

ポスター発表の概要 6月24日～6月26日

会場：ポスター会場（大ホールB）

1日目6月24日（水） P-奇数番号 コアタイム : 17:00 ～ 18:30

2日目6月25日（水） P-偶数番号 コアタイム : 13:10 ～ 14:40

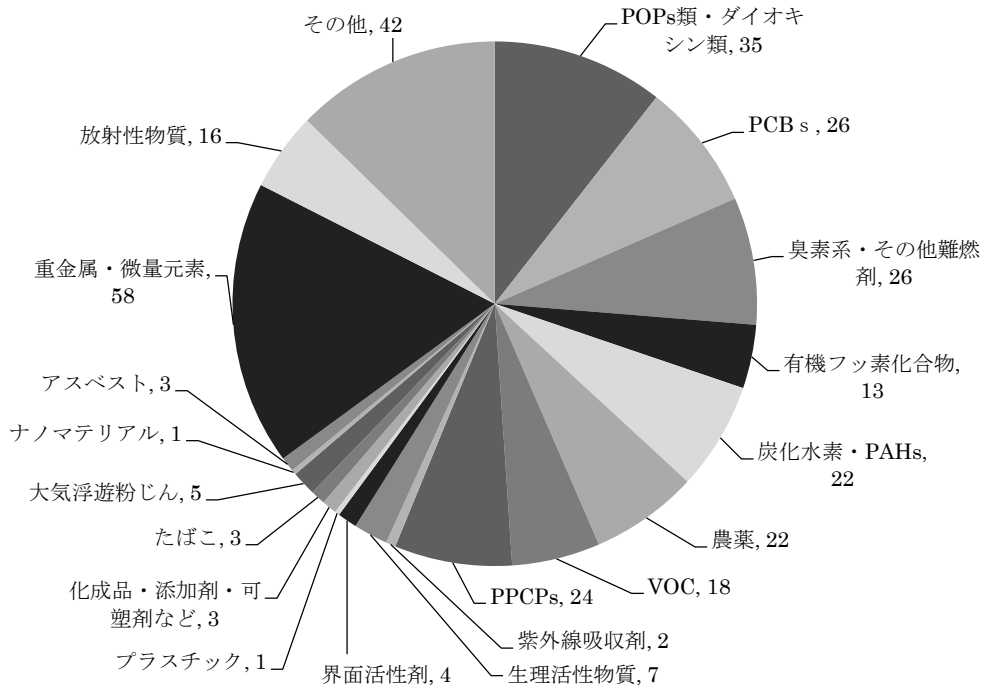
3日目6月26日（金） 撤収 ～12:00 （12:00までに必ず撤去してください）

ポスター番号 発表分類対象物質

ポスター番号	発表分類	対象物質
P-001～P010	分析技術	有機ハロゲン化合物 ダイオキシン・PCB・POPs・BFR
P-011～P-023	環境レベル・QA/QC	有機ハロゲン化合物 ダイオキシン・PCB・POPs・BFR
P-024～P-037	ヒト・生物・食事 毒性影響・動態 解析・リスク評価	有機ハロゲン化合物 ダイオキシン・PCB・ POPs・BFR
P-038～P052	International Pellet Watch(IPW):環 境レベル・分析技術・動態挙動解析	臭素系・その他難燃剤・PAH
P-053～P-058	環境レベル・処理	有機フッ素系化合物
P-059～P-067	環境レベル	PPCPs
P-068～P-087	分析技術	PPCPs・紫外線吸収剤農薬・その他
P-088～P-107	大気・室内環境・その他	VOC・炭化水素・たばこ
P-108～P-125	浄化処理技術・分析技術 大気・室内環境	たばこ・PM2.5・エアロゾル その他・マーカ物質
P-126～P-143	環境レベル・毒性影響生態影響	食品・生活用品・水質・その他 PPCPs・環境ホルモン他
P-144～P-170 +P-181	水質・環境全般・生物・土壌・廃棄 物他 環境レベル・処理技術	重金属・微量元素・その他
P-171～P-180	震災関係	放射性物質

総発表演題数 336 題 口頭発表：155 題、ポスター発表：181 題

対象物質



発表内容

