

観測だより通巻第50号までのあゆみ

宮下雄次*

観測だよりの前身である「なまず通信」は、なまずの会発足の年である1976年5月10日に第1号が発行され、毎月1回、10号まで発行されました。当初会員との連絡の役割を担っていたなまず通信でしたが、従来までの、研究所報告のいかめしさを解き、なまずの会会員のみなさんと語り合うような雰囲気をもち、研究所の観測資料と共に「なまずの会」の観測資料を整理し、会員のみなさんに見ていただくとの主旨のもと、観測だよりへと引き継がれました。

観測だよりは、翌1977年に温地研報告の9巻1号として、通巻第1号が発行されました。この1977年という年は、神奈川県行政組織規則の改正により、当所の名称が、温泉研究所から温泉地学研究所へと改称した年にあたります。奇しくもこの観測だよりが、温泉地学研究所報告としての第1号となりました(前年度末までは、温泉研究所報告という名称で、8巻3号まで発刊しました)。

観測だよりは通巻第2号より、表紙になまずの絵と目次からなるB5サイズの体裁で、1989(平成元)年3月発行の通巻第38号まで続きましたが、翌年1月発行の39号からKI(神奈川県アイデンティティ)デザインを導入した表紙へと変更しました。その後、県庁全体での用紙のA4版化に伴い、1995(平成7)年3月発行の通巻第45号から、サイズがB5版から、A4版化されました。また通巻第46号からは、観測だよりの通巻番号と温地研報告の巻号を列記することをやめ、通巻のみの表記へと整理しました。これにより、温地研報告と観測だよりは個々に独立した雑誌であるとして、ISSN(国際逐次刊行物番号)を新たに取得しました(参考:温地研観測だより ISSN 1342-9469, 温地研報告 ISSN 0911-3703)。

観測だより通巻第50号までの発行年月やページ数の一覧を表1に、各号の目次の一覧を表2にまとめました。通巻第50号までの総ページ数は2,102ページとなり、地震日誌や地震の石碑(記念碑)、地下水位観測星取表(通巻第36号から地下水位等観測結果として、個々の観測データを記載)などが、創刊当時から現在まで続けられてきました。内容もその時々々の地震の紹介や、地震アラカルトと題した地震に関する解説などから、地下水位や泉温などの異常変動に関するなまずの会の観測結果の報告まで、多岐にわたるものでした。

現在の観測だよりは、年度末に前年の1月～12月までの観測データを取りまとめて、発行しております。1999(平成11)年3月に発行した通巻第49号の場合、1998年1月～12月までのデータを取りまとめ、700部発行しました。発行部数の内訳と送付先は、なまずの会会員へ約200部、神奈川県関係行政機関および県内市町村へ約100部、都道府県、国の行政機関および研究所へ約80部、大学および個人の研究者へ約220部などとなっております。

なお今回のとりまとめには、温地研報告30年のあゆみ(特集号)を参考にしました。

参考資料 神奈川県温泉地学研究所報告(1992), Vol.23, No.1, 316p.

* 神奈川県温泉地学研究所 小田原市入生田 586 〒250-0031

資料, 神奈川県温泉地学研究所観測だより 通巻第50号, 21-26, 2000.

