

平成23年度庁舎別結果一覧表

(別紙2)

所属名	項目	目標達成状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
本庁舎	公用車ガソリン[L]	×		2.0%	2222.4	112876.5	115098.9
本庁舎	公用車軽油[L]	○		-24.6%	(1168.1)	4750.1	3582.0
本庁舎	電気[kWh]	○		-12.4%	(670107.0)	5410529.0	4740422.0
本庁舎	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		0.2%	341.0	161149.0	161490.0
本庁舎	上水道[m3]	×	×	10.6%	1143.0	10809.0	11952.0
本庁舎	地下水[m3]	○		-28.5%	(16749.0)	58686.0	41937.0
本庁舎	可燃ごみ[kg]	×	×	19.7%	6469.6	32798.0	39267.6
本庁舎	不燃ごみ[kg]	×	×	26.2%	776.0	2958.4	3734.4
本庁舎	コピー用紙[kg]	×		2.0%	2737.9	137060.2	139798.1
福井合同庁舎※2	公用車ガソリン[L]	×	×	19.0%	3854.0	20299.5	24153.5
福井合同庁舎※2	公用車軽油[L]	×	×	223.3%	1521.0	681.0	2202.0
福井合同庁舎※2	電気[kWh]	×		5.4%	15687.0	290931.0	306618.0
福井合同庁舎※2	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	30.4%	9314.0	30668.0	39982.0
福井合同庁舎※2	上水道[m3]	○		-34.1%	(1465.0)	4293.0	2828.0
福井合同庁舎※2	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井合同庁舎※2	可燃ごみ[kg]	×	×	75.2%	3504.0	4658.0	8162.0
福井合同庁舎※2	不燃ごみ[kg]	×	×	20.2%	438.0	2171.0	2609.0
福井合同庁舎※2	コピー用紙[kg]	×		3.7%	238.0	6442.1	6680.1
坂井合同庁舎(坂井農林総合事務所)	公用車ガソリン[L]	×		6.3%	1169.0	18601.0	19770.0
坂井合同庁舎(坂井農林総合事務所)	公用車軽油[L]	×	×	×	400.0	0.0	400.0
坂井合同庁舎(坂井農林総合事務所)	電気[kWh]	×	×	12.5%	256418.0	2045906.0	2302324.0
坂井合同庁舎(坂井農林総合事務所)	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	39.0%	5465.0	14000.0	19465.0
坂井合同庁舎(坂井農林総合事務所)	上水道[m3]	×	×	94.2%	1555.0	1651.0	3206.0
坂井合同庁舎(坂井農林総合事務所)	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
坂井合同庁舎(坂井農林総合事務所)	可燃ごみ[kg]	○		-28.5%	(635.5)	2231.0	1595.5
坂井合同庁舎(坂井農林総合事務所)	不燃ごみ[kg]	○		-16.2%	(22.0)	136.0	114.0
坂井合同庁舎(坂井農林総合事務所)	コピー用紙[kg]	○		-13.3%	(573.1)	4320.5	3747.4
奥越合同庁舎(奥越農林総合事務所)	公用車ガソリン[L]	○		-8.4%	(1089.0)	12903.0	11814.0
奥越合同庁舎(奥越農林総合事務所)	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
奥越合同庁舎(奥越農林総合事務所)	電気[kWh]	○		-5.5%	(7487.0)	135309.0	127822.0
奥越合同庁舎(奥越農林総合事務所)	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	×	15000.0	0.0	15000.0
奥越合同庁舎(奥越農林総合事務所)	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
奥越合同庁舎(奥越農林総合事務所)	地下水[m3]	×		-16.8%	(268.0)	1591.0	1323.0
奥越合同庁舎(奥越農林総合事務所)	可燃ごみ[kg]	○		-29.2%	(691.0)	2367.0	1676.0
奥越合同庁舎(奥越農林総合事務所)	不燃ごみ[kg]	×	×	12.3%	16.7	136.0	152.7
奥越合同庁舎(奥越農林総合事務所)	コピー用紙[kg]	×		7.5%	208.9	2788.3	2997.1
南越合同庁舎(丹南農林総合事務所)	公用車ガソリン[L]	×		4.6%	794.0	17422.0	18216.0
南越合同庁舎(丹南農林総合事務所)	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
南越合同庁舎(丹南農林総合事務所)	電気[kWh]	○		-11.5%	(18728.0)	162233.0	143505.0
南越合同庁舎(丹南農林総合事務所)	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		7.4%	1412.0	18996.0	20408.0
南越合同庁舎(丹南農林総合事務所)	上水道[m3]	○		-6.9%	(102.0)	1481.0	1379.0
南越合同庁舎(丹南農林総合事務所)	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
南越合同庁舎(丹南農林総合事務所)	可燃ごみ[kg]	○		-100.0%	(2980.0)	2980.0	0.0
南越合同庁舎(丹南農林総合事務所)	不燃ごみ[kg]	○		-100.0%	(333.0)	333.0	0.0
南越合同庁舎(丹南農林総合事務所)	コピー用紙[kg]	×		-1.8%	(75.0)	4109.4	4034.4
丹生合同庁舎(丹南農林総合事務所 丹生分庁舎)	公用車ガソリン[L]	○		-3.3%	(146.0)	4419.0	4273.0
丹生合同庁舎(丹南農林総合事務所 丹生分庁舎)	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
丹生合同庁舎(丹南農林総合事務所 丹生分庁舎)	電気[kWh]	×		-0.5%	(415.0)	78490.0	78075.0
丹生合同庁舎(丹南農林総合事務所 丹生分庁舎)	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	79.6%	3980.0	5000.0	8980.0
丹生合同庁舎(丹南農林総合事務所 丹生分庁舎)	上水道[m3]	×		6.6%	34.0	519.0	553.0
丹生合同庁舎(丹南農林総合事務所 丹生分庁舎)	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
丹生合同庁舎(丹南農林総合事務所 丹生分庁舎)	可燃ごみ[kg]	×	×	10.1%	72.9	725.1	798.0
丹生合同庁舎(丹南農林総合事務所 丹生分庁舎)	不燃ごみ[kg]	○		-8.8%	(12.5)	142.5	130.0
丹生合同庁舎(丹南農林総合事務所 丹生分庁舎)	コピー用紙[kg]	×		6.8%	34.9	512.5	547.4
自治研修所	公用車ガソリン[L]	×	×	322.8%	368.0	114.0	482.0
自治研修所	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
自治研修所	電気[kWh]	○		-13.2%	(43272.0)	328620.0	285348.0
自治研修所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-17.3%	(2090.0)	12090.0	10000.0
自治研修所	上水道[m3]	○		-21.9%	(1534.0)	7007.0	5473.0
自治研修所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
自治研修所	可燃ごみ[kg]	○		-14.3%	(238.0)	1668.0	1430.0
自治研修所	不燃ごみ[kg]	×		1.6%	4.0	256.0	260.0
自治研修所	コピー用紙[kg]	×		-5.9%	(10.3)	174.3	164.0
生活学習館	公用車ガソリン[L]	×	×	32.7%	89.0	272.0	361.0
生活学習館	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
生活学習館	電気[kWh]	○		-8.9%	(65350.0)	736821.0	671471.0
生活学習館	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-3.5%	(2500.0)	72000.0	69500.0
生活学習館	上水道[m3]	○		-43.7%	(2886.0)	6610.0	3724.0
生活学習館	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
生活学習館	可燃ごみ[kg]	○		-3.2%	(124.0)	3822.0	3698.0
生活学習館	不燃ごみ[kg]	○		-10.4%	(114.0)	1101.0	987.0
生活学習館	コピー用紙[kg]	×	×	×	625.3	0.0	625.3

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
東京事務所	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
東京事務所	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
東京事務所	電気[kWh]	○		-23.2%	(3848.0)	16552.0	12704.0
東京事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
東京事務所	上水道[m3]	×	×	20.0%	5.0	25.0	30.0
東京事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
東京事務所	可燃ごみ[kg]	○		-100.0%	(1896.0)	1896.0	0.0
東京事務所	不燃ごみ[kg]	○		-100.0%	(106.8)	106.8	0.0
東京事務所	コピー用紙[kg]	×	×	10.4%	88.2	846.7	934.8
大阪事務所	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
大阪事務所	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
大阪事務所	電気[kWh]	○		-9.8%	(2465.0)	25104.0	22639.0
大阪事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
大阪事務所	上水道[m3]	○		-26.1%	(24.0)	92.0	68.0
大阪事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
大阪事務所	可燃ごみ[kg]	×		4.3%	12.9	300.0	312.9
大阪事務所	不燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
大阪事務所	コピー用紙[kg]	×	×	18.4%	28.7	155.8	184.5
消費生活センター	公用車ガソリン[L]	○		-29.8%	(54.0)	181.0	127.0
消費生活センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
消費生活センター	電気[kWh]				0.0	0.0	0.0
消費生活センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
消費生活センター	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
消費生活センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
消費生活センター	可燃ごみ[kg]	○		-3.1%	(3.0)	96.0	93.0
消費生活センター	不燃ごみ[kg]	○		-1.2%	(1.0)	86.5	85.5
消費生活センター	コピー用紙[kg]	○		-61.3%	(325.1)	530.1	205.0
消防学校	公用車ガソリン[L]	×	×	3715.0%	743.0	20.0	763.0
消防学校	公用車軽油[L]	○		-74.4%	(989.0)	1329.0	340.0
消防学校	電気[kWh]				0.0	0.0	0.0
消防学校	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	14.7%	2200.0	15000.0	17200.0
消防学校	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
消防学校	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
消防学校	可燃ごみ[kg]	○		-5.1%	(14.0)	276.0	262.0
消防学校	不燃ごみ[kg]	×	×	19.6%	19.0	97.0	116.0
消防学校	コピー用紙[kg]	×	×	25.0%	41.0	164.0	205.0
防災航空事務所	公用車ガソリン[L]	×	×	56.0%	529.0	945.0	1474.0
防災航空事務所	公用車軽油[L]	×	×	166.6%	100.0	60.0	160.0
防災航空事務所	電気[kWh]	○		-21.5%	(9997.0)	46414.0	36417.0
防災航空事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
防災航空事務所	上水道[m3]	○		-65.7%	(388.0)	591.0	203.0
防災航空事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
防災航空事務所	可燃ごみ[kg]	×	×	×	355.0	0.0	355.0
防災航空事務所	不燃ごみ[kg]	×	×	×	245.0	0.0	245.0
防災航空事務所	コピー用紙[kg]				0.0	0.0	0.0
原子力環境監視センター	公用車ガソリン[L]	○		-4.5%	(139.0)	3117.0	2978.0
原子力環境監視センター	公用車軽油[L]	×	×	437.3%	1548.0	354.0	1902.0
原子力環境監視センター	電気[kWh]	○		-12.2%	(66747.0)	544905.0	478158.0
原子力環境監視センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
原子力環境監視センター	上水道[m3]	×		1.4%	2.0	140.0	142.0
原子力環境監視センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
原子力環境監視センター	可燃ごみ[kg]	○		-15.5%	(34.2)	220.3	186.1
原子力環境監視センター	不燃ごみ[kg]	○		-12.0%	(3.9)	32.6	28.7
原子力環境監視センター	コピー用紙[kg]	×	×	25.6%	205.0	801.6	1006.6
自然保護センター	公用車ガソリン[L]	×	×	×	1144.0	0.0	1144.0
自然保護センター	公用車軽油[L]	○		-21.6%	(509.3)	2358.0	1848.7
自然保護センター	電気[kWh]	○		-22.7%	(31477.0)	138559.0	107082.0
自然保護センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-74.7%	(22700.0)	30400.0	7700.0
自然保護センター	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
自然保護センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
自然保護センター	可燃ごみ[kg]	○		-4.5%	(60.0)	1320.0	1260.0
自然保護センター	不燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
自然保護センター	コピー用紙[kg]	○		-22.2%	(82.0)	369.0	287.0
海浜自然センター	公用車ガソリン[L]	×	×	2363.0%	1009.0	42.7	1051.7
海浜自然センター	公用車軽油[L]	×	×	60.0%	431.9	719.9	1151.8
海浜自然センター	電気[kWh]	○		-6.1%	(13140.0)	214805.0	201665.0
海浜自然センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	50.0%	4000.0	8000.0	12000.0
海浜自然センター	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
海浜自然センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
海浜自然センター	可燃ごみ[kg]	○		-2.1%	(3.7)	174.9	171.2
海浜自然センター	不燃ごみ[kg]	○		-95.3%	(150.9)	158.4	7.5
海浜自然センター	コピー用紙[kg]	×		3.6%	10.2	287.0	297.3

