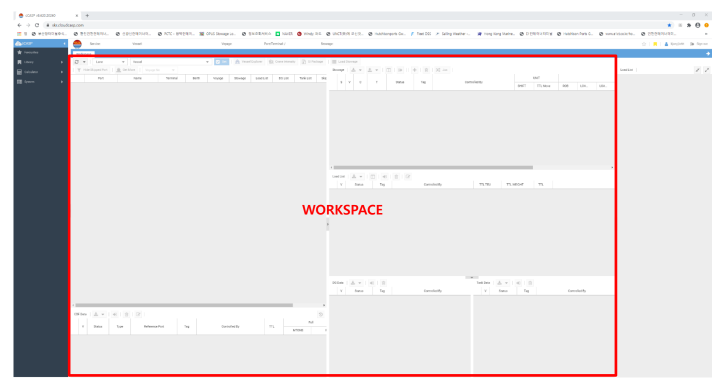
cCASP Guidance for local office PIC

How to download Operation team PIC's Stowage Instruction in cCASP

1. cloudCASP 접속: https://skr.cloudcasp.com/

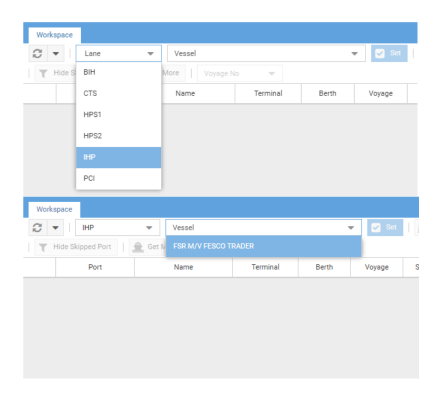
1) cCASP 사용에 앞서 사용자는 ID(e-mail계정 id)권한을 요청해야 log-in이 가능.

2) 권한요청 처리부서: vot@sinokor.co.kr and osp@heungaline.com



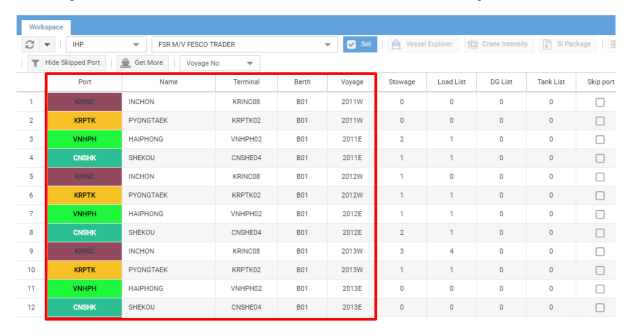
2. "service Lane" 과 "Vessel". 을 선택한 후 "Set" button을 click.

각 ID에는 해당하는 항로에 대한 권한이 부여되어 있습니다. 이 화면에서 조회하고자 하는 항로명이 나오지 않을 경우는 해당 ID에 항로 권한이 없는 것이므로, 운항팀에 연락을 바랍니다.

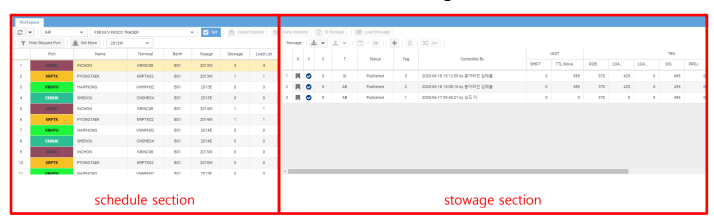


3. 항로명, 선박 선택한 후 조회하면, 해당 선박의 항차, PORT명이 스케줄 순으로 보여집니다. 만약 해당 스케줄이 나오지 않으면 운항팀으로 연락을 부탁드립니다.

