## 消防団組織充足状況 及び分署出張所面積等 状況一覧表

会派羅針盤 近藤 個人質問資料 P5

表1 定数と実員の変動

1971     S46     850     809     41     95.2%       1972     S47     850     811     39     95.4%       1973     S48     850     813     37     95.6%       1974     S49     850     814     36     95.8%       1975     S50     850     796     54     93.6%       1976     S51     850     804     46     94.6%       1977     S52     800     798     2     99.8%       1978     S53     800     752     48     94.0%       1979     S54     800     749     51     93.6%       1980     S55     800     740     60     92.5%       1981     S56     800     719     81     89.9%       1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8% <th colspan="8">衣! 足奴と天貝の复期</th>	衣! 足奴と天貝の复期							
1972     S47     850     811     39     95.4%       1973     S48     850     813     37     95.6%       1974     S49     850     814     36     95.8%       1976     S51     850     796     54     93.6%       1976     S51     850     804     46     94.6%       1977     S52     800     798     2     99.8%       1978     S53     800     752     48     94.0%       1979     S54     800     749     51     93.6%       1980     S55     800     740     60     92.5%       1981     S56     800     719     81     89.9%       1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2% <td colspan="2">年</td> <td>定数</td> <td>実員</td> <td>不足</td> <td>充足率</td>	年		定数	実員	不足	充足率		
1973     S48     850     813     37     95.6%       1974     S49     850     814     36     95.8%       1976     S51     850     804     46     94.6%       1977     S52     800     798     2     99.8%       1978     S53     800     752     48     94.0%       1979     S54     800     749     51     93.6%       1980     S55     800     740     60     92.5%       1981     S56     800     719     81     89.9%       1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0% <td>1971</td> <td>S46</td> <td>850</td> <td>809</td> <td>41</td> <td>95.2%</td>	1971	S46	850	809	41	95.2%		
1974     S49     850     814     36     95.8%       1975     S50     850     796     54     93.6%       1976     S51     850     804     46     94.6%       1977     S52     800     798     2     99.8%       1978     S53     800     752     48     94.0%       1979     S54     800     749     51     93.6%       1980     S55     800     740     60     92.5%       1981     S56     800     719     81     89.9%       1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     680     60     91.9%       1985     S61     740     680     60     91.9%       1986     S61     740     681     59     92.0% <td>1972</td> <td>S47</td> <td>850</td> <td>811</td> <td>39</td> <td>95.4%</td>	1972	S47	850	811	39	95.4%		
1975     S50     850     796     54     93.6%       1976     S51     850     804     46     94.6%       1977     S52     800     798     2     99.8%       1978     S53     800     752     48     94.0%       1979     S54     800     749     51     93.6%       1980     S55     800     740     60     92.5%       1981     S56     800     719     81     89.9%       1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7% <td>1973</td> <td>S48</td> <td>850</td> <td>813</td> <td>37</td> <td>95.6%</td>	1973	S48	850	813	37	95.6%		
1976     S51     850     804     46     94.6%       1977     S52     800     798     2     99.8%       1978     S53     800     752     48     94.0%       1979     S54     800     749     51     93.6%       1980     S55     800     740     60     92.5%       1981     S56     800     719     81     89.9%       1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1990     H02     700     650     50     92.9% <td>1974</td> <td>S49</td> <td>850</td> <td>814</td> <td>36</td> <td>95.8%</td>	1974	S49	850	814	36	95.8%		
1977     S52     800     798     2     99.8%       1978     S53     800     752     48     94.0%       1979     S54     800     749     51     93.6%       1980     S55     800     740     60     92.5%       1981     S56     800     719     81     89.9%       1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     647     53     92.4% <td>1975</td> <td>S50</td> <td>850</td> <td>796</td> <td>54</td> <td>93.6%</td>	1975	S50	850	796	54	93.6%		
