# アセトアルデヒド (一般環境)

□	
「京画」   「京田川田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	備考
接触性   一般性   一般	F度環境省調査
변경함 보이는 보고를 보는 기를 보고를 보고를 보는 기를 보고를 보고를 보는 기를 보고를 보고를 보고를 보고를 보고를 보고를 보고를 보고를 보고를 보고	
### 1955	
近点性   10   10   10   10   10   10   10   1	
### (APP	<u> F度環境省調査</u>
京書館   八字世   八字世   八字世子院会   一位連接   12   10   0.05 ~ 1.14   1.15   1.15   0.03 ~ 1.25   平成山田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	
受け、	
金田田東京区   中山田原化サクー   中山田原化サクー   日本	<u>F 度環境省調査</u>
世級性 一般性	
京都原	
空田紀   日本田原名町   田田原名町   田田原名田   日本田原名田   日本田原名田   日本田原名田   日本田原名田   日本田原名田   日本田原田   日本田RE   日本田RE	
山野県 山野市	
世界所	<u>F度環境省調査</u>
当然	
福島県市   株田田県合町内会   一般設施 12   18   18   17   25   17   25   17   25   25   27   27   27   28   28   28   28   28	
次回所   次回所   次回所   一般健康   12   25   12 ~ 37   37   37   37   38   38   38   38	
### 2   中央公布   一般が表   一般で表   12   36   13 ~ 7   28   15   15 ~ 15   15 ~ 15   15   15   15	
版本版 足利用・	<u> F度環境省調査</u>
## 25   大田原市   中北東京   中北東京	F度環境省調査
# 5	
# 長馬県 高曲市 中居公民館	
## 25 日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	
#馬県 安中市 安中第1局 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	
# 孫皇 大東東京 大東東京島	
排玉県   川藤市   川藤市田藤津原	
項玉展   照合市   期谷房   一般環境   12   29   0.98 ~ 72     日本工展   川口市	
排五展 川口市 川口市石中配水場 一般環境 11 25 12 ~ 40 1 地 五展	
埼玉県   東松山市   東仏山島   一般環境   12   23   0.66 ~ 7.1     埼玉県   超日前市   七郎田市代所   一般環境   12   23   0.66 ~ 7.1     埼玉県   超合市   大坂地区センター(環境省)   一般環境   12   23   0.66 ~ 7.1     埼玉県   超合市   大坂地区センター(環境省)   一般環境   12   23   0.62 ~ 48     埼玉県   北埼玉部居西町   新西島   一般環境   12   20   0.67 ~ 39     埼玉県   北埼玉部居西町   新西島   一般環境   12   20   0.67 ~ 39     千玉県   千葉市長祖区   千葉市大祖居   千葉市大温島   一般環境   12   20   0.67 ~ 39     千玉県   千葉市長祖区   千葉市大温島   一般環境   12   2.6   0.67 ~ 39     千玉県   千葉市長祖区   千葉市長祖区   1.6   0.07 ~ 44     千葉県   千葉市長祖区   千葉市大温島   一般環境   12   1.5   0.07 ~ 42     千葉県   村田市   北崎田田市   松田田市   七田田市   北田田市   北田市   北田	
埼玉県   春日節市   春日節市  存日節市  存日節十段所   一般環境   12   2.5	
埼玉県   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大	
埼玉原   一般環境   12   2.0   0.62 ~ 4.8     下葉県   干菓井美浜区   五砂公園   一般環境   12   2.0   0.67 ~ 3.9     下葉県   干菓市美区   干菓市水区局   一般環境   12   1.5   0.47 ~ 4.4     「田田   千葉市林区   干菓市林区   一般環境   12   1.5   0.37 ~ 3.3     「田田   市川市   市川市   市川市   市川市   市川市   市川市   市川市   一般環境   12   1.6   0.018 ~ 4.2     「田田   市川市   市川市   市川市   市川市   市川市   市川市   市川市   市川市   一般環境   12   1.6   0.018 ~ 4.2     「田田   五原田市   元原田市   元田市   元田	F度環境省調査
千葉県 子東市韓区         長沙公園         一般環境         12         20         0.67         39           千葉県 井市韓区         一般環境         12         1.5         0.47         4.4           千葉県         十市         無子商子局         一般環境         12         1.5         0.37         33           千葉県         船市市         制橋高橋台局         一般環境         12         1.5         0.037         33           千葉県         船市市         制橋高橋台局         一般環境         12         2.5         1.5         4.1           千葉県         設市市         地戸橋本局         一般環境         12         2.5         1.5         4.1           千葉県         設市市         地戸橋本局         一般環境         12         1.2         2.3         8.4           千葉県         地面市         地西風財産局         一般環境         12         1.2         0.8         4.2           千葉県         市市         地名見本局         一般環境         12         2.2         0.87         4.2           千葉県         市市         地名見本局         一般環境         12         1.6         0.47         3.5           千葉県         市産市         お客屋         お店         一般環境         12         1.6         0.8         2.3	
平葉県 製子市	
子葉県         市川市         市川新田局         一般環境         12         1.6         C 0018         42           千葉県         館山市         安房保健所         一般環境         12         1.7         0.76         ~ 23           千葉県         松戸市         校戸根本局         一般環境         12         1.7         0.76         ~ 23           千葉県         成田市         成田加良銀局         一般環境         12         1.6         0.47         ~ 35           千葉県         市原市         抗原市         一般環境         12         1.6         0.47         ~ 35           千葉県         明川市         清途機局         一般環境         12         2.0         0.87         ~ 42           千葉県         碧川市         清途機局         一般環境         12         1.0         0.36         ~ 20           千葉県         碧浦市         清護機局         一般環境         12         1.0         0.36         ~ 20           東京都         港区         港区         地区         2.0         6.6         1.0         2.0         6.6         6.6         1.0         2.0         6.6         6.6         1.0         2.0         6.6         1.0         2.0         6.6         2.0         2.0         2.0         2.0	
