

2012年度 建物面積・人員数

区分	建物面積 (m ²)	人員数					
		職員数	非常勤職員数 (参考)	小計	大学院生	学部生	計
iPS細胞研究所	11,589	45	154	199	-	-	199
アジア・アフリカ地域研究研究科	6,638	29	61	90	164	-	254
医学研究科(人間健康科学科を含む)	91,316	317	711	1,028	984	1,299	3,311
ウイルス研究所	10,026	43	77	120	-	-	120
エネルギー科学研究科	16,393	57	64	121	381	-	502
カウンセリングセンター	事務本部に含む	5	0	5	-	-	5
学術情報メディアセンター	9,807	22	62	84	-	-	84
基礎物理学研究所	5,424	28	42	70	-	-	70
教育学研究科	6,016	43	50	93	199	307	599
経営管理研究部・経営管理教育部	2,220	20	41	61	193	-	254
経済学研究科	12,255	52	48	100	251	1,196	1,547
経済研究所	4,912	29	47	76	-	-	76
工学研究科(吉田)	54,377	147	103	250	113	3,758	4,121
公共政策連携研究部・公共政策教育部	1,566	10	0	10	91	-	101
高等教育研究開発推進センター	1,095	21	63	84	-	-	84
こころの未来研究センター	1,100	5	26	31	-	-	31
再生医科学研究所	13,200	32	100	132	-	-	132
事務本部(全体)	97,843	445	350	795	-	-	795
情報学研究科	19,458	132	146	278	586	-	864
人文科学研究所	7,106	65	43	108	-	-	108
数理解析研究所	4,535	54	34	88	-	-	88
生命科学研究所	10,968	63	89	152	275	-	427
総合人間学部	人間・環境学研究科に含む			0		595	595
総合博物館	12,398	8	46	54	-	-	54
大学文書館	事務本部に含む	3	9	12	-	-	12
地域研究統合情報センター	1,477	13	28	41	-	-	41
地球環境学堂・学舎	5,775	53	70	123	163	-	286
低温物質科学研究センター	2,329	9	17	26	-	-	26
東南アジア研究所	4,876	29	75	104	-	-	104
人間・環境学研究科	30,728	155	119	274	656	-	930
農学研究科	52,452	305	235	540	893	1,339	2,772
附属図書館	12,861	33	63	96	-	-	96
物質-細胞統合システム拠点	7,701	18	167	185	-	-	185
文学研究科	18,378	103	150	253	519	1,079	1,851
文化財総合研究センター	1,023	5	11	16	-	-	16
法学研究科	19,632	105	45	150	499	1,573	2,222
放射線生物研究センター	2,509	8	26	34	-	-	34
薬学研究科	16,586	63	128	191	223	405	819
理学研究科	66,529	325	361	686	1,107	1,409	3,202
その他	50,568	-	-	-	-	-	-
吉田キャンパス(病院除く)計	693,666	2,899	3,861	6,760	7,297	12,960	27,017
病院	124,772	1,527	1,315	2,842	-	-	2,842
その他	11,356	-	-	-	-	-	-
病院計	136,128	1,527	1,315	2,842	0	0	2,842
吉田キャンパス計	829,794	4,426	5,176	9,602	7,297	12,960	29,859
エネルギー理工学研究所	21,042	44	31	75	-	-	75
化学研究所	30,475	96	79	175	-	-	175
生存圏研究所	14,181	39	85	124	-	-	124
防災研究所	19,073	105	120	225	-	-	225
その他(宇治地区事務部を含む)	48,360	49	50	99	-	52	151
宇治キャンパス計	133,131	333	365	698	0	52	750
工学研究科	81,424	432	280	712	1,947	539	3,198
その他	24,952	-	-	-	-	-	0
桂キャンパス計	106,376	432	280	712	1,947	539	3,198
原子炉実験所	23,071	121	50	171	-	-	171
その他	7,102	-	-	-	-	-	0
熊取キャンパス計	30,173	121	50	171	0	0	171
霊長類研究所	10,937	53	129	182	-	-	182
その他	4,109	-	-	-	-	-	0
犬山キャンパス計	15,046	53	129	182	0	0	182
生態学研究センター	4,577	16	40	56	-	-	56
その他	106	-	-	-	-	-	0
平野キャンパス計	4,683	16	40	56	0	0	56
6キャンパス計	1,119,203	5,381	6,040	11,421	9,244	13,551	34,216
フィールド科学教育研究センター	14,489	58	46	104	-	-	104
福井謙一記念研究センター	2,493	2	34	36	-	-	36
野生動物研究センター	4,993	8	22	30	-	-	30
その他	109,600	-	-	-	-	-	0
その他計	131,575	68	102	170	0	0	170
合計	1,250,778	5,449	6,142	11,591	9,244	13,551	34,386

2012年度 水使用量

区分	水使用量 (m ³ /年)	単位面積あたり 使用量 (m ³ /m ² ・年)	一人あたり 使用量 (m ³ /人・年)
iPS細胞研究所	12,794	1.10	64.3
アジア・アフリカ地域研究研究科	2,216	0.33	8.7
医学研究科(人間健康科学科を含む)	69,075	0.76	20.9
ウイルス研究所	15,650	1.56	130.4
エネルギー科学研究科	21,268	1.30	42.4
カウンセリングセンター	100	事務本部に含む	20.0
学術情報メディアセンター	2,321	0.24	27.6
基礎物理学研究所	1,542	0.28	22.0
教育学研究科	2,386	0.40	4.0
経営管理研究部・経営管理教育部	1,681	0.76	6.6
経済学研究科	3,719	0.30	2.4
経済研究所	1,138	0.23	15.0
工学研究科(吉田)	47,411	0.87	11.5
公共政策連携研究部・公共政策教育部	710	0.45	7.0
高等教育研究開発推進センター	467	0.43	5.6
こころの未来研究センター	512	0.47	16.5
再生医科学研究所	33,338	2.53	252.6
事務本部(全体)	96,731	0.99	121.7
情報学研究科	10,392	0.53	12.0
人文科学研究所	1,279	0.18	11.8
数理解析研究所	1,754	0.39	19.9
生命科学研究科	11,164	1.02	26.1
総合人間学部	人間・環境学研究科に含む	人間・環境学研究科に含む	人間・環境学研究科に含む
総合博物館	2,964	0.24	54.9
大学文書館	0	事務本部に含む	0.0
地域研究統合情報センター	850	0.58	20.7
地球環境学堂・学舎	6,442	1.12	22.5
低温物質科学研究センター	2,821	1.21	108.5
東南アジア研究所	482	0.10	4.6
人間・環境学研究科	16,673	0.54	10.9
農学研究科	54,780	1.04	19.8
附属図書館	6,861	0.53	71.5
物質－細胞統合システム拠点	5,873	0.76	31.7
文学研究科	7,365	0.40	4.0
文化財総合研究センター	390	0.38	24.4
法学研究科	7,271	0.37	3.3
放射線生物研究センター	1,476	0.59	43.4
薬学研究科	14,026	0.85	17.1
理学研究科	41,646	0.63	13.0
その他	1,413	0.03	-
小計	508,981	0.73	18.8
協力会社等	63,426	-	-
吉田キャンパス(病院除く)計	572,407	0.83	21.2
病院	310,678	2.49	109.3
協力会社等	7,220	-	-
病院計	317,898	2.34	111.9
吉田キャンパス計	890,305	1.07	29.8
エネルギー理工学研究所	7,163	0.34	95.5
化学研究所	23,137	0.76	132.2
生存圏研究所	4,811	0.34	38.8
防災研究所	6,040	0.32	26.8
その他	11,460	0.24	-
宇治キャンパス計	52,611	0.40	70.1

区分	水使用量 (m ³ /年)	単位面積あたり 使用量 (m ³ /m ² ・年)	一人あたり 使用量 (m ³ /人・年)
工学研究科(桂)	71,377	0.88	22.3
その他	12,962	0.52	-
桂キャンパス計	84,339	0.79	26.4
原子炉実験所	43,432	1.88	254.0
熊取キャンパス計	43,432	1.44	254.0
霊長類研究所	38,679	3.54	212.5
犬山キャンパス計	38,679	2.57	212.5
生態学研究センター	553	0.12	9.9
平野キャンパス計	553	0.12	9.9
6キャンパス計	1,109,919	0.99	32.4
フィールド科学教育研究センター	7,666	0.53	73.7
福井謙一記念研究センター	716	0.29	19.9
野生動物研究センター	3,352	0.67	111.7
その他	59,848	0.55	-
その他計	71,582	0.54	421.1
合計	1,181,501	0.94	34.4

