

図1-4 全試料中の各金属濃度のヒストグラム (バリウム、水銀、鉛)

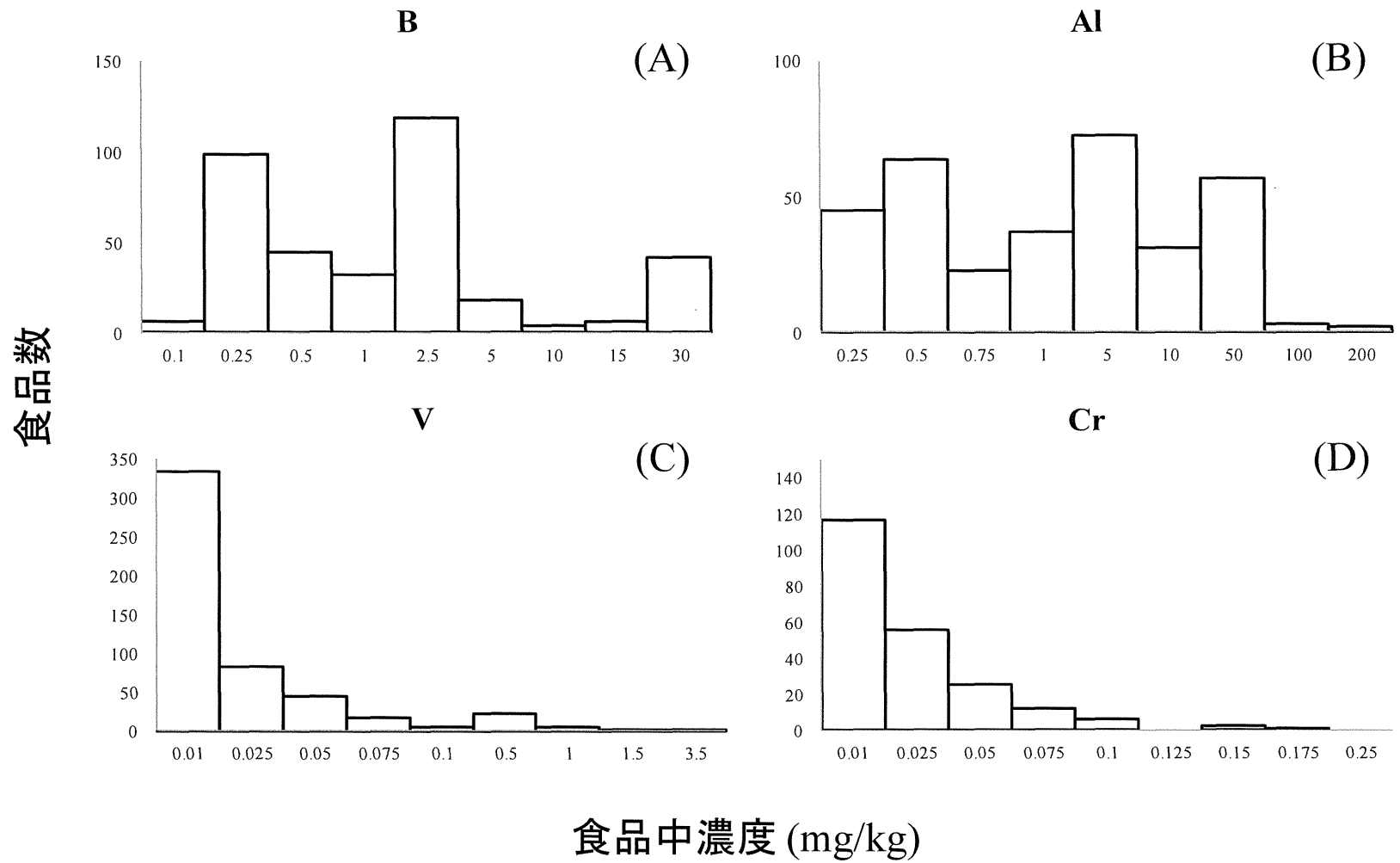


図2-1 全試料中の各金属濃度のヒストグラム (ホウ素、アルミニウム、バナジウム、クロム;NDを除く)

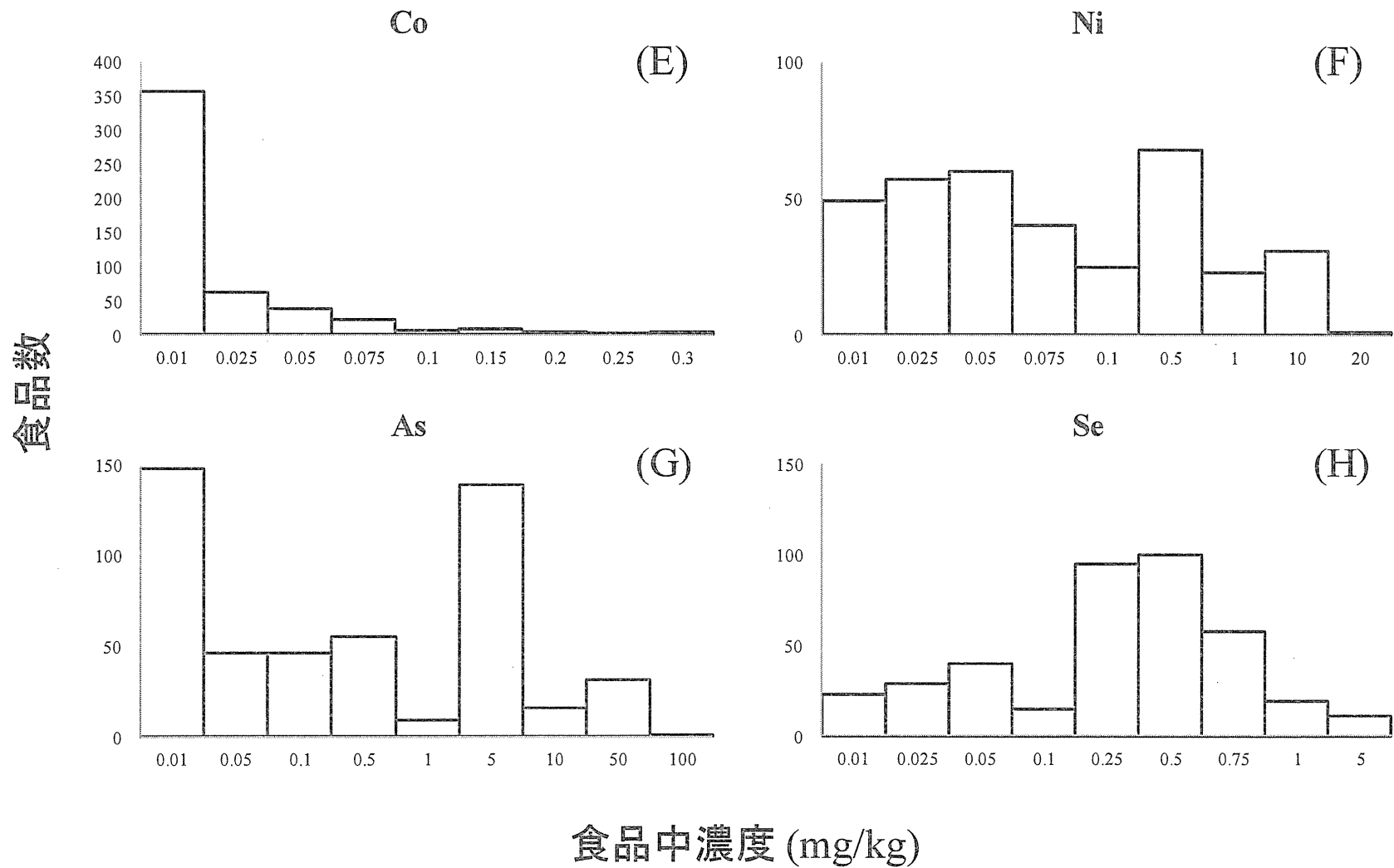


図2-2 全試料中の各金属濃度のヒストグラム (コバルト、ニッケル、ヒ素、セレン;NDを除く)

