

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

鶴見区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設		所在地	名称	所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考
	年	整理番号							区	町	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)		

保育園等(保育園、児童福祉施設など)

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

地区センター等(地区センター、集会所、コミュニティハウスなど)

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

地域ケア施設等(地域ケアプラザ、老人福祉センターなど)

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

スポーツ・野外・レジャー施設等(スポーツセンター、こどもログハウス、レストハウスなど)

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

その他(庁舎事務所、その他サービス施設など)

5	1	鶴見	大黒町3-53	中央卸売市場食肉市場	食肉市場運営課	R5.8.11	本館棟2階	1	0	0	< 0.007	< 0.005	< 0.088	< 0.005	2
	R5.8.11					守衛所	1	0	0	< 0.007	< 0.005	< 0.088	< 0.005	2	

教育・文化施設(学校、図書館、公会堂等)

5	3	鶴見	上末吉一丁目	末吉小学校	教育委員会事務局 教育施設課	R5.7.25	給食室・休憩室	1	19	12	11	30	nd	nd	2	
	4		馬場七丁目	馬場小学校		R5.7.31	普通教室(2年1組)	1	61	13	nd	nd	nd	nd	2	
	5					R5.7.31	普通教室(4年2組)	1	71	13	nd	nd	nd	nd	2	
	6					R5.7.31	普通教室(6年4組)	1	90	11	nd	nd	nd	nd	2	
	7					R5.8.1	普通教室(6年4組)	1	nd	nd	nd	nd	nd	nd	2	
	8		鶴見中央三丁目	鶴見小学校		R5.7.26	普通教室(1-5)	1	34	20	12	nd	nd	nd	nd	2
	9					R5.7.26	普通教室(2-1)	1	18	12	nd	nd	nd	nd	2	
	10					R5.7.26	普通教室(2-2)	1	19	15	nd	nd	nd	nd	2	

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

鶴見区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考	
年	整理番号	所在地						名称	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)			スチレン (220)
		区	町													
5	11	鶴見	馬場三丁目	上寺尾小学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.8.2	国際教室	1	42	9.8	nd	nd	nd	nd	2	
	12		市場下町	市場中学校		R5.7.31	普通教室(3年3組)	1	41	17	nd	nd	nd	nd	2	
	13		北寺尾三丁目	寺尾中学校		R5.8.4	普通教室 3-7	1	19	9.0	nd	13	nd	nd	2	
	14					R5.8.4	普通教室 3-8	1	20	9.8	nd	nd	nd	nd	2	
	15		矢向一丁目	矢向中学校		R5.7.25	プール女子更衣室	1	nd	nd	nd	nd	nd	nd	2	
	16					R5.7.25	武道場	1	nd	nd	nd	nd	nd	nd	2	
	17					R5.7.25	武道場ホール	1	nd	nd	nd	nd	nd	nd	2	
	18		上の宮一丁目	上の宮中学校		R5.8.7	普通教室(2年4組)	1	nd	nd	nd	nd	nd	nd	2	
	19		下末吉六丁目	末吉中学校		R5.8.22	普通教室(1年4組)	1	*	110	27	13	22	nd	nd	2
	20					R5.8.22	普通教室(2年1組)	1	*	110	25	nd	nd	nd	nd	2

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

神奈川区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考
年	整理番号	所在地						名称	ホルムアルデヒド*	アセトアルデヒド*	トルエン	キシレン	エチルベンゼン		
		区	町			(100)	(48)		(260)	(200)	(3800)	(220)			
<b>保育園等(保育園、児童福祉施設など)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>地区センター等(地区センター、集会所、コミュニティハウスなど)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>地域ケア施設等(地域ケアプラザ、老人福祉センターなど)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>スポーツ・野外・レジャー施設等(スポーツセンター、こどもログハウス、レストハウスなど)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>その他(庁舎事務所、その他サービス施設など)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>教育・文化施設(学校、図書館、公会堂等)</b>															
5	1	神奈川	桐畑	青木小学校	教育委員会事務局 教育施設課	R5.8.16	普通教室(5年4組)	1	52	26	nd	nd	nd	nd	2
	2					R5.8.16	図書室	1	34	15	nd	nd	nd	nd	2
	3		斎藤分町	斎藤分小学校		R5.7.26	理科室	1	19	11	nd	nd	nd	nd	2
	4					R5.7.26	普通教室(1年1組)	1	23	11	nd	nd	nd	nd	2
	5					R5.7.26	英語教室	1	32	11	nd	nd	nd	nd	2
	6		白幡上町	白幡小学校		R5.7.24	普通教室(3の3)	1	59	18	20	nd	nd	nd	2
	7		西大口	神奈川中学校		R5.7.26	個別支援学級	1	35	16	nd	nd	nd	nd	2
	8					R5.7.26	普通教室(3年5組)	1	47	21	nd	nd	nd	nd	2

