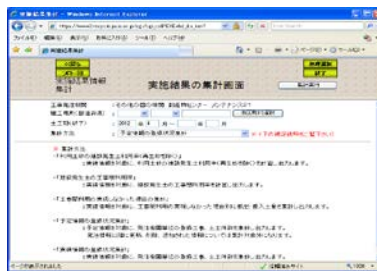


5.9 実施結果集計表

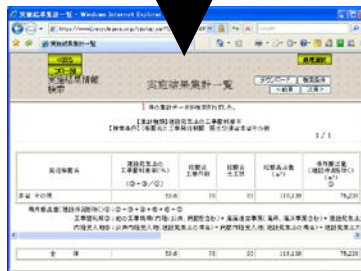
(1) 実施結果集計処理のフロー図

実施結果集計の処理手順を下記フロー図に示します。

- ① 「処理選択」画面から「実施結果集計表」をクリックし、実施結果情報の「実施結果の集計画面」画面を開きます。

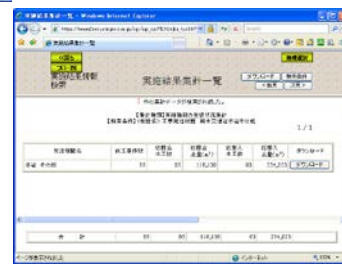


- ② 実施結果を集計する条件と集計方法を設定し、**集計実行**ボタンをクリックしてください。



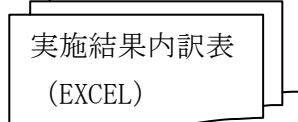
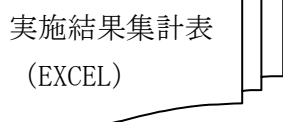
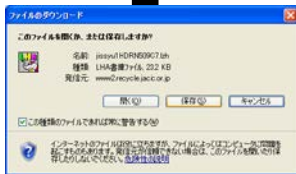
- ③ 設定した集計方法の「実施結果集計一覧」画面が表示されます。

(全5種類)



見出し部の**ダウンロード**ボタンをクリック

各集計単位の**ダウンロード**ボタンをクリック

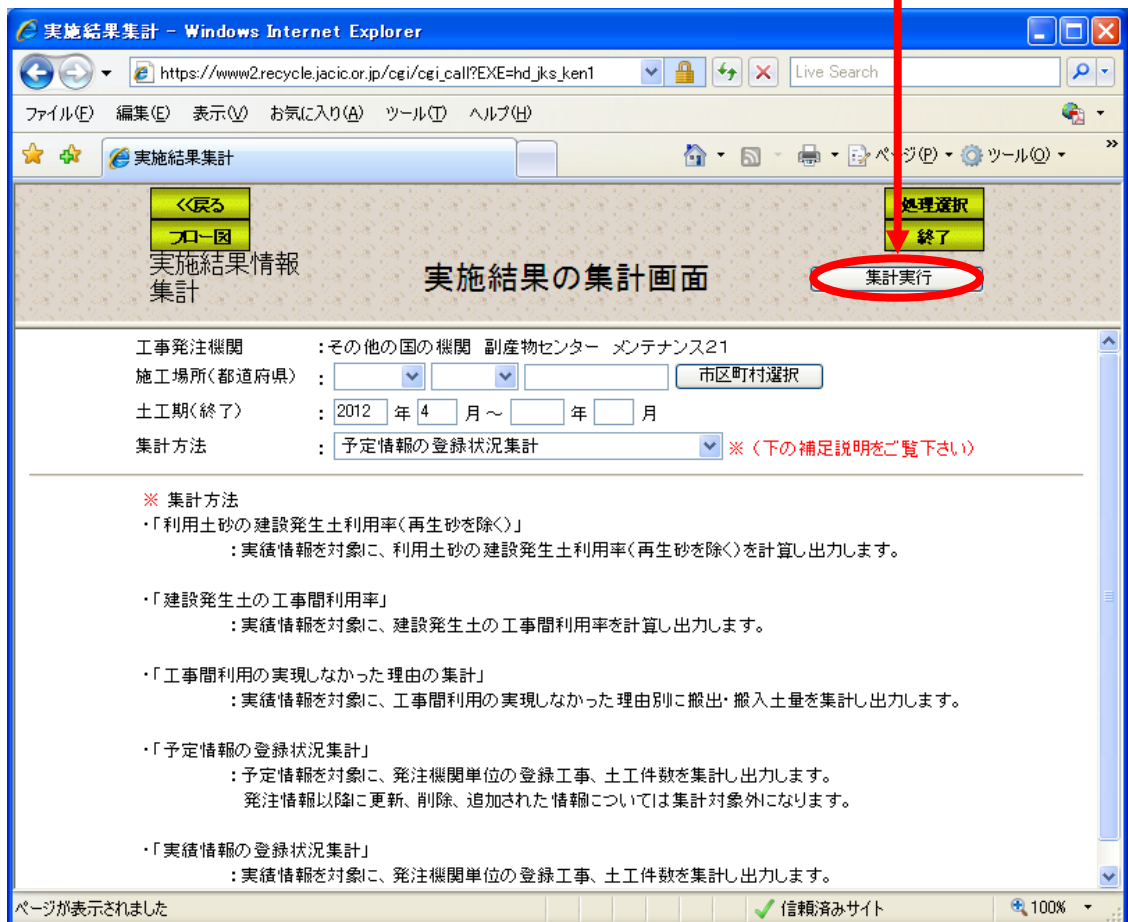


(2) 「実施結果の集計画面」画面

「処理選択」画面から「実施結果集計表」をクリックすると、実施結果情報の絞り込み、及び集計方法を設定するための「実施結果の集計画面」画面が表示されます。調査結果を出力する条件及び集計方法を設定し、**集計実行** ボタンをクリックしてください。

集計方法ごとの実施結果集計一覧表の表示を行います。

- a. 利用土砂の建設発生土利用率（再生砂を除く）
- b. 建設発生土の工事間利用率
- c. 工事間利用の実現しなかった理由の集計
- d. 予定情報の登録状況集計
- e. 実績情報の登録状況集計



＜選択・入力項目の説明＞

項目名	説明
施工場所	工場の施工場所を選択します。 初期表示：空白 選択項目：地区エリア、都道府県、市区町村を選択。
土工期（終了）	検索したい土工期（終了）の範囲を入力します。
集計方法	a. 利用土砂の建設発生土利用率（再生砂を除く） b. 建設発生土の工事間利用率 c. 工事間利用の実現しなかった理由の集計 d. 予定情報の登録状況集計 e. 実績情報の登録状況集計

(3) 「実施結果集計一覧」画面 [利用土砂の建設発生土利用率 (再生砂を除く)]

「実施結果の集計画面」画面において、集計方法を [利用土砂の建設発生土利用率 (再生砂を除く)] を選択して集計を実行すると、[利用土砂の建設発生土利用率 (再生砂を除く)] の「実施結果集計一覧」画面が表示されます。集計結果表をダウンロードする場合は見出し部の「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。また、集計単位の内訳表をダウンロードする場合は、各集計単位の「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。

実施結果集計一覧表のダウンロードを行います。

実施結果の集計画面に戻ります。

実施結果集計一覧

1 件の集計データが検索されました。

【集計種類】利用土砂の建設発生土利用率(再生砂を除く)
【検索条件】(機関名): 工事発注機関 国土交通省本省その他

発注機関名	利用土砂の建設発生土利用率(%) (①+②+③+④+⑤+⑥+⑦)	総搬入 工事件数	総搬入 土工数	総搬入土量 (m ³)	工事間利用 (m ³) ①
本省 その他	92.2	56	63	234,023	33,532
工事間利用①: 他の工事現場(陸上)+他の工事現場(海上)+建設発生土ストックヤード+その他(工事間利 搬入土砂利用計⑤: ①+②+③+④+⑤ その他④: その他(工事間利用の有無: 工事間利用実現せず)					
全 体	92.2	56	63	234,023	33,532