(注)協力会社の欄は、大学構内で活動を行っている大学以外のすべての組織の実績合計を表示しています。

2012年度 地下水くみ上げ量

名称	地下水 くみあげ量 (m ³ /年)	
病院1号井戸	96,290	
病院2号井戸	90,838	
吉田キャンパス3号井戸	109,760	
吉田キャンパス4号井戸	73,664	
吉田キャンパス5号井戸	138,744	
吉田キャンパス6号井戸	44,097	
吉田キャンパス7号井戸	59,426	
病院8号井戸	41,871	
病院9号井戸	172,560	
吉田キャンパス(病院含む)計	827,250	
宇治キャンパス井戸	98,866	
宇治キャンパス計	98,866	
桂キャンパス井戸	33,265	
桂キャンパス計	33,265	
熊取キャンパス井戸	56,991	
熊取キャンパス計	56,991	
霊長類研究所	0	
犬山キャンパス計	0	
生態学研究センター井戸	1,014	
平野キャンパス計	1,014	
6キャンパス計	1,017,386	
その他	0	
その他キャンパス計	0	
合計	1,017,386	

※1. 京都大学は、上水のほとんどに井戸水を使用している。

※2. 水使用と地下水くみあげ量は必ずしも一致しない。

2012年度 化学物質(PRTR)の排出・移動・処理量

物質名称	アセトニトリル	エチレンオキシド	クロロホルム	ジクロロメタン	N,N-ジメチルホルムアミド	ダイオキシン	トルエン	ノルマルヘキサン	ベンゼン
番号	13	56	127	186	232	243	300	392	400
単位	kg/年	kg/年	kg/年	kg/年	kg/年	mg-TEQ/年	kg/年	kg/年	kg/年
吉田キャンパス (病院含む)	大気への排出	1,108	5	3,172	3,391		54	4,093	
	公共用水域への排出								
	土壌への排出								
	埋め立て処分								
	下水道へ移動	77	0	66	13		0.014	0	
	事業所外へ移動	826	0	4,131	2901		570	6,177	
宇治キャンパス	大気への排出			2,070	2008		410	1,499	
	公共用水域への排出								
	土壌への排出								
	埋め立て処分								
	下水道へ移動			46	6		0	0	
	事業所外へ移動			2,958	957		904	2,394	
桂キャンパス	大気への排出			5,824	4306		509	3,224	
	公共用水域への排出								
	土壌への排出								
	埋め立て処分								
	下水道へ移動			121	16		0	0	
	事業所外へ移動			7,465	3,701		1,326	7,701	
熊取キャンパス	(調査なし)								
合計	大気への排出	1,108	5	11,066	9,705	0	54	9,815	0
	公共用水域への排出	0	0	0	0	0	0	0	0
	土壌への排出	0	0	0	0	0	0	0	0
	埋め立て処分	0	0	0	0	0	0	0	0
	下水道へ移動	77	0	233	34.6	0	0	0	0
	事業所外へ移動	826	0	14,554	7,559	0	570	16,272	0

2012年度 温室効果ガス(CO2)排出量

Table with 26 columns (Emission Categories and Conversion Factors) and 50 rows (Institutional Divisions). Columns include categories like Gasoline, Diesel, Kerosene, A Heavy Oil, Liquefied Petroleum Gas, etc. Rows list various departments and centers within the institution, culminating in a total summary row.

(注)協会の場合は、大学構内で活動を行っている大学以外の組織の実績合計を表示しています。 ※1 省令換算係数 0.555kg-CO2/kWh ※2 電気事業者ごとの排出係数は環境省の公表値による。(平成23年度の電気事業者別二酸化炭素排出係数)

2012年度 コピー用紙使用量

区分		購入量 (Kg/年)	A4換算枚数 (枚/年)	単位面積あたり 購入量 (枚/m ² ・年)	一人あたり 購入量 (枚/人・年)
iPS細胞研究所	計	3,990	1,000,000	86	5,025
アジア・アフリカ地域研究研究科	計	3,945	988,750	149	3,893
医学研究科(人間健康科学科を含む)	計	22,643	5,675,000	62	1,714
ウイルス研究所	計	1,621	406,250	41	3,385
エネルギー科学研究科	計	4,414	1,106,250	67	2,204
カウンセリングセンター	計	95	23,750	事務本部に含む	4,750
学術情報メディアセンター	計	4,978	1,247,500	127	14,851
基礎物理学研究所	計	2,344	587,500	108	8,393
教育学研究科	計	7,681	1,925,000	320	3,214
経営管理研究部・経営管理教育部	計	3,077	771,250	347	3,036
経済学研究科	計	7,282	1,825,000	149	1,180
経済研究所	計	2,075	520,000	106	6,842
工学研究科(吉田)	計	工学研究科(桂)に含む	工学研究科(桂)に含む	工学研究科(桂)に含む	工学研究科(桂)に含む
公共政策連携研究部・公共政策教育部	計	法学研究科に含む	法学研究科に含む	法学研究科に含む	法学研究科に含む
高等教育研究開発推進センター	計	903	226,250	207	2,693
こころの未来研究センター	計	838	210,000	191	6,774
再生医科学研究所	計	4,878	1,222,500	93	9,261
事務本部(全体)	計	47,356	11,868,750	122	14,929
情報学研究科	計	7,531	1,887,500	97	2,185
人文科学研究所	計	3,626	908,750	128	8,414
数理解析研究所	計	2,878	721,250	159	8,196
生命科学研究科	計	3,396	851,250	78	1,994
総合人間学部	計	人間・環境学研究科に含む		人間・環境学研究科に含む	
総合博物館	計	1,157	290,000	23	5,370
大学文書館	計	324	81,250	事務本部に含む	6,771
地域研究統合情報センター	計	793	198,750	135	4,848
地球環境学学舎・学舎	計	2,848	713,750	124	2,496
低温物質科学研究センター	計	249	62,500	27	2,404
東南アジア研究所	計	3,352	840,000	172	8,077
人間・環境学研究科	計	12,005	3,008,750	98	1,973
農学研究科	計	21,197	5,312,500	101	1,916
附属図書館	計	3,067	768,750	60	8,008
物質-細胞統合システム拠点	計	2,244	562,500	73	3,041
文学研究科	計	12,249	3,070,000	167	1,659
文化財総合研究センター	計	195	48,750	48	3,047
法学研究科	計	9,207	2,307,500	109	993
放射線生物研究センター	計	539	135,000	54	3,971
薬学研究科	計	5,561	1,393,750	84	1,702
理学研究科	計	21,461	5,378,750	81	1,680
小計	計	231,999	58,145,000	4,010	175,415
協力会社等		4,322	1,083,097	-	-
吉田キャンパス(病院除く)計		236,321	59,228,097	85	2,192
病院	計	80,024	20,056,250	147	7,057
協力会社等		49	12,250	-	-
病院計		80,073	20,068,500	147	7,061
吉田キャンパス計		316,394	79,296,597	96	2,656
エネルギー理工学研究所	計	1,835	460,000	22	6,133
化学研究所	計	7,117	1,783,750	23	5,472
生存圏研究所	計	2,399	601,250	42	4,849
防災研究所	計	3,182	797,500	42	3,544
その他(宇治地区事務部)	計	化学研究所に含む	化学研究所に含む	化学研究所に含む	化学研究所に含む
小計	計	14,533	3,642,500	27	4,857
協力会社等	計	238	59,750	-	-
宇治キャンパス計		14,771	3,702,250	28	4,936

区分		購入量 (Kg/年)	A4換算枚数 (枚/年)	単位面積あたり 購入量 (枚/m ² ・年)	一人あたり 購入量 (枚/人・年)
工学研究科(桂)	計	45,291	11,351,250	84	1,551
協力会社等	計	114	28,550	-	-
桂キャンパス計		45,405	11,379,800	107	3,558
原子炉実験所	計	2,923	732,500	32	4,284
熊取キャンパス計		2,923	732,500	24	4,284
霊長類研究所	計	2,798	701,250	64	3,853
犬山キャンパス計		2,798	701,250	47	3,853
生態学研究センター	計	979	245,250	54	4,379
平野キャンパス計		979	245,250	52	4,379
6キャンパス計		383,270	96,057,647	86	2,807
フィールド科学教育研究センター	計	1,948	488,225	34	4,694
福井謙一記念研究センター	計	150	37,500	15	1,042
野生動物研究センター	計	763	191,200	38	6,373
その他	計	2,269	568,726	5	-
その他計		4,367	1,285,651	10	7,563
合計		387,637	97,343,298	78	2,831

