

表 246 特定建築物衛生検査

	検査施設数	検査延数	居									室									飲料水						レジオネラ属菌
			浮遊粉じん			一酸化炭素			二酸化炭素			室内温度			相対湿度			気流			遊離残留塩素の含有率			水質検査			
			総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	総数	適	不適	
総数	24	672	98	98	-	98	98	-	113	103	10	107	100	7	107	79	28	107	107	-	13	13	-	14	14	-	8
川崎	14	447	70	70	-	70	70	-	70	62	8	70	68	2	70	69	1	70	70	-	13	13	-	14	14	-	-
幸	1	42	7	7	-	7	7	-	7	7	-	7	7	-	7	7	-	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
中原	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
高津	3	81	9	9	-	9	9	-	9	7	2	18	18	-	18	-	18	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-
宮前	2	72	12	12	-	12	12	-	12	12	-	12	7	5	12	3	9	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-
多摩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻生	3	16	-	-	-	-	-	-	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 建築物における衛生的環境の確保に関する法律施行令及び建築物における衛生的環境の確保に関する法律施行規則に基づき、<居室>浮遊粉じんの量は 0.15 mg / m<sup>3</sup>、一酸化炭素の含有率は 100 万分の 10 以下、二酸化炭素の含有率は 100 万分の 1000 以下、温度は 17～28℃、相対湿度 40～70%、気流 0.5 m / 秒、<飲料水>遊離残留塩素の含有率は 100 万分の 0.1 以上、水質検査は水道法の水質基準に適合したものを適とした。

資料：健康安全室