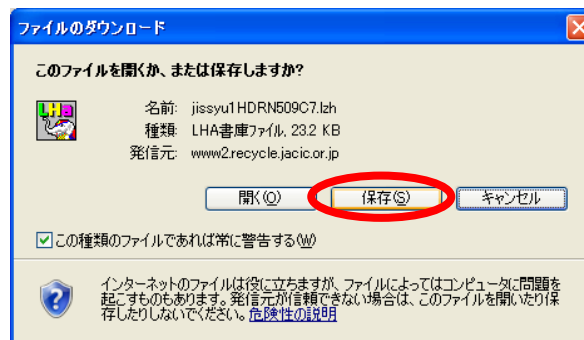
インターネット 100%

<出力項目>

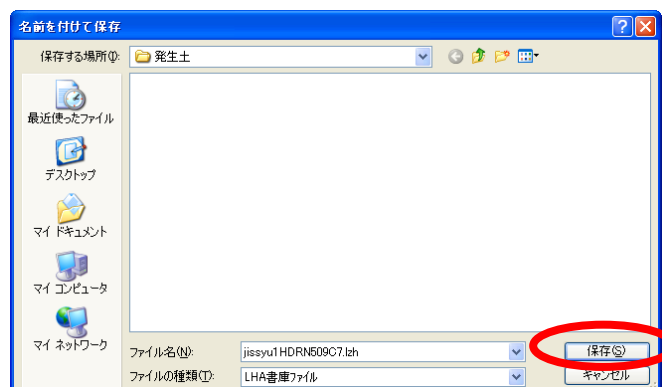
項目名	説明
発注機関名	る発注機関名
利用土砂の建設発生土利用率（再生砂を除く）	$(①+②+③+⑦) / (⑥+⑦)$ の算出値 実績工事情報を元に、実施結果の集計画面で指定された集計単位の利用土砂の建設発生土利用率を計算し出力します。
総搬入工事件数	集計対象単位の搬入土量を含む工事情報の総数
総搬入土工数	集計対象単位の搬入土工件数
総搬入土量（m3）	集計対象単位の搬入土量の総土量数
工事間利用（m3）①	総搬入土量の内、工事間利用した搬入土量数
土質改良プラント（m3）②	総搬入土量の内、搬入元が土質改良プラントの搬入土量数
建設汚泥処理土（m3）③	総搬入土量の内、建設汚泥処理土を利用した搬入土量数
その他（m3）④	総搬入土量の内、工事間利用が実現していないその他の搬入土量数
新材利用（m3）⑤	総搬入土量の内、新材利用した搬入土量数
搬入土砂利用計（m3）⑥	総搬入土量の内、現場内利用を除く搬入土量数
現場内利用（m3）⑦	総搬入土量の内、現場内利用した搬入土量数
他工事の建設汚泥を直接利用（m3）	他工事の建設汚泥を直接利用した土量数

見出し部の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合

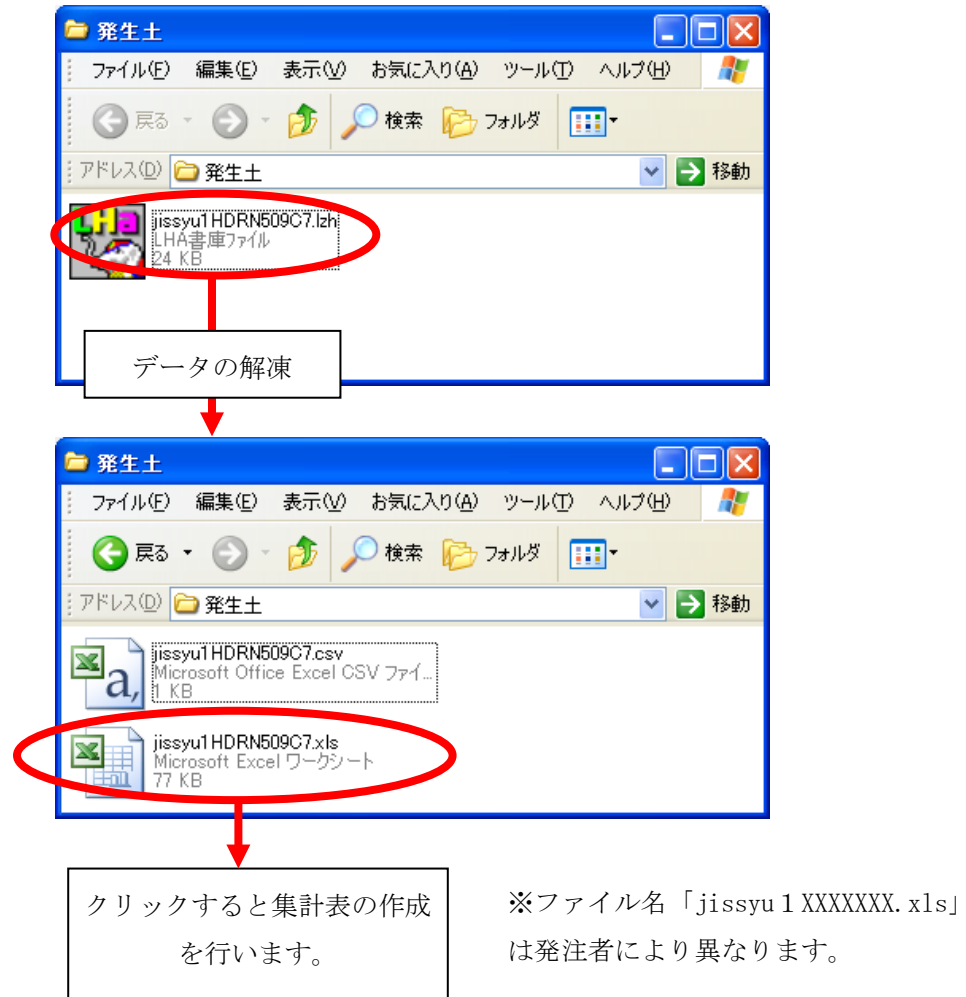
- ① 見出し部の「ダウンロード」ボタンをクリックした場合、ファイルの保存場所を選択します。「保存」ボタンをクリックしてください。



- ② 上記画面で「保存」ボタンをクリックすると、下記画面が表示されます。保存する場所を選択し、「保存」ボタンをクリックしてください。



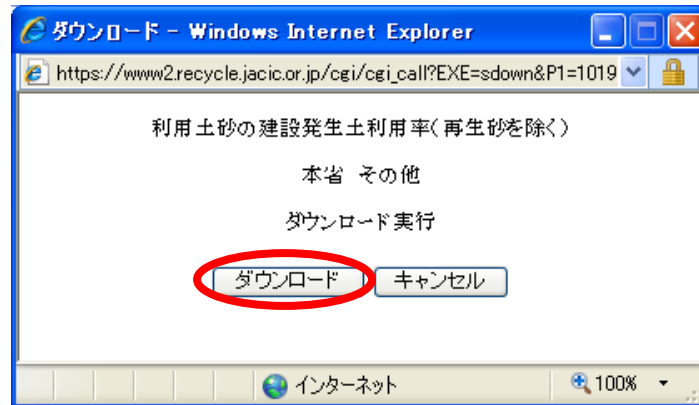
- ③ 保存したファイルを解凍してください。解凍後、「jissyu1 XXXXXXX. xls」※をクリックすると、集計表の作成を行います。



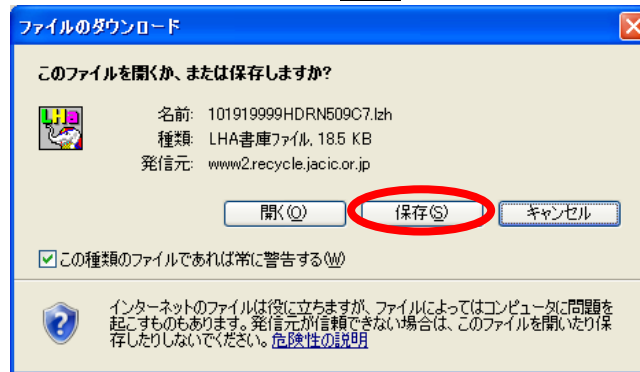
- ④ 実施結果集計表の EXCEL ファイルが表示されます。

各集計単位の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合

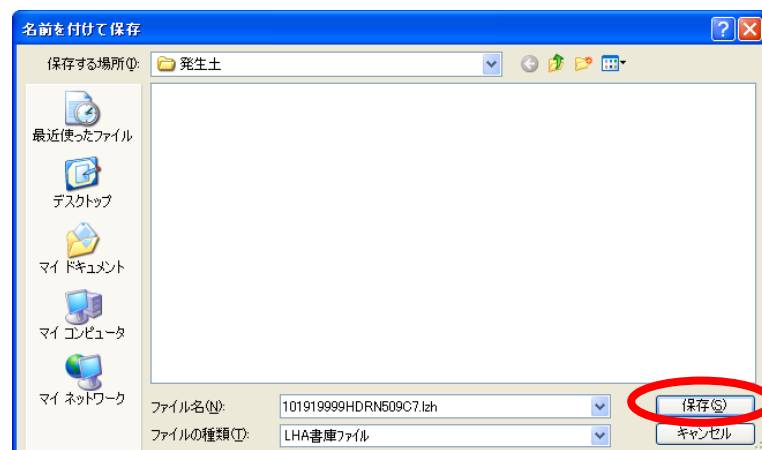
- ⑤ 各集計単位の「ダウンロード」ボタンをクリックした場合、該当する情報の「実施結果内訳表」のダウンロードを行います。下記画面で「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。