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
福井健康福祉センター	公用車ガソリン[L]	○		-38.5%	(3995.0)	10369.0	6374.0
福井健康福祉センター	公用車軽油[L]	×	×	6963.3%	2089.0	30.0	2119.0
福井健康福祉センター	電気[kWh]	○		-11.6%	(22793.0)	195849.0	173056.0
福井健康福祉センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		3.1%	500.0	16000.0	16500.0
福井健康福祉センター	上水道[m3]	○		-6.3%	(113.0)	1790.0	1677.0
福井健康福祉センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井健康福祉センター	可燃ごみ[kg]	○		-4.6%	(83.0)	1824.0	1741.0
福井健康福祉センター	不燃ごみ[kg]	×	×	52.9%	154.0	291.0	445.0
福井健康福祉センター	コピー用紙[kg]	○		-19.5%	(529.8)	2722.4	2192.6
坂井健康福祉センター	公用車ガソリン[L]	○		-15.8%	(737.2)	4673.0	3935.8
坂井健康福祉センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
坂井健康福祉センター	電気[kWh]	×		1.8%	706.0	39922.0	40628.0
坂井健康福祉センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	11.7%	460.0	3940.0	4400.0
坂井健康福祉センター	上水道[m3]	×		4.0%	18.0	454.0	472.0
坂井健康福祉センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
坂井健康福祉センター	可燃ごみ[kg]	○		-11.3%	(92.0)	816.0	724.0
坂井健康福祉センター	不燃ごみ[kg]	○		-11.1%	(4.5)	40.5	36.0
坂井健康福祉センター	コピー用紙[kg]	○		-15.5%	(166.1)	1074.2	908.2
奥越健康福祉センター	公用車ガソリン[L]	○		-1.6%	(53.0)	3256.0	3203.0
奥越健康福祉センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
奥越健康福祉センター	電気[kWh]	×		9.1%	2417.0	26649.0	29066.0
奥越健康福祉センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		7.3%	80.4	1108.6	1189.0
奥越健康福祉センター	上水道[m3]	○		-3.2%	(11.0)	348.0	337.0
奥越健康福祉センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
奥越健康福祉センター	可燃ごみ[kg]	○		-28.4%	(193.0)	680.0	487.0
奥越健康福祉センター	不燃ごみ[kg]	○		-14.2%	(2.7)	19.0	16.3
奥越健康福祉センター	コピー用紙[kg]	○		-27.2%	(330.1)	1213.6	883.6
丹南健康福祉センター	公用車ガソリン[L]	×		-0.2%	(12.4)	7972.4	7960.0
丹南健康福祉センター	公用車軽油[L]	○		-18.7%	(512.8)	2741.0	2228.2
丹南健康福祉センター	電気[kWh]	×		-1.6%	(1485.0)	92876.0	91391.0
丹南健康福祉センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-34.9%	(4023.0)	11527.0	7504.0
丹南健康福祉センター	上水道[m3]	×	×	10.1%	111.5	1104.0	1215.5
丹南健康福祉センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
丹南健康福祉センター	可燃ごみ[kg]	○		-1.0%	(3.6)	349.2	345.6
丹南健康福祉センター	不燃ごみ[kg]	○		-4.2%	(1.2)	28.8	27.6
丹南健康福祉センター	コピー用紙[kg]	○		-30.5%	(881.5)	2890.5	2009.0
総合福祉相談所	公用車ガソリン[L]	○		-8.2%	(365.0)	4452.0	4087.0
総合福祉相談所	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
総合福祉相談所	電気[kWh]	○		-14.8%	(21624.0)	146222.0	124598.0
総合福祉相談所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-71.5%	(9440.0)	13206.0	3766.0
総合福祉相談所	上水道[m3]	○		-5.3%	(137.0)	2590.0	2453.0
総合福祉相談所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
総合福祉相談所	可燃ごみ[kg]	×	×	54.3%	563.5	1038.7	1602.2
総合福祉相談所	不燃ごみ[kg]	×	×	27.2%	80.0	293.6	373.6
総合福祉相談所	コピー用紙[kg]	×	×	41.0%	368.8	899.5	1268.3
福井県立病院関連四施設※3	公用車ガソリン[L]	—	—	—	—	—	3721.0
福井県立病院関連四施設※3	公用車軽油[L]	—	—	—	—	—	7116.0
福井県立病院関連四施設※3	電気[kWh]	—	—	—	—	—	1099291.0
福井県立病院関連四施設※3	空調等燃料[L](灯油+A重油)	—	—	—	—	—	0.0
福井県立病院関連四施設※3	上水道[m3]	—	—	—	—	—	8649.0
福井県立病院関連四施設※3	地下水[m3]	—	—	—	—	—	0.0
福井県立病院関連四施設※3	可燃ごみ[kg]	—	—	—	—	—	120.0
福井県立病院関連四施設※3	不燃ごみ[kg]	—	—	—	—	—	96.0
福井県立病院関連四施設※3	コピー用紙[kg]	—	—	—	—	—	2204.1
精神保健福祉センター	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
精神保健福祉センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
精神保健福祉センター	電気[kWh]	×		9.1%	1354.0	14939.0	16293.0
精神保健福祉センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
精神保健福祉センター	上水道[m3]	○		-21.4%	(3.0)	14.0	11.0
精神保健福祉センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
精神保健福祉センター	可燃ごみ[kg]	×		0.0%	0.0	12.0	12.0
精神保健福祉センター	不燃ごみ[kg]	×		0.0%	0.0	12.0	12.0
精神保健福祉センター	コピー用紙[kg]	×		-6.2%	(27.8)	446.0	418.2
和敬学園	公用車ガソリン[L]	×	×	87.3%	410.3	470.0	880.3
和敬学園	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
和敬学園	電気[kWh]	×		9.3%	10716.0	114685.0	125401.0
和敬学園	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	26.3%	6190.0	23560.0	29750.0
和敬学園	上水道[m3]	○		-1.6%	(51.0)	3157.0	3106.0
和敬学園	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
和敬学園	可燃ごみ[kg]	○		-11.1%	(316.8)	2843.1	2526.3
和敬学園	不燃ごみ[kg]	○		-22.8%	(24.2)	106.1	81.9
和敬学園	コピー用紙[kg]	○		-29.9%	(90.5)	302.8	212.3

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
衛生環境研究センター	公用車ガソリン[L]	○		-12.5%	(453.0)	3611.0	3158.0
衛生環境研究センター	公用車軽油[L]	○		-38.5%	(65.0)	169.0	104.0
衛生環境研究センター	電気[kWh]	×		-1.6%	(25785.0)	1640949.0	1615164.0
衛生環境研究センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		7.6%	2400.0	31600.0	34000.0
衛生環境研究センター	上水道[m3]	○		-7.0%	(297.0)	4272.0	3975.0
衛生環境研究センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
衛生環境研究センター	可燃ごみ[kg]	×	×	×	1138.0	0.0	1138.0
衛生環境研究センター	不燃ごみ[kg]	○		-14.0%	(107.9)	770.9	663.0
衛生環境研究センター	コピー用紙[kg]	○		-40.7%	(453.1)	1113.2	660.1
工業技術センター	公用車ガソリン[L]	×		2.0%	52.6	2653.7	2706.3
工業技術センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
工業技術センター	電気[kWh]	○		-9.0%	(328157.0)	3654132.0	3325975.0
工業技術センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		5.9%	7580.0	127420.0	135000.0
工業技術センター	上水道[m3]	×	×	33.1%	1712.0	5180.0	6892.0
工業技術センター	地下水[m3]	×		-11.6%	(2111.0)	18208.0	16097.0
工業技術センター	可燃ごみ[kg]	○		-4.5%	(734.0)	16224.0	15490.0
工業技術センター	不燃ごみ[kg]	○		-8.0%	(83.0)	1032.0	949.0
工業技術センター	コピー用紙[kg]	×		-3.7%	(51.3)	1369.4	1318.2
福井産業技術学院	公用車ガソリン[L]	×		4.5%	79.5	1783.5	1863.0
福井産業技術学院	公用車軽油[L]	×	×	×	154.0	0.0	154.0
福井産業技術学院	電気[kWh]	×		3.1%	8036.0	261458.0	269494.0
福井産業技術学院	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	×	33187.0	0.0	33187.0
福井産業技術学院	上水道[m3]	×	×	139.8%	3012.0	2155.0	5167.0
福井産業技術学院	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井産業技術学院	可燃ごみ[kg]	○		-15.4%	(310.0)	2010.0	1700.0
福井産業技術学院	不燃ごみ[kg]	○		-27.5%	(220.0)	800.0	580.0
福井産業技術学院	コピー用紙[kg]	○		-40.3%	(660.7)	1639.9	979.3
敦賀産業技術学院	公用車ガソリン[L]	×		-0.3%	(1.5)	571.5	570.0
敦賀産業技術学院	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
敦賀産業技術学院	電気[kWh]	×	×	14.4%	14550.0	100986.0	115536.0
敦賀産業技術学院	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	44.7%	2720.0	6080.0	8800.0
敦賀産業技術学院	上水道[m3]	×	×	13.4%	78.0	580.0	658.0
敦賀産業技術学院	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
敦賀産業技術学院	可燃ごみ[kg]	×		0.0%	0.0	600.0	600.0
敦賀産業技術学院	不燃ごみ[kg]	×		0.0%	0.0	120.0	120.0
敦賀産業技術学院	コピー用紙[kg]	×		1.4%	4.1	301.4	305.5
臨海工水管理	公用車ガソリン[L]	×	×	41.3%	489.5	1184.5	1674.0
臨海工水管理	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
臨海工水管理	電気[kWh]	○		-10.2%	(248332.0)	2442724.0	2194392.0
臨海工水管理	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
臨海工水管理	上水道[m3]	×	×	154.3%	543.0	352.0	895.0
臨海工水管理	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
臨海工水管理	可燃ごみ[kg]	○		-39.8%	(144.0)	362.0	218.0
臨海工水管理	不燃ごみ[kg]	×		0.0%	0.0	23.0	23.0
臨海工水管理	コピー用紙[kg]	×		-8.9%	(8.2)	92.3	84.1
日野川地区水道管理事務所	公用車ガソリン[L]	○		-13.3%	(316.6)	2387.0	2070.4
日野川地区水道管理事務所	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
日野川地区水道管理事務所	電気[kWh]	×	×	25.5%	1659848.0	6503396.0	8163244.0
日野川地区水道管理事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
日野川地区水道管理事務所	上水道[m3]	×	×	20.5%	44.0	215.0	259.0
日野川地区水道管理事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
日野川地区水道管理事務所	可燃ごみ[kg]	×		9.9%	39.7	400.4	440.0
日野川地区水道管理事務所	不燃ごみ[kg]	×	×	37.0%	67.7	182.9	250.6
日野川地区水道管理事務所	コピー用紙[kg]	×	×	1940.0%	198.9	10.3	209.1
坂井地区水道管理	公用車ガソリン[L]	○		-13.1%	(223.0)	1704.0	1481.0
坂井地区水道管理	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
坂井地区水道管理	電気[kWh]	×		2.5%	101700.0	4022136.0	4123836.0
坂井地区水道管理	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	142.9%	10000.0	7000.0	17000.0
坂井地区水道管理	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
坂井地区水道管理	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
坂井地区水道管理	可燃ごみ[kg]	○		-43.8%	(348.7)	796.4	447.7
坂井地区水道管理	不燃ごみ[kg]	○		-51.8%	(83.6)	161.3	77.7
坂井地区水道管理	コピー用紙[kg]	×		-8.9%	(8.2)	92.3	84.1
テクノート浄化センター	公用車ガソリン[L]	○		-31.4%	(312.0)	995.0	683.0
テクノート浄化センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
テクノート浄化センター	電気[kWh]	○		-5.6%	(213120.0)	3834648.0	3621528.0
テクノート浄化センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-8.8%	(92000.0)	1044000.0	952000.0
テクノート浄化センター	上水道[m3]	○		-13.7%	(546.0)	3982.0	3436.0
テクノート浄化センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
テクノート浄化センター	可燃ごみ[kg]	○		-5.6%	(9.3)	165.7	156.4
テクノート浄化センター	不燃ごみ[kg]	○		-77.6%	(21.8)	28.1	6.3
テクノート浄化センター	コピー用紙[kg]	○		-28.6%	(24.6)	86.1	61.5