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

西区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設			所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法 (※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由 (※2)	備考
年	整理番号	所在地		名称					ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)	スチレン (220)		
		区	町													
<b>保育園等(保育園、児童福祉施設など)</b>																
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。																
<b>地区センター等(地区センター、集会所、コミュニティハウスなど)</b>																
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。																
<b>地域ケア施設等(地域ケアプラザ、老人福祉センターなど)</b>																
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。																
<b>スポーツ・野外・レジャー施設等(スポーツセンター、こどもログハウス、レストハウスなど)</b>																
5	1	西	境之谷	境之谷公園こどもログハウス	公園緑地維持課	R5.8.29	1階	1	nd	nd	nd	nd	nd	nd	2	
<b>その他(庁舎事務所、その他サービス施設など)</b>																
5	2	西	みなとみらい2丁目	クイーンズスクエア横浜専有クイーンモール	みなとみらい・東神奈川臨海部推進課	R5.8.23	一般社団法人横浜みなとみらい21エントランス付近	1	25	47	< 26	< 20	< 380	< 22	2	
<b>教育・文化施設(学校、図書館、公会堂等)</b>																
5	3	西	みなとみらい2-3-6	横浜みなとみらいホール	文化振興課	R5.9.25	地下1階楽屋6	1	30	9	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	4					R5.9.25	地下1階楽屋7	1	31	9	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	5					R5.9.25	地下1階楽屋8	1	30	9	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	6					R5.9.25	地下1階楽屋9	1	33	11	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	7					R5.9.25	地下1階楽屋10	1	28	9	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	8					R5.9.25	地下1階楽屋11	1	33	9	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	9					R5.9.25	地下1階リハーサル室	1	26	7	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	10					R5.9.25	地下1階館長室	1	19	10	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	11					R5.9.25	地下1階託児室	1	16	10	< 20	< 20	< 20	< 20	2	

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

西区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設			所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法 (※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由 (※2)	備考	
	年	所在地						名称	ホルムアルデヒド*	アセトアルデヒド*	トルエン	キシレン	エチルベンゼン			スチレン
		区	町						(100)	(48)	(260)	(200)	(3800)			(220)
5	12	西	みなとみらい2-3-6	横浜みなとみらいホール	文化振興課	R5.9.25	地下1階舞台事務室	1	29	10	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	13					R5.9.25	1階楽屋1	1	33	14	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	14					R5.9.25	1階楽屋2	1	28	14	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	15					R5.9.25	1階楽屋3	1	36	15	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	16					R5.9.25	1階楽屋4	1	34	15	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	17					R5.9.25	1階楽屋5	1	38	13	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	18					R5.9.25	1階主催者控室	1	27	7	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	19					R5.9.25	1階アーティストラウンジ	1	39	12	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	20					R5.9.25	3階楽屋12	1	23	8	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	21					R5.9.25	5階主催者控室	1	21	9	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	22					R5.9.25	5階楽屋A	1	29	11	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	23					R5.9.25	5階楽屋B	1	49	17	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	24					R5.9.25	5階楽屋C	1	39	9	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
	25					R5.9.25	5階楽屋D	1	44	13	< 20	< 20	< 20	< 20	2	
26	R5.9.25	6階練習室2	1	45	7	< 20	< 20	< 20	< 20	2						
27	R5.9.25	6階レセプションルーム	1	38	10	< 20	< 20	< 20	< 20	2						
28	R5.9.25	6階アーティストラウンジ	1	42	8	< 20	< 20	< 20	< 20	2						
29	R5.9.26	5階練習室5	1	45	8	< 20	< 20	< 20	< 20	2						

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月~令和5年9月)

西区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設			所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法 (※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由 (※2)	備考	
	年	所在地						名称	ホルムアルデヒド*	アセトアルデヒド*	トルエン	キシレン	エチルベンゼン			スチレン
		区	町						(100)	(48)	(260)	(200)	(3800)			(220)
5	30	みなとみらい2-3-6	横浜みなとみらいホール	文化振興課	R5.9.26	5階練習室6	1	50	15	< 20	< 20	< 20	< 20	2		
	31				R5.9.26	6階練習室1	1	41	16	< 20	< 20	< 20	< 20	2		
	32				R5.9.26	6階練習室3	1	43	15	< 20	< 20	< 20	< 20	2		
	33				R5.9.26	6階練習室4	1	43	14	< 20	< 20	< 20	< 20	2		
	34	みなとみらい三丁目	横浜美術館	にぎわいスポーツ文化局文化振興課	R5.7.4	レクチャーホール	1	15	nd	160	33	nd	nd	2		
	35				R5.7.4	舞台	1	12	nd	130	28	nd	nd	2		
	36				R5.7.4	ホワイエ	1	15	8	150	34	nd	nd	2		
	37				R5.7.4	映写室・調光室	1	14	nd	130	30	nd	nd	2		
	38				R5.7.4	事務室	1	13	nd	130	27	nd	nd	2		
	39				R5.7.4	控室⑧・便所・更衣室	1	26	5	140	30	nd	nd	2		
	40				R5.7.4	事務室・学芸員室①	1	nd	nd	nd	nd	nd	nd	2		
	41				R5.7.4	事務室・学芸員室②	1	nd	nd	nd	nd	nd	nd	2		
	42				R5.7.4	事務室・学芸員室③	1	nd	nd	nd	nd	nd	nd	2		
	43				R5.7.4	会議室(A)	1	19	9	110	31	nd	nd	2		
	44				R5.7.4	協力会事務所	1	13	6	130	28	nd	nd	2		
	45				R5.7.4	ワーキングルーム①	1	11	nd	150	31	nd	nd	2		
	46				R5.7.4	ワーキングルーム②	1	10	nd	140	29	nd	nd	2		
	47				R5.7.4	案内係控室	1	nd	nd	150	31	nd	nd	2		