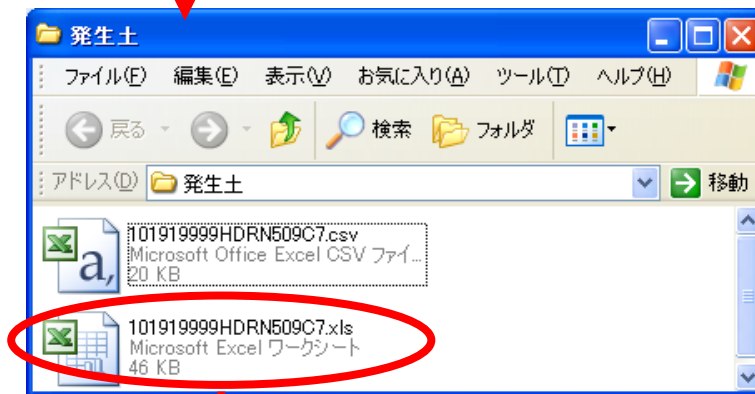
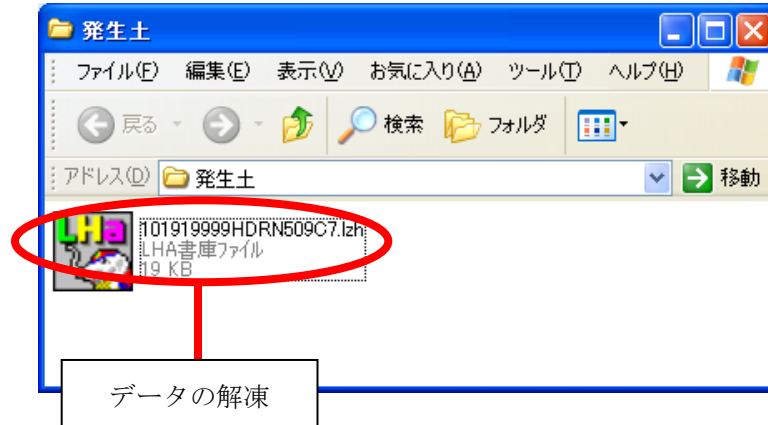
- ⑥ ファイルの保存場所を選択します。「保存」ボタンをクリックしてください。



- ⑦ 上記画面で「保存」ボタンをクリックすると、下記画面が表示されます。保存する場所を選択し、「保存」ボタンをクリックしてください。



- ⑧ 保存したファイルを解凍してください。解凍後、「[機関コード]XXXXXXX.xls」をクリックすると、集計表の作成を行います。



クリックすると内訳表の作成
を行います。

※ファイル名「[機関コード]XXXXXXX.xls」
は選択した集計単位、及び発注者により
異なります。

- ⑨ 実施結果内訳表のEXCELファイルが表示されます。

(4)「実施結果集計一覧」画面[建設発生土の工事間利用率]

「実施結果の集計画面」画面において、集計方法を[建設発生土の工事間利用率]を選択して集計を実行すると、[建設発生土の工事間利用率]の「実施結果集計一覧」画面が表示されます。集計結果表をダウンロードする場合は見出し部の「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。また、集計単位の内訳表をダウンロードする場合は、各集計単位の「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。

実施結果集計一覧表のダウンロードを行います。

実施結果の集計画面に戻ります。

1 件の集計データが検索されました。

【集計種類】建設発生土の工事間利用率
【検索条件】(機関名): 工事発注機関 国土交通省本省その他

発注機関名	建設発生土の工事間利用率(%) (②+③/①)	総搬出工事件数	総搬出土工数	総搬出土量(m ³)	場外搬出量(建設汚泥を除く)(m ³) ①
本省 其他	59.6	78	93	118,139	75,238

場外搬出量(建設汚泥を除く)①: ②+③+④+⑤+⑥+⑦
 工事間利用②: 他の工事現場(内陸: 公共、民間を含む)+ 海面埋立事業(海岸、海浜事業含む)+ 建設発生土: 内陸受入地③: 公共内陸受入地(建設発生土の場合)+ 民間内陸受入地(建設発生土の場合)+ 建設発生土ス

全 体	59.6	78	93	118,139	75,238
-----	------	----	----	---------	--------

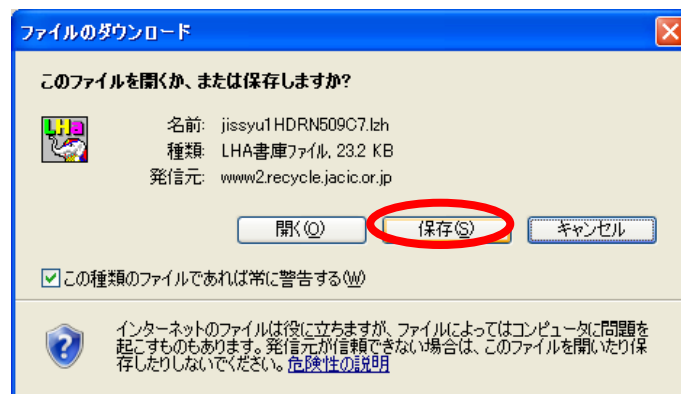
ページが表示されました

<出力項目>

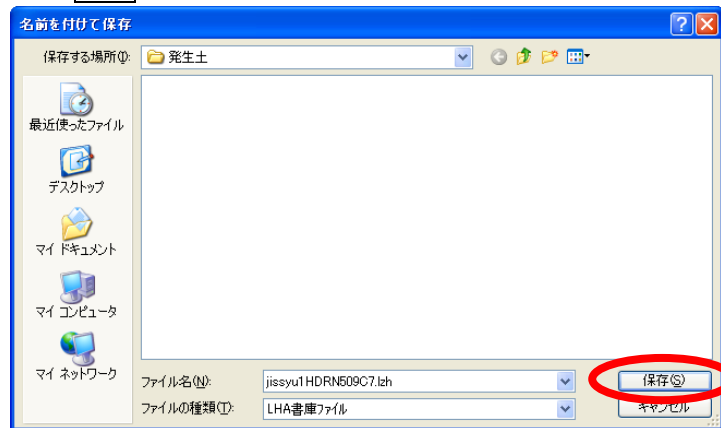
項目名	説明
発注機関名	発注機関名
建設発生土の工事間利用率(%)	(② + ③) / ①の算出値 実績工事情報を元に、実施結果の集計画面で指定された建設発生土の工事間利用率を計算し出力します。
総搬出工事件数	集計対象単位の搬出土量を含む工事情報の総数
総搬出土工数	集計対象単位の搬出土工件数
総搬出土量(m3)	集計対象単位の搬出土量の総搬出土量
場外搬出量(建設汚泥を除く)(m3)①	現場内利用を除く、搬出土量数
工事間利用(m3)②	総搬出土量の内、工事間利用した搬出土量数
土質改良プラント(再利用工事決定)(m3)③	総搬出土量の内、搬出先が土質改良プラント(再利用工事が決まった場合)の搬出土量数
土質改良プラント(再利用工事未定)(m3)④	総搬出土量の内、搬出先が土質改良プラント(再利用工事が未定の場合)の搬出土量数
海面処分場(m3)⑤	総搬出土量の内、搬出先が海面処分場の搬出土量数
内陸受入地(m3)⑥	総搬出土量の内、搬出先が内陸受入地の搬出土量数
その他(m3)⑦	総搬出土量の内、工事間利用が実現していないその他の搬出土量数
現場内利用(m3)	総搬出土量の内、現場内利用した搬出土量数
中間処理施設(建設汚泥)(m3)	搬出先が中間処理施設の搬出土量数
最終処分場(建設汚泥)(m3)	搬出先が最終処分場の搬出土量数

見出し部の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合

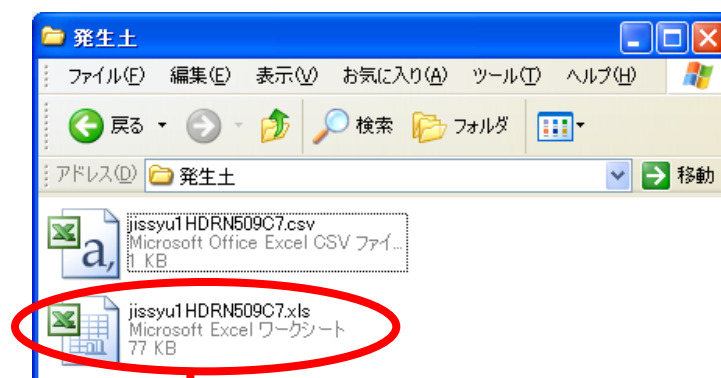
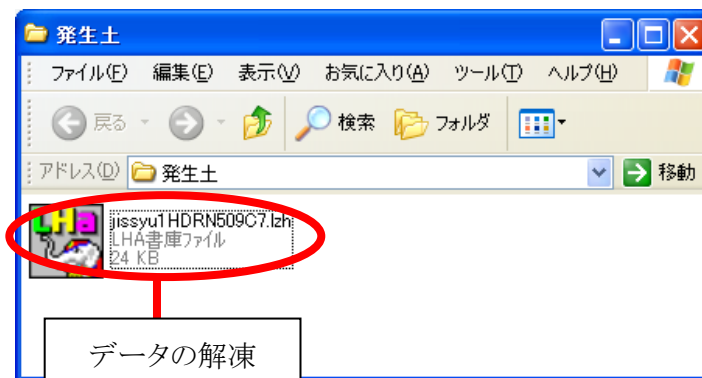
- ① 見出し部の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合、ファイルの保存場所を選択します。<保存>ボタンをクリックしてください。