(注)協力会社の欄は、生協、ラトゥール、和進会を表示しています。

区分	事業系一般廃棄物等																												廃棄物等合計								
	紙類												厨芥類(廃食用油除く)		廃食油		空き缶		空き瓶		ペットボトル		その他		大型ごみ		小計		廃棄物等発生量	廃棄物等処分量	再資源化率	単位面積あたり排出量	一人あたり排出量				
	新聞紙		雑誌		段ボール		OA用紙(秘密書類除く)		秘密書類		その他の紙		小計		排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量						排出量	最終処分量	排出量	最終処分量
	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量															(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)				
エネルギー理工学研究所	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	100.0%	0.00	1.33
化学研究所	7.10	0.00	0.00	0.00	5.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.30	0.00	100.0%	0.40	70.29	
生存圏研究所	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	#DIV/0!	0.00	0.00		
防災研究所	0.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.62	0.00	100.0%	0.03	2.77		
その他	0.14	0.00	0.50	0.00	2.43	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	4.09	0.00	7.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.82	0.00	0.00	0.00	17.80	0.00	0.00	0.00	18.62	0.00	25.80	0.00	100.0%	0.53	170.86		
小計	7.96	0.00	0.50	0.00	7.63	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	4.09	0.00	20.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.82	0.00	0.00	0.00	17.80	0.00	0.00	0.00	18.62	0.00	38.82	0.00	100.0%	0.29	51.76			
協力会社等	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.30	2.30	2.30	2.30	20.20	20.20	1.15	0.00	2.25	0.00	0.60	0.00	1.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.96	20.20	28.26	22.50	20.4%	-	-		
宇治キャンパス計	7.96	0.00	0.50	0.00	7.63	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	6.39	2.30	22.50	2.30	20.20	20.20	1.15	0.00	2.25	0.00	1.42	0.00	1.76	0.00	17.80	0.00	0.00	0.00	44.58	20.20	67.08	22.50	66.5%	0.50	89.44		
工学研究科(桂)	7.57	0.00	42.40	0.00	13.06	0.00	5.91	0.00	5.85	0.00	0.00	0.00	74.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	57.60	57.60	0.00	0.00	57.60	57.60	132.39	57.60	56.5%	1.63	41.40			
その他													0.00	0.00														0.00	0.00	0.00	0.00			-	-		
協力会社等	0.00	0.00	0.00	0.00	2.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	1.20	4.08	1.20	6.00	6.00	2.61	0.00	2.15	0.00	2.43	0.00	1.74	0.00	0.00	0.00	1.20	1.20	16.13	7.20	20.21	8.40	58.4%	-	-		
桂キャンパス計	7.57	0.00	42.40	0.00	15.94	0.00	5.91	0.00	5.85	0.00	1.20	1.20	78.87	1.20	6.00	6.00	2.61	0.00	2.15	0.00	2.43	0.00	1.74	0.00	57.60	57.60	1.20	1.20	73.73	64.80	152.60	66.00	56.7%	1.43	47.72		
原子炉実験所	0.53	0.00	12.06	0.00	2.04	0.00	0.00	0.00	0.38	0.38	0.00	0.00	15.01	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.62	0.00	0.18	0.00	16.96	16.96	3.52	0.00	21.61	16.96	36.62	17.34	52.6%	1.59	214.15		
熊取キャンパス計	0.53	0.00	12.06	0.00	2.04	0.00	0.00	0.00	0.38	0.38	0.00	0.00	15.01	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.62	0.00	0.18	0.00	16.96	16.96	3.52	0.00	21.61	16.96	36.62	17.34	52.6%	1.21	214.15		
霊長類研究所	0.30	0.00	5.48	0.00	19.37	0.00	5.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63	0.63	2.92	2.92	1.64	1.64	11.38	11.38	0.00	0.00	16.57	16.57	47.20	16.57	64.9%	4.32	259.34		
犬山キャンパス計	0.30	0.00	5.48	0.00	19.37	0.00	5.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63	0.63	2.92	2.92	1.64	1.64	11.38	11.38	0.00	0.00	16.57	16.57	47.20	16.57	64.9%	3.14	259.34		
生態学研究センター	0.60	0.00	0.40	0.00	0.90	0.00	0.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	2.50	0.00	1.45	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.60	0.00	4.10	0.00	100.0%	0.90	73.25		
平野キャンパス計	0.60	0.00	0.40	0.00	0.90	0.00	0.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	2.50	0.00	1.45	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.60	0.00	4.10	0.00	100.0%	0.88	73.25		
6キャンパス計	110.20	22.68	323.20	0.76	264.64	7.74	75.04	14.55	173.82	5.09	223.22	199.66	1170.12	250.48	227.00	225.55	18.00	0.75	25.30	2.43	17.94	4.02	31.40	4.49	941.92	849.38	6.74	3.22	1268.30	1089.84	2438.42	1340.32	45.0%	2.18	71.27		
フィールド科学教育研究センター	0.77	0.01	0.11	0.00	0.30	0.00	0.21	0.16	0.00	0.00	0.13	0.07	1.53	0.24	0.15	0.15	0.00	0.00	0.05	0.01	0.09	0.01	0.07	0.02	3.25	3.23	0.00	0.00	3.61	3.42	5.15	3.66	28.9%	0.36	49.48		
福井謙一記念研究センター	0.12	0.00	0.19	0.00	0.07	0.00	0.41	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.05	0.00	0.06	0.00	1.25	1.25	0.00	0.00	1.39	1.25	2.19	1.25	42.9%	0.88	60.83		
野生動物研究センター	0.00	0.00	0.24	0.04	2.02	0.11	0.08	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	2.34	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.20	0.00	0.01	0.00	13.30	13.30	0.00	0.00	13.55	13.30	15.89	13.49	15.1%	3.18	529.75		
その他	0.69	0.00	0.92	0.00	0.61	0.00	0.37	0.00	17.40	0.00	0.82	0.77	20.81	0.77	0.75	0.75	0.00	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00	0.20	0.00	2.19	2.19	0.00	0.00	3.34	2.94	24.16	3.71	84.6%	0.22	-		
その他計	1.59	0.01	1.46	0.04	3.00	0.11	1.07	0.20	17.40	0.00	0.96	0.84	25.49	1.20	0.90	0.90	0.00	0.00	0.23	0.01	0.44	0.01	0.34	0.02	19.99	19.97	0.00	0.00	21.90	20.91	47.38	35.60	24.9%	0.36	278.73		
合計	111.78	22.69	324.66	0.80	267.64	7.85	76.11	14.75	191.22	5.09	224.18	200.50	1195.60	251.68	227.89	226.44	18.00	0.75	25.54	2.44	18.38	4.03	31.73	4.51	961.91	869.35	6.74	3.22	1290.20	1110.75	2485.80	1375.92	44.6%	1.99	72.29		