1978     S53     800     752     48     94.0%       1979     S54     800     749     51     93.6%       1980     S55     800     740     60     92.5%       1981     S56     800     719     81     89.9%       1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1989     H01     700     647     53     92.4%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     647     53     92.4% </td <td>1976</td> <td>S51</td> <td>850</td> <td>804</td> <td>46</td> <td>94.6%</td>	1976	S51	850	804	46	94.6%		
1979     S54     800     749     51     93.6%       1980     S55     800     740     60     92.5%       1981     S56     800     719     81     89.9%       1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1989     H01     700     647     53     92.4%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     647     53     92.4%       1992     H04     700     647     53     92.4% </td <td>1977</td> <td>S52</td> <td>800</td> <td>798</td> <td>2</td> <td>99.8%</td>	1977	S52	800	798	2	99.8%		
1980     S55     800     740     60     92.5%       1981     S56     800     719     81     89.9%       1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1989     H01     700     647     53     92.4%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     647     53     92.4%       1992     H04     700     647     53     92.4%       1993     H05     700     641     59     91.6% </td <td>1978</td> <td>S53</td> <td>800</td> <td>752</td> <td>48</td> <td>94.0%</td>	1978	S53	800	752	48	94.0%		
1981     S56     800     719     81     89.9%       1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1989     H01     700     647     53     92.4%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     657     43     93.9%       1992     H04     700     647     53     92.4%       1993     H05     700     641     59     91.6%       1995     H07     700     648     52     92.6% </td <td>1979</td> <td>S54</td> <td>800</td> <td>749</td> <td>51</td> <td>93.6%</td>	1979	S54	800	749	51	93.6%		
1982     S57     740     716     24     96.8%       1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1989     H01     700     647     53     92.4%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     657     43     93.9%       1992     H04     700     647     53     92.4%       1993     H05     700     641     59     91.6%       1994     H06     700     648     52     92.6%       1995     H07     700     644     56     92.0% </td <td>1980</td> <td>S55</td> <td>800</td> <td>740</td> <td>60</td> <td>92.5%</td>	1980	S55	800	740	60	92.5%		
1983     S58     740     704     36     95.1%       1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1989     H01     700     647     53     92.4%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     657     43     93.9%       1992     H04     700     647     53     92.4%       1993     H05     700     641     59     91.6%       1994     H06     700     648     52     92.6%       1995     H07     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7% </td <td>1981</td> <td>S56</td> <td>800</td> <td>719</td> <td>81</td> <td>89.9%</td>	1981	S56	800	719	81	89.9%		
1984     S59     740     694     46     93.8%       1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1989     H01     700     647     53     92.4%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     657     43     93.9%       1992     H04     700     647     53     92.4%       1993     H05     700     641     59     91.6%       1994     H06     700     648     52     92.6%       1995     H07     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     H09     663     645     18     97.3% </td <td>1982</td> <td>S57</td> <td>740</td> <td>716</td> <td>24</td> <td>96.8%</td>	1982	S57	740	716	24	96.8%		
1985     S60     740     690     50     93.2%       1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1989     H01     700     647     53     92.4%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     657     43     93.9%       1992     H04     700     647     53     92.4%       1993     H05     700     641     59     91.6%       1994     H06     700     648     52     92.6%       1995     H07     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     H09     663     645     18     97.3%       1999     H11     663     654     9     98.6% <td>1983</td> <td>S58</td> <td>740</td> <td>704</td> <td>36</td> <td>95.1%</td>	1983	S58	740	704	36	95.1%		