子業県         館山市         安房保健所         一般環境         12         1.7         0.76         23           千葉県         成田市         成田加良銀局         一般環境         12         1.6         0.47         3.5           千葉県         市庫市         成田加良銀局         一般環境         12         2.0         0.87         4.2           千葉県         福川市         清清機局         一般環境         12         1.0         0.36         ~         2.0           千葉県         碧油市         清潔強橋局         一般環境         12         1.6         0.84         ~         2.5           東京都         書室下         海澤保局         一般環境         12         1.6         0.84         ~         2.5           東京都         書室下         海逐環境         一般環境         12         3.8         1.5         ~         7.0           東京都         諸区区         港区区局         一級環境         12         4.8         2.5         ~         9.2           東京都         新区区         大田区及民保局         一般環境         12         4.8         2.5         ~         9.2           東京都         新区区         大田区保保局         一般環境         12         4.8         2.5         ~         9.2	
千葉県         松戸市         松戸橋本島         一般環境         12         4.3         2.3         ~         8.4           千葉県         市原市         廿五里測定局         一般環境         12         1.0         0.47         ~         4.2           千葉県         市原市         廿五里測定局         一般環境         12         1.0         0.36         ~         2.0           千葉県         温津市         港登場局         一般環境         12         1.6         0.84         ~         2.5           東京都         港区         港区日金局         一般環境         12         3.8         1.5         ~         7.0           東京都         茶田区         大田区 大田区東統谷局         一般環境         12         3.9         2.0         ~         6.6           東京都         大田区         大田区東統谷局         一般環境         12         3.3         1.5         ~         7.0           東京都         大田区         大田区東京都         一般環境         12         4.1         0.99         ~         7.7           東京都         大田区         大田の東京都         一般環境         12         4.2         1.5         ~         7.9         東京(6年度度         2.0         2.0         2.0         2.0         2.0         2.0         2.0	
子葉県         成田市         岐田加良部局         一般環境         12         1.6         0.47         ~         3.5           干葉県         市販市         七五里測定局         一般環境         12         2.2         0.87         ~         4.2           干葉県         報川市         清漁機局         一般環境         12         16         0.84         ~         2.5           東京都         港区         港区合金局         一般環境         12         3.8         1.5         ~         7.0           東京都         新宿区         国設東京新信局         一般環境         12         3.8         1.5         ~         7.0           東京都         大田区         大田区         大田区         大田区         2.0         6.6         6.6           東京都         大田区         大田区         大田区         2.0         6.6         6.6           東京都         大田区         大田区         土地田区         2.0         6.6         6.6           東京都         大田区         世田谷区         世田谷区         2.0         6.6         7.7           東京都         大田区         大田区         人田区         2.0         2.0         2.0         2.0         2.0         2.0         2.0         2.0         2.0         2.0	
