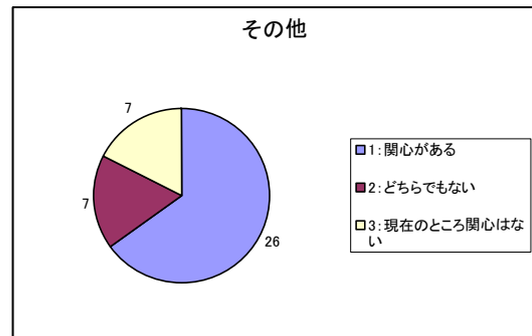
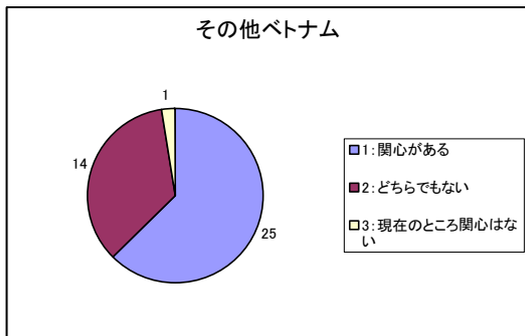
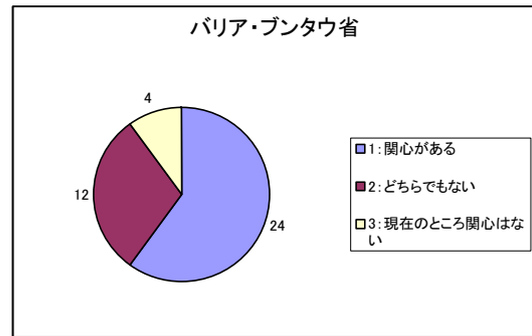
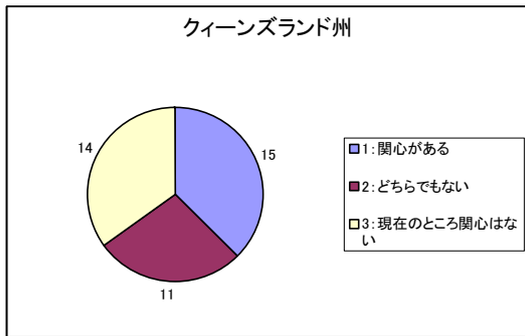
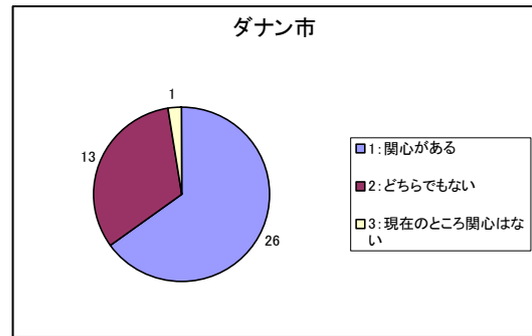
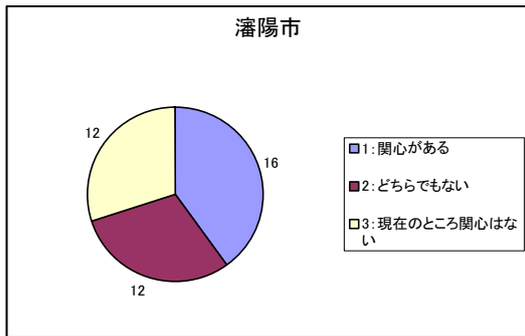


かわさき水ビジネスネットワーク 会員意向調査 調査結果

1 水ビジネスへの関心（地域別）



2 各地域で具体的に把握したい情報について

	瀋陽市	ダナン市	クィーンズランド州	バリア・ブントウ省	その他ベトナム(質問4)	その他(質問4)
事業計画	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道整備計画(3) 工業団地開発計画 地下水浄化計画 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道整備計画(3) 工業団地開発計画 地下水浄化計画 	<ul style="list-style-type: none"> 民営化計画の有無 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道整備計画(3) 工業団地開発計画 地下水浄化計画 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道整備計画(3) 工業団地開発計画 地下水浄化計画 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道整備計画(6) 工業団地開発計画 BOT/PPP推進計画 地下水浄化計画
案件情報、案件化に関する情報	<ul style="list-style-type: none"> BOT方式での発注 汚泥処理案件の具体的情報 ゼネコン、機械、電気の発注方式 設計、施工などの基準書の有無 上水道、下水道料金の回収方法 設計院の役割 競合他社製品 	<ul style="list-style-type: none"> 案件情報 参加資格と発注形態 ゼネコン、機械、電気の発注方式 設計、施工などの基準書の有無 上水道、下水道料金の回収方法 各水道局の支払い能力 資金提供機関(JICA? 経産省等) 外国企業の参加有無、年間の事業量、契約単価 現在の競合他社状況 	<ul style="list-style-type: none"> 各水道局の支払い能力 現在の競合他社状況 外国企業の参加有無、年間の事業量、契約単価 	<ul style="list-style-type: none"> 案件情報 参加資格と発注形態 各水道局の支払い能力 資金提供機関(JICA? 経産省等) 現在の競合他社状況 外国企業の参加有無、年間の事業量、契約単価 ドナー情報(世界銀行、アジア開発銀行、他国ODA) 	<ul style="list-style-type: none"> PPP事業の可能性 案件情報 参加資格と発注形態 各水道局の支払い能力 資金提供機関(JICA? 経産省等) 現在の競合他社状況 上下水道調査、設計関連業務の可能性 ベトナムにおける水ビジネスの可能性が高いエリア 	<ul style="list-style-type: none"> 案件情報 参加資格と発注形態 各水道局の支払い能力 現在の競合他社状況(2) 一番困っていること PPPの形態で可能性のある案件情報 産官連携による事業推進スキーム。特に調査段階および本番プロジェクト段階における、協業体制の在り方。 汚泥処理案件の情報