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
恐竜博物館	公用車ガソリン[L]	×	×	60.3%	448.8	744.0	1192.8
恐竜博物館	公用車軽油[L]	○		-100.0%	(130.0)	130.0	0.0
恐竜博物館	電気[kWh]	×	×	13.2%	265008.0	2009544.0	2274552.0
恐竜博物館	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	43.2%	24600.0	56900.0	81500.0
恐竜博物館	上水道[m3]	×	×	29.7%	2065.0	6949.0	9014.0
恐竜博物館	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
恐竜博物館	可燃ごみ[kg]	×	×	19.7%	1490.2	7550.5	9040.7
恐竜博物館	不燃ごみ[kg]	×	×	31.9%	116.5	365.5	482.0
恐竜博物館	コピー用紙[kg]	×	×	59.7%	328.9	550.6	879.5
農業試験場	公用車ガソリン[L]	○		-2.1%	(246.4)	11708.1	11461.7
農業試験場	公用車軽油[L]	○		-4.4%	(208.0)	4714.0	4506.0
農業試験場	電気[kWh]	○		-8.4%	(93820.0)	1112604.0	1018784.0
農業試験場	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		4.3%	2644.0	61565.0	64209.0
農業試験場	上水道[m3]	○		-17.4%	(2294.8)	13178.7	10883.9
農業試験場	地下水[m3]	○		-20.4%	(5739.1)	28143.9	22404.8
農業試験場	可燃ごみ[kg]	○		-17.9%	(551.0)	3079.3	2528.4
農業試験場	不燃ごみ[kg]	×	×	266.5%	4690.0	1760.0	6450.0
農業試験場	コピー用紙[kg]	×		8.7%	147.6	1701.5	1849.1
園芸試験場	公用車ガソリン[L]	×	×	47.6%	902.9	1895.1	2798.0
園芸試験場	公用車軽油[L]	○		-10.2%	(172.1)	1684.1	1512.0
園芸試験場	電気[kWh]	○		-19.3%	(60959.0)	316029.0	255070.0
園芸試験場	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-27.4%	(1817.0)	6629.0	4812.0
園芸試験場	上水道[m3]	○		-36.4%	(940.0)	2584.0	1644.0
園芸試験場	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
園芸試験場	可燃ごみ[kg]	○		-94.4%	(407.5)	431.5	24.0
園芸試験場	不燃ごみ[kg]	○		-86.0%	(310.7)	361.2	50.5
園芸試験場	コピー用紙[kg]	×		0.0%	0.0	446.9	446.9
畜産試験場	公用車ガソリン[L]	×	×	96.3%	1240.7	1288.3	2529.0
畜産試験場	公用車軽油[L]	○		-37.4%	(1386.0)	3705.0	2319.0
畜産試験場	電気[kWh]	×	×	13.7%	23524.0	172172.0	195696.0
畜産試験場	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-6.8%	(242.0)	3555.0	3313.0
畜産試験場	上水道[m3]	×	×	30.9%	1378.0	4461.0	5839.0
畜産試験場	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
畜産試験場	可燃ごみ[kg]	×	×	34.3%	137.0	399.0	536.0
畜産試験場	不燃ごみ[kg]	○		-32.5%	(24.4)	75.0	50.6
畜産試験場	コピー用紙[kg]	○		-38.8%	(159.1)	410.0	250.9
奥越高原牧場	公用車ガソリン[L]	○		-1.1%	(13.0)	1193.0	1180.0
奥越高原牧場	公用車軽油[L]	×		4.7%	1000.0	21500.0	22500.0
奥越高原牧場	電気[kWh]	○		-11.8%	(28907.0)	244639.0	215732.0
奥越高原牧場	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-14.9%	(1519.0)	10200.0	8681.0
奥越高原牧場	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
奥越高原牧場	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
奥越高原牧場	可燃ごみ[kg]	○		-98.6%	(2876.0)	2916.0	40.0
奥越高原牧場	不燃ごみ[kg]	○		-100.0%	(85.0)	85.0	0.0
奥越高原牧場	コピー用紙[kg]	×		4.0%	4.1	102.5	106.6
嶺南牧場	公用車ガソリン[L]	×	×	16.1%	107.5	668.0	775.5
嶺南牧場	公用車軽油[L]	×		7.0%	547.0	7858.0	8405.0
嶺南牧場	電気[kWh]	○		-30.6%	(13128.0)	42941.0	29813.0
嶺南牧場	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	15.4%	200.0	1300.0	1500.0
嶺南牧場	上水道[m3]	○		-1.0%	(28.0)	2940.0	2912.0
嶺南牧場	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
嶺南牧場	可燃ごみ[kg]	×		4.5%	10.0	220.0	230.0
嶺南牧場	不燃ごみ[kg]	×	×	×	90.0	0.0	90.0
嶺南牧場	コピー用紙[kg]	×		1.2%	1.1	95.2	96.3
家畜保健衛生所	公用車ガソリン[L]	○		-15.0%	(822.0)	5498.0	4676.0
家畜保健衛生所	公用車軽油[L]	○		-24.5%	(541.0)	2205.0	1664.0
家畜保健衛生所	電気[kWh]	×		-1.4%	(2623.0)	181850.0	179227.0
家畜保健衛生所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	13.6%	6291.0	46206.0	52497.0
家畜保健衛生所	上水道[m3]	○		-45.9%	(499.0)	1088.0	589.0
家畜保健衛生所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
家畜保健衛生所	可燃ごみ[kg]	○		-10.3%	(4.5)	43.5	39.0
家畜保健衛生所	不燃ごみ[kg]	○		-11.5%	(3.0)	26.0	23.0
家畜保健衛生所	コピー用紙[kg]	○		-35.0%	(134.9)	385.0	250.1
水産試験場	公用車ガソリン[L]	○		-22.2%	(921.4)	4151.4	3230.0
水産試験場	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
水産試験場	電気[kWh]	○		-12.9%	(43559.0)	337098.0	293539.0
水産試験場	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	20.1%	3497.0	17404.0	20901.0
水産試験場	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
水産試験場	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
水産試験場	可燃ごみ[kg]	×		5.3%	39.3	735.0	774.3
水産試験場	不燃ごみ[kg]	×		1.7%	2.3	135.1	137.4
水産試験場	コピー用紙[kg]	×	×	11.1%	41.0	369.0	410.0

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
栽培漁業センター	公用車ガソリン[L]	○		-4.8%	(17.0)	352.0	335.0
栽培漁業センター	公用車軽油[L]	×	×	41.9%	106.1	252.9	359.0
栽培漁業センター	電気[kWh]	×	×	14.7%	149136.0	1015433.0	1164569.0
栽培漁業センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	14.1%	28130.0	199870.0	228000.0
栽培漁業センター	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
栽培漁業センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
栽培漁業センター	可燃ごみ[kg]	○		-98.3%	(1977.8)	2011.5	33.7
栽培漁業センター	不燃ごみ[kg]	○		-74.4%	(37.5)	50.4	12.9
栽培漁業センター	コピー用紙[kg]	○		-16.7%	(20.5)	123.0	102.5
内水面総合センター	公用車ガソリン[L]	×	×	64.8%	59.0	91.0	150.0
内水面総合センター	公用車軽油[L]	×	×	36.2%	508.5	1404.0	1912.5
内水面総合センター	電気[kWh]	×		1.3%	13207.0	1001783.0	1014990.0
内水面総合センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	10.1%	23433.0	232067.0	255500.0
内水面総合センター	上水道[m3]	×		5.8%	97.0	1670.0	1767.0
内水面総合センター	地下水[m3]	×	×	17.9%	222477.0	1239908.0	1462385.0
内水面総合センター	可燃ごみ[kg]	×	×	31.3%	196.0	627.0	823.0
内水面総合センター	不燃ごみ[kg]	○		-33.7%	(57.0)	169.0	112.0
内水面総合センター	コピー用紙[kg]	○		-10.2%	(23.3)	229.6	206.3
越前漁港事務所	公用車ガソリン[L]	○		-46.4%	(555.0)	1197.0	642.0
越前漁港事務所	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
越前漁港事務所	電気[kWh]	×		8.0%	1635.0	20506.0	22141.0
越前漁港事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
越前漁港事務所	上水道[m3]	○		-31.0%	(36.0)	116.0	80.0
越前漁港事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
越前漁港事務所	可燃ごみ[kg]	×	×	3750.9%	4276.0	114.0	4390.0
越前漁港事務所	不燃ごみ[kg]	×	×	×	75.0	0.0	75.0
越前漁港事務所	コピー用紙[kg]	○		-47.5%	(194.8)	410.0	215.2
総合グリーンセンター	公用車ガソリン[L]	×	×	25.6%	1491.2	5830.1	7321.3
総合グリーンセンター	公用車軽油[L]	○		-19.1%	(205.0)	1076.0	871.0
総合グリーンセンター	電気[kWh]	×		9.9%	49325.0	498096.0	547421.0
総合グリーンセンター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	10.6%	3033.0	28580.0	31613.0
総合グリーンセンター	上水道[m3]	○		-7.8%	(981.0)	12606.0	11625.0
総合グリーンセンター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
総合グリーンセンター	可燃ごみ[kg]	×		-0.6%	(5.0)	875.0	870.0
総合グリーンセンター	不燃ごみ[kg]	○		-37.7%	(100.0)	265.0	165.0
総合グリーンセンター	コピー用紙[kg]	×	×	18.7%	114.8	615.0	729.8
福井土木事務所(雪対策・建設技術研究所を含む)	公用車ガソリン[L]	×	×	13.1%	3657.5	27870.0	31527.5
福井土木事務所(雪対策・建設技術研究所を含む)	公用車軽油[L]	○		-24.0%	(1811.0)	7541.0	5730.0
福井土木事務所(雪対策・建設技術研究所を含む)	電気[kWh]	×		5.5%	188042.0	3413412.0	3601454.0
福井土木事務所(雪対策・建設技術研究所を含む)	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-87.6%	(89400.0)	102000.0	12600.0
福井土木事務所(雪対策・建設技術研究所を含む)	上水道[m3]	○		-11.6%	(464.0)	3996.0	3532.0
福井土木事務所(雪対策・建設技術研究所を含む)	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井土木事務所(雪対策・建設技術研究所を含む)	可燃ごみ[kg]	×	×	16.6%	238.4	1435.5	1673.9
福井土木事務所(雪対策・建設技術研究所を含む)	不燃ごみ[kg]	×	×	17.6%	254.6	1450.0	1704.6
福井土木事務所(雪対策・建設技術研究所を含む)	コピー用紙[kg]	○		-21.0%	(1346.5)	6405.0	5058.5
三国土木事務所	公用車ガソリン[L]	×	×	27.9%	3295.0	11817.0	15112.0
三国土木事務所	公用車軽油[L]	○		-41.3%	(1679.0)	4065.0	2386.0
三国土木事務所	電気[kWh]	×	×	647.0%	801086.0	123820.0	924906.0
三国土木事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	14.3%	2000.0	14000.0	16000.0
三国土木事務所	上水道[m3]	×		5.7%	47.0	828.0	875.0
三国土木事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
三国土木事務所	可燃ごみ[kg]	×	×	11.0%	130.4	1188.4	1318.8
三国土木事務所	不燃ごみ[kg]	×	×	1045.2%	43.9	4.2	48.1
三国土木事務所	コピー用紙[kg]	×		8.8%	192.7	2181.2	2373.9
大野土木事務所	公用車ガソリン[L]	×	×	16.9%	2854.0	16889.0	19743.0
大野土木事務所	公用車軽油[L]	○		-8.6%	(394.0)	4582.0	4188.0
大野土木事務所	電気[kWh]	×		2.6%	4198.0	163948.0	168146.0
大野土木事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		0.5%	50.0	9270.0	9320.0
大野土木事務所	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
大野土木事務所	地下水[m3]	×	×	105.0%	505.0	481.0	986.0
大野土木事務所	可燃ごみ[kg]	×	×	1022.1%	2494.0	244.0	2738.0
大野土木事務所	不燃ごみ[kg]	○		-12.9%	(19.0)	147.0	128.0
大野土木事務所	コピー用紙[kg]	○		-19.4%	(741.6)	3824.8	3083.2
勝山土木事務所	公用車ガソリン[L]	×	×	22.1%	988.0	4465.0	5453.0
勝山土木事務所	公用車軽油[L]	×	×	15.0%	256.0	1705.0	1961.0
勝山土木事務所	電気[kWh]	×	×	75.2%	56850.0	75629.0	132479.0
勝山土木事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	16.3%	362.0	2219.0	2581.0
勝山土木事務所	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
勝山土木事務所	地下水[m3]	×		6.2%	26.0	419.0	445.0
勝山土木事務所	可燃ごみ[kg]	×	×	90.2%	1200.0	1330.0	2530.0
勝山土木事務所	不燃ごみ[kg]	○		-20.9%	(49.0)	234.0	185.0
勝山土木事務所	コピー用紙[kg]	×	×	×	420.3	0.0	420.3