1986     S61     740     680     60     91.9%       1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1989     H01     700     647     53     92.4%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     657     43     93.9%       1992     H04     700     647     53     92.4%       1993     H05     700     641     59     91.6%       1994     H06     700     648     52     92.6%       1995     H07     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     H09     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6% <td>1984</td> <td>S59</td> <td>740</td> <td>694</td> <td>46</td> <td>93.8%</td>	1984	S59	740	694	46	93.8%		
1987     S62     740     681     59     92.0%       1988     S63     700     663     37     94.7%       1989     H01     700     647     53     92.4%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     657     43     93.9%       1992     H04     700     647     53     92.4%       1993     H05     700     641     59     91.6%       1994     H06     700     648     52     92.6%       1995     H07     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     H09     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3% <td>1985</td> <td>S60</td> <td>740</td> <td>690</td> <td>50</td> <td>93.2%</td>	1985	S60	740	690	50	93.2%		
1988     S63     700     663     37     94.7%       1989     H01     700     647     53     92.4%       1990     H02     700     650     50     92.9%       1991     H03     700     657     43     93.9%       1992     H04     700     647     53     92.4%       1993     H05     700     641     59     91.6%       1994     H06     700     648     52     92.6%       1995     H07     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     H09     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9% <td>1986</td> <td>S61</td> <td>740</td> <td>680</td> <td>60</td> <td>91.9%</td>	1986	S61	740	680	60	91.9%		
1989     HO1     700     647     53     92.4%       1990     HO2     700     650     50     92.9%       1991     HO3     700     657     43     93.9%       1992     HO4     700     647     53     92.4%       1993     HO5     700     641     59     91.6%       1994     HO6     700     648     52     92.6%       1995     HO7     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     HO9     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3% <td>1987</td> <td>S62</td> <td>740</td> <td>681</td> <td>59</td> <td>92.0%</td>	1987	S62	740	681	59	92.0%		
1990     HO2     700     650     50     92.9%       1991     HO3     700     657     43     93.9%       1992     HO4     700     647     53     92.4%       1993     HO5     700     641     59     91.6%       1994     HO6     700     648     52     92.6%       1995     HO7     700     644     56     92.0%       1996     HO8     700     656     44     93.7%       1997     HO9     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2004     H16     663     618     45     93.2% <td>1988</td> <td>S63</td> <td>700</td> <td>663</td> <td>37</td> <td>94.7%</td>	1988	S63	700	663	37	94.7%		
1991     H03     700     657     43     93.9%       1992     H04     700     647     53     92.4%       1993     H05     700     641     59     91.6%       1994     H06     700     648     52     92.6%       1995     H07     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     H09     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4% <td>1989</td> <td>H01</td> <td>700</td> <td>647</td> <td>53</td> <td>92.4%</td>	1989	H01	700	647	53	92.4%		
1992     H04     700     647     53     92.4%       1993     H05     700     641     59     91.6%       1994     H06     700     648     52     92.6%       1995     H07     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     H09     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2002     H14     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     616     47     92.9% <td>1990</td> <td>H02</td> <td>700</td> <td>650</td> <td>50</td> <td>92.9%</td>	1990	H02	700	650	50	92.9%		