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

西区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設			所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考	
	年	所在地						名称	ホルムアルデヒド*	アセトアルデヒド*	トルエン	キシレン	エチルベンゼン			スチレン
		区	町						(100)	(48)	(260)	(200)	(3800)			(220)
5	48	西	みなとみらい三丁目	横浜美術館	にぎわいスポーツ文化局文化振興課	R5.7.4	控室(R)	1	15	6	57	nd	nd	nd	2	
	49					R5.7.4	保管室①	1	11	5	130	28	nd	nd	2	
	50					R5.7.4	保管室②	1	13	6	150	33	nd	nd	2	
	51					R5.7.4	廊下(3)	1	13	8	120	29	nd	nd	2	
	52					R5.7.4	廊下(7)	1	13	6	120	29	nd	nd	2	
	53					R5.7.4	廊下(8)	1	12	nd	160	33	nd	nd	2	
	54	西	岡野二丁目	岡野中学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.8.17	普通教室(1-4)	1	28	7.5	nd	nd	nd	nd	2	
	55					R5.8.17	普通教室(3-1)	1	35	8.9	nd	nd	nd	nd	2	
	56					R5.8.17	生徒会室	1	29	10	nd	nd	nd	nd	2	
	57					西戸部町	西中学校	R5.7.26	個別支援学級ブレイルーム	1	17	11	nd	nd	nd	nd
	58	西	岡野一丁目	横浜市西公会堂	地域振興課	R5.8.14	講堂	1	31	14	< 5	5	< 5	< 5	2	
	59					R5.8.14	講堂	1	33	16	< 5	< 5	< 5	< 5	2	
	60					R5.8.14	講堂	1	34	15	< 5	< 5	< 5	< 5	2	

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

中区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[μg/m <sup>3</sup> ](指針値)						測定理由(※2)	備考	
	年	整理番号					所在地		名称	ホルムアルデヒド*	アセトアルデヒド*	トルエン			キシレン
区			町	(100)	(48)	(260)	(200)	(3800)		(220)					
<b>保育園等(保育園、児童福祉施設など)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>地区センター等(地区センター、集会所、コミュニティハウスなど)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>地域ケア施設等(地域ケアプラザ、老人福祉センターなど)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>スポーツ・野外・レジャー施設等(スポーツセンター、こどもログハウス、レストハウスなど)</b>															
5	1	中	山下町	横浜マリントワー	にぎわいスポーツ文化局観光振興課	R5.9.7	1階C階段室	2	< 10	22	< 26	< 20	< 380	< 22	2
	2					R5.9.7	2階男子トイレ	2	< 10	7	< 26	< 20	< 380	< 22	2
	3					R5.9.7	3階女子トイレ	2	11	10	< 26	< 20	< 380	< 22	2
	4					R5.9.7	3階A階段室	2	12	10	< 26	< 20	< 380	< 22	2
	5					R5.9.7	4階B階段室	2	< 10	9	< 26	< 20	< 380	< 22	2
	6					R5.9.7	29階展望室	2	< 10	8	< 26	< 20	< 380	< 22	2
	7					R5.9.7	30階展望室	2	< 10	9	< 26	< 20	< 380	< 22	2
<b>その他(庁舎事務所、その他サービス施設など)</b>															
5	8	中	新山下3丁目	みなと赤十字病院	施設課	R5.6.18	地下1階リニアック室	1	20	35	10	100	32	12	2
	9					R5.6.18	地下1階位置決室	1	14	17	< 5	37	17	8	2
	10					R5.8.6	X線TV室13	1	12	16	< 5	10	< 5	< 5	2
	11					R5.8.6	乳房撮影室11	1	17	24	9	60	21	12	2



VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

中区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設		所在地	名称	所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[μg/m <sup>3</sup> ](指針値)						測定理由(※2)	備考	
	年	整理番号							区	町	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)			エチルベンゼン (3800)
5	12		中	新山下3丁目	みなと赤十字病院	施設課	R5.8.6	地下1階リニアック室	1	8	26	< 5	< 5	< 5	< 5	2	
	13						R5.8.6	地下1階位置決室	1	10	29	< 5	< 5	< 5	< 5	2	
教育・文化施設(学校、図書館、公会堂等)																	
5	14		中	本牧町一丁目	大鳥小学校	教育委員会事務局 教育施設課	R5.7.25	普通教室(4年1組)	1	18	11	nd	nd	nd	nd	2	
	15						R5.7.25	普通教室(1年3組)	1	25	15	nd	nd	nd	nd	2	
	16						R5.7.25	体育館	1	58	21	51	nd	nd	nd	2	
	17						R5.7.25	保健室	1	15	13	nd	nd	nd	nd	2	
	18						R5.7.25	給食調理室	1	nd	8.5	nd	nd	nd	nd	2	
	19			本牧間門	間門小学校	R5.7.25	2階 個別教室3	1	19	14	nd	nd	nd	nd	2		
	20			本牧原	中図書館	教育委員会事務局 中図書館	R5.8.15	2階ロビー	1	20	14	< 20	< 20	< 100	< 20	2	

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

南区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設		所在地	名称	所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考
	年	整理番号							区	町	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)		

保育園等(保育園、児童福祉施設など)

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

地区センター等(地区センター、集会所、コミュニティハウスなど)

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

地域ケア施設等(地域ケアプラザ、老人福祉センターなど)

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

スポーツ・野外・レジャー施設等(スポーツセンター、こどもログハウス、レストハウスなど)

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

その他(庁舎事務所、その他サービス施設など)

5	1	南	浦舟	横浜市立大学附属市民総合医療センター	総務課	R5.9.11-9.12	皮膚科診察室3	1	15	19	< 20	< 20	< 20	< 20	2
	2					R5.9.11-9.12	皮膚科処置室	1	14	20	< 20	< 20	< 20	< 20	2
	3					R5.9.11-9.12	皮膚科光線治療室	1	10	17	< 20	< 20	< 20	< 20	2

教育・文化施設(学校、図書館、公会堂等)