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
丹南土木本庁舎(武生土木事務所)	公用車ガソリン[L]	○		-15.7%	(3777.0)	24010.0	20233.0
丹南土木本庁舎(武生土木事務所)	公用車軽油[L]	○		-4.9%	(89.0)	1809.0	1720.0
丹南土木本庁舎(武生土木事務所)	電気[kWh]	×	×	18.6%	270438.0	1450797.0	1721235.0
丹南土木本庁舎(武生土木事務所)	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
丹南土木本庁舎(武生土木事務所)	上水道[m3]	○		-40.7%	(567.0)	1394.0	827.0
丹南土木本庁舎(武生土木事務所)	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
丹南土木本庁舎(武生土木事務所)	可燃ごみ[kg]	×		0.0%	0.0	3840.0	3840.0
丹南土木本庁舎(武生土木事務所)	不燃ごみ[kg]	×		0.0%	0.0	240.0	240.0
丹南土木本庁舎(武生土木事務所)	コピー用紙[kg]	×	×	32.2%	712.5	2214.0	2926.5
鯖江丹南庁舎(朝日土木事務所)	公用車ガソリン[L]	○		-13.4%	(2754.0)	20476.0	17722.0
鯖江丹南庁舎(朝日土木事務所)	公用車軽油[L]	○		-16.6%	(798.0)	4815.0	4017.0
鯖江丹南庁舎(朝日土木事務所)	電気[kWh]	×	×	19.3%	362556.0	1876234.0	2238790.0
鯖江丹南庁舎(朝日土木事務所)	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-20.2%	(4750.0)	23500.0	18750.0
鯖江丹南庁舎(朝日土木事務所)	上水道[m3]	×	×	53.9%	969.0	1797.0	2766.0
鯖江丹南庁舎(朝日土木事務所)	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
鯖江丹南庁舎(朝日土木事務所)	可燃ごみ[kg]	×		0.5%	2.0	381.0	383.0
鯖江丹南庁舎(朝日土木事務所)	不燃ごみ[kg]	×		-0.8%	(3.0)	372.0	369.0
鯖江丹南庁舎(朝日土木事務所)	コピー用紙[kg]	○		-9.5%	(257.5)	2707.3	2449.8
吉野瀬川ダム建設事務所	公用車ガソリン[L]	×	×	40.8%	243.0	595.0	838.0
吉野瀬川ダム建設事務所	公用車軽油[L]	○		-77.6%	(264.0)	340.0	76.0
吉野瀬川ダム建設事務所	電気[kWh]	×		1.2%	465.0	38242.0	38707.0
吉野瀬川ダム建設事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
吉野瀬川ダム建設事務所	上水道[m3]	×		6.6%	12.0	182.0	194.0
吉野瀬川ダム建設事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
吉野瀬川ダム建設事務所	可燃ごみ[kg]	×	×	57.4%	143.0	249.0	392.0
吉野瀬川ダム建設事務所	不燃ごみ[kg]	○		-37.1%	(26.5)	71.5	45.0
吉野瀬川ダム建設事務所	コピー用紙[kg]	×		6.7%	18.5	274.7	293.2
龍ヶ鼻・永平寺ダム統合管理事務所	公用車ガソリン[L]	×	×	39.2%	472.6	1205.0	1677.6
龍ヶ鼻・永平寺ダム統合管理事務所	公用車軽油[L]	×		4.2%	27.0	644.0	671.0
龍ヶ鼻・永平寺ダム統合管理事務所	電気[kWh]	×	×	19.7%	41782.0	212272.0	254054.0
龍ヶ鼻・永平寺ダム統合管理事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
龍ヶ鼻・永平寺ダム統合管理事務所	上水道[m3]	○		-38.5%	(146.0)	379.0	233.0
龍ヶ鼻・永平寺ダム統合管理事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
龍ヶ鼻・永平寺ダム統合管理事務所	可燃ごみ[kg]	○		-100.0%	(11.5)	11.5	0.0
龍ヶ鼻・永平寺ダム統合管理事務所	不燃ごみ[kg]	○		-100.0%	(5.5)	5.5	0.0
龍ヶ鼻・永平寺ダム統合管理事務所	コピー用紙[kg]	×	×	60.0%	61.5	102.5	164.0
笹生川・浄土寺川ダム統合管理事務所	公用車ガソリン[L]	×	×	27.7%	153.0	553.0	706.0
笹生川・浄土寺川ダム統合管理事務所	公用車軽油[L]	○		-47.1%	(336.0)	714.0	378.0
笹生川・浄土寺川ダム統合管理事務所	電気[kWh]	○		-22.6%	(32712.0)	145027.0	112315.0
笹生川・浄土寺川ダム統合管理事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	×	200.0	0.0	200.0
笹生川・浄土寺川ダム統合管理事務所	上水道[m3]	○		-11.8%	(6.0)	51.0	45.0
笹生川・浄土寺川ダム統合管理事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
笹生川・浄土寺川ダム統合管理事務所	可燃ごみ[kg]	○		-7.9%	(1.9)	24.1	22.2
笹生川・浄土寺川ダム統合管理事務所	不燃ごみ[kg]	×	×	21.0%	1.3	6.2	7.5
笹生川・浄土寺川ダム統合管理事務所	コピー用紙[kg]	○		-14.6%	(26.7)	182.5	155.8
広野・榎谷ダム統合管理事務所	公用車ガソリン[L]	○		-19.2%	(82.4)	429.0	346.6
広野・榎谷ダム統合管理事務所	公用車軽油[L]	×	×	472.2%	1072.0	227.0	1299.0
広野・榎谷ダム統合管理事務所	電気[kWh]	×	×	98.0%	185428.0	189156.0	374584.0
広野・榎谷ダム統合管理事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
広野・榎谷ダム統合管理事務所	上水道[m3]	×	×	3687.4%	700.6	19.0	719.6
広野・榎谷ダム統合管理事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
広野・榎谷ダム統合管理事務所	可燃ごみ[kg]	×		9.8%	11.5	117.0	128.5
広野・榎谷ダム統合管理事務所	不燃ごみ[kg]	○		-16.9%	(5.0)	29.5	24.5
広野・榎谷ダム統合管理事務所	コピー用紙[kg]	○		-42.9%	(77.0)	179.5	102.5
福井港湾事務所	公用車ガソリン[L]	○		-73.1%	(1212.0)	1659.0	447.0
福井港湾事務所	公用車軽油[L]	○		-100.0%	(53.0)	53.0	0.0
福井港湾事務所	電気[kWh]	○		-5.0%	(7166.0)	143240.0	136074.0
福井港湾事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
福井港湾事務所	上水道[m3]	○		-67.6%	(2324.0)	3436.0	1112.0
福井港湾事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井港湾事務所	可燃ごみ[kg]	○		-23.9%	(101.2)	422.8	321.6
福井港湾事務所	不燃ごみ[kg]	×	×	147.4%	11.5	7.8	19.3
福井港湾事務所	コピー用紙[kg]	○		-30.7%	(153.6)	500.2	346.6
福井空港事務所	公用車ガソリン[L]	×	×	99.3%	302.6	304.8	607.4
福井空港事務所	公用車軽油[L]	○		-23.0%	(644.0)	2796.0	2152.0
福井空港事務所	電気[kWh]	×	×	21.5%	6752.0	31361.0	38113.0
福井空港事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	50.0%	20.0	40.0	60.0
福井空港事務所	上水道[m3]	○		-100.0%	(3.0)	3.0	0.0
福井空港事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井空港事務所	可燃ごみ[kg]	×	×	116.8%	167.0	143.0	310.0
福井空港事務所	不燃ごみ[kg]	○		-33.3%	(9.0)	27.0	18.0
福井空港事務所	コピー用紙[kg]	×		-8.0%	(20.6)	258.6	238.0

