

## 1 調査・研究年報(第73集)

	著者名	論文名
報文	改田 厚, 久保英幸, 関口純一郎, 入谷展弘, 後藤 薫, 長谷 篤	大阪市内で検出された麻しんウイルス株の分子疫学的解析
報文	後藤 薫, 改田 厚, 久保英幸, 阿部仁一郎, 入谷展弘, 小笠原 準, 山崎一夫, 高倉耕一, 北野雅昭, 長谷 篤	大阪市内において2005年から2009年に実施したウエストナイルウイルスに関する蚊の調査
報文	中村寛海, (安福 潔), 小笠原 準, 大山み乃り, (有川健太郎), 長谷 篤	粉末状乳幼児食品におけるエンテロバクター・サカザキ(クロノバクター属菌)の消長
報文	阿部仁一郎, (前原智史, 樫野雅弥), 大山み乃り	鮮魚に見出された寄生虫の形態学的観察とシーケンス解析による同定
報文	長谷 篤, 小笠原 準, 中村寛海, 和田崇之, 梅田 薫, 入谷展弘, 久保英幸, 改田 厚, 関口純一郎, 阿部仁一郎, 濱田信夫, 有川健太郎, 大山み乃り, 後藤 薫	2010年に大阪市内の食中毒原因調査において検出された下痢原性微生物
報文	上村聖子, 角谷直哉, 山口之彦, 清水 充	LC/MS/MSによる魚介類・食肉・鶏卵中残留動物用医薬品スクリーニング分析法の検討
報文	萩原拓幸, 清水 充	健康食品等における関与成分(機能性成分)の表示値と実際の含有量に関する実態調査
報文	酒井 護, 北野雅昭, 西谷隆司	大阪市の都市ごみ焼却施設搬入ごみ質調査
報文	古市裕子, 榎元慶子	大阪市内における環境大気中繊維状粒子の定性分析に関する考察
報文	高倉耕一	大阪市域における特定外来生物の分布 インターネット上の情報活用の可能性と課題
報文	山崎一夫, 高倉耕一	大阪市万代池公園の動物相
ノート	仲谷正, 村上太郎, 大島詔, 角谷直哉, 尾崎麻子, 清水充	大阪市における食品の異物・苦情事例 -平成22年度-

## 2 他誌発表

## 1) 報文

	著者名	論文名	誌名、巻(号)、頁、年
1	Hamada, N., Abe, N.	Comparison of fungi found in bathrooms and sinks	Biocontrol Science 15, 51-56 (2010)
2	Hamada, N., Abe, N.	Growth characteristics of four fungal species in bathrooms	Biocontrol Science 15, 111-115 (2010)
3	濱田信夫, (池田浩己), 高倉耕一, (岩前篤, 上原裕之, 永滝陽子, 杉田隆博)	シックハウス症候群患者宅の室内環境および症状の経時的変化	生活衛生 54, 312-320 (2010)
4	(Takenaka Y, Nagakura N.) Hamada N, (and Tanahashi T.)	Naphthopyrones from cultured lichen mycobionts of <i>Pyrenura</i> sp.	Heterocycles 81: 1931-1935 (2010)
5	Iritani, N., Kaida, A., Kubo, H., Abe, N., Goto, K., (Ogura, H., Seto, Y.)	Molecular epidemiology of noroviruses detected in outbreaks of acute nonbacterial gastroenteritis in Osaka City, Japan, in seasons from 1996-1997 through 2008-2009	Journal of Medical Virology 82, 2097-2105 (2010)
6	入谷展弘, 久保英幸, 改田厚, 関口純一郎, 後藤薫, 長谷篤, 齊藤武志, 石黒正博, 鎌倉和哉, 吉田英樹, 清原知子, 石井孝司, 野田衛	大阪市内で認められたA型肝炎3症例について	病原微生物検出情報 31, 296-297 (2010)
7	(Motomura, K., Yokoyama, M., Ode, H., Nakamura, H., Mori, H., Kanda, T., Oka, T., Katayama, K., Noda, M., Tanaka, T., Takeda, N., Sato, H.), Iritani, N. (in the Norovirus Surveillance Group of Japan)	Divergent Evolution of Norovirus GII/4 by Genome Recombination from May 2006 to February 2009 in Japan	Journal of Virology 84, 8085-8097 (2010)

