

遺 伝 子 組 換 え 施 設 に 係 る 年 次 報 告

| | | | | | |
|---|---------------------------|--|--|---|-----|
| 安 全 委 員 会 に 関 す る 事 項 | 委員長 | (所属) 大阪大学微生物病研究所 (氏名) 堀口 安彦 | | | |
| | 安全主任者 | (所属) 大阪大学大学院薬学研究科分子生物学分野 (氏名) 水口 裕之 | | | |
| | 委員数 | 3 1 人 | | | |
| | 開催日と主な 内容 | 開催日 | 出席者数 | 主な議題 | |
| | | ①5/13 | 24 名 | 遺伝子組換え実験計画申請書について | |
| | | ②7/8 | 22 名 | 遺伝子組換え実験計画申請書について | |
| | | ③9/3 | 23 名 | 遺伝子組換え実験計画申請書について | |
| ④11/11 | | 23 名 | 遺伝子組換え実験計画申請書について | | |
| ⑤1/13 | 25 名 | 遺伝子組換え実験計画申請書について | | | |
| ⑥3/9 | 24 名 | 遺伝子組換え実験計画申請書について | | | |
| 大臣確認の 件 数 | 11 件 | | 機関内確認 の 件 数 | 257 件 | |
| 区 分 ご と の 実 験 実 施 件 数 | P 1 レベル (P1A,P1P を含む。) | 1 6 件 | | 特飼・特網 | 0 件 |
| | P 2 レベル (P2A,P2P を含む。) | 2 4 件 | | その他 () | 0 件 |
| | P 3 レベル (P3A,P3P を含む。) | 0 件 | P 3 レベルの組換え体の保存・譲渡の状況 | | |
| | | | 無 | | |
| | | (有の場合) | (有の場合) | | |
| | | 保存 件 | 譲渡 件 | | |
| 等 実 の 験 状 排 況 気 に 係 る 点 検 | 安全キャビネット の点検 有 | 点検日 10/22,10/23,10/28, 11/2,11/5,11/26, 12/10,12/11,12/17, 12/18,1/10,1/13, 1/25,1/27 | 安全キャビネット又 は排気ダクトのフィ ルター交換 無 | 交換日 _____ _____ _____ _____ | |

(調査票2)

| | | | | |
|------------------|---|--|---|--|
| 実験状況 | 消毒・殺菌等に係る薬品名 | | 年間使用量 | |
| | <div>次亜塩素酸ナトリウム</div> <div>消毒用エタノール</div> | | <div>50リットル</div> <div>50リットル</div> | |
| 事項 | 廃棄物処理に関する | 高圧滅菌処理の状況 | 使用状況 | 平均 9 回/ <u>週</u> ・月 (どちらかに○印) |
| | | | 使用記録の有無 | 有 |
| | | 実験動物の処理状況 | 有 有の場合 年間 約 1179.1 kg | |
| 教育、訓練、研修等の実施状況 | 有 | 実施日 4/10 4/13 4/15 5/19 7/29 10/7 10/26 | 参加者数 7 名 353 名 3 名 1 名 4 名 2 名 1 名 | 内容 1.講習会の目的について 2.関係法令・条例・規程等（カルタヘナ議定書含む）について 3.危険度に応じた取り扱いについて 4.拡散防止措置に関する知識及び技術について 5.大臣確認実験、機関承認実験について 6.申請書の記載方法に関する注意事項等について 7.遺伝子組換え生物等の移動の際の手続きについて 8.遺伝子組換え生物等の保管に関する注意事項について 9.平成24年度の規程改正内容について 10.事故発生の場合の措置について 11.レベルダウン（主に iPS 関係）について |
| その他環境安全の確保に関する事項 | 設備の故障及び修繕 | 無 有の場合 () | | |
| | 実験従事者の健康診断の実施状況 有 | 実施日 <u>5/13～5/20（健診）</u> <u>7/1～7/2（健診）</u> <u>7/15～8/9（問診）</u> <u>8/25～8/26（健診）</u> <u>10/5～10/7（健診）</u> | 参加者数 <u>7 名</u> <u>302 名</u> <u>383 名</u> <u>7 名</u> <u>25 名</u> | |

| | | | |
|--|----------------------|---|--------------|
| | | <u>11/12～11/13（健診）</u> | <u>7 名</u> |
| | | <u>12/8～12/9（健診）</u> | <u>26 名</u> |
| | | <u>1/22（健診）</u> | <u>5 名</u> |
| | | <u>1/4～1/26（問診）</u> | <u>293 名</u> |
| | 年度内に講じた環境安全の確保のための措置 | 有 （内容） 安全衛生管理部の定期巡視（4回/月）、吹田市消防署の立入検査 | |
| | 環境安全の確保に関する今後の予定 | 有 （内容） P 1 もしくは P 2 の実験室設置予定 | |