- ② 上記画面で「保存」ボタンをクリックすると、下記画面が表示されます。保存する場所を選択し、「保存」ボタンをクリックしてください。



- ③ 保存したファイルを解凍してください。解凍後、「jissyu2XXXXXXXX.xls」※をクリックすると、集計表の作成を行います。

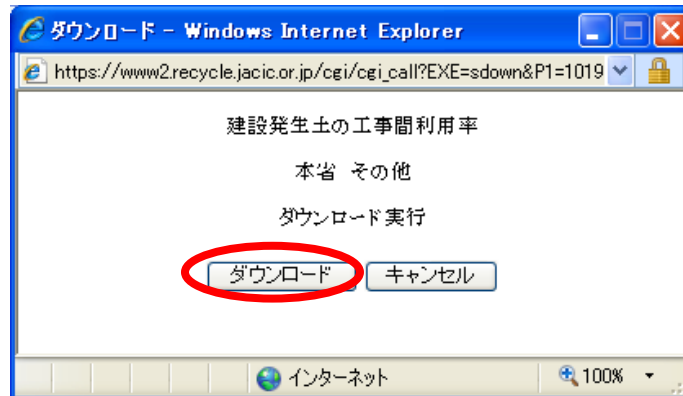


※ファイル名「jissyu2XXXXXXXX.xls」は発注者により異なります。

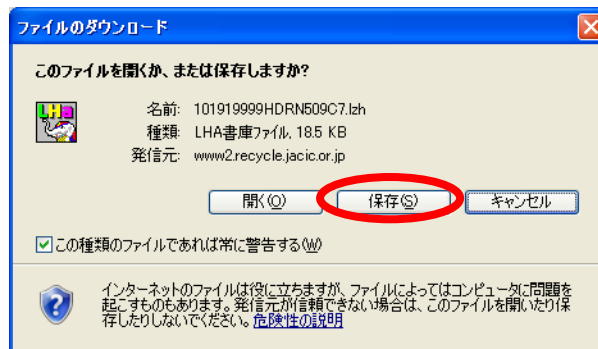
- ④ 実施結果集計表の EXCEL ファイルが表示されます。

各集計単位の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合

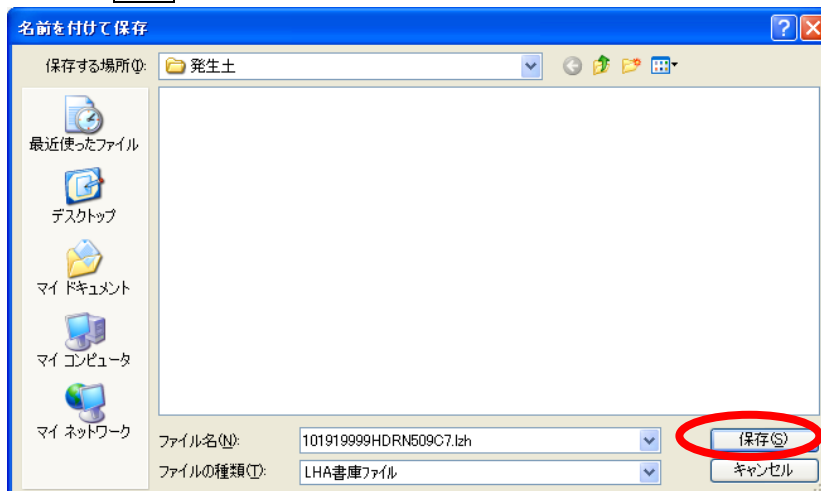
- ⑤ 各集計単位の「ダウンロード」ボタンをクリックした場合、該当する情報の「実施結果内訳表」のダウンロードを行います。下記画面で「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。



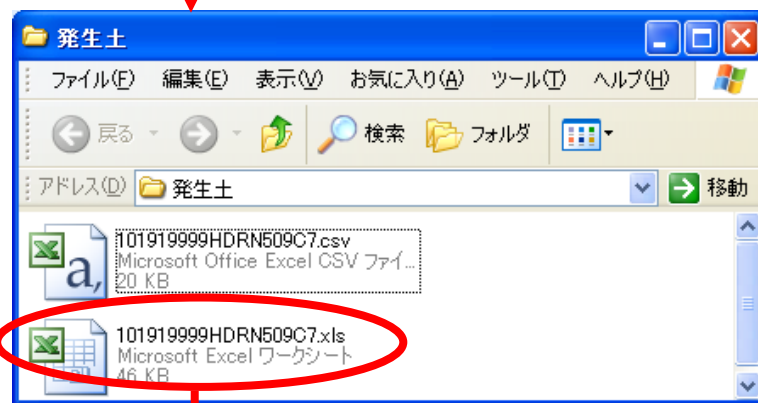
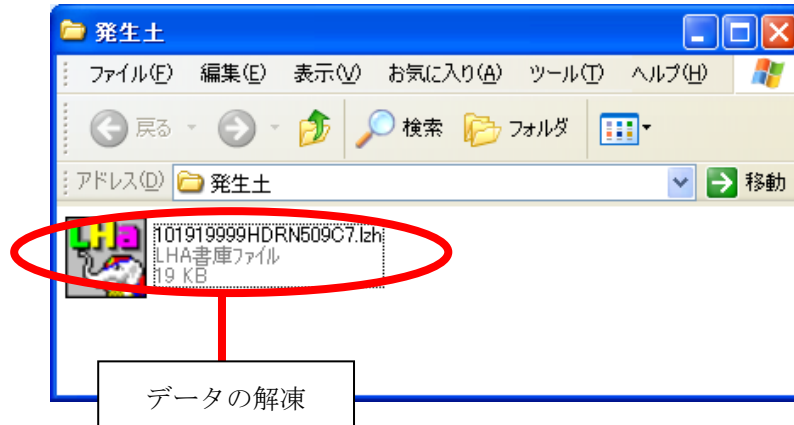
- ⑥ ファイルの保存場所を選択します。「保存」ボタンをクリックしてください。



- ⑦ 上記画面で「保存」ボタンをクリックすると、下記画面が表示されます。保存する場所を選択し、「保存」ボタンをクリックしてください。



- ⑧ 保存したファイルを解凍してください。解凍後、「[機関コード]XXXXXXX.xls」をクリックすると、集計表の作成を行います。



クリックすると内訳表の作成
を行います。

※ファイル名「[機関コード]XXXXXXX.xls」
は選択した集計単位、及び発注者により
異なります。

- ⑨ 実施結果内訳表のEXCELファイルが表示されます。

(5)「実施結果集計一覧」画面[工事間利用の実現しなかった理由の集計]

「実施結果の集計画面」画面において、集計方法を「工事間利用の実現しなかった理由の集計」を選択して集計を実行すると、「実施結果集計一覧」画面が表示されます。集計結果表をダウンロードする場合は見出し部の「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。また、集計単位の内訳表をダウンロードする場合は、各集計単位の「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。

実施結果集計一覧表のダウンロードを行います。

実施結果の集計画面に戻ります。

1件の集計データが検索されました。

【集計種類】工事間利用の実現しなかった理由の集計
【検索条件】(機関名): 工事発注機関 国土交通省本省その他

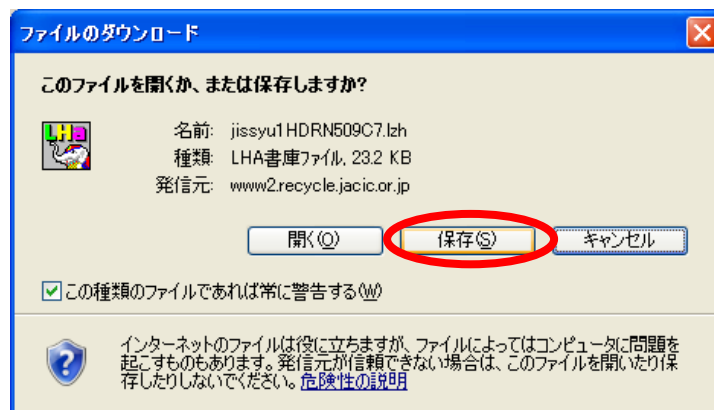
発注機関名	工事間利用の実現しなかった総数			土工期が一致する相手工事が無かった	
	工事件数	搬出土量(m ³)	搬入土量(m ³)	搬出土量(m ³)	搬入土量(m ³)
本省 その他	59	72,964	189,390	28,226	11,233
全 体	59	72,964	189,390	28,226	11,233