5	4	南	三春台	太田小学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.7.26	体育館	1	53	18	nd	nd	nd	nd	2
	5		永田北二丁目	永田小学校		R5.7.28	給食室休憩室	1	nd	5.2	10	nd	nd	nd	2
	6		永田みなみ台	永田台小学校		R5.8.1	体育館	1	10	8.3	20	nd	nd	nd	2
	7		別所六丁目	別所小学校		R5.7.27	普通教室(6年1組)	1	23	10	nd	nd	nd	nd	2
	8		永田みなみ台	永田中学校		R5.7.26	A棟4階 1年3組	1	37	15	14	nd	nd	nd	2
	9		六ツ川一丁目	南中学校		R5.7.27	普通教室(1年4組)	1	99	24	nd	nd	nd	nd	2
	10		南太田二丁目	横浜商業高等学校		R5.8.7	203教室	1	17	8.4	nd	nd	nd	nd	2

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

港南区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考
年	整理番号	所在地						名称	ホルムアルデヒド*	アセトアルデヒド*	トルエン	キシレン	エチルベンゼン		
		区	町			(100)	(48)		(260)	(200)	(3800)	(220)			
<b>保育園等(保育園、児童福祉施設など)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>地区センター等(地区センター、集会所、コミュニティハウスなど)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>地域ケア施設等(地域ケアプラザ、老人福祉センターなど)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>スポーツ・野外・レジャー施設等(スポーツセンター、こどもログハウス、レストハウスなど)</b>															
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。															
<b>その他(庁舎事務所、その他サービス施設など)</b>															
5	1	港南	上大岡西一丁目	上大岡駅	建築課	R5.6.13	第1仮眠室	1	17	14	49	< 50	< 20	< 20	2
<b>教育・文化施設(学校、図書館、公会堂等)</b>															
5	2	港南	日限山二丁目	日限山小学校	教育委員会事務局 教育施設課	R5.7.27	普通教室(1年1組)	1	37	19	nd	nd	nd	nd	2
	R5.7.27					パソコンルーム	1	60	22	nd	nd	nd	nd	2	
	4		日野南六丁目	日野南小学校		R5.7.31	普通教室(1年1組)	1	28	5.1	nd	nd	nd	nd	2
	5		港南台五丁目	港南台ひの特別支援学校		R5.7.31	普通教室(2階高等部)	1	35	9.9	nd	nd	nd	nd	2
	6					R5.7.31	個別学習室	1	27	8.0	nd	nd	nd	nd	2
	7		東永谷二丁目	南高等学校		R5.8.9	南高ホールバックステージ	1	72	12	nd	nd	nd	nd	2

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

保土ヶ谷区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設			所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考
年	整理番号	所在地		名称					ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)	スチレン (220)		
		区	町													
<b>保育園等(保育園、児童福祉施設など)</b>																
5	1	保土ヶ谷	岩間町	地域子育て支援拠点こっころサテライト	こども家庭支援課	R5.9.11	赤ちゃん部屋	1	36	-	5	3	< 2	< 2	2	
	2					ひろば	1	35	-	6	3	< 2	< 2	2		
	3					研修室	1	45	-	6	3	< 2	< 2	2		
<b>地区センター等(地区センター、集会所、コミュニティハウスなど)</b>																
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。																
<b>地域ケア施設等(地域ケアプラザ、老人福祉センターなど)</b>																
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。																
<b>スポーツ・野外・レジャー施設等(スポーツセンター、こどもログハウス、レストハウスなど)</b>																
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。																
<b>その他(庁舎事務所、その他サービス施設など)</b>																
5	4	保土ヶ谷	川辺	消防本部庁舎2丁目	消防局総務課	R5.8.29	2Fエントランスホール	1	26	8.8	20未満	20未満	100未満	20未満	2	
	5					R5.8.29	2F打合せスペース・EVホール	1	47	9.8	20未満	20未満	100未満	20未満	2	
	6					R5.8.29	2F入札室	1	15	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2	
	7					R5.8.29	2F打合室2	1	52	9.1	20未満	20未満	100未満	20未満	2	
	8					R5.8.29	2F執務室(予防部)	1	40	6.4	20未満	20未満	100未満	20未満	2	
	9					R5.8.29	2F会議室1	1	14	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2	
	10					R5.8.29	2F情報担当戦室	1	10未満	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2	
	11					R5.8.29	3F打合せスペース	1	19	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2	
	12					R5.8.29	3FEVホール1	1	19	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2	
	13					R5.8.29	3F執務室(警防部)	1	41	5.2	20未満	20未満	100未満	20未満	2	

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

保土ヶ谷区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考
年	整理番号	所在地						名称	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)		
		区	町												
5	14	保土ヶ谷	川辺	消防本部庁舎2丁目	消防局総務課	R5.8.29	3F会議室1	1	14	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	15					R5.8.29	3F式担当作戦室	1	10	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	16					R5.8.29	3F司令センター	1	18	7.4	20未満	44	100未満	20未満	2
	17					R5.8.29	4F司令課執務室	1	10	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	18					R5.8.29	4F本部運営室	1	16	6.8	20未満	33	100未満	20未満	2
	19					R5.8.29	4F会議室	1	10未満	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	20					R5.8.29	4F休養室1	1	10未満	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	21					R5.8.29	4F救命指導医室	1	10未満	5.7	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	22					R5.8.29	4F休憩室	1	16	7.6	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	23					R5.8.29	5F消防本部会議室	1	10未満	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	24					R5.8.29	5F仮眠室10	1	10	5.9	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	25					R5.8.29	6F会議室	1	10未満	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	26					R5.8.29	6F仮眠室	1	14	6.8	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	27					R5.8.29	6F中央監視室	1	14	7.5	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	28					R5.8.29	7F局長室	1	14	6.3	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	29					R5.8.29	7F応接室	1	10未満	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
30	R5.8.29	7F特別会議室	1	31	6.7	20未満	20未満	100未満	20未満	2					
31	R5.8.29	7F打合せスペース・EVホール1	1	16	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2					
32	R5.8.29	7F執務室(総務部)	1	15	5.2	20未満	20未満	100未満	20未満	2					

