

中間貯蔵施設への除去土壌等の輸送の進捗状況

概要

- 安全を第一に除去土壌等の輸送を行っています。
- 2015年3月より除去土壌等の中間貯蔵施設への輸送を開始しました。
- 除去土壌等の仮置場からの中間貯蔵施設への輸送は10tダンプトラックを基本に実施しています。
- 輸送対象物の全数管理、輸送車両の運行管理、環境モニタリング等を行い、安全かつ確実な輸送を実施しています。



輸送車両の走行状況

中間貯蔵施設からゲートを通して
退域する輸送車両

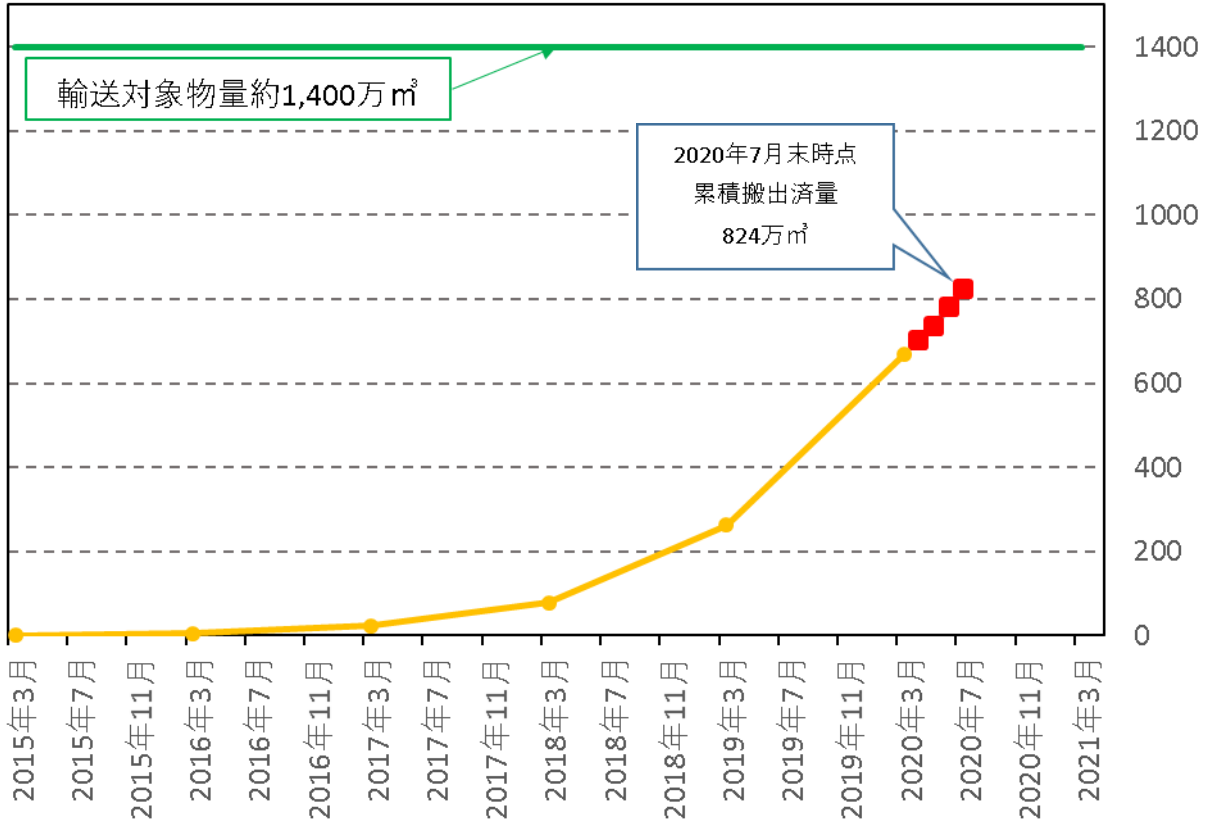
除去土壌等の輸送の進捗状況

・2020年7月末時点で、累積約824万 m^3 （全体の約58.9%）の除去土壌等を中間貯蔵施設へ輸送しました。

累積の輸送対象物量	累積搬出済量	累積進捗率
約1,400万 m^3	約824万 m^3	約58.9%

累積搬出済量（2015年3月～）

（万 m^3 ）



<参考>

各市町村ごとの除去土壌等の輸送

2020年7月31日時点の搬出実績

搬出市町村		今年度の搬出 可能量(m ³)	今年度の学校 等(現場保管) からの輸送予 定量(m ³)	今年度の搬出 済量(m ³)	累積搬出済量 (m ³)
浜通り	いわき市	50,000	11,000	46,338	174,498
	相馬市	14,000		10,095	74,891
	南相馬市	274,000	8,000	130,227	661,069
	檜葉町	123,000		37,795	304,483
	富岡町	406,000		148,472	766,332
	川内村	66,000		33,996	167,044
	大熊町	342,000		41,349	447,703
	双葉町	312,000		58,726	292,083
	浪江町	144,000		197,871	970,406
	葛尾村	158,000		48,752	316,525
	飯舘村	395,000		177,262	688,644
中通り	福島市	370,000		155,824	562,711
	郡山市	272,000		105,411	554,706
	白河市	90,000		34,653	166,294
	須賀川市	53,000		6,881	103,891
	二本松市	121,000		40,140	256,223
	田村市	35,000		11,786	172,004
	伊達市	65,000	2,000	25,924	195,460
	本宮市	72,000		22,825	130,155
	桑折町	21,000		10,461	93,108
	国見町	28,000		5,371	52,621
	川俣町	202,000		109,728	345,421
	天栄村	2,000		0	59,981
	西郷村	265,000		97,879	320,692
	三春町	24,000		0	71,021
合計		3,904,000	21,000	1,557,766	※ 8,240,899

※ フレキシブルコンテナ等1袋の体積を1m³と換算しています。

※ 輸送対象物量約1,400万m³は、中間貯蔵施設への搬入済量(国直轄除染市町村:2019年8月末時点、市町村除染市町村:2019年6月末時点、両者混在市町村(南相馬市、川内村、田村市、川俣町):2019年8月末時点)及び輸送待機量(焼却前の可燃物を含む仮置場等で保管している量(国直轄除染:2019年8月末時点、市町村除染:2019年6月末時点)及び仮設焼却施設等で減容化し保管されている量(国直轄除染:2019年8月末時点、市町村除染:2019年6月末時点))の合計量(2019年10月末集計)。

10万Bq/kg超の廃棄物、その他現時点で定量的な推計が困難な帰還困難区域の除染等で発生した(発生することが見込まれる)除去土壌等は含まれていません。

※ 累積搬出済量の合計値には、2020年3月末時点で搬出が完了している市町村の搬出量が含まれているため、記載されている市町村の累積搬出済量の合計とは数字が一致しません。