遺伝子組換え施設に係る年次報告

	退 石 丁	邓 丑.			文(二)が	ري - ا	十			
安		(所	属)大	为病研究所						
全	委員長	(氏:	氏名)堀口 安彦							
		(所属)大阪大学歯学研究科								
委	安全主任者	(氏:	名)西	村 理行						
員	委員数				人					
会		開催日出席者数			主な議題					
に		<u> </u>		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					
関	開催日と主な内容			23名	遺伝子組換え実験計画申請書について					
す		4 11/11		23 名	遺伝子組換え実験計画申請書について					
る		<u>5</u> 1/13		25名_	遺伝子組換え実験計画申請書について					
事		6	3/9	24名_	遺伝子組換え実験計画申請書について					
項	大臣確認の 件 数		11	件	機関内確認 の 件 数		257	件		
区分	P 1 レベル (P1A,P1P を含む	74 件		特飼・特網			0 件			
ごとの	P 2 レベル (P2A,P2P を含む。)		38 件		その他()		0 件		
実					P3レベルの組換え体の保存・譲渡の状況					
験実	P3レベル		0 件		有・無					
施件	(P3A,P3P を含む	ß。)			(有の場合)		(有の場合)			
数					保存	件	譲渡 交換日	件		
等の状況実験排気に係る点検	安全キャビネットの 点検 有・ 無		点検日 5/13 6/24 7/7 7/9 8/13 11/18 12/15 1/8 1/12 1/13 1/15 1/18 1/21 1/22 1/25 2/8 2/9		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					

					(明且宗乙)			
状 実 況 験	消毒・殺菌等に係る薬品名		年間使用量					
排水								
に係								
る								
処理								
事項	高圧滅菌処理の状況	使用状況		平均	7.8 回/週・月 (どちらかに○印)			
	[14] A DA DA COLO A TOTAL DE C	使用記録の有無		有・無				
	実験動物の処理状況	有・無 有の場合 年間 糸		勺 1026 kg				
の実施状況の実施状況	有・無	実施日 H27.4.5 ~ H28.2.20 (計23回)	参加者数 計 260 名	・吹田市改正条例について				
その	設備の故障及び修繕	有・無 有の場合()		
他環境	実験従事者の健康診断の 実施状況	実施日 27.6.16 ~28.2.17		参加者数 187名(教職員等) 185名(学生)				
安全の	有・無	$27.4.1$ $\sim 28.3.31$	185 名					
確 保 に	年度内に講じた環境安全 の確保のための措置	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、消火器・消防設備の点検(1回/年)						
関する事	環境安全の確保に関する 今後の予定	有・無 (内容) 実験用機器の定期自主点検						
項								