情報発信を行う外部機関			<ul style="list-style-type: none"> ウェブサイトや論文 			<ul style="list-style-type: none"> 適切な情報が掲載されているウェブサイト等
法令・政治関連		<ul style="list-style-type: none"> 環境関連法規及び条例・規則等の日本語版または英語版 政策決定における権力構造 		<ul style="list-style-type: none"> 法律・条例・規則情報(環境関連) 	<ul style="list-style-type: none"> 各都市における法令・条例・規則等の日本語または英語版 	<ul style="list-style-type: none"> BOT/PPP推進環境法令・政策等 川崎市の人脈情報、姉妹都市関係等
システム関連	<ul style="list-style-type: none"> 現地におけるシステム利用の有無や、システム化の意向 データの元となる図面や情報の管理状況等 	<ul style="list-style-type: none"> 現地におけるシステム利用の有無や、システム化の意向 データの元となる図面や情報の管理状況等 	<ul style="list-style-type: none"> 現地におけるシステム利用の有無や、システム化の意向 データの元となる図面や情報の管理状況等 	<ul style="list-style-type: none"> 現地におけるシステム利用の有無や、システム化の意向 データの元となる図面や情報の管理状況等 	<ul style="list-style-type: none"> 現地におけるシステム利用の有無や、システム化の意向 データの元となる図面や情報の管理状況等 	<ul style="list-style-type: none"> 現地におけるシステム利用の有無や、システム化の意向 データの元となる図面や情報の管理状況等
水環境、水処理の現状等	<ul style="list-style-type: none"> 上水、下水の普及状況 現地での水に対する意識やニーズ 汚泥処理システムの現状 余剰汚泥削減ニーズ 運転管理が容易な技術へのニーズ 地下水汚染状況 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道インフラの現状(2) 水道水の水質、空調用水処理の現状 現地での水に対する意識やニーズ 汚泥処理システムの現状 余剰汚泥削減ニーズ 運転管理が容易な技術へのニーズ 地方部の水供給体制 工業団地の排水処理事情 災害対策の現状 日本の水道事業ガイドライン(JWWA Q 100:2005)の主要項目の実態(水質管理、リスク管理、給水サービス、環境保全、水道業務運営管理など) 	<ul style="list-style-type: none"> 水に困っている地域の特定 水処理等で対策が必要な点 現地での水に対する意識やニーズ 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道インフラの現状(2) 水道水の水質、空調用水処理の現状 余剰汚泥削減ニーズ 運転管理が容易な技術へのニーズ 地下水汚染状況 汚水処理システムの現状 工業団地の排水処理事情(2) 地方部・農村部における飲料水供給の現状・課題 住民の飲料水購買動向等 水に対する意識やニーズ 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道インフラの現状(2) 原水および水質情報 余剰汚泥削減ニーズ 運転管理が容易な技術へのニーズ 地下水汚染状況 地方部・農村部における飲料水供給の現状・課題 