表 1 神奈川県温泉地学研究所観測だより一覧

通巻	発行月日	温地研報告巻号	ページ数	残部
通巻第1号	1977(昭和52)年発行	(温地研報告9(1))	16ページ	無
通巻第2号	1977(昭和52)年発行	(温地研報告9(2))	18ページ	有
通巻第3号	1977(昭和52)年発行	(温地研報告9(3))	28ページ	有
通巻第4号	1978(昭和53)年発行	(温地研報告9(4))	68ページ	有
通巻第5号	1978(昭和53)年発行	(温地研報告10(1))	62ページ	有
通巻第6号	1978(昭和53)年12月発行	(温地研報告10(2))	40ページ	有
通巻第7号	1979(昭和54)年2月発行	(温地研報告10(3))	42ページ	無
通巻第8号	1979(昭和54)年4月発行	(温地研報告11(1))	28ページ	無
通巻第9号	1979(昭和54)年7月発行	(温地研報告11(3))	32ページ	無
通巻第10号	1980(昭和55)年1月発行	(温地研報告11(4))	32ページ	無
通巻第11号	1980(昭和55)年3月発行	(温地研報告11(5))	32ページ	無
通巻第12号	1980(昭和55)年8月発行	(温地研報告12(1))	32ページ	無
通巻第13号	1980(昭和55)年12月発行	(温地研報告12(3))	26ページ	無
通巻第14号	1981(昭和56)年2月発行	(温地研報告12(4))	24ページ	無
通巻第15号	1981(昭和56)年5月発行	(温地研報告13(1))	31ページ	無
通巻第16号	1981(昭和56)年8月発行	(温地研報告13(2))	26ページ	有
通巻第17号	1981(昭和56)年11月発行	(温地研報告13(3))	28ページ	有
通巻第18号	1982(昭和57)年2月発行	(温地研報告13(4))	24ページ	有
通巻第19号	1982(昭和57)年5月発行	(温地研報告14(1))	30ページ	有
通巻第20号	1982(昭和57)年8月発行	(温地研報告14(2))	32ページ	有
通巻第21号	1982(昭和57)年11月発行	(温地研報告14(3))	36ページ	有
通巻第22号	1983(昭和58)年3月発行	(温地研報告14(5))	34ページ	有
通巻第23号	1983(昭和58)年6月発行	(温地研報告15(1))	36ページ	有
通巻第24号	1983(昭和58)年9月発行	(温地研報告15(2))	44ページ	有
通巻第25号	1983(昭和58)年12月発行	(温地研報告15(3))	36ページ	有
通巻第26号	1984(昭和59)年3月発行	(温地研報告15(4))	32ページ	有
通巻第27号	1984(昭和59)年6月発行	(温地研報告16(1))	28ページ	有
通巻第28号	1984(昭和59)年9月発行	(温地研報告16(2))	36ページ	有
通巻第29号	1985(昭和60)年3月発行	(温地研報告16(3))	36ページ	有
通巻第30号	1985(昭和60)年7月発行	(温地研報告17(1))	24ページ	無
通巻第31号	1985(昭和60)年11月発行	(温地研報告17(2))	48ページ	有
通巻第32号	1986(昭和61)年3月発行	(温地研報告17(4))	28ページ	無
通巻第33号	1986(昭和61)年9月発行	(温地研報告18(1))	32ページ	有
通巻第34号	1987(昭和62)年3月発行	(温地研報告18(3))	44ページ	無
通巻第35号	1987(昭和62)年8月発行	(温地研報告19(1))	36ページ	僅少
通巻第36号	1988(昭和63)年3月発行	(温地研報告19(2))	38ページ	有
通巻第37号	1988(昭和63)年9月発行	(温地研報告20(1))	42ページ	無
通巻第38号	1989(平成元)年3月発行	(温地研報告20(3))	52ページ	無
通巻第39号	1990(平成2)年1月発行	(温地研報告21(1))	32ページ	無
通巻第40号	1990(平成2)年1月発行	(温地研報告21(2))	38ページ	無
通巻第41号	1991(平成3)年2月発行	(温地研報告22(2))	84ページ	無
通巻第42号	1992(平成4)年3月発行	(温地研報告23(2))	60ページ	有
通巻第43号	1993(平成5)年3月発行	(温地研報告24(3))	84ページ	僅少
通巻第44号	1994(平成6)年3月発行	(温地研報告25(3))	68ページ	無
通巻第45号	1995(平成7)年3月発行	(温地研報告26(3))	96ページ	無
通巻第46号	1996(平成8)年9月発行		68ページ	有
通巻第47号	1997(平成9)年9月発行		54ページ	有
通巻第48号	1998(平成10)年3月発行		50ページ	僅少
通巻第49号	1999(平成11)年3月発行		51ページ	有
通巻第50号	2000(平成12)年3月発行		104ページ	有