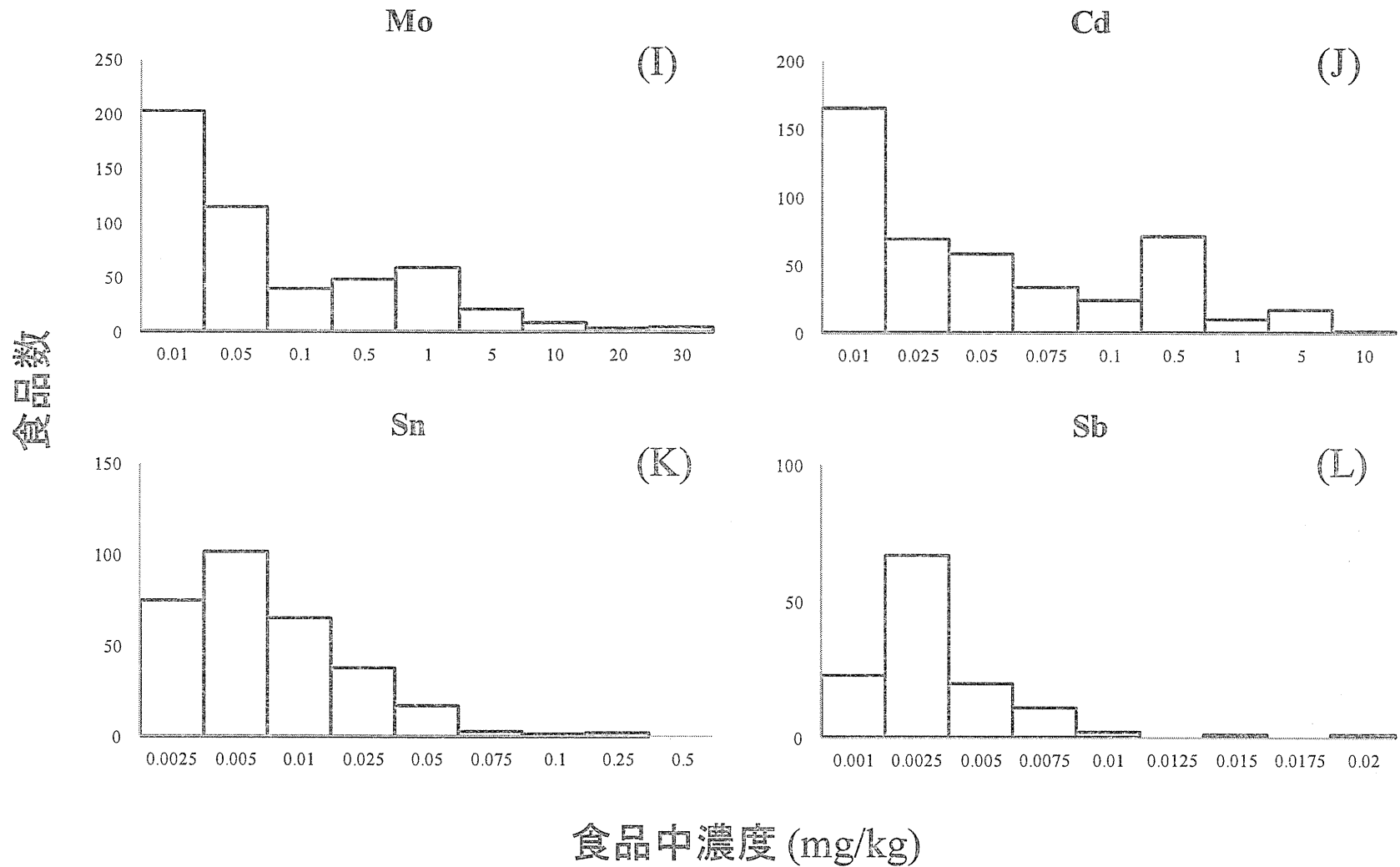


図2-3 全試料中の各金属濃度のヒストグラム (モリブデン、カドミウム、スズ、アンチモン;NDを除く)

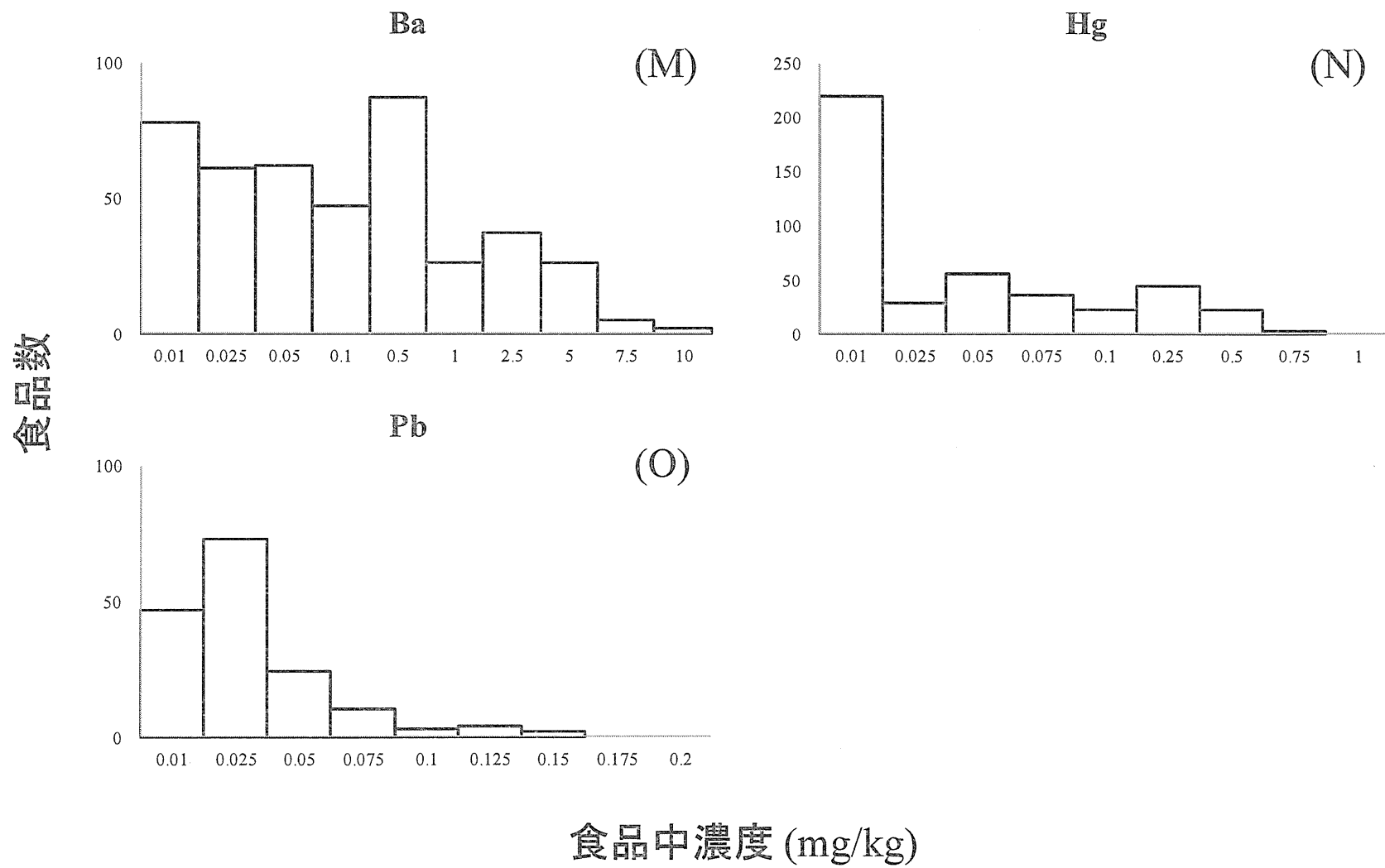


図2-4 全試料中の各金属濃度のヒストグラム (バリウム、水銀、鉛;NDを除く)

