

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) 大阪大学共創機構 (氏名) 井上 隆弘		
	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。)	1 9 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・ 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 有 ・無	点検日 <u>4/22、6/17</u> <u>6/26、7/1</u> <u>7/1、9/23</u> <u>10/30、11/5</u> <u>11/20、3/19</u> <u>3/31</u>	安全キャビネット又は排気ダクトのフィルター交換 有・ 無	交換日 _____ _____ _____ _____

状況 実験排水に係る処理状況	消毒・殺菌等に係る薬品名		年間使用量		
	次亜塩素酸ナトリウム		45.2 l		
	ビビテン5%		240 l		
		ベンザルコニウム塩化物		3.6 l	
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 3 回/週・ <input checked="" type="radio"/> 月 (どちらかに○印)		
		使用記録の有無	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無		
	実験動物の処理状況	<input checked="" type="radio"/> 無 有の場合 年間 約 3.4 kg			
の実施状況 の教育、訓練、研修等	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無	実施日	参加者数	内容	
		2/15~3/19	9名	「遺伝子組換え実験」 教育訓練ビデオ受講	
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	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無 有の場合 ()			
	実験従事者の健康診断の実施状況 <input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無	実施日	参加者数		
		5/12~10/8	137 名		
		11/19~11/26	18 名		
	1/28~2/5	5 名			
	年度内に講じた環境安全の確保のための措置	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 (内容) 安全衛生管理部の定期巡視 (週1回)			
	環境安全の確保に関する今後の予定	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 無 (内容)			