表2 神奈川県温泉地学研究所観測だより総目次

通巻第1号 1977(昭和52)年発行(温地研報告(1)) 16ページ		通巻第5号 1978(昭和53)年発行(温地研報告10(1)) 62ページ	
観測だより発行に際して	1	地震予知の 助として	1
地下水観測星取表(1977.02.01.~05.17)	2	宮城県沖地震と水位異常	2
浜松北方地震の前兆水位低下	6	マグニチュード7.4 宮城県沖地震	5
観測井紹介(寒川町`後藤観測井)	7	地下水観測資料	9
水位観測井分布図	7	地下水水位等観測星取表(1978.02.01~06.30)	22
温泉の温度、湧水量、水位の関係について	9	地震日誌	42
地震の石碑(4)・横浜地方裁判所の慰霊碑	10	異常水位の出現数と地震の関係について	44
地震日誌	11	伊豆大島近海地震後の水位記録	47
宮城県沖地震の前兆	12	西丹沢の山鳴り	48
会員通信欄	13	関東大地震体験記	49
「地震についてのご意見拝聴」アンケート調査	15	箱根短報	50
		私の関東大地震体験記	51
通巻第2号 1977(昭和52)年発行(温地研報告9(2)) 18ページ		観測井紹介(東京都品川区・丸山観測井)	51
関東大震災のあなたの体験を記録に残そう	1	トラック法によるラドン測定法について	52
地下水観測星取表について	1	地震の石碑(8)・「あゝ九月一日」碑	53
地下水水位等観測星取表(1977.05.15.~07.31)	2	地下水水位観測井の掘さく	54
石ガニが予知した関東大地震	8	宮城県沖地震と蟻	55
地震日誌	9	海外だより	57
私の知っている関東大地震の前兆	10	地震アラカルト	59
地震の石碑(5) 松田町延命寺の水道記念碑	11	観測井紹介(横浜市・清水観測井)	61
関東大震災の思い出	12		
あれは地震の前兆だ	13	通巻第6号 1978(昭和53)年12月発行(温地研報告10(2)) 40ページ	
85才の母の話	13	千葉県西部地震の前兆水位変化	1
私の水位観測術	14	地下水研究委員会	4
地震についてのご意見拝聴 - アンケート調査の中間報告 -	15	井戸基準点の設置	5
私の本箱	16	地下水水位等観測星取表(1978.07.01~09.30)	6
会員通信欄	17	地震日誌	18
観測井紹介(鎌倉市・神林観測井)	18	伊豆大島近海地震の前兆異常水位と 気象庁歪計の前兆異常変化との一致	20
通巻第3号 1977(昭和52)年発行(温地研報告9(3)) 28ページ		私の鯨骨論	23
水位観測に取り組む	1	地震アラカルト	24
千葉県消防局も仲間に入りました、よろしく	2	地震とみんなの防災展に参加 - 主催 愛知県・小牧市 -	25
観測井紹介(愛知県春日井市・三階観測井)	3	地震の石碑(9)・小田原市千代の「震災復興記念」碑	25
地震アラカルト	4	箱根火山における地震活動調査、昭和52年(1977)	29
地震日誌	5	箱根火山における温泉および温泉水位の 連続観測、昭和52年(1977)	37
1977年8・9・10月の水位変化と地震との関係	6		
地下水水位等観測星取表(1977.08.01~10.15)	6	通巻第7号 1979(昭和54)年2月発行(温地研報告10(3)) 42ページ	
有珠山噴火体験記	14	伊東沖群発地震と水位変化	1
箱根短報	16	1978年伊東沖群発地震	6
地震についてのご意見拝聴 - アンケート調査の集計(2) -	17	地下水水位等観測星取表(1978.10.01~12.31)	11
地震の前になまらずが何匹も	18	地震日誌	26
父の関東大震災体験記	19	南カリフォルニアにおける地震予知のための ボランティア水位観測	29
関東大地震の年は井戸水が豊富であった	20	総合地震予知観測所オープン	33
アッ! 川に水がない、ウナギがいるぞ	21	1978年12月伊東沖群発地震の経過	34
簡単な地中のラドン測定法 - 地震・地下水位との関係 -	21	地震予知	35
ちゃぼも井戸水も予知した関東大地震	22	地震の石碑(10)・山北町用沢の不動堤之碑	37
関東大烈震	23	観測井紹介(愛知県春日井市・山下観測井)	38
認定証より努力賞を	23	地震アラカルト	39
地震の石碑(6)・震生湖と寺田寅彦句碑	25	地震教育	41
会員通信欄	26	なまの会のシンボルマーク	42
海外だより	27		
通巻第4号 1978(昭和53)年発行(温地研報告9(4)) 68ページ		通巻第8号1979(昭和54)年4月発行(温地研報告11(1)) 28ページ	
中国の地震館	1	東京・埼玉県境地震の前兆水位変化	1
伊豆大島近海地震の前兆水位変化	2	観測だより英語に翻訳	3
地下水水位等観測星取表(1977.10.16.~1978.01.31)	12	1977年~1978年異常水位の出現数と地震との関係について	4
地下水観測資料	20	地下水水位等観測星取表(1979.01.~1979.03.)	8
地震日誌	50	コンピューターによる地下水解析	20
伊豆大島近海地震の経過	52	地震日誌	22
前兆をキャッチ - 電話連絡簿 -	54	観測メモ	25
伊豆熱川バナナ・ワニ園のワニがなく	55	地震アラカルト	26
丹沢中川温泉・山吹温泉に新鋭地震計設置	56	地下水研究委員会 - 浅層地下水の観測および収集解析に関する研究 -	27
地震の石碑(7)・寒川神社一ノ鳥居の笠木	58	地震の石碑(11)・南足柄市内山の震災復興碑	28
地震についてのご意見拝聴 - アンケート調査の集計(3) -	59		
水位観測で地震にそなえたい	60	通巻第9号1979(昭和54)年7月発行 温地研報告11(3) 32ページ	
海外だより	61	昭和5年(1930)北伊豆地震とその予知	1
なまの会愛知県春日井市主催のみんなの地震展に参加	62	昭和54年3月~6月の地下水異常、 温泉温度異常と地震について	2
箱根短報	63	地下水水位等観測星取表(1979.03.~1979.06.)	15
有珠山爆発と大地震	64	地震日誌	21
伊勢湾に有感地震多発	66	水位観測研修会	23
地震アラカルト	67	地震アラカルト	28
		水位観測協力者名簿	29