<出力項目>

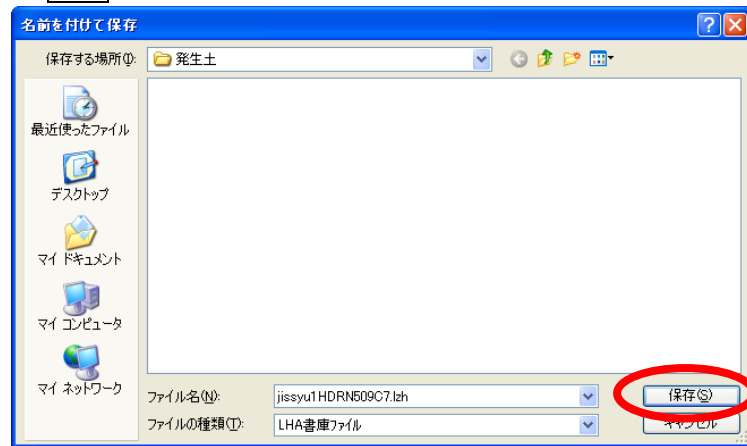
項目名		説明
発注機関名		発注機関名
工事間利用の実現しなかった総数	工事件数	工事間利用の実現しなかった総工事件数
	搬出土量 (m3)	工事間利用の実現しなかった総搬出土量 (m3)
	搬入土量 (m3)	工事間利用の実現しなかった総搬入土量 (m3)
土工期が一致する相手工事が無かった	搬出土量 (m3)	土工期が一致する相手工事が無かった搬出土量 (m3)
	搬入土量 (m3)	土工期が一致する相手工事が無かった搬入土量 (m3)
土質が一致する相手工事が無かった	搬出土量 (m3)	土質が一致する相手工事が無かった搬出土量 (m3)
	搬入土量 (m3)	土質が一致する相手工事が無かった搬入土量 (m3)
50 k m圏内に相手工事が無かった	搬出土量 (m3)	50 k m圏内に相手工事が無かった搬出土量 (m3)
	搬入土量 (m3)	50 k m圏内に相手工事が無かった搬入土量 (m3)
予め、公的受入地へ搬出することが決まっていた	搬出土量 (m3)	予め、公的受入地へ搬出することが決まっていた搬出土量 (m3)
	搬入土量 (m3)	予め、公的受入地へ搬出することが決まっていた搬入土量 (m3)
その他	搬出土量 (m3)	その他理由の搬出土量 (m3)
	搬入土量 (m3)	その他理由の搬入土量 (m3)

見出し部の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合

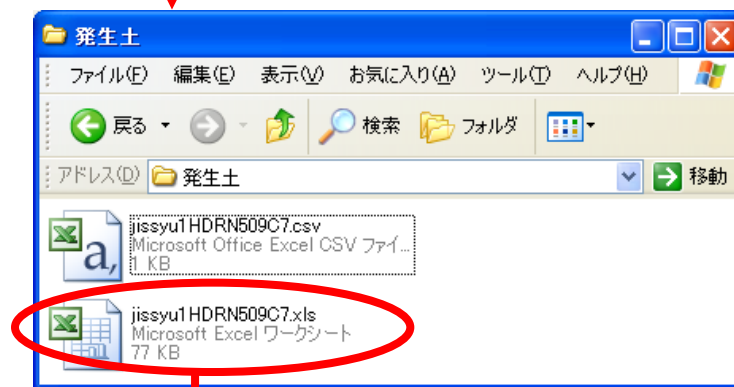
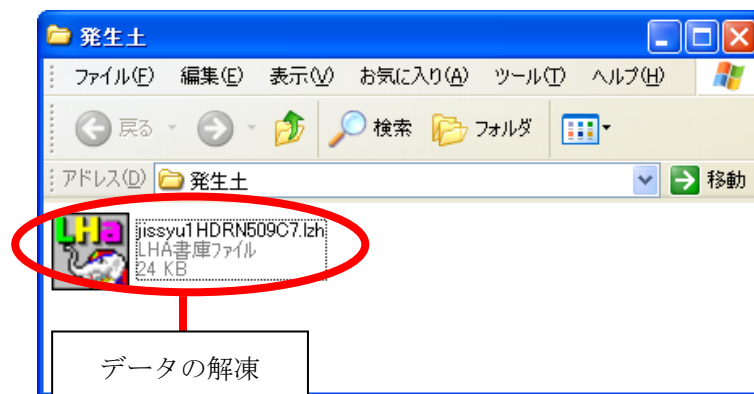
- ① 見出し部の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合、ファイルの保存場所を選択します。<保存>ボタンをクリックしてください。



- ② 上記画面で「保存」ボタンをクリックすると、下記画面が表示されます。保存する場所を選択し、「保存」ボタンをクリックしてください。



- ③ 保存したファイルを解凍してください。解凍後、「jissyu3XXXXXXXX.xls」※をクリックすると、集計表の作成を行います。



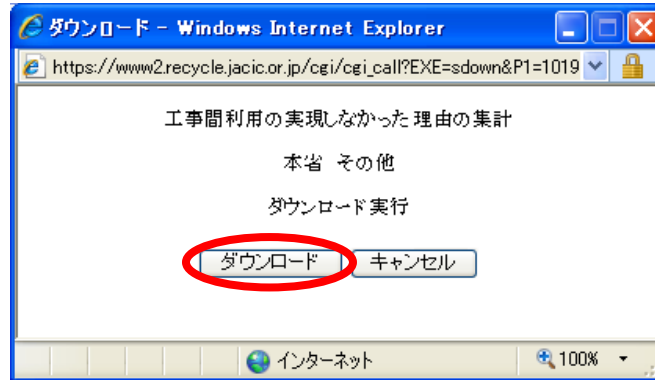
クリックすると集計表の作成
を行います。

※ファイル名「jissyu3XXXXXXXX.xls」
は発注者により異なります。

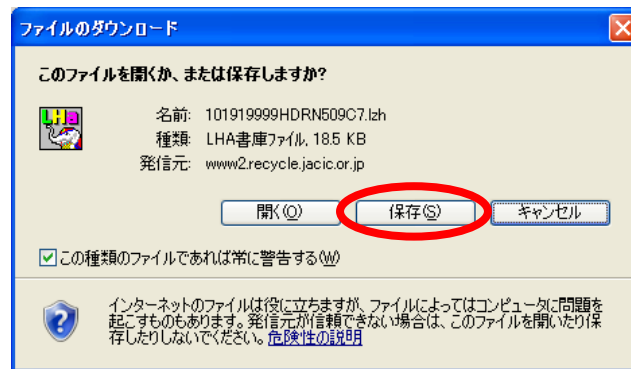
- ④ 実施結果集計表のEXCELファイルが表示されます。

各集計単位の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合

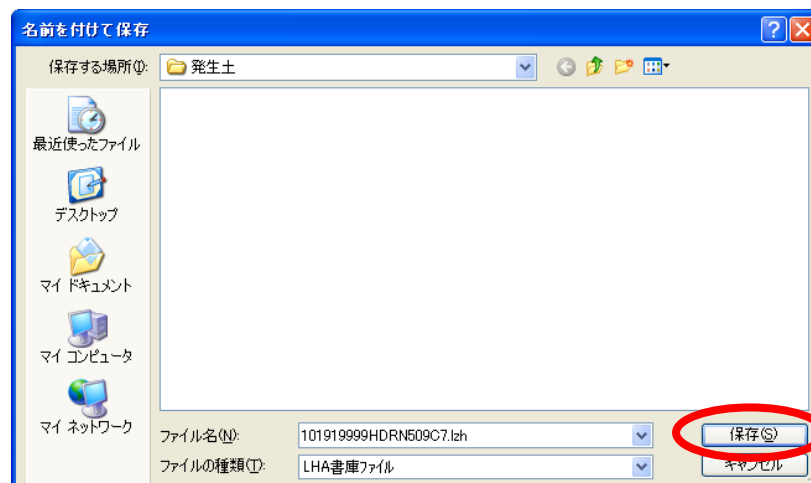
- ⑤ 各集計単位の「ダウンロード」ボタンをクリックした場合、該当する情報の「実施結果内訳表」のダウンロードを行います。下記画面で「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。



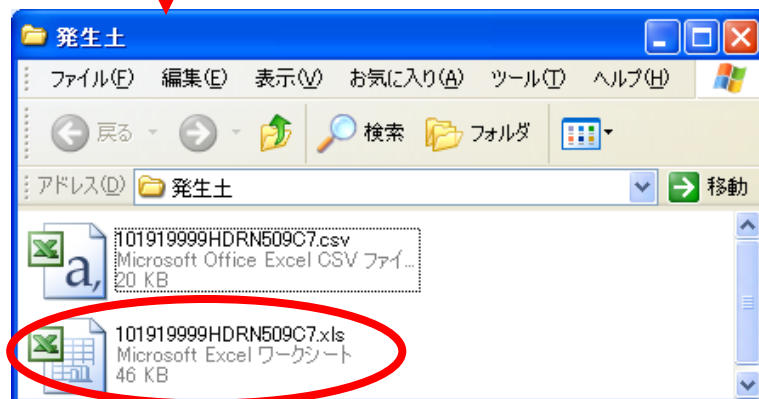
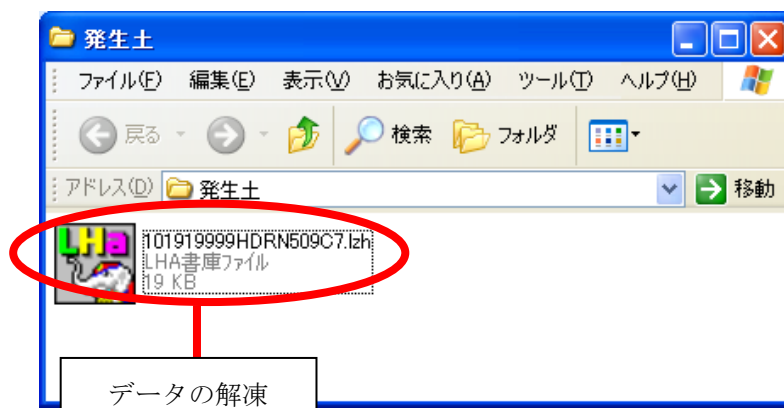
- ⑥ ファイルの保存場所を選択します。「保存」ボタンをクリックしてください。