千葉県         輸出市         清査無線局         一般環境         12         1.0         0.36 ~         2.0           T葉県         君津水保局         一般環境         12         1.6         0.94 ~         2.5           東京都         港区         港区白金局         一般環境         12         3.8         1.5 ~         7.0           東京都         新宿区         国医東京新商局         一般環境         12         3.8         1.5 ~         7.0           東京都         大田区区         大田区区         大田区区区         大田区区区         4.8         2.5 ~         9.2           東京都         世田谷区         世田谷区区         世田谷区区         大田区区区         4.0         1.8         2.5 ~         9.2           東京都         世田谷区         世田谷区区         大田区区区         人民政府         4.0         1.8         7.6         6.9 平成18年度度           東京都         根核区         板橋区外川町局         一般環境         12         4.1         1.7 ~         6.9         平成18年度度           東京都         長庭店         一般環境         12         4.1         1.7 ~         6.9         平成18年度度         1.0         1.0         1.0         1.0         1.0         1.0         1.0         1.0         1.0         1.0         1.0         1.0         <	
子薬原         岩津市         岩津久保局         一般環境         12         1.6         0.84 ~ 2.5         東京都         東京都         12         3.8         1.5 ~ 70         東京都         東京都         12         3.8         1.5 ~ 70         東京都         東京都         12         3.9         2.0 ~ 6.6         東京都         東京都         12         4.8         2.5 ~ 92         東京都         日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	
東京都 港区 港区白金局	
東京都 世田谷区 大田区東統合局 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	
東京都 世田谷区 世田谷区世田谷局 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	
東京都 緑橋区 – 株橋区水川町局 – ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
東京都   20   20   20   20   20   20   20   2	<u> </u>
東京都         足立区         足立区西新井局         一般環境         12         4.2         1.5         ~ 7.1           東京都         江戸川区         江戸川区         江戸川区         12         4.0         1.8         ~ 6.0           東京都         八王子市         大条寺町局         一般環境         12         3.3         1.4         ~ 5.6           東京都         八王子市         片倉町局         一般環境         12         3.5         1.7         ~ 6.7           東京都         小公井市本町局         一般環境         12         3.6         1.3         ~ 6.7           東京都         東大和市         東大和市奈良橋局         一般環境         12         3.4         1.2         ~ 7.3           東京都         西多摩郡権原村         西多摩郡権原局         一般環境         12         3.4         1.2         ~ 7.3           神奈川県         川崎市川崎区         海安川県         一般環境         12         3.9         1.7         ~ 7.1           神奈川県         川崎市山崎区         基設川崎川崎田山崎区         建坡境         12         3.6         1.1         ~ 6.4         平成18年度環           神奈川県         川崎市山崎区         本設川崎田山崎区         一般環境         12         3.6         1.1         ~ 4.9           神奈川県         川崎市山崎区         本設川県         12 <td></td>	
東京都         八王子市         大楽寺町局         一般環境         12         3.3         1.4 ~         5.6           東京都         八王子市         片倉町局         一般環境         12         3.5         1.7 ~         6.7           東京都         東京都         東大和市         東太和市奈良橋局         一般環境         12         3.4         1.2 ~         7.3           東京都         東京都         西多摩郡僧原局         一般環境         12         3.4         1.2 ~         7.3           東京都         西多摩郡僧原局         一般環境         12         3.4         1.2 ~         7.3           神奈川県         川崎市別崎区         緑区 医尺小学校局         一般環境         12         3.6         1.1 ~         6.4         平成18年度環           神奈川県         川崎市市の原区         屋屋投所機         一般環境         12         3.6         1.1 ~         6.4         平成18年度環           神奈川県         川崎市市の原区         国原及所保健福祉センター局         一般環境         12         3.6         1.1 ~         4.9           神奈川県         東京市         平塚市役所局         一般環境         12         3.0         2.1 ~         4.1           神奈川県         東京市         平塚市役所局         一般環境         12         3.4         2.0 ~         4.6           神奈川県	