(注)協力会社の欄は、生協・労働組合のほか、食堂・売店の合計を表示しています。

区分	生活系普通産業廃棄物													実験系普通産業廃棄物													廃棄物等合計									
	プラスチック屑		ガラス屑		金属屑		蛍光灯		電池		その他		小計		廃油			廃酸			廃アルカリ			汚泥		その他		小計			廃棄物等発生量 (t/年)	廃棄物等処分量 (t/年)	再資源化率 (%)	単位面積あたり排出量 (kg/m ² ・年)	一人あたり排出量 (kg/人・年)	
	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	学内処理量	最終処分量	排出量	学内処理量	最終処分量	排出量	学内処理量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	学内処理量	最終処分量								
	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)					
協力会社等	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
宇治キャンパス計	85.20	17.08	14.36	10.46	76.53	14.95	1.97	1.52	0.55	0.43	10.27	7.06	188.87	51.50	2.40	0.00	2.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.61	38.61	0.00	0.00	41.01	0.00	41.01	229.88	92.51	59.8%	1.73	306.51
工学研究科(桂)	22.28	1.55	47.49	20.34	38.96	7.63	0.30	0.23	0.13	0.10	12.29	0.30	121.44	30.14	1.99	0.00	1.99	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00	0.06	0.00	5.08	5.08	0.00	0.00	7.17	0.00	7.17	128.61	37.31	71.0%	1.58	40.22
その他	0.00	0.00	0.26	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.12	0.01	0.00	0.01	0.00	0.08	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.29	0.29	0.00	0.00	0.38	0.00	0.38	0.64	0.50	21.3%	-	-
協力会社等	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
桂キャンパス計	22.28	1.55	47.75	20.46	38.96	7.63	0.30	0.23	0.13	0.10	12.29	0.30	121.70	30.27	2.00	0.00	2.00	0.11	0.00	0.11	0.06	0.00	0.06	5.37	5.37	0.00	0.00	7.55	0.00	7.55	129.25	37.82	70.7%	1.22	40.42	
原子炉実験所	7.20	2.05	1.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.18	0.08	15.76	2.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.11	0.00	0.00	0.11	0.00	0.11	15.87	2.24	85.9%	0.69	92.81
熊取キャンパス計	7.20	2.05	1.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.18	0.08	15.76	2.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.11	0.00	0.00	0.11	0.00	0.11	15.87	2.24	85.9%	0.53	92.81
霊長類研究所	23.14	7.90					0.00	0.00					23.14	7.90	0.00	0.00	0.66	0.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.66	0.00	0.66	23.80	8.56	64.0%	2.18	130.78
犬山キャンパス計	23.14	7.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.14	7.90	0.00	0.00	0.66	0.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.66	0.00	0.66	23.80	8.56	64.0%	1.58	130.78
生態学研究センター	1.49	0.34	0.12	0.12	3.15	0.62	0.00	0.00	0.00	0.00	2.96	0.49	7.72	1.57	0.00	0.00	0.21	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.43	2.43	0.00	0.00	2.64	0.00	2.64	10.36	4.21	59.4%	2.26	185.07
平野キャンパス計	1.49	0.34	0.12	0.12	3.15	0.62	0.00	0.00	0.00	0.00	2.96	0.49	7.72	1.57	0.00	0.00	0.21	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.43	2.43	0.00	0.00	2.64	0.00	2.64	10.36	4.21	59.4%	2.21	185.07
6キャンパス計	1060.76	297.90	214.79	119.13	504.04	109.69	7.37	5.69	2.80	2.16	134.98	15.84	1924.73	550.41	14.52	8.99	5.53	17.35	5.85	11.50	2.28	0.19	2.09	51.43	51.43	0.00	0.00	85.58	15.03	70.55	2010.31	635.99	68.4%	1.80	58.75	
フィールド科学教育研究センター	1.09	0.09	0.28	0.28	0.91	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	15.77	3.94	18.05	4.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.05	4.49	75.1%	1.25	173.56
福井謙一記念研究センター					0.75	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00			0.75	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.15	80.4%	0.30	20.83
野生動物研究センター	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.02	69.4%	0.01	1.67
その他	13.65	3.90	0.84	0.81	3.07	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	4.03	0.12	21.59	5.43	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.06	21.65	5.49	74.6%	0.20	-
その他計	14.79	4.00	1.12	1.09	4.73	0.93	0.00	0.00	0.00	0.00	19.80	4.06	40.44	10.09	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.06	40.50	10.16	74.9%	0.31	238.22
合計	1075.55	301.90	215.91	120.22	508.76	110.62	7.37	5.69	2.80	2.16	154.78	19.91	1965.17	560.50	14.52	8.99	5.53	17.41	5.85	11.56	2.28	0.19	2.09	51.43	51.43	0.00	0.00	85.64	15.03	70.61	2050.80	646.15	68.5%	1.64	59.64	

(注)協力会社の欄は、生協・労働組合のほか、食堂・売店の合計を表示しています。

2012年度 特別管理産業廃棄物排出量

区分	廃油		廃酸		廃アルカリ		汚泥		感染性			廃石綿		その他		計				
	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	学内処理量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	学内処理量	最終処分量	単位面積あたり排出量	一人あたり排出量
	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(kg/m ² ・年)	(kg/人・年)
iPS細胞研究所	0.30	0.30							0.82	0.82						1.12	0.82	0.30	0.10	5.64
アジア・アフリカ地域研究研究科									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
医学研究科(人間健康科学科を含む)	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	4.42	4.42						4.46	4.42	0.03	0.05	1.35
ウイルス研究所	0.12	0.12	0.02	0.02	0.00	0.00	0.01	0.01	3.73	0.04	3.69					3.88	0.04	3.84	0.39	32.29
エネルギー科学研究科	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							0.02	0.00	0.02	0.00	0.04
カウンセリングセンター									0.00							0.00	0.00	0.00	事務本部を含む	0.00
学術情報メディアセンター									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
基礎物理学研究所									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
教育学研究科									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
経営管理研究部・経営管理教育部									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
経済学研究科									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
経済研究所									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
工学研究科(吉田)	1.38	1.38	0.09	0.09	0.04	0.04	2.47	2.47	0.00							3.98	0.00	3.98	0.07	0.97
公共政策連携研究部・公共政策教育部									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
高等教育研究開発推進センター									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
こころの未来研究センター									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
再生医科学研究所	0.01	0.01	0.05	0.05	0.06	0.06	0.00	0.00	0.18	0.18						0.30	0.18	0.12	0.02	2.28
事務本部(全体)	0.45	0.45	0.00	0.00	0.01	0.01	0.96	0.96	0.05	0.05	0.00	0.12	0.12	0.00	0.00	1.59	0.05	1.54	0.02	2.00
情報学研究科									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
人文科学研究所									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
数理解析研究所									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
生命科学研究所									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
総合人間学部									0.00							0.00	0.00	0.00	人間・環境学研究科を含む	0.00
総合博物館									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
大学文書館									0.00							0.00	0.00	0.00	事務本部を含む	0.00
地域研究統合情報センター									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
地球環境学学舎									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
低温物質科学研究センター	0.01	0.01	0.04	0.04	0.00	0.00			0.00							0.06	0.00	0.06	0.02	2.14
東南アジア研究所									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
人間・環境学研究科									0.97	0.97						0.97	0.97	0.00	0.03	0.64
農学研究科	9.04	9.04	0.02	0.02	0.02	0.02	0.00	0.00	0.75		0.75					9.84	0.00	9.84	0.19	3.55
附属図書館									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
物質-細胞統合システム拠点									0.80		0.80					0.80	0.00	0.80	0.10	4.32
文学研究科									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
文化財総合研究センター									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
法学研究科									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
放射線生物研究センター									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬学研究科	15.58	15.58	0.00	0.00					0.17	0.17						15.75	0.17	15.58	0.95	19.23
理学研究科	0.17	0.17	0.03	0.03	0.00	0.00	0.08	0.08	0.39		0.39					0.68	0.00	0.68	0.01	0.21
その他									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	-
小計	27.09	27.09	0.26	0.26	0.14	0.14	3.54	3.54	12.29	6.66	5.63	0.12	0.12	0.00	0.00	43.44	6.66	36.78	0.06	1.61
協力会社等																0.00	0.00	0.00	-	-
吉田キャンパス(病院除く)計	27.09	27.09	0.26	0.26	0.14	0.14	3.54	3.54	12.29	6.66	5.63	0.12	0.12	0.00	0.00	43.44	6.66	36.78	0.06	1.61