8	(石井孝司, 清原知子, 吉崎佐矢香, 佐藤知子, 脇田隆宇, 中村奈緒美, 島田智恵, 中島一敏, 多田有希, 野田衛, 三上稔之, 齊藤哲也, 山崎彰美, 埼玉県衛生研究所, 清水英明, 宇宿秀三, 長岡宏美, 吉田徹也, 岡村雄一郎, 小原真弓, 柴田伸一郎, 楠原一, 近野真由美), 入谷展弘, (奴久妻聡一, 川西伸也, 榊原啓子, 榎本義正, 岡本玲子, 世良暢之, 川本大輔, 増本久人, 上村晃秀)	2010年春季に日本で多発したA型肝炎の分子疫学的解析	病原微生物検出情報 31, 287-289 (2010)
9	(野田衛, 山本茂貴, 片山和彦, 岡智一郎, 山下和予, 岡部信彦, 斎藤博之, 東方美穂, 三瀬敬治, 吉澄志磨, 植木洋, 森功次, 林志直, 山崎匠子, 滝澤剛則, 小原真弓, 吉田徹也, 小林慎一, 中田恵子), 入谷展弘, (三好龍也, 阿部勝彦, 山下育孝, 糸数清正, 仁平稔, 田中忍, 西川篤, 北堀吉映, 三谷亜里子, 田中誠, 熊谷優子)	ノロウイルス食中毒の調査・検査体制に関する研究の動向	病原微生物検出情報 31, 315-316 (2010)
10	(井川久史, 大賀康弘, 中山敬子, 大西慎司), 入谷展弘, 改田厚, 阿部仁一郎, 久保英幸, 関口純一朗, 小笠原準, 長谷篤, (中田恵子, 山崎謙治, 左近(田中)直美, 依田知子, 久米田裕子, 吉田徹也)	夏季に結婚式場で発生したノロウイルスによる集団胃腸炎事例—大阪市	病原微生物検出情報 31, 321-322 (2010)
11	Abe, N., (Kimata, I.)	Molecular survey of <i>Enterocytozoon bieneusi</i> in a Japanese porcine population	Vector-Borne and Zoonotic Diseases 10, 425-427 (2010)
12	Abe, N., (Makino, I.)	Multilocus genotypic analysis of <i>Cryptosporidium</i> isolates from cockatiels, Japan	Parasitology Research 106, 1491-1497 (2010)
13	Abe, N.	Genotype analysis of <i>Cryptosporidium meleagridis</i> isolates from humans in Japan	Japanese Journal of Infectious Diseases 63, 214-215 (2010)
14	Abe, N., (Kimata, I.)	Genotyping of the <i>Acanthamoeba</i> isolates from corneal scrapings and contact lens cases of <i>Acanthamoeba keratitis</i> patients in Osaka City, Japan	Japanese Journal of Infectious Diseases 63, 299-301 (2010)
15	(Makino, I.), Abe, N., (Reavill, D.R.)	<i>Cryptosporidium</i> avian genotype III, as a possible causative agent of chronic vomiting, in peach-faced lovebirds ( <i>Agapornis roseicollis</i> )	Avian Diseases 54, 1102-1107 (2010)
16	久保英幸	大阪市における新型インフルエンザウイルスA(H1N1)の遺伝子検出検査および流行状況—2009年4月～2010年3月	生活衛生 54, 219-228 (2010)
17	久保英幸, 関口純一朗, 入谷展弘, 改田厚, 後藤薫, 長谷篤, (天羽清子, 久保和毅, 佐々木赳, 塩見正司)	2010年のエンテロウイルス71型の分離状況—大阪市	病原微生物検出情報 31, 326-327 (2010)
18	(Ujike, M., Shimabukuro, K., Mochizuki, K., Obuchi, M., Kageyama, T., Shirakura, M., Kishida, N., Yamashita, K., Horikawa, H., Kato, N., Fujita, N., Tashiro, M., Odagiri, T.), Kubo, H. (in the Working Group for Influenza Virus Surveillance in Japan)	Oseltamivir-resistant influenza viruses A(H1N1) during 2007-2009 influenza seasons, Japan	Emerging Infectious Diseases 16, 9262-935 (2010)
19	(Ujike M, Ejima M, Anraku A, Shimabukuro K, Obuchi M, Kishida N, Hong X, Takashita E, Fujisaki S, Yamashita K, Horikawa H, Kato Y, Oguchi A, Fujita N, Tashiro M, Odagiri T.) and Kubo H (as the member in the Influenza Virus Surveillance Group of Japan).	Monitoring and characterization of oseltamivir-resistant pandemic (H1N1) 2009 virus, Japan, 2009-2010.	Emerging Infectious Diseases 17, 470-479 (2011)

