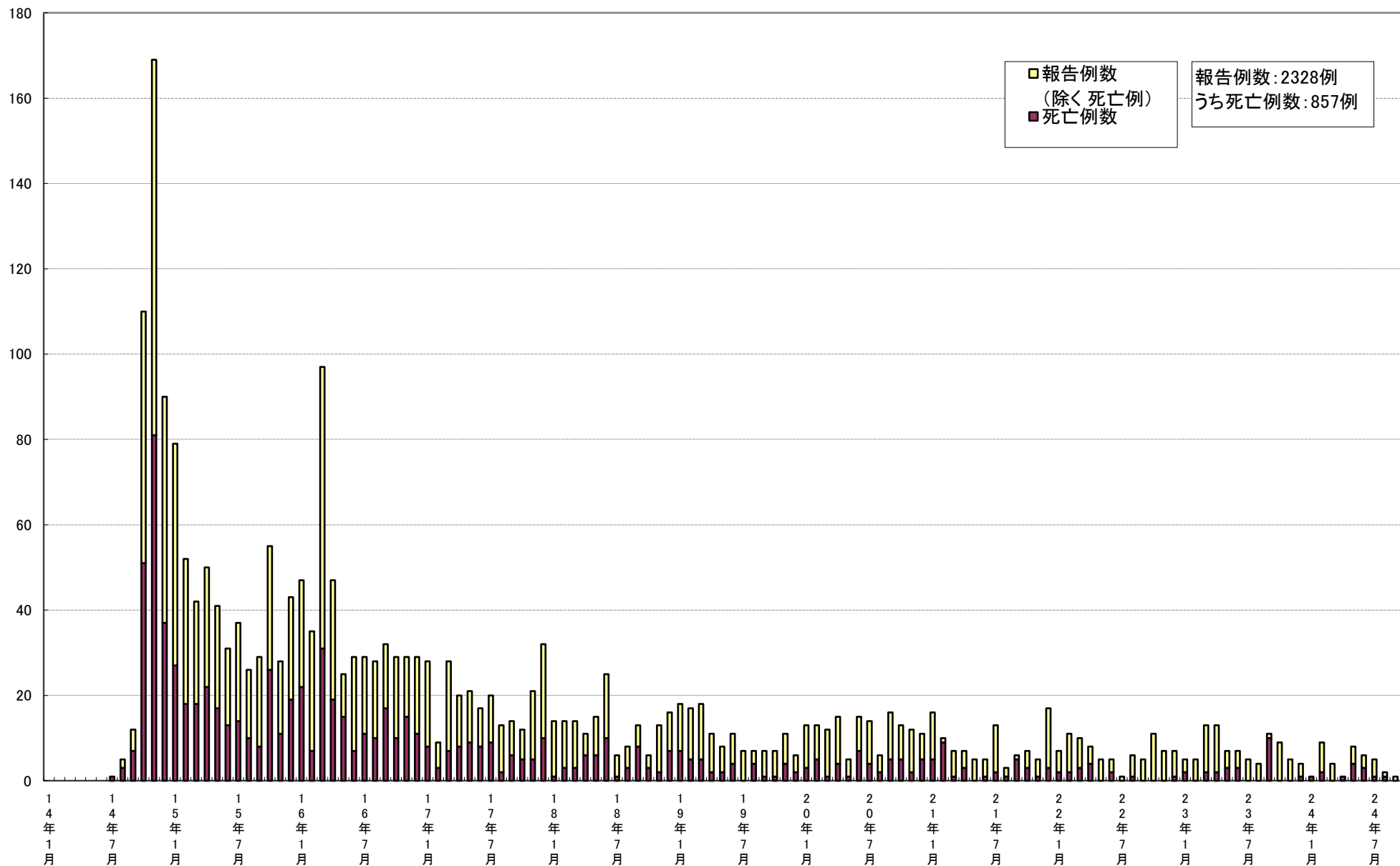


[件数]

ゲフィチニブ服用後の急性肺障害・間質性肺炎等に係る副作用報告の 報告例数及び死亡例数(平成24年9月30日現在)(報告月別集計)



[報告月]

ゲフィチニブ服用後の急性肺障害・間質性肺炎等に係る副作用報告
の報告例数及び死亡例数

平成24年9月30日現在

報告年月	報告例数	うち死亡例数
平成14年01月		
平成14年02月		
平成14年03月		
平成14年04月		
平成14年05月		
平成14年06月		
平成14年07月 (販売開始)	1	1
平成14年08月	5	3
平成14年09月	12	7
平成14年10月	110	51
平成14年11月	169	81
平成14年12月	90	37
平成15年01月	79	27
平成15年02月	52	18
平成15年03月	42	18
平成15年04月	50	22
平成15年05月	41	17
平成15年06月	31	13
平成15年07月	37	14
平成15年08月	26	10
平成15年09月	29	8
平成15年10月	55	26
平成15年11月	28	11
平成15年12月	43	19
平成16年01月	47	22
平成16年02月	35	7
平成16年03月	97	31
平成16年04月	47	19
平成16年05月	25	15
平成16年06月	29	7
平成16年07月	29	11
平成16年08月	28	10
平成16年09月	32	17
平成16年10月	29	10
平成16年11月	29	15
平成16年12月	29	11
平成17年01月	28	8
平成17年02月	9	3
平成17年03月	28	7
平成17年04月	20	8
平成17年05月	21	9
平成17年06月	17	8
平成17年07月	20	9
平成17年08月	13	2
平成17年09月	14	6
平成17年10月	12	5
平成17年11月	21	5
平成17年12月	32	10
平成18年01月	14	1
平成18年02月	14	3

