

鳥取東高校エネルギー使用量・二酸化炭素排出量など

鳥取東高校環境管理事務局 2016.3.14

電気使用量(kWh)

校舎・体育館・第1グラウンド

	H27	H26	H27/H26
4月	28,651	27,605	103.8
5月	32,659	34,613	94.4
6月	34,381	34,608	99.3
7月	39,444	45,847	86.0
8月	38,556	39,665	97.2
9月	28,846	32,249	89.4
10月	24,159	28,742	84.1
11月	21,232	27,053	78.5
12月	25,961	35,434	73.3
1月	28,412	35,609	79.8
2月	26,670	30,036	88.8
合計	328,971	371,461	88.6

4月～2月 26年度比 11.4%削減

都市ガス使用量(立方メートル)

	H27	H26	H27/H26
4月	190	73	260.3
5月	36	41	87.8
6月	65	59	110.2
7月	1,837	2,117	86.8
8月	1,305	1,238	105.4
9月	53	179	29.6
10月	41	48	85.4
11月	99	170	58.2
12月	1,221	1,973	61.9
1月	2,215	2,366	93.6
2月	2,060	1,804	114.2
合計	9,122	10,068	90.6

4月～2月 26年度比 9.4%削減

可燃ゴミ排出量(kg)

	H27	H26	H27/H26
4月	186.6	398	46.9
5月	153	175.9	87.0
6月	245.2	184.4	133.0
7月	290.4	132.6	219.0
8月	226.8	93	243.9
9月	264	367.5	71.8
10月	432	166.6	259.3
11月	443.4	181.9	243.8
12月	323.5	239.9	134.8
1月	201.4	207.5	97.1
2月	280.7	242.3	115.8
合計	3047	2389.6	127.5

※1

4月～2月 26年度比 27.5%増加

灯油購入量(リットル)

	H27	H26	H27/H26
11月			
12月	800	3,300	24.2
1月	1,200	1,200	100.0
2月	2,900	3,200	90.6
合計	4,900	7,700	63.6

4月～2月 26年度比 36.4%削減

※1 27年度が26年度を大きく上回っているのは、計測対象を拡大したため。

※2 27年度が26年度を大きく下回っているのは、26年12月～27年4月までの漏水による。

水道使用量(立方メートル)

	H27	H26	H27/H26
4月	1,091	683	159.7
5月	445	736	60.5
6月	442	814	54.3
7月	615	930	66.1
8月	588	654	89.9
9月	488	705	69.2
10月	471	732	64.3
11月	474	826	57.4
12月	415	1,279	32.4
1月	430	998	43.1
2月	424	1,040	40.8
合計	5,883	9,397	62.6

※2

4月～2月 26年度比 37.4%削減

二酸化炭素排出量(kg)

	H27	H26	H27/H26
4月	12,130	11,426	106.2
5月	12,917	13,864	93.2
6月	13,714	13,954	98.3
7月	19,579	22,665	86.4
8月	18,030	18,230	98.9
9月	11,623	13,408	86.7
10月	9,949	11,632	85.5
11月	8,970	11,318	79.3
12月	15,100	27,214	55.5
1月	19,097	22,503	84.9
2月	22,559	24,398	92.5
合計	163,668	190,612	85.9

4月～2月 26年度比 14.1%削減

二酸化炭素排出量(kg) 4月～2月

	灯油	電力	可燃ゴミ	水道	都市ガス	合計
27年度	12,656.7	125,338.0	2,672.3	3,471.2	19,530.4	163,668.6
割合(%)	7.7	76.6	1.6	2.1	11.9	100.0
26年度	19,889.1	141,526.8	2,095.8	5,544.1	21,555.7	190,611.5
割合(%)	10.4	74.2	1.1	2.9	11.3	100.0
前年度比	63.6	88.6	127.5	62.6	90.6	85.9