20	(Maeda, S.), Wada, T., (Iwamoto, T., Murase, Y., Mitarai, S., Sugawara, I., Kato, S.)	Beijing family <i>Mycobacterium tuberculosis</i> isolated from throughout Japan: phylogeny and genetic features	The international journal of tuberculosis and lung disease 14(9), 1201-1204. (2010)
21	(Kang, H.Y.), Wada, T., (Iwamoto, T., Maeda, S., Murase, Y., Kato, S., Kim, H.J., Park, Y.K.)	Phylogeographical particularity of the <i>Mycobacterium tuberculosis</i> Beijing family in South Korea based on international comparison among surrounding countries	Journal of medical microbiology 59(10), 1191-1197 (2010)
22	Umeda, K., (Seto, Y., Kohda, T., Mukamoto, M., Kozaki, S.)	A novel multiplex PCR method for <i>Clostridium botulinum</i> neurotoxin type A gene cluster typing	Microbiology and Immunology 54, 308-312 (2010)
23	梅田薫, (小林真樹, 畑山納緒)	黄色ブドウ球菌におけるエンテロトキシン遺伝子およびメチリシン耐性遺伝子保有状況	生活衛生 54, 213-218 (2010)
24	Kaida, A., Kubo, H., Takakura, K., Iritani, N.	Detection and quantitative analysis of human bocavirus associated with respiratory tract infection in Osaka City, Japan	Microbiology and Immunology 54, 276-281 (2010)
25	改田厚, 久保英幸, 関口純一朗, 入谷展弘, 後藤薫, 長谷篤, (大町太一, 舟木克枝, 囃府寺美, 天羽清子, 塩見正司, 中野嘉子, 外川正生)	呼吸器感染症、熱性けいれんの乳幼児からのエンテロウイルス68型の検出—大阪市	病原微生物検出情報 31, 300 (2010)
26	大嶋智子、宮本伊織、山口之彦	健康食品中の強壯、ダイエット、催眠および血糖降下薬に関連する医薬品15成分の液体クロマトグラフ/タンデム質量分析計(LC/MS/MS)による一斉分析法の検討	日本食品化学学会誌 17, 171-178 (2010)
27	Ozaki, A., (Gruner, A., Störmer, A., Brandsch, R., Franz, R.)	Correlation between partition coefficients polymer/food simulant, $K_{PF}$ and octanol/water, $\log P_{ow}$ , - a new approach in support of migration modeling and compliance testing	Deutsche Lebensmittel-Rundschau 106, 203-208 (2010)
28	尾崎麻子, 大嶋智子, 大垣寿美子, 河村葉子	ポリ乳酸製器具・容器包装の含有物質の検討および溶出液の変異原性	食品衛生学雑誌 51, 220-227 (2010)
29	紀 雅美、村上太郎、佐藤鮎子、山野哲夫、清水充	遺伝子組換え米の調査に関する考察およびDNA抽出法の検討	生活衛生 55, 65-73 (2011)
30	Murakami, T., Takakura, K., Yamano, T.	Estimation of probabilistic distribution of the dietary biotin intake in Japan	Journal of Nutritional Science and Vitaminology, 56, 449-454 (2010)
31	西尾孝之, 新矢将尚	大阪港湾域における底泥からの汚濁発生源除去効果からみた航路浚渫の評価	Nippon Suisan Gakkaishi, 76, 886-893 (2010)
32	Yamazaki, K.	Parachuting behavior and predation by ants in the nettle caterpillar, <i>Scopelodes contracta</i>	Journal of Insect Science 10, e39 (2010)
33	Yamazaki, K., Takakura, K., (Imai, C.)	If they have no leaves, let them eat bread? - A remarkable food habit in the cotton bollworm <i>Helicoverpa armigera</i> (Hübner) (Lepidoptera, Noctuidae)	Transactions of the Lepidopterological Society of Japan 61, 173-175 (2010)
34	(Sugiura, S.), Yamazaki, K., (Masuya, H.)	Incidence of infection of carabid beetles by laboulbenian fungi in different habitats	European Journal of Entomology 107, 73-79 (2010)
35	(武直子), 板野泰之, (山神真紀子, 大原利眞)	ポテンシャルオゾンを用いたOx異常値のスクリーニング方法の検討	大気環境学会誌, 45, 264-269 (2010)
36	(Matsumoto, T.), Takakura, K., (Nishida, T.)	Alien pollen grains interfere with the reproductive success of native congener	Biological Invasions 12, 1617-1626 (2010)
37	Takakura, K., (Matsumoto, T., Nishida, T., Nishida, S.)	Effective range of reproductive interference exerted by an alien dandelion, <i>Taraxacum officinale</i> , on a native congener	Journal of Plant Research 124, 269-276 (2011)
38	(伊藤吹夕, 野村隆臣), 加田平賢史, (北川幹也, 森脇洋)	旧硫黄鉱山による汚染が河川環境に与える影響—百々川水系の水質ならびに微生物の生息状況—	生活衛生 54, 321-329 (2010)

