

(19) 検査実績

ア 病理組織

解剖数・ブロック作製数及び染色枚数

種別		年	10	11	12	13	14
解剖数(例)			2,364	2,512	2,237	2,357	2,542
ブロック作製数(個)			40,647	46,738	43,628	48,145	55,030
染色総枚数			80,185	93,629	85,808	95,637	112,874
染色種別内訳	H E 染色		39,236	45,365	42,299	46,192	52,690
	A z a n 染色		19,690	21,114	19,026	19,296	22,256
	E - V 染色		14,488	16,599	15,149	18,377	23,268
	P A S 染色		5,212	5,637	5,266	6,051	7,006
	その他の他		1,559	4,914	4,068	5,721	7,654

イ 薬化学

(ア) 薬化学検査依頼状況

種別		年	10	11	12	13	14
検体数			5,695	6,105	5,394	5,643	5,973
検査依頼総数			10,579	10,828	9,475	8,943	9,266
検査依頼種別内訳	薬毒物スクリーニング		1,818	1,927	1,752	1,767	1,919
	エタノール		2,127	2,309	2,065	2,121	2,253
	青酸		691	768	797	621	581
	一酸化炭素		257	223	230	173	181
	睡・精・他の毒物		431	465	423	421	481
	覚醒剤定性		60	83	71	61	65
	血液型		279	259	214	221	231
	生化学		3,032	2,848	2,303	2,073	2,179
	肝炎検査		1,395	1,340	1,142	1,017	898
	梅毒検査		270	315	255	268	225
	細菌検査		149	221	173	167	205
ウイルス検査		70	70	50	33	48	

(イ) 検査実施状況

年(平成)		10	11	12	13	14	
総検査件数		18,790	21,228	19,171	19,249	19,439	
検査 種 類 別 内 訳	予試験	マウス経口毒性	1,832	1,934	1,753	1,810	1,968
		pH測定	1,828	1,929	1,752	1,803	1,967
		シェーパイン反応	1,826	1,930	1,751	1,801	1,961
		免疫的抽出	39	26	23	21	14
		その他	10	21	12	2	12
	エタノール	G C 定量	3,130	3,433	3,080	3,217	3,389
	その他の有機溶媒		32	42	28	36	37
	青酸	G C 定性	691	762	798	636	587
		比色法定量	37	23	35	27	27
	一酸化炭素	定性	520	444	478	372	370
		吸光度法定量	65	48	50	29	52
	その他のガス類		6	17	—	—	14
	睡・精・他の毒物	アルコール抽出	299	367	355	350	380
		その他の抽出	700	857	843	818	971
		T C L	1,217	1,462	1,409	1,386	1,223
		呈色反応	1,176	1,454	1,408	1,386	1,216
		G C 件数	994	1,275	1,225	1,032	928
		H P L C 定量	895	1,115	1,068	1,003	1,016
		G C - M S	98	290	133	287	362
	覚醒剤定性		96	126	120	56	103
	血液型	A B O	204	196	184	172	156
		熱解離試験	75	64	79	60	81
	生化学検査		1,763	1,994	1,460	1,680	1,515
肝炎検査		890	932	730	849	683	
梅毒検査		179	226	185	229	166	
細菌検査		135	199	166	156	203	
ウイルス検査		53	62	46	31	38	