東京都         八王子市         片倉町局         一般環境         12         3.5         1.7 ~         6.7           東京都         小金井市本町局         一般環境         12         3.6         1.3 ~         6.7           東京都         東大和市         東大和市東大和市東大和市東大和市東大和市寮島橋局         一般環境         12         3.4         1.2 ~         7.3           東京都         西多摩郡檜原村         西多摩郡檜原局         一般環境         12         3.4         1.2 ~         7.3           神奈川県         川崎市が縁区         縁区三保小学校局         一般環境         12         3.6         1.1 ~         3.6           神奈川県         川崎市の多摩区         登戸小学校局         一般環境         12         3.6         1.1 ~         6.4 平成18年度環準会別           神奈川県         川崎市中原区         中原区役所保健福祉センター局         一般環境         12         3.5         0.89 ~         5.3           神奈川県         横須賣市         本室行政センター局         一般環境         12         3.0         2.1 ~         4.1           神奈川県         東京市         本原区的所属         一般環境         12         3.0         2.1 ~         4.1           神奈川県         東京市         東京市役所局         一般環境         12         3.4         2.0 ~         4.6           神奈川県         藤沢市役所局         一般環境	
東京都         東大和市         東大和市奈良橋局         一般環境         12         3.4         1.2         7.3           東京都         西多摩郡檜原村         西多摩郡檜原局         一般環境         12         2.1         0.74         ~         3.6           神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 横須賀市         緑区三保小学校局         一般環境         12         3.9         1.7         ~         7.1           神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県 神奈川県	
東京都     西多摩郡檜原村     西多摩郡檜原村     西多摩郡檜原村     12     2.1     0.74 ~ 3.6       神奈川県 横浜巾縁区     緑区三保小学校局     一般環境     12     3.9     1.7 ~ 7.1       神奈川県 川崎市川崎区     国設川崎局(環境省)     一般環境     12     3.6     1.1 ~ 6.4       神奈川県 川崎市中原区     登戸小学校局     一般環境     12     3.5     0.89 ~ 4.9       神奈川県 横須首市     衣笠行政センター局     一般環境     12     3.5     0.89 ~ 5.3       神奈川県 神奈川県 平塚市     平塚市役所局     一般環境     12     3.0     2.1 ~ 4.1       神奈川県 平塚市     地小学校局     一般環境     12     3.4     2.0 ~ 4.6       神奈川県 平塚市     地小学校局     一般環境     12     3.0     1.9 ~ 3.8       神奈川県 平塚市     地小学校局     一般環境     12     3.0     1.9 ~ 3.8       神奈川県 小田原市役所局     一般環境     12     3.0     1.9 ~ 3.8       神奈川県 小田原市 小田原市役所局     一般環境     12     2.8     0.58 ~ 4.5       神奈川県 村穣原市     市投所測定局     一般環境     12     2.6     0.42 ~ 6.5       神奈川県 村穣原市東市     市投所測定局     一般環境     12     2.6     0.42 ~ 6.5       神奈川県 東木市     原本市後所通局     一般環境     12     2.3     0.90 ~ 5.4     平成18年度環 平成18年度環 12     2.3     0.90 ~ 5.4     平成18年度環 平成18年度環 東区     1.1     0.42 ~ 1.7	
神奈川県 横浜市緑区   緑区三保小学校局	
神奈川県   川崎市多摩区   登戸小学校局	
神奈川県   川崎市中原区   中原区役所保健福祉センター局   一般環境   12   3.5   0.89 ~ 5.3   14奈川県   横須賀市   衣笠行政センター局   一般環境   12   3.0   2.1 ~ 4.1   14奈川県   平塚市   平塚市夜所局   一般環境   12   3.0   2.1 ~ 4.6   14奈川県   平塚市   平塚市夜所局   一般環境   12   3.0   1.9 ~ 3.8   14奈川県   藤沢市   藤沢市役所局   一般環境   12   2.8   0.58 ~ 4.5   14奈川県   市役所周   一般環境   12   2.8   0.58 ~ 4.5   1.9 ~ 3.9   1.9 ~ 3.9   1.9 ~ 3.9   1.9 ~ 3.9   1.9   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0   1.0	<u> </u>
神奈川県 横須賀市   衣笠行政センター局	
神奈川県   平塚市   旭小学校局   一般環境   12   3.0   1.9 ~ 3.8     神奈川県   藤沢市   藤沢市役所局   一般環境   12   2.8   0.58 ~ 4.5     神奈川県   小田原市   小田原市役所局   一般環境   12   2.8   0.58 ~ 4.5     神奈川県   小田原市   小田原市役所局   一般環境   12   2.6   0.42 ~ 6.5     神奈川県   村楼原市   市役所測定局   一般環境   12   2.6   0.42 ~ 6.5     神奈川県   厚木市   厚木市役所局   一般環境   12   2.3   0.90 ~ 5.4     平成18年度環   新潟市東区   大山台公園局(環境省)   一般環境   12   2.3   0.90 ~ 5.4     新潟県   新潟市東区   大山台公園局(環境省)   一般環境   12   1.1   < 0.42 ~ 1.7     新潟県   新潟市秋葉区   新津一般環境大気測定局(環境省)   一般環境   12   1.1   < 0.42 ~ 1.7     新潟県   新潟市秋葉区   新津一般環境大気測定局(環境省)   一般環境   12   1.4   0.63 ~ 2.2     新潟県   園市   层岡工業高校局   一般環境   12   1.4   0.63 ~ 2.2     富山県   富山市   富山芝園局   一般環境   6   2.6   1.7 ~ 3.5     富山県   魚津市   魚津局   一般環境   4   1.8   1.0 ~ 2.5     富山県   射水市   小杉太閤山局   一般環境   4   1.5   0.74 ~ 2.4     石川県   七尾市   七尾測定局   一般環境   6   1.2   0.50 ~ 2.3     石川県   小松市   小松測定局   一般環境   6   1.6   1.1 ~ 2.0	
神奈川県 藤沢市     藤沢市役所局     一般環境     12     2.8     0.58 ~     4.5       神奈川県 小田原市 小田原市役所局     一般環境     4     2.8     1.9 ~     3.9       神奈川県 相模原市     市投所測定局     一般環境     12     2.6     0.42 ~     6.5       神奈川県 厚木市     厚木市役所局     一般環境     4     3.3     2.2 ~     4.1       新潟県 新潟市東区     大山台公園局(環境省)     一般環境     12     2.3     0.90 ~     5.4     平成18年度環       新潟県 新潟市江南区     野本局     一般環境     12     1.1      4     0.62 ~     1.7       新潟県 長岡市 長岡工業高校局     一般環境     12     0.95     0.11 ~     1.5     平成18年度環       富山県 富山市 富山芝園局     一般環境     12     1.4     0.63 ~     2.2       富山県 魚津市 魚津局     一般環境     4     1.8     1.0 ~     2.5       富山県 射水市     小杉太閤山局     一般環境     4     1.5     0.74 ~     2.4       石川県     小尾市     小松東島局     一般環境     6     1.6     1.1     2.0	
