

出力情報名(出力情報コード)		係留施設使用届回答情報(SAA815)																	
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件										コード	出力条件/形式	
1		出力共通項目	an	398			M												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ID 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)+CCYMM(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ID	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ID	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		信号符号又は船舶番号	an	9			C											コールサイン	港湾関連DBに登録された信号符号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LOCODE (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 ZZ9.99
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 ZZZZ9.99
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 ZZZZ9.99
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

出力情報名(出力情報コード)		係留施設使用届回答情報(SAA815)																
項番	欄	項目名	属性	桁	繰り	繰り	条件										コード	出力条件/形式
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