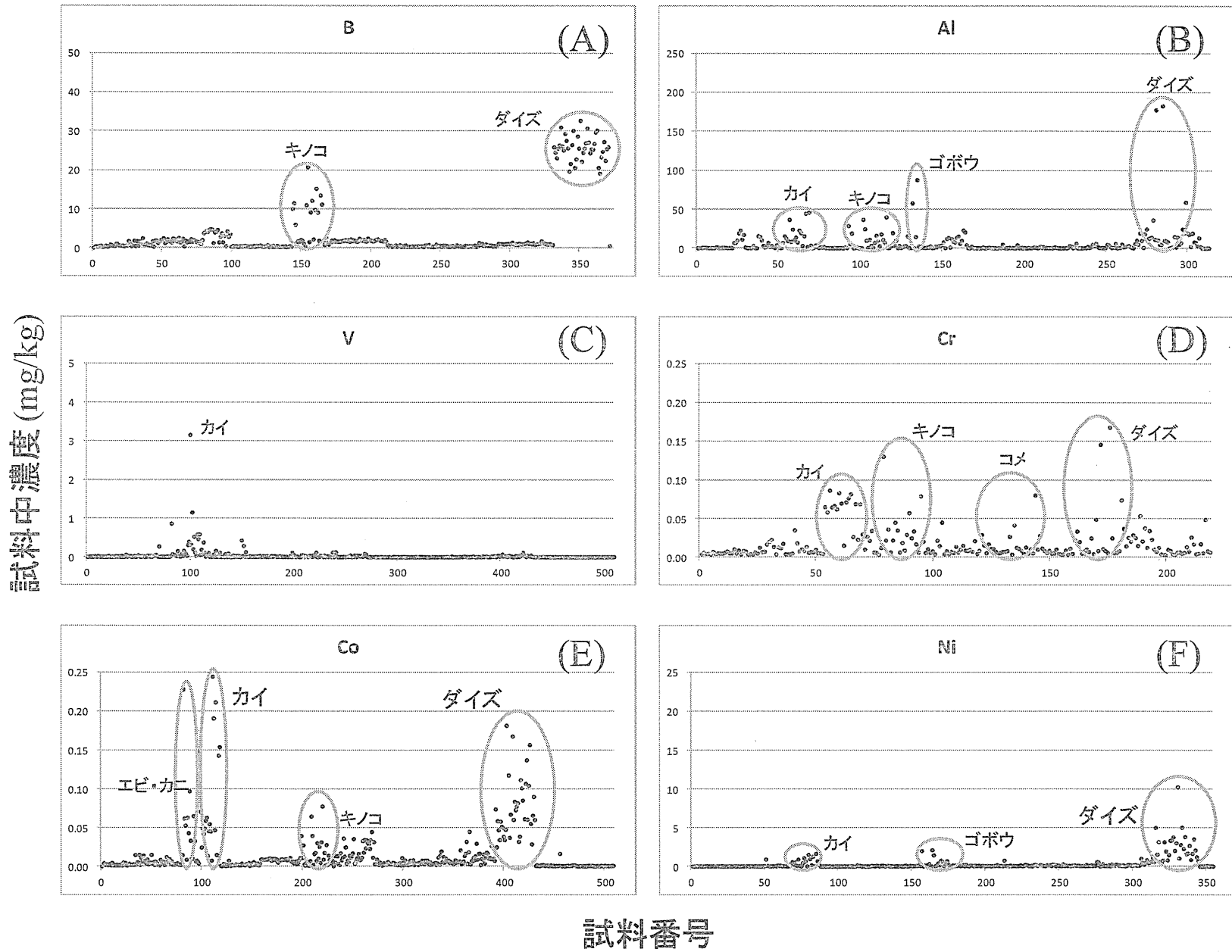
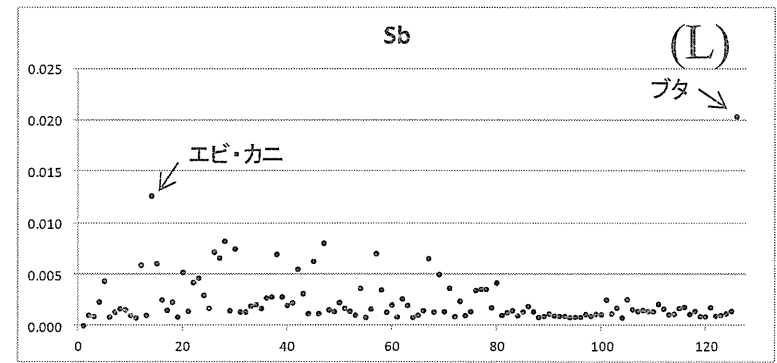
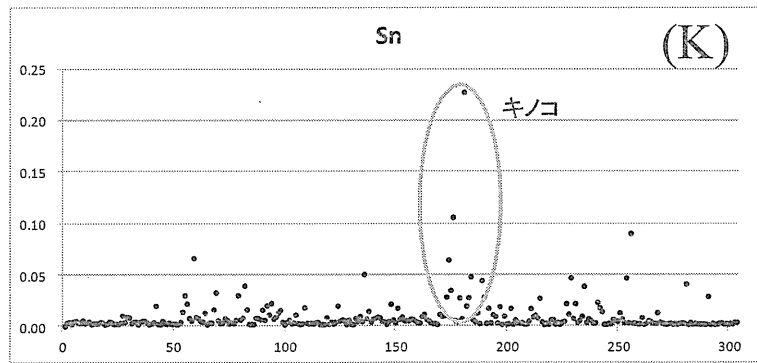
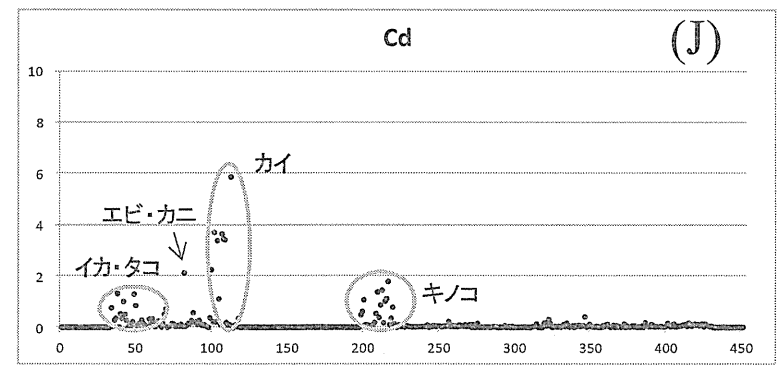
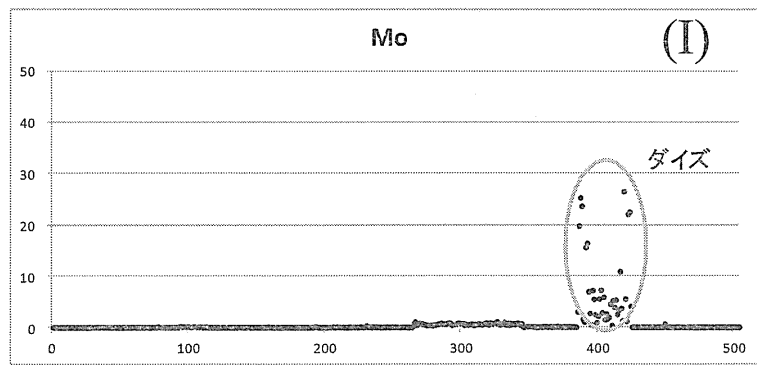
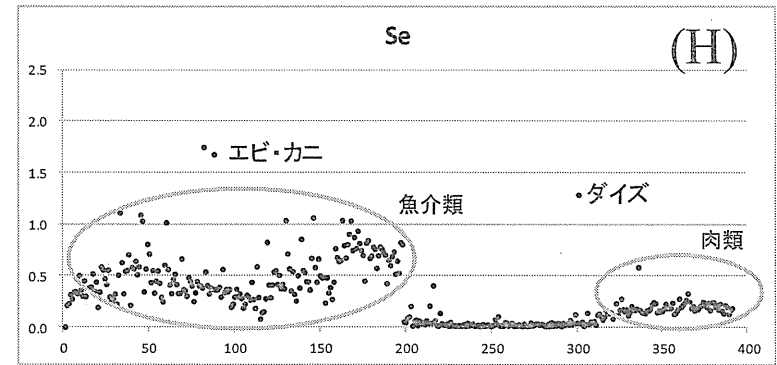
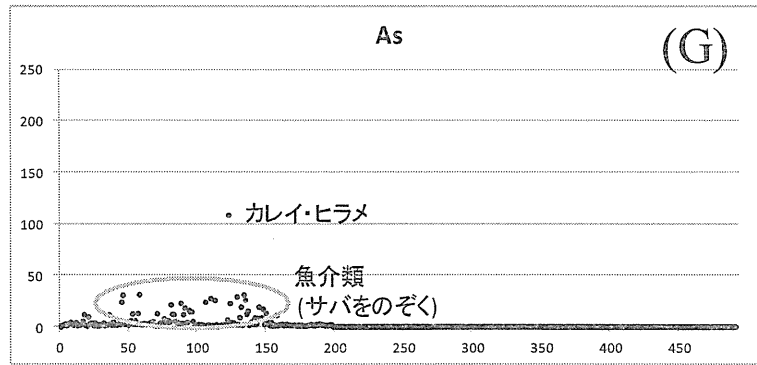


図3-1 各金属の試料中濃度(ホウ素、アルミニウム、バナジウム、クロム、コバルト、ニッケル;全食品種)

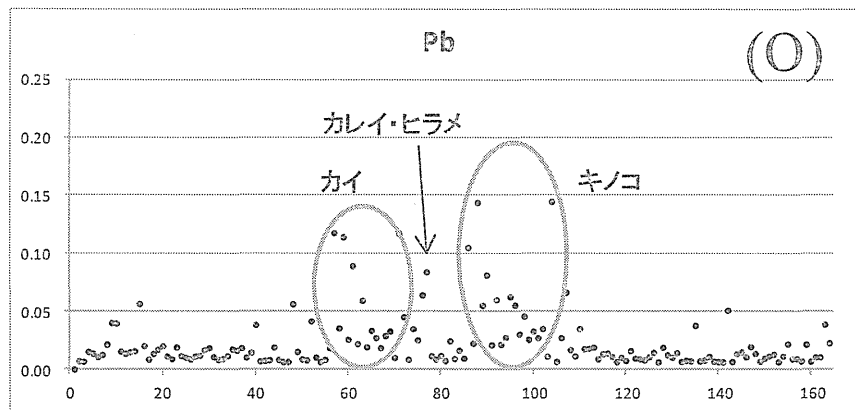
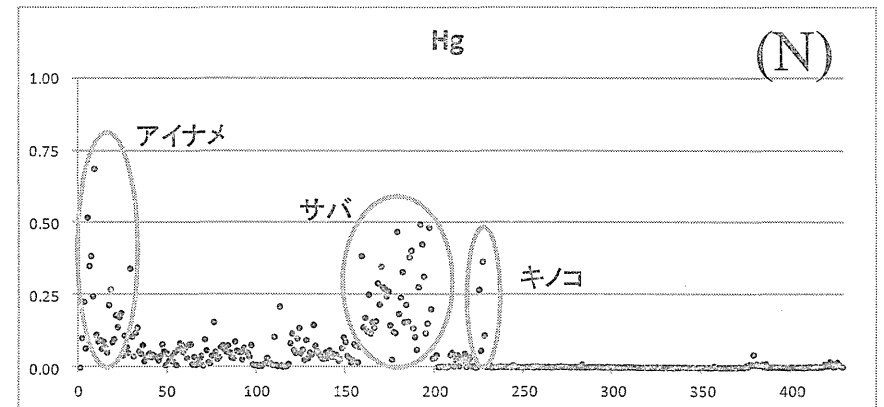
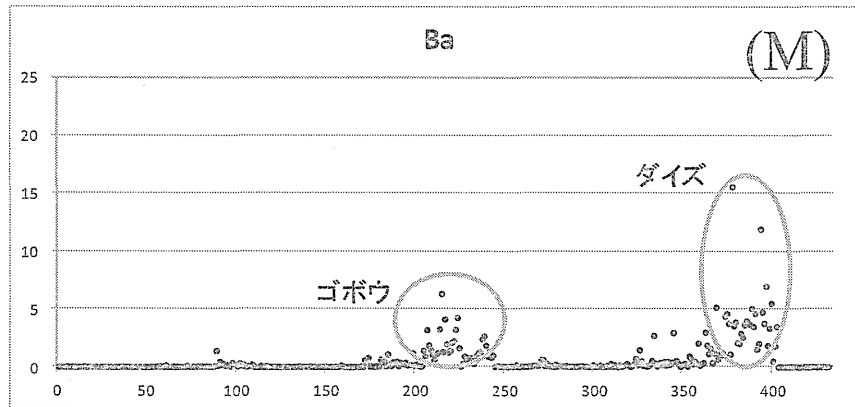
試料中濃度 (mg/kg)



