

機器利用状況

機器名	2020年度												合計	単位
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
フローサイトメトリーシステム FACSCanto II	22	17	16	8	14	19	26	15	12	7	0	廃棄	156	使用回数
フローサイトメトリーシステム LSRFortessa	91	65	95	97	64	82	67	104	92	76	85	108	1026	使用回数
セルソータ FACSAria III	7	4	8	6	9	12	14	9	6	8	16	15	114	使用回数
DNAシーケンサ 3500ジェネティックアナライザ	22	32	31	26	53	58	35	11	32	29	41	34	404	使用回数
UVサンプル撮影装置 FAS-V	37	60	43	39	73	79	55	18	57	54	50	61	626	ラン数
ルミノイメージアナライザ Amersham Imager 600	24	43	25	31	20	26	27	18	23	23	20	13	293	使用回数
1μL分光光度計 Nano Drop ONE	47	75	45	83	52	73	91	37	42	73	39	25	682	使用枚数
Real Time PCR Step One Plus	84	66	78	92	83	83	121	115	97	73	90	98	1080	使用回数
Real Time PCR QuantStudio 3	46.0	33.4	40.3	49.1	52.9	43.5	67.6	63.2	46.0	39.7	43.3	51.6	576.55	使用時間(h)
Thermal Cycler	48	38	61	47	67	53	66	44	47	50	62	63	646	使用回数
プレートリーダー Spectra Max M5	23	17	15	35	35	36	10	15	19	14	6	52	277	使用回数
液体クロマトグラフ質量分析計 LTQvelos	35	23	12	16	13	17	21	20	13	19	4	16	209	使用回数
ナノフロー4重極TOF質量分析計 Triple TOF 5600	19	9	8	7	5	7	11	9	2	5	6	7	95	使用回数
真空凍結乾燥機・遠心式濃縮機 FDU-2200(東京理科)・VC-96W(タイテック)	55	41	56	79	59	44	82	42	41	42	56	58	655	使用回数
冷却遠心機 KUBOTA 7780	4	故障中	故障中	4	3	5	5	1	5	4	5	3	39	使用回数
透過型電子顕微鏡 JEM-1400	111			114	122	224	178	51	201	205	255	153	1614	サンプル数
共焦点レーザー顕微鏡 LSM-710	4	11	12	5	8	6	8	7	3	3	6	6	79	使用回数
共焦点レーザー顕微鏡 FV3000	56.3	132.2	143.0	112.0	143.0	106.2	71.0	85.3	28.2	23.8	84.5	80.2	1065.7	使用時間(h)
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	4	2	7	5	2	5	3	3	8	9	12	6	66	使用回数
マイクロプレートリーダー	45.4	10.0	73.0	50.5	40.0	80.5	60.0	41.5	158.5	154	198.6	148	1060.0	使用時間(h)
蛍光顕微鏡 BZ-9000	9	6	7	9	10	7	8	9	12	7	11	12	107	使用回数
ルミノイメージアナライザ LAS-4000	9.3	6.1	6.5	6.6	8.8	12.3	6.3	6.33	7.2	5.25	8	5.2	87.7	使用時間(h)
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	3	5	2	10	6	11	14	9	7	8	5	12	92	使用回数
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	5	11.5	3	22	11	19.5	30.5	20	17	17	7.5	24	188	使用時間(h)
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	1	0	2	9	9	12	8	2	7	3	0	0	53	使用回数
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	1.5	0.0	5.0	18.5	17.5	36.0	19.5	5.5	19.5	6.5	0	0	129.5	使用時間(h)
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	29.0	21.0	14.0	24.0	27.0	24.0	56.0	49	30	30	40	0	344	使用回数
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	64.0	45.5	34.5	57.0	64.5	47.0	166.5	136.5	94.5	66.5	132.5	0	909.0	使用時間(h)
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	7	16	32	39	30	34	23	13	12	5	7	0	218	使用回数
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	18	29	47.5	58	45	51.5	37	10.5	23.5	11.5	1.5	0	333.0	使用時間(h)
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	41	42	39	49	31	37	28	33	28	35	10	10	383	使用回数
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	8.2	8.4	7.8	9.8	6.2	7.4	5.6	6.6	5.6	7	11.5	13.5	97.6	使用時間(h)
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73												12	12	使用回数
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73												16	16.0	使用時間(h)
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	2	1	23	14	18	15	22	11	5	8	26	37	182	使用回数
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	1	1	10.5	8.5	27.5	21.5	23.5	16.5	2	8.5	5.2	7.4	133.1	使用時間(h)
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	10	2	3	7	4	4	6	15	1	8	2	8	70	使用回数
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	2.0	0.4	0.6	1.4	0.8	0.8	1.2	3	0.2	1.6	0.4	1.6	14.0	使用時間(h)
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	34	36	24	23	17	21	17	13	24	12	5	8	234	使用回数
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	76	81	88	79.5	39.5	46.5	36	35.5	53.5	24.5	10	14	584.0	使用時間(h)
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	8	3	7	10	8	9	3	3	7	5	6	5	384	使用回数
倒立型蛍光顕微鏡 IX-73	171.0	240.0	744.0	672.0	552.0	624.0	288.0	168	456	456	99	384	4854.0	使用時間(h)