- ⑦ 上記画面で「保存」ボタンをクリックすると、下記画面が表示されます。保存する場所を選択し、「保存」ボタンをクリックしてください。



- ⑧ 保存したファイルを解凍してください。解凍後、「[機関コード]XXXXXXX.xls」をクリックすると、集計表の作成を行います。



※ファイル名「[機関コード]XXXXXXX.xls」は選択した集計単位、及び発注者により異なります。

- ⑨ 実施結果内訳表のEXCELファイルが表示されます。

(6)「実施結果集計一覧」画面[予定情報の登録状況集計]

実施結果集計の一覧画面です。集計結果表をダウンロードする場合は見出し部のダウンロードボタンをクリックしてください。また、集計単位の内訳表をダウンロードする場合は、各集計単位のダウンロードボタンをクリックしてください。

実施結果集計一覧表のダウンロードを行います。

実施結果の集計画面に戻ります。

実施結果集計一覧

1 件の集計データが検索されました。

【集計種類】 予定情報の登録状況集計
【検索条件】 (機関名): 工事発注機関 国土交通省本省その他

発注機関名	総工事件数	総搬出土工数	総搬出土量(m ³)	総搬入土工数	総搬入土量(m ³)	ダウンロード
本省 その他	141	145	250,528	109	342,272	ダウンロード

合 計

141	145	250,528	109	342,272
-----	-----	---------	-----	---------

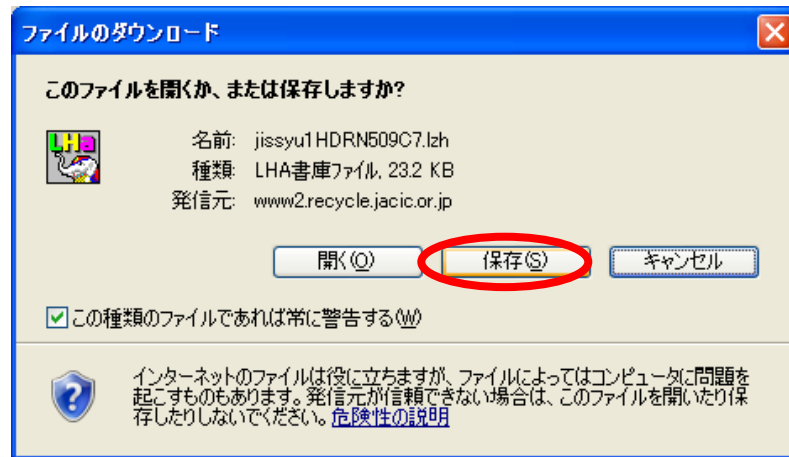
ページが表示されました

<出力項目>

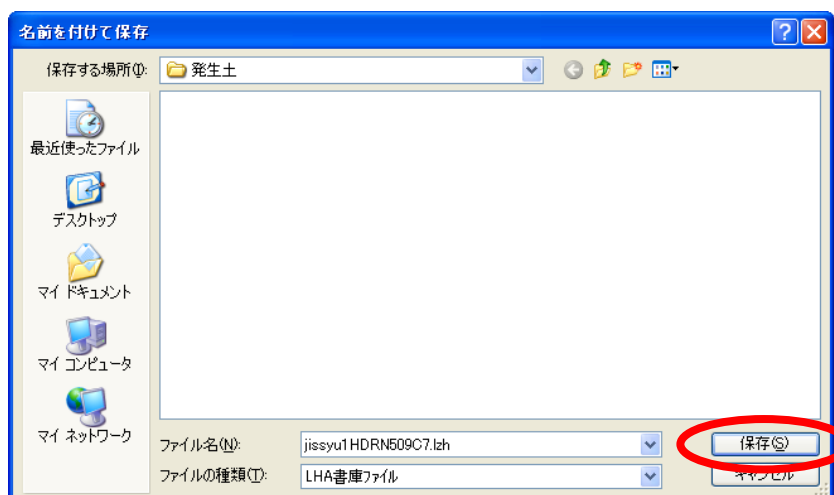
項目名	説明
発注機関名	発注機関名
総工事件数	予定工事情報の集計対象単位の工事情報の総数
総搬出土工数	予定工事情報の集計対象単位の搬出土工件数
総搬出土量(m3)	予定工事情報の集計対象単位の総搬出土量
総搬入土工数	予定工事情報の集計対象単位の搬入土工件数
総搬入土量(m3)	予定工事情報の集計対象単位の総搬入土量

見出し部の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合

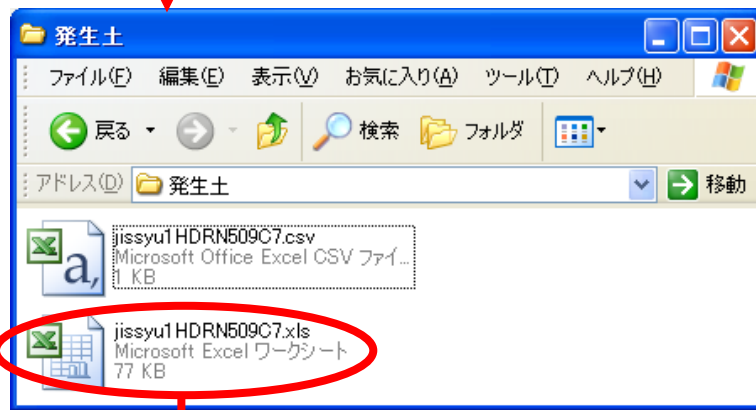
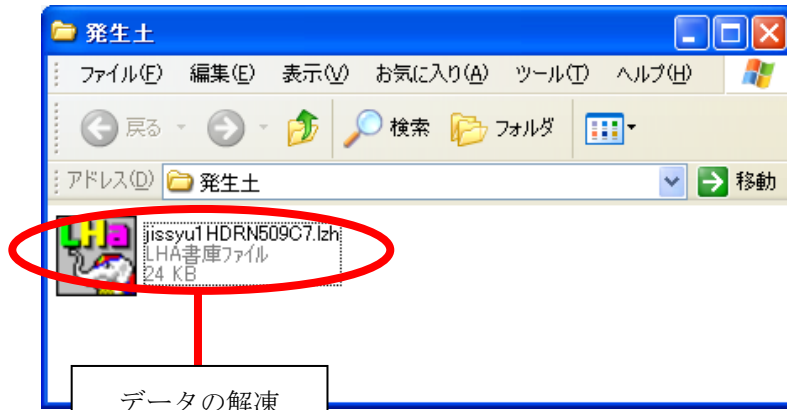
- ① 見出し部のダウンロードボタンをクリックした場合、ファイルの保存場所を選択します。保存ボタンをクリックしてください。