区分	廃油		廃酸		廃アルカリ		汚泥		感染性			廃石綿		その他		計				
	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	学内処理量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	最終処分量	排出量	学内処理量	最終処分量	単位面積あたり排出量	一人あたり排出量
	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(t/年)	(kg/m ² ・年)	(kg/人・年)
病院	0.07	0.07	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	525.63	471.35	54.29					525.71	471.35	54.36	4.21	184.98
協力会社等																0.00	0.00	0.00	-	-
病院計	0.07	0.07	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	525.63	471.35	54.29	0.00	0.00	0.00	0.00	525.71	471.35	54.36	3.86	184.98
吉田キャンパス計	27.16	27.16	0.27	0.27	0.14	0.14	3.54	3.54	537.92	478.01	59.92	0.12	0.12	0.00	0.00	569.15	478.01	91.15	0.69	19.06
エネルギー理工学研究所									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
化学研究所									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
生存圏研究所									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
防災研究所									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
その他	34.17	34.17	0.34	0.34	0.48	0.48	0.82	0.82	0.02		0.02			0.00		35.82	0.00	35.82	0.74	237.24
小計	34.17	34.17	0.34	0.34	0.48	0.48	0.82	0.82	0.02		0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	35.82	0.00	35.82	0.27	47.76
協力会社等																0.00	0.00	0.00	-	-
宇治キャンパス計	34.17	34.17	0.34	0.34	0.48	0.48	0.82	0.82	0.02	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	35.82	0.00	35.82	0.27	47.76
工学研究科(桂)	40.37	40.37	14.77	14.77	0.01	0.01	0.05	0.05	0.04		0.04					55.24	0.00	55.24	0.68	17.27
その他	0.49	0.49							0.00							0.49	0.00	0.49	0.02	-
桂キャンパス計	40.86	40.86	14.77	14.77	0.01	0.01	0.05	0.05	0.04	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	55.73	0.00	55.73	0.52	17.43
原子炉実験所									0.04		0.04					0.04	0.00	0.04	0.00	0.23
熊取キャンパス計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.04	0.00	0.23
霊長類研究所	0.23	0.23	0.06	0.06	0.00				0.15		0.15					0.44	0.00	0.44	0.04	2.41
犬山キャンパス計	0.23	0.23	0.06	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	0.00	0.44	0.03	2.41
生態学研究センター	0.12	0.12	0.00		0.00				0.01		0.01					0.13	0.00	0.13	0.03	2.36
平野キャンパス計	0.12	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.13	0.03	2.36
6キャンパス計	102.54	102.54	15.44	15.44	0.63	0.63	4.40	4.40	538.19	478.01	60.18	0.12	0.12	0.00	0.00	661.31	478.01	183.31	0.59	19.33
フィールド科学教育研究センター			0.80	0.80					0.00							0.80	0.00	0.80	0.06	7.69
福井謙一記念研究センター									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
野生動物研究センター									0.00							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
その他	0.49	0.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.49	0.00	0.49	0.00	-
その他計	0.49	0.49	0.80	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.29	0.00	1.29	0.01	7.60
合計	103.03	103.03	16.24	16.24	0.63	0.63	4.40	4.40	538.19	478.01	60.18	0.12	0.12	0.00	0.00	662.61	478.01	184.60	0.53	19.27
	103.03		16.24		0.63		4.40		538.19		60.18	0.12		0.00						

2012年度 PCB保管量

区分	高濃度コンデンサ (個)	高濃度PCB油 (個)	蛍光灯安定器 (個)	高濃度PCB汚染物 (個)	低濃度PCB (個)	低濃度PCB内訳
iPS細胞研究所						
アジア・アフリカ地域研究研究科			87			
医学研究科(人間健康科学科を含む)			454		4	トランス2台、廃PCB2個(22.1g・15cc)
ウイルス研究所			277			
エネルギー科学研究科			0			
カウンセリングセンター			0			
学術情報メディアセンター			713		4	PCBを含む油2個、トランス2台
基礎物理学研究所			59			
教育学研究科			290			
経営管理研究部・経営管理教育部			0			
経済学研究科			827			
経済研究所			1			
工学研究科(吉田)			5,649	1	77	トランス1台、コンデンサ6台、試薬32瓶・3缶、廃PCB6箱、トランス油1瓶、変圧器20台、油遮断機2台、油2本、三相誘導電圧調
公共政策連携研究部・公共政策教育部						
高等教育研究開発推進センター						
こころの未来研究センター						
再生医科学研究所			496			
事務本部(全体)	0	0	2,557	1	18	廃PCB5個、変圧器1台、高圧変圧器9台、油遮断器1台、高圧遮断機1台、汚染物一式
情報学研究科						
人文科学研究科			196			
数理解析研究所			137			
生命科学研究所						
総合人間学部						
総合博物館						
大学文書館						
地域研究統合情報センター						
地球環境学堂・学舎						
低温物質科学研究センター						
東南アジア研究所			30			
人間・環境学研究科			689		9	絶縁油5個、変圧器4台
農学研究科			1,534		4	高圧トランス4台
附属図書館						
物質-細胞統合システム拠点						
文学研究科			442		6	オイルスイッチ1台、ケーブル5本
文化財総合研究センター						
法学研究科			835		4	油入遮断器1台、高圧トランス1台
放射線生物研究センター						
薬学研究科			868			
理学研究科			1,768		18	コンデンサー5台、高圧電源1台、変圧器絶縁油抜油6個、変圧器6台
その他(フィールド)			194		3	高圧トランス2台、高圧開閉器1台
小計	0	0	18,103	2	147	
協力会社等						
吉田キャンパス(病院除く)計	0	0	18,103	2	147	
病院			4,590		11	変圧器6台、PCB溶液5個(100%)
協力会社等						
病院計	0	0	4,590	0	11	
吉田キャンパス計	0	0	22,693	2	158	
エネルギー理工学研究所			220	2	40	高圧トランス2台、高圧コンデンサ24台、PCBを含む油2個、直流電源1個、誘導電源調整器1個、その他電気機器1個、三相変圧器4台、単相変圧器2台、低圧進相コンデンサ1台、変圧器2台
化学研究所			2,405		15	高圧コンデンサ1台、PCBを含む油7個、汚染物3個、ウエス2個、単相変圧器1台、三相変圧器1台
生存圏研究所					3	三相変圧器2台、単相変圧器1台
防災研究所			891		2	三相変圧器1台、単相変圧器1台
農学研究科(宇治)			268		1	高圧トランス1台
工学研究科(宇治)			203	1	11	PCBを含む油10個(3032kg)、高圧トランス1台
その他(宇治地区共通等)			538	1	17	PCBを含む油2個、三相変圧器3台、リアクトル3台、ウエス2個、プッシング3台、OF式負荷時タップ切替変圧器2台、高圧コンデンサ2台
小計	0	0	4,525	4	89	
協力会社等						
宇治キャンパス計	0	0	4,525	4	89	
工学研究科(桂)						
桂キャンパス計	0	0	0	0	0	
原子炉実験所			1,146		20	電圧不明トランス3台、高圧トランス6台、高圧コンデンサ4台、低圧コンデンサ1台、放電コイル3個、遮断器3個
熊取キャンパス計	0	0	1,146	0	20	
霊長類研究所			399			
犬山キャンパス計	0	0	399	0	0	
生態学研究センター						
平野キャンパス計	0	0	0	0	0	
6キャンパス計	0	0	28,763	6	267	
フィールド科学教育研究センター	0	0	3	0	3	
その他	2	0	206	0	13	
その他計	2	0	209	0	16	
合計	2	0	28,972	6	283	

2012年度 家電及びPC廃棄物排出量

区分		家電及びPC								小計 (台/年)
		テレビサイ クル量 (台/年)	冷蔵庫サイ クル量 (台/年)	エアコンリ サイクル量 (台/年)	洗濯機サイ クル量 (台/年)	デスクトップ PC本体サイ クル量 (台/年)	CRTモニ ター(本体含 む)サイク ル量 (台/年)	液晶モニ ター(本体含 む)サイク ル量 (台/年)	ノートパソ コンサイク ル量 (台/年)	
iPS細胞研究所	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アジア・アフリカ地域研究研究科	計	0	1	0	0	0	0	0	0	1
医学研究科(人間健康科学科を含む)	計	8	24	0	2	0	0	0	0	34
ウイルス研究所	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
エネルギー科学研究科	計	0	1	0	0	0	0	0	0	1
カウンセリングセンター	計									0
学術情報メディアセンター	計	8	6	0	2	0	0	0	0	16
基礎物理学研究所	計	1	0	0	0	0	0	0	0	1
教育学研究科	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経営管理研究部・経営管理教育部	計									0
経済学研究科	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経済研究所	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科(吉田)	計	6	12	0	0	0	0	0	0	18
公共政策連携研究部・公共政策教育部	計									0
高等教育研究開発推進センター	計									0
こころの未来研究センター	計									0
再生医科学研究所	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事務本部(全体)	計	14	17	7	6	0	0	0	0	44
情報学研究科	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
人文科学研究所	計									0
数理解析研究所	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生命科学研究所	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総合人間学部	計									
総合博物館	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大学図書館	計									0
地域研究統合情報センター	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
地球環境学堂・学舎	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
低温物質科学研究センター	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東南アジア研究所	計	1	5	0	0	0	0	0	0	6
人間・環境学研究科	計	6	12	0	0	0	0	0	0	18
農学研究科	計	16	7	0	0	0	0	0	0	23
附属図書館	計	0	0	0	1	0	0	0	0	1
物質-細胞統合システム拠点	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文学研究科	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
文化財総合研究センター	計									0
法学研究科	計									0
放射線生物研究センター	計									0
薬学研究科	計									0
理学研究科	計	7	10	0	0	0	0	0	0	17
小計	計	67	95	7	11	0	0	0	0	180
協会会社等	計	3	1	0	0	0	0	0	0	4
吉田キャンパス(病院除く)計		70	96	7	11	0	0	0	0	184
病院	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
協会会社等	計	1	0	0	1	0	0	0	1	3
病院計	計	1	0	0	1	0	0	0	1	3
吉田キャンパス計		71	96	7	12	0	0	0	1	187
エネルギー理工学研究所	計	1	2	0	0	0	0	0	0	3
化学研究所	計	0	2	1	0	0	0	0	0	3
生存圏研究所	計	0	1	0	0	0	0	0	0	1
防災研究所	計	0	1	1	0	0	0	0	0	2
その他(宇治地区事務部など)	計	0	1	0	1	0	0	0	0	2
小計	計	1	7	2	1	0	0	0	0	11
協会会社等	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇治キャンパス計	計	1	7	2	1	0	0	0	0	11
工学研究科(桂)	計	12	14	16	1	1	0	0	0	44
桂キャンパス計	計	12	14	16	1	1	0	0	0	44
原子炉実験所	計	33	2	0	0	0	0	0	0	35
熊取キャンパス計	計	33	2	0	0	0	0	0	0	35
霊長類研究所	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
犬山キャンパス計	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生態学研究センター	計	0	2	1	0	0	0	0	0	3
平野キャンパス計	計	0	2	1	0	0	0	0	0	3
6キャンパス計		117	121	26	14	1	0	0	1	280
フィールド科学教育研究センター	計	0	1	2	0	0	5	0	0	8
福井謙一記念研究センター	計	1	0	0	0	0	0	0	0	1
野生動物研究センター	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	計	0	1	0	0	0	0	0	0	1
その他計	計	1	2	2	0	0	5	0	0	10
合計		118	123	28	14	1	5	0	1	290