通巻第10号 1980(昭和55)年1月発行 (温地研出11(4)) 32ページ		通巻第16号 1981(昭和56)年8月発行 (温地研報告13(2)) 26ページ	
丹那断層	1	箱根芦ノ湖逆さ杉調査(その1)	1
昭和54年7月～12月の地下水位観測と地震	2	昭和56年4月～6月の地下水位観測と地震	5
地下水位等観測星取表(1979.07.～1979.12.)	6	地下水位等観測星取表(1981.04.～1981.06.)	9
観測井紹介(秦野市・広田観測井)	7	地震日誌	15
観測井紹介(横浜市・武田観測井)	11	地震ノート	17
観測井紹介(山北町・尾崎観測井)	15	地震前兆現象としての温泉・地下水位異常記録	21
地震日誌	18	地震の石碑(17)・尾崎一雄と壊れた鳥居	23
御岳山噴火	21	地震対策	26
南カリフォルニア、サンアンドレアス断層およびサンバシント断層に沿う地域での地下水位観測	22	通巻第17号 1981(昭和56)年11月発行 (温地研報告13(3)) 28ページ	
カリフォルニア州エルセントロ地震と水位変化	26	箱根芦ノ湖の九頭竜伝説と地震逆さ杉の樹種	1
地震ノート	29	昭和56年7月～9月の地下水位観測と地震	6
地震アラカルト	30	地下水位等観測星取表(1981.07.～1981.09.)	9
地震の石碑(12)・鎌倉八幡宮の大鳥居	32	地震日誌	15
		地震ノート	17
通巻第11号 1980(昭和55)年3月発行 (温地研報告11(5)) 32ページ		地震アラカルト・地下水・温泉中のラドン測定を開始 -	20
地軸裂ける大震災	1	地震展	22
昭和55年1月～3月の地下水位観測と地震	4	私の中国旅行 - 中国の地震と地下水位観測 -	25
地下水位等観測星取表(1980.01.～1980.03.)	10		
正断層	10	通巻第18号 1982(昭和57)年2月発行 (温地研報告13(4)) 24ページ	
地震ノート	11	モミの木は傾いた - 樹木に印された関東大地震の記録 -	1
姫ノ湯断層	12	昭和56年10月～12月の地下水位観測と地震	4
観測井紹介(茅ヶ崎市・小沢観測井)	15	地下水位等観測星取表(1981.10.～1981.12.)	6
地震アラカルト - 箱根神社の水蒸気爆発 -	16	地震日誌	12
地震日誌	18	地震ノート	14
地震の石碑(13)・北伊豆地震の地震動の擦痕	20	1981年1月～12月の異常水位と地震	16
1979年1月～12月の異常水位と地震との関係について	21	昭和51年4月～昭和56年3月	
伊豆大島近海地震の前兆水位変化について	24	5年間の地震前兆異常観測について	19
中国の地下水位異常変化と地震予知	26	地震の石碑(18)・関東大地震で地表に現れた旧相模川橋脚	21
サンアンドレアス断層の昔の地震活動を記録する沼地堆積物	28		
石廊崎断層	30	通巻第19号 1982(昭和57)年5月発行 (温地研報告14(1)) 30ページ	
観測井紹介(中井町・安田観測井)	32	地震予知に挑戦 - 地下水位観測に消防ものりだそう -	1
		伊豆半島東岸微小群発地震の前兆について	5
通巻第12号 1980(昭和55)年8月発行 (温地研報告12(1)) 32ページ		浅間山噴火	8
伊豆半島東方沖地震とその前兆水位変化	1	昭和57年3月21日浦河沖地震	10
昭和55年3月16日～5月31日の地下水位観測と地震	10	昭和57年1月～3月の地下水位観測と地震	12
地下水位等観測星取表(1980.03.～1980.07.)	12	地下水位等観測星取表(1982.01～1982.03.)	14
地震日誌	18	地震日誌	20
地震ノート	21	地下水位観測から地盤沈下をさぐる	27
