

## 稲の種子処理タスク



# タスク作成

xarvio フィールドマネージャーは、稲の種子を病害・害虫から防除するためにタスク機能を提供します。

タスクの計画と実施は、フィールドマネージャーで次の手順で簡単に実行できます。

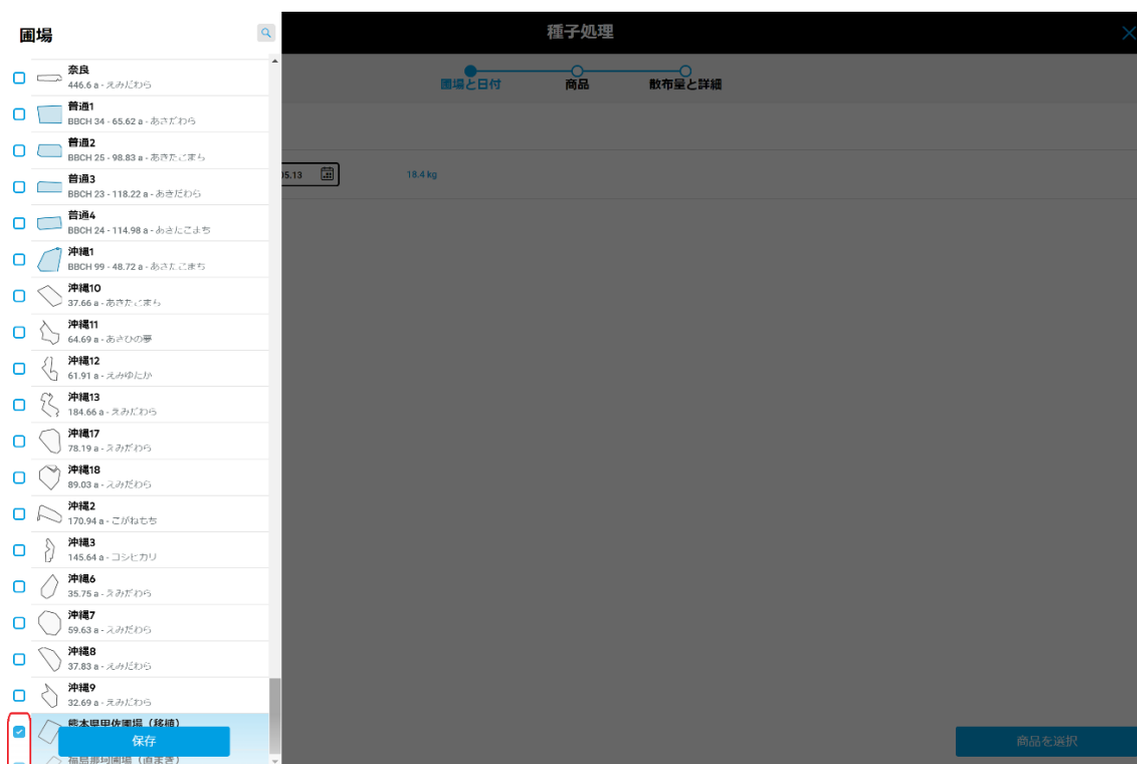
- まず、「**タスクの新規作成エントリ**」よりいずれかに従って、圃場にタスクを追加します。
- [タスクを追加]をクリックして、新しい画面にてタスク種類の選択リストが表示されます。
- [種子処理]項目を選択し、クリックして次の画面へ進みます。



- [圃場と日付]画面に処理日、種子重量、圃場追加など情報を指定します。



- カレンダー①をクリックし、作業予定日を選択します。
- [播種量]②を種子の重量を指定します。
- [圃場を追加]③をクリックし、タスクに他の圃場を追加できます。



I. 「商品を選択」④をクリックして次の画面へ進みます。

- タスクに複数圃場が追加される場合、[-]削除ボタンをクリックして指定の圃場は削除可能です。

種子処理
×

● 圃場と日付    ○ 商品    ○ 散布量と詳細

<b>圃場</b> 2 圃場 - 面積: 368.46 a	<b>日付</b> 日付 <input type="text"/>	<b>種子重量</b> <span style="font-size: small;">?</span>	
----------------------------------	--------------------------------------	--	--