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

保土ヶ谷区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考	
	年	整理番号					所在地		名称	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)			キシレン (200)
		区	町												
5	33	保土ヶ谷	川辺	消防本部庁舎2丁目	消防局総務課	R5.8.29	7階会議室1	1	17	6.7	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	34					R5.8.29	7階会議室2	1	16	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	35					R5.8.29	7階面談室	1	12	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	36					R5.8.29	7階人事課コンピュータ室	1	24	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	37					R5.8.29	7階支援担当作战室	1	10未満	4.8未満	20未満	20未満	100未満	20未満	2
	38		川辺町	給水工事受付センター	給水工事受付センター	R5.9.3	1階 会議室ABCD	1	< 10	< 5	< 20	< 20	< 100	< 20	2
	39		川辺町	給水工事受付センター	給水工事受付センター	R5.9.3	2階執務室	1	< 10	< 5	< 20	< 20	< 100	< 20	2
	40					R5.9.3	3階執務室	1	12	< 5	< 20	< 20	< 100	< 20	2
	41					R5.9.3	3階打合せスペース	1	10	< 5	< 20	< 20	< 100	< 20	2
	42					R5.9.3	4階女子休憩室	1	11	8	< 20	< 20	< 100	< 20	2
	43					R5.9.3	4階会議室兼食堂	1	< 10	5	< 20	< 20	< 100	< 20	2
	44					R5.9.3	5階委託作業室	1	11	10	< 20	29	< 100	< 20	2
	<b>教育・文化施設(学校、図書館、公会堂等)</b>														
5	45	保土ヶ谷	峰岡町	峯小学校	教育委員会事務局 教育施設課	R5.8.13	特別教室(給食室)	1	28	17	62	15	nd	nd	2
	46					R5.8.13	普通教室(5年2組)	1	60	24	13	nd	nd	nd	2
	47		岩崎町	岩崎小学校		R5.8.3	普通教室(6年1組)	1	38	13	nd	nd	nd	nd	2
	48					R5.8.3	普通教室(4年2組)	1	90	17	nd	nd	nd	nd	2
	49					R5.8.3	図書室	1	25	4.9	nd	nd	nd	nd	2
	50		上菅田町	新井小学校		R5.7.27	給食室	1	nd	nd	14	nd	nd	nd	2

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

保土ヶ谷区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考
年	整理番号	所在地						名称	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)		
		区	町												
5	51	保土ヶ谷	仏向町	仏向小学校	教育委員会事務局 教育施設課	R5.8.22	体育館アリーナ	1	12	8.2	10	nd	nd	nd	2
	52					R5.8.22	体育館ステージ	1	12	7.9	11	nd	nd	nd	2
	53					R5.8.22	個別支援(4・5組)	1	17	8.8	nd	nd	nd	nd	2
	54					R5.8.22	個別 6組	1	39	15	17	nd	nd	nd	2
	55					R5.8.22	3-1	1	49	16	21	nd	nd	nd	2
	56					R5.8.22	少人数学習教室	1	51	23	14	11	nd	nd	2
	57		桜ヶ丘二丁目	岩崎中学校		R5.7.25	格技場	1	nd	nd	nd	11	nd	nd	2
	58					R5.7.25	金工木工室	1	33	6.4	nd	10	nd	nd	2
	59					R5.7.25	音楽準備室	1	84	18	nd	nd	nd	nd	2
	60		釜台町	保土ヶ谷中学校		R5.8.16	普通教室(1年1組)	1	45	8.9	nd	nd	nd	nd	2
	61		新井町	新井中学校		R5.7.25	武道場	1	22	19	nd	nd	nd	nd	2
	62					R5.7.25	ホール	1	44	* 60	27	nd	nd	nd	2
	63					R5.7.25	女子更衣室	1	71	* 100	17	11	nd	* 440	2

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

旭区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設		所在地	名称	所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考
	年	整理番号							区	町	ホルムアルデヒド*	アセトアルデヒド*	トルエン	キシレン		
								(100)	(48)	(260)	(200)	(3800)	(220)			
<b>保育園等(保育園、児童福祉施設など)</b>																
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。																
<b>地区センター等(地区センター、集会所、コミュニティハウスなど)</b>																
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。																
<b>地域ケア施設等(地域ケアプラザ、老人福祉センターなど)</b>																
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。																
<b>スポーツ・野外・レジャー施設等(スポーツセンター、こどもログハウス、レストハウスなど)</b>																
令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。																
<b>その他(庁舎事務所、その他サービス施設など)</b>																
5	1	旭	鶴ヶ峰本町3丁目	排水処理棟	工業用水課	R5.8.19	1階電気室	1	26	14	180	150	210	< 20	2	
	2					R5.4.19	1階電気設備更新スペース	1	< 10	9	240	83	140	< 20	2	
	3					R5.4.27	1階電気設備更新スペース	1	< 10	9	< 20	110	180	< 20	2	
	4	R5.8.19	2階管理室奥	1		< 12	< 18	< 37	< 43	< 43	< 42	2				
	5	R5.8.19	2階水質計器室	1		< 12	< 18	< 37	< 43	< 43	< 42	2				
	6	R5.8.19	2階会議室	1		37	< 18	< 37	< 43	< 43	< 42	2				
	7	R5.8.19	2階女子更衣室	1		< 12	< 18	< 37	< 43	< 43	< 42	2				
	8	R5.8.19	2階小会議室	1		< 12	< 18	< 37	< 43	< 43	< 42	2				
	9	R5.8.19	2階管理室	1		< 12	< 18	< 37	< 43	< 43	< 42	2				
	10	R5.8.19	2階女子更衣・休憩室	1		37	< 18	< 37	< 43	< 43	< 42	2				
<b>教育・文化施設(学校、図書館、公会堂等)</b>																
5	11	旭	中白根一丁目	白根小学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.7.25	特別教室(シャインルーム)	1	45	11	nd	nd	nd	nd	2	



VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

旭区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法 (※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由 (※2)	備考	
	所在地						名称	ホルムアルデヒド*	アセトアルデヒド*	トルエン	キシレン	エチルベンゼン			スチレン
	区	町						(100)	(48)	(260)	(200)	(3800)			(220)
5	旭	都岡町	都岡小学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.7.24	保健室	1	18	16	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.24	保健相談室	1	36	14	nd	12	nd	nd	2	
					R5.7.24	職員室	1	28	16	30	14	nd	nd	2	
					R5.7.24	教材教具室1F	1	21	11	47	45	nd	nd	2	
					R5.7.24	教育相談室	1	20	12	44	39	nd	nd	2	
					R5.7.24	放送スタジオ室	1	61	20	11	20	nd	nd	2	
					R5.7.24	技術員室	1	16	14	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.24	校長室	1	30	11	20	32	nd	nd	2	
					R5.7.24	事務室	1	36	9.4	31	35	nd	nd	2	
					R5.7.24	印刷室	1	nd	14	18	27	nd	nd	2	
					R5.7.24	4組	1	22	14	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.24	休憩室	1	23	24	29	23	nd	nd	2	
					R5.7.24	配膳ホール	1	12	13	22	25	nd	nd	2	
					R5.7.24	前室	1	37	19	32	25	nd	nd	2	
R5.7.24	洗浄室・調理室・下処理室	1	15	17	26	26	nd	nd	2						
R5.7.24	検収室	1	15	14	41	24	nd	nd	2						
R5.7.24	メディアセンター	1	33	22	18	20	nd	nd	2						
R5.7.24	6-1	1	26	21	nd	11	nd	nd	2						

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

旭区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考	
	整理番号	所在地					名称	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)			スチレン (220)
年	区	町													
5	旭	都岡町	都岡小学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.7.24	特別支援教室(キッズ)	1	21	21	nd	11	nd	nd	2	
					R5.7.24	図工準備室	1	92	21	nd	37	nd	nd	2	
					R5.7.24	図画工作室	1	37	22	nd	36	nd	nd	2	
					R5.7.24	多目的室(水廻り)	1	23	19	13	24	nd	nd	2	
					R5.7.24	理科室	1	19	7.9	nd	17	nd	nd	2	
					R5.7.24	理科準備室	1	21	7.6	nd	27	nd	nd	2	
					R5.7.24	多目的室(集会)	1	75	31	21	20	nd	nd	2	
					R5.7.24	音楽室	1	65	37	15	72	nd	nd	2	
					R5.7.24	音楽準備室	1	67	* 56	14	88	nd	nd	2	
					R5.7.24	多目的室1. 2. 3	1	57	20	12	67	nd	nd	2	
					R5.7.24	家庭科室	1	34	21	nd	34	nd	nd	2	
					R5.7.24	3-3	1	24	12	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.24	教材教具室3F	1	54	18	nd	28	nd	nd	2	
					R5.7.26	理科室	1	51	13	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.26	体育館倉庫	1	19	9.6	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.27	普通教室(3年3組)	1	51	13	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.26	4階 多目的室	1	41	14	nd	nd	nd	nd	2	
R5.7.28	4階 情報ルーム	1	32	8.0	nd	nd	nd	nd	2						
R5.7.26	上川井町	上川井小学校		R5.7.26	理科室	1	51	13	nd	nd	nd	nd	2		
R5.7.26	今宿南町	今宿南小学校		R5.7.26	体育館倉庫	1	19	9.6	nd	nd	nd	nd	2		
R5.7.27	中希望が丘	希望ヶ丘小学校		R5.7.27	普通教室(3年3組)	1	51	13	nd	nd	nd	nd	2		
R5.7.26	さちが丘	さちが丘小学校		R5.7.26	4階 多目的室	1	41	14	nd	nd	nd	nd	2		
R5.7.28	大池町	万騎が原小学校		R5.7.28	4階 情報ルーム	1	32	8.0	nd	nd	nd	nd	2		

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月~令和5年9月)

旭区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考	
	整理番号	所在地					名称	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)			スチレン (220)
年	区	町													
5	旭	白根三丁目	不動丸小学校	教育委員会事務局 教育施設課	R5.8.7	普通教室(2年2組)	1	50	9.2	nd	nd	nd	nd	2	
		善部町	善部小学校		R5.7.25	普通教室(3-1)	1	32	25	nd	nd	nd	nd	2	
		若葉台二丁目	若葉台小学校		R5.7.31	普通教室(6年1組)	1	41	14	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.31	家庭科室	1	48	15	nd	nd	nd	nd	2	
		上白根町	四季の森小学校		R5.7.28	男子更衣室	1	17	9.7	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.28	事務室	1	19	7.9	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.28	ランチルーム	1	33	9.8	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.28	普通教室(1年プレイルーム)	1	40	8.6	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.28	普通教室(3-1)	1	50	10	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.28	普通教室(1棟403)	1	51	10	nd	nd	nd	nd	2	
		R5.7.28	普通教室(2棟403)		1	95	23	nd	nd	nd	nd	2			
		東希望が丘	希望が丘中学校		R5.7.24	普通教室(1-1)	1	12	5.3	nd	nd	nd	nd	2	
		川井宿町	都岡中学校		R5.7.28	普通教室(1年1組)	1	58	18	nd	nd	nd	nd	2	
		上白根二丁目	上白根北中学校		R5.7.27	B棟2F 個別支援8組	1	33	13	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.27	B棟3F 少人数教室	1	26	10	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.27	A棟3F 少人数教室	1	27	21	nd	nd	nd	nd	2	
					R5.7.27	A棟1F 個別教室	1	14	15	nd	13	nd	nd	2	
					R5.7.27	A棟3F 普通教室	1	20	19	nd	nd	nd	nd	2	

