

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) 大阪大学蛋白質研究所 (氏名) 篠原 彰		
	安全主任者	○～平成25年8月8日 (所属) 大阪大学大学院情報科学研究科 (氏名) 四方 哲也 ○平成25年8月9日～ (所属) 大阪大学大学院情報科学研究科 (氏名) 市橋 伯一		
	委員数	29 人		
	開催日と主な内容	開催日	出席者数	主な議題
		①5/15 ②7/17 ③9/11 ④11/13 ⑤1/15 ⑥3/12	①23名 ②22名 ③24名 ④25名 ⑤25名 ⑥27名	①遺伝子組換え実験計画書について ②遺伝子組換え実験計画書について ③遺伝子組換え実験計画書について ④遺伝子組換え実験計画書について ⑤遺伝子組換え実験計画書について ⑥遺伝子組換え実験計画書について
大臣確認の件数	17件		機関内確認の件数	340件
区 分 ご と の 実 験 実 施 件 数	P1レベル (P1A,P1Pを含む。)	10件	特飼・特網	件
	P2レベル (P2A,P2Pを含む。)	件	その他 ()	件
	P3レベル (P3A,P3Pを含む。)	件	P3レベルの組換え体の保存・譲渡の状況	
			(有の場合) 保存 件	(有の場合) 譲渡 件
等の状況	安全キャビネットの点検 有	点検日 2014/1/15 _____ _____ _____ _____	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 _____ _____ _____ _____

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 	
	事項	廃棄物処理に関する	使用状況	平均 30 回(週)・月 (どちらかに○印)
		高圧滅菌処理の状況	使用記録の有無	有
		実験動物の処理状況	無 有の場合 年間 約 kg	
の 実 施 状 況	教育、訓練、研修等	有	実施日	参加者数
			4/3	71 名
			4/5,4/10	5 名
				名
内容 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。				
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 有の場合 (高圧滅菌器故障のため、買い替え)		
	実験従事者の健康診断の実施状況	有	実施日	参加者数
			5/17, 20-22	3 名
			6/18-21	2 名
7/2-5			2 名	
7/9-12			1 名	
7/16			45 名	
7/30-8/2			1 名	
11/18-19			33 名	
12/3-6	1 名			
12/9-10	1 名			
H26. 1/8	43 名			
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)			