

平成30年度 UCR建設発生土受入地一覧表

各受入地の条件等は変更する場合があります。UCRのホームページで確認するとともにUCR担当者に事前相談をするようにお願いします。

都・県	番号 ／ 新規	継続 ／ 新規	受入地			事業担当機関	事業内容	受入 予定時期 (月)	受入 土量 (万m ³)	受入単価 (予定) 円/地山m ³ 消費税含まず	番号	土質条件					試験項目		その他項目				特記事項											
			名称 (UCR呼称)	所在地	緯度・経度							受入可能土質					最大 粒径 (mm)	地質分析		発生元 証明書	試験採 取調査	土質立 会実施	夜間 搬入可	受入地毎の注意事項	注意事項の内容									
												1種	2種	3種	4種	改良土		溶出	含有							ダイオキ シン	土質 試験							
千葉	1	継続	千葉市スポーツ公園	千葉市中央区川崎町地先 今年度の受付は終了いたしました。	35.572777, 140.121822	(独)都市再生機構	公園等整備	11~2	2.0	450	1	○	○	○	×	要相談	100	◎	○	×	○	×	×	○	×	要相談	・原則として発生土は公共関連工事。 ・改良土は中性無機系・高砂系・スラッジ系のみ可。	「改良土」について ○：セメント系改良土、石灰系改良土 ともに受入可。 セメント系改良土については、建設省 技研第48号による六価クロム溶出 試験を実施すること。 △：石灰系改良土のみ受入可。 要相談：改良材種類、時期、土量、土質性 状により、受入が可能な場合がある。						
	2	継続	市川港	市川市千鳥町14-4	35.674111, 139.930439	(株) サンドテクノ	砂利採取場 跡地整理等 (中継基地)	4~3	10.0	昼間 3,450 夜間 3,600	2	○	○	○	×	×	100	◎	○	×	○	×	○	×	○	・夜間30台/日以上であれば受入可能。 ・休日の受入については相談可。 (注2・3・5)								
埼玉	3	新規	このすし(くす) 浦業市屈巣	鴻巣市屈巣地内 今年度の受付は終了いたしました。	36.099970, 139.511040	埼玉県 農林部 加須農林センター	ほ場整備	2~3	0.5	450	3	×	×	×	○	要相談	×	◎	○	×	×	×	○	×	×	×	×	・ほ場整備のため粘性土に限る。礫や砂 利等の混入は厳禁						
	4	新規	花園IC拠点地区	深谷市黒田地内 今年度の受付は終了いたしました。	36.133259, 139.248217	深谷市 産業拠点整備室	宅地造成	10~3	15.0	450	4	○	○	○	×	×	100	◎	○	×	×	○	×	○	×	×	「地質分析」について 溶出試験 ◎：28項目実施(「1,4-ジオキサン」不要) 含有量試験 ○：27項目実施(「1,4-ジオキサン」不要) 含有量試験 ・各受入地に必要な、含有試験2項目(砒 素、銅)、9項目または11項目(2+9) を実施すること。							
	5	新規	久喜市葛蒲町台	久喜市葛蒲町台地内	36.066925, 139.632908	久喜市 建設部公園緑地課	公園等整備	10~3	2.0	450	5	○	○	○	×	△	100	◎	○	○	○	×	×	△	×									
	6	新規	草加松原団地	草加市松原四丁目 今年度の受付は終了いたしました。	35.943830, 139.790549	(独)都市再生機構	宅地造成	1~3	0.9	450	6	○	○	○	×	×	100	◎	○	○	×	×	△	×	×	×	・土質試験の頻度は土質区分ごとかつ 3,000m ³ ごととする。	「土質立会実施」について ○：全件について実施。 △：土量等の条件により実施。 各試験結果及び土質等を現場で確認 する。						
	7	新規	草加柿木地区	草加市柿木町地内	35.869291, 139.827576	埼玉県 地域整備事務所	宅地造成	1~3	3.0	450	7	○	○	○	×	×	100	◎	○	○	○	×	×	○	×									
	8	継続	秋ヶ瀬ヤード	さいたま市桜区下大久保地先	35.847789, 139.601932	国土交通省 荒川上流河川事務所	一般堤防	4~3	40.0	450	8	要相談	○	○	○	×	×	100	◎	○	○	○	×	×	△	×	(注4)	・石灰系改良土の添加量は30kg/m ³ 以下 とするが、場合により受け入れられない 場合もあるので事前に相談を要する。 ・放射性物質汚染対策特措法に基づく汚 染状況重点調査地域に指定されている 自治体から搬出する場合は、空間放射 線量の測定を行うこと。						
	9	継続	三郷市番匠免	三郷市番匠免1173-1	35.837112, 139.872057	新里開発(株)	採石場復旧 (中継基地)	4~3	30.0	昼間 3,450 夜間 3,750	9	○	○	○	×	×	100	◎	○	×	×	○	○	×	○	(注2・5)								
	10	継続	八潮市坊	現在、受入停止中								10																(注2) ・地質分析試験の有効期限は試料採取 日から6ヶ月間とする。						
