

## 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) 大阪大学薬学研究科 (氏名) 近藤 昌夫			
	安全主任者	(所属) 大阪大学生物工学国際交流センター (氏名) 三崎 亮			
	委員数	2 8 人			
	開催日と主な内容	開催日	出席者数	主な議題	
		① 5/13 ② 7/10 ③ 9/10 ④ 11/11 ⑤ 1/13 ⑥ 3/10  ⑦ 4/17 ⑧ 5/26 ⑨ 6/15 ⑩ 8/21 ⑪ 9/23 ⑫ 11/25 ⑬ 2/9	24名 23名 25名 24名 26名 26名  書面審議 書面審議 書面審議 書面審議 書面審議 書面審議 書面審議	<u>遺伝子組換え実験計画申請書について</u> <u>遺伝子組換え実験計画申請書について</u> <u>遺伝子組換え実験計画申請書について</u> <u>遺伝子組換え実験計画申請書について</u> <u>遺伝子組換え実験計画申請書について</u> <u>遺伝子組換え実験計画申請書について</u>  <u>遺伝子組換え実験計画申請書について(メール)</u> <u>遺伝子組換え実験計画申請書について(メール)</u> <u>遺伝子組換え実験計画申請書について(メール)</u> <u>遺伝子組換え実験計画申請書について(メール)</u> <u>遺伝子組換え実験計画申請書について(メール)</u> <u>遺伝子組換え実験計画申請書について(メール)</u> <u>遺伝子組換え実験計画申請書について(メール)</u>	
大臣確認の件数	3 7 件		機関内確認の件数	1 5 0 件	
区 分 ご と の 実 験 実 施 件 数	P 1 レベル (P1A,P1Pを含む。)	1 1 件		特飼・特網	0 件
	P 2 レベル (P2A,P2Pを含む。)	2 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 有・ <input type="checkbox"/> 無	
		(有の場合)	(有の場合)	保存 件	譲渡 件
等 の 状 況	安全キャビネットの点検 <input type="checkbox"/> 有・ <input type="checkbox"/> 無	点検日 <u>11.5</u> _____ _____ _____	安全キャビネット又は排気ダクトのフィルター交換  <input type="checkbox"/> 有・ <input type="checkbox"/> 無	交換日 _____ _____ _____	

状況 実験排水に係る処理	消毒・殺菌等に係る薬品名  無  _____  _____		年間使用量  無  _____  _____	
	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
		使用記録の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無	
	実験動物の処理状況	有・ <input type="checkbox"/> 無 有の場合 年間 約 _____ kg		
の実施状況 教育、訓練、研修等	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無	実施日	参加者数	内容
		6.10	52 名	「遺伝子組換え実験安全の手引き」 を用いた、法、学内規程等の説明、 実験上の注意事項
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	有・ <input type="checkbox"/> 無 有の場合 ( _____ )		
	実験従事者の健康診断の実施状況  <input checked="" type="checkbox"/> 有・無	実施日	参加者数	
		4/6~4/27	45 名	
		6/10-8/5	8 名	
	_____	_____ 名		
	_____	_____ 名		
年度内に講じた環境安全の確保のための措置	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無 (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・ <input type="checkbox"/> 無 (内容)			