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

旭区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度	施設		所在地	名称	所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法(※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由(※2)	備考
	整理番号	区							町	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)		
5	66	旭	上白根二丁目	上白根北中学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.7.27	B棟2F 少人数教室	1	25	8.9	nd	nd	nd	nd	2	
	67					R5.7.27	B棟 職員室	1	13	13	nd	nd	nd	nd	2	
	68					R5.7.27	C棟 学習相談室	1	25	12	nd	nd	nd	nd	2	
	69					R5.7.27	C棟 会議室	1	23	9.5	nd	nd	nd	nd	2	
	70					R5.7.27	C棟 被服室	1	15	6.6	nd	nd	nd	nd	2	

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月～令和5年9月)

磯子区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法 (※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由 (※2)	備考
年	整理番号	所在地						名称	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)		
		区	町												

**保育園等（保育園、児童福祉施設など）**

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

**地区センター等（地区センター、集会所、コミュニティハウスなど）**

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

**地域ケア施設等（地域ケアプラザ、老人福祉センターなど）**

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

**スポーツ・野外・レジャー施設等（スポーツセンター、こどもログハウス、レストハウスなど）**

令和5年4月～令和5年9月に測定を行った施設はありません。

**その他（庁舎事務所、その他サービス施設など）**

5	1	磯子	洋光台5-7-5	公益財団法人横浜市シルバー人材センター磯子事務所	経済局雇用労働課	R5.9.12	1F倉庫	1	4	4	< 5	< 5	< 5	< 5	2
	R5.9.12					2F書庫	1	31	13	16	< 5	< 5	< 5	2	

**教育・文化施設（学校、図書館、公会堂等）**

5	3	磯子	森三丁目	屏風浦小学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.7.26	3階 普通教室	1	36	17	nd	13	nd	nd	2
	4		杉田五丁目	梅林小学校		R5.7.25	1階 更衣室	1	nd	22	nd	nd	nd	nd	2
	5		洋光台四丁目	洋光台第二小学校		R5.8.2	通級・指導室5	1	37	8.8	nd	nd	nd	nd	2
	6					R5.8.2	通級・ホール2	1	37	12	nd	nd	nd	nd	2
	7		洋光台二丁目	洋光台第三小学校		R5.8.1	体育館	1	12	7.3	nd	nd	nd	nd	2
	8		岡村一丁目	岡村中学校		R5.8.10	普通教室(3年1組)	1	80	32	nd	nd	nd	nd	2
	9		洋光台六丁目	洋光台第二中学校		R5.7.31	武道場	1	38	6.9	nd	nd	nd	nd	2
	10		丸山一丁目	横浜商業高等学校別科		R5.7.28	美容科 3年	1	42	14	nd	nd	nd	nd	2

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月~令和5年9月)

磯子区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法 (※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由 (※2)	備考	
年	整理番号	所在地						名称	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)			スチレン (220)
		区	町													
5	11	磯子	汐見台3丁目	汐見台小学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.6.4	校長室	1	15	27	130	< 20	< 380	< 22	2	
	12					R5.6.4	職員室①	1	11	17	170	29	< 380	< 22	2	
	13					R5.6.4	職員室②	1	< 10	17	170	30	< 380	< 22	2	
	14					R5.6.4	事務室	1	22	19	250	140	< 380	< 22	2	
	15					R5.6.4	技術員控室	1	23	21	250	51	< 380	< 22	2	
	16					R5.6.4	教育相談室	1	13	20	160	34	< 380	< 22	2	
	17					R5.6.4	会議室①	1	< 10	17	200	86	< 380	< 22	2	
	18					R5.6.4	会議室②	1	< 10	17	170	54	< 380	< 22	2	
	19					R5.6.4	休養室①	1	< 10	16	250	35	< 380	< 22	2	
	20					R5.6.18	休養室②	1	14	31	170	100	< 380	< 22	2	
	21					R5.6.4	保健室①	1	< 10	19	41	< 20	< 380	< 22	2	
	22					R5.6.4	保健室②	1	< 10	18	38	< 20	< 380	< 22	2	
	23					R5.6.4	保健相談室	1	18	23	140	26	< 380	< 22	2	
	24					R5.6.22	放送スタジオ室	1	17	9.7	39	< 20	< 380	< 22	2	
	25					R5.6.18	地域交流室	1	19	32	90	41	< 380	< 22	2	
	26					R5.6.18	PTA会議室	1	25	31	45	21	< 380	< 22	2	
27	R5.6.18	多目的室 (用途指定無)①	1	12	22	34	< 20	< 380	< 22	2						
28	R5.6.18	多目的室 (用途指定無)②	1	12	22	34	< 20	< 380	< 22	2						

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月~令和5年9月)

