



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

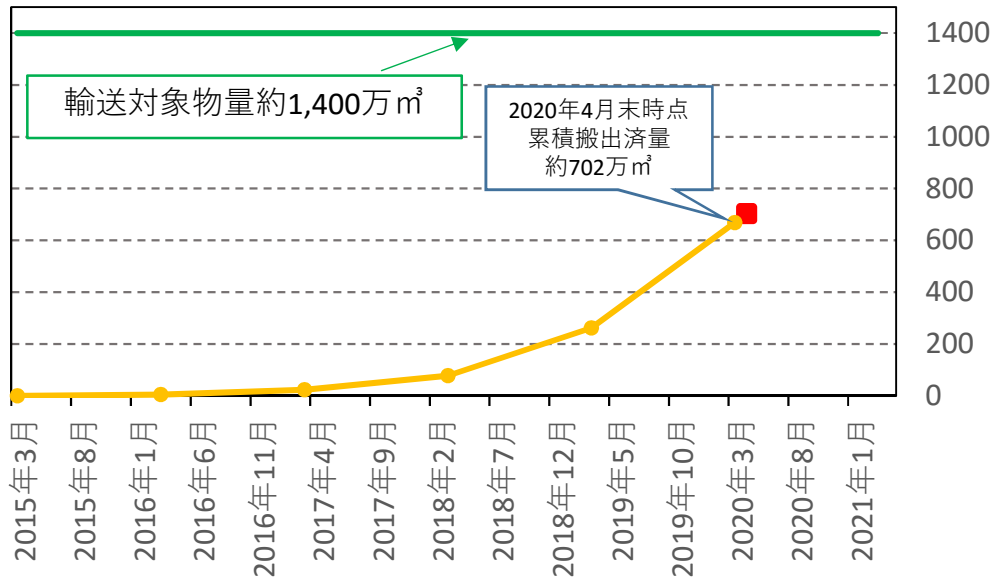
除去土壌等の輸送の進捗状況

・2020年4月末時点で、累積約702万 m^3 （全体の約50.2%）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702万 m^3	約50.2%

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4月30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	4,502	132,662
	相馬市	14,000		2,071	66,867
	南相馬市	274,000	8,000	26,689	557,531
	檜葉町	123,000		6,573	273,261
	富岡町	406,000		15,236	633,095
	川内村	66,000		7,419	140,467
	大熊町	342,000		15,354	421,708
	双葉町	312,000		15,209	248,566
	浪江町	144,000		75,695	848,230
	葛尾村	158,000		7,991	275,764
	飯舘村	395,000		38,257	549,639
中通り	福島市	370,000		33,000	439,887
	郡山市	272,000		20,047	469,342
	白河市	90,000		4,925	136,566
	須賀川市	53,000		5,012	102,022
	二本松市	121,000		8,154	224,237
	田村市	35,000		2,290	162,508
	伊達市	65,000	2,000	5,019	174,555
	本宮市	72,000		4,301	111,631
	桑折町	21,000		2,425	85,072
	国見町	28,000		111	47,361
	川俣町	202,000		22,912	258,605
	天栄村	2,000		0	59,981
	西郷村	265,000		18,383	241,196
	三春町	24,000		0	71,021
合計		3,904,000	21,000	341,575	※ 7,024,707

※ 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。