

吉田キャンパス

平成18年

液体ヘリウム供給量

単位：リットル

	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
理学研究科・化学	1544	1040	809	1812	1562	1613	8380
理学研究科・物理学第一	5698	6121	8668	8270	8199	8381	45337
理学研究科・生物科学	406	521	462	370	532	446	2737
理学研究科・地球惑星科学				110			110
人間・環境学研究科	813	755	1015	711	1214	1015	5523
工学研究科・材料工学	231	261	221	388	205	71	1377
工学研究科・材料化学	57	91	101	107	108	102	566
農学研究科	34	27	619	103	184	35	1002
低温物質科学研究センター	1867	1310	1832	1944	1841	1996	10790
合 計	10650	10126	13727	13815	13845	13659	75822

平成18年

液体窒素供給量

単位：リットル

	3月	4月	5月	6月	7月	8月	合 計
理学研究科・化学	11919.2	3873	4777	5081	4430	4613	34693.2
理学研究科・物理学第一	2086.0	2402	2869	3251	2762	2080	15450.0
理学研究科・物理学第二			175	81	43		299.0
理学研究科・その他	2567.3	2845	2455	2380	2381	2807	15435.3
人間・環境学研究科	395.0	750	605	965	700	797	4212.0
工学研究科	875.0	710	955	925	765	610	4840.0
農学研究科	1591.2	1773	2421	2830	2582	2518	13715.2
エネルギー科学研究科	95.0	135	230	190	185	180	1015.0
総合博物館	10.0	10				10	30.0
医学研究科	94.3	80	160	117	166	484	1101.3
医学部附属病院	597.3	350	514	630	486	499	3076.3
保健診療所	10.0	10	10	20	20	20	90.0
生命科学研究所	632.4	652	658	693	638	696	3969.4
情報学研究科		10		10		10	30.0
高等教育推進機構 物理学実験		70	120	120	60		370.0
各種センター合計	356.6	366	689	337	339	645	2732.6
各種研究所合計	1392.3	1146	1841	1413	1368	2018	9178.3
合 計	22621.6	15182	18479	19043	16925	17987	110237.6

宇治キャンパス

平成18年

単位:リットル

液体ヘリウム供給量	3月	4月	5月	6月	7月	8月	合計
化学研究所	1684.0	1326.6	1520.3	2429.0	1953.3	1512.7	10425.9
エネルギー理工学研究所	57.3	70.8		112.4		55.1	295.6
生存圏研究所					87.9		87.9
農学研究科							
理学研究科							
工学研究科		59.6	44.1				103.7
エネルギー科学研究科			631.7	266.9		250.0	1148.6
低温物質科学研究センター	57.2	41.9	47.0	50.7	47.8	38.5	283.1
その他							
合計	1798.5	1498.9	2243.1	2859.0	2089.0	1856.3	12344.8

平成18年

単位:リットル

液体窒素供給量	3月	4月	5月	6月	7月	8月	合計
化学研究所	4008.6	3907.5	4133.2	4604.1	5075.9	4608.2	26337.5
エネルギー理工学研究所	680.9	510.8	643.2	526.8	731.9	784.9	3878.5
生存圏研究所	580.7	675.9	859.3	1064.0	832.2	747.3	4759.4
農学研究科	126.4	226.9	162.5	238.5	200.5	212.6	1167.4
防災研究所	33.6	31.8	24.4	41.9	32.2	32.2	196.1
理学研究科							
工学研究科	269.7	252.6	228.6	245.0	184.9	378.7	1559.5
エネルギー科学研究科	290.4	143.0	662.9	110.2	336.7	758.6	2301.8
低温物質科学研究センター							
その他							
合計	5990.3	5748.5	6714.1	6830.5	7394.3	7522.5	40200.2

桂キャンパス

平成18年

単位:リットル

液体ヘリウム供給量	4月	5月	6月	7月	8月	合計
工学研究科・電子工学			88	121	161	370
工学研究科・合成・生物化学					63	63
工学研究科・化学工学				37		37
合計			88	158	224	470

平成18年

単位:リットル

液体窒素供給量	4月	5月	6月	7月	8月	合計
都市環境工学	15.0			14.8		29.8
電気工学	45.0	89.6	114.4	83.0		332.0
電子工学	8302.8	7615.2	7651.4	6832.6	7447.3	37849.3
材料化学	1173.1	1237.8	1293.1	1135.9	1240.4	6080.4
物質エネルギー化学	876.7	986.6	1319.2	1054.7	1009.7	5246.9
分子工学	286.7	414.4	436.3	383.9	366.9	1888.3
高分子化学	560.1	814.2	944.3	1056.4	766.3	4141.3
合成・生物化学	1805.9	2259.8	2453.1	2592.1	2300.9	11411.8
化学工学	458.0	353	561	555.3	502	2429.6
イオン工学実験施設	21.5	87.7	79.2	14.9	15.1	218.4
合計	13544.8	13858.6	14852.1	13723.8	13648.4	69627.7