

出力情報名(出力情報コード)			危険物荷役許可申請回答情報 (S A A 8 2 4)											
項番	欄	項目名	属性	桁	緑 1	緑 2	条件			コード	出力条件／形式			
1		出力共通項目									メールサブジェクトには以下の項目を出力			
			an	398		M					・日付 10桁			
											・時刻 5桁			
											・船舶コード 9桁			
											・申請先 I D 8桁			
											・入港前統一申請番号 11桁			
2		入港前統一申請番号	an	11		C					港湾関連DBに登録された入港前統一申請番号を出力			
3		訂正前入港前統一申請番号	an	11		C					港湾関連DBに登録された訂正前入港前統一申請番号を出力			
4		送信日時(年月日)	n	8		C					システム年月日を出力			
5		送信日時(時刻)	n	4		C					システム時刻を出力			
6		回答書類番号	an	18		C					港湾関連DBに登録された回答書類番号を出力			
											利用者ID(8) + CYYMM(6) + 連番(4)			
7		回答日時(年月日)	n	8		C					港湾関連DBに登録された回答日時(年月日)を出力			
8		回答日時(時刻)	n	4		C					港湾関連DBに登録された回答日時(時分)を出力			
9		許可番号	an	18		C					港湾関連DBに登録された許可番号を出力			
10		許可日(年月日)	n	8		C					港湾関連DBに登録された許可日を出力			
11		申請日(年月日)	n	8		C					港湾関連DBに登録された申請日(年月日)を出力			
12		申請先コード	an	8		C				利用者ID	港湾関連DBに登録された申請先コードを出力			
13		申請先	j	70		C					港湾関連DBに登録された申請先の名称を出力			
14		申請者コード	an	8		C				利用者ID	港湾関連DBに登録された申請者コードを出力			
15		申請者名称(会社名)	j	70		C					港湾関連DBに登録された申請者名称(会社名)を出力			
16		申請者住所	j	105		C					港湾関連DBに登録された申請者住所を出力			
17		申請者電話番号	an	20		C					港湾関連DBに登録された申請者電話番号を出力			
18		処理種別	j	4		C					港湾関連DBに登録された処理種別を出力 新規 変更 取消			
19		船舶の名称	j	35		C					港湾関連DBに登録された船舶名称を出力			
20		信号符字又は船舶番号	an	9		C				コールサイン	港湾関連DBに登録された信号符字又は船舶番号を出力			
21		船舶国籍コード	an	3		C				国連L O C O D E (国名2桁)	港湾関連DBに登録された船舶国籍コードを出力			
22		船舶国籍名称	j	50		C					港湾関連DBに登録された船舶国籍名称を出力			
23		船種コード	an	5		C				船種種類コード	港湾関連DBに登録された船舶種類コードを出力			
24		船種名	j	40		C					港湾関連DBに登録された船舶種類名称を出力			
25		総トン数	n	9		C					港湾関連DBに登録された総トン数を出力 ZZZZZ9.99			
26		船舶の全長	n	6		C					港湾関連DBに登録された船舶の全長を出力 ZZ9.99			
27		最大喫水	n	6		C					港湾関連DBに登録された最大喫水を出力 ZZ9.99			
28		重量トン数	n	9		C					港湾関連DBに登録された重量トン数を出力 ZZZZZ9.99			
29		船舶代理店名称	j	70		C					港湾関連DBに登録された船舶代理店名称を出力			
30		船舶代理店住所	j	105		C					港湾関連DBに登録された船舶代理店住所を出力			
31		船舶代理店電話番号	an	20		C					港湾関連DBに登録された船舶代理店電話番号を出力			
32		船長名	j	70		C					港湾関連DBに登録された船長名を出力			
33		停泊場所施設コード	an	5		C				バースコード	港湾関連DBに登録された停泊場所施設コードを出力			
34		停泊場所施設名称	j	70		C					港湾関連DBに登録された停泊場所の施設名称を出力			
35		停泊期間(自)(年月日)	n	8		C					港湾関連DBに登録された停泊期間(自)(年月日)を出力			
36		停泊期間(自)(時刻)	n	4		C					港湾関連DBに登録された停泊期間(自)(時刻)を出力			
37		停泊期間(至)(年月日)	n	8		C					港湾関連DBに登録された停泊期間(至)(年月日)を出力			

出力情報名(出力情報コード)			危険物荷役許可申請回答情報 (S A A 8 2 4)										
項番	欄	項目名	属性	桁	縁 1	縁 2	条件					コード	出力条件／形式
38		停泊期間(至)(時刻)	n	4		C							港湾関連DBに登録された停泊期間(至)(時刻)を出力
39		荷役業者名称	j	70		C							港湾関連DBに登録された荷役業者名称を出力
40		荷役期間日時(自)(年月日)	n	8		C							港湾関連DBに登録された荷役期間日時(自)(年月日)を出力
41		荷役期間日時(自)(時刻)	n	4		C							港湾関連DBに登録された荷役期間日時(自)(時刻)を出力
42		荷役期間日時(至)(年月日)	n	8		C							港湾関連DBに登録された荷役期間日時(至)(年月日)を出力
43		荷役期間日時(至)(時刻)	n	4		C							港湾関連DBに登録された荷役期間日時(至)(時刻)を出力
44		備考	j	140		C							港湾関連DBに登録された備考(港長)を出力
45		危険物/回答通知情報 繰返し回数	n	3		C							危険物/回答通知コード～開放／非開放までの繰り返し回数を1～401の範囲で出力 ZZ9
46		危険物/回答通知 コード	j	12 401		C							(1) 港湾関連DBに登録された危険物の種別または回答通知コードを出力 (2) 危険物情報が存在する場合、危険物の種別を出力 全ての危険物情報を出力した後、回答情報を以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、回答通知コードを出力
47		危険物/回答情報	j	210 *		C							(1) 港湾関連DBに登録された危険物情報若しくは回答情報を出力 (2) 危険物情報が存在する場合、J P Dコード(若しくはIMDGコードUN NO.)を出力、引火点、引火点単位、品名の順に出力 全ての危険物情報を出力した後、回答情報を以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 回答情報及び区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、回答通知内容を出力
48		こん包数	n	9 *		C							(1) 港湾関連DBに登録されたこん包数を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力 ZZZZZ9. 99
49		こん包数単位	j	17 *		C							(1) 港湾関連DBに登録されたこん包数単位を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力
50		正味重量	n	10 *		C							(1) 港湾関連DBに登録された正味重量を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力 ZZZZZZ9. 99
51		正味重量単位	j	13 *		C							(1) 港湾関連DBに登録された正味重量単位を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力
52		積付位置	j	25 *		C							(1) 港湾関連DBに登録された船内の積付位置を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力
53		開放／非開放	j	14 *		C							(1) 港湾関連DBに登録された開放若しくは非開放を出力 (2) 全ての危険物情報を出力した後、以下の順番で出力 1. 空白を出力 2. 区切り文字を出力 3. 回答情報が存在する場合、空白を出力