

出力情報名(出力情報コード)			係留施設使用届回答情報 (S A A 8 1 5)												
項番	欄	項目名	属性	桁	縁 1	縁 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 ・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 I D (8) + C C Y Y M M (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		届出日(年月日)	n	8		C					港湾関連DBに登録された係留施設使用届の届出日(年月日)を出力				
10		申請先コード	an	8		C					利用者 I D	港湾関連DBに登録された申請先コードを出力			
11		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			
12		申請者コード	an	8		C					利用者 I D	港湾関連DBに登録された申請者コードを出力			
13		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			
14		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			
15		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			
16		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			
17		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			
18		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			
19		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			
20		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			
21		船種コード	an	5		C					船舶種類コード	港湾関連DBに登録された船舶種類コードを出力			
22		船舶種類名称	j	40		C						港湾関連DBに登録された船舶種類名称を出力			
23		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 Z Z 9. 9 9			
24		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 Z Z Z Z 9. 9 9			
25		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 Z Z Z Z 9. 9 9			

出力情報名(出力情報コード)			係留施設使用届回答情報 (S A A 8 1 5)											
項番	欄	項目名	属性	桁	縁 1	縁 2	条件			コード	出力条件／形式			
26		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
27		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
28		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
29		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
30		着岸(予定)場所 施設コード	an	5		C						バースコード		港湾関連DBに登録された着岸(予定)場所 施設コードを出力
31		着岸(予定)場所 施設名称	j	70		C								港湾関連DBに登録された着岸(予定)場所 施設名称を出力
32		着岸(予定)年月日	n	8		C								港湾関連DBに登録された着岸(予定)年月日を出力
33		着岸(予定)時刻	n	4		C								港湾関連DBに登録された着岸(予定)時刻を出力
34		離岸(予定)年月日	n	8		C								港湾関連DBに登録された離岸(予定)年月日を出力
35		離岸(予定)時刻	n	4		C								港湾関連DBに登録された離岸(予定)時刻を出力
36		入港予定港における陸揚貨物形態名	j	24	3	C								港湾関連DBに登録された入港予定港における陸揚貨物形態名を出力
37		入港予定港における陸揚貨物品名	j	70	*	C								港湾関連DBに登録された入港予定港における陸揚貨物品名を出力
38		入港予定港における陸揚貨物数量(または重量)	n	11	*	C								港湾関連DBに登録された入港予定港における陸揚貨物数量(または重量)を出力 ZZZZZZ9.99 ※個・台の場合は整数のみ出力 ZZZZZZ9△△△
39		入港予定港における陸揚貨物数量の単位コード	an	3	*	C								港湾関連DBに登録された入港予定港における陸揚貨物数量の単位コードを出力
40		入港予定港における船積貨物形態名	j	24	3	C								港湾関連DBに登録された入港予定港における船積貨物形態名を出力
41		入港予定港における船積貨物品名	j	70	*	C								港湾関連DBに登録された入港予定港における船積貨物品名を出力
42		入港予定港における船積貨物数量(または重量)	n	11	*	C								港湾関連DBに登録された入港予定港における船積貨物数量(または重量)を出力 ZZZZZZ9.99 ※個・台の場合は整数のみ出力 ZZZZZZ9△△△
43		入港予定港における船積貨物数量の単位コード	an	3	*	C								港湾関連DBに登録された入港予定港における船積貨物数量の単位コードを出力
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		回答通知コード繰返し回数	n	2		C								回答通知コード～回答通知内容までの繰り返し回数を1～99の範囲で出力 Z9
46		回答通知コード	an	4	99	C					通知コード			港湾関連DBに登録された回答通知コードを出力
47		回答通知内容	j	210	*	C								通知コードに対応した回答ステータス及び回答通知情報(項目情報込み)を出力 例1)回答通知コードが1001の場合、"受理:申請を受理した。"を出力 例2)回答通知コードが9903の場合、"決定:船席(着岸位置)の決定(着岸日時:20090331)"を出力