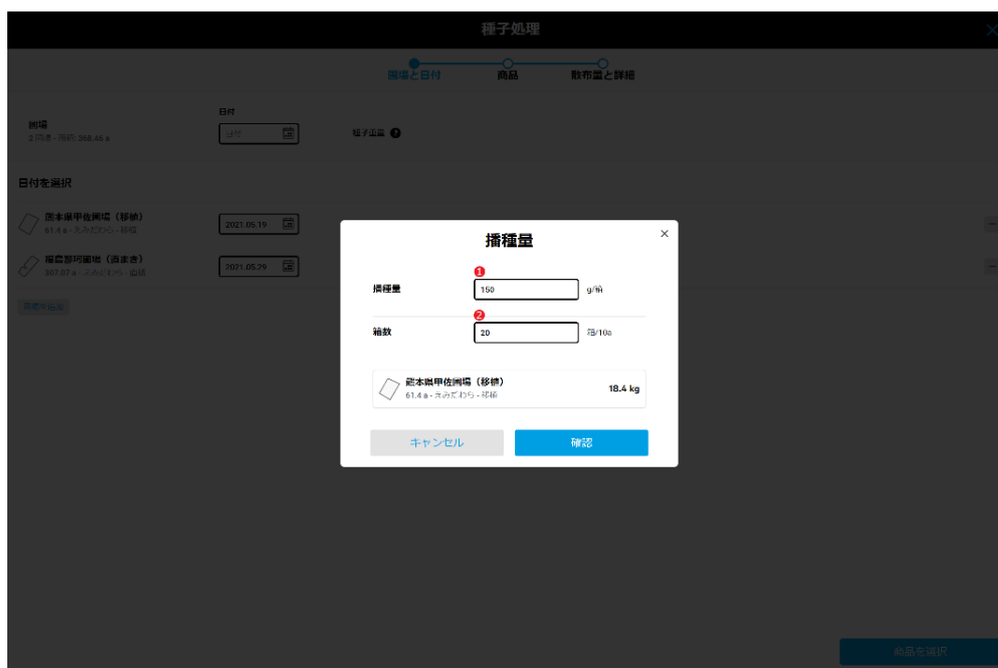
**日付を選択**

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"></div> <div> <b>熊本県甲佐圃場 (移植)</b>  <small>61.4 a - えみだわら - 移植</small> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: flex; align-items: center;"> <span>2021.05.19</span> <span style="font-size: small;">📅</span> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <span style="margin-right: 10px;">播種量</span> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">-</span> </div>	
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"></div> <div> <b>福島那珂圃場 (直まき)</b>  <small>307.07 a - えみだわら - 直播</small> </div> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: flex; align-items: center;"> <span>2021.05.29</span> <span style="font-size: small;">📅</span> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <span style="margin-right: 10px;">播種量</span> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">-</span> </div>	

