

## 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) 大阪大学微生物病研究所 (氏名) 堀口 安彦		
	安全主任者	(所属) 大阪大学大学院医学系研究科、医学部 (氏名) 高島 成二		
	委員数	31 人		
	開催日と主な内容	開催日	出席者数	主な議題
		①5/13	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
		③9/3	23 名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		④11/11	23 名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		⑤1/13	25 名	遺伝子組換え実験計画申請書について
		⑥3/9	24 名	遺伝子組換え実験計画申請書について
区分ごとの実験実施件数	大臣確認の件数	11 件	機関内確認の件数	257 件
等の実験状況に係る点検	P 1 レベル (P1A,P1Pを含む。)	143 件	特飼・特網	0 件
	P 2 レベル (P2A,P2Pを含む。)	155 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 無	
			(有の場合)	(有の場合)
			保存 件	譲渡 件
	安全キャビネットの点検 有	点検日 平成 27 年 4 月 1 日/7 月 24 日/10 月 5 日/11 月 17 日/11 月 18 日/11 月 20 日 /11 月 25 日/12 月 21 日 /12 月 24 日/12 月 25 日 /12 月 28 日 平成 28 年 1 月 3 日/1 月 7 日/1 月 8 日/1 月 12 日/1 月 15 日/1 月 21 日/3 月 3 日/3 月 31 日	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 _____

## (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		
	日曹ハイクロン 100	400kg		
事項 廃棄物処理に関する事項	高压滅菌処理の状況	平均 3 回/週・月 (どちらかに○印)		
		使用記録の有無 有		
	実験動物の処理状況	有 有の場合 年間 約 6565 kg		
教育、訓練、研修等の実施状況	有	実施日	参加者数	
		平成 27 年 4 月 13 日	143 名	
		平成 27 年 5 月 13 日	250 名	
		平成 27 年 5 月 21 日	195 名	
		平成 27 年 5 月 25 日	212 名	
		平成 27 年 6 月 5 日	185 名	
		平成 27 年 6 月 11 日	117 名	
		平成 27 年 7 月 30 日	34 名	
		平成 27 年 8 月 26 日	22 名	
		平成 27 年 9 月 29 日	25 名	
その他環境安全の確保に関する事項	有	実験従事者の健康診断の実施状況	実施日	参加者数
		7/1~7/31	558 名(教職員対象/問診)	
		11/13,14 他	144 名(学生対象/内診)	
		1/4~1/31	529 名(教職員対象/問診)	
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 (内容)			