

2015年度 「下水道システム維持管理（A）」（案）

日数	日程	曜日	研 修 カリキュラム		
			AM	PM	18:00~20:30
1日目	8月16日	日	来 日		
2日目	8月17日	月	JICA ブリーフィング		
3日目	8月18日	火	JICA オリエンテーション		
4日目	8月19日	水	ジェネラルオリエンテーション（政治・行政機構）		
5日目	8月20日	木	北九州市～福岡市へ移動	コースオリエンテーション、副市長・局長表敬、ジョブレポート指導	歓迎会
6日目	8月21日	金	日本の下水道行政、福岡市の下水道行政、福岡タワー		
7日目	8月22日	土	休 日		
8日目	8月23日	日	下水道フェアへの参加（キャナルシティ博多）		
9日目	8月24日	月	下水道の経営と広報	ジョブレポート発表会	
10日目	8月25日	火	下水道事業の計画について	下水道の設計・監督-I（処理場・ポンプ場）	
11日目	8月26日	水	下水道の設計指針（標準活性汚泥法の基礎）	下水道と水環境	
12日目	8月27日	木	下水道維持管理-I（下水処理）	西部水処理センター / 下水道維持管理-II（ポンプ場）	
13日目	8月28日	金	トヨタ自動車九州工場見学（廃水処理、資源リサイクル）、福津市（OD法）、福岡県新宮町（膜処理）		
14日目	8月29日	土	福岡水環境視察（博多湾、ベイサイドプレイス）、企業の廃水処理施設視察（マリンワールド）		
15日目	8月30日	日	休日		
16日目	8月31日	月	下水道維持管理-II（水質管理）	水質試験室、水質採取現場	
17日目	9月1日	火	処理方法の選定方法	新西部水処理センター	
18日目	9月2日	水	日本企業の海外水環境向上に関する取り組み	研修内容についての復習・質問タイム	
19日目	9月3日	木	下水道の設計・監督-II（管路）	下水道工事現場	
20日目	9月4日	金	移動	佐賀市下水浄化センター（下水処理場・下水汚泥コンポスト工場）/ハウステンボス（再生処理施設他）	
21日目	9月5日	土	民間企業におけるリサイクル施設視察	長崎原爆資料館・平和公園・稲佐山	移動
22日目	9月6日	日	休日		
23日目	9月7日	月	下水道維持管理-III（管渠施設、下水道台帳システム）	管渠清掃 / テレビカメラ調査	
24日目	9月8日	火	下水道維持管理-I（汚泥焼却）	日本企業の海外水環境向上に関する取り組み（ヤマウコンクリート二次製品工場）	
25日目	9月9日	水	再生処事業、中部再生処理施設、水素実験視察	和白水処理センター/西戸崎水処理センター	
26日目	9月10日	木	アクションプラン作成指導-I	漁業集落排水施設視察	
27日目	9月11日	金	研修内容についての復習・質問タイム	福岡市の先進的なまちづくりについて	
28日目	9月12日	土	休日		
29日目	9月13日	日	休日		
30日目	9月14日	月	工場・事業場の水質規制について	企業の廃水処理施設見学 2箇所（キャナルシティ、アサヒビール工場）	
31日目	9月15日	火	浸水対策、雨水排水計画について	下水道施設視察（山王調整池、御笠川、浸透側溝）	
32日目	9月16日	水	研修内容についての復習・質問タイム	環境エネルギー政策について	
33日目	9月17日	木	移動	神戸市（バイオガスの有効利用）/三菱電機神戸製作所	
34日目	9月18日	金	クボタ 枚方製造所（大阪府枚方市）	湖南中部浄化センター（高度処理）	
35日目	9月19日	土	琵琶湖の取水の歴史視察（琵琶湖疎水記念館）	移動	
36日目	9月20日	日	休日		
37日目	9月21日	月	休日		
38日目	9月22日	火	休日		
39日目	9月23日	水	休日		
40日目	9月24日	木	アクションプラン作成指導-II	福岡市の河川	
41日目	9月25日	金	福岡市の水道	配水コントロール室、海水淡水化事業	
42日目	9月26日	土	休日		
43日目	9月27日	日	休日		
44日目	9月28日	月	日本企業の海外水環境向上に関する取り組み（九電工・総合研究所/日之出水道機器 佐賀工場）		
45日目	9月29日	火	アクションプラン作成指導-V	アクションプラン作成-V	
46日目	9月30日	水	福岡市の環境政策	西部埋立場（ごみ埋立） / 西部汚水処理場（水処理）	
47日目	10月1日	木	研修成果発表会（アクションプラン発表）、閉校式、局長表敬		
48日目	10月2日	金	帰 国		