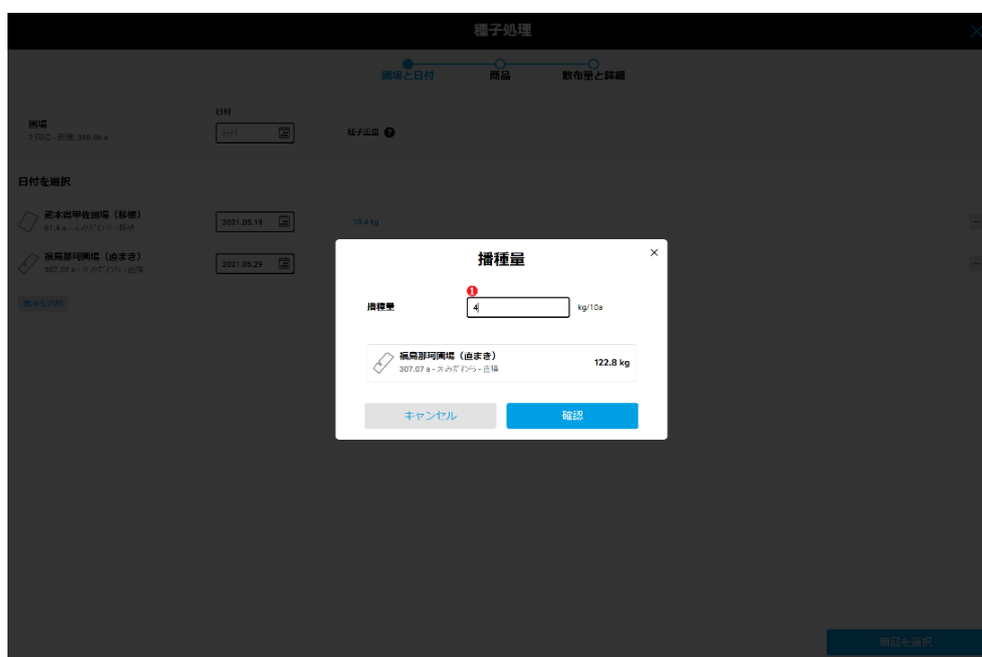
圃場を追加

商品を選択

- 種子重量の指定は作付け方法より、2つ入力方法があります。圃場面積の 10a 単位基準により種子重量が自動的に計算されます。
  - 「移植」の場合、種子重量の計算方法： $(\text{苗箱あたり播種量} * \text{苗箱数} * \text{圃場の面積}) / 10$