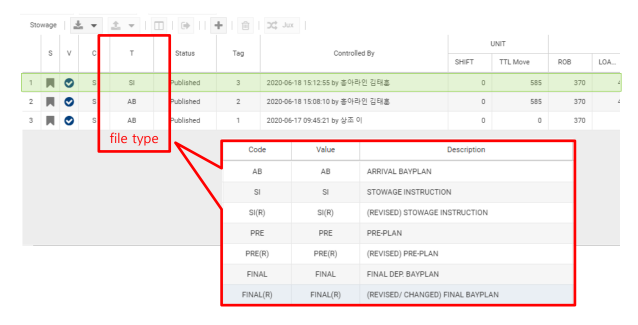
(cCASP의 스케줄 관리는 운항담당자만이 입력 가능합니다.)



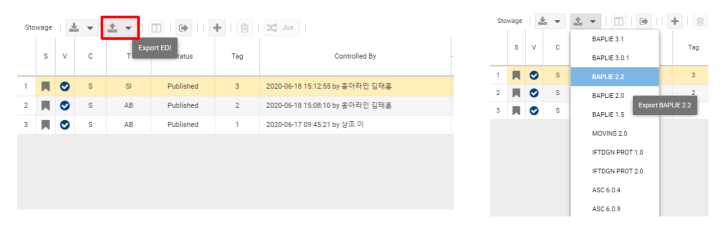
4. 작업하시려는 PORT의 스케줄을 CLICK하십시오. (아래 화면 노란색 커서 참조) 왼쪽의 Schedule section을 클릭하면 우측의 Stowage section에 내용이 조회됩니다.



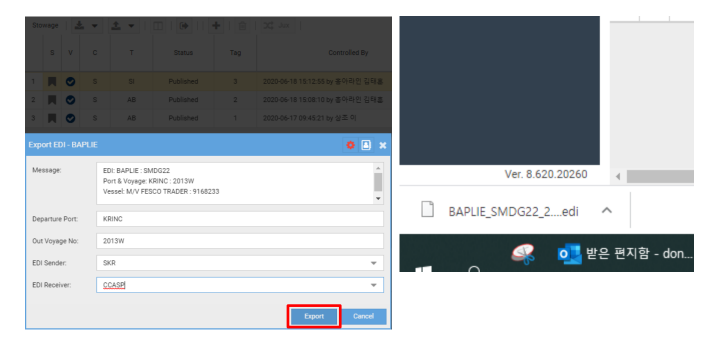
5. 조회된 내용을 보면 파일 타입과 status, tag번호 등이 조회됩니다. 운항팀 담당자가 작성한 SI를 아래처럼 찾으실 수 있습니다. (파일 타입은 아래표와 같습니다)



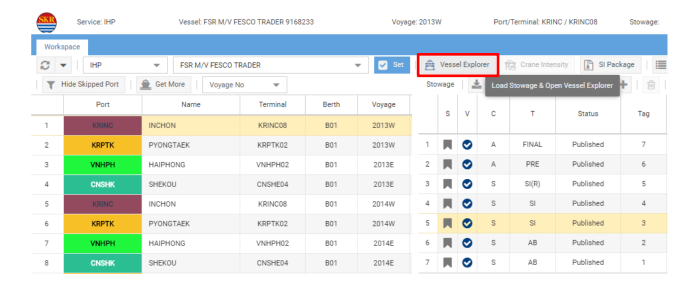
6. 해당 SI파일을 원하시는 양식으로 추출이 가능합니다. Export EDI button을 누르고 필요한 양식을 선택하면 해당 양식으로 추출이 가능합니다. 터미널에서 요하는 양식으로 곧바로 추출이 가능하며, 구버전에서 asc파일을 edi파일로 변환하는 절차를 생략이 가능합니다.