## 2) 著書・解説・総説・その他

	著者名	論文名	誌名、巻(号)、頁、年
1	濱田信夫	この10年の洗濯機におけるカビ汚染の変化	防菌防黴 391, 243-249 (2010)
2	濱田信夫	水虫と人との歴史	生活衛生 54, 91-99 (2010)
3	濱田信夫	住環境に多いカビの特性とルーツ	室内環境 13, 74 (2010)
4	濱田信夫	地衣菌培養実験の成果と限界	ライケン 16, 21-23 (2010)
5	濱田信夫、山崎一夫	人類と昆虫と菌類の歴史	生活衛生 54, 341-354 (2010)
6	(井原 望)、濱田信夫	天然系抗菌・防カビ剤の利用の現状と将来	生活衛生 54, 304-311 (2010)
7	入谷展弘	最近のノロウイルス流行について	生活衛生 54, 298-303 (2010)
8	和田崇之、長谷篤	結核菌の縦列反復配列多型(VNTR)解析に基づく分子疫学とその展望—大阪市の例—	結核 85: 845-852 (2010)
9	梅田 薫	わが国で発生した乳児ボツリヌス症起因菌の遺伝学的解析	生活衛生 54, 106-115 (2010)
10	関口純一朗	薬が効かない病原菌の広がり	生活衛生 54, 239-243 (2010)
11	西谷隆司	分別等の取り組みが焼却処理におけるごみ量・ごみ質へ及ぼす影響	廃棄物資源循環学会誌 21, 347-357 (2010)
12	増田淳二	悪臭公害の現状、対策および一般環境のにおいレベル	科学と工業 84, 445-450 (2010)
13	新矢将尚	水質汚濁に係る環境基準の改正の流れと要点—測定法に着目して—	生活衛生 55, 46-58 (2011)
14	高倉耕一	都市における生物多様性保全の方法とその可能性	生活衛生 54, 85-92 (2010)
15	高倉耕一、(西田佐知子、西田隆義)	植物における繁殖干渉とその生態・生物地理に与える影響	Bunrui 10, 151-162 (2010)
16	(藤井伸二)、高倉耕一	大阪府におけるオナモミ類の変遷(その1)	Nature Study 56(10), 6-8 (2010)
17	(藤井伸二)、高倉耕一	大阪府におけるオナモミ類の変遷(その2)	Nature Study 56(11), 2-5 (2010)
18	高倉耕一、(西田佐知子、西田隆義)	イヌノフグリ“多型”—石垣環境への適応と種子散布者との関係—	日本生態学会関東地区分会報 59, 19-28 (2011)
19	加田平賢史	堆積物コア中鉛同位体比を用いた環境鉛汚染の歴史的な由来の識別	生活衛生 54, 193-203 (2010)
20	浅川大地	水溶性腐植物質の研究	生活衛生 54, 244-253 (2010)
21	市原真紀子	木津川上流域の汚濁負荷について	生活衛生 54, 355-360 (2010)

## 3 学会発表

	発表者名	演題	発表学会、開催地、開催日
1	改田厚、入谷展弘	呼吸器感染症患者からのヒトボカウイルスの検出および定量解析	第84回日本感染症学会総会学術講演会、京都(2010.4.5)
2	和田崇之、(岩本朋忠、吉田志緒美)、長谷篤、(前田伸司)	マイクロアレイCGH法による本邦由来北京型結核菌のゲノム個性解析	第85回日本結核病学会総会、京都(2010.5.20)
3	和田崇之、(三宅由起、加藤仁一、吉田英樹、岩本朋忠、田丸亜貴、松本智成、吉田志緒美、前田伸司、下内 昭)、長谷 篤	多発性大規模感染に関連する結核菌株による集団事例の疫学情報	第85回日本結核病学会総会、京都(2010.5.20)

