

## 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) 大阪大学大学院工学研究科 (氏名) 青木 航		
	安全主任者	(所属) 大阪大学大学院情報科学研究科 (氏名) 岡橋 伸幸		
	委員数	33人		
	開催日と主な 内容	開催日	出席者数	主な議題
		① 5/8	26名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		② 7/10	25名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		③ 9/11	23名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		④ 10/7	書面審議	大阪大学遺伝子組換え実験安全管理規程の 一部改正について
		⑤ 10/29	書面審議	感染症総合教育研究拠点（CiDER）と 吹田市との協定の締結について
		⑥ 11/13	26名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		⑦ 1/8	26名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		⑧ 3/12	26名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		⑨ 3/28	書面審議	大阪大学遺伝子組換え実験安全管理規程の 一部改正について
区分ごとの実験実施件数	大臣確認の 件 数	17件	機関内確認 の 件 数	124件
P 1 レベル (P1A,P1Pを含む。)		2件	特飼・特網	0件
				0件
				0件
P 2 レベル (P2A,P2Pを含む。)		1件	その他 ( )	0件
				0件
				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 実験排気に係る点検	安全キャビネットの点検	点検日	交換日
		9/13	

## (調査票 2)

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  _____
	(各実験室で高压滅菌器による滅菌処理)  _____	
項目 廃棄物処理に関する事	高压滅菌処理の状況	使用状況 平均 101 回/週・(月) (どちらかに○印)
		使用記録の有無 ④・無
実施状況 教育、訓練、研修等の	実験動物の処理状況	有・無 有の場合 年間 約 kg 実施日 参加者数 内容 4/3 50名 大阪大学 遺伝子組換え実験安全の手引きをもとにした講習。遺伝子組換え実験の法規制・核拡散防止措置・遺伝子組換え体の保管および移動・実験を行う上での注意事項の各項目について、講習を行った。 4/16 1名 1/21 2名
その他の環境安全の確保に関する事項	設備の故障及び修繕	有・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 1/7~1/28 51名 名 名
	年度内に講じた環境安全の確保のための措置	④・無 (内容) 安全衛生管理部の定期巡回 (4回/月)
	環境安全の確保に関する今後の予定	有・無 (内容)