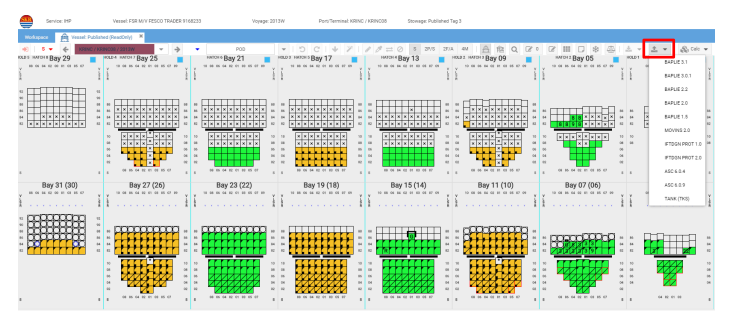
7. 파일 추출 양식을 선택한 후 export button을 누르면 해당 SI파일이 선택한 양식으로 download된 것을 보실 수 있습니다.



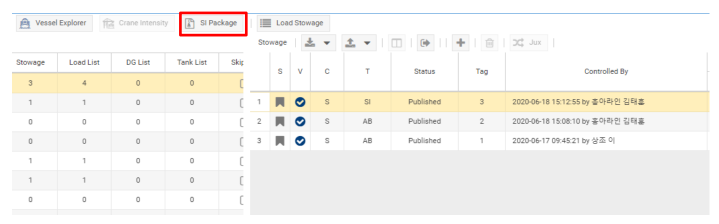
8. SI를 직접 들어가 볼 수 있습니다. SI파일을 선택한 후 Vessel Explorer버튼을 click합니다.



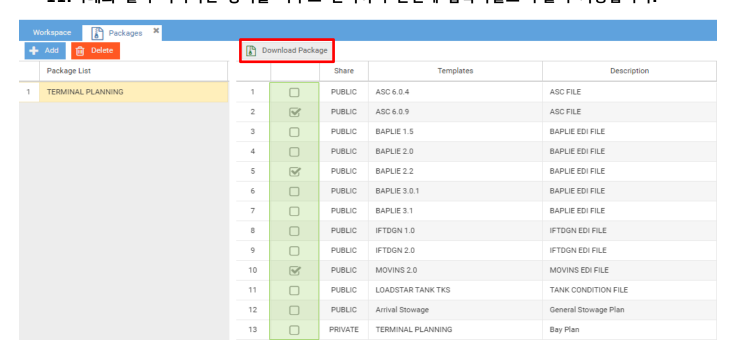
9. SI를 들어가 확인한 후 우측의 Export EDI버튼을 눌러서도 파일을 추출이 가능합니다. 상기 6번의 설명과 같이 필요한 양식으로 선택하여 파일을 추출이 가능합니다.



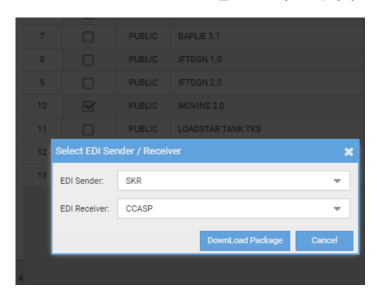
10.만약 Stowage Instruction을 다수의 파일양식으로 한번에 다운받기를 원한다면 "SI package" button을 click하십시오.

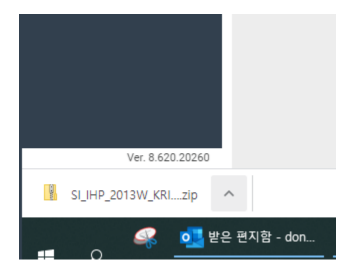


11.아래와 같이 나타나는 양식을 복수로 선택하여 한번에 압축파일로 추출이 가능합니다.



12. download button을 click하면 아래와 같이 zip파일로 압축되어 다운로드됩니다.