(注) 協会会社の欄は、生協・労働組合のほか、食堂・売店の合計を表示しています。

2012年度 大気汚染物質排出量

区分	施設名称	燃料種別	設定酸素濃度 (%)	上半期測定値(4月~9月)								下半期測定値(10月~3月)								年間ばいじん排出量 (kg)	年間SO _x 排出量 (kg)	年間NO _x 排出量 (kg)					
				燃料消費量/運転時間	乾き排ガス量 (Nm ³)	ばいじん測定値 (g/Nm ³)	ばいじん排出量 (kg)	SO ₂ 測定値 (Nm ³ /h)	SO ₂ 排出量 (kg)	NO _x 測定値 (ppm)	NO _x 排出量 (kg)	燃料消費量/運転時間	乾き排ガス量 (Nm ³)	ばいじん測定値 (g/Nm ³)	ばいじん排出量 (kg)	SO ₂ 測定値 (Nm ³ /h)	SO ₂ 排出量 (kg)	NO _x 測定値 (ppm)	NO _x 排出量 (kg)								
吉田キャンパス(病院除く)	医学研究科	ボイラーBS-1	13A	5	24288	Nm3	313315	0.004	1	-	-	47	20	-	Nm3	-	-	-	-	-	-	1	0	20			
		ボイラーBS-2	13A	5	59983	Nm3	773781	0.001	1	-	-	61	63	-	Nm3	-	-	-	-	-	-	1	0	63			
	放射性同位センター	冷水発生機RA-3	13A	5	-	Nm3	-	-	-	-	-	-	-	-	Nm3	-	-	-	-	-	-	0	0	0			
	再生医学研究所	ボイラーBS-1-3 (BS-3)	13A	5	26530	Nm3	342237	0	0	-	-	32	15	27850	Nm3	359265	0.001	0	-	-	37	18	0	0	33		
		ボイラーBS-1-1 (H25.2よりBS-7)	13A	5	26530			0.004	0	-	-	31	0	6913	Nm3	89178	0.001	0	-	-	44	5	0	0	5		
		ボイラーBS-1-2 (H25.2よりBS-8)	13A	5	26530			0.003	0	-	-	33	0	6913	Nm3	89178	0.001	0	-	-	46	5	0	0	5		
		ボイラーBS-9 (H25.2新設)	13A	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6913	Nm3	89178	0	0	-	-	47	6	0	0	6		
	工学研究科	冷水発生機8.共同	13A	5	-	Nm3	-	-	-	-	-	-	-	Nm3	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0			
	環境科学センター	有機廃液焼却炉	13A、有機廃液	実測	-	-	-	<0.003	-	-	-	45	-	-	-	-	<0.004	-	-	-	67	-	0	0	0		
	小計								2			0		98							0		0		132		
病院	医学部附属病院	ボイラー1号(No.1)	13A	5	-	Nm3	-	-	-	-	-	-	-	3444	Nm3	44428	0.002	0	-	-	34	9	0	0	9		
		ボイラー1号(No.2)	13A	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.1に含む	No.1に含む	0.001	-	-	-	35	No.1に含む	0	0	0			
		ボイラー1号(No.3)	13A	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.1に含む	No.1に含む	0.001	-	-	-	33	No.1に含む	0	0	0			
		ボイラー1号(No.4)	13A	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.1に含む	No.1に含む	0.002	-	-	-	53	No.1に含む	0	0	0			
		ボイラー2号	13A	5	2823	Nm3	36417	0.002	0	-	-	28	1	61589	Nm3	794498	0.001	1	-	-	25	27	1	0	28		
		ボイラー3号	13A	5	676662	Nm3	8728940	0.001	9	-	-	26	304	571210	Nm3	7368609	0.001	7	-	-	51	503	16	0	807		
		焼却炉	廃棄物	12	1160	h	14000	0.01	0	42	28	90	2	1184	h	12800	0.008	0	17	29	61	1	0	57	3		
		ボイラー4号	13A	16	2304569	Nm3	95409157	0.001	95	-	-	17	2172	2344779	Nm3	97073851	0.001	97	-	-	23	2990	192	0	5162		
小計								104			28		2479							105		29		3530	209	57	6009
合計								106			28		2577							105		29		3564	211	57	6141

(注)各濃度値は、酸素濃度換算後の数値を示す。
ダイオキシン類はPRTRを参照

・上半期の焼却量: **504189** kg
 ・含有硫黄分: 0.03% (「汚染負荷量賦課金申告の手引き」より)
 ・補正後の脱硫効率: **90.72%** (平成24年度汚染負荷量賦課金申告書で算出)(環境保全セ EL059 ファイルより)
 ・Sox排出量(kg)=燃原料の使用量(kg) × 含有する硫黄分の成分 × (1-脱硫効率)/32 × 64
 [32:Sの分子量、64:SO₂の分子量、SO₃は考慮しない]
 ※「汚染負荷量賦課金申告の手引き」参照

・下期の焼却量: **520880** kg
 ・含有硫黄分: 0.03% (「汚染負荷量賦課金申告の手引き」より)
 ・補正後の脱硫効率: **90.72%** (平成23年度汚染負荷量賦課金申告書で算出)(環境保全セ EL059 ファイルより)
 ・Sox排出量=燃原料の使用量 × 含有する硫黄分の成分 × 1000 × (1-脱硫効率)/32 × 64/1000
 「汚染負荷量賦課金申告の手引き」参照

2012年度 大気汚染物質基準超過一覧

区分	場所	日付	項目	値	基準値	原因
基準超過はありませんでした。						

2012年度 ダイオキシン類測定量

部局名	特定施設名称	採取年月日	設定酸素濃度 (%)	排出ガス規制値<10 (ng-TEQ/m ³ N)	排出水 (pg-TEQ/L)	ばいじん規制値<3 (ng-TEQ/g)	焼却灰規制値<3 (ng-TEQ/g)
医学部附属病院	医療廃棄物焼却炉(1号炉)	H24.10.30	12	1.10		7.4	0.150
医学部附属病院	医療廃棄物焼却炉(2号炉)	H24.10.11	12	3.60		9.2	0.32
環境保全センター	有機廃液焼却炉(KYS)	H24.6.5・6	12	0.033	20.70	3.4	0.0