住民の飲料水購買動向等 水に対する意識やニーズ 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道インフラの現状 各自治体の下水道普及計画 余剰汚泥削減ニーズ 運転管理が容易な技術へのニーズ 地下水汚染状況 電気供給エリア外の水事情 現地での水に対する意識やニーズ 日本の水道事業ガイドライン(JWWA Q 100:2005)の主要項目の実態把握(水質管理、リスク管理、給水サービス、環境保全、水道業務運営管理など) 災害時への備えの状況 地方部・農村部における飲料水供給の現状・課題 住民の飲料水購買動向など
水環境、水処理の現状(技術面)	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道管の種類(2) 水道施工中現場視察 海外技術者、配管工との交流 水道水が飲めない原因 市民が蛇口から水を飲みたいとの希望があるか 日本での研修終了者に優遇措置を検討できるか 上下水道の防食対策 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道管の種類(2) 更新、更生の必要性 水道施工中現場視察 海外技術者、配管工との交流 水道水が飲めない原因 市民が蛇口から水を飲みたいとの希望があるか 日本での研修終了者に優遇措置を検討できるか 上下水道の防食対策 補修・補強工法 	<ul style="list-style-type: none"> 水道管の種類(2) 更新、更生の必要性 水道施工中現場視察 海外技術者、配管工との交流 水道水が飲めない原因 市民が蛇口から水を飲みたいとの希望があるか 日本での研修終了者に優遇措置を検討できるか 上下水道の防食対策 補修・補強工法 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道管の種類(2) 更新、更生の必要性 水道施工中現場視察 海外技術者、配管工との交流 水道水が飲めない原因 市民が蛇口から水を飲みたいとの希望があるか 日本での研修終了者に優遇措置を検討できるか 上下水道の防食対策 補修・補強工法 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道管の種類(2) 更新、更生の必要性 水道施工中現場視察 海外技術者、配管工との交流 水道水が飲めない原因 市民が蛇口から水を飲みたいとの希望があるか 日本での研修終了者に優遇措置を検討できるか 	<ul style="list-style-type: none"> 上下水道管の種類(2) 更新、更生の必要性 水道施工中現場視察 海外技術者、配管工との交流 水道水が飲めない原因 市民が蛇口から水を飲みたいとの希望があるか 日本での研修終了者に優遇措置を検討できるか
進出企業のニーズ把握	<ul style="list-style-type: none"> 進出企業情報 企業進出等にあたっての情報提供やサポートのニーズ 	<ul style="list-style-type: none"> 進出企業情報 企業進出等にあたっての情報提供やサポートのニーズ 	<ul style="list-style-type: none"> 企業進出等にあたっての情報提供やサポートのニーズ 	<ul style="list-style-type: none"> 進出企業情報 企業進出等にあたっての情報提供やサポートのニーズ 	<ul style="list-style-type: none"> 進出企業情報 企業進出等にあたっての情報提供やサポートのニーズ 	<ul style="list-style-type: none"> 進出企業情報 企業進出等にあたっての情報提供やサポートのニーズ