なまずの芸術	23		
地震前兆現象としての温泉・地下水位異常記録	24	通巻第20号 1982(昭和57)年8月発行 (温地研報告14(2)) 32ページ	
関東大地震による横浜港の被害	25	平安時代初期の「逆さ杉」発見	
観測井紹介(小田原市・飯田観測井)	26	- 箱根芦ノ湖逆さ杉調査(その2) -	1
静岡県興津海岸に現れた沖ガニの大群	27	昭和57年4月～6月の地下水位観測と地震	5
熱海線(当時)寒ノ目山トンネル付近の山崩れ	28	地下水位等観測星取表(1982.04～1982.06.)	7
地震の石碑(14)・鎌倉建長寺	30	地震日誌	13
観測井紹介(小田原市・小宮観測井)	32	第3回なまずの会水位観測者研修会	17
		中国の地下水位異常について	23
通巻第13号 1980(昭和55)年12月発行 (温地研報告12(3)) 26ページ		中国における地震予知デマ報道とその対策	27
箱根芦ノ湖の逆さ杉は地震の化石	1		
地震展に参加	3	通巻第21号 1982(昭和57)年11月発行 (温地研報告14(3)) 36ページ	
昭和55年(1980)7月16日～11月15日の地下水位観測と地震	5	箱根芦ノ湖逆さ杉調査(その3)	1
地下水位等観測星取表(1980.07.～1980.11.)	8	泉温の異常上昇と地震の関係	5
地震日誌	14	昭和57年7月～9月の地下水位観測と地震	9
地震ノート	17	地下水位等観測星取表(1982.07.～1982.09.)	12
地震前兆現象としての温泉・地下水位異常記録	21	地震日誌	18
地震の石碑(15)・腰越・長谷和田塚	24	電子顕微鏡写真	24
観測井紹介(鎌倉市・石川観測井)	26	地震展に参加して	26
		関東大地震の思い出	27
通巻第14号 1981(昭和56)年2月発行 (温地研報告12(4)) 24ページ		通巻第22号 1983(昭和58)年3月発行 (温地研報告14(5)) 34ページ	
箱根芦ノ湖の九頭竜伝説と地震	1	関東大地震と湯本温泉	1
昭和55年(1980)11月16日～12月31日の地下水位観測と地震	4	昭和58年1月伊東沖群発地震の前兆異常について	7
地下水位等観測星取表(1980.11.～1980.12.)	5	続・泉温の異常上昇と地震の関係	11
地震日誌	8	昭和57年10月～12月の地下水位観測と地震	15
地震ノート	10	地下水位等観測星取表(1982.10.～1982.12.)	18
地震前兆現象としての温泉・地下水位異常記録	12	地震日誌	24
地震の石碑(16)・山下公園	17	1982年1月～12月の前兆異常観測と地震	28
動物の地震前兆異常と超音波(その1)	19	自然災害研修会	31
通巻第15号 1981(昭和56)年5月発行 (温地研報告13(1)) 31ページ		通巻第23号 1983(昭和58)年6月発行 (温地研報告15(1)) 36ページ	
国府津・松田断層	1	日本海中部地震	1
昭和56年1月～3月の地下水位観測と地震	3	昭和58年2月27日茨城県南部地震(M6.0)の前兆水位異常について	6
地下水位等観測星取表(1981.01.～1981.03.)	6	昭和58年3月16日浜名湖北部地震(M5.7)の前兆水位異常について	10
地震日誌	12	昭和58年1月～3月の地下水位観測と地震	12
地震ノート	14	地下水位等観測星取表(1983.01.～1983.03.)	15
1980年1月～12月の異常水位と地震の関係について	17	地震日誌	21
地震アラカルト	21	地震の石碑(19)・東海道線根府川駅周辺(1)	26
地下水位委員会	25	「第4回」なまずの会水位観測者研修会	30
動物の地震前兆異常と超音波(その2)	27	関東大地震の思い出	33