4	和田崇之, (圓野 桂, 松本智成, 田丸亜貴, 門林順子, 松本健二, 岩本朋忠, 吉田志緒美, 前田伸司), 長谷 篤	多発性大規模感染株による多剤耐性化事例について	第85回日本結核病学会総会, 京都(2010.5.20)
5	(岩本朋忠, 吉田志緒美, 前田伸司), 和田崇之	遺伝的背景の異なる結核菌北京型株の薬剤耐性獲得能力の差異に関する検討	第85回日本結核病学会総会, 京都(2010.5.20)
6	(岩本朋忠, 藤山理世, 白井千香, 前田伸司, 松本智成), 和田崇之, (田丸亜貴, 吉田志緒美, 河上靖登)	分子疫学情報の蓄積から示唆される多発性大規模感染事例の存在とその検証	第85回日本結核病学会総会, 京都(2010.5.20)
7	(田丸亜貴), 和田崇之, 長谷 篤, (岩本朋忠, 吉田志緒美, 前田伸司, 松本智成)	大阪府における多発性広域感染株について	第85回日本結核病学会総会, 京都(2010.5.20)
8	(前田伸司), 和田崇之	アガロース電気泳動上で識別可能なマルチプレックスPCRを用いた結核菌のVNTR分析	第85回日本結核病学会総会, 京都(2010.5.20)
9	阿部仁一郎	大阪市内の知的障害者施設で発生した赤痢アメーバの集団感染	第31回衛生微生物技術協議会研究会, 鹿児島(2010.5.25)
10	和田崇之	結核菌分子疫学研究の進歩と対策への応用	第31回衛生微生物技術協議会研究会, 鹿児島(2010.5.25)
11	濱田信夫	浴室でよく見られるカビの生理生態的特徴とルーツ	日本菌学会第54回大会, 町田市(2010.5.30)
12	村上太郎, 山野哲夫	調理加工による鶏卵のビオチンの生体利用効率への影響	日本ビタミン学会第62回大会, 岩手県盛岡市(2010.6.10)
13	(河上強志, 伊佐間和郎, 中島晴信), 大嶋智子, (土屋利江, 松岡厚子)	家庭用品規制法における有機スズ化合物分析法改定への取り組み-水性塗料ならびに接着剤の分析	第19回環境化学討論会, 春日井市 (2010.6.21-23)
14	先山孝則, 北野雅昭	大阪市域における水環境中ダイオキシン類の成分組成について	第19回環境化学討論会, 春日井市 (2010.6.21-23)
15	東條俊樹, 山本敦史, 神浦俊一	大気中PFACs(パーフルオロカルボン酸類)およびPFASs(パーフルオロスルホン酸類)の一斉分析法に関する基礎的検討	第19回環境化学討論会, 春日井市 (2010.6.21-23)
16	(中野 武, 松村千里, 竹峰秀祐, 吉田光方子), 山本敦史, 東條俊樹, (園井一行, 上堀美知子, 井上亜紀子, 津田泰三, 八木正博, 山路 章, 西野貴裕, 高橋明宏, 吉兼光葉, 高澤嘉一, 山本貴士, 野馬幸生, 柴田康行)	有機フッ素化合物の発生源と汚染実態	第19回環境化学討論会, 春日井市 (2010.6.21-23)
17	(原口和真, 森脇 洋, 山崎秀夫, 北瀬晶子, 香村一夫), 加田平賢史, (平川恵梨, 吉川周作)	東京と山口の溜池の底質コアにおける汚染物質濃度の経年変化の比較	第19回環境化学討論会, 春日井市 (2010.6.21-23)
18	(Sanekata, T., Nakao, T., Tanigushi, K., Yui, A.), Iritani, N., (Hurelbaatar, N., Batbaatar, G., Batsuren, C., Adya, G., Chojjamis, G.)	Detection of rotavirus, norovirus, sapovirus and astrovirus from patient with acute gastroenteritis in infant in Mongolia	2nd International Conference "Current Advances in Immunology, Microbiology and Allergology", Ulaanbaatar Mongolia (2010.6.24-26)
19	Shinya, M., Katahira, K., Nishio, T., Kitano, M.	Heavy metal load in the downstream basin of Yodo River, Osaka, Japan	Water and Environment Technology Conference 2010, 横浜市 (2010.6.25-26)
20	(Iwamoto, T., Yoshida, S.), Wada, T.	Elevated mutation frequency conferring drug resistance was observed in certain isolates belonging to <i>M. tuberculosis</i> Beijing family	45th US-Japan Tuberculosis and Leprosy Research Conference, Boston, USA (2010.7.13-15)
21	榎元慶子, 古市裕子, (園山美早紀, 加藤 温, 織田隆史, 合田 寛, 西村伸也)	サツマイモを活用した屋上緑化の建物利用用途別効果の検証	日本ヒートアイランド学会, 第5回全国大会, 神戸市 (2010.7.17-18)
22	(鬼頭敬一, 佐崎俊治, 合田 寛, 榎木泰孝), 榎元慶子	大阪市の「風の道」に関する取り組み	日本ヒートアイランド学会, 第5回全国大会, 神戸市 (2010.7.17-18)
23	Hamada, N., Abe, N.	Characteristics and origin of common fungal species in bathrooms	9th International Mycological Congress, Edinburgh UK (2010.8.1-6)