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
福井駅周辺整備事務所	公用車ガソリン[L]	○		-23.4%	(92.0)	394.0	302.0
福井駅周辺整備事務所	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
福井駅周辺整備事務所	電気[kWh]	×		-1.6%	(901.0)	55681.0	54780.0
福井駅周辺整備事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
福井駅周辺整備事務所	上水道[m3]	×		3.3%	12.0	367.0	379.0
福井駅周辺整備事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井駅周辺整備事務所	可燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
福井駅周辺整備事務所	不燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
福井駅周辺整備事務所	コピー用紙[kg]	○		-76.2%	(328.0)	430.5	102.5
生涯学習センター	公用車ガソリン[L]	×	×	98.1%	466.0	475.0	941.0
生涯学習センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
生涯学習センター	電気[kWh]				0.0	0.0	0.0
生涯学習センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
生涯学習センター	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
生涯学習センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
生涯学習センター	可燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
生涯学習センター	不燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
生涯学習センター	コピー用紙[kg]	×		1.9%	12.3	651.9	664.2
嶺南教育事務所	公用車ガソリン[L]	○		-4.5%	(102.9)	2279.9	2177.0
嶺南教育事務所	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
嶺南教育事務所	電気[kWh]	○		-6.7%	(2556.0)	37953.0	35397.0
嶺南教育事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-18.8%	(1500.0)	8000.0	6500.0
嶺南教育事務所	上水道[m3]	○		-40.1%	(288.0)	719.0	431.0
嶺南教育事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
嶺南教育事務所	可燃ごみ[kg]	×	×	71.9%	184.0	256.0	440.0
嶺南教育事務所	不燃ごみ[kg]	○		-38.4%	(65.7)	170.9	105.2
嶺南教育事務所	コピー用紙[kg]	×	×	38.1%	371.8	977.0	1348.8
福井運動公園事務所	公用車ガソリン[L]	×	×	22.2%	305.2	1374.0	1679.2
福井運動公園事務所	公用車軽油[L]	×	×	16.8%	175.0	1044.0	1219.0
福井運動公園事務所	電気[kWh]	○		-8.6%	(81360.0)	950988.0	869628.0
福井運動公園事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		8.3%	8148.0	98352.0	106500.0
福井運動公園事務所	上水道[m3]	○		-2.9%	(1610.0)	55312.0	53702.0
福井運動公園事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井運動公園事務所	可燃ごみ[kg]	×		7.4%	7430.0	100840.0	108270.0
福井運動公園事務所	不燃ごみ[kg]	×	×	11.1%	104.0	936.0	1040.0
福井運動公園事務所	コピー用紙[kg]	×	×	49.3%	75.9	153.8	229.6
埋蔵文化財調査センター	公用車ガソリン[L]	×	×	42.6%	613.0	1439.0	2052.0
埋蔵文化財調査センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
埋蔵文化財調査センター	電気[kWh]				0.0	0.0	0.0
埋蔵文化財調査センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
埋蔵文化財調査センター	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
埋蔵文化財調査センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
埋蔵文化財調査センター	可燃ごみ[kg]	○		-25.0%	(142.0)	568.0	426.0
埋蔵文化財調査センター	不燃ごみ[kg]	○		-26.3%	(84.0)	320.0	236.0
埋蔵文化財調査センター	コピー用紙[kg]	○		-17.6%	(45.1)	256.3	211.2
教育研究所	公用車ガソリン[L]	×	×	40.1%	259.0	646.0	905.0
教育研究所	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
教育研究所	電気[kWh]	○		-2.3%	(9505.0)	404517.0	395012.0
教育研究所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		9.9%	4465.0	45035.0	49500.0
教育研究所	上水道[m3]	×		1.6%	68.0	4124.0	4192.0
教育研究所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
教育研究所	可燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
教育研究所	不燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
教育研究所	コピー用紙[kg]	×		-2.8%	(57.6)	2058.5	2000.9
武道館	公用車ガソリン[L]	×	×	272.0%	136.0	50.0	186.0
武道館	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
武道館	電気[kWh]	○		-2.4%	(8743.0)	369204.0	360461.0
武道館	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		6.4%	1900.0	29500.0	31400.0
武道館	上水道[m3]	○		-10.9%	(421.0)	3849.0	3428.0
武道館	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
武道館	可燃ごみ[kg]	○		-35.5%	(585.8)	1650.0	1064.2
武道館	不燃ごみ[kg]	○		-21.3%	(244.4)	1148.2	903.8
武道館	コピー用紙[kg]	×	×	12.0%	36.9	307.5	344.4
図書館	公用車ガソリン[L]	×	×	59.2%	218.0	368.0	586.0
図書館	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
図書館	電気[kWh]	○		-3.6%	(65772.0)	1824852.0	1759080.0
図書館	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
図書館	上水道[m3]	○		-27.5%	(1885.0)	6844.0	4959.0
図書館	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
図書館	可燃ごみ[kg]	○		-2.1%	(48.2)	2246.0	2197.8
図書館	不燃ごみ[kg]	×		0.0%	0.1	386.0	386.1
図書館	コピー用紙[kg]	○		-13.7%	(208.8)	1520.2	1311.4

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
若狭図書学習センター	公用車ガソリン[L]	○		-100.0%	(794.6)	794.6	0.0
若狭図書学習センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
若狭図書学習センター	電気[kWh]	○		-9.4%	(23917.0)	254591.0	230674.0
若狭図書学習センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		0.3%	93.0	27500.0	27593.0
若狭図書学習センター	上水道[m3]	×	×	22.8%	312.0	1370.0	1682.0
若狭図書学習センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
若狭図書学習センター	可燃ごみ[kg]	○		-30.2%	(197.5)	653.0	455.5
若狭図書学習センター	不燃ごみ[kg]	○		-26.2%	(44.1)	168.5	124.4
若狭図書学習センター	コピー用紙[kg]				0.0	0.0	0.0
こども歴史文化館	公用車ガソリン[L]	—	—	—	—	—	367.0
こども歴史文化館	公用車軽油[L]	—	—	—	—	—	0.0
こども歴史文化館	電気[kWh]	—	—	—	—	—	286599.0
こども歴史文化館	空調等燃料[L](灯油+A重油)	—	—	—	—	—	0.0
こども歴史文化館	上水道[m3]	—	—	—	—	—	602.0
こども歴史文化館	地下水[m3]	—	—	—	—	—	0.0
こども歴史文化館	可燃ごみ[kg]	—	—	—	—	—	0.0
こども歴史文化館	不燃ごみ[kg]	—	—	—	—	—	0.0
こども歴史文化館	コピー用紙[kg]	—	—	—	—	—	282.9
歴史博物館	公用車ガソリン[L]	○		-20.4%	(141.0)	692.0	551.0
歴史博物館	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
歴史博物館	電気[kWh]	×		9.8%	79978.0	818192.0	898170.0
歴史博物館	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		2.1%	2000.0	94000.0	96000.0
歴史博物館	上水道[m3]	×	×	13.8%	373.0	2694.0	3067.0
歴史博物館	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
歴史博物館	可燃ごみ[kg]	×	×	120.1%	430.0	358.0	788.0
歴史博物館	不燃ごみ[kg]	○		-5.4%	(9.5)	176.0	166.5
歴史博物館	コピー用紙[kg]	×	×	43.7%	77.9	178.4	256.3
美術館	公用車ガソリン[L]	○		-57.0%	(162.0)	284.0	122.0
美術館	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
美術館	電気[kWh]	×	×	14.6%	109329.0	750035.0	859364.0
美術館	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	30.4%	7000.0	23000.0	30000.0
美術館	上水道[m3]	×	×	31.7%	582.0	1837.0	2419.0
美術館	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
美術館	可燃ごみ[kg]	○		-3.6%	(40.0)	1101.0	1061.0
美術館	不燃ごみ[kg]	×	×	52.7%	77.0	146.0	223.0
美術館	コピー用紙[kg]	×	×	53.5%	128.6	240.4	369.0
若狭歴史資料館	公用車ガソリン[L]	×		0.8%	7.2	854.2	861.4
若狭歴史資料館	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
若狭歴史資料館	電気[kWh]	×		5.0%	9237.0	184308.0	193545.0
若狭歴史資料館	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	30.8%	3250.0	10550.0	13800.0
若狭歴史資料館	上水道[m3]	×	×	309.1%	102.0	33.0	135.0
若狭歴史資料館	地下水[m3]	○		-32.1%	(17.0)	53.0	36.0
若狭歴史資料館	可燃ごみ[kg]	○		-4.5%	(11.0)	246.0	235.0
若狭歴史資料館	不燃ごみ[kg]	○		-12.8%	(5.0)	39.0	34.0
若狭歴史資料館	コピー用紙[kg]	○		-25.9%	(86.1)	332.1	246.0
一乗谷資料館	公用車ガソリン[L]	×		8.1%	37.0	457.0	494.0
一乗谷資料館	公用車軽油[L]	×	×	×	2702.6	0.0	2702.6
一乗谷資料館	電気[kWh]	○		-8.0%	(11185.0)	139532.0	128347.0
一乗谷資料館	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		0.2%	45.0	25416.0	25461.0
一乗谷資料館	上水道[m3]	○		-5.7%	(96.0)	1677.0	1581.0
一乗谷資料館	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
一乗谷資料館	可燃ごみ[kg]	×	×	169.0%	414.0	245.0	659.0
一乗谷資料館	不燃ごみ[kg]	○		-27.9%	(64.0)	229.0	165.0
一乗谷資料館	コピー用紙[kg]	○		-46.2%	(200.3)	433.1	232.8
青少年センター	公用車ガソリン[L]	×	×	×	36.3	0.0	36.3
青少年センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
青少年センター	電気[kWh]				0.0	0.0	0.0
青少年センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)				0.0	0.0	0.0
青少年センター	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
青少年センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
青少年センター	可燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
青少年センター	不燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
青少年センター	コピー用紙[kg]	×	×	100.0%	102.5	102.5	205.0
奥越高原青少年	公用車ガソリン[L]	×	×	×	134.0	0.0	134.0
奥越高原青少年	公用車軽油[L]	×		1.4%	14.0	1024.0	1038.0
奥越高原青少年	電気[kWh]	○		-10.1%	(60023.0)	597179.0	537156.0
奥越高原青少年	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-22.3%	(27800.0)	124800.0	97000.0
奥越高原青少年	上水道[m3]	×	×	78.1%	19072.0	24423.0	43495.0
奥越高原青少年	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
奥越高原青少年	可燃ごみ[kg]	×	×	49.6%	2750.0	5545.0	8295.0
奥越高原青少年	不燃ごみ[kg]	○		-1.3%	(5.0)	390.0	385.0
奥越高原青少年	コピー用紙[kg]	×	×	52.6%	123.0	233.7	356.7