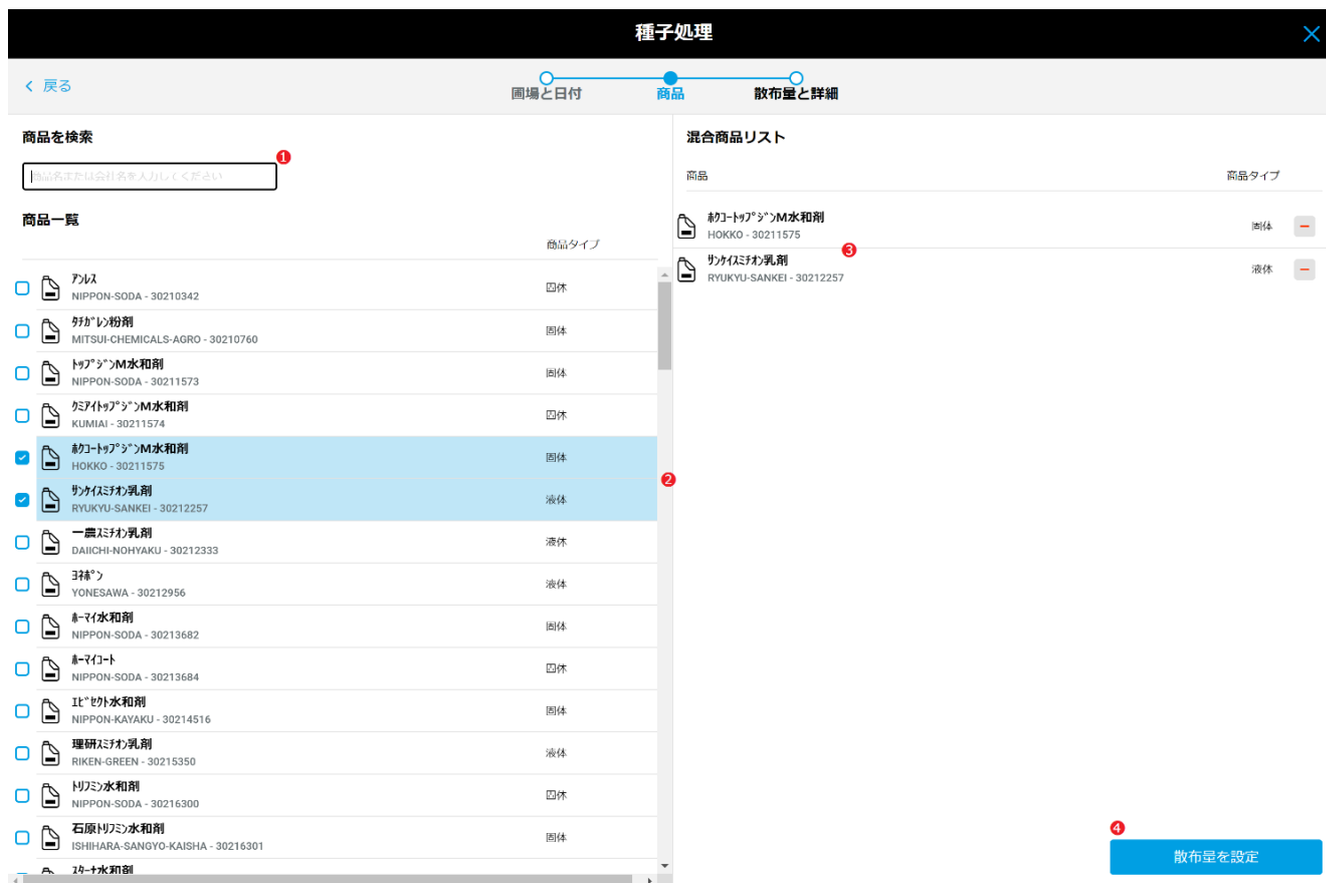


- ア. 育苗あたり播種量 (g) ①を入力します。
  - イ. 育苗箱数②を入力します。
- 「直播」の場合、種子重量の計算方法：(10a あたり播種量 \* 圃場の面積)/10



- ア. 10a あたり播種量 (kg) ①を入力します。

- [商品] 画面に処理用商品を検索して選択します。



- 商品の情報（商品名、製造会社名、商品 ID など）を①に入力して検索します。
- 検索条件でフィルターされた商品ずつ②を選択します。
- 混合商品リスト③に選択された商品が表示されます。[-]削除ボタンをクリックして指定の商品は削除可能です。
- [散布量を設定]④をクリックして次の画面へ進みます。

- [散布量と詳細]画面に使用薬量、使用方法など詳細情報を入力してタスクを保存します。

種子処理

< 戻る

○ 圃場と日付
○ 商品
● 散布量と詳細

✕

**使用薬量を設定**

処理時の形態 <sup>①</sup> 使用方法 <sup>②</sup> 入力タイプ <sup>③</sup>

直接散布 (原液処理、粒剤等) <sup>①</sup> 希釈して散布 <sup>②</sup> 使用量 <sup>③</sup> 希釈倍率 <sup>④</sup>

商品リスト

商品タイプ	使用量	
<span style="color: #007bff; font-weight: bold;">散布液量</span>		
ホッコ-ヘンシ-ト-ツボツボ HOKKO-30218274	<input style="width: 60px;" type="text" value="7.5"/>	4 mL/kg

**詳細**

未割り当て <sup>⑤</sup> 割り当て

コメント <sup>⑥</sup> 追加

ばか苗高ごま葉枯病 7.5倍(使用量は乾燥種粒1kg当り希釈液 30mL)

散布液量

L/kg <sup>④</sup>

	使用量	合計
水	0.026 L/kg	0.479 L
ホッコ-ヘンシ-ト-ツボツボ HOKKO	4 mL/kg	73.676 ml
<b>合計</b>	0.03 L/種子 1kg	0.6 L