- ② 上記画面で保存ボタンをクリックすると、下記画面が表示されます。保存する場所を選択し、保存ボタンをクリックしてください。



- ③ 保存したファイルを解凍してください。解凍後、「jissyu4XXXXXXXX.xls」※をクリックすると、集計表の作成を行います。



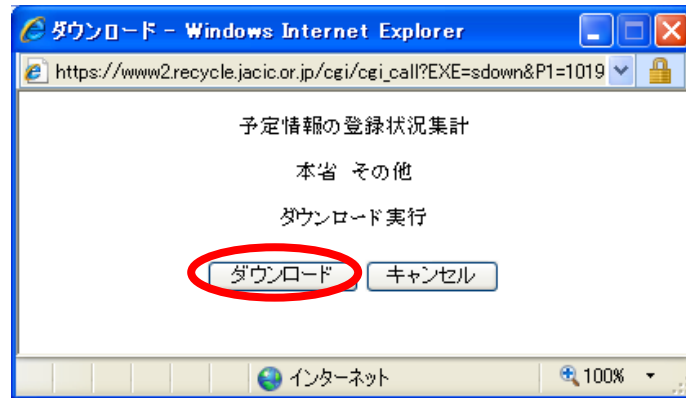
クリックすると集計表の作成
を行います。

※ファイル名「jissyu4XXXXXXXX.xls」
は発注者により異なります。

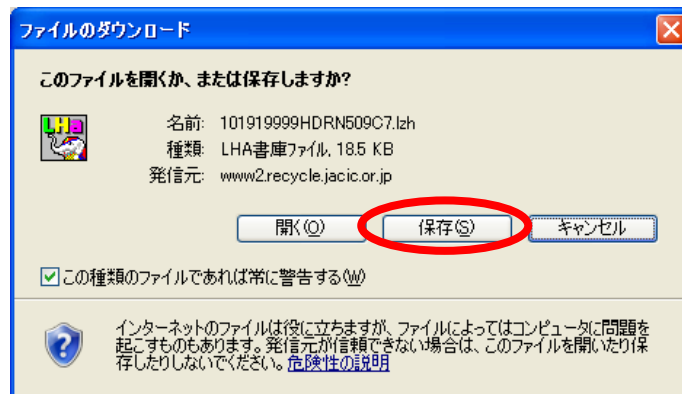
- ④ 実施結果集計表の E X C E L ファイルが表示されます。

各集計単位の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合

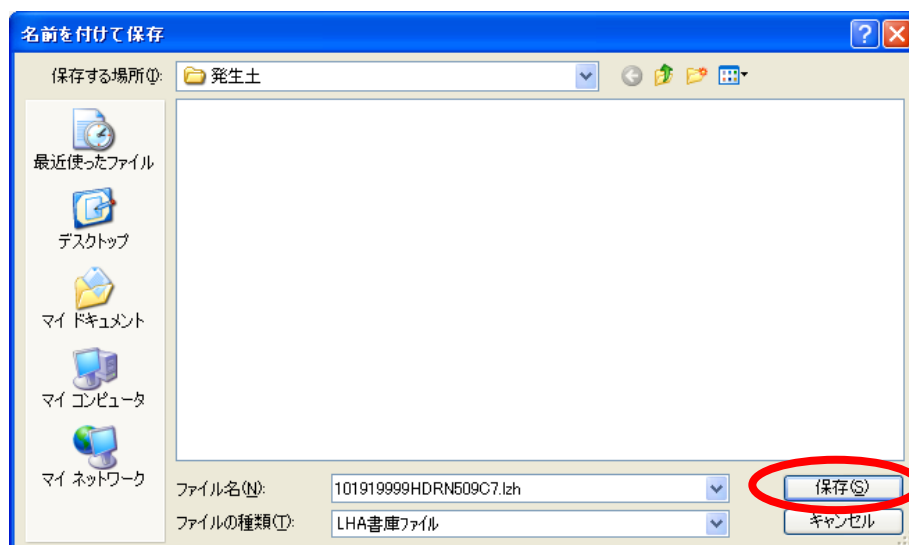
- ⑤ 各集計単位の「ダウンロード」ボタンをクリックした場合、該当する情報の「実施結果内訳表」のダウンロードを行います。下記画面で「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。



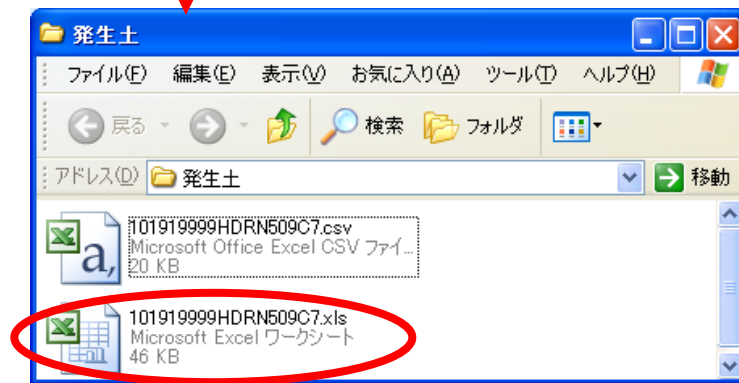
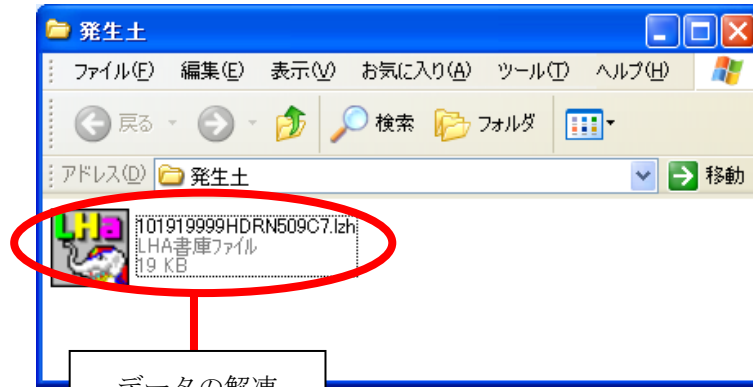
- ⑥ ファイルの保存場所を選択します。「保存」ボタンをクリックしてください。



- ⑦ 上記画面で「保存」ボタンをクリックすると、下記画面が表示されます。保存する場所を選択し、「保存」ボタンをクリックしてください。



- ⑧ 保存したファイルを解凍してください。解凍後、「[機関コード]XXXXXXX.xls」をクリックすると、集計表の作成を行います。



クリックすると内訳表の作成
を行います。

※ファイル名「[機関コード]XXXXXXX.xls」
は選択した集計単位、及び発注者により
異なります。

- ⑨ 実施結果内訳表のEXCELファイルが表示されます。

(7)「実施結果集計一覧」画面[実績情報の登録状況集計]

実施結果集計の一覧画面です。集計結果表をダウンロードする場合は見出し部の「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。また、集計単位の内訳表をダウンロードする場合は、各集計単位の「ダウンロード」ボタンをクリックしてください。

The screenshot shows a web browser window displaying the 'Implementation Results Summary' page. Two callout boxes provide instructions: one points to the 'ダウンロード' (Download) button in the header, stating 'Implementation Results Summary table download in progress', and the other points to the 'ダウンロード' button in the table, stating 'Returns to the summary screen of implementation results'. The page content includes a search bar, a message indicating 1 search result, and a table with columns for agency name, total number of projects, and total volume of work.

実施結果集計一覧表のダウンロードを行います。

実施結果の集計画面に戻ります。

1 件の集計データが検索されました。

【集計種類】実績情報の登録状況集計
【検索条件】(機関名): 工事発注機関 国土交通省本省その他 1 / 1

発注機関名	総工事件数	総搬出土工数	総搬出土量(m ³)	総搬入土工数	総搬入土量(m ³)	ダウンロード
本省 その他	99	93	118,139	63	234,023	ダウンロード

合 計 99 93 118,139 63 234,023

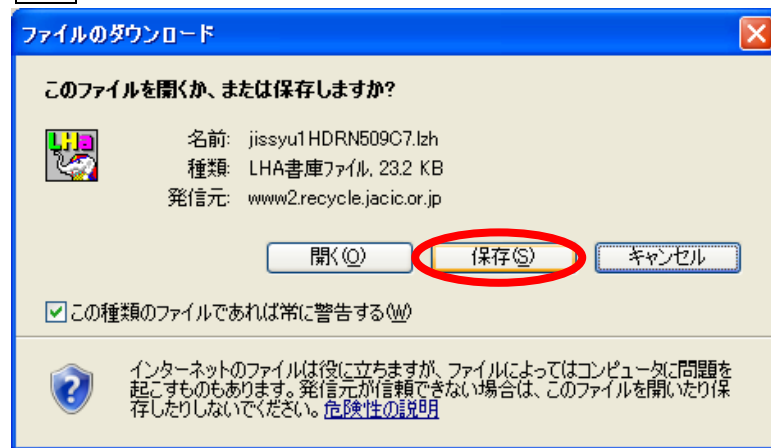
ページが表示されました インターネット 100%

<出力項目>

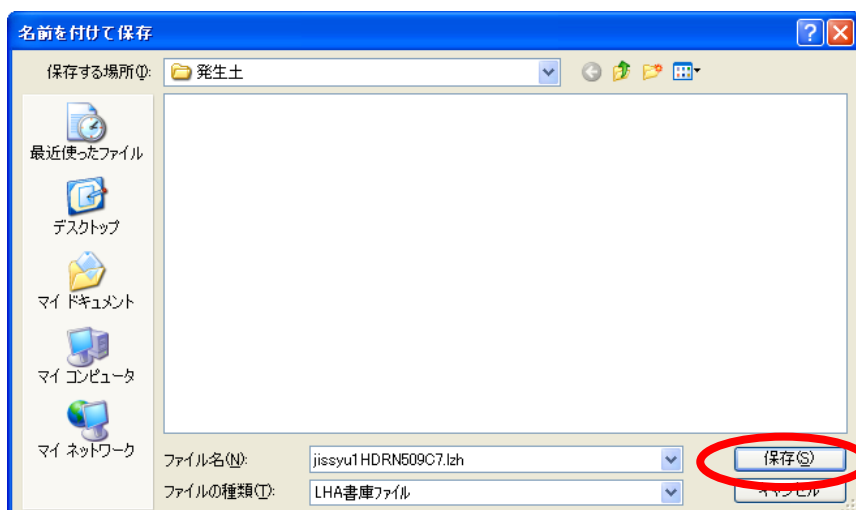
項目名	説明
発注機関名	設定した集計単位による発注機関名
総工事件数	実績工事情報の集計対象単位の工事情報の総数
総搬出土工数	実績工事情報の集計対象単位の搬出土工件数
総搬出土量(m3)	実績工事情報の集計対象単位の総搬出土量
総搬入土工数	実績工事情報の集計対象単位の搬入土工件数
総搬入土量(m3)	実績工事情報の集計対象単位の総搬入土量