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
芦原青年の家	公用車ガソリン[L]	○		-24.0%	(39.3)	164.0	124.7
芦原青年の家	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
芦原青年の家	電気[kWh]	○		-10.9%	(4612.0)	42435.0	37823.0
芦原青年の家	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		3.4%	201.0	5862.0	6063.0
芦原青年の家	上水道[m3]	○		-11.9%	(160.0)	1340.0	1180.0
芦原青年の家	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
芦原青年の家	可燃ごみ[kg]	×		5.9%	30.0	505.0	535.0
芦原青年の家	不燃ごみ[kg]	○		-7.3%	(1.5)	20.5	19.0
芦原青年の家	コピー用紙[kg]	×	×	28.0%	114.8	410.0	524.8
鯖江青年の家	公用車ガソリン[L]	×	×	196.8%	525.5	267.0	792.5
鯖江青年の家	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
鯖江青年の家	電気[kWh]	×	×	18.5%	23524.0	126845.0	150369.0
鯖江青年の家	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	24.9%	6157.0	24683.0	30840.0
鯖江青年の家	上水道[m3]	×		-0.5%	(16.0)	3018.0	3002.0
鯖江青年の家	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
鯖江青年の家	可燃ごみ[kg]	×	×	62.4%	26.5	42.5	69.0
鯖江青年の家	不燃ごみ[kg]	×	×	114.3%	16.0	14.0	30.0
鯖江青年の家	コピー用紙[kg]	×	×	100.0%	512.5	512.5	1025.0
三方青年の家	公用車ガソリン[L]	○		-25.0%	(50.0)	200.0	150.0
三方青年の家	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
三方青年の家	電気[kWh]	×	×	18.6%	33463.0	179548.0	213011.0
三方青年の家	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	128.1%	20500.0	16000.0	36500.0
三方青年の家	上水道[m3]	×	×	44.0%	1437.0	3267.0	4704.0
三方青年の家	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
三方青年の家	可燃ごみ[kg]	×		1.9%	2.0	103.0	105.0
三方青年の家	不燃ごみ[kg]	○		-25.0%	(1.0)	4.0	3.0
三方青年の家	コピー用紙[kg]	○		-33.8%	(84.8)	250.8	166.1
藤島高	公用車ガソリン[L]	×	×	×	70.0	0.0	70.0
藤島高	公用車軽油[L]	×	×	×	146.2	0.0	146.2
藤島高	電気[kWh]	○		-2.4%	(8575.0)	363223.0	354648.0
藤島高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		8.5%	1998.0	23534.0	25532.0
藤島高	上水道[m3]	○		-16.4%	(1252.0)	7655.0	6403.0
藤島高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
藤島高	可燃ごみ[kg]	×	×	×	3900.0	0.0	3900.0
藤島高	不燃ごみ[kg]	×	×	×	1350.0	0.0	1350.0
藤島高	コピー用紙[kg]	×	×	27.7%	384.8	1391.2	1775.9
高志高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
高志高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
高志高	電気[kWh]	×		5.5%	19710.0	360792.0	380502.0
高志高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		5.0%	1195.0	23932.0	25127.0
高志高	上水道[m3]	○		-22.2%	(2487.0)	11178.0	8691.0
高志高	地下水[m3]	○		-100.0%	(501.0)	501.0	0.0
高志高	可燃ごみ[kg]	○		-9.5%	(662.0)	6975.0	6313.0
高志高	不燃ごみ[kg]	○		-4.0%	(156.0)	3935.0	3779.0
高志高	コピー用紙[kg]	×	×	×	1027.5	0.0	1027.5
羽水高	公用車ガソリン[L]	×	×	×	40.0	0.0	40.0
羽水高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
羽水高	電気[kWh]	×	×	14.9%	46991.0	315980.0	362971.0
羽水高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		8.9%	2287.0	25560.0	27847.0
羽水高	上水道[m3]	×	×	11.2%	690.0	6170.0	6860.0
羽水高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
羽水高	可燃ごみ[kg]	○		-10.1%	(547.9)	5444.9	4897.0
羽水高	不燃ごみ[kg]	×	×	54.3%	591.5	1089.2	1680.7
羽水高	コピー用紙[kg]	×		-4.0%	(45.1)	1127.9	1082.8
足羽高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
足羽高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
足羽高	電気[kWh]	×		4.0%	10938.0	276360.0	287298.0
足羽高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		6.6%	1180.0	17783.0	18963.0
足羽高	上水道[m3]	○		-7.0%	(326.0)	4657.0	4331.0
足羽高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
足羽高	可燃ごみ[kg]	○		-23.9%	(1585.0)	6625.0	5040.0
足羽高	不燃ごみ[kg]	○		-17.8%	(845.0)	4735.0	3890.0
足羽高	コピー用紙[kg]	○		-35.9%	(337.3)	939.3	602.0
三国高	公用車ガソリン[L]	○		-100.0%	(60.0)	60.0	0.0
三国高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
三国高	電気[kWh]	×	×	13.6%	40427.0	297738.0	338165.0
三国高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	14.1%	2688.9	19059.1	21748.0
三国高	上水道[m3]	○		-26.4%	(3507.0)	13296.0	9789.0
三国高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
三国高	可燃ごみ[kg]	×		3.4%	306.0	8880.0	9186.0
三国高	不燃ごみ[kg]	×		8.5%	42.0	493.0	535.0
三国高	コピー用紙[kg]	×		7.2%	98.2	1373.2	1471.5

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
金津高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
金津高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
金津高	電気[kWh]	×		7.5%	22505.0	298958.0	321463.0
金津高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	16.0%	3118.0	19464.0	22582.0
金津高	上水道[m3]	×	×	27.5%	1792.0	6528.0	8320.0
金津高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
金津高	可燃ごみ[kg]	×	×	56.0%	3764.0	6722.0	10486.0
金津高	不燃ごみ[kg]	○		-51.8%	(570.0)	1100.0	530.0
金津高	コピー用紙[kg]	×	×	33.7%	665.4	1975.9	2641.3
丸岡高	公用車ガソリン[L]	×	×	×	176.0	0.0	176.0
丸岡高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
丸岡高	電気[kWh]	×	×	12.7%	31716.0	250518.0	282234.0
丸岡高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		4.5%	782.0	17474.0	18256.0
丸岡高	上水道[m3]	×	×	148.4%	8926.0	6015.0	14941.0
丸岡高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
丸岡高	可燃ごみ[kg]	×		7.7%	554.7	7230.5	7785.2
丸岡高	不燃ごみ[kg]	×	×	152.4%	320.0	210.0	530.0
丸岡高	コピー用紙[kg]	○		-57.4%	(810.3)	1411.8	601.5
大野高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
大野高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
大野高	電気[kWh]	×		5.9%	25406.0	427156.0	452562.0
大野高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		7.0%	2770.0	39315.0	42085.0
大野高	上水道[m3]	○		-10.9%	(658.0)	6042.0	5384.0
大野高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
大野高	可燃ごみ[kg]	×		-0.3%	(10.0)	3220.0	3210.0
大野高	不燃ごみ[kg]	×		-0.4%	(1.0)	279.0	278.0
大野高	コピー用紙[kg]	×	×	14.4%	144.0	997.0	1141.0
勝山高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
勝山高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
勝山高	電気[kWh]	×		-1.7%	(4115.0)	237022.0	232907.0
勝山高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-4.2%	(851.0)	20325.0	19474.0
勝山高	上水道[m3]	○		-1.4%	(85.0)	6282.0	6197.0
勝山高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
勝山高	可燃ごみ[kg]	○		-4.5%	(200.0)	4490.0	4290.0
勝山高	不燃ごみ[kg]	×	×	90.8%	69.0	76.0	145.0
勝山高	コピー用紙[kg]	×	×	142.1%	2124.7	1495.5	3620.2
勝山南高校	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
勝山南高校	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
勝山南高校	電気[kWh]	○		-5.9%	(8192.0)	139087.0	130895.0
勝山南高校	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-6.8%	(898.0)	13209.0	12311.0
勝山南高校	上水道[m3]	○		-27.6%	(1421.0)	5140.0	3719.0
勝山南高校	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
勝山南高校	可燃ごみ[kg]	×		7.1%	120.0	1689.0	1809.0
勝山南高校	不燃ごみ[kg]	×	×	67.0%	1210.0	1806.0	3016.0
勝山南高校	コピー用紙[kg]	○		-45.6%	(370.1)	812.3	442.2
鯖江高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
鯖江高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
鯖江高	電気[kWh]	○		-7.0%	(23021.0)	326985.0	303964.0
鯖江高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	16.6%	3347.0	20167.0	23514.0
鯖江高	上水道[m3]	○		-9.4%	(586.0)	6266.0	5680.0
鯖江高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
鯖江高	可燃ごみ[kg]	×		1.3%	114.0	8536.0	8650.0
鯖江高	不燃ごみ[kg]	×		6.0%	285.0	4765.0	5050.0
鯖江高	コピー用紙[kg]	×		-0.6%	(5.7)	1036.2	1030.5
丹南高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
丹南高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
丹南高	電気[kWh]	×		2.5%	6560.0	257856.0	264416.0
丹南高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		8.0%	1577.0	19821.0	21398.0
丹南高	上水道[m3]	×		8.5%	418.0	4924.0	5342.0
丹南高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
丹南高	可燃ごみ[kg]	×		9.9%	410.0	4150.0	4560.0
丹南高	不燃ごみ[kg]	×		8.4%	30.0	358.0	388.0
丹南高	コピー用紙[kg]	×		2.5%	21.7	881.1	902.7
丹生高	公用車ガソリン[L]	×	×	×	40.0	0.0	40.0
丹生高	公用車軽油[L]	×	×	×	28.0	0.0	28.0
丹生高	電気[kWh]	×		9.2%	18890.0	205468.0	224358.0
丹生高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		4.1%	868.0	21144.0	22012.0
丹生高	上水道[m3]	×		5.6%	195.0	3488.0	3683.0
丹生高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
丹生高	可燃ごみ[kg]	○		-67.5%	(4138.0)	6126.0	1988.0
丹生高	不燃ごみ[kg]	×		9.7%	31.0	318.0	349.0
丹生高	コピー用紙[kg]	×	×	69.9%	386.8	553.6	940.4

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
武生高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
武生高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
武生高	電気[kWh]	×		1.2%	5959.0	489466.0	495425.0
武生高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	15.0%	5293.0	35311.0	40604.0
武生高	上水道[m3]	×		-0.1%	(3.0)	5168.0	5165.0
武生高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
武生高	可燃ごみ[kg]	×	×	29.2%	2430.0	8320.0	10750.0
武生高	不燃ごみ[kg]	○		-66.4%	(4025.0)	6065.0	2040.0
武生高	コピー用紙[kg]	×	×	13.8%	223.7	1614.9	1838.5
武生東高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
武生東高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
武生東高	電気[kWh]	×		4.6%	12004.0	261449.0	273453.0
武生東高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		-0.7%	(177.0)	25071.0	24894.0
武生東高	上水道[m3]	×	×	20.9%	1046.0	5008.0	6054.0
武生東高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
武生東高	可燃ごみ[kg]	○		-27.1%	(2190.0)	8080.0	5890.0
武生東高	不燃ごみ[kg]	×		4.5%	170.0	3760.0	3930.0
武生東高	コピー用紙[kg]	×	×	139.8%	861.5	616.3	1477.8
敦賀高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
敦賀高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
敦賀高	電気[kWh]	×		7.5%	39162.0	521586.0	560748.0
敦賀高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	15.4%	3460.0	22455.0	25915.0
敦賀高	上水道[m3]	○		-34.4%	(3912.0)	11370.0	7458.0
敦賀高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
敦賀高	可燃ごみ[kg]	×		3.2%	502.0	15626.0	16128.0
敦賀高	不燃ごみ[kg]	○		-20.8%	(717.0)	3443.0	2726.0
敦賀高	コピー用紙[kg]	×	×	18.2%	389.0	2139.5	2528.5
美方高	公用車ガソリン[L]	×	×	28.6%	45.4	158.6	204.0
美方高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
美方高	電気[kWh]	○		-3.7%	(11459.0)	309195.0	297736.0
美方高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		-0.6%	(84.0)	12953.0	12869.0
美方高	上水道[m3]	○		-44.8%	(5841.0)	13043.0	7202.0
美方高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
美方高	可燃ごみ[kg]	○		-51.1%	(1350.0)	2640.0	1290.0
美方高	不燃ごみ[kg]	×	×	129.4%	220.0	170.0	390.0
美方高	コピー用紙[kg]	×	×	62.7%	858.4	1368.8	2227.2
若狭高	公用車ガソリン[L]	×	×	×	58.0	0.0	58.0
若狭高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
若狭高	電気[kWh]	○		-3.0%	(14694.0)	489300.0	474606.0
若狭高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	11.9%	3180.0	26811.0	29991.0
若狭高	上水道[m3]	○		-2.3%	(402.0)	17444.0	17042.0
若狭高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
若狭高	可燃ごみ[kg]	○		-8.6%	(288.0)	3368.0	3080.0
若狭高	不燃ごみ[kg]	○		-4.4%	(45.0)	1020.0	975.0
若狭高	コピー用紙[kg]	×	×	28.4%	728.0	2566.8	3294.8
若狭東高	公用車ガソリン[L]	×	×	11.2%	33.5	298.5	332.0
若狭東高	公用車軽油[L]	○		-7.4%	(58.0)	788.0	730.0
若狭東高	電気[kWh]	○		-2.6%	(9679.0)	369925.0	360246.0
若狭東高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-14.5%	(4388.3)	30288.9	25900.6
若狭東高	上水道[m3]	×		6.4%	430.0	6759.0	7189.0
若狭東高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
若狭東高	可燃ごみ[kg]	×	×	11.1%	155.0	1391.0	1546.0
若狭東高	不燃ごみ[kg]	○		-11.8%	(143.0)	1213.0	1070.0
若狭東高	コピー用紙[kg]	×	×	11.0%	103.2	934.6	1037.7
福井農林高	公用車ガソリン[L]	○		-31.7%	(225.0)	710.0	485.0
福井農林高	公用車軽油[L]	○		-39.0%	(965.0)	2475.0	1510.0
福井農林高	電気[kWh]	○		-13.5%	(64077.0)	473775.0	409698.0
福井農林高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		1.8%	545.0	30704.0	31249.0
福井農林高	上水道[m3]	○		-10.7%	(1550.0)	14451.0	12901.0
福井農林高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井農林高	可燃ごみ[kg]	○		-38.9%	(1937.2)	4980.0	3042.8
福井農林高	不燃ごみ[kg]	×	×	64.5%	583.9	905.0	1488.9
福井農林高	コピー用紙[kg]	○		-54.1%	(1391.2)	2571.5	1180.3
坂井農業高	公用車ガソリン[L]	×	×	16.8%	89.0	531.0	620.0
坂井農業高	公用車軽油[L]	×	×	67.3%	947.2	1406.5	2353.7
坂井農業高	電気[kWh]	×		4.4%	15259.0	350541.0	365800.0
坂井農業高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		9.6%	2449.5	25452.0	27901.5
坂井農業高	上水道[m3]	×		6.5%	228.0	3534.0	3762.0
坂井農業高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
坂井農業高	可燃ごみ[kg]	×	×	75.2%	2985.0	3970.0	6955.0
坂井農業高	不燃ごみ[kg]	×	×	516.0%	5031.0	975.0	6006.0
坂井農業高	コピー用紙[kg]	×		-6.3%	(64.1)	1013.8	949.7

