

# 平成23年度研修日程表(最新版)

4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土		
月	実務研修開講式(於:本省) 環境省新採用職員60人(5日) 環境行政基本100人(3日)																															
5	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	
月	騒音・振動防止100人(3日) 野生生物60人(4日) 水環境95人 石綿位相差顕微鏡法 8人(3日) 特定機器分析(LC/MS) 15人(10日) 環境汚染有機化学物質分析27人(10日) VOCs分析12人(8日) 課題分析																															
6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木		
月	水環境95人(4日) 廃り基礎 100人(4日) 国際環境協力基本30人(5日) 特定機器分析(ICP-MS) 10人(5日) 機器分析45人(10日) 課題分析(フランク)15人(5日) ダイオキシン類環境モニタリング(基礎) 6人(15日)																															
7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
月	国際基本30人(5日) 機器分析45人(10日) 国際環境協力基本30人(5日) ダイオキシン(基礎) 6人(15日)																															
8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	
月																																
9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金		
月	大気・交通環境 100人(4日) JICA水環境モニタリング (実習)																															
10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	
月	動物愛護管理100人(4日) 環境教育80人(4日) 化学物質対策60人(5日) 環境汚染有機化学物質分析27人(10日) 石綿位相差顕微鏡法 8人(3日) 廃棄物分析15人(10日) 環境モニタリング技術50人(5日) (実習) JICA水環境モニタリング																															
11	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水		
月	実務研修中間60人(於:本省) 環境影響評価80人(5日) <日中韓20人(7日)於:韓国(予定)> 廃り専攻別 土壌・地下水環境94人(4日) 水質分析45人(12日) ダイオキシン類環境モニタリング(基礎) 6人(14日) アスベスト分析 10人(5日)																															
12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	
月	廃り専攻別40人(4日)於:北九州市(予定) 産業廃棄物対策 60人(5日) 自然保護官等 15人(4日) 水質分析45人(12日) 石綿位相差顕微鏡法 8人(3日) 自然保護官等 20人(4日) 自然環境65人(4日)																															
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	
月	自然保護官等 35人(4日) 地球温暖化対策(特設)30人(5日) 環境パートナーシップ 自然保護官等特設20人(4日) アスベスト分析 10人(5日) 臭気分析10人(4日) 60人(5日) ダイオキシン類環境モニタリング(専門・排ガス)6人(15日)																															
2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水			
月	環境パートナーシップ 地球温暖化対策(一般)100人(5日) 環境省職員(係員級)20人(4日) 産業廃棄物対策 60人(5日) 60人(5日) 大気分析30人(10日) ダイオキシン類環境モニタリング(専門・排ガス)6人(15日)																															
3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	
月	実務研修総括60人(2日)於:外部 実務研修閉講式(於:本省)																															

- 注 1  は閉庁日。  
 2 問題解決型分析研修及び特別分析研修については、別に定める期間に実施する。(若干名)  
 3 日中韓三カ国合同環境研修及び廃り専攻別研修の日程は暫定的である。