通巻第24号 1983(昭和58)年9月発行 (温地研報告15(2)) 44ページ	通巻第34号 1987(昭和62)年3月発行 (温地研報告18(3)) 44ページ
日本海中部地震について	1986伊豆大島噴火
日本海中部地震 - そのときわたしたちは -	昭和61年6月1日 - 12月31日、宇佐美温泉の温度観測と地震
日本海中部地震を体験して	昭和61年4月 - 9月の地下水位観測と地震
津波のおそろしさ - 日本海中部地震津波 -	地下水位等観測星取表(1986.04. ~ 1986.09.)
昭和58年4月 - 6月の地下水位観測と地震	地震日誌
地下水位等観測星取表(1983.04. ~ 1983.06.)	平賀土郎さんを悼む
地震日誌	
昭和58年8月8日神奈川西部地震の前兆異常	
	通巻第35号 1987(昭和62)年8月発行 (温地研報告19(1)) 36ページ
通巻第25号 1983(昭和58)年12月発行 (温地研報告15(3)) 36ページ	サンアンドレアス断層と地震予知
昭和58年(1983)10月3日三宅島噴火	昭和61年10月 - 昭和62年3月の地下水位観測と地震
鳥取地震となまずの会	地震日誌
昭和58年7月 - 9月の地下水位観測と地震	地下水位等観測星取表(1986.10. ~ 1987.03.)
地下水位等観測星取表(1983.07 ~ 1983.09.)	
地震日誌	通巻第36号 1988(昭和63)年3月発行 (温地研報告19(2)) 38ページ
箱根芦ノ湖逆さ杉調査(その4)	桜島1987年の最大噴火
	三原山一年ぶり噴火再開
通巻第26号 1984(昭和59)年3月発行 (温地研報告15(4)) 32ページ	1987年ロスアンゼルス地震
小田原市入生田長興山紹太寺産のモミ神代	観測者地下水位観測結果(1987.04. ~ 1987.09.)
1983年1月 - 12月の前兆異常観測と地震	地震日誌
昭和58年10月 - 12月の地下水位観測と地震	昭和62年4月 - 昭和62年9月の地下水位観測と地震
地下水位等観測星取表(1983.10. ~ 1983.12.)	
地震日誌	通巻第37号 1988(昭和63)年9月発行 (温地研報告20(1)) 42ページ
地震日誌	1987年千葉県東方沖地震と地盤
	1988年伊豆半島東方沖群発地震
通巻第27号 1984(昭和59)年6月発行 (温地研報告16(1)) 28ページ	関東大地震の根府川山津波
大地震に出会う前に	宇佐美温泉で観測された
昭和59年1月 - 3月の地下水位観測と地震	1988年伊豆半島東方沖群発地震の前兆について
地下水位等観測星取表(1984.01 ~ 1984.03.)	なまず通信・観測者地下水位観測結果(1987.10. ~ 1988.03.)
地震日誌	地震日誌
	昭和62年10月 - 63年3月の地下水位観測と地震
通巻第28号 1984(昭和59)年9月発行 (温地研報告16(2)) 36ページ	
長野県西部地震	通巻第38号 1989(平成元)年3月発行 (温地研報告20(3)) 52ページ
長野県西部地震の前兆水位異常	アルメニア、ビスタク地震の現地レポート
昭和59年8月 - 9月伊豆群発地震の前兆異常	関東大地震 松の木は滑った
昭和59年4月 - 6月の地下水位観測と地震	1988年十勝岳噴火
地下水位等観測星取表(1984.04. ~ 1984.06.)	箱根芦ノ湖の標高の不思議
地震日誌	なまず通信・観測者地下水位観測結果(1988.04. ~ 1988.09.)
第5回なまずの会水位観測者研修会	地震日誌