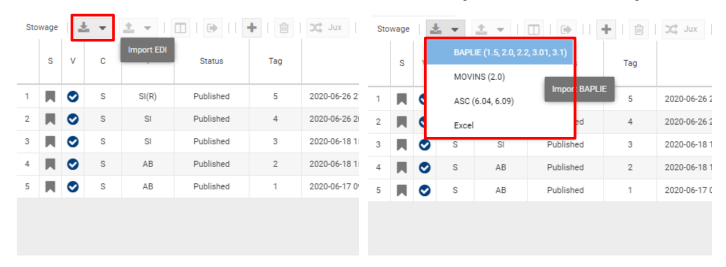


- ⇒ 운항담당자가 cCASP에서 SI를 작성한 후에 이를 cloud server에 publish하면 Local의 담당자 역시 cCASP에서 이를 server에서 확인하고 export 할 수 있습니다.
- □ 기존처럼 운항담당자로부터 SI파일을 수신할 때 asc파일을 수신한 후 edi파일로 변환할 필요 가 없이, cCASP에서는 곧바로 터미널이 원하는 양식으로 추출(export)이 가능합니다.
- ⇒ 원하는 복수 양식을 파일 package로 한번에 다운로드가 가능합니다.
- ⇒ 운항담당자의 SI가 변경이 있을 시, 운항담당자의 (revised)SI 역시 cloud server에서 같은 방법으로 수신 후 export 할 수 있습니다.
- ⇒ 각 Local에서 plan 안에 들어가서 수정해야 할 때 사용방법에 대한 가이드는 추후 작성하여 배포하도록 하겠습니다. (본 가이드에서는 SI를 추출하는 방법, Pre-plan 및 Final plan을 import하여 공유하는 방법에 대해 다루고 있습니다.)
- ⇒ 터미널 및 본선과 확인한 이후 Pre-plan 및 Final plan 확정 시 각 local 담당자는 이를 cloud server에 import 및 publish 하여 각 운항담당자들과 공유할 수 있습니다.

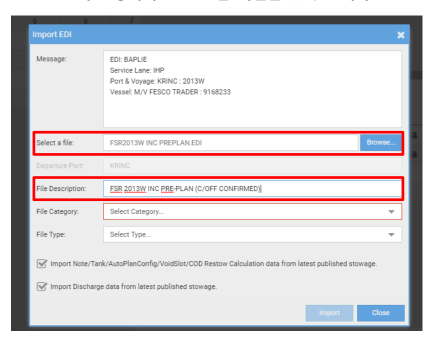
How to upload "Pre-plan" and "Final plan" in cCASP

1. 터미널 및 본선과 확인된 최종 "Pre-plan" 및 "Final plan" 이 확정 시 cCASP에 이를 import 하고 publish 시켜야 운항담당자 및 차항지 user가 이를 공유가 가능합니다.

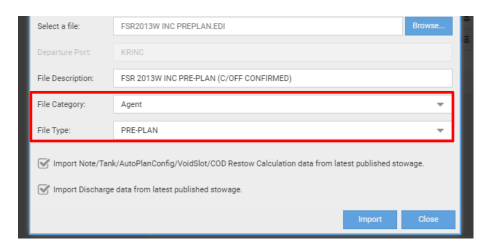
"Import EDI" button을 눌러 upload하고자 하는 파일 양식을 선택합니다. asc파일 뿐만 아니라 edi파일 양식으로도 곧바로 업로드가 가능합니다. (별도의 변환이 필요없음.)



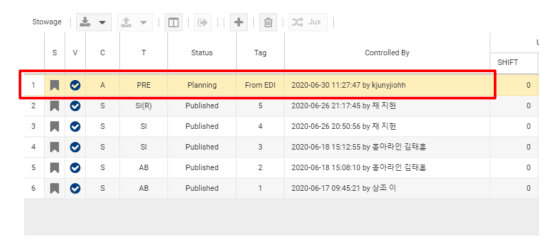
2. 선택한 양식의 업로드 할 파일을 찾아 선택하고 description 작성합니다.



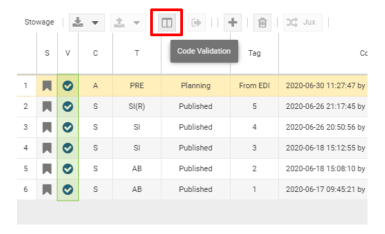
3. File Category 와 File Type을 선택합니다. 선택 후 import 버튼을 누릅니다.