1993     H05     700     641     59     91.6%       1994     H06     700     648     52     92.6%       1995     H07     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     H09     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4%       2005     H17     663     616     47     92.9%       2006     H18     663     602     61     90.8% <td>1991</td> <td>H03</td> <td>700</td> <td>657</td> <td>43</td> <td>93.9%</td>	1991	H03	700	657	43	93.9%		
1994     H06     700     648     52     92.6%       1995     H07     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     H09     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4%       2005     H17     663     616     47     92.9%       2006     H18     663     602     61     90.8%       2007     H19     663     588     75     88.7% <td>1992</td> <td>H04</td> <td>700</td> <td>647</td> <td>53</td> <td>92.4%</td>	1992	H04	700	647	53	92.4%		
1995     H07     700     644     56     92.0%       1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     H09     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4%       2005     H17     663     616     47     92.9%       2006     H18     663     602     61     90.8%       2007     H19     663     588     75     88.7%       2009     H21     663     599     64     90.3% <td>1993</td> <td>H05</td> <td>700</td> <td>641</td> <td>59</td> <td>91.6%</td>	1993	H05	700	641	59	91.6%		
1996     H08     700     656     44     93.7%       1997     H09     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4%       2005     H17     663     616     47     92.9%       2006     H18     663     602     61     90.8%       2007     H19     663     604     59     91.1%       2008     H20     663     588     75     88.7%       2010     H22     663     599     64     90.3% <td>1994</td> <td>H06</td> <td>700</td> <td>648</td> <td>52</td> <td>92.6%</td>	1994	H06	700	648	52	92.6%		
1997     H09     663     645     18     97.3%       1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4%       2005     H17     663     616     47     92.9%       2006     H18     663     602     61     90.8%       2007     H19     663     604     59     91.1%       2008     H20     663     588     75     88.7%       2010     H22     663     599     64     90.3%       2011     H23     663     588     75     88.7% <td>1995</td> <td>H07</td> <td>700</td> <td>644</td> <td>56</td> <td>92.0%</td>	1995	H07	700	644	56	92.0%		
1998     H10     663     639     24     96.4%       1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4%       2005     H17     663     616     47     92.9%       2006     H18     663     602     61     90.8%       2007     H19     663     604     59     91.1%       2008     H20     663     588     75     88.7%       2009     H21     663     599     64     90.3%       2010     H22     663     599     64     90.3%       2011     H23     663     588     75     88.7% <td>1996</td> <td>H08</td> <td>700</td> <td>656</td> <td>44</td> <td>93.7%</td>	1996	H08	700	656	44	93.7%		
1999     H11     663     654     9     98.6%       2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4%       2005     H17     663     616     47     92.9%       2006     H18     663     602     61     90.8%       2007     H19     663     604     59     91.1%       2008     H20     663     588     75     88.7%       2009     H21     663     599     64     90.3%       2010     H22     663     599     64     90.3%       2011     H23     663     588     75     88.7%	1997	H09	663	645	18	97.3%		
2000     H12     663     645     18     97.3%       2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4%       2005     H17     663     616     47     92.9%       2006     H18     663     602     61     90.8%       2007     H19     663     604     59     91.1%       2008     H20     663     588     75     88.7%       2009     H21     663     599     64     90.3%       2010     H22     663     588     75     88.7%       2011     H23     663     588     75     88.7%	1998	H10	663	639	24	96.4%		