試料番号

図3-2 各金属の試料中濃度(ヒ素、セレン、モリブデン、カドミウム、スズ、アンチモン;全食品種)

試料中濃度 (g/gw)



試料番号

図3-3 各金属の試料中濃度(バリウム、水銀、鉛;全食品種)



試料中濃度 (mg/kg)

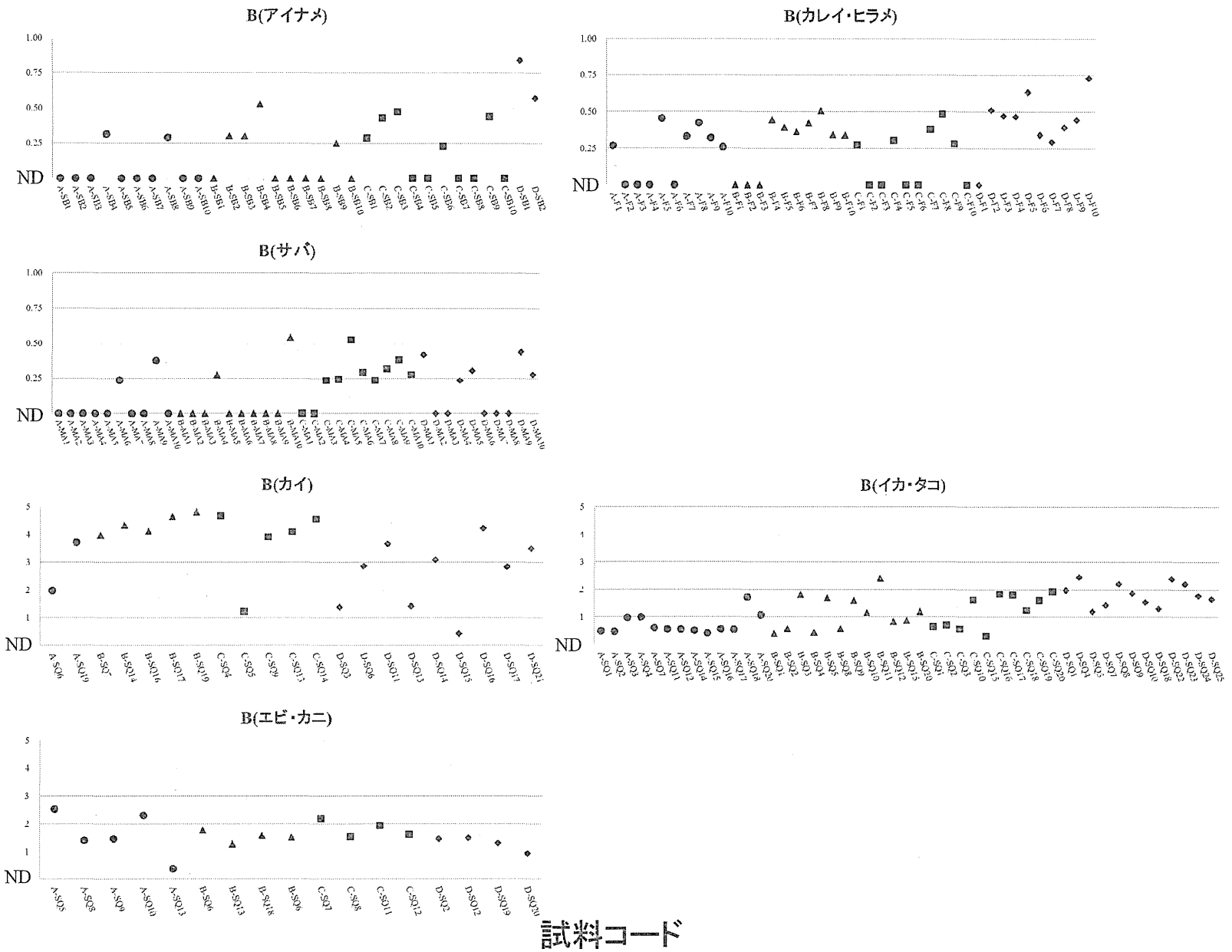


図 4-1 試料中のホウ素濃度 (食品種別:魚介類) ●;青森、▲岩手、■;宮城、◆;茨城

試料中濃度 (mg/kg)

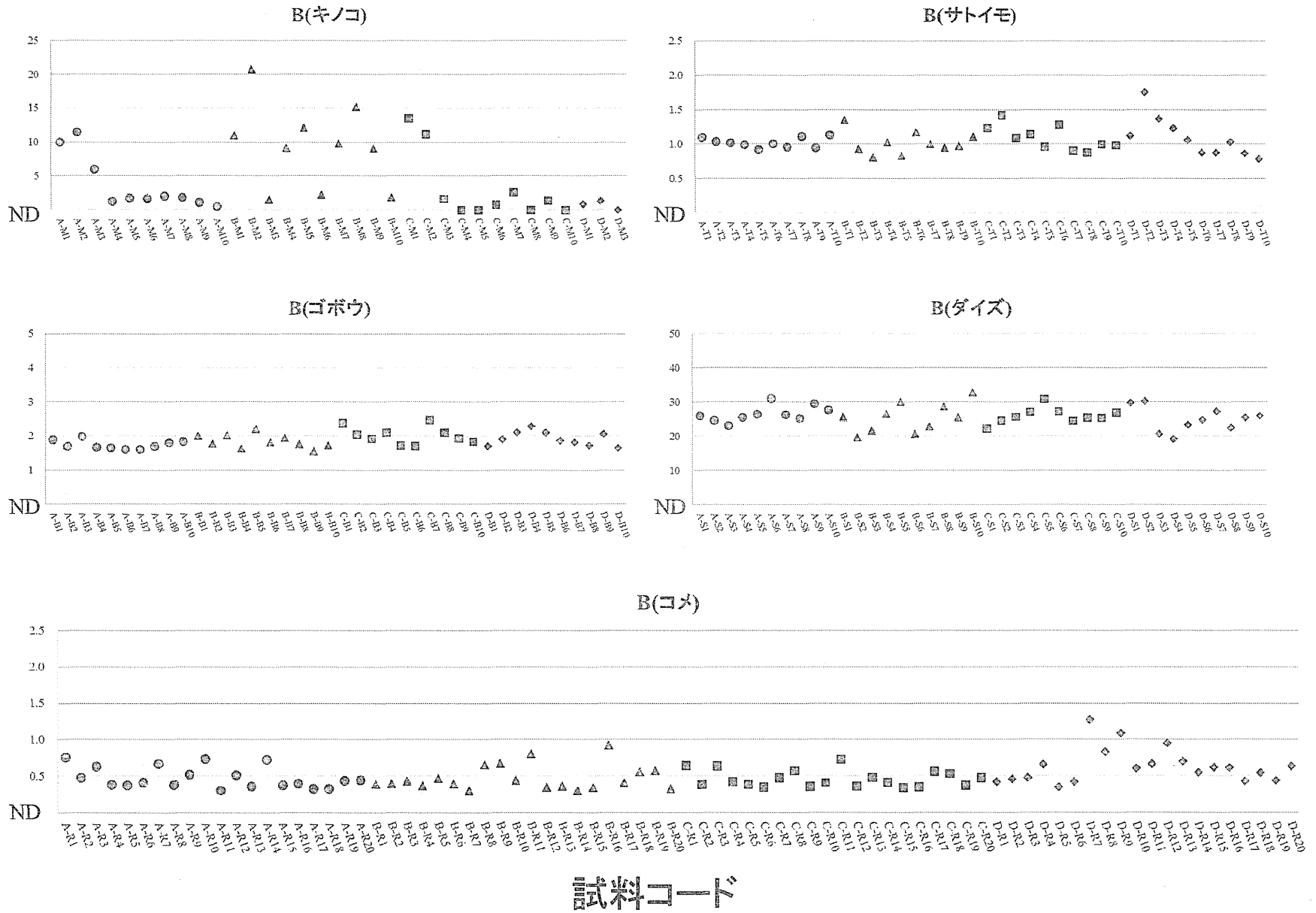
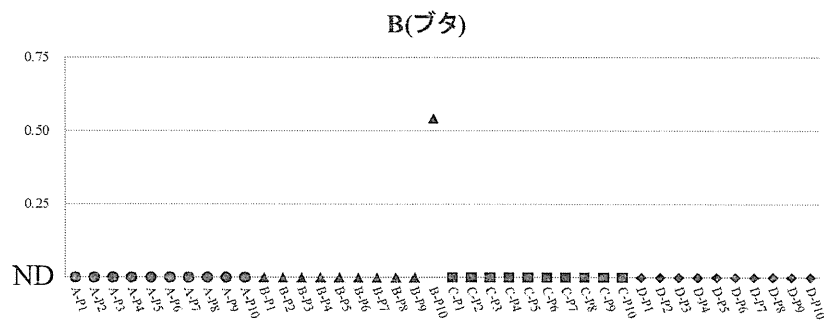
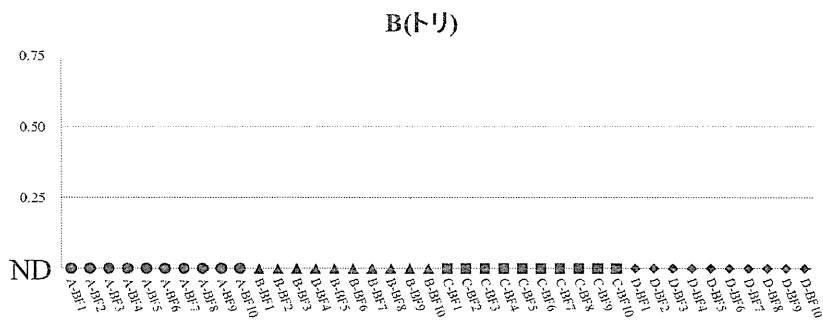


