

平成24年度 室内化学物質定期検査 測定結果一覧表

《 小 学 校 》

学校名	教室名	ホルムアルデヒド1回目 (パッシブ法)			ホルムアルデヒド2回目 (吸引法)	
		設置時 室温(°C)	回収時 室温(°C)	検査結果 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	検査時 室温(°C)	検査結果 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
忍路中央小学校	音楽室	29.0	30.4	* 170	25.5	61
	パソコン室	27.0	28.0	37		
塩谷小学校	普通教室(6-1)	28.5	29.1	48	24.2	66
	音楽室	25.5	28.0	* 130		
	図工室	25.0	27.5	68		
	パソコン室	26.1	28.0	69		
祝津小学校	音楽室	22.5	22.0	89		
	図工室	26.0	27.0	92		
高島小学校	普通教室(6-2)	30.0	31.5	76	26.0	61
	音楽室	26.0	27.5	* 140		
	図工室	24.0	25.0	11		
	パソコン室	28.0	29.0	* 130		
幸小学校	音楽室	29.5	32.0	* 130	25.0	63
	図工室	24.0	26.0	57		
	パソコン室	27.0	26.0	46		
長橋小学校	音楽室	24.8	25.5	77		
	図工室	25.3	24.5	63		
北手宮小学校	音楽室	29.0	30.0	72		
手宮西小学校	普通教室(5-1)	28.0	30.0	* 130	26.0	61
	音楽室	26.0	28.5	* 120		
	家庭科・図工室	26.0	28.0	88		
	パソコン室	25.0	29.5	74		
	屋内運動場	25.0	27.0	65		
色内小学校	普通教室(3-1)	26.5	27.0	68	26.3	81
	音楽室	31.0	32.0	* 220		
	パソコン室	26.0	26.0	67		
	屋内運動場	26.0	27.0	62		
稲穂小学校	普通教室(6-1)	28.0	28.5	48		
	音楽室	24.0	24.5	82		
	図工室	22.0	21.8	46		
	パソコン室	28.0	28.5	80		
緑小学校	普通教室(6-1)	28.0	30.0	91		
	音楽室	30.0	32.5	69		
最上小学校	普通教室(6-1)	28.0	31.0	64	26.0	91
	音楽室	28.0	30.0	* 160		
	図工室	25.0	26.0	63		
	パソコン室	27.0	28.0	64		
入船小学校	普通教室(6-1)	28.7	31.0	64		
	音楽室	28.0	28.0	59		
	パソコン室	30.0	29.5	50		
奥沢小学校	音楽室	28.4	28.0	71		
天神小学校	普通教室(6-1)	29.0	30.0	60		
	音楽室	28.0	30.0	55		
	パソコン室	29.0	28.0	41		
若竹小学校	音楽室	27.0	27.0	97		
	パソコン室	26.5	28.0	98		

学校名	教室名	ホルムアルデヒド1回目 (パッシブ法)			ホルムアルデヒド2回目 (吸引法)	
		設置時 室温(°C)	回収時 室温(°C)	検査結果 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	検査時 室温(°C)	検査結果 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
桜小学校	普通教室(5-2)	29.5	32.0	38		
	音楽室	29.8	32.0	95		
望洋台小学校	普通教室(4-2)	29.5	32.0	94		
	音楽室	28.0	22.0	* 150	25.3	63
	図工室	27.2	28.0	72		
	パソコン室	21.5	29.0	67		
豊倉小学校	普通教室(5,6年)	27.7	26.0	62		
	音楽室兼視聴覚室	25.0	26.0	* 150	24.0	88
	図書コーナー(パソコン室)	22.5	23.0	53		
	屋内運動場	25.0	26.0	* 120	24.6	53
朝里小学校	普通教室(4-3)	29.0	32.0	79		
	音楽室	28.0	29.0	* 130	25.0	63
	パソコン室	28.0	28.5	100		
張碓小学校	普通教室(4-1)	26.0	26.0	89		
	音楽室	20.0	20.0	81		
	図工室	26.0	27.0	81		
	パソコン室	26.0	26.2	100		
桂岡小学校	普通教室(4-1)	30.0	31.0	98		
	音楽室	29.0	31.0	* 160	29.0	73
銭函小学校	普通教室(1-2)	26.0	28.0	78		
	音楽室	28.0	28.0	94		
	図工室	25.0	28.0	* 120	28.6	73
	パソコン室	28.0	29.0	71		
	屋内運動場	25.0	25.5	68		

【設置時平均室温】 【回収時平均室温】

【検査時平均室温】

【検査教室数】 23校 70教室

26.8 28.0

25.9

【基準値超過教室数】 12校 15教室

《 中学校 》

学校名	教室名	ホルムアルデヒド1回目 (パッシブ法)			ホルムアルデヒド2回目 (吸引法)	
		設置時 室温(°C)	回収時 室温(°C)	検査結果 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	検査時 室温(°C)	検査結果 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
忍路中学校	音楽室	28.0	29.0	64		
	美術室	26.2	28.0	83		
	パソコン室	29.0	29.0	* 160	24.0	66
塩谷中学校	音楽室	26.0	27.0	* 120	24.2	66
	美術室	26.0	28.0	92		
	パソコン室	26.0	28.0	59		
北山中学校	普通教室(3-2)	26.0	27.0	94		
	音楽室	27.0	27.0	* 190	25.0	61
	美術室	26.0	27.0	* 110	25.3	81
西陵中学校	音楽室	28.5	31.0	93		
菁園中学校	音楽室	27.0	28.0	62		
松ヶ枝中学校	普通教室(1-1)	27.0	28.0	78		
	音楽室	27.0	28.0	64		
	パソコン室	28.0	31.0	100		

学校名	教室名	ホルムアルデヒド1回目 (パッシブ法)			ホルムアルデヒド2回目 (吸引法)	
		設置時 室温(°C)	回収時 室温(°C)	検査結果 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	検査時 室温(°C)	検査結果 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
向陽中学校	音楽室	27.7	29.2	* 120	30.0	52
	美術室	26.6	27.2	66		
	パソコン室	33.3	32.9	85		
潮見台中学校	普通教室(3-1)	27.5	29.0	72		
	音楽室	28.4	29.0	100		
望洋台中学校	普通教室(3-2)	26.0	29.0	72	25.0	84
	音楽室	26.5	29.0	* 150		
	美術室	24.5	26.0	100		
朝里中学校	音楽室	24.0	26.5	71		
	パソコン室	24.0	26.0	61		
銭函中学校	パソコン室	24.0	24.0	92		

【設置時平均室温】 【回収時平均室温】

【検査時平均室温】

【検査教室数】 11校 25教室

26.8 28.2

25.6

【基準値超過教室数】 5校 6教室

◀ 前年度改修工事を実施した小学校 ▶

学校名	教室名	ホルムアルデヒド [*] ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	トルエン ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	キシレン ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	パラジクロロベンゼン ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	エチルベンゼン ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	スチレン ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
潮見台 小学校	普通教室(6-1)	40	<8.0	<8.0	<8.0	<8.0	<8.0
	音楽室	100	11.0	15.0	<8.0	<8.0	<8.0
	家庭科・図工室	37	14.0	<8.0	<8.0	<8.0	<8.0
	パソコン室	20	<8.0	<8.0	<8.0	<8.0	<8.0
	屋内運動場	23	<8.0	<8.0	<8.0	<8.0	<8.0
	通級指導教室	18	<8.0	<8.0	<8.0	<8.0	<8.0

【設置時平均室温】 【回収時平均室温】

【検査教室数】 1校 6教室

25.3 27.5

【基準値超過教室数】 0校 0教室