2001     H13     663     629     34     94.9%       2002     H14     663     625     38     94.3%       2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4%       2005     H17     663     616     47     92.9%       2006     H18     663     602     61     90.8%       2007     H19     663     604     59     91.1%       2008     H20     663     588     75     88.7%       2009     H21     663     599     64     90.3%       2010     H22     663     599     64     90.3%       2011     H23     663     588     75     88.7%	1999	H11	663	654	9	98.6%		
2002     H14     663     625     38     94.3%       2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4%       2005     H17     663     616     47     92.9%       2006     H18     663     602     61     90.8%       2007     H19     663     604     59     91.1%       2008     H20     663     588     75     88.7%       2009     H21     663     599     64     90.3%       2010     H22     663     599     64     90.3%       2011     H23     663     588     75     88.7%	2000	H12	663	645	18	97.3%		
2003     H15     663     618     45     93.2%       2004     H16     663     619     44     93.4%       2005     H17     663     616     47     92.9%       2006     H18     663     602     61     90.8%       2007     H19     663     604     59     91.1%       2008     H20     663     588     75     88.7%       2009     H21     663     599     64     90.3%       2010     H22     663     599     64     90.3%       2011     H23     663     588     75     88.7%	2001	H13	663	629	34	94.9%		
2004 H16 663 619 44 93.4%   2005 H17 663 616 47 92.9%   2006 H18 663 602 61 90.8%   2007 H19 663 604 59 91.1%   2008 H20 663 588 75 88.7%   2009 H21 663 599 64 90.3%   2010 H22 663 599 64 90.3%   2011 H23 663 588 75 88.7%	2002	H14	663		38	94.3%		
2005 H17 663 616 47 92.9%   2006 H18 663 602 61 90.8%   2007 H19 663 604 59 91.1%   2008 H20 663 588 75 88.7%   2009 H21 663 599 64 90.3%   2010 H22 663 599 64 90.3%   2011 H23 663 588 75 88.7%	2003	H15	663	618	45	93.2%		
2005 H17 663 616 47 92.9%   2006 H18 663 602 61 90.8%   2007 H19 663 604 59 91.1%   2008 H20 663 588 75 88.7%   2009 H21 663 599 64 90.3%   2010 H22 663 599 64 90.3%   2011 H23 663 588 75 88.7%	2004	H16	663	619	44	93.4%		
2006 H18 663 602 61 90.8%   2007 H19 663 604 59 91.1%   2008 H20 663 588 75 88.7%   2009 H21 663 599 64 90.3%   2010 H22 663 599 64 90.3%   2011 H23 663 588 75 88.7%	2005	H17	663	616	47			
2007 H19 663 604 59 91.1%   2008 H20 663 588 75 88.7%   2009 H21 663 599 64 90.3%   2010 H22 663 599 64 90.3%   2011 H23 663 588 75 88.7%								
2008 H20 663 588 75 88.7%   2009 H21 663 599 64 90.3%   2010 H22 663 599 64 90.3%   2011 H23 663 588 75 88.7%	2007			604	59	91.1%		
2009 H21 663 599 64 90.3%   2010 H22 663 599 64 90.3%   2011 H23 663 588 75 88.7%		H20			75	88.7%		
2011 H23 663 588 75 88.7%	2009	H21	663	599	64	90.3%		
2011 H23 663 588 75 88.7%	2010		663		64			
	2011		663	588	75			
	2012	H24	663	577	86	87.0%		

■不足□実員

表2 消防団 定数及び現員状況一覧表(平成24年5月1日現在)

分団	部	地区名	定数	現員	充足率	建築年	経年
		    及び各分団役員	36	<del>巧貝</del> 37	九疋 <del>平</del> 102.8	生未十	- 4 4
	1	中央	18	18	100.0	H13.03	12年
1	2	太田·請西	18	17	94.4	H15.03	10年
	1	桜井	18	20	111.1	H15.03	10年
2	2	小浜	15	12	80.0	H24.03	1年
	3	畑沢	15	14	93.3		11年
	4	大久保•下烏田	15	17	113.3		19年
	5	上烏田	15	11	73.3		13年
	1	旧西清川	18	14	77.8		
	2	菅生•椿	15	10	66.7		9年
3	3	中尾•伊豆島	15	14	93.3		8年
	4	犬成·笹子	15	15	100.0		16年
	1	中里	18	17	94.4		6年
	2	江川	15	15	100.0		42年
4	3	久津間	18	13	72.2		23年
	4	万石	15	10	66.7	H20.03	5年
	5	旧住吉町	15	10	66.7	H04.04	20年
	6	西山	15	12	80.0	H04.11	20年
	7	旧高柳	15	15	100.0	高柳出張所	作に同居
	1	矢那	18	18	100.0	S57.03	31年
5	2	下矢那	15	14	93.3	S56.03	32年
	3	高倉•草敷	15	13	86.7	S58.03	30年
	1	中島	18	14	77.8	S57.03	31年
	2	中島高洲	15	12	80.0	H06.03	19年
	3	畔戸	18	19	105.6	S53.12	34年
6	4	瓜倉	15	6	40.0	H06.03	19年
	5	牛込	18	10	55.6	H07.03	18年
	6	中野	15	15	100.0	S46.11	41年
	7	見立	15	13	86.7	H04.04	20年
	1	望陀•有吉	15	15	100.0	H15.03	10年
7	2	大寺·十日市場	15	13	86.7	H11.02	14年
'	3	井尻•曽根•牛袋野	15	15	100.0	H07.01	18年
	4	牛袋	18	20	111.1		34年
	1	真里•大稲	15	12	80.0		3年
		下内橋·戸国	18			富来田分署	
8	3	茅野	15	9	60.0	H04.12	20年
	4	真里谷	18	13	72.2	S61.03	27年
	5	真里谷•地蔵堂	15	6	40.0	S55.02	33年
	6	下郡	18	18	100.0	H16.03	9年
	7 田川		15	12	80.0	S51.03	37年
合計		663	577	87.0	平均	20年	

表3 消防本部・分署・出張所 建築及び敷地面積一覧表

No	名称	建築面積	敷地面積	建築年	経年
1	消防本部	1,359.75	3,519.30	S47.11	40年
2	富来田分署	708.49	1,547.10	S35.07	52年
3	長須賀分署	187.88	197.75	S58.01	30年
4	金田分署	512.61	2,851.50	H08.07	16年
5	高柳出張所	204.74	227.01	S49.03	39年
6	波岡出張所	227.27	1,081.94	S57.03	31年
7	清川出張所	339.01	1,117.00	S61.03	27年