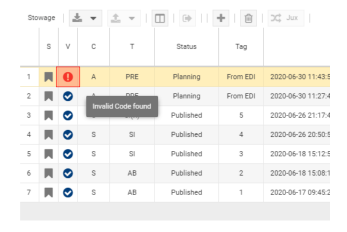


4. 버튼 클릭 후 pre-plan 파일이 업로드 되며, status 는 "Planning" 상태임을 보실 수 있습니다. "Planning" 상태는 본인의 컴퓨터에서만 보이는 상태입니다. 이 상태에서는 운항담당자 및 관련 user들이 upload한 pre-plan을 볼 수 없습니다. 오직 "Published" 상태만이서버 내 관련사용자들에게 해당 plan 을 공유할 수 있는 상태입니다.

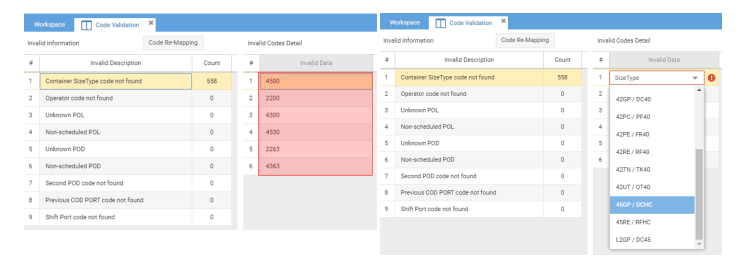


5. Code Validation: plan을 publish 시키기에 앞서 code validation check를 진행해 주십시오. 해당 plan에 사용된 각 종 code가 (cntr tpsz, POL/POD/operator code 등) 해당항로에 허용하는 code로 적합하게 사용되었는지, 또는 허용code 외에 다른 code가 사용되었는지 check하는 기능입니다. 사용된 code가 모두 적합한 경우는 파란색상의 체크표시아이콘으로 변하고, 만약 invalid code가 plan 내 사용된 경우 붉은색 따옴표 아이콘이 뜨니이 경우에는 확인을 부탁드립니다. 해당 Code 확인 절차는 해당 plan을 publish 하기 전반드시 실행해 주시기 바랍니다.

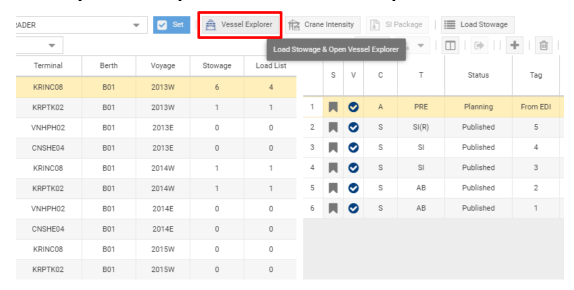




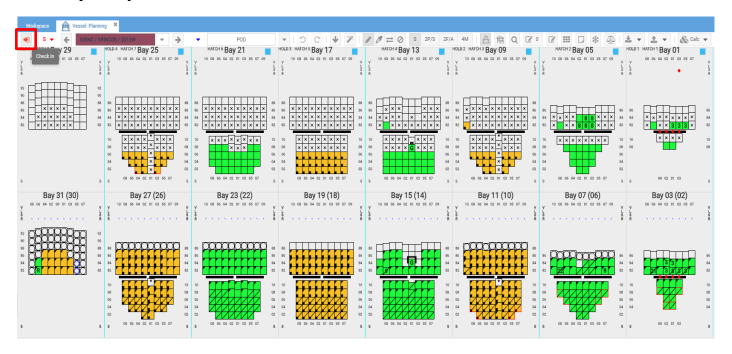
- 6. Invalid code를 수정하는 방법
 - 1) "Code validation" button을 click합니다.
 - 2) 아래 그림처럼 어떤 코드가 잘못되었는지 확인한 후 invalid data에서 더블클릭하여 올바른 코드로 match가 가능합니다.