i 18.4 kg種子用の使用量と散布液量

作業予定日を過ぎたら自動的に完了とする <sup>⑧</sup>

タスクを保存 <sup>⑨</sup>

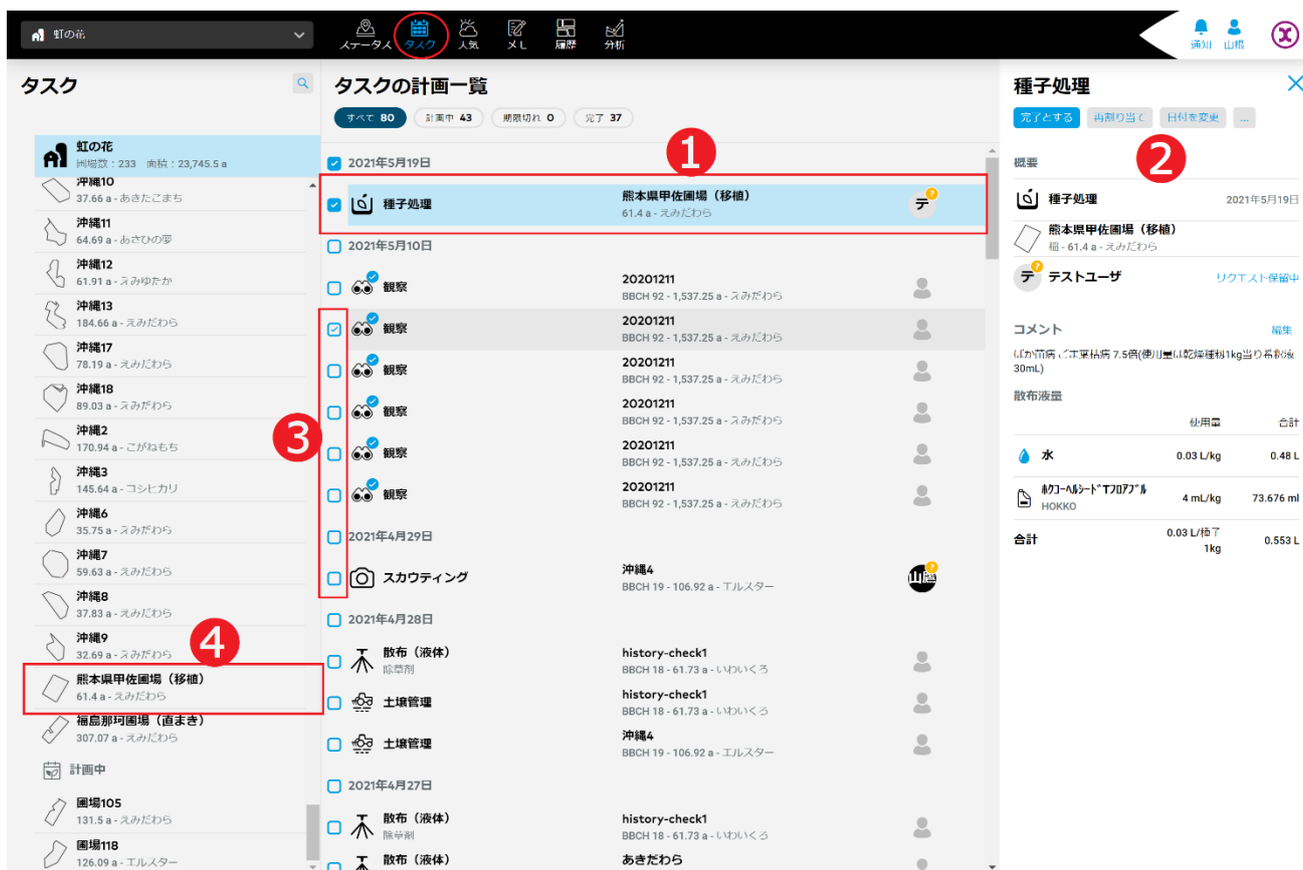
i 使用量は、18.4 kgの種子と、合計圃場面積が61.4 aの1圃場に使用されます。

- ア. 商品に水を加えるかどうか[処理時の形態]①を選択します。
- イ. 商品の[使用方法]②を選択します。
- ウ. [使用量]/[希釈倍率]の[入力タイプ]③を選択します。
- エ. 商品の登録内容に基づいて種子1kgあたりの適切な散布量、または水を加える希釈で使用する場合、散布液量、及び適切な希釈倍率④を入力します。
- オ. [割り当て]⑤をクリックし、xarvio フィールドマネージャーのユーザにタスクを割り当て、または書類記録のために任意の名前を入力します。
- カ. タスクにメモ⑥を追加します。
- キ. [使用量]/[希釈倍率]⑦で切り替えて使用薬量の詳細を参照します。
- ク. ⑧をチェックする場合、作業予定日を過ぎたら、タスクが自動的に完了とマークされます。
- ケ. [タスクを保存]⑨をクリックし、作成を完了します。