神奈川県   相模原市   市役所測定局	
神奈川県   厚木市   厚木市後所局	
新潟県     新潟市東区     大山台公園局(環境省)     一般環境     12     2.3     0.90 ~     5.4     平成18年度環新潟県 所潟市江南区       新潟県     新潟市江南区     曽野木局     一般環境     12     1.1     くの42 ~     1.7       新潟県     長岡市     長岡工業高校局     一般環境     12     0.95     0.11 ~     1.5     平成18年度環新潟県 長岡市       富山県     長岡工業高校局     一般環境     12     1.4     0.63 ~     2.2       富山県     富山市     富山芝園局     一般環境     6     2.6     1.7 ~     3.5       富山県     魚津市     魚津局     一般環境     4     1.8     1.0 ~     2.5       富山県     射水市     小杉太閤山局     一般環境     4     1.5     0.74 ~     2.4       石川県     小松市     小松市     小松東島     一般環境     6     1.6     1.1     ~     2.0	
新潟県 新潟市秋葉区 新津一般環境大気測定局(環境省) 一般環境 12 0.95 0.11 ~ 1.5 平成18年度環 新潟県 長岡市 長岡工業高校局 一般環境 12 1.4 0.63 ~ 2.2 富山県 富山市 富山芝園局 一般環境 6 2.6 1.7 ~ 3.5 富山県 射水市 魚津局 一般環境 4 1.8 1.0 ~ 2.5 富山県 射水市 小杉太閤山局 一般環境 4 1.5 0.74 ~ 2.4 石川県 七尾市 七尾測定局 一般環境 6 1.2 0.50 ~ 2.3	F度環境省調査
新潟県     長岡市     長岡工業高校局     一般環境     12     1.4     0.63 ~     2.2       富山県     富山市     富山芝園局     一般環境     6     2.6     1.7 ~     3.5       富山県     魚津市     魚津局     一般環境     4     1.8     1.0 ~     2.5       富山県     外水市     小杉太閤山局     一般環境     4     1.5     0.74 ~     2.4       石川県     七尾測定局     一般環境     6     1.2     0.50 ~     2.3       石川県     小松市     小松測定局     一般環境     6     1.6     1.1 ~     2.0	E度環境公調本
富山県     魚津市     魚津局     一般環境     4     1.8     1.0 ~     2.5       富山県     射水市     小杉太閤山局     一般環境     4     1.5     0.74 ~     2.4       石川県     七尾市     七尾測定局     一般環境     6     1.2     0.50 ~     2.3       石川県     小松市     小松測定局     一般環境     6     1.6     1.1     ~     2.0	一人小九日明且
富山県     射水市     小杉太閤山局     一般環境     4     1.5     0.74 ~     2.4       石川県     七尾市     七尾測定局     一般環境     6     1.2     0.50 ~     2.3       石川県     小松市     小松測定局     一般環境     6     1.6     1.1 ~     2.0	
石川県     七尾市     七尾測定局     一般環境     6     1.2     0.50     ~     2.3       石川県     小松市     小松測定局     一般環境     6     1.6     1.1     ~     2.0	
石川県   白山市   松任測定局(環境省)   一般環境   12   2.3   0.83 ~ 4.5   平成18年度環	F 使 搢 倍 少 調 本

# アセトアルデヒド(一般環境)

	レデヒド(一般環	現/					
都道府県 名	所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均值	濃度範囲(μg/m³)	備考
長野県	佐久市	佐久合同庁舎局(環境省)	一般環境	12	( µ g/m <sup>3</sup> ) 1.2	最 <u>小值</u> 最大值 0.63 ~ 2.3	平成18年度環境省調査
岐阜県	岐阜市	岐阜市北部測定局(環境省)	一般環境	12	2.2		平成18年度環境省調査
岐阜県	岐阜市	中央測定局	一般環境	12	4.9	1.5 ~ 12	
岐阜県 岐阜県	大垣市 各務原市	旧大垣消防組合本部 各務原測定局	一般環境 一般環境	12 12	3.7 4.1	1.2 ~ 6.2 1.0 ~ 6.5	
	静岡市葵区	服織小学校測定局	一般環境	12	1.4	0.90 ~ 1.9	
静岡県	静岡市清水区	蒲原支所測定局	一般環境	10	5.8	1.6 ~ 13	
	静岡市清水区	清水第六中学校測定局	一般環境	3	2.3	1.4 ~ 3.6	
静岡県	静岡市駿河区 静岡市清水区	中田取水場測定局 清水三保第一小学校測定局	一般環境 一般環境	12	1.9 3.0	1.5 ~ 2.3 1.5 ~ 5.3	
	静岡市駿河区	長田南中学校測定局	一般環境	12	1.8	0.79 ~ 2.6	
静岡県	静岡市葵区	常磐公園測定局	一般環境	4	2.4	1.4 ~ 3.4	
静岡県	浜松市中区	北部測定局	一般環境 一般環境	6	2.3	0.97 ~ 3.8 1.3 ~ 2.7	
静岡県 静岡県	島田市 富士市	島田市役所局   鷹岡公民館局	一般環境	4	1.9 1.7	1.3 ~ 2.7 1.4 ~ 2.0	
	湖西市	湖西市役所局(環境省)	一般環境	12	2.2		平成18年度環境省調査
	名古屋市千種区	国設名古屋局(環境省)	一般環境	12	3.1		平成18年度環境省調査
愛知県 愛知県	名古屋市中川区 豊橋市	<u>富田支所局</u> 大崎局	一般環境 一般環境	11 12	3.6 3.6	1.2 ~ 6.3 1.2 ~ 6.7	
愛知県	豊橋市	二川局	一般環境	12	2.8	0.47 ~ 6.0	
愛知県	岡崎市	岡崎市総合検査センター	一般環境	12	3.0	1.8 ~ 5.3	
愛知県	豊田市	豊田市南部大気測定局	一般環境	12	3.3	1.4 ~ 5.5	
愛知県 愛知県	豊田市 小牧市	豊田市中部大気測定局 小牧高校局	一般環境 一般環境	12 12	2.6 3.7	0.56 ~ 4.1 0.91 ~ 6.7	
三重県	四日市市	北星高校局	一般環境	12	2.1	< 0.047 ~ 3.6	
三重県	四日市市	四日市商業高校測定局	一般環境	12	2.4	0.81 ~ 5.2	
	松阪市	松阪第五小学校	一般環境	12	4.7	2.7 ~ 9.4	
三重県	桑名市 伊賀市	桑名上野浄水場局 伊賀緑ヶ丘中学校	一般環境 一般環境	12 12	7.1 3.6	1.2 ~ 15 1.7 ~ 8.8	
滋賀県	滋賀郡志賀町	伊貝称ケエ中学校   南小松測定所(環境省)	一般環境 一般環境	12	2.0		平成18年度環境省調査
滋賀県	大津市	堅田局(市設)	一般環境	12	2.3	1.2 ~ 3.6	
	大津市	平野市民センター	一般環境	12	2.2	0.62 ~ 5.0	
滋賀県 滋賀県	長浜市 草津市	長浜局  草津局	一般環境 一般環境	12 12	2.2	1.3 ~ 3.4 0.76 ~ 3.6	
滋賀県	高島市	高島県事務所	一般環境	12	1.9	1.1 ~ 3.1	
滋賀県	東近江市	東近江局	一般環境	12	2.4	1.2 ~ 3.8	
京都府	京都市中京区	市役所局	一般環境	12	3.8	2.1 ~ 6.3	