24	船坂邦弘, 榎元慶子, 神浦俊一	乾式法による微小粒子の捕集についての実験的検討	第51回大気環境学会, 豊中市 (2010.9.8-10)
25	板野泰之, 酒井護	半経験的分子軌道法によるPAN類の負イオン化学イオン化挙動の解析	第51回大気環境学会, 豊中市 (2010.9.8-10)
26	(武直子), 板野泰之, (山神真紀子, 大原利眞)	ポテンシャルオゾンを用いたOxの異常値スクリーニング方法の検討	第51回大気環境学会, 豊中市 (2010.9.8-10)
27	(土屋敦裕, 古舘肇, 山上仰), 板野泰之	キャニスター用濃縮システムの連続VOCsモニタリングへの応用	第51回大気環境学会, 豊中市 (2010.9.8-10)
28	(山神真紀子), 板野泰之, (武直子, 福田照美, 大原利眞, C型共同研究グループ)	ポテンシャルオゾンを用いたOx濃度上昇傾向の評価	第51回大気環境学会, 豊中市 (2010.9.8-10)
29	大島詔, 西尾孝之, 高倉耕一, 山崎一夫, 新矢将尚, 市原真紀子, 北野雅昭	調査方法によるある親水性空間の利用形態及び住民意識の違い	第13回日本水環境学会シンポジウム, 京都市 (2010.9.9)
30	新矢将尚, 藤原康博, 西尾孝之, 北野雅昭	都市水域におけるTOCの分布とその有機性汚濁指標化に関する考察	環境技術学会第10回研究発表大会, 京都市 (2010.9.10)
31	Tojo, T., Yamamoto, A., Kamiura, T.	Fundamental study on analytical methods for Perfluoroalkylsulfonates and Perfluorocarboxylicacids (PFASs/PFCAs) in ambient air	DIOXIN2010, San Antonio USA (2010.9.12-18)
32	Yamamoto, A., Tojo, T., Terao, T., (Yasuhara, T., Kitagawa, M., Hisatomi, H., Kawasaki, .H, Arakawa, R.)	Chromatographic separation and mass spectrometric fragmentation of perfluorocompounds - occurrence of congeners and isomers in the environment	DIOXIN2010, San Antonio USA (2010.9.12-18)
33	宮本伊織, 仲谷正, 角谷直哉, 山口之彦, 清水充	アリウム属野菜等の残留農薬分析法の検討(第2報)	第100回日本食品衛生学会, 熊本市 (2010.9.16-17)
34	入谷展弘, 改田厚, 久保英幸, 阿部仁一郎, (西尾治), 後藤薫, 長谷篤	市販生食用カキにおけるノロウイルス及びA型肝炎ウイルス汚染調査(2006-2007~2009-2010シーズン)	平成22年度地研近畿支部ウイルス部会研究会, 奈良市 (2010.9.17)
35	濱田信夫, 阿部仁一郎	浴室における耐熱性カビの分布	日本防菌防黴学会第34回年次大会, 東京都 (2010.09.29)
36	高倉耕一, (西田佐知子, 西田隆義)	島嶼調査で明らかにする「外来種以前」-瀬戸内海のイヌノフグリ-	第26回個体群生態学会大会, 横浜市 (2010.9.22-23)
37	(佐藤安弘), 高倉耕一, (西田隆義)	近縁外来種の存在がホトケノザの閉鎖花率に与える影響	第26回個体群生態学会大会, 横浜市 (2010.9.22-23)
38	Masumoto, K., Furuichi, Y., (Sonoyama, M., Kato, A., Orita, T., Goda, H., Nishimura, N.)	The application of a low cost hydroponic roof planting by sweet potato for mitigating urban heat island in summer	3rd International Conference on Passive and Low Energy Cooling for the Built Environment jointly organized with 5th European Conference on Energy Performance & Indoor Climate in Buildings and 1st Cool Roofs Conference), Greece (2010.9.28-10.1)
39	(Moriwaki, H., Haraguchi, K.), Katahira, K., (Yamazaki, H., Yoshikawa, S.)	Long-range transport of atmospheric pollutants to Japan and remote islands in Japan Sea	テクノオーシャン2010, 神戸市 (2010.10.14-16)
40	Yamamoto, O.	Positive Approach: Can it be the method for developing the environmental plan?	Forum on Studies of the Environmental & Public Health Issues in the Asian Mega-Cities, Seoul (2011.11.2)
41	Wada, T., (Iwamoto, T., Yoshida, S.), Hase, A., (Maeda, S.)	Comprehensive analysis of Mycobacterium tuberculosis clinical strains in Japan: the evolution, epidemiological characteristics, and genomic comparison	MEEGID X: 10th International Conference on Molecular Epidemiology and Evolutionary Genetics of Infectious Diseases, Amsterdam (2010.11.3-5)
42	酒井護, 西尾孝之, 西谷隆司, 北野雅昭	焼却工場搬入ごみの金属含有量調査	第21回廃棄物資源循環学会研究発表会, 金沢市 (2010.11.4-6)

