	N62E74N	R8E			
	N70E70S	R79W			
CH6	N12E66W		N		
	N62E62N	R32E			
CH7	N56E82S	R34W			
	N38E88N	R86S			
CH8	N62E84W	R55E			
	N56E86N	R12S			
	N22E78N	R25N			
	N42E86N	R58E			
CH9	N6E82E	R76E	N		

金山安山岩

地点	断層面	擦痕	センス	変位量	岩相
KZ1	N6E66N		N		複輝石 安山岩
	N12W80N		N	5mm	
	N14W86N		N		
KZ2	N58W72W		N		
KZ3	N55E82N	225/20	S	20cm	
	N47E78E	45/58	R	10cm	
	N50W77S	294/29	S	10cm	

加久藤火砕流堆積物

地点	断層面	擦痕	センス	変位量	岩相
KT1	N64E68N	244/10	S	8cm	溶結 凝灰岩
	N44E17S	49/14	N	50cm	
	N33E87N	35/11	S	30cm	
	N26W72S	314/35	N	10cm	