別表6

〈重要水防区域〉

\ 里	女/	小 別			<i>)</i>	l																	_			1
備考	流下能力不足	流下能力不足	流下能力不足	無堤区間	流下能力不足	流下能力不足	流下能力不足	流下能力不足	流下能力不足	流下能力不足	流下能力不足	流下能力不足	無堤区間											_		
町名	日高町	日高町	日高町	平取町	平取町	日高町	日高町	日高町	平取町	平取町	平取町	平取町	平取町	平取町	日高町	日高町	平取町	平取町	平取町	平取町	平取町		田山市大田	5.任思区周		
事務所	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川	苫小牧河川		Щ	m		
既往 災害																										
現在 築堤高	5.77	8.87	9.62	I	36.54	8.47	10.09	11.92	16.28	23.94	26.12	29.43	I	36.28	7.58	11.79	15.41	17.22	20.22	21.50	26.73				計画高水流量規模の洪水の水位(高潮区間の堤防にあっては計画高潮位)と現況の堤防高との差が堤防の計画余裕高に満たない箇所	現況の堤防断面或いは天端幅が、計画の堤防断面或いは計画の天端幅に対して不足しているが、それぞれの2分の1以上確保されている箇所、
計 築堤高	5.74	8. 19	9.42	23.30	36. 33	8.08	9.59	11. 73	16.13	23.40	25.94	28.72	23.30	35.87	7.12	10.08	14.95	17.14	19.99	21.16	26.46			要な区間	が位 と現況の けたない箇	調が、計画 して不足 上確保され
計画高 水 位	4.24	69 .9	7.92	21.80	34.83	6.58	8.09	10.23	14.63	21.90	24.44	27.22	21.80	34.37	5.62	8.58	13.45	15.64	18.49	19.66	24.96			水防上重要な区間	計画高水流量規模の洪水の水位(高潮 防にあっては計画高潮位)と現況の堤 差が堤防の計画余裕高に満たない箇所	或いは天端 天端幅に対 2分の1以
位置	0.50	2.50	3,40	12.00	20.20	2.40	3.50	4.80	7.50	12.10	13.80	15.50	12.00	19.90	1.60	4.70	6.80	8.10	9.90	10.60	14.10		废	В	水流量規 - -	堤防断面 は計画の れぞれの
延長	0.50	2.50	3.40	12.00	20.20	2.40	3.50	4.80	7.50	12.10	13.80	15.50	2.00	1.80	1.20	0.60	1.50	1.50	0.20	1.20	0.65		強			
用作	0.60	2.80	3.80	13.10	20.80	2.60	4.00	5.00	7.60	12.20	14.00	15.80	13.10	20.80	2.20	5.00	7.50	8.80	10.00	11.20	14.45			1	水位(高潮区間の堤 が現況の堤防高を越	計画の堤 1 未満の(
距離標	$0.40 \sim$	$2.20 \sim$	$3.00 \sim$	11.00 \sim	$19.60 \sim$	$2.20 \sim$	$3.00 \sim$	$4.60 \sim$	$7.40 \sim$	$12.00 \sim$	$13.60 \sim$	15.20 \sim	11.00 \sim	$19.00 \sim$	$1.00 \sim$	$4.40 \sim$	$6.00 \sim$	$7.30 \sim$	~ 08.6	$10.00 \sim$	13.80 \sim		重	も重要な区間	\cap	天端幅が、幅り2分の
築堤名	河口左岸築堤	河口左岸築堤	河口左岸築堤	ヌタップ築堤	二風谷左岸築堤	河口右岸築堤	富川築堤	富川築堤	紫雲古津築堤	荷負去場築堤	平取築堤	平取築堤	ヌタップ築堤	二風谷左岸築堤	河口右岸築堤	富川築堤	富川築堤	紫雲古津築堤	紫雲古津築堤	荷負去場築堤	平取築堤			A 水防上最€	計画高水流量規模の洪水の 防にあっては計画高潮位) える箇所。	現況の堤防断面あるいは天端幅が、計画の堤防 断面あるいは計画の天端幅り2分の1未満の箇 所。
重要度	В	В	В	A	В	В	В	В	В	В	В	В	Α	В	В	В	В	В	В	В	В				神初な火	現所 財子 財子 財子 財子 財子 財子 財子 日本
種別	堤防高	堤防高	堤防高	堤防高	堤防高	堤防高	堤防高	堤防高	堤防高	堤防高	堤防高	堤防高	堤防断面	堤防断面	堤防断面	堤防断面	堤防断面	堤防断面	堤防断面	堤防断面	堤防断面	[定基準]	Tit	= ↑		
左右岸	左岸	左岸	左岸	左岸	左岸	右岸	右岸	右岸	右岸	右岸	右岸	右岸	左岸	左岸	右岸	右岸	右岸	右岸	右岸	右岸	右岸	[重要水防箇所評定基準]	井	性为	〔下能力〕	
河川名	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流三	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	沙流川	【重要水			堤防高(流下能力)	堤防断面

(北海道水防計画抜粋)