	福知山市 久世郡久御山町	福知山測定局(環境省)	一般環境 一般環境	12 12	1.7 2.5	0.36 ~ 2.7 1.2 ~ 4.2	平成18年度環境省調査
大阪府	大阪市東成区	国設大阪局(環境省)	一般環境	12	2.5		平成18年度環境省調査
大阪府	大阪市平野区	摂陽中学校局	一般環境	12	4.6	2.9 ~ 6.7	
	大阪市北区	菅北小学校	一般環境	12	4.3	2.2 ~ 7.1	
大阪府 大阪府	堺市南区 岸和田市	若松台局   岸和田中央公園	一般環境 一般環境	12 12	2.7 2.7	1.0 ~ 4.8 1.5 ~ 5.5	平成18年度環境省調査
大阪府	吹田市	吹田市北消防署局	一般環境	10	0.98	< 0.20 ~ 2.4	
大阪府	高槻市	高槻南局	一般環境	12	2.8	0.74 ~ 4.4	
大阪府	貝塚市	<u>貝塚市消防署局</u>	一般環境	12 6	2.5	1.2 ~ 3.9 2.4 ~ 4.6	
大阪府 大阪府	枚方市 八尾市	市役所局   八尾保健所局	一般環境 一般環境	12	3.4 2.5	2.4 ~ 4.6 1.5 ~ 4.0	
大阪府	富田林市	富田林市役所	一般環境	12	2.2	1.2 ~ 4.7	
大阪府	東大阪市	西保健センター局	一般環境	12	4.1	2.3 ~ 5.5	
大阪府 兵庫県	四條畷市 神戸市兵庫区	(社)シルバー人材センター(環境省) 兵庫南部大気監視局(環境省)	一般環境 一般環境	12 12	2.2 3.3		平成18年度環境省調査 平成18年度環境省調査
兵庫県	神戸市西区	西神大気監視局	一般環境	12	1.5	0.51 ~ 2.2	
兵庫県	神戸市中央区	葺合大気監視局	一般環境	12	1.8	0.59 ~ 2.7	
	<u>姫路市</u>	八代測定局	一般環境	12	2.2	1.0 ~ 3.3	
	<u>尼崎市</u>   明石市	国設尼崎局	一般環境 一般環境	6 12	3.5 2.7	1.8 ~ 4.4 < 0.040 ~ 11	
	西宮市	西宮市役所局	一般環境	12	4.4	1.4 ~ 15	
兵庫県	洲本市	洲本市役所局	一般環境	12	3.6	1.4 ~ 6.9	
兵庫県	豊岡市	豊岡市役所局	一般環境	12 12	3.1	0.21 ~ 6.0 1.7 ~ 3.8	
	加古川市西脇市	加古川局 西脇市役所局	一般環境 一般環境	12	2.6 3.1	1.7 ~ 3.8 0.66 ~ 7.3	
兵庫県	三田市	三田市役所局	一般環境	12	3.6	0.66 ~ 5.9	
兵庫県	たつの市	たつの市役所局	一般環境	12	3.7	1.1 ~ 6.7	
<u>奈良県</u> 奈良県	<u>奈良市</u> 奈良市	<u>奈良市青少年児童会館</u> 西部大気汚染測定局	一般環境 一般環境	6 12	1.9 1.8	0.87 ~ 2.8 0.49 ~ 3.1	
	天理市	天理局	一般環境	12	2.1	1.2 ~ 4.3	
奈良県	北葛城郡王寺町	王寺局(環境省)	一般環境	12	2.6	0.38 ~ 5.4	平成18年度環境省調査
	和歌山市	市役所高松連絡所(環境省)	一般環境	12	2.1		平成18年度環境省調査
	和歌山市 和歌山市	木本連絡所河南コミュニティセンター	一般環境 一般環境	12 12	2.8 2.8	0.83 ~ 15 0.80 ~ 8.0	
鳥取県	鳥取市	鳥取県鳥取保健所局	一般環境	11	1.2	0.43 ~ 2.1	
鳥取県	米子市	鳥取県米子保健所局	一般環境	11	1.1	0.31 ~ 2.0	
鳥取県 島根県	<u>倉吉市</u> 松江市	<u>倉吉保健所局(環境省)</u>  国設松江局	一般環境 一般環境	12 12	0.95 2.5	0.21 ~ 2.8 1.6 ~ 3.9	平成18年度環境省調査
	隠岐郡隠岐の島町	国設低江局 国設隠岐局(環境省)	一般環境	12	1.3		平成18年度環境省調査
岡山県	岡山市	吉備大気測定局	一般環境	12	2.5	1.4 ~ 4.0	
	倉敷市	<b>倉敷美和局</b>	一般環境	12	3.0	1.4 ~ 9.6	
岡山県 広島県	津山市 広島市西区	美作県民局 三篠小学校測定局(環境省)	一般環境 一般環境	12 12	1.3 1.5	0.47 ~ 2.1 < 0.064 ~ 2.9	平成18年度環境省調査
	広島市安佐南区	安佐南区役所測定局	一般環境	12	2.7	1.0 ~ 5.7	
広島県	広島市西区	井口小学校測定局	一般環境	12	2.9	1.4 ~ 5.9	
広島県	呉市 田士	宮原小学校局	一般環境	12	2.4	0.66 ~ 5.5	
広島県 広島県	<u>呉市</u> 福山市	<u>白岳小学校局</u>  南小学校局	一般環境 一般環境	12 12	2.7 5.1	0.40 ~ 7.5 2.1 ~ 11	
広島県	東広島市	東広島西条小学校局	一般環境	12	1.9	0.30 ~ 3.9	
山口県	下関市	下関市長府東局(環境省)	一般環境	12	1.6	0.62 ~ 2.8	平成18年度環境省調査
	宇部市	宇部市見初ふれあいセンター	一般環境	12	1.9	1.0 ~ 3.4	
山口県	岩国市	麻里布小学校局	一般環境	12	3.3	2.0 ~ 5.3	

### アセトアルデヒド(一般環境)

アセトアル	レアヒト (一般境)	見/						
都道府県名	所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均値	濃度範囲(μg		備考
			40 am 14		$(\mu g/m^3)$	最小値	最大値	
	周南市	周南市役所局	一般環境	12	2.9	1.5 ~	5.4	
	阿南市	大潟局	一般環境	12	1.7	1.2 ~	3.3	
	板野郡北島町	北島局	一般環境	12	1.1	0.61 ~	2.0	
	板野郡藍住町	藍住局(環境省)	一般環境	12	1.2	0.60 ~		平成18年度環境省調査
	高松市	高松市木太公民館	一般環境	12	8.8	3.3 ~	23	
	丸亀市	丸亀市役所局	一般環境	12	3.0	1.2 ~	9.0	
	坂出市	坂出市役所局	一般環境	11	4.7	0.83 ~	14	
	香川郡直島町	直島町役場局	一般環境	11	2.7	0.76 ~	11	
	松山市	富久町局	一般環境	6	3.4	1.4 ~	6.3	
	宇和島市	宇和島地方局	一般環境	12	1.3	< 0.20 ∼	2.1	
	高知市	大津局	一般環境	12	3.1	1.9 ~	4.1	
	南国市	南国大篠測定局(環境省)	一般環境	12	1.4	0.84 ~		平成18年度環境省調査
	須崎市	須崎福祉保健所局	一般環境	12	1.6	0.92 ~	3.8	
	吾川郡いの町	伊野合同庁舎局	一般環境	12	1.1	0.57 ~	1.8	
	北九州市小倉南区	企救丘観測局	一般環境	12	2.5	0.62 ~	5.7	
	福岡市東区	香椎局	一般環境	12	1.8	0.87 ~	2.4	
	福岡市南区	南局	一般環境	12	2.2	1.3 ~	3.8	
	福岡市博多区	吉塚局	一般環境	12	2.4	1.7 ~	3.5	
	大牟田市	国設大牟田局(環境省)	一般環境	12	4.8	2.5 ~	7.3	平成18年度環境省調査
	柳川市	柳川あめんぼセンター	一般環境	12	2.6	1.6 ~	4.8	
	宗像市	宗像局	一般環境	12	1.5	0.48 ~	2.7	
	佐賀市	佐賀局	一般環境	12	2.4	1.3 ~	5.9	
	唐津市	唐津局	一般環境	12	2.3	1.1 ~	6.6	
	鳥栖市	鳥栖局	一般環境	12	2.8	1.3 ~	5.6	
	伊万里市	大坪局	一般環境	12	1.9	0.90 ~	4.2	
	長崎市	小ヶ倉支所局	一般環境	6	1.3	0.087 ~	2.9	
	佐世保市	早岐一般大気環境測定局(環境省)	一般環境	12	2.0	1.2 ~		平成18年度環境省調査
	佐世保市	立神音楽室	一般環境	12	1.7	0.90 ~	2.5	
	諫早市	西諫早観測所	一般環境	12	1.8	0.61 ~	2.5	
	対馬市	国設対馬酸性雨測定所(環境省)	一般環境	12	1.2	0.39 ~		平成18年度環境省調査
	熊本市	大江市民センター	一般環境	12	2.9	< 0.12 ∼	4.4	
	玉名市	有明保健所局	一般環境	12	4.5	0.64 ~	16	
	大分市	王子中学校測定局	一般環境	12	2.5	1.6 ~	3.9	
	日田市	日田玖珠県民保健福祉センター	一般環境	11	1.2	0.75 ~	2.0	
	竹田市	竹田市久住総合支所(環境省)	一般環境	12	2.0	0.82 ~	4.4	平成18年度環境省調査
大分県	宇佐市	宇佐豊後高田県民保健福祉センター宇佐保健福祉部	一般環境	11	0.77	0.40 ~	1.7	
	宮崎市	宮崎市立図書館	一般環境	12	1.5	0.56 ~	5.0	
	都城市	都城高専局	一般環境	12	1.4	0.92 ~	2.2	
	鹿児島市	環境保健センター測定局(環境省)	一般環境	12	2.2	1.2 ~	3.9	平成18年度環境省調査
	鹿児島市	市役所局	一般環境	12	2.5	1.1 ~	4.3	-
鹿児島県	鹿屋市	肝属家畜保健衛生所	一般環境	6	2.0	0.068 ~	4.6	·