図4-2 試料中のホウ素濃度 (食品種別:植物性農産品) ●;青森、▲岩手、■;宮城、◆;茨城

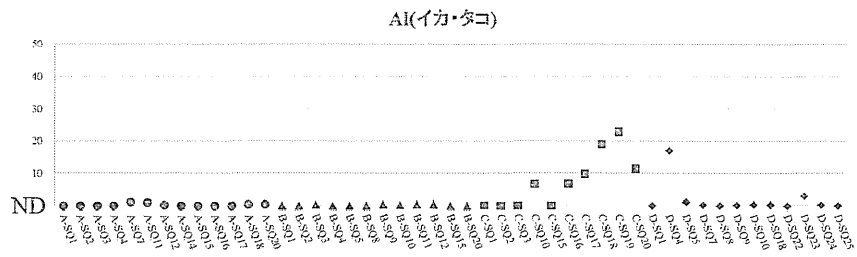
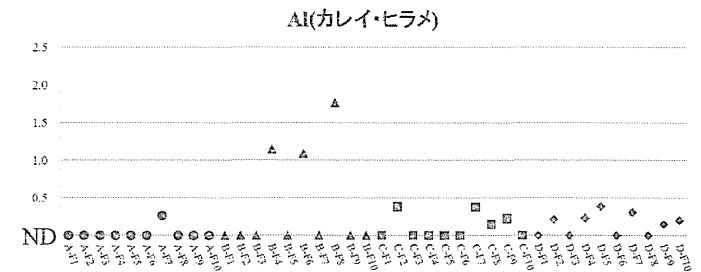
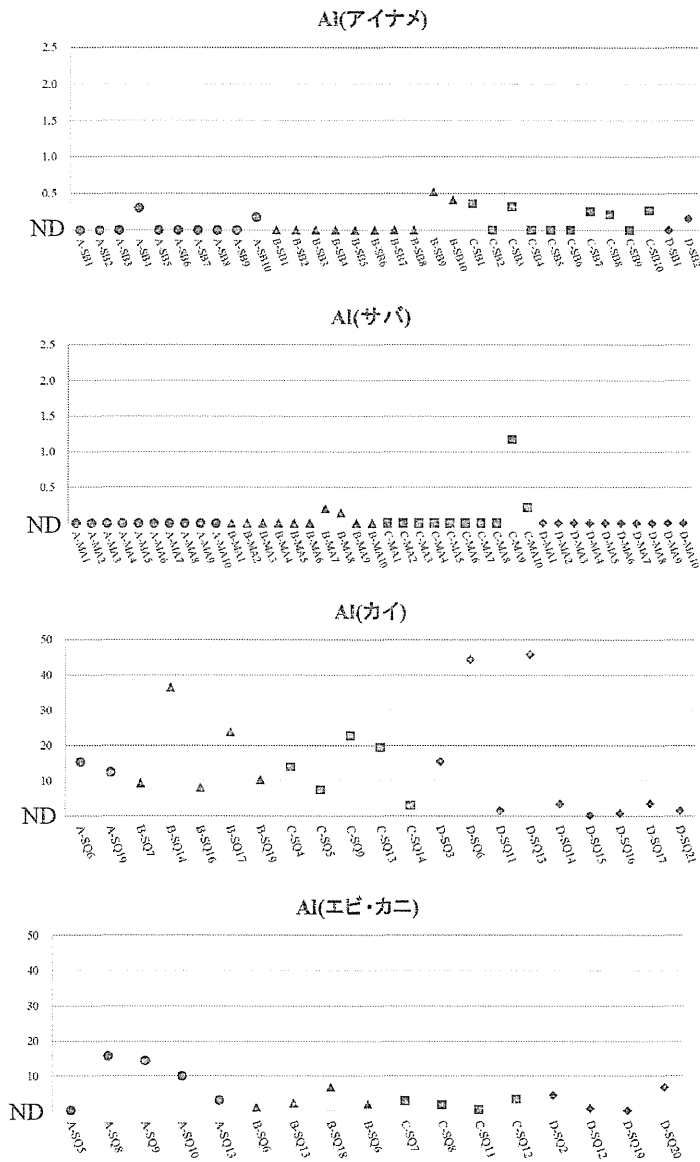
試料中濃度 (mg/kg)



試料コード

図 4-3 試料中のホウ素濃度 (食品種別:畜産品) ●;青森、▲岩手、■;宮城、◆;茨城

試料中濃度 (mg/kg)



試料コード

図 5-1 試料中のアルミニウム濃度 (食品種別:魚介類) ●;青森、▲岩手、■;宮城、◆;茨城

試料中濃度 (mg/kg)