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
小浜水産高	公用車ガソリン[L]	×	×	17.6%	6.0	34.0	40.0
小浜水産高	公用車軽油[L]	×	×	84.9%	1040.8	1226.2	2267.0
小浜水産高	電気[kWh]	○		-12.3%	(84401.0)	683583.0	599182.0
小浜水産高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		9.8%	1267.0	12967.0	14234.0
小浜水産高	上水道[m3]	○		-5.2%	(169.0)	3228.0	3059.0
小浜水産高	地下水[m3]	×		-9.1%	(25.0)	276.0	251.0
小浜水産高	可燃ごみ[kg]	○		-3.6%	(53.0)	1492.5	1439.5
小浜水産高	不燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
小浜水産高	コピー用紙[kg]	×	×	121.3%	474.3	390.9	865.2
科学技術高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
科学技術高	公用車軽油[L]	○		-27.8%	(72.0)	259.0	187.0
科学技術高	電気[kWh]	○		-15.1%	(71802.0)	477010.0	405208.0
科学技術高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		6.4%	1527.0	23883.0	25410.0
科学技術高	上水道[m3]	×	×	35.3%	1347.0	3817.0	5164.0
科学技術高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
科学技術高	可燃ごみ[kg]	○		-40.0%	(2292.0)	5723.0	3431.0
科学技術高	不燃ごみ[kg]	○		-71.8%	(3242.0)	4518.0	1276.0
科学技術高	コピー用紙[kg]	○		-16.0%	(144.4)	904.3	759.9
春江工業高	公用車ガソリン[L]	○		-100.0%	(101.0)	101.0	0.0
春江工業高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
春江工業高	電気[kWh]	○		-6.8%	(21426.0)	316524.0	295098.0
春江工業高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		6.9%	1307.0	19011.0	20318.0
春江工業高	上水道[m3]	○		-30.8%	(1461.0)	4746.0	3285.0
春江工業高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
春江工業高	可燃ごみ[kg]	○		-6.7%	(650.0)	9650.0	9000.0
春江工業高	不燃ごみ[kg]	○		-9.4%	(80.0)	853.0	773.0
春江工業高	コピー用紙[kg]	○		-30.8%	(251.9)	817.7	565.8
大野東高	公用車ガソリン[L]	○		-67.5%	(166.0)	246.0	80.0
大野東高	公用車軽油[L]	×	×	×	232.0	0.0	232.0
大野東高	電気[kWh]	×	×	17.5%	48640.0	277442.0	326082.0
大野東高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	12.6%	2710.0	21430.0	24140.0
大野東高	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
大野東高	地下水[m3]	×		-6.5%	(380.5)	5840.0	5459.5
大野東高	可燃ごみ[kg]	×	×	12.9%	476.0	3690.0	4166.0
大野東高	不燃ごみ[kg]	×	×	76.2%	368.0	483.0	851.0
大野東高	コピー用紙[kg]	○		-31.6%	(480.1)	1517.5	1037.5
武生工業高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
武生工業高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
武生工業高	電気[kWh]	×		-1.0%	(2256.0)	215097.0	212841.0
武生工業高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		4.2%	776.0	18309.0	19085.0
武生工業高	上水道[m3]	×	×	63.5%	1825.0	2872.0	4697.0
武生工業高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
武生工業高	可燃ごみ[kg]	○		-21.8%	(435.0)	2000.0	1565.0
武生工業高	不燃ごみ[kg]	○		-28.4%	(182.0)	640.0	458.0
武生工業高	コピー用紙[kg]	×	×	304.2%	2427.7	798.1	3225.8
敦賀工業高	公用車ガソリン[L]	×	×	24.2%	77.0	318.0	395.0
敦賀工業高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
敦賀工業高	電気[kWh]	○		-5.5%	(14243.0)	259941.0	245698.0
敦賀工業高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		6.9%	1010.0	14695.0	15705.0
敦賀工業高	上水道[m3]	×	×	55.3%	2426.0	4388.0	6814.0
敦賀工業高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
敦賀工業高	可燃ごみ[kg]	×		3.7%	460.0	12320.0	12780.0
敦賀工業高	不燃ごみ[kg]	×		3.2%	85.0	2692.0	2777.0
敦賀工業高	コピー用紙[kg]	×	×	44.5%	469.3	1054.2	1523.5
福井商業高	公用車ガソリン[L]	×	×	×	10.0	0.0	10.0
福井商業高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
福井商業高	電気[kWh]	×		5.0%	22038.0	441000.0	463038.0
福井商業高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		8.8%	2329.0	26357.0	28686.0
福井商業高	上水道[m3]	×	×	18.6%	1939.0	10437.0	12376.0
福井商業高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井商業高	可燃ごみ[kg]	×		3.3%	157.0	4688.0	4845.0
福井商業高	不燃ごみ[kg]	×	×	53.8%	1204.0	2236.0	3440.0
福井商業高	コピー用紙[kg]	×	×	19.0%	443.3	2337.2	2780.5
武生商業高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
武生商業高	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
武生商業高	電気[kWh]	○		-7.1%	(20704.0)	292918.0	272214.0
武生商業高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	18.0%	2627.0	14597.0	17224.0
武生商業高	上水道[m3]	×		4.1%	142.0	3480.0	3622.0
武生商業高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
武生商業高	可燃ごみ[kg]	○		-79.5%	(1864.0)	2344.0	480.0
武生商業高	不燃ごみ[kg]	×	×	192.9%	2371.0	1229.0	3600.0
武生商業高	コピー用紙[kg]	×	×	67.7%	416.3	615.0	1031.3

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
道守高	公用車ガソリン[L]				0.0	0.0	0.0
道守高	公用車軽油[L]	○		-1.0%	(30.0)	3063.0	3033.0
道守高	電気[kWh]	×		4.4%	9178.0	210709.0	219887.0
道守高	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		2.4%	447.0	18259.0	18706.0
道守高	上水道[m3]	×		6.2%	122.0	1954.0	2076.0
道守高	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
道守高	可燃ごみ[kg]	×		-0.2%	(1.8)	1147.8	1146.0
道守高	不燃ごみ[kg]	○		-1.3%	(1.2)	91.2	90.0
道守高	コピー用紙[kg]	×	×	21.8%	212.8	976.3	1189.0
盲学校	公用車ガソリン[L]	○		-16.7%	(20.0)	120.0	100.0
盲学校	公用車軽油[L]	○		-5.6%	(104.0)	1849.0	1745.0
盲学校	電気[kWh]	×		7.5%	12022.0	160262.0	172284.0
盲学校	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		3.1%	979.0	31480.0	32459.0
盲学校	上水道[m3]	×	×	37.4%	1634.0	4374.0	6008.0
盲学校	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
盲学校	可燃ごみ[kg]	○		-8.8%	(217.9)	2479.0	2261.1
盲学校	不燃ごみ[kg]	×		2.2%	13.2	602.3	615.5
盲学校	コピー用紙[kg]	×	×	65.0%	418.8	643.9	1062.7
ろう学校	公用車ガソリン[L]	○		-67.0%	(73.0)	109.0	36.0
ろう学校	公用車軽油[L]	○		-17.6%	(455.0)	2588.0	2133.0
ろう学校	電気[kWh]	×		-1.3%	(1627.0)	126345.0	124718.0
ろう学校	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-8.5%	(1897.0)	22267.0	20370.0
ろう学校	上水道[m3]	×		9.6%	252.0	2638.0	2890.0
ろう学校	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
ろう学校	可燃ごみ[kg]	×		0.8%	46.0	5701.0	5747.0
ろう学校	不燃ごみ[kg]	×		2.6%	24.0	911.0	935.0
ろう学校	コピー用紙[kg]	×	×	66.7%	286.9	430.1	717.0
福井養護	公用車ガソリン[L]	×	×	77.4%	96.0	124.0	220.0
福井養護	公用車軽油[L]	○		-19.7%	(723.0)	3673.0	2950.0
福井養護	電気[kWh]	×		9.2%	16897.0	182927.0	199824.0
福井養護	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	18.0%	6000.0	33280.0	39280.0
福井養護	上水道[m3]	×	×	16.9%	737.0	4369.0	5106.0
福井養護	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井養護	可燃ごみ[kg]	×		0.2%	18.0	7321.0	7339.0
福井養護	不燃ごみ[kg]	×		1.4%	38.0	2747.0	2785.0
福井養護	コピー用紙[kg]	○		-37.3%	(306.3)	820.0	513.8
福井南養護	公用車ガソリン[L]	×	×	42.6%	212.0	498.0	710.0
福井南養護	公用車軽油[L]	○		-7.6%	(532.0)	7011.0	6479.0
福井南養護	電気[kWh]	×		4.9%	11237.0	231118.0	242355.0
福井南養護	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-47.1%	(19211.0)	40790.0	21579.0
福井南養護	上水道[m3]	×	×	204.3%	19414.0	9504.0	28918.0
福井南養護	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
福井南養護	可燃ごみ[kg]	○		-38.2%	(681.5)	1781.9	1100.4
福井南養護	不燃ごみ[kg]	×		7.0%	15.2	215.8	231.0
福井南養護	コピー用紙[kg]	×	×	25.4%	72.7	286.1	358.8
嶺北養護	公用車ガソリン[L]	×	×	14.6%	77.5	531.5	609.0
嶺北養護	公用車軽油[L]	×	×	25.3%	1422.2	5631.0	7053.2
嶺北養護	電気[kWh]	×	×	14.6%	27779.0	189803.0	217582.0
嶺北養護	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		1.8%	576.0	32860.0	33436.0
嶺北養護	上水道[m3]	○		-8.6%	(1133.0)	13123.0	11990.0
嶺北養護	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
嶺北養護	可燃ごみ[kg]	×	×	73.2%	410.0	560.0	970.0
嶺北養護	不燃ごみ[kg]	×	×	32.5%	51.0	157.0	208.0
嶺北養護	コピー用紙[kg]	×	×	23.0%	454.2	1970.6	2424.8
清水養護	公用車ガソリン[L]	×	×	29.2%	63.2	216.5	279.7
清水養護	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
清水養護	電気[kWh]	×	×	×	66864.0	0.0	66864.0
清水養護	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	×	60.0	0.0	60.0
清水養護	上水道[m3]	×	×	×	917.0	0.0	917.0
清水養護	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
清水養護	可燃ごみ[kg]	○		-16.8%	(216.0)	1284.0	1068.0
清水養護	不燃ごみ[kg]	○		-8.3%	(10.0)	120.0	110.0
清水養護	コピー用紙[kg]	×	×	27.1%	118.9	438.7	557.6
南越養護	公用車ガソリン[L]	×	×	171.9%	433.2	252.0	685.2
南越養護	公用車軽油[L]	○		-30.8%	(5188.4)	16849.4	11661.0
南越養護	電気[kWh]	○		-5.1%	(11201.0)	219335.0	208134.0
南越養護	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	14.1%	5522.0	39042.0	44564.0
南越養護	上水道[m3]	×		7.2%	394.5	5464.0	5858.5
南越養護	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
南越養護	可燃ごみ[kg]	×		9.8%	590.4	6040.0	6630.4
南越養護	不燃ごみ[kg]	×	×	35.6%	188.9	530.0	718.9
南越養護	コピー用紙[kg]	○		-33.2%	(357.8)	1077.6	719.8

