

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) 大阪大学大学院歯学研究科 (氏名) 野田 健司		
	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。)	35 件		特飼・特網	0 件
	35 件		その他 ()	0 件
	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 <input checked="" type="checkbox"/> ・ <input type="checkbox"/> 無	点検日 <u>2024/6/26,6/27,</u> <u>7/2,9/24,9/25,</u> <u>10/15,10/18,10/20,</u> <u>10/21,10/22,10/23,</u> <u>10/25,10/26,10/28,</u> <u>10/29,10/30,10/31</u>	安全キャビネット又は排気ダクトのフィルター交換 <input checked="" type="checkbox"/> ・ <input type="checkbox"/> 無	交換日 _____
-------------------	---	---	---	--------------

(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	年間使用量	
	_____	_____	
	_____	_____	
事項 廃棄物処理に関する事項	高压滅菌処理の状況	使用状況	平均 3.8 回/週・月 (どちらかに○印)
		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 約 987 kg	
状況 教育、訓練、研修等の実施状況	実施日 2024/4/1～ 2025/3/31 (e-learning 又は講義)	参加者数 313名 名 名	内容 ・吹田市改正条例について ・遺伝子組換え実験の概要と関連法規 (カルタヘナ議定書等) ・実験の区分と封じ込め方法 ・施設及び設備についての説明 ・実験計画の申請についての説明 ・実験に使用した器具や試料の適切な 廃棄方法 ・遺伝子組換え実験動物の運搬方法 ・拡散防止策 等
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・無 有の場合 ()	
	実験従事者の健康診断の実施状況	実施日 2024/4/1～ 2025/3/31	参加者数 (教職員) 445名 (学生) 466名
	年度内に講じた環境安全の確保のための措置	有・無 (内容) 安全衛生管理室の定期巡視 (4回/月) 消防用設備点検 (2回/年) 防火対象物の点検 (1回/年)	
	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	