見出し部の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合

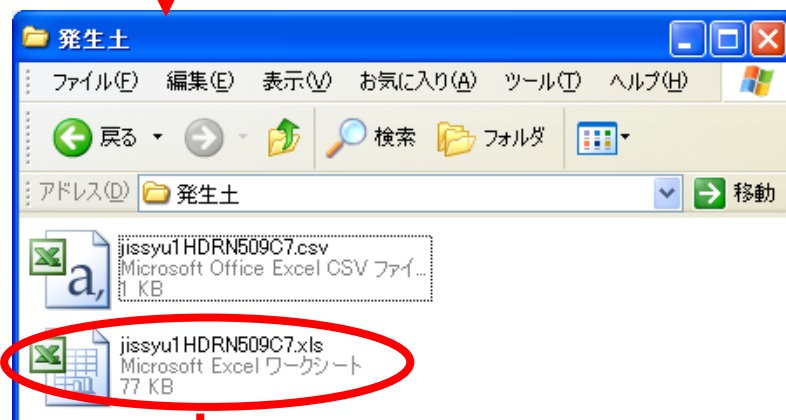
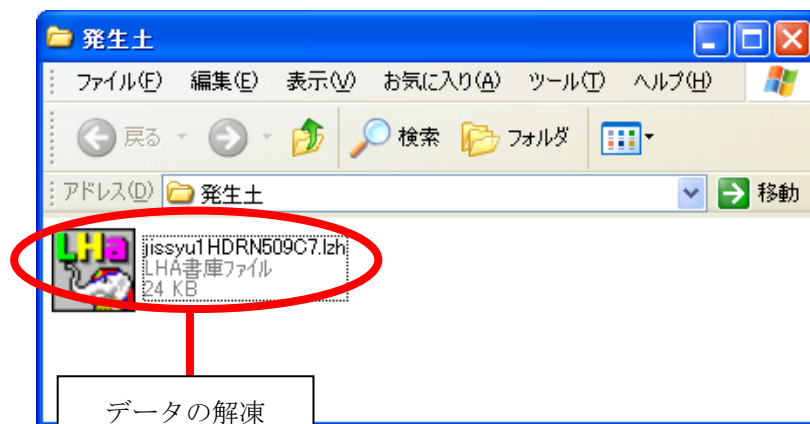
- ① 見出し部の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合、ファイルの保存場所を選択します。<保存>ボタンをクリックしてください。



- ② 上記画面で<保存>ボタンをクリックすると、下記画面が表示されます。保存する場所を選択し、<保存>ボタンをクリックしてください。



- ③ 保存したファイルを解凍してください。解凍後、「jissyu5XXXXXXXX. xls」※をクリックすると、集計表の作成を行います。



※ファイル名「jissyu5XXXXXXXX. xls」は発注者により異なります。

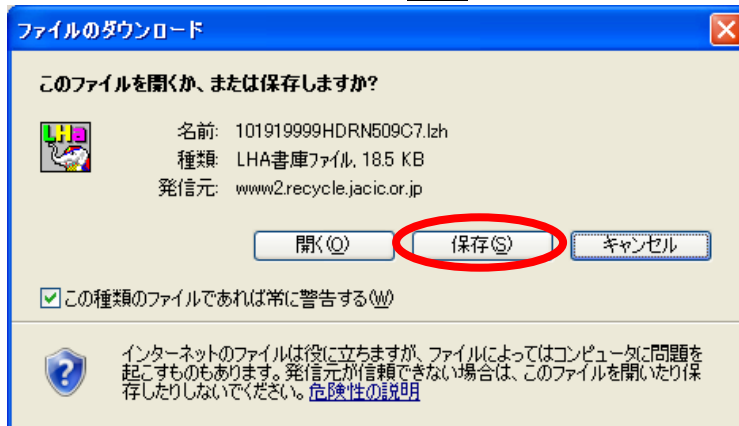
- ④ 実施結果集計表の EXCEL ファイルが表示されます。

各集計単位の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合

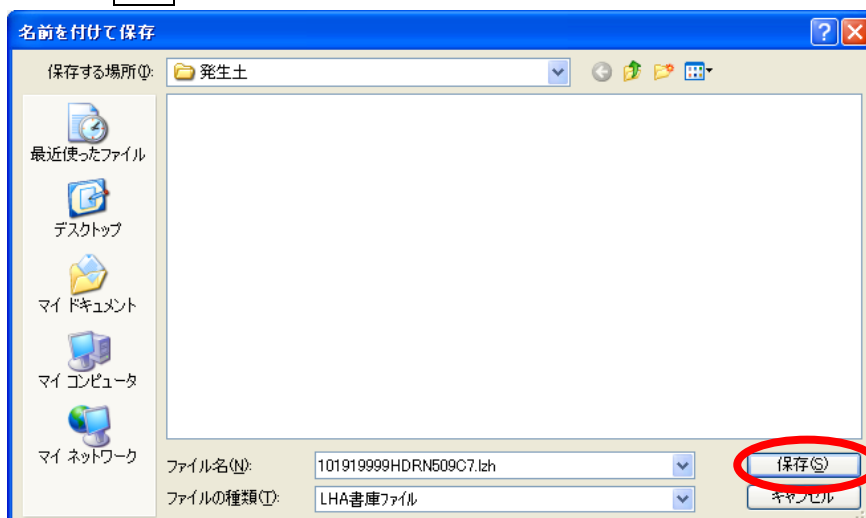
- ⑤ 各集計単位の<ダウンロード>ボタンをクリックした場合、該当する情報の「実施結果内訳表」のダウンロードを行います。下記画面で<ダウンロード>ボタンをクリックしてください。



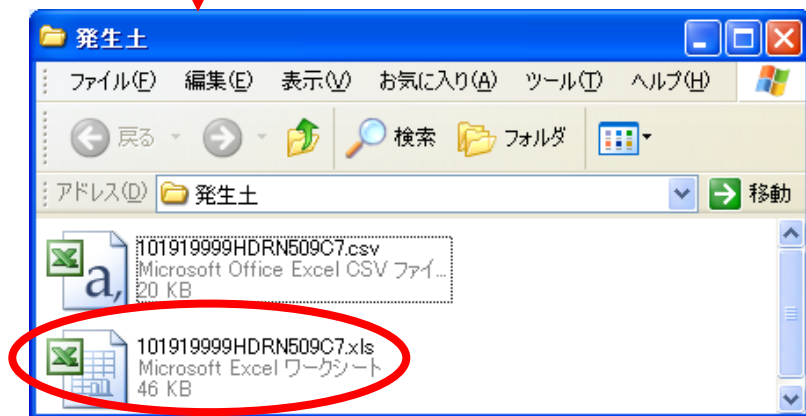
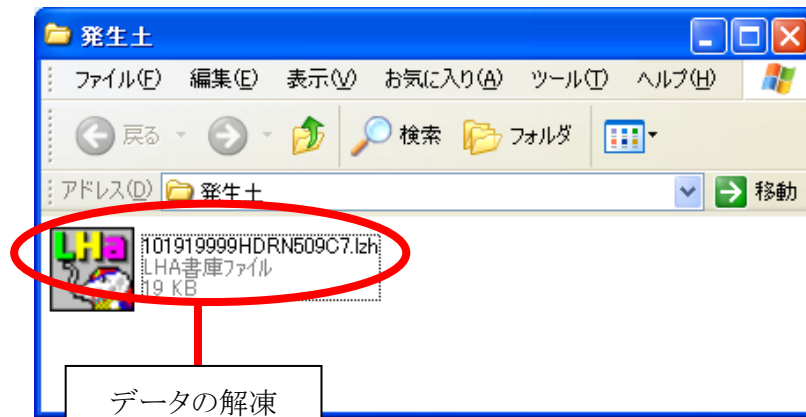
- ⑥ ファイルの保存場所を選択します。<保存>ボタンをクリックしてください。



- ⑦ 上記画面で<保存>ボタンをクリックすると、下記画面が表示されます。保存する場所を選択し、<保存>ボタンをクリックしてください。



- ⑧ 保存したファイルを解凍してください。解凍後、「[機関コード]XXXXXXX.xls」をクリックすると、集計表の作成を行います。



※ファイル名「[機関コード]XXXXXXX.xls」は選択した集計単位、及び発注者により異なります。

- ⑨ 実施結果内訳表のEXCELファイルが表示されます。