

## 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) 大阪大学薬学研究科 (氏名) 近藤 昌夫		
	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 2 件	特飼・特網	0 件
	P 2 レベル (P2A,P2Pを含む。)	2 5 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  <input checked="" type="radio"/> 有・ <input type="radio"/> 無	点検日 6/16、6/21、6/29、 7/7、7/9、7/14、 7/19、7/12、7/26、 7/27、7/29、7/30、 8/4	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="radio"/> 有・ <input type="radio"/> 無	交換日 _____ _____ _____ _____

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 <hr/> 消毒用エタノール <hr/>		52リットル/年 <hr/> 52リットル/年 <hr/>	
事項	高圧滅菌処理の状況	使用状況	平均 7回/週 月 (どちらかに○印)	
		使用記録の有無	有 無	
実験排水に係る処理	実験動物の処理状況	有 無 有の場合 年間 約950.4kg		
の教育、訓練、研修等の実施状況	有 無	実施日	参加者数	内容
		5/2~3/31	251名	関係法令等、拡散防止措置、緊急時連絡体制、移動・保管時の取扱い他 (e-learning形式で実施)
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 (施設番号: 422・423 に設置している安全キャビネットの気流が弱かったため、修繕した。)		
	実験従事者の健康診断の実施状況	実施日	参加者数	
	有 無	4/1~3/31	251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) 安全衛生管理部の定期巡視 (4回/月)			
環境安全の確保に関する今後の予定	有 無 (内容) 安全衛生管理部の定期巡視 (4回/月)			