ばいじん中ダイオキシン濃度について

医療廃棄物焼却炉(1号炉)	ばいじん中のダイオキシン類測定結果が7.4ng-TEQ/gで、基準値の3.0ng-TEQ/gを超えているが、キレート処理物のため基準適応外である。 このばいじんについては、業者委託し適正処分している。
医療廃棄物焼却炉(2号炉)	ばいじん中のダイオキシン類測定結果が9.2ng-TEQ/gで、基準値の3.0ng-TEQ/gを超えているが、キレート処理物のため基準適応外である。 このばいじんについては、業者委託し適正処分している。
有機廃液焼却炉(KYS)	ばいじん中のダイオキシン類測定結果が3.4ng-TEQ/gで、基準値の3.0ng-TEQ/gを超えている。 このばいじんについては、業者委託し特別産業廃棄物として処理を行う。平成24年度中に処理完了の予定。

2012年度 排水量

区分	排水量 (m ³ /年)	単位面積当たり 排水量 (m ³ /m ²)	一人当たり排水 量 (m ³ /人)
吉田キャンパス(病院除く)	399,815	0.58	14.8
病院	358,045	2.63	126.0
吉田キャンパス計	757,860	0.91	25.4
宇治キャンパス	83,179	0.62	110.9
桂キャンパス	53,223	0.50	16.6
熊取キャンパス	43,432	1.44	254.0
犬山キャンパス	34,041	2.26	187.0
平野キャンパス	1,567	0.33	28.0
6キャンパス計	973,302	0.87	28.4
その他	5,557	0.04	32.7
合計	978,859	0.78	28.5

2012年度 排水水質測定結果

採水地点	採水地点数	測定データ数	基準超過データ数	基準超過率 (%)	備考
北部構内	3	1,387	0	0.00	
本部構内	4	1,610	2	0.12	
吉田南構内	2	461	0	0.00	
西部構内	1	804	5	0.62	
医学部構内	3	2,790	6	0.22	
薬学部構内	9	2,727	3	0.11	
協力会社等	7	1,079	28	2.59	
吉田キャンパス(病院除く)計	29	10,858	44	0.41	
病院	11	2,533	2	0.08	
病院計	11	2,533	2	0.08	
吉田キャンパス計	40	13,391	46	0.34	
宇治キャンパス	1	1,832	0	0.00	
協力会社等	2	37	0	0.00	
宇治キャンパス計	3	1,869	0	0.00	
工学研究科(桂)	6	2,086	3	0.14	
協力会社等	1	212	0	0.00	
桂キャンパス計	7	2,298	3	0.13	
原子炉実験所	2	244	2	0.82	
熊取キャンパス計	2	244	2	0.82	
霊長類研究所	2	192	16	8.33	
犬山キャンパス計	2	192	16	8.33	
生態学研究センター	1	288	1	0.35	
平野キャンパス計	1	288	1	0.35	
その他	1	48	0	0.00	
その他計	1	48	0	0.00	
合計	56	18,330	68	0.37	

2012年度 排水基準超過一覧

区分	場所	日付	項目	値	基準値	原因	対策
〈吉田キャンパス〉							
iPS細胞研究所	No. 20i	2012.4.2	生物化学的酸素要求量 (BOD)	660mg/L	600mg/L未満	飲み残しのジュース類を流した。	定期的な散水。生活排水を実験排水系の排水に流さない。
京都大学生協同組合	カフェレストラン排水口	2012.4.4	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	41.0mg/L	30mg/L以下	マンホールに水詰まりが発生、汚水の滞留したためと思われる。	マンホール内の水詰まり調査を実施(水詰まりの要因特定せず)。油污れを流さない。マンホールの水位については、経過観察。
京都大学生協同組合	吉田食堂排水口	2012.4.18	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	33.0mg/L	30mg/L以下	3/24にフロートSWブロー故障の報告を受けた。それ以降、ノルマルヘキサンの値が不安定な状態。	修理を実施する。除外設備の更新を検討。
京都大学生協同組合	カフェレストラン排水口	2012.4.18	生物化学的酸素要求量 (BOD)	790mg/L	600mg/L未満	マンホールに水詰まりが発生、汚水の滞留したためと思われる。	マンホール内の水詰まり調査を実施(水詰まりの要因特定せず)。油污れを流さない。マンホールの水位については、経過観察。
京都大学生協同組合	カフェレストラン排水口	2012.4.18	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	120mg/L	30mg/L以下	マンホールに水詰まりが発生、汚水の滞留したためと思われる。	マンホール内の水詰まり調査を実施(水詰まりの要因特定せず)。油污れを流さない。マンホールの水位については、経過観察。
医学研究科	No. 1	2012.4.24	水素イオン濃度(pH)	9	pH 5を超え9未満	塩素系洗剤をトイレ清掃に使用したためと推定される。	部局関係およびトイレ清掃業者に注意喚起を行った。
京都大学生協同組合	カフェレストラン排水口	2012.4.25	水素イオン濃度(pH)	9.1	pH 5を超え9未満	マンホールに水詰まりが発生、汚水の滞留したためと思われる。	マンホール内の水詰まり調査を実施(水詰まりの要因特定せず)。油污れを流さない。マンホールの水位については、経過観察。
京都大学生協同組合	カフェレストラン排水口	2012.4.25	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	67mg/L	30mg/L以下	マンホールに水詰まりが発生、汚水の滞留したためと思われる。	マンホール内の水詰まり調査を実施(水詰まりの要因特定せず)。油污れを流さない。マンホールの水位については、経過観察。
医学研究科	No. 1	2012.5.1	窒素含有量	250mg/L	240mg/L未満	不明。 し尿由来と思われる。	構成員に注意喚起。
京都大学生協同組合	カフェレストラン排水口	2012.5.2	生物化学的酸素要求量 (BOD)	900.0mg/L	600mg/L未満	マンホールに水詰まりが発生、汚水が滞留したためと思われる。	マンホール内の水詰まり調査を実施(水詰まりの要因特定せず)。油污れを流さない。マンホールの水位については、経過観察。なお、マンホール内の水位については、経過観察。
京都大学生協同組合	カフェレストラン排水口	2012.5.2	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	39.0mg/L	30mg/L以下	マンホールに水詰まりが発生、汚水が滞留したためと思われる。	マンホール内の水詰まり調査を実施(水詰まりの要因特定せず)。油污れを流さない。マンホールの水位については、経過観察。
物質細胞統合システム拠点	No. 1	2012.5.2	フェノール類	1.5mg/L	1mg/L以下	不明。	構成員以外の利用者に対しても注意喚起を行う。実験排水処理施設のBOD対策検討。排水量を増す。
医学研究科	No. 1	2012.5.8	水素イオン濃度(pH)	9.0	pH 5を超え9未満	不明。 清掃で使用する塩素系洗剤が疑われる。	構成員に注意喚起。
医学研究科	No. 2	2012.5.8	亜鉛及びその化合物	2.4mg/L	2mg/L以下	不明。	構成員に注意喚起。
京都大学生協同組合	カフェレストラン排水口	2012.5.9	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	53.0mg/L	30mg/L以下	マンホールに水詰まりが発生、汚水が滞留したためと思われる。	マンホール内の水詰まり調査を実施(水詰まりの要因特定せず)。油污れを流さない。マンホールの水位については、経過観察。
施設部	レストラン ラ・トゥール排水口	2012.5.18	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	36.0mg/L	30mg/L以下	レストラン多忙日と宴会が続き、洗い物が多く出た。新入社員への教育。	残留油分の拭き取りの徹底。全従業員への周知徹底と教育。
物質細胞統合システム拠点	No. 1	2012.5.30	浮遊物質質量(SS)	660mg/L	600mg/L未満	不明。	構成員以外の利用者に対しても注意喚起を行う。実験排水処理施設のBOD対策検討。排水量を増す。
物質細胞統合システム拠点	No. 1	2012.5.30	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	31mg/L	30mg/L以下	不明。	構成員以外の利用者に対しても注意喚起を行う。実験排水処理施設のBOD対策検討。排水量を増す。
医学部附属病院	No. 6	2012.6.1	生物化学的酸素要求量 (BOD)	840mg/L	600mg/L未満	特定できない。	ラーメン汁などを流さないよう指示をした。
物質細胞統合システム拠点	No. 1	2012.6.20	生物化学的酸素要求量 (BOD)	710mg/L	600mg/L未満	有機溶媒と考えられる。	実験洗しを中心に注意喚起する。
医学部附属病院	No. 10	2012.7.2	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	0.0065mg/L	0.005mg/L以下	不明。	今後も高い値を示すようであれば、汚泥除去等の対策を取りたい。
施設部	レストラン ラ・トゥール排水口	2012.7.20	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	130mg/L	30mg/L以下	採水前日に多数の来客とケータリング。	グリストラップの清掃。残留油分の拭き取りの徹底。浮遊油分の吸着と除去。
京都大学生協同組合	吉田食堂排水口	2012.8.1	水素イオン濃度(pH)	5.0	pH 5を超え9未満	食堂閉鎖期間で、水量が少ない。洗浄機を使用せず、手洗い作業で洗剤の使用量が増えたためと推測。	洗剤使用量の削減と十分な流水を使用する。
京都大学生協同組合	吉田食堂排水口	2012.8.8	水素イオン濃度(pH)	5.0	pH 5を超え9未満	食堂閉鎖期間で、水量が少ない。洗浄機を使用せず、手洗い作業で洗剤の使用量が増えたためと推測。	洗剤使用量の削減と十分な流水を使用する。

