

## 6. 特殊健康診断等

健診名	対象	実施日	該当者	結果	受診率(%)	
電離放射線	職員・第1回新規取扱者	R I総合実験室を利用する者・動物病院エックス線業務に従事する者等	4月4日	2名	全員が異常なし	100.0
	学生・第1回新規取扱者			5名	全員が異常なし	100.0
	職員・第2回新規取扱者		4月27日	1名	異常なし	100.0
	職員・第3回新規取扱者		5月16日	1名	異常なし	100.0
	学生・第2回新規取扱者			1名	異常なし	100.0
	職員・第1回継続者		7月27日	47名	全員が異常なし	100.0
	学生・第1回継続者			88名	85名：異常なし 3名：有所見(管理T)	100.0
	学生・第3回新規取扱者		10月10日	32名	全員が異常なし	100.0
	職員・第2回継続者		1月17日	48名	全員が異常なし	100.0
	学生・第2回継続者			62名	59名：異常なし 2名：有所見(管理T) 1名：未了	98.4
学生・第4回新規取扱者	3月18日	24名		全員が異常なし	100.0	
有機溶剤	職員・第1回	年間一定量以上の使用(見込み)のある者	7月24,25日	10名	全員が異常なし	100.0
	学生・第1回			80名	70名：異常なし 7名：有所見(管理R) 3名：未了	96.3
	職員・第2回		1月29,31日	10名	全員が異常なし	100.0
	学生・第2回			83名	72名：異常なし 9名：有所見(管理R) 2名：未了	97.6
特定化学物質	職員・第1回	年間一定量以上の使用(見込み)のある者	7月24,25日	3名	全員が異常なし	100.0
	職員・第2回		1月29,31日	3名	全員が異常なし	100.0
VDT作業に係る特殊健康診断	職員	VDT作業従事者	1月31日	23名	14名：異常なし 7名：有所見(管理R) 2名：未了	91.3
振動騒音	職員・第1回	チェーンソー使用による身体に著しい振動を与える業務に従事する者	8月24日	9名	5名：異常なし 1名：有所見(管理B) 2名："(管理R) 1名：未了	88.9
	職員・第2回		2月14日	9名	5名：異常なし 2名：有所見(管理B) 2名："(管理R)	100.0

(注) 管理T：有所見の原因は当該業務以外であり、治療が必要  
 管理R：有所見の原因は当該業務以外にあるが、当該業務に従事することで増悪のおそれがあり、就業制限が必要  
 管理B：有所見の原因は当該業務にあり、検診または就業制限が必要

## 7. その他の健康診断

健診名	対象	実施日	該当者/受診者	結果	
腸内細菌検査	職員	毎月(附属校舎は月2回)	4~9月：9名	全員が異常なし	
寄生虫卵検査	職員		10~3月：8名		
ノロウイルス検査	職員		9月4日		9月：9名 3月：8名
ノロウイルス検査	職員	9月4日	10~12月：2名 1~3月：8名	全員が異常なし	
海外派遣労働者の健康診断	職員	海外に6ヶ月以上渡航する者	なし	なし	
じん肺健康診断	職員	粉じん作業従事者	2月7日~3月14日	5名	全員が異常なし
平成24年度定期健康診断(人間ドック・他の医療機関受診者)	職員		4~3月	122名	19名：異常なし 22名：有所見(D1) 68名：有所見(D2) 13名：有所見(D3)
平成24年度定期健康診断	職員・第2回	特定業務従事者	2月27,28日	97名	43名：異常なし 15名：有所見(D1) 14名：有所見(D2) 15名：未了
子宮がん検診	職員	35歳以上の女性職員で希望者	8~1月	85名	-
乳がん検診	職員	35歳以上の女性職員で希望者	8~3月	99名	-

(注) D1：平常の生活でよいが、医師による直接の医療行為が必要な者  
 D2：平常の生活でよいが、定期的に医師の観察指導が必要な者  
 D3：平常の生活でよく、医師による直接又は間接の医療を必要としない者