## タスク参照

「タスク作成」手順通りにタスクを作成されたら、タスクのサマリー情報は参照できます。

- [タスク]に直接に移動し、[タスクの計画一覧]パネルが表示されます。

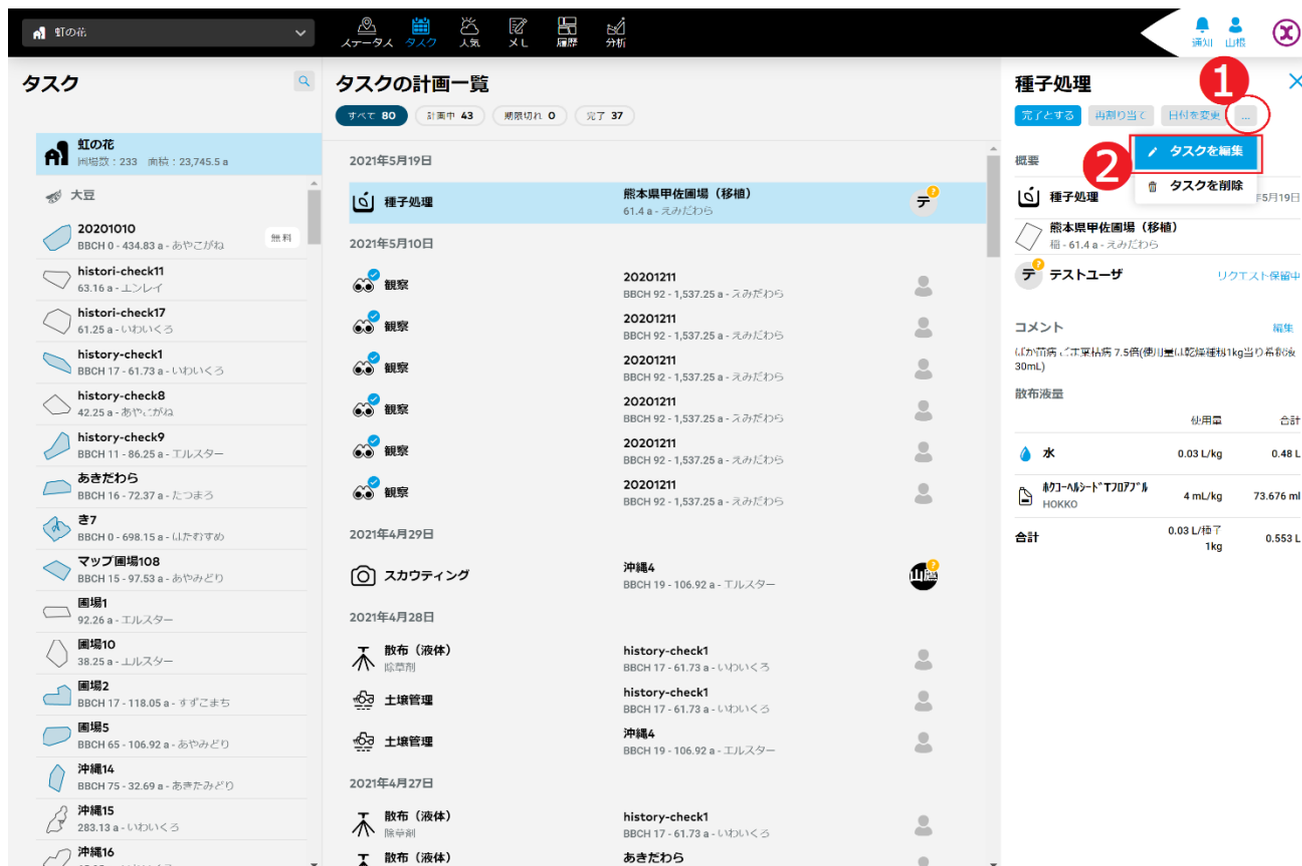


- [タスクの計画一覧]パネルに表示されるタスクリストから、参照したいタスク項目①をクリックし、画面右に当該タスクのサマリー情報②が表示されます。
- 複数タスク項目は参照可能です。各タスク項目の左にチェックボックス③があり、タスク項目ずつクリックして選択します。
- 圃場個別で計画されるタスクは参照可能です。画面左に表示される圃場リスト④に圃場をクリックして選択し、タスクリストに当該圃場のみのタスクが絞られて表示されます。