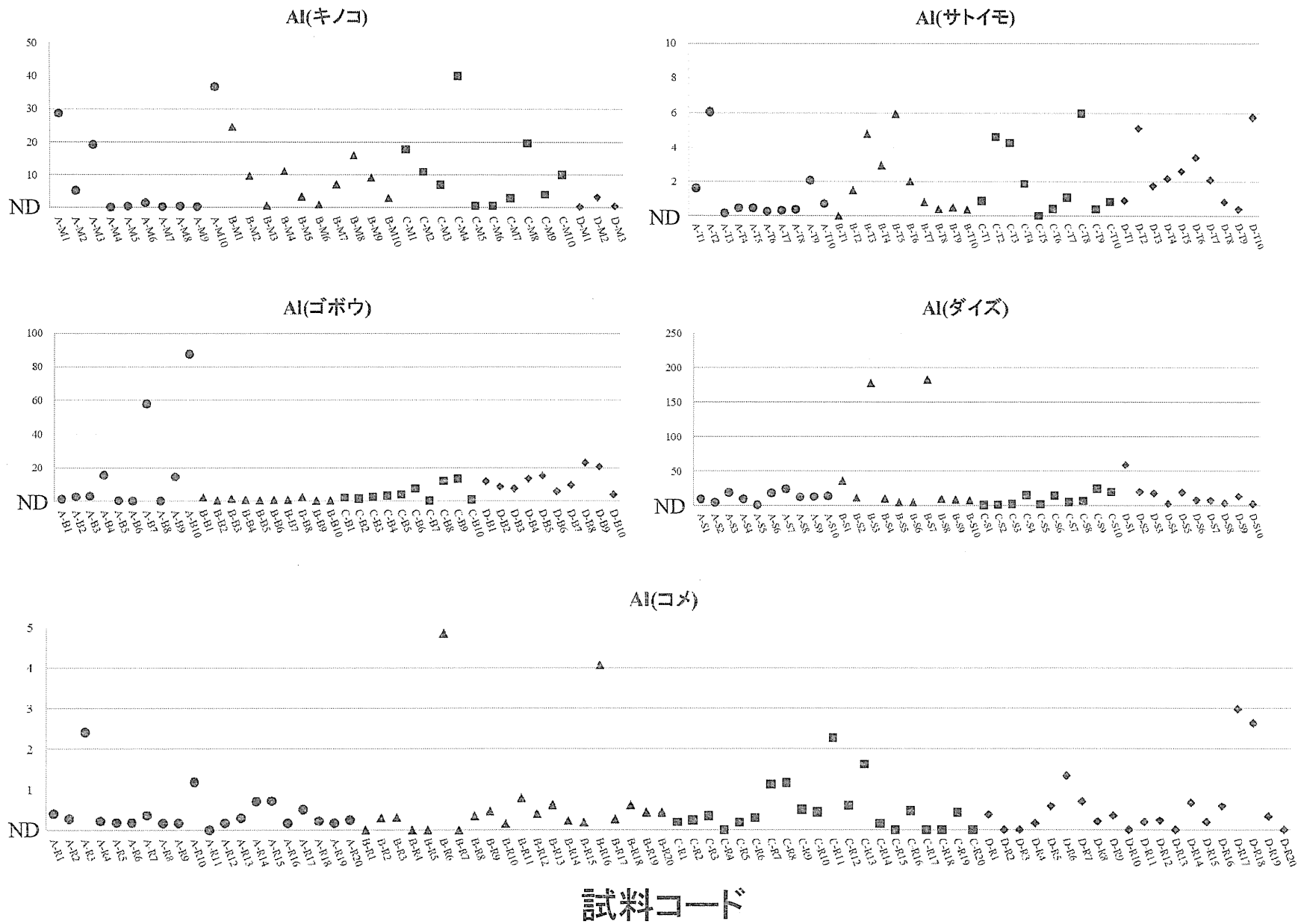
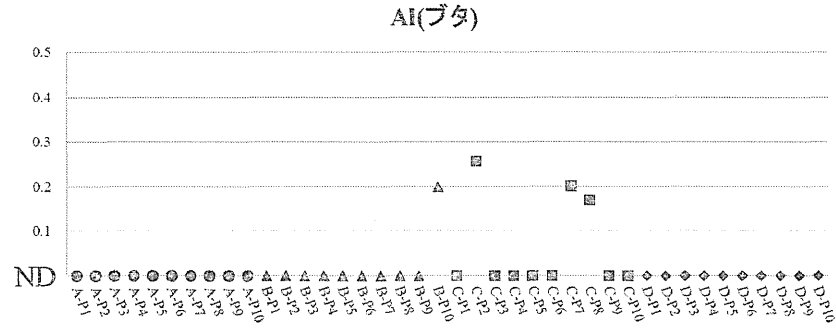
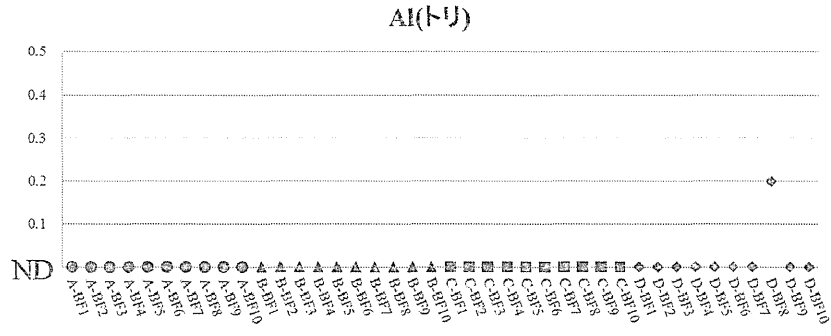


図5-2 試料中のアルミニウム濃度 (食品種別:植物性農産品) ●;青森、▲;岩手、■;宮城、◆;茨城

試料中濃度 (mg/kg)



試料コード

図 5-3 試料中のアルミニウム濃度 (食品種別:畜産品) ●;青森、▲岩手、■;宮城、◆;茨城

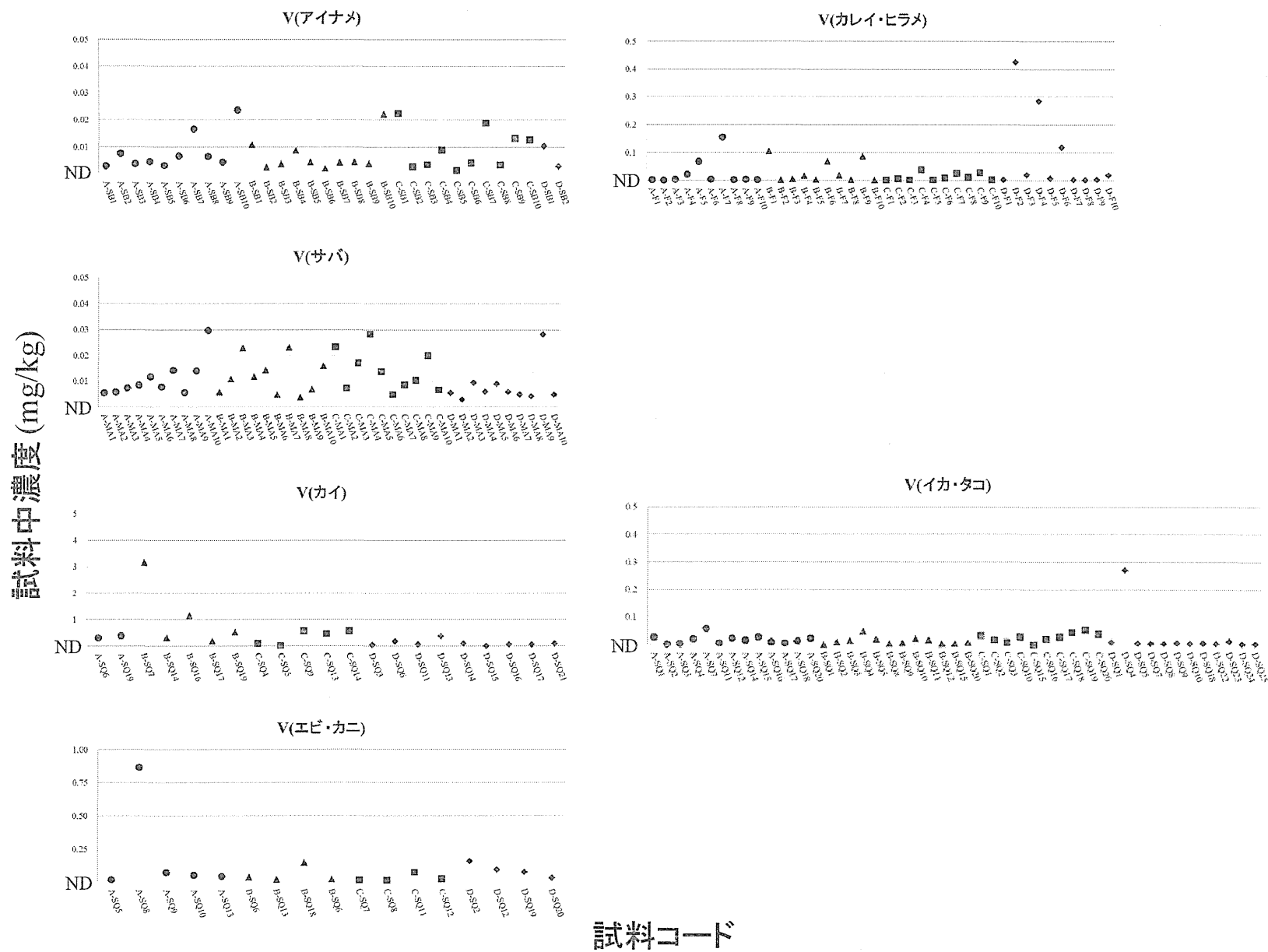
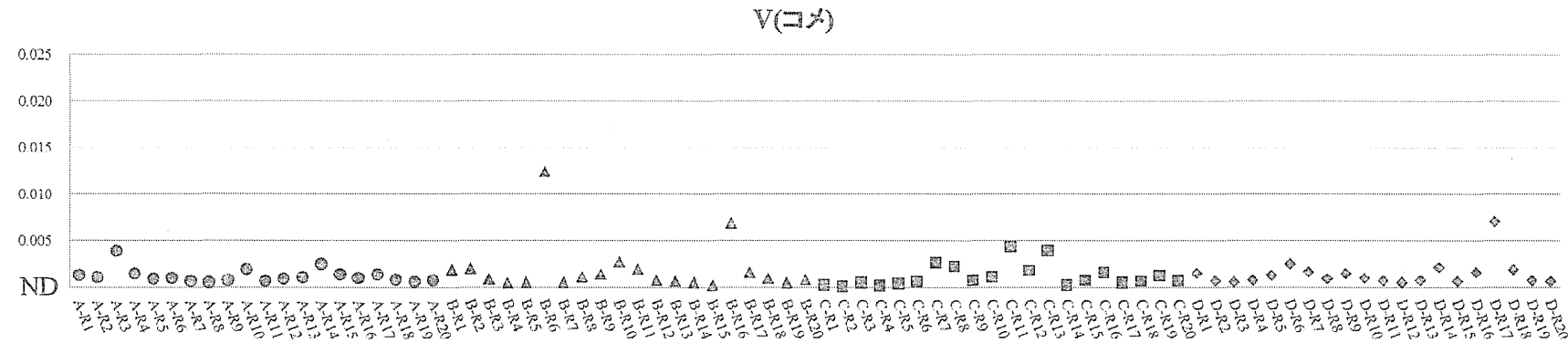
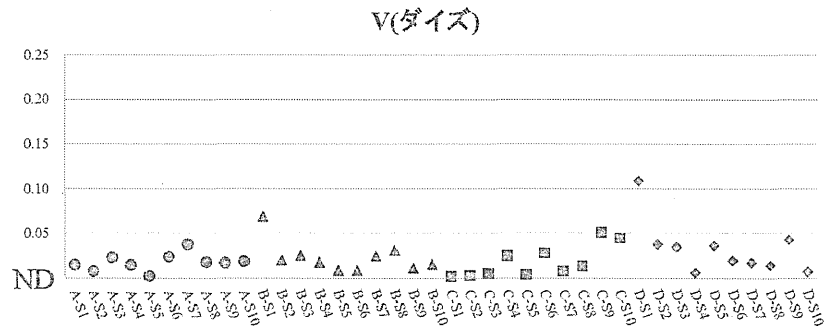
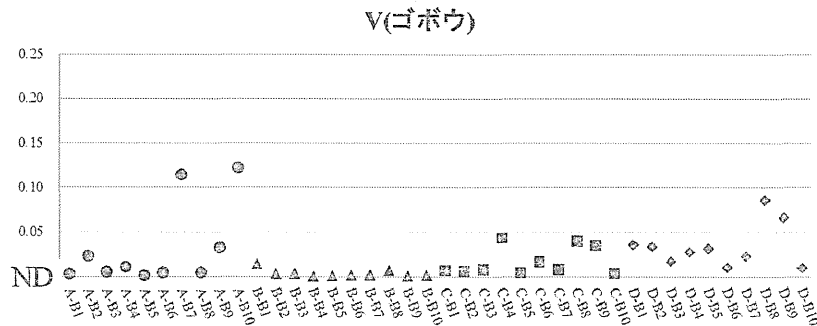
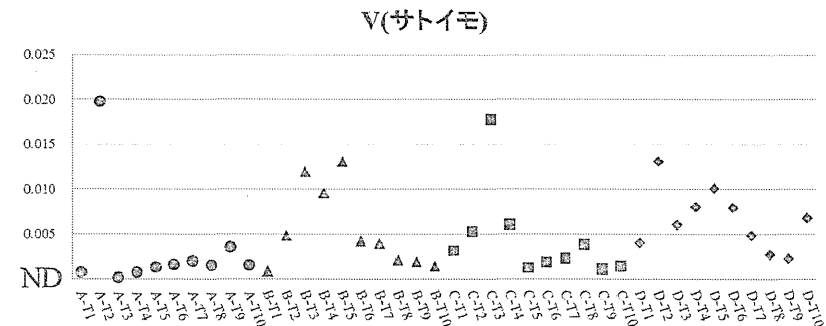
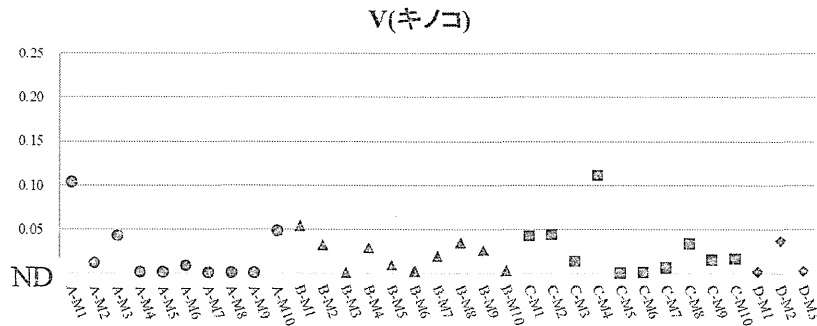