	昭和63年4月 - 63年9月の地下水位観測と地震
通巻第29号 1985(昭和60)年3月発行 (温地研報告16(3)) 36ページ	
箱根芦ノ湖の逆さ杉と南関東の巨大地震	通巻第39号 1990(平成2)年1月発行 (温地研報告21(1)) 32ページ
昭和59年11月7日、21日宇佐美温泉のパルス型泉温異常	地震と火山のくに
1984年1月 - 12月の前兆異常観測と地震	
地下水位等観測星取表(1984.07. ~ 1984.12.)	通巻第40号 1990(平成2)年1月発行 (温地研報告21(2)) 38ページ
地震日誌	写真でみる1989年伊東沖海底火山手石海丘の噴火
中国の観音様と鯨	宇佐美温泉で観測された
	1989年伊豆東方沖群発地震と海底噴火の前兆
通巻第30号 1985(昭和60)年7月発行 (温地研報告17(1)) 24ページ	神奈川県西部地域の地震・傾斜観測(1989年4月 - 6月)
小田原付近の直下型地震について	昭和63年10月 - 平成元年3月の地下水位観測と地震
昭和60年1月 - 3月の地震前兆異常観測	地下水位観測結果(1988.10. ~ 1989.03.)
地下水位等観測星取表(1985.01. ~ 1985.03.)	地震日誌
地震日誌	地震の石碑(21)・秦野市内の地震の石碑(その1)
第6回なまずの会水位観測者研修会	
	通巻第41号 1991(平成3)年2月発行 (温地研報告22(2)) 84ページ
通巻第31号 1985(昭和60)年11月発行 (温地研報告17(2)) 48ページ	1990年8月5日小田原直下地震(M5.1)の概要
メキシコ大地震M8.1	1990年8月5日小田原直下地震の水位前兆異常
昭和59年9月14日長野県西部地震の前兆水位異常について	1990年8月5日小田原直下地震で発生した地震の震度分布
長野県西部地震の前兆水位観測から満1年	1989年4月 - 1990年3月の地下水位観測と地震
昭和60年4月 - 9月の地下水位観測と地震	地下水位観測結果(1989.04. ~ 1990.12.)
地下水位等観測星取表(1985.04. ~ 1985.09.)	地震日誌
地震日誌	地震の石碑(22)・東海道線根府川駅周辺の地震の石碑(その2)
最近の小田原付近の地震活動について	
	通巻第42号 1992(平成4)年3月発行 (温地研報告23(2)) 60ページ
通巻第32号 1986(昭和61)年3月発行 (温地研報告17(4)) 28ページ	箱根火山の火砕流
ネバデルルイス火山の噴火	神奈川県西部地域における地震・傾斜観測(1991)
昭和60年1月 - 12月の地下水位観測と地震	神奈川県西部地域における地下水位観測(1991)
地下水位等観測星取表(1985.10. ~ 1985.12.)	1990年4月 - 1991年12月の地下水位観測と地震
地震日誌	「なまずの会」地下水位等観測結果(1991)
昭和60年10月4日茨城県南部地震のアンケート調査について	地震日誌
	地震の石碑(23)・南足柄市内の地震の石碑(その1)
通巻第33号 1986(昭和61)年9月発行 (温地研報告18(1)) 32ページ	
地震と地盤	
昭和61年(1986)7月9日小田原直下の有感地震(M=4.2)とその前兆水位異常	
昭和61年1月 - 3月の地下水位観測と地震	
地下水位等観測星取表(1986.01. ~ 1986.03.)	
地震日誌	
地震の石碑(20)・関東大地震で崩れた箱根湯本の玉簾の滝	
第7回なまずの会水位観測者研修会	