鹿児島県	霧島市	国分中央公園局	一般環境	6	1.7	0.29 ~	3.2	
沖縄県	那覇市	那覇市中央公園	一般環境	6	3.0	2.3 ~	4.0	
沖縄県	南城市	衛生環境研究所局	一般環境	6	2.4	1.8 ~	3.5	
沖縄県	国頭郡国頭村	国設辺戸岬酸性雨測定所	一般環境	12	0.74	0.090 ~	1.8	平成18年度環境省調査
71 作不	自实即当实刊		川又ノ米・児	12	0.74	0.030	1.0	□从□竹及垛况目则且

# アセトアルデヒド (発生源周辺)

アセトアル	レデヒド (発生源)	<b>周辺</b> )					
都道府県	=r + 114	\0.00 pts 1.00 pts 27	11L 1-h /\ \*T	TV 17 WE		. 3	/++ +v
名	所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均值	濃度範囲(μg/m³)	備考
					$(\mu g/m^3)$	最小値 最大値	
北海道	札幌市西区	西清掃事務所	発生源周辺	12	2.8	0.89 ~ 6.2	,
北海道	苫小牧市	沼ノ端公園局	発生源周辺	12	1.0	0.46 ~ 1.4	
青森県	八戸市	根岸小学校局(環境省)	発生源周辺	12	1.5		平成18年度環境省調査
宮城県	仙台市宮城野区	中野局	発生源周辺	12	1.6	1.1 ~ 2.2	
福島県	郡山市	芳賀局 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	発生源周辺	12	2.4	0.99 ~ 4.3	
	いわき市 いわき市	小名浜玉川町内(環境省) 下川局	発生源周辺 発生源周辺	12 12	1.3 1.5	0.47 ~ 2.7 0.84 ~ 2.4	平成18年度環境省調査
	いわき市	中原局	発生源周辺	12	2.2	0.91 ~ 5.3	
茨城県	神栖市	神栖消防	発生源周辺	12	4.7	2.9 ~ 11	
栃木県	宇都宮市	清原東小学校	発生源周辺	12	2.8	0.93 ~ 5.8	3
栃木県	小山市	県南健康福祉センター	発生源周辺	12	3.4	1.4 ~ 8.4	
栃木県	真岡市	長田小学校	発生源周辺	12	3.2	0.90 ~ 7.7	
群馬県	渋川市	渋川第1局  千葉市福正寺局(環境省)	発生源周辺	12	1.5	0.56 ~ 3.8	   平成18年度環境省調査
千葉県	千葉市中央区 千葉市中央区	十業巾備止守局(環境自)  末広中学校	発生源周辺 発生源周辺	12 12	5.1 2.1	2.2 ~ 10 0.82 ~ 4.1	
<u>千葉県</u> 千葉県	千葉市中央区	福正寺	発生源周辺	12	2.1	0.81 ~ 4.1	
千葉県	市原市	市原岩崎西局	発生源周辺	12	2.8	1.1 ~ 5.3	
千葉県	市原市	川岸測定局	発生源周辺	12	2.9	1.2 ~ 5.3	
千葉県	市原市	北青柳測定局	発生源周辺	12	2.5	1.0 ~ 5.3	}
	富津市	富津下飯野局(環境省)	発生源周辺	12	1.9		平成18年度環境省調査
千葉県 神本川県	神ケ浦市 サルス	袖ヶ浦長浦局     韓見反共事小学技測完長(環接火)	発生源周辺	12	2.0	0.76 ~ 4.1	
	横浜市鶴見区 横浜市中区	鶴見区生麦小学校測定局(環境省) 中区本牧局	発生源周辺 発生源周辺	12 12	3.2 3.6	1.1 ~ 6.1 1.6 ~ 5.5	平成18年度環境省調査
	横浜市鶴見区	中区本収局  鶴見区潮田交流プラザ局	発生源周辺	12	4.3	2.2 ~ 7.0	
	川崎市川崎区	大師健康ブランチ局	発生源周辺	12	4.0	1.4 ~ 6.3	
	横須賀市	追浜行政センター分館	発生源周辺	12	3.2	2.1 ~ 3.9	
	平塚市	八幡小学校	発生源周辺	12	3.0	1.6 ~ 4.0	
	秦野市	秦野市水道局六間配水場	発生源周辺	4	3.6	3.2 ~ 4.2	
新潟県	新潟市北区	松浜中学校局	発生源周辺	12	1.0	< 0.42 ~ 2.7	
新潟県	燕市	燕局	発生源周辺	12 12	1.9	0.81 ~ 4.3 1.5 ~ 4.4	
新潟県 新潟県	妙高市 上越市	大崎局  西福島局	発生源周辺 発生源周辺	12	3.0 2.8	1.5 ~ 4.4	
富山県	高岡市	高岡伏木局	発生源周辺	4	1.2	0.44 ~ 1.9	
山梨県	甲斐市	山梨県立農林高等学校(環境省)	発生源周辺	12	1.6		平成18年度環境省調査
愛知県	名古屋市港区	港陽局	発生源周辺	12	3.5	0.95 ~ 5.1	
愛知県	名古屋市南区	白水小学校局	発生源周辺	12	3.4	0.63 ~ 5.9	
愛知県	東海市	東海市名和町局	発生源周辺	12	3.0	1.2 ~ 5.0	
三重県	四日市市	三浜小学校測定局(環境省)	発生源周辺	12	3.1		平成18年度環境省調査
滋賀県 大阪府	湖南市 大阪市城東区	湖南コミュニティセンター 聖賢小学校局	発生源周辺 発生源周辺	12 12	2.5 4.2	1.3 ~ 3.9 2.2 ~ 5.9	
大阪府	大阪市大正区	平尾小学校局	発生源周辺	12	4.7	2.6 ~ 7.4	
大阪府	堺市	堺市浜寺局(環境省)	発生源周辺	12	4.2		平成18年度環境省調査
大阪府	堺市西区	浜寺局	発生源周辺	12	2.7	0.94 ~ 4.4	
大阪府	泉大津市	泉大津市役所局	発生源周辺	12	2.6	1.2 ~ 4.1	
	神戸市灘区	難浜大気観測所	発生源周辺	12	2.2	0.64 ~ 3.6	
	松江市	工業団地周辺	発生源周辺	12	2.2	1.1 ~ 3.8	
	安来市 岡山市	安来中央公民館(環境省)  南輝大気測定局	発生源周辺 発生源周辺	12 12	1.3 2.5	0.56 ~ 2.3 1.6 ~ 3.7	平成18年度環境省調査
岡山県	倉敷市	松江局	発生源周辺	12	3.5	1.2 ~ 8.1	
岡山県	玉野市	玉野市立日比市民センター	発生源周辺	12	1.3	0.82 ~ 2.7	
岡山県	笠岡市	茂平大気測定局	発生源周辺	12	1.2	0.41 ~ 2.6	
広島県	広島市南区	楠那中学校	発生源周辺	12	2.8	1.2 ~ 7.0	
	福山市	曙小学校局	発生源周辺	12	7.0	1.5 ~ 20	
<u>広島県</u>	大竹市	大竹油見公園局	発生源周辺	12 11	3.2 2.4	0.90 ~ 7.0 < 0.30 ~ 5.2	
香川県 愛媛県	坂出市 新居浜市	瀬居島局 中村局	発生源周辺 発生源周辺	11	2.4	<ul> <li>0.30 ~ 5.2</li> <li>0.39 ~ 5.4</li> </ul>	
<u>変媛県</u> 愛媛県	伊予郡松前町	松前一般環境大気測定局(環境省)	発生源周辺	12	2.6	0.39 ~ 5.4	
福岡県	北九州市八幡西区	黒崎観測局(環境省)	発生源周辺	12	2.0	1.1 ~ 3.9	
福岡県	北九州市若松区	若松観測局	発生源周辺	12	2.7	0.71 ~ 5.9	
福岡県	北九州市小倉北区	北九州観測局	発生源周辺	12	2.8	0.54 ~ 6.4	
福岡県	大牟田市	八本測定局(環境省)	発生源周辺	12	2.2		平成18年度環境省調査
福岡県	久留米市	久留米市民会館 	発生源周辺	12	2.1	1.0 ~ 3.1	
熊本県 大分県	水俣市	水俣保健所局 三佐小学校測定局	発生源周辺 発生源周辺	12 12	2.0 2.6	0.41 ~ 5.2 1.3 ~ 5.5	
	大分市 延岡市	二佐小子校測定局  延岡保健所局	<b>発生源周辺</b> 発生源周辺	12	1.2	0.68 ~ 5.5	
ㅁᄜᅲ	I 도 III II	左門	心工师问边	12	1.4	0.00 - Z.C	1

アセトアルデヒド(沿道)

アセトアル	レデヒド (沿道)						
都道府県				14.11.11			
名	所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均值	濃度範囲(μg/m³)	備考
					$(\mu g/m^3)$	最小値 最大値	
北海道	札幌市中央区	北1条自排局	沿道	12 6	2.7 3.0	1.2 ~ 4.8 1.8 ~ 3.9	
北海道 北海道	留萌市 苫小牧市	<u>留萌支庁</u>   糸井局	沿道 沿道	12	0.72	1.8 ~ 3.9 0.060 ~ 1.4	
青森県	青森市	青森県庁局	沿道	12	1.3	0.31 ~ 2.4	
宮城県	仙台市泉区	長命測定局(環境省) 五橋局	沿道	12 12	1.8 2.1	0.47 ~ 2.5 0.93 ~ 4.3	5 <u>平成18年度環境省調査</u>
<u>宮城県</u> 宮城県	<u>仙台市若林区</u> 名取市	五橋周  名取自動車排出ガス測定局	沿道 沿道	12	3.3	< 0.050 ~ 4.3	
山形県	山形市	山形下山家局	沿道	10	1.7	1.0 ~ 2.7	7
福島県	福島市	県庁東分庁舎	沿道	12	1.8	1.0 ~ 3.3	
福島県 茨城県	いわき市 土浦市	平局  土浦中村南	沿道 沿道	12 12	1.7 3.3	0.52 ~ 3.5 2.1 ~ 6.4	
栃木県	小山市	中央町交差点局	沿道	12	3.3	1.5 ~ 7.3	