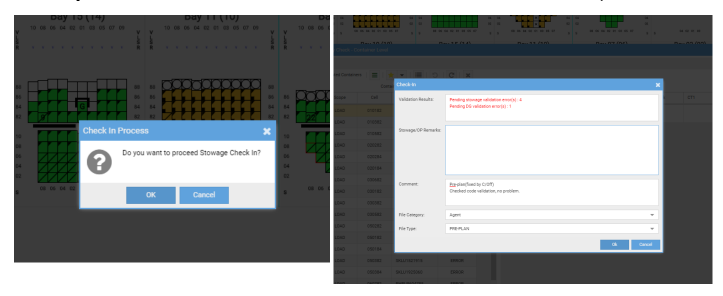
- ⇒ 상기의 예시 그림은 컨테이너 TPSZ code가 잘못 인식하여 발생한 것을 볼 수 있습니다.
- ⇒ invalid code 를 double click 합니다.
- ⇒ 정확한 code list가 나열되며 해당 list에서 올바른 code를 선택하여 match가 가능합니다.
- ⇒ 통상의 경우, 미리 설정된 Auto-code mapping이 cloudCASP 프로그램 내에서 작동하여 대부분의 예외 code를 자동인식하게끔 되어있으나, plan에 새로운 예외 code가 사용되어 validation error가 뜬 경우, 각 항로 운항담당자에게 문의를 부탁드립니다.
- 7. Code validation이 문제가 없는 경우 upload한 plan을 check-in(publish)하여야 시스템 내 모든 user에게 공유가 가능합니다. 앞서 설명한 것처럼 "Planning" 상태에서는 본인의 컴퓨터에만 plan을 볼 수 있고 수정이 가능할 뿐 운항담당자 및 다른 user는 볼 수 없습니다. 최종 확정된 "Pre-plan" 및 "Final plan" 은 서버에 upload한 이후 반드시 check-in(publish)하여 "Published" 상태로 만들으셔야 모두와 공유가 가능합니다.
 - 1) "Vessel Explorer" button을 click하여 plan 으로 진입합니다.



2) Pre-plan으로 진입하였습니다. 왼쪽 상단에 "Check In" button을 볼 수 있습니다.

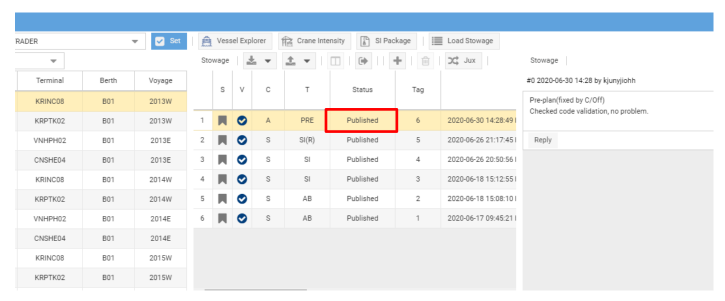


3) "Check in" button을 누른 후 comment에 remark를 남길 수 있으며, ok를 누릅니다.



4) Upload하였던 해당 plan의 상태가 "Published"로 변한 것을 볼 수 있습니다.

"Published" 상태가 되면, 비로소 운항팀 운항담당자 및 항로 내 관련 user가 해당 plan을 볼 수 있는 상태가 됩니다. 기존 Procedure와 같이, 터미널 및 본선과 확인하여 최종 확정된 "Pre-plan" 과 "Final plan"은 즉시 cCASP프로그램에 import 및 pubished 한 후 운항 담당자에게 통보를 바랍니다.



8. "Final plan" 앞선 Pre plan 과 마찬가지 Procedure로 import 및 publish 해 주시기 바랍니다.

