

天草市汚泥再生処理センターの維持管理に関する情報

更新日

R7.12.1

【1】受け入れをした一般廃棄物の種類と数量

单位 : KL

| | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 累計 |
|-------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| H 29 年 度 | し尿 | 966 | 961 | 924 | 902 | 964 | 867 | 967 | 840 | 1,070 | 831 | 858 | 895 | 11,045 |
| | 浄化槽汚泥 | 2,044 | 2,100 | 2,053 | 1,934 | 1,816 | 1,754 | 1,953 | 2,132 | 1,888 | 1,947 | 1,937 | 2,097 | 23,656 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 75 | 77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 152 |
| H 30 年 度 | し尿 | 935 | 975 | 918 | 963 | 941 | 785 | 922 | 845 | 1,010 | 840 | 843 | 947 | 10,923 |
| | 浄化槽汚泥 | 2,036 | 2,091 | 2,068 | 1,883 | 1,800 | 1,816 | 2,120 | 2,112 | 1,847 | 2,237 | 1,934 | 2,161 | 24,106 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 83 | 76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 159 |
| R 元 年 度 | し尿 | 939 | 936 | 881 | 937 | 980 | 837 | 897 | 873 | 1,033 | 801 | 921 | 834 | 10,869 |
| | 浄化槽汚泥 | 1,998 | 2,080 | 1,974 | 1,993 | 1,867 | 1,862 | 2,139 | 2,054 | 1,998 | 2,138 | 1,909 | 2,211 | 24,224 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 75 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 139 |
| R 2 年 度 | し尿 | 981 | 800 | 950 | 1,095 | 882 | 810 | 930 | 754 | 932 | 889 | 820 | 889 | 10,733 |
| | 浄化槽汚泥 | 1,999 | 2,154 | 2,214 | 2,038 | 1,910 | 2,001 | 2,292 | 2,125 | 2,125 | 2,115 | 1,990 | 2,325 | 25,288 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R 3 年 度 | し尿 | 905 | 807 | 915 | 874 | 973 | 790 | 828 | 778 | 968 | 809 | 796 | 918 | 10,360 |
| | 浄化槽汚泥 | 2,064 | 2,168 | 2,197 | 2,040 | 1,989 | 1,996 | 2,262 | 2,191 | 2,164 | 2,058 | 2,006 | 2,246 | 25,381 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R 4 年 度 | し尿 | 824 | 872 | 814 | 818 | 849 | 763 | 751 | 737 | 913 | 771 | 754 | 824 | 9,691 |
| | 浄化槽汚泥 | 1,959 | 2,132 | 2,274 | 1,948 | 1,981 | 1,972 | 2,275 | 2,079 | 2,072 | 2,012 | 1,976 | 2,368 | 25,049 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R 5 年 度 | し尿 | 824 | 872 | 814 | 818 | 849 | 763 | 751 | 737 | 913 | 771 | 754 | 824 | 9,691 |
| | 浄化槽汚泥 | 1,959 | 2,132 | 2,274 | 1,948 | 1,981 | 1,972 | 2,275 | 2,079 | 2,072 | 2,012 | 1,976 | 2,368 | 25,049 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R 6 年 度 | し尿 | 797 | 791 | 820 | 758 | 831 | 695 | 756 | 714 | 863 | 657 | 776 | 766 | 9,224 |
| | 浄化槽汚泥 | 2,098 | 2,285 | 2,215 | 2,017 | 1,929 | 2,136 | 2,085 | 2,133 | 2,165 | 2,145 | 2,199 | 2,217 | 25,624 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R 7 年 度 | し尿 | 797 | 791 | 820 | 758 | 831 | 695 | 756 | 714 | 863 | 657 | 776 | 766 | 9,224 |
| | 浄化槽汚泥 | 2,098 | 2,285 | 2,215 | 2,017 | 1,929 | 2,136 | 2,085 | 2,133 | 2,165 | 2,145 | 2,199 | 2,217 | 25,624 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R 8 年 度 | し尿 | 807 | 747 | 735 | 782 | 741 | 697 | 710 | 695 | 825 | 673 | 693 | 728 | 8,834 |
| | 浄化槽汚泥 | 2,081 | 2,323 | 2,223 | 2,089 | 1,837 | 2,095 | 2,219 | 2,132 | 2,137 | 2,122 | 1,910 | 2,307 | 25,475 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R 9 年 度 | し尿 | 807 | 747 | 735 | 782 | 741 | 697 | 710 | 695 | 825 | 673 | 693 | 728 | 8,834 |
| | 浄化槽汚泥 | 2,081 | 2,323 | 2,223 | 2,089 | 1,837 | 2,095 | 2,219 | 2,132 | 2,137 | 2,122 | 1,910 | 2,307 | 25,475 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| R 10 年 度 | し尿 | 724 | 732 | 712 | 764 | 755 | 708 | | | | | | | 4,395 |
| | 浄化槽汚泥 | 2,108 | 2,232 | 2,189 | 2,157 | 1,864 | 1,999 | | | | | | | 12,549 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 0 |
| R 11 年 度 | し尿 | 724 | 732 | 712 | 764 | 755 | 708 | | | | | | | 4,395 |
| | 浄化槽汚泥 | 2,108 | 2,232 | 2,189 | 2,157 | 1,864 | 1,999 | | | | | | | 12,549 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 0 |
| R 12 年 度 | し尿 | 724 | 732 | 712 | 764 | 755 | 708 | | | | | | | 4,395 |
| | 浄化槽汚泥 | 2,108 | 2,232 | 2,189 | 2,157 | 1,864 | 1,999 | | | | | | | 8 |
| | 集落排水汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | 8 |

■ 危険物の規制に関する規則第六十二条の五の二第二項及び第六十二条の五の三第二項

【2】地下タンクの漏洩検査実施日及び漏洩の有無

| | | | | | | |
|-------|----------|-----------|--|--|--|--|
| 検査年月日 | R4. 6. 3 | R7. 6. 26 | | | | |
| 施設名 | メタノールタンク | メタノールタンク | | | | |
| 漏洩の有無 | 無 | 無 | | | | |