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
嶺南東養護	公用車ガソリン[L]	○		-9.9%	(16.0)	162.0	146.0
嶺南東養護	公用車軽油[L]	○		-5.4%	(277.0)	5114.0	4837.0
嶺南東養護	電気[kWh]	×		9.4%	16636.0	177310.0	193946.0
嶺南東養護	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		0.9%	241.0	27167.0	27408.0
嶺南東養護	上水道[m3]	×	×	28.1%	1705.0	6071.0	7776.0
嶺南東養護	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
嶺南東養護	可燃ごみ[kg]	○		-18.0%	(1294.1)	7174.9	5880.8
嶺南東養護	不燃ごみ[kg]	×		8.8%	32.0	365.0	397.0
嶺南東養護	コピー用紙[kg]	○		-39.1%	(322.5)	824.7	502.3
嶺南西養護	公用車ガソリン[L]	×		7.9%	16.0	202.0	218.0
嶺南西養護	公用車軽油[L]	×		4.7%	654.0	14020.0	14674.0
嶺南西養護	電気[kWh]	○		-3.3%	(5327.0)	161148.0	155821.0
嶺南西養護	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×		2.9%	507.0	17754.0	18261.0
嶺南西養護	上水道[m3]	×	×	16.4%	580.0	3535.0	4115.0
嶺南西養護	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
嶺南西養護	可燃ごみ[kg]	×		-0.8%	(11.5)	1468.0	1456.5
嶺南西養護	不燃ごみ[kg]	×		0.0%	0.0	64.0	64.0
嶺南西養護	コピー用紙[kg]	×	×	22.7%	170.2	748.3	918.4
若狭合同庁舎	公用車ガソリン[L]	×		9.4%	1902.3	20297.0	22199.3
若狭合同庁舎	公用車軽油[L]	○		-98.5%	(13810.0)	14020.0	210.0
若狭合同庁舎	電気[kWh]	○		-38.2%	(201448.0)	527893.0	326445.0
若狭合同庁舎	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-15.5%	(2754.0)	17754.0	15000.0
若狭合同庁舎	上水道[m3]	○		-60.8%	(4688.0)	7707.0	3019.0
若狭合同庁舎	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
若狭合同庁舎	可燃ごみ[kg]	○		-48.8%	(1272.0)	2605.0	1333.0
若狭合同庁舎	不燃ごみ[kg]	○		-83.9%	(270.0)	322.0	52.0
若狭合同庁舎	コピー用紙[kg]	×	×	59.8%	1612.4	2695.3	4307.7
敦賀合同庁舎	公用車ガソリン[L]	○		-7.3%	(723.0)	9947.0	9224.0
敦賀合同庁舎	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
敦賀合同庁舎	電気[kWh]	○		-14.1%	(47026.0)	332391.0	285365.0
敦賀合同庁舎	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	×	15500.0	0.0	15500.0
敦賀合同庁舎	上水道[m3]	×	×	37.7%	934.0	2476.0	3410.0
敦賀合同庁舎	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
敦賀合同庁舎	可燃ごみ[kg]	○		-8.3%	(126.0)	1526.4	1400.4
敦賀合同庁舎	不燃ごみ[kg]	×	×	20.8%	13.9	66.7	80.6
敦賀合同庁舎	コピー用紙[kg]	○		-16.0%	(358.8)	2248.9	1890.1
二州健康福祉センター	公用車ガソリン[L]	×		1.1%	91.0	8555.0	8646.0
二州健康福祉センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
二州健康福祉センター	電気[kWh]	○		-6.3%	(4669.0)	73649.0	68980.0
二州健康福祉センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-6.7%	(428.0)	6410.0	5982.0
二州健康福祉センター	上水道[m3]	○		-8.2%	(57.0)	693.0	636.0
二州健康福祉センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
二州健康福祉センター	可燃ごみ[kg]	○		-43.9%	(282.0)	642.0	360.0
二州健康福祉センター	不燃ごみ[kg]	○		-6.2%	(60.0)	971.0	911.0
二州健康福祉センター	コピー用紙[kg]	×		-6.3%	(80.0)	1266.9	1187.0
若狭健康福祉センター	公用車ガソリン[L]	×		0.5%	29.9	5913.1	5943.0
若狭健康福祉センター	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
若狭健康福祉センター	電気[kWh]	○		-6.2%	(2635.0)	42492.0	39857.0
若狭健康福祉センター	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	21.6%	660.0	3060.0	3720.0
若狭健康福祉センター	上水道[m3]	○		-1.6%	(9.0)	564.0	555.0
若狭健康福祉センター	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
若狭健康福祉センター	可燃ごみ[kg]	○		-9.1%	(71.0)	782.0	711.0
若狭健康福祉センター	不燃ごみ[kg]	×	×	28.6%	19.4	67.9	87.3
若狭健康福祉センター	コピー用紙[kg]	○		-11.2%	(144.7)	1294.7	1150.1
敦賀児童相談所	公用車ガソリン[L]	×		3.1%	52.6	1696.0	1748.6
敦賀児童相談所	公用車軽油[L]				0.0	0.0	0.0
敦賀児童相談所	電気[kWh]	○		-9.4%	(2098.0)	22359.0	20261.0
敦賀児童相談所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-4.0%	(300.0)	7500.0	7200.0
敦賀児童相談所	上水道[m3]	○		-6.0%	(39.0)	653.0	614.0
敦賀児童相談所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
敦賀児童相談所	可燃ごみ[kg]	×		5.3%	12.0	228.0	240.0
敦賀児童相談所	不燃ごみ[kg]	○		-60.5%	(92.0)	152.0	60.0
敦賀児童相談所	コピー用紙[kg]	×	×	12.6%	25.7	205.0	230.7
敦賀土木事務所	公用車ガソリン[L]	×		6.4%	1184.0	18385.0	19569.0
敦賀土木事務所	公用車軽油[L]	×	×	70.5%	272.0	386.0	658.0
敦賀土木事務所	電気[kWh]	×		2.7%	21580.0	806260.0	827840.0
敦賀土木事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	22.7%	25.0	110.0	135.0
敦賀土木事務所	上水道[m3]	×	×	171.4%	48.0	28.0	76.0
敦賀土木事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
敦賀土木事務所	可燃ごみ[kg]	×	×	39.7%	410.5	1035.0	1445.5
敦賀土木事務所	不燃ごみ[kg]	×	×	28.0%	77.0	275.0	352.0
敦賀土木事務所	コピー用紙[kg]	×		-3.7%	(110.7)	2997.1	2886.4

所属名	項目	目標達成 状況※1 (○/×)	増減率 (10%以上、 電気5%以上)	増減率 (%)	増減量	H21年度 実績	H23年度 実績
小浜土木事務所	公用車ガソリン[L]	×		5.9%	1200.0	20401.0	21601.0
小浜土木事務所	公用車軽油[L]	×	×	10.0%	666.0	6632.0	7298.0
小浜土木事務所	電気[kWh]				0.0	0.0	0.0
小浜土木事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	○		-98.7%	(5920.0)	6000.0	80.0
小浜土木事務所	上水道[m3]				0.0	0.0	0.0
小浜土木事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
小浜土木事務所	可燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
小浜土木事務所	不燃ごみ[kg]				0.0	0.0	0.0
小浜土木事務所	コピー用紙[kg]	×	×	13.5%	421.6	3129.0	3550.6
河内川ダム建設事務所	公用車ガソリン[L]	×	×	27.9%	378.8	1359.2	1738.0
河内川ダム建設事務所	公用車軽油[L]	○		-31.8%	(152.3)	478.6	326.3
河内川ダム建設事務所	電気[kWh]	○		-19.8%	(5448.0)	27583.0	22135.0
河内川ダム建設事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	×	234.0	0.0	234.0
河内川ダム建設事務所	上水道[m3]	○		-36.7%	(51.0)	139.0	88.0
河内川ダム建設事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
河内川ダム建設事務所	可燃ごみ[kg]	○		-30.8%	(74.0)	240.0	166.0
河内川ダム建設事務所	不燃ごみ[kg]	○		-26.5%	(5.4)	20.4	15.0
河内川ダム建設事務所	コピー用紙[kg]	○		-51.0%	(438.7)	861.0	422.3
敦賀港湾事務所	公用車ガソリン[L]	○		-9.5%	(151.8)	1595.8	1444.0
敦賀港湾事務所	公用車軽油[L]	○		-19.0%	(726.0)	3824.0	3098.0
敦賀港湾事務所	電気[kWh]	○		-29.9%	(12072.0)	40400.0	28328.0
敦賀港湾事務所	空調等燃料[L](灯油+A重油)	×	×	214.8%	116.0	54.0	170.0
敦賀港湾事務所	上水道[m3]	○		-39.1%	(385.0)	985.0	600.0
敦賀港湾事務所	地下水[m3]				0.0	0.0	0.0
敦賀港湾事務所	可燃ごみ[kg]	×	×	×	18.0	0.0	18.0
敦賀港湾事務所	不燃ごみ[kg]	×	×	×	12.0	0.0	12.0
敦賀港湾事務所	コピー用紙[kg]	○		-40.6%	(383.4)	945.1	561.7

※1: 全庁共通目標に対する達成状況(H23年度実績の削減目標比較年度はH21年度)

※2: 福井県税事務所、福井農林総合事務所、計量検定所

※3: こども療育センター、看護学校、特別支援教育センター、福井東養護学校(報告対象となったのはH22年度から)