43	高倉晃人, (Farnham, C.), 榎元慶子, (中尾正喜)	運転データから見た一般廃棄物焼却施設における発電効率の向上に関する検討	第21回廃棄物資源循環学会研究発表会, 金沢市 (2010.11.4-6)
44	小笠原準, 和田崇之, 梅田薫, 中村寛海, 有川健太郎, 大山み乃り, 増野功章, 長谷篤	2010年に大阪市内で発生した腸管出血性大腸菌O26集団事例及び散発事例について	平成22年度地方衛生研究所全国協議会近畿支部細菌部会研究会, 神戸市 (2010.11.5)
45	(野田 衛, 片山和彦, 石井孝司, 岡智一郎, 多田有希, 山下和予, 中村奈緒美, 島田智恵, 岡部信彦, 吉澄志磨, 植木洋, 林志直, 山崎匠子, 小原真弓, 吉田徹也, 小林慎一, 中田恵子), 入谷展弘, (三好龍也, 阿部勝彦, 山下育孝, 糸数清正)	食品媒介ウイルス感染症の疫学調査への塩基配列情報共有化の応用	ウイルス性下痢症研究会第22回学術集会, 徳島市 (2010.11.6)
46	入谷展弘, 改田厚, 久保英幸, 関口純一朗, (小倉 壽, 勢戸祥介)	2009/10シーズンに大阪市内で認められたGII.2型ノロウイルス流行	第58回日本ウイルス学会学術集会, 徳島 (2010.11.7-9)
47	(野田 衛), 入谷展弘, (中田恵子, 斎藤博之, 田中 忍, 西川篤, 北堀吉映, 三谷亜里子, 三瀬敬治, 山下和予, 岡智一郎, 片山和彦, 岡部信彦)	関西で同時多発的に発生したノロウイルス食中毒事例の解析	第58回日本ウイルス学会学術集会, 徳島市 (2010.11.7-9)
48	(實方 剛, 中野俊也, 谷口孝喜, 油井晶子), 入谷展弘, (Nyamdavaa, H., Gunchin, B., Choiyants, B., Choiyants, G.)	モンゴル国の急性胃腸炎患者から検出された胃腸炎ウイルス	第58回日本ウイルス学会学術集会, 徳島市 (2010.11.7-9)
49	改田厚, 久保英幸, 入谷展弘	呼吸器感染症患者からのヒライノウイルスCの検出および流行解析	第58回日本ウイルス学会学術集会, 徳島市 (2010.11.7-9)
50	(野田 衛, 片山和彦, 石井孝司, 岡智一郎, 多田有希, 山下和予, 三瀬敬治, 吉澄志磨, 植木 洋, 林志直, 山崎匠子, 小原真弓, 吉田徹也, 小林慎一, 中田恵子), 入谷展弘, (三好龍也, 阿部勝彦, 山下育孝, 糸数清正, 岡部信彦)	塩基配列情報共有化の食品媒介ウイルス感染症の疫学調査への応用	第31回日本食品微生物学会, 大津市 (2010.11.11-12)
51	大嶋智子, 宮崎竹二, 森 義明	繊維製品等に含まれるホルムアルデヒドの室内放散および移染に関する検討	第47回全国衛生化学技術協議会年会, 神戸市 (2010.11.11-12)
52	仲谷 正, 山口之彦, 山野哲夫, 清水 充	LC/MS/MSによる麻痺性貝毒成分分析法の基礎的検討	第47回全国衛生化学技術協議会年会, 神戸市 (2010.11.11-12)
53	紀 雅美, 村上太郎, 佐藤 環, 山野哲夫, 清水 充	大阪市内で流通する輸入菓子におけるアレルギー物質の調査	第47回全国衛生化学技術協議会年会, 神戸市 (2010.11.11-12)
54	村上太郎, 紀 雅美, 昌山 敦, 山野哲夫, 清水 充	フグ中毒原因究明のための遺伝子解析による魚種鑑別	第47回全国衛生化学技術協議会年会, 神戸市 (2010.11.11-12)
55	(Shimouchi, A.), Wada, T., (Kato, J.), Hase, A., (Yoshida, H.)	Genotypic analysis of <i>Mycobacterium tuberculosis</i> in homeless patients in Osaka City, Japan	the 41st Union World Conference on Lung Health, Berline (2010. 11.11-15)
56	西尾孝之, 大島詔, 高倉耕一, 山崎一夫, 新矢将尚, 市原真紀子, 北野雅昭	市民協働による都市公園の池水質改善および生物多様性都市空間創造を目指した調査研究	第37回環境保全・公害防止研究発表会, さいたま市 (2010.11.16-17)
57	高倉耕一	薬剤効力指標の信頼性評価ーベイズ的アプローチによるー	第22回日本環境動物昆虫学会年次大会, 彦根市 (2010.11.23-24)
58	高倉耕一	都市公園に水鳥を呼び戻せるか?ー条件付自己相関モデルによる推定・予測ー	第22回日本環境動物昆虫学会年大会, 彦根市 (2010.11.23-24)
59	村上太郎, 昌山敦, 紀雅美, 山野哲夫, 清水充	フグ中毒原因究明のための遺伝子解析による魚種鑑別	平成22年度地方衛生研究所全国協議会近畿支部自然毒部会研究発表会, 京都市 (2010.11.24)
60	改田 厚, (外川正生, 天羽清子, 関府寺 美, 塩見正司)	呼吸器ウイルス網羅的検出の試みー複数ウイルス検出例の解析およびヒトコロナウイルス HKU1 の検出ー	第42回日本小児感染症学会総会・学術集会, 仙台市 (2010.11.27-28)