図 6-1 試料中のバナジウム濃度 (食品種別:魚介類) ●;青森、▲岩手、■;宮城、◆;茨城

試料中濃度 (mg/g)

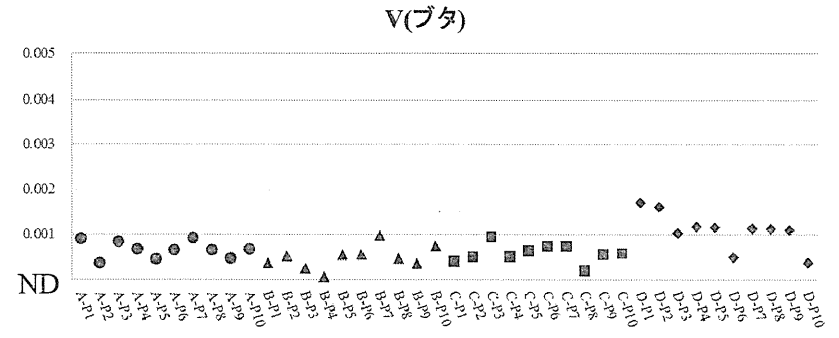
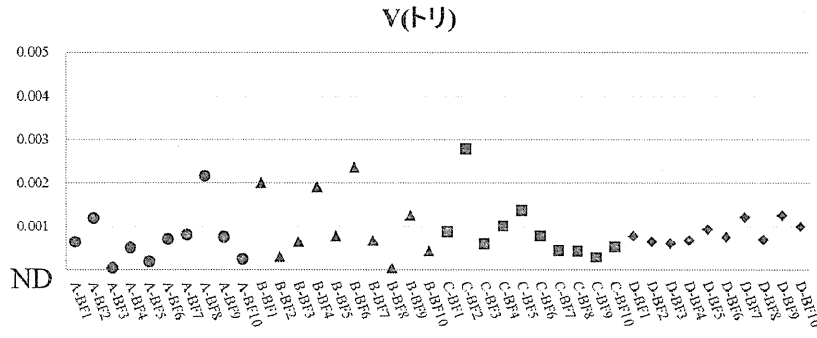


試料コード

図6-2 試料中のバナジウム濃度 (食品種別:植物性農産品) ●;青森、▲岩手、■;宮城、◆;茨城



試料中濃度 (mg/kg)