# タスク編集

以下の手順で既存の計画済みタスクを編集することが可能です。

- [タスク]に直接に移動し、[タスクの計画一覧]パネルが表示されます。
- 「タスク参照」の手順で画面右に編集したいタスクのサマリー情報を表示されます。

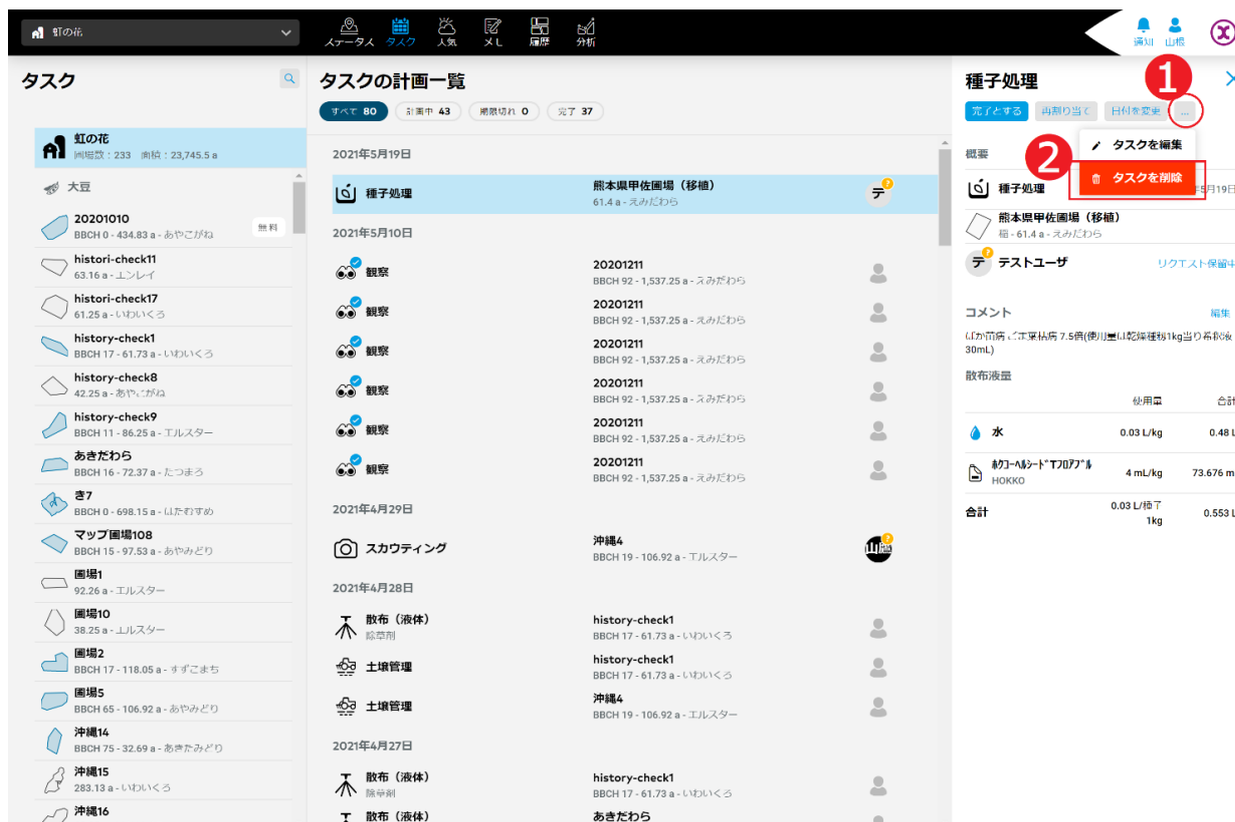


- オプションボタン[...]①をクリックし、操作メニューがポップアップされます。
- [タスクを編集]操作項目②を選択し、クリックしてタスク編集の画面へ進みます。
- タスクの編集は「タスクの作成」の同じな手順に従って行います。