61	(井上岳司, 塩見正司, 奥野英雄, 天羽清子, 外川正生, 温井めぐみ, 九鬼一郎, 岡崎 伸, 川脇 壽), 改田 厚	呼吸器ウイルス感染症を来たした慢性神経疾患児の臨床的検討	第42回日本小児感染症学会総会・学術集会, 仙台市 (2010.11.27-28)
62	(温井めぐみ, 天羽清子, 奥野英雄, 井上岳司, 外川正生, 塩見正司), 改田 厚	神経症状により当院で入院治療を行った新型インフルエンザ症例の検討	第42回日本小児感染症学会総会・学術集会, 仙台市 (2010.11.27-28)
63	Funasaka, K., Kamiura, T., Furuichi, Y., (Moriwaki, H., Kaneko, S., Ohta, K.)	Solubility study of lead compounds for leaching test of MSWI bottom ashes	PACIFICHEM 2010, Honolulu, Hawaii, USA (2010.12.15-20)
64	和田崇之	大阪府市連携VNTR型別比較から見た結核広域分子疫学の展望	平成22年度大都市結核対策研究会, 大阪市 (2011.1.15)
65	大島 詔, 北野雅昭, 新矢将尚	大阪城公園南外濠における水質事故再発の可能性	第25回全国環境研協議会東海・近畿・北陸支部支部研究会, 名古屋市 (2011.1.20-21)
66	高倉耕一, (藤井伸二)	島から見える雑草の分散過程と種間相互作用	第58回日本生態学会大会, 札幌市(2011.3.8-12)
67	高倉耕一	石垣に登ったイヌフグリ:外来種の繁殖干渉による在来草本の形質分化・置換	第58回日本生態学会大会, 札幌市(2011.3.8-12)
68	(西田隆義, 西田佐知子, 金岡雅浩), 高倉耕一	外来タンポポに対して強い在来タンポポと弱い在来タンポポ:何が違うのか?	第58回日本生態学会大会, 札幌市(2011.3.8-12)
69	(中野嘉子, 服部有香, 三浦夕子, 川又 攻, 金 太章, 舟本仁一, 奥野英雄, 久保和毅, 天羽清子, 塩見正司, 外川正生), 改田 厚	2010年に流行したエンテロウイルス68について	第24回近畿小児科学会, 神戸 (2011.03.13)
70	和田崇之, (岩本朋忠), 長谷篤, (前田伸司)	本邦における結核菌臨床分離株の地理生物学的特性と遺伝的多様性	第5回日本ゲノム微生物学会年会, 仙台市 (2011.3.14-16)
71	藤原康博, (日下哲也, 小谷 恵, 服部 幸和, 福永 勲, 中室克彦, 田口 寛, 飯田 博, 和田桂子, 上堀美知子, 後藤敦子, 兎本文昭, 駒井幸雄, 宮崎 一, 八木正博, 広谷博史, 村松和夫, 中村 茂行)	関西圏における河川水質の長期モニタリング情報の解析 ー③窒素、リンについてー	第45回日本水環境学会年会, 札幌(2011.3.18-20)
72	新矢将尚, 西尾孝之, 大島詔, 北野雅昭	淀川下流域における底泥が水質に与える影響	第45回日本水環境学会年会, 札幌(2011.3.18-20)