

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) 多細胞システム形成研究センター (氏名) 松崎 文雄			
	安全主任者	(所属) 生命システム研究センター (氏名) 岡田 康志			
	委員数	10 人			
	開催日と主な内容	開催日	出席者数	主な議題	
		①7/11	10 名	遺伝子組換え実験申請書の審査	
		②10/18	10 名	遺伝子組換え実験申請書の審査	
③11/7		10 名	遺伝子組換え実験申請書の審査		
④12/20		10 名	遺伝子組換え実験申請書の審査		
	⑤1/29	10 名	遺伝子組換え実験申請書の審査		
	⑥3/8	10 名	遺伝子組換え実験申請書の審査		
大臣確認の件数	0 件		機関内確認の件数	15 件	
区分ごとの実験実施件数	P 1 レベル (P1A,P1Pを含む。)	11 件	特飼・特網	0 件	
	P 2 レベル (P2A,P2Pを含む。)	4 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・ <input type="checkbox"/>		
(有の場合) 保存 件			(有の場合) 譲渡 件		
等 実験排気に関する点検の状況	安全キャビネットの点検 <input type="checkbox"/> ・無	点検日 <u>2017/10/2</u> <u>2018/2/20～22</u>	安全キャビネット又は排気ダクトのフィルター交換 有・ <input type="checkbox"/>	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		年間使用量	
	次亜塩素酸ナトリウム		1,600 Kg	
廃棄物処理に関する事項	高圧滅菌処理の状況	使用状況	平均 50 回/週・月 (どちらかに○印)	
		使用記録の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無	
	実験動物の処理状況	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無 有の場合 年間 約 3 kg (ゼブラフィッシュ) 年間 約 35 kg (マウス、ラット)		
教育、訓練、研修等の実施状況	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無	実施日	参加者数	内容 新規採用者に対する バイオセーフティ講習(遺伝組換え実験、 化学安全、廃棄物処理等について)
		<u>2017/4/6</u>	<u>11名</u>	
		<u>2017/5/8</u>	<u>2名</u>	
		<u>2017/5/12</u>	<u>1名</u>	
		<u>2017/6/2</u>	<u>1名</u>	
		<u>2017/8/7</u>	<u>2名</u>	
		<u>2017/8/21</u>	<u>1名</u>	
		<u>2017/9/4</u>	<u>5名</u>	
		<u>2017/9/28</u>	<u>1名</u>	
		<u>2018/1/25</u>	<u>1名</u>	
<u>2018/2/20</u>	<u>2名</u>			
<u>2017/11/22</u>	—	カルタヘナ法及び吹田市条例に係る拡散 防止措置について(所属者全員に対しメ ールにて留意点を周知)		
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・ <input checked="" type="checkbox"/> 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	
		<u>2017/7/24</u> 他	<u>95</u> 名	
			名	
	名			
年度内に講じた環境安全の確保のための措置	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無 (内容) 職場巡視による研究室の状況確認(1回/月)			
環境安全の確保に関する今後の予定	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無 (内容) 職場巡視による研究室の状況確認(1回/月)			