# タスク削除

以下の手順で既存の計画済みタスクを削除することが可能です。

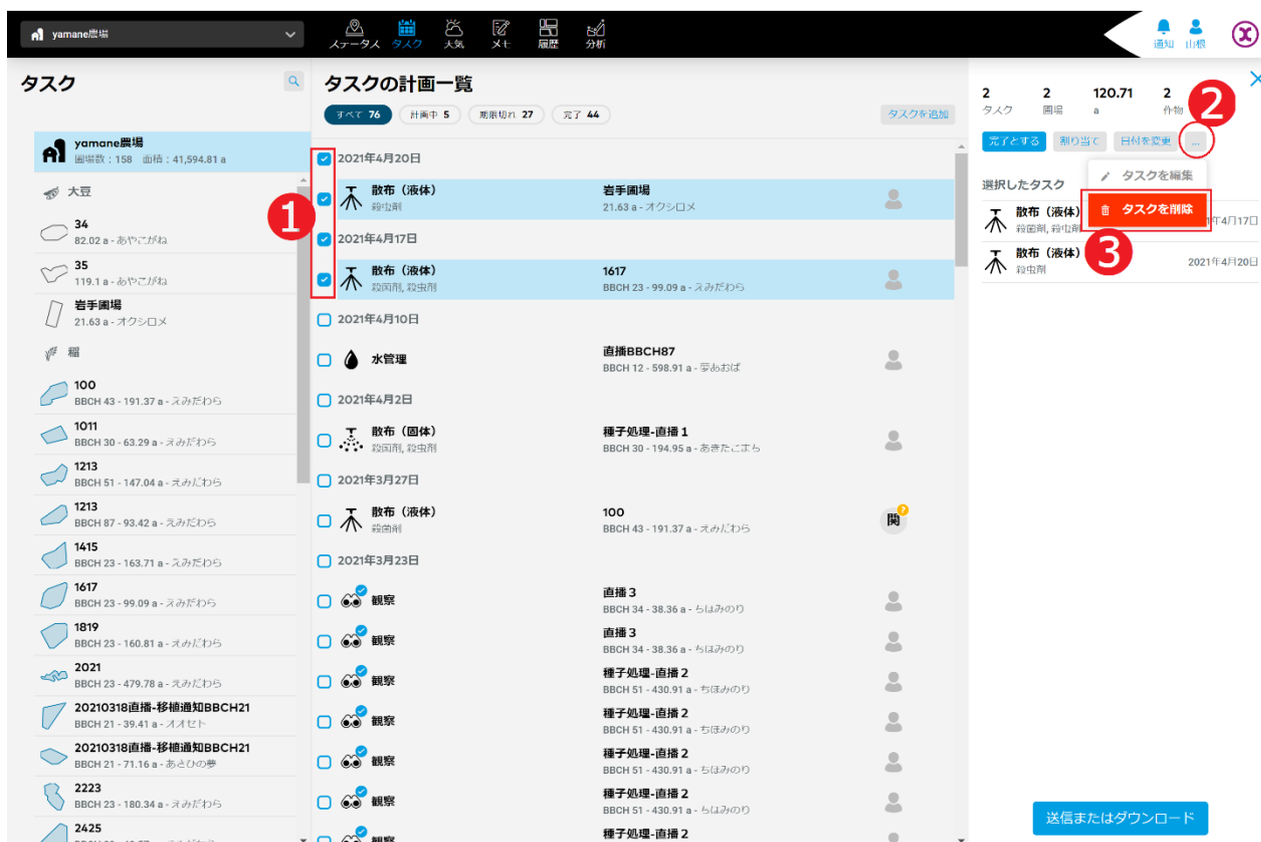
- [タスク]に直接に移動し、[タスクの計画一覧]パネルが表示されます。
- 「タスク参照」の手順で画面右に削除したいタスクのサマリー情報を表示されます。



- オプションボタン[...]①をクリックし、操作メニューがポップアップされます。
- [タスクを削除]操作項目②を選択し、クリックして削除確認の画面が表示されます。



- ウ. [削除]をクリックし、当該タスクが削除されます。  
[キャンセル]を押すと削除処理が行わなく元の画面へ戻ります。
- [タスクの計画一覧]パネルに複数タスクを選択して同時に削除することができます。



- ア. 各タスク項目の左にチェックボックス①があり、タスク項目ずつクリックして選択します。
- イ. 画面右にオプションボタン[⋮]②をクリックし、操作メニューがポップアップされます。
- ウ. [タスクを削除]操作項目③を選択し、クリックして削除確認の画面が表示されます。



- エ. [削除]をクリックし、当該複数のタスクが削除されます  
[キャンセル]を押すと削除処理が行わなく元の画面へ戻ります。

サービスの詳細やご利用開始のお問い合わせは  
こちらまで

 0120-014-660  
 [japan@xarvio.info](mailto:japan@xarvio.info)  
[www.xarvio.com](http://www.xarvio.com)