	神奈川	11	継続	横浜鈴紫埠頭	横浜市神奈川区鈴紫町4	35.474331, 139.646840	中央産業(株)	砂利採取場 跡地整理等 (中継基地)	4~3	20.0	3,800	11	○	○	○	×	×	100	◎ + 水素イオン	○	×	×	○	○	×	×	(注2・3・5)	(注3) ・地質分析試験項目の各基準値の8割 までを受入可とする。						
		12	継続	中井町雑色	足柄上郡中井町雑色字峰ノ畑719-1	35.331015, 139.204175	足柄探石(株)	林地造成	4~3	2.0	2,350	12	○	○	○	×	要相談	300	○	×	×	×	×	×	×	×	・受入地搬入時にPHが3.5~8.0の範 囲内であること。(簡易検査を実施) (注6)							
13		継続	大磯町大磯港	中郡大磯町大磯1398-3	35.305944, 139.316643	湘南総合企画(株)	砂利採取場 跡地整理等 (中継基地)	4~3	10.0	3,440	13	○	○	○	×	×	100	◎	○	×	×	○	○	×	×	(注2・5)	・1,000m ³ 未満の場合は要相談。 ・1種土については、事前に相談を要する。 ・2種砂質土については、受入基準に合 致する粒度分布が満たされていること。 ・2種礫質土については、粒度分布は 要相談。							
14		継続	横須賀市久里浜港	横須賀市久里浜8-2567-62	35.221646, 139.719384	(株)マルモリ	砂利採取場 跡地整理等 (中継基地)	4~3	20.0	3,310 (円/ほくLm ³)	14	○	○	○	×	要相談	100	◎	×	×	×	○	○	×	×	・試料採取は専門の機関(計量証明事業 者(濃度))に依頼すること。 (注2・5)	(注5) ・試料採取位置等について、受入自治体 の事前協議が必要となる。 ・発生土砂の対象区域が確認できる 図面(平面図、断面図に着色等)他の 資料が必要となる。 ・位置土や浸透土等は受入不可となる 場合がある。							
東京	15	継続	青梅地区(エ)	青梅市成木8-452-1	35.818301, 139.235581	東京活用土協同組合	採石場復旧	4~3	20.0	2,480	15																							
	16	継続	青梅地区(オ)	青梅市成木5-1390	35.825473, 139.244317			4~3	5.0		16																							
	17	継続	青梅地区(カ)	青梅市成木6-1-1	35.831798, 139.233876			4~3	12.0		17																							
	18	継続	青梅地区(キ)	西多摩郡日の出町大久野2650	35.748834, 139.227228			4~3	30.0		18	○	○	○	×	△	要相談	300	○	○	△	×	×	×	×	×	×	×	×	・改良土は、原則として土質立会(現場 立会)を実施する。 ・八王子地区(2)へ搬入する場合、搬入 車両については、八王子砕石協会に登 録されているものに限る。 (注8・9)	(注7) ・1,000m ³ 以上の工事のみ受入が可能。 ・河川土工マニュアル(平成21年4月 (財)国土技術研究センター)に記載す る「築堤材料に望ましい土(66頁)」 等による条件あり。(※参照)			
	19	継続	青梅地区(ク)	青梅市成木8-465-1	35.820386, 139.231606			4~3	12.0		19																							
	20	継続	青梅地区(ケ)	青梅市成木8-868	35.824648, 139.223092			4~3	15.0		20																							
	21	継続	青梅地区(コ)	青梅市成木6-536	35.836654, 139.219126			4~3	12.0		21																							
	22	継続	八王子地区(2)	八王子市美山町388	35.696649, 139.239291			4~3	25.0		22																							
	23	継続	城南海島	大田区城南島3-14	35.578299, 139.777042			(株)大倉	採石場復旧 (中継基地)		4~3	25.0	昼間 3,600 夜間 3,780	23	○	○	○	×	×	100	◎ + 水素イオン	○	×	×	○	○	×	○	・夜間、休日は60台/日以上であれば 受入相談可。 (注2・5)					
栃木	24	新規	栃木市藤岡町部屋	栃木市藤岡町部屋地先	36.270471, 139.708977	国土交通省 利根川上流河川事務所	水防拠点盛土	11~2	2.0	450	24	○	○	○	×	△	100	◎	○	○	○	×	×	△	×	(注7)								
山梨	25	継続	相模湖鶴島土地改良区	上野原市鶴島廻り戸397-4	35.610248, 139.127932	鶴島土地改良区	農地造成	4~3	20.0	2,500	25	○	○	○	×	△	300	○	○	△	×	×	×	×	×	(注8・9)								