群馬県	伊勢崎市	伊勢崎自排局	沿道	12	2.0	0.64 ~ 6.1	
群馬県 埼玉県	館林市 さいたま市岩槻区	館林自排局(環境省)  西原自排測定局	沿道 沿道	12 12	3.0 2.7	1.2 ~ 5.3 1.2 ~ 4.0	3 平成18年度環境省調査
埼玉県	さいたま市西区	三橋自排測定局	沿道	12	3.2	1.8 ~ 4.8	
埼玉県	川越市	川越市仙波測定局	沿道	12	4.8	2.4 ~ 8.4	
<u>埼玉県</u> 埼玉県	所沢市 草加市	和ヶ原測定局  草加花栗自排局	沿道 沿道	12 12	3.1 2.6	1.9 ~ 5.2 1.5 ~ 4.5	
埼玉県	戸田市	下田美女木自排局	沿道	12	2.7	1.1 ~ 4.5	
千葉県	千葉市花見川区	宮野木自動車排出ガス	沿道	12	2.0	0.78 ~ 4.5	
千葉県	千葉市中央区	千葉市役所(自排)   末川大行徳見	沿道	12	2.5	1.0 ~ 4.2	
千葉県 千葉県	市川市 船橋市	市川本行徳局  船橋日の出局	沿道 沿道	11 12	2.4 3.0	< 0.018 ~ 6.4 1.8 ~ 5.1	
千葉県	松戸市	松戸上本郷局	沿道	12	3.2	1.9 ~ 5.5	5
千葉県	柏市	旭測定局	沿道	12	3.5	1.3 ~ 6.7	
千葉県 東京都	柏市 千代田区	大津ヶ丘測定局 日比谷交差点局	沿道 沿道	12 12	3.8 3.3	1.6 ~ 9.0 1.6 ~ 8.3	) 3 平成18年度環境省調査
東京都	江東区	京葉道路亀戸局	沿道	12	3.6	1.7 ~ 5.6	6
東京都	大田区	環七通り松原橋局	沿道	12	3.4		平成18年度環境省調査
東京都 神奈川県	世田谷区 横浜市磯子区	環八通り八幡山局 磯子区滝頭局	沿道 沿道	12 12	4.4 4.2	1.7 ~ 7.6 2.0 ~ 6.0	
	横浜市戸塚区	戸塚区矢沢交差点局	沿道	12	4.2	2.1 ~ 6.2	
神奈川県	川崎市川崎区	池上新田公園前局	沿道	12	4.9	2.4 ~ 8.1	
神奈川県	平塚市	神田小学校局	沿道	12 12	3.3 3.1	2.2 ~ 4.1 1.1 ~ 4.8	
神奈川県 神奈川県	藤沢市 大和市	<u>藤沢橋局</u> 大和市深見台交差点局	沿道 沿道	4	3.1	1.1 ~ 4.8 2.6 ~ 4.5	
新潟県	新潟市西区	善久自排局	沿道	12	1.2	0.47 ~ 2.1	
新潟県	長岡市	城岡自排局	沿道	12	2.6	0.78 ~ 5.0	
富山県富山県	富山市 射水市	自動車排ガス測定局富山豊田局(環境省)   小杉鷲塚局	沿道 沿道	12 4	2.1	0.15 ~ 4.3 1.1 ~ 3.6	3 平成18年度環境省調査
石川県	石川郡野々市町	野々市測定局	沿道	6	2.3	1.7 ~ 3.2	
岐阜県	岐阜市	明徳測定局	沿道	12	5.3	1.1 ~ 15	
岐阜県 静岡県	瑞穂市 静岡市葵区	瑞穂市役所  自排柚木測定局	沿道 沿道	12	5.2 2.1	1.1 ~ 16 1.5 ~ 2.5	
静岡県	静岡市清水区	自排神明測定局	沿道	12	2.1	1.1 ~ 5.5	
静岡県	浜松市中区	R-257測定局	沿道	6	2.9	1.8 ~ 4.1	1
<u>愛知県</u> 愛知県	名古屋市東区 名古屋市北区	東桜局	沿道	12 12	3.4 3.5	1.3 ~ 5.0 1.4 ~ 5.4	
愛知県	豊橋市	上下水道局北営業所局  今橋局	沿道 沿道	12	3.5	1.4 ~ 5.2	
愛知県	岡崎市	岡崎市第三大気測定所	沿道	12	2.9	2.1 ~ 5.7	
愛知県	豊田市	豊田市福祉センター	沿道	12	2.4	0.27 ~ 5.0 0.23 ~ 4.8	
<u>愛知県</u> 愛知県	豊田市 稲沢市	寿恵野小学校  稲沢市役所局	沿道 沿道	12 12	2.5 3.2	0.23 ~ 4.8 0.68 ~ 6.8	
愛知県	海部郡飛島村	飛島自動車排ガス測定局(環境省)	沿道	12	3.0	1.2 ~ 9.5	可成18年度環境省調査
三重県	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	沿道	12	3.6	1.2 ~ 9.5	
滋賀県 京都府	草津市 京都市山科区	自排草津局 自排局山科局	沿道 沿道	12 12	2.6 3.4	0.71 ~ 4.5 2.5 ~ 5.4	
京都府	京都市中京区	自排局大宮局	沿道	12	3.9	2.4 ~ 6.6	
京都府	宇治市	国道24号局	沿道	12	2.6	1.2 ~ 4.4	
京都府 京都府	八幡市 乙訓郡大山崎町	国道1号局 国道171号局	沿道 沿道	12 12	2.4 2.6	1.4 ~ 3.9 1.2 ~ 4.8	
大阪府	大阪市西淀川区	出来島小学校局	沿道	12	4.5	3.0 ~ 6.6	3
大阪府	大阪市北区	梅田新道局	沿道	12	5.8	3.2 ~ 8.3	
大阪府 大阪府	堺市北区 吹田市	中環局   吹田簡易裁判所局	沿道 沿道	12 11	2.9 1.7	1.4 ~ 5.8 0.36 ~ 4.5	
大阪府	高槻市	高槻市役所局	沿道	12	2.8	0.89 ~ 4.7	7
大阪府	枚方市	招提局	沿道	6	3.5	2.3 ~ 6.5	
大阪府 大阪府	八尾市 松原市	太子堂局  松原北小学校局	沿道 沿道	12 12	2.9 2.7	1.6 ~ 4.4 1.1 ~ 4.1	
大阪府	東大阪市	環境衛生検査センター局	沿道	12	4.5	2.1 ~ 6.5	5
大阪府	四條畷市	国設四條畷交通環境測定局(環境省)	沿道	12	2.8		平成18年度環境省調査
<u>兵庫県</u> 兵庫県	神戸市東灘区 尼崎市	東部自動車監視局 武庫川局	沿道 沿道	12 12	2.0 2.8	0.64 ~ 3.5 2.0 ~ 4.3	
兵庫県	西宮市	甲子園局	沿道	12	4.2	1.2 ~ 8.8	3
兵庫県	西宮市	塩瀬局	沿道	12	4.4	1.8 ~ 12	
<u>兵庫県</u> 奈良県	芦屋市 橿原市	宮川小学校  自排橿原局	沿道 沿道	12 12	4.1 2.7	1.2 ~ 8.2 1.5 ~ 4.6	
鳥取県	鳥取市		沿道	10	1.4	0.40 ~ 3.0	
鳥取県	米子市	米子市役所前局	沿道	11	1.2	0.56 ~ 2.2	2
<u>島根県</u> 岡山県	松江市 倉敷市	西津田自排局  大高測定局(環境省)	沿道 沿道	12 12	2.3 2.2	1.4 ~ 3.4 1.1 ~ 3.6	4 3 平成18年度環境省調査
岡山県	都窪郡早島町	長津大気測定局	沿道	12	1.7	1.1 ~ 2.6	
広島県	広島市南区	比治山測定局	沿道	12	2.9	1.5 ~ 5.3	3
<u>広島県</u> 広島県	三原市 福山市	三原宮沖町局  福山市役所	沿道 沿道	12 12	1.9 6.0	0.85 ~ 3.2 2.0 ~ 11	
徳島県	徳島市	自排徳島局	沿道	12	1.8	1.2 ~ 3.1	
香川県	高松市	栗林測定局	沿道	12	6.5	3.7 ~ 11	1
香川県 高知県	<u>坂出市</u> 高知市	県営水道宇多津ポンプ場(環境省) 東城山町局	沿道	12 12	1.7 2.4	0.85 ~ 2.9 1.0 ~ 4.4	平成18年度環境省調査
同刈示	l同재미	不%山門   月	沿道	12	2.4	1.0 ~ 4.4	*

### アセトアルデヒド(沿道)

/ [ / //								
都道府県 名	所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均值	濃度範囲( <i>μ</i> 最小値	g/m <sup>3</sup> ) 最大値	備考
福岡県	北九州市八幡東区	西本町測定所	沿道	12	( <u>u g/m³)</u> 2.7	0.58 ~	5.9	
		門司測定所	沿道	12	2.9	0.41 ~	6.0	
		比恵自動車排ガス測定局(環境省)	沿道	12	6.2	3.2 ~		平成18年度環境省調査
		西新局	沿道	12	2.2	1.2 ~	3.2	1次10年及來先目的且
	大牟田市	上内局	沿道	12	1.5	0.90 ~	3.9	
		香春高野局	沿道	11	1.5	0.68 ~	2.1	
	鳥栖市	曽根崎局(環境省)	沿道	12	2.2	1.1 ~		平成18年度環境省調査
	長崎市	長崎市役所局	沿道	6	2.1	1.3 ~	3.3	777 - 1727 30 1137 11
	佐世保市	福石測定局	沿道	12	2.0	1.2 ~	4.5	
	諫早市	国道34号線山川町諫早市交通公害監視局	沿道	12	1.9	1.1 ~	3.2	
		水道町局	沿道	12	3.4	< 0.12 ∼	5.0	
大分県	大分市	自動車排出ガス宮崎測定局	沿道	12	3.7	2.1 ~	6.9	
	大分市	自動車排出ガス中央測定局	沿道	12	2.8	1.9 ~	3.7	
大分県	別府市	北浜中継ポンプ場	沿道	11	1.1	0.34 ~	2.2	
宮崎県	都城市	都城自排局	沿道	12	1.7	1.0 ~	4.1	
	薩摩川内市	川内局	沿道	6	1.7	1.1 ~	3.3	
		姶良	沿道	6	1.8	1.7 ~	2.4	
		松尾局	沿道	6	4.0	2.9 ~	5.0	
沖縄県	沖縄市	知花局	沿道	6	3.5	2.7 ~	4.0	