ゲフィチニブ服用後の急性肺障害・間質性肺炎等に係る副作用報告
の報告例数及び死亡例数

平成24年9月30日現在

報告年月	報告例数	うち死亡例数
平成18年03月	14	3
平成18年04月	11	6
平成18年05月	15	6
平成18年06月	25	10
平成18年07月	6	1
平成18年08月	8	3
平成18年09月	13	8
平成18年10月	6	3
平成18年11月	13	2
平成18年12月	16	7
平成19年01月	18	7
平成19年02月	17	5
平成19年03月	18	5
平成19年04月	11	2
平成19年05月	8	2
平成19年06月	11	4
平成19年07月	7	
平成19年08月	7	4
平成19年09月	7	1
平成19年10月	7	1
平成19年11月	11	4
平成19年12月	6	2
平成20年01月	13	3
平成20年02月	13	5
平成20年03月	12	1
平成20年04月	15	4
平成20年05月	5	1
平成20年06月	15	7
平成20年07月	14	4
平成20年08月	6	2
平成20年09月	16	5
平成20年10月	13	5
平成20年11月	12	2
平成20年12月	11	5
平成21年01月	16	5
平成21年02月	10	9
平成21年03月	7	1
平成21年04月	7	3
平成21年05月	5	
平成21年06月	5	1
平成21年07月	13	2
平成21年08月	3	1
平成21年09月	6	5
平成21年10月	7	3
平成21年11月	5	1
平成21年12月	17	3
平成22年01月	7	2
平成22年02月	11	2
平成22年03月	10	3
平成22年04月	8	4

ゲフィチニブ服用後の急性肺障害・間質性肺炎等に係る副作用報告
の報告例数及び死亡例数

平成24年9月30日現在

報告年月	報告例数	うち死亡例数
平成22年05月	5	
平成22年06月	5	2
平成22年07月	1	
平成22年08月	6	1
平成22年09月	5	
平成22年10月	11	
平成22年11月	7	
平成22年12月	7	1
平成23年01月	5	2
平成23年02月	5	
平成23年03月	13	2
平成23年04月	13	2
平成23年05月	7	3
平成23年06月	7	3
平成23年07月	5	
平成23年08月	4	
平成23年09月	11	10
平成23年10月	9	
平成23年11月	5	
平成23年12月	4	1
平成24年1月	1	1
平成24年2月	9	2
平成24年3月	4	
平成24年4月	1	1
平成24年5月	8	4
平成24年6月	6	3
平成24年7月	5	1
平成24年8月	2	1
平成24年9月	1	
総数	2328	857

ゲフィチニブに係る新規処方患者数及び継続投与患者数等

表1 2011年12月末時点で集計した新規処方患者数及び継続投与患者数並びに施設数

	合計	がん専門病院 ^{*1}	がん専門病院以外・ 学会会員所属 ^{*2}	がん専門病院以外・ 学会会員所属せず
2011年10-12月の新規処方患者数	1968	1208	711	49
施設数 ^{*3}	1878	403	1069	406
2011年12月末の継続投与患者数	8085	4888	2970	227
施設数 ^{*3}	1878	403	1069	406

表2 2012年3月末時点で集計した新規処方患者数及び継続投与患者数並びに施設数

	合計	がん専門病院 ^{*1}	がん専門病院以外・ 学会会員所属 ^{*2}	がん専門病院以外・ 学会会員所属せず
2012年1-3月の新規処方患者数	1666	1014	613	39
施設数 ^{*3}	1858	407	1052	399
2012年3月末の継続投与患者数	7940	4831	2893	216
施設数 ^{*3}	1858	407	1052	399

表3 2012年6月末時点で集計した新規処方患者数及び継続投与患者数並びに施設数

	合計	がん専門病院 ^{*1}	がん専門病院以外・ 学会会員所属 ^{*2}	がん専門病院以外・ 学会会員所属せず
2012年4-6月の新規処方患者数	2024	1239	745	40
施設数 ^{*3}	1847	411	1056	380
2012年6月末の継続投与患者数	8337	5060	3053	224
施設数 ^{*3}	1847	411	1056	380

表4 2012年9月末時点で集計した新規処方患者数及び継続投与患者数並びに施設数

	合計	がん専門病院 ^{*1}	がん専門病院以外・ 学会会員所属 ^{*2}	がん専門病院以外・ 学会会員所属せず
2012年7-9月の新規処方患者数	1799	1082	678	39
施設数 ^{*3}	1874	413	1084	377
2012年9月末の継続投与患者数	8189	4929	3049	211
施設数 ^{*3}	1874	413	1084	377

*1：国立・国立病院機構・公立等のがんセンター、特定機能病院、がん診療連携拠点病院（2011年12月は2012年2月時点、2012年3月は2012年5月時点、2012年6月は2012年7月時点、2012年9月は2012年11月時点現在）

*2：日本肺癌学会員又は日本癌治療学会員（2011年12月は2012年2月、2012年3月は2012年5月、2012年6月は2012年7月時点現在、2012年9月は2012年11月時点現在）

*3：調査患者数の把握できた施設数。全納入施設数は2011年10-12月:1,890、2012年1-3月:1,877、2012年4-6月:1856、2012年7-9月:1885。