磯子区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法 (※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由 (※2)	備考	
年	整理番号	所在地						名称	ホルムアルデヒド*	アセトアルデヒド*	トルエン	キシレン	エチルベンゼン			スチレン
		区	町						(100)	(48)	(260)	(200)	(3800)			(220)
5	29	磯子	汐見台3丁目	汐見台小学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.6.18	キッズクラブ教室①	1	29	21	57	47	< 380	< 22	2	
	30					R5.6.18	キッズクラブ教室②	1	31	22	61	51	< 380	< 22	2	
	31					R5.6.4	多目的室1(少人数指導)①	1	16	42	69	93	< 380	< 22	2	
	32					R5.6.4	多目的室1(少人数指導)②	1	16	43	75	100	< 380	< 22	2	
	33					R5.6.4	普通教室7①	1	< 10	21	< 26	36	< 380	< 22	2	
	34					R5.6.4	普通教室7②	1	< 10	20	< 26	34	< 380	< 22	2	
	35					R5.6.4	普通教室11①	1	11	29	92	58	< 380	< 22	2	
	36					R5.6.4	普通教室11②	1	12	30	85	54	< 380	< 22	2	
	37					R5.6.4	多目的室(水廻り学習)①	1	21	44	100	56	< 380	26	2	
	38					R5.6.4	多目的室(水廻り学習)②	1	21	45	110	54	< 380	< 22	2	
	39					R5.6.4	図書室①	1	< 10	22	47	29	< 380	< 22	2	
	40					R5.6.4	図書室①	1	11	27	45	32	< 380	< 22	2	
	41					R5.6.4	コンピューター教室①	1	< 10	15	28	24	< 380	< 22	2	
	42					R5.6.4	コンピューター教室②	1	< 10	14	28	23	< 380	< 22	2	
	43					R5.6.11	音楽教室①	1	40	42	< 26	37	< 380	< 22	2	
	44					R5.6.11	音楽教室②	1	39	41	< 26	38	< 380	< 22	2	
45	R5.6.27	音楽準備室	1	< 10	15	< 26	< 20	< 380	< 22	2						
46	R5.6.4	個別支援教室①	1	12	30	60	52	< 380	< 22	2						

VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月~令和5年9月)

磯子区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法 (※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由 (※2)	備考	
年	整理番号	所在地						名称	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)			スチレン (220)
		区	町													
5	47	磯子	汐見台3丁目	汐見台小学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.6.4	個別支援教室②	1	13	30	64	54	< 380	< 22	2	
	48					R5.6.4	個別支援学級(プレイルーム)①	1	15	36	73	80	< 380	< 22	2	
	49					R5.6.4	個別支援学級(プレイルーム)②	1	14	35	64	70	< 380	< 22	2	
	50					R5.6.4	特別支援学級①	1	13	38	57	75	< 380	< 22	2	
	51					R5.6.4	特別支援学級②	1	15	39	46	63	< 380	< 22	2	
	52					R5.6.4	体育館(アリーナ・ステージ)①	1	< 10	38	86	140	< 380	< 22	2	
	53					R5.6.4	体育館(アリーナ・ステージ)②	1	< 10	36	72	130	< 380	< 22	2	
	54					R5.6.4	体育館(アリーナ・ステージ)③	1	< 10	37	74	130	< 380	< 22	2	
	55					R5.6.4	体育館(アリーナ・ステージ)④	1	< 10	38	74	140	< 380	< 22	2	
	56					R5.6.4	体育館(コントロール室)	1	13	33	42	83	< 380	< 22	2	
	57					R5.6.4	調理室・洗浄室・下処理室①	1	12	22	82	51	< 380	< 22	2	
	58					R5.6.4	調理室・洗浄室・下処理室①	1	10	21	69	43	< 380	< 22	2	
	59					R5.6.4	配膳ホール①	1	< 10	17	65	40	< 380	< 22	2	
	60					R5.6.4	配膳ホール②	1	< 10	15	49	30	< 380	< 22	2	
	61					R5.6.4	前室	1	14	36	150	88	< 380	< 22	2	
	62					R5.6.4	休憩室	1	18	29	130	65	< 380	< 22	2	
	63					R5.6.11	検収室	1	17	18	39	53	< 380	< 22	2	
64	R5.6.4	多目的室2(少人数指導)①	1	12	27	34	75	< 380	< 22	2						



VOC等室内濃度測定結果一覧表(令和5年4月~令和5年9月)

磯子区

測定結果の\*印は厚生労働省指針値を超過、ndは定量下限値以下を示します。

実施年度		施設		所管課	測定実施年月日	測定居室名	測定方法 (※1)	測定結果[ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ] (指針値)						測定理由 (※2)	備考	
年	整理番号	所在地						名称	ホルムアルデヒド* (100)	アセトアルデヒド* (48)	トルエン (260)	キシレン (200)	エチルベンゼン (3800)			スチレン (220)
		区	町													
5	65	磯子	汐見台3丁目	汐見台小学校	教育委員会事務局教育施設課	R5.6.4	多目的室2(少人数指導)②	1	12	27	35	77	< 380	< 22	2	
	66					R5.6.4	普通教室18①	1	10	17	< 26	44	< 380	< 22	2	
	67					R5.6.4	普通教室18②	1	< 10	18	< 26	39	< 380	< 22	2	
	68					R5.6.4	普通教室22①	1	11	20	62	52	< 380	< 22	2	
	69					R5.6.4	普通教室22②	1	11	22	66	56	< 380	< 22	2	
	70					R5.6.4	図画工作教室①	1	14	36	120	37	< 380	< 22	2	
	71					R5.6.4	図画工作教室②	1	11	29	140	41	< 380	< 22	2	
	72					R5.6.4	図画工作教室準備室	1	52	21	91	95	< 380	< 22	2	
	73					R5.6.4	多目的室(集会発表)①	1	< 10	45	110	36	< 380	< 22	2	
	74					R5.6.4	多目的室(集会発表)②	1	< 10	34	89	86	< 380	99	2	
	75					R5.6.4	家庭科室①	1	< 10	26	100	80	< 380	120	2	
	76					R5.6.4	家庭科室②	1	10	28	120	97	< 380	60	2	
	77					R5.6.4	理科教室①	1	13	38	93	76	< 380	56	2	
78	R5.6.4	理科教室②	1	12	34	93	78	< 380	< 22	2						
79	R5.6.4	理科教室準備室	1	28	29	81	70	< 380	< 22	2						