通巻第43号 1993(平成5)年3月発行 (温地研報告24(3)) 84ページ

遺跡にみる地震	1
雲仙・普賢岳の噴火活動	5
最近の伊豆半島東方沖の群発地震活動 (1989年海底噴火以降の活動)	13
神奈川県西部地域における地震・傾斜観測(1992)	17
神奈川県西部地域における地下水位観測(1992)	27
釧路沖地震による池田町の被害について	35
なまずの頭を押さえる?鹿島神宮(茨城県鹿島町)の要石 第13回「なまずの会」研修会報告	41
「なまずの会」地下水位等観測結果(1992)	46
地震日誌	71
地震の石碑(24)・南足柄市内の地震の石碑(その2)	77

通巻第44号 1994(平成6)3月発行 (温地研報告25(3)) 68ページ

強化された神奈川県西部地域の地震観測施設	1
神奈川県西部地域における地震活動(1993)	9
神奈川県西部地域における地下水位観測(1993)	15
第14回「なまずの会」研修会報告	23
「なまずの会」地下水位等観測結果(1993)	29
地震日誌	53
地震の記念碑(25)・小田原城の地震の記念碑	57

巻第45号 1995(平成7)年3月発行 (温地研報告26(3)) 96ページ

兵庫県南部地震の地震断層と地盤災害	16
兵庫県南部地震時における神戸市三宮付近の震度分布調査	31
兵庫県南部地震による宝塚・有馬温泉地の被災状況 1994(平成6)年10月25日	33
箱根外輪山に発生したM4.8の地震について 1994(平成6)年10月25日	39
箱根外輪山に発生した地震の震度分布	45
神奈川県西部地域における地震活動(1994)	51
神奈川県西部地域における地下水位観測1994)	59
第15回「なまずの会」研修会報告	63
「なまずの会」地下水位等観測結果(1994)	85
地震日誌	
地震の記念碑(26)・足柄上郡山北町清水地区 および三保地区の地震の記念碑	87

通巻第46号 1996(平成8)年9月発行 68ページ

新しい温泉地学研究所	1
神奈川県西部地域における地震活動(1995)	5
神奈川県西部地域における地下水位観測(1995)	17
第16回「なまずの会」研修会	25
「なまずの会」地下水位等観測結果(1995)	29
地震日誌	53
地震の記念碑(27)・足柄上郡山北町山北地区の地震の記念碑	57

通巻第47号 1997(平成9)年9月発行 54ページ

地質学と地震学	1
神奈川県西部地域における1996(平成8)年の地震活動	5
神奈川県西部地域における地下水位観測(1996)	13
第17回「なまずの会」研修会	19
「なまずの会」地下水位等観測結果(1996)	23
地震日誌	45
地震の記念碑(28)・関東大地震後の飲料水不足が契機となった 足柄上地区の簡易水道の敷設	47

通巻第48号 1998(平成10)年3月発行 50ページ

北伊豆地震と丹那断層	1
神奈川県西部地域における1997(平成9)年の地震活動	5
神奈川県西部地域における地下水位観測(1997)	13
第18回「なまずの会」研修会	19
「なまずの会」地下水位等観測結果(1997)	23
地震日誌	45
1998(平成10)年1月26日丹沢山地南部に発生した地震の概要	49

通巻第49号 1999(平成11)年3月発行 51ページ

巻頭言	1
神奈川県西部地域における1998(平成10)年の地震活動	2
神奈川県西部地域における地下水位観測(1998)	9
第19回「なまずの会」研修会	17
「なまずの会」地下水位等観測結果(1998)	22
地震日誌	43
大山のスギ巨木に見られた山崩れ災害の記録	47

通巻第50号 2000(平成12)年3月発行 104ページ

「観測だより」通巻第50号によせて	
なまずの会回顧録	1
なまずの会活動記録	15
観測だより通巻第50号までのあゆみ	21
1999(平成11)年の地震活動と 温泉地学研究所における観測について	27
神奈川県西部地域における1999(平成11)年の地震活動	31
神奈川県西部地域における 1999(平成11)年のGPS・光波測量結果	39
神奈川県西部地域における 1999(平成11)年の地下水位観測結果	42
「なまずの会」地下水位等観測結果(1999)	47
第20回「なまずの会」研修会	67
地震日誌	75
地震などを予知する小田原の蛙石	79
台湾の921集集大地震について	85