

## 各課程の講義視聴時間一覧

### ●新規課程（受講する科目（時間）とその順番）

課程名		科目数	時間数（時）	科目
ア	産業廃棄物の収集・運搬課程	5	12	1 廃棄物処理法概論（約4.5時間） 2 環境・資源循環概論（約1.5時間） 3 業務管理（約2時間） 4 安全衛生管理（約2時間） 5 収集・運搬（約2時間）
イ	産業廃棄物の処分課程	7	19	1 廃棄物処理法概論（約5時間） 2 環境・資源循環概論（約1.5時間） 3 業務管理（約2時間） 4 安全衛生管理（約2時間） 5 計測管理（約1.5時間） 6 中間処理・再生利用（約4時間） 7 最終処分（約3時間）
ウ	産業廃棄物の処分課程と収集・運搬課程の同時受講	8	21	1 廃棄物処理法概論（約5時間） 2 環境・資源循環概論（約1.5時間） 3 業務管理（約2時間） 4 安全衛生管理（約2時間） 5 収集・運搬（約2時間） 6 計測管理（約1.5時間） 7 中間処理・再生利用（約4時間） 8 最終処分（約3時間）
エ	特別管理産業廃棄物の収集・運搬課程	6	16.5	1 廃棄物処理法概論（約4.5時間） 2 環境・資源循環概論（約2時間） 3 特別管理産業廃棄物概論（約2時間） 4 業務管理（約2時間） 5 安全衛生管理（約3時間） 6 収集・運搬（約3時間）
オ	特別管理産業廃棄物の処分課程	8	24	1 廃棄物処理法概論（約5時間） 2 環境・資源循環概論（約2時間） 3 特別管理産業廃棄物概論（約2時間） 4 業務管理（約2時間） 5 安全衛生管理（約3時間） 6 計測管理（約2時間） 7 中間処理・再生利用（約5時間） 8 最終処分（約3時間）
カ	特別管理産業廃棄物の処分課程と収集・運搬課程の同時受講	9	27	1 廃棄物処理法概論（約5時間） 2 環境・資源循環概論（約2時間） 3 特別管理産業廃棄物概論（約2時間） 4 業務管理（約2時間） 5 安全衛生管理（約3時間） 6 収集・運搬（約3時間） 7 計測管理（約2時間） 8 中間処理・再生利用（約5時間） 9 最終処分（約3時間）

●更新課程（受講する科目（時間）とその順番）

課程名		科目数	時間数	科目
キ	産業廃棄物又は特別管理産業廃棄物の収集・運搬課程	4	6	1 廃棄物処理法概論（約2.5時間） 2 環境・資源循環概論（約0.5時間） 3 安全衛生管理（約1.5時間） 4 収集・運搬（約1.5時間）
ク	産業廃棄物又は特別管理産業廃棄物の処分課程	5	9.5	1 廃棄物処理法概論（約3時間） 2 環境・資源循環概論（約1時間） 3 安全衛生管理（約1.5時間） 4 中間処理・再生利用（約2.5時間） 5 最終処分（約1.5時間）
ケ	産業廃棄物又は特別管理産業廃棄物の処分課程と収集・運搬課程の同時受講	6	11	1 廃棄物処理法概論（約3時間） 2 環境・資源循環概論（約1時間） 3 安全衛生管理（約1.5時間） 4 収集・運搬（約1.5時間） 5 中間処理・再生利用（約2.5時間） 6 最終処分（約1.5時間）

●特責講習会（受講する科目（時間）とその順番）

課程名		科目数	時間数	科目
コ	特別管理産業廃棄物管理責任者	2	5.5	1 廃棄物処理法概論（約2.5時間） 2 廃棄物の処理と管理（約3時間）
サ	医療関係特別管理産業廃棄物管理責任者	3	5.5	1 廃棄物の関係法規（約2.5時間） 2 感染に関する基礎知識（約1時間） 3 廃棄物の処理と管理（約2時間）

●PCB 廃棄物の収集運搬業作業従事者講習会  
（受講する科目（時間）とその順番）

	科目数	時間数	科目
シ	2	5	1 PCB廃棄物の性状及び取扱い（約2時間） 2 PCB廃棄物の処理と収集運搬に係る基準（約3時間）