

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) 大阪大学蛋白質研究所 (氏名) 篠原 彰				
	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) 木谷 茂				
	委員数	29 人				
	開催日と主な内容	開催日	出席者数	主な議題		
		①5/15 ②7/17 ③9/11 ④11/13 ⑤1/15 ⑥3/12	①23名 ②22名 ③24名 ④25名 ⑤25名 ⑥27名	①遺伝子組換え実験計画書について ②遺伝子組換え実験計画書について ③遺伝子組換え実験計画書について ④遺伝子組換え実験計画書について ⑤遺伝子組換え実験計画書について ⑥遺伝子組換え実験計画書について		
大臣確認の件数	17件		機関内確認の件数	340件		
区 分 ご と の 実 験 実 施 件 数	P1レベル (P1A,P1Pを含む。)	16件		特飼・特網	0件	
	P2レベル (P2A,P2Pを含む。)	3件		その他 ()	0件	
	P3レベル (P3A,P3Pを含む。)	0件		P3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 の 状 況	安全キャビネットの点検 有	点検日 12/13 <hr/> (計1台)	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 _____ _____ _____ _____		

状況	実験排水に係る処理		消毒・殺菌等に係る薬品名 なし		年間使用量	
	高圧滅菌処理の状況		使用状況	平均 111回/週・ <input checked="" type="radio"/> 月 (どちらかに○印)		
事項	廃棄物処理に関する		使用記録の有無		有	
	実験動物の処理状況		無 有の場合 年間 約 kg			
の実施状況	教育、訓練、研修等		実施日	参加者数	内容	
	有		4/26	48名	「遺伝子組換え実験安全の手引き」を用いて、実験の注意点と安全管理について説明等を行った。	
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		実施日	参加者数		
	有		職員定期健診 6/18 ~ 8/23 特殊業務健診 10/1~3	40名		
	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		無				