試料コード

図 6-3 試料中のバナジウム濃度 (食品種別:畜産品) ●;青森、▲岩手、■;宮城、◆;茨城

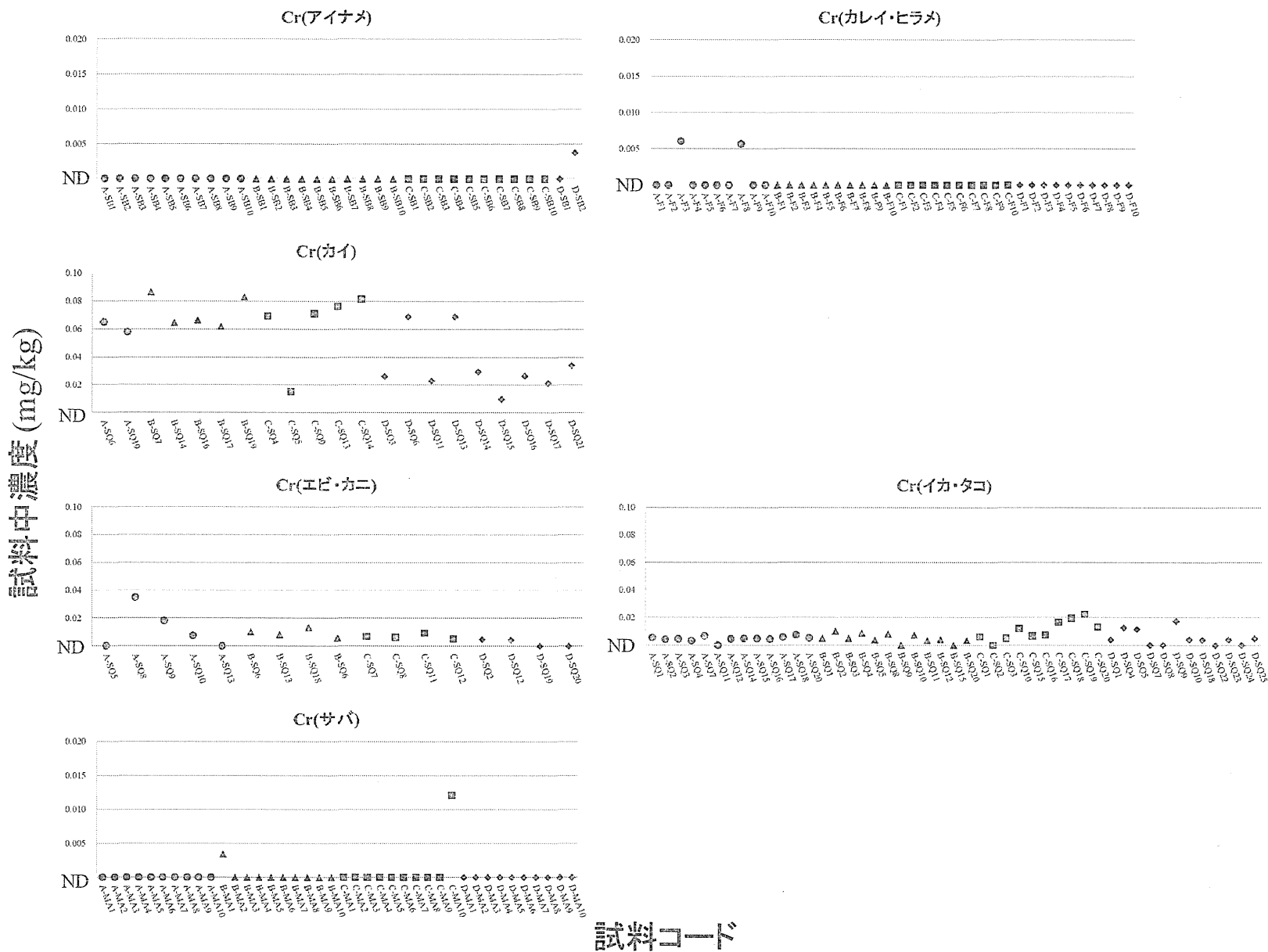
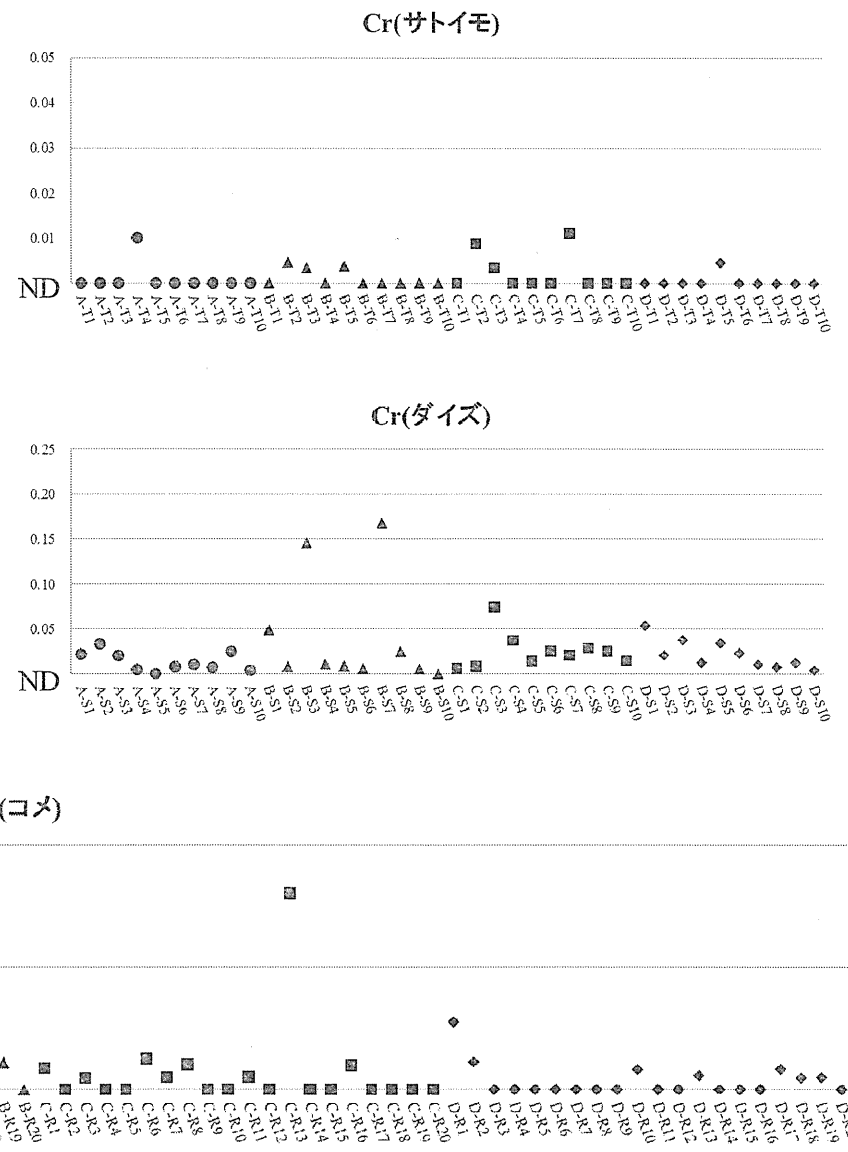
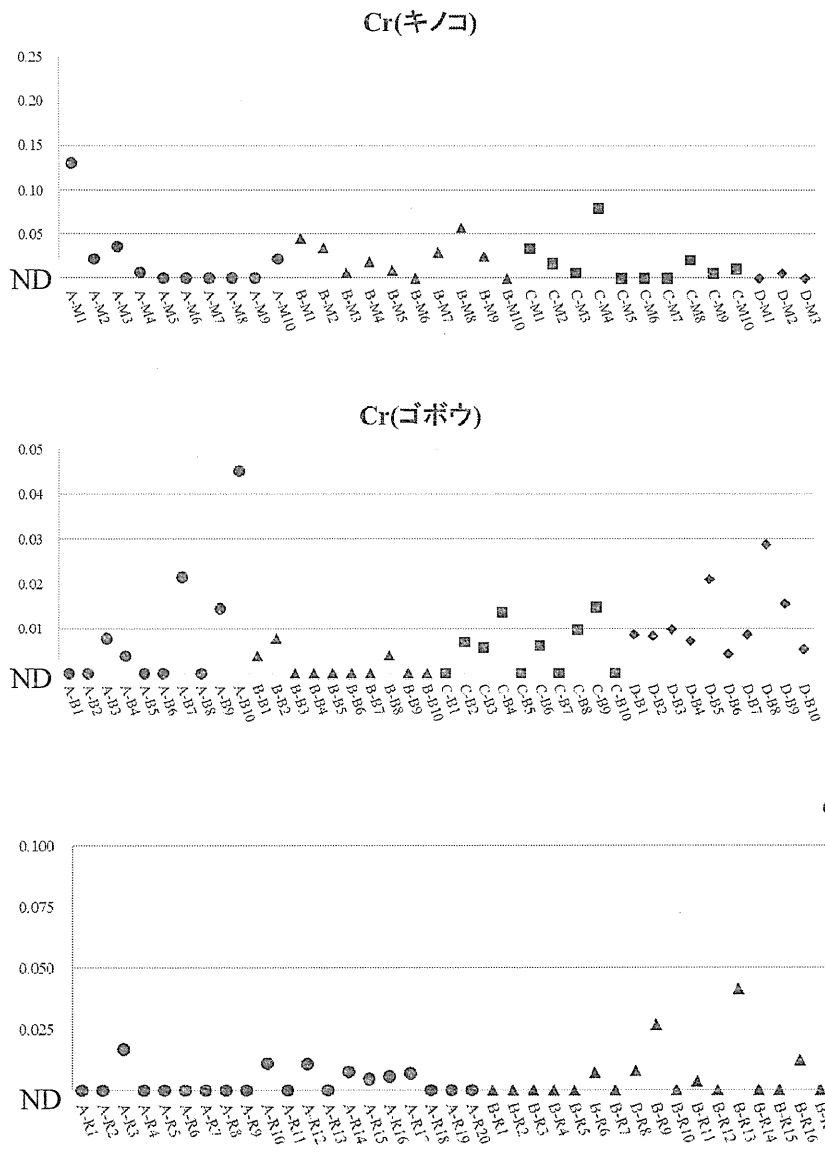


図7-1 試料中のクロム濃度 (食品種別:魚介類) ●;青森、▲岩手、■;宮城、◆;茨城

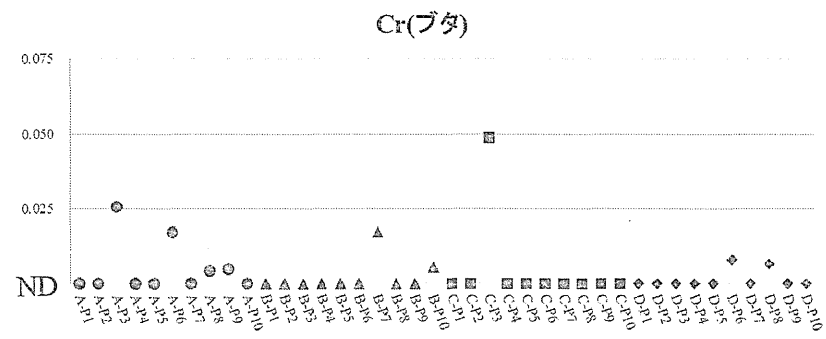
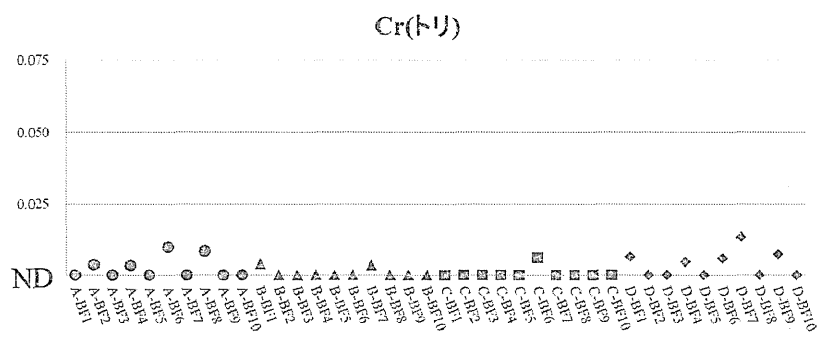
試料中濃度 (mg/kg)



試料コード

図 7-2 試料中のクロム濃度 (食品種別:植物性農産品) ●;青森、▲岩手、■;宮城、◆;茨城

試料中濃度 (mg/kg)



試料コード

図 7-3 試料中のクロム濃度 (食品種別:畜産品) ●;青森、▲岩手、■;宮城、◆;茨城