区分	場所	日付	項目	値	基準値	原因	対策
京都大学生協同組合	吉田食堂排水口	2012.8.22	水素イオン濃度(pH)	5.0	pH 5を超え9未満	食堂閉鎖期間で、水量が少ない。洗浄機を使用せず、手洗い作業で洗剤の使用量が増えたためと推測。	洗剤使用量の削減と十分な流水を使用する。
京都大学生協同組合	吉田食堂排水口	2012.8.22	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	39mg/L	30mg/L以下	排水の総量が減り、油分を多く含む排水が出た。除外設備の老朽化に伴う、処理能力不足。	グリストラップの清掃回数を増やす。吸着シートの交換を行う。
京都大学生協同組合	北部食堂排水口	2012.8.29	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	31mg/L	30mg/L以下	流入温度と外気温が高く、グリストラップ・配管壁面の油分が溶解し、オイルボールが除外施設に流入。水位が、グリストラップの残渣受網	グリストラップの構造的な改善を計る。第1層で残渣・オイルを吸着できるように改善。グリストラップの清掃。
京都大学生協同組合	吉田食堂排水口	2012.9.5	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	34.0mg/L	30mg/L以下	排水の総量が減り、油分を多く含む排水が出た。除外設備の老朽化に伴う、処理能力不足。	グリストラップの清掃回数を増やす。吸着シートの交換を行う。
京都大学生協同組合	北部食堂排水口	2012.9.5	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	46.0mg/L	30mg/L以下	グリストラップ・配管壁面油分の溶解。オイルボール(廃油ボール)が除外施設に流入。グリストラップの残渣受網より上まで水があり、油分が放流槽に流れ出てしまう。	グリストラップの構造的な改善を行う。第1層目で残渣、オイルを吸着できるよう改善(→11月)。グリストラップ内の清掃を実施。
京都大学生協同組合	北部食堂排水口	2012.9.12	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	37mg/L	30mg/L以下	グリストラップ・配管壁面油分の溶解。オイルボール(廃油ボール)が除外施設に流入。グリストラップの残渣受網より上まで水があり、油分が放流槽に流れ出てしまう。	グリストラップの構造的な改善を行う。第1層目で残渣、オイルを吸着できるよう改善(→11月)。グリストラップ内の清掃を実施。
iPS細胞研究所	No. 20i	2012.10.1	生物化学的酸素要求量(BOD)	690mg/L	600mg/L未満	細胞培養培地を流した。	十分な水で希釈の上、排水する。
工学研究科	No. 3(本部構内)	2012.10.2	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	0.0065mg/L	0.005mg/L以下	不明	排水を出した建物の全入居部局に注意喚起した。該当の排出口から採水した試料の分析を独自に継続する
環境安全保健機構健康管理部门	No. 4	2012.10.2	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	0.082mg/L	0.005mg/L以下	不明。	注意喚起。同地点での再採水。
医学研究科人間健康科学系専攻	No. 6T	2012.10.15	生物化学的酸素要求量(BOD)	1100mg/L	600mg/L未満	排水量が少なく、枞に滞留していたため。	水道水の定期的及び多めの放流を依頼。
施設部	レストラン ラ・トゥール排水口	2012.10.22	生物化学的酸素要求量(BOD)	770mg/L	600mg/L未満	誤って排水構部分を開け、一部汚水が流出してしまった。	意識徹底、教育。ミーティングを行う。
施設部	レストラン ラ・トゥール排水口	2012.10.22	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	46mg/L	30mg/L以下	誤って排水構部分を開け、一部汚水が流出してしまった。	意識徹底、教育。ミーティングを行う。
京都大学生協同組合	北部食堂排水口	2012.10.24	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	52.0mg/L	30mg/L以下	フロートスイッチの異常により、オーバーフローした未処理の排水が放流槽に流れ込んだため。	フロートスイッチの交換により、正常運転となった。
京都大学生協同組合	北部食堂排水口	2012.10.31	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	39.0mg/L	30mg/L以下	フロートスイッチの異常により、オーバーフローした未処理の排水が放流槽に流れ込んだため。	フロートスイッチの交換により、正常運転となった。
医学研究科	No. 1	2012.11.6	窒素含有量	250mg/L	240mg/L未満	し尿由来と考えられる。	注意喚起を行った。
物質細胞統合システム拠点	No. 1	2012.12.5	フェノール類	1.1mg/L	1mg/L以下	不明。	放流物の把握に努める。
京都大学生協同組合	吉田食堂排水口	2013.1.16	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	93.0	30mg/L以下	定期点検時に除害設備の電源コードが抜かれていたため。	電源コードを差し込み稼働。
施設部	レストラン ラ・トゥール排水口	2013.2.15	生物化学的酸素要求量(BOD)	620mg/L	600mg/L未満	従業員の意識の低下。	・グリストラップの清掃の再徹底。 ・皿、調理器具の残留油分のふき取りの徹底。 ・浮遊脂分の吸着、除去の再徹底。
施設部	レストラン ラ・トゥール排水口	2013.2.15	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	35mg/L	30mg/L以下	従業員の意識の低下。	・グリストラップの清掃の再徹底。 ・皿、調理器具の残留油分のふき取りの徹底。 ・浮遊脂分の吸着、除去の再徹底。 ミーティングを行い、意識徹底、教育。
京都大学生協同組合	カフェレストラン排水口	2013.2.27	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油脂類)	32mg/L	30mg/L以下	当日朝、油分の多いソースを誤って流した。	注意の徹底。
医学研究科	No. 1	2013.3.5	水素イオン濃度(pH)	9.0	pH 5を超え9未満	塩素系洗剤が原因かと思われる。	関連部局の関係者および清掃業者に注意喚起し、原因調査を引き続き行っている。
京都大学生協同組合	カフェレストラン排水口	2013.3.27	水素イオン濃度(pH)	9.5	pH 5を超え9未満	洗剤を多く使用したため。	洗剤の希釈率を2倍にする。

＜桂キャンパス＞

工学研究科	No. 5(桂地区構内)	2012.4.3	ジクロロメタン	0.73mg/L	0.2mg/L以下	実験廃液や実験器具洗浄後の洗剤の放流と考えられる。	注意喚起。
工学研究科	No. 2(桂地区構内)	2013.1.10	水素イオン濃度(pH)	9.0	pH 5を超え9未満	不明。食品廃棄物やアルカリ性薬剤の投棄・放流と推定。	注意喚起した。
工学研究科	No. 3(桂地区構内)	2013.1.10	水素イオン濃度(pH)	9.0	pH 5を超え9未満	不明。食品廃棄物やアルカリ性薬剤の投棄・放流と推定。	注意喚起した。

2012年度 グリーン購入実績

分類	摘要	特定調達品目達成率
紙類	コピー用紙	100%
	その他印刷用紙、トイレトペーパー等	100%
文具類	ボールペン、朱肉等	100%
オフィス家具等	いす、机等	100%
OA機器	コピー機(購入・レンタル)、シュレッダー等	100%
移動電話	携帯電話、PHS	100%
家電製品	電気冷蔵庫、電気便座等	100%
エアコンディショナー等	エアコンディショナー、ストーブ等	100%
温水器等	電気温水器、ガス調理器等	100%
照明	蛍光灯照明器具、蛍光管等	100%
自動車等	電気自動車、低燃費自動車等	100%
消火器	消火器	100%
制服・作業服	制服・作業服	100%
インテリア・寝装寝具	カーテン、布団等	100%
作業手袋	作業手袋	100%
その他繊維製品	集合用テント、ブルーシート等	100%
設備	太陽光発電システム、生ごみ処理機等	100%
防災用備蓄用品	ペットボトル飲料水、レトルト食品等	100%
役務	省エネルギー診断、印刷等	100%

・各特定調達品目達成率は分野ごとの全てを集計しています。