

2023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ホームページで確認するとともにUCR担当者に事前相談するようにお願いし

都・県	番号	継続 / 新規	受入地			事業担当機関	事業内容	受入時期(月)	受入土量(万m ³)	受入単価(円/地山m ³ 消費税除く)	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		土質試験	発生元証明書	試料採取調査	土質立会実施	夜間搬入可	受入地毎の注意事項	注意事項等の内容			
											1種	2種	3種	4種	改良土		溶出	含有										
茨城	1	継続	江戸川山王ヤード	猿島郡五霞町山王地先	36.104094,139.774588	国土交通省 江戸川河川事務所	一般堤防	4~3	12.0	450	×	砂質土	砂質土粘性土	×	石灰	100	28項目	9項目	○	○	×	×	○	×	・ 粒径37.5mm以上の混入率が40%以内、細粒分(0.075mm以下)が15%以上50%程度以下(注1)	(土質条件) 要相談:改良材種類、時期、土量、土質性状によっては、受入が可能。 セメント改良土は、建設省技調発第48号による六価クロム溶出試験を実施すること。		
	2	継続	五霞町大福田	猿島郡五霞町大福田地先	36.121592,139.759721	国土交通省 利根川上流河川事務所	一般堤防	5~3	7.0	450	要相談	○	○	×	石灰セメント	100	28項目	11項目	○	○	×	×	○	×	・ 細粒分(0.075mm以下)が15%以上50%程度未満(50%を超える場合は要相談)(注1)	中性無機系、石膏系、高分子系、スラッシュ系改良土、シールド工事の分級土は公共受入地(受入単価が450円の箇所)では受入が出来ない。(民間受入地での受入については個別に相談のこと。)		
千葉	3	継続	江戸川流山ヤード	流山市深井新田地先	35.906275,139.881680	国土交通省 江戸川河川事務所	一般堤防	4~3	12.0	450	×	砂質土	砂質土粘性土	×	石灰	100	28項目	9項目	○	○	×	×	○	×	・ 粒径37.5mm以上の混入率が40%以内、細粒分(0.075mm以下)が15%以上50%程度以下(注1)			
	4	継続	市川港	市川市千鳥町14-4	35.674111,139.930439	(株)サンドテクノ	林地造成(中継基地)	4~3	6.0	昼間 4,200 夜間 4,400	○	○	○	×	×	100	28項目	2項目	×	×	○	○	×	○	・ 休日の受入については相談可。(注2・3・4)			
埼玉	5	継続	(仮称)久喜市ごみ処理施設	久喜市菖蒲町台2770番地1他	36.065474,139.635383	久喜市	公共施設	7~1	3.2	450	○	○	○	×	石灰	100	28項目	9項目	○	○	×	×	△	×	・ 第1種、第2種(礫質土)は立会を実施 ・ 改良土は要相談(一部受入可能)(注5)			
	6	継続	川越北消防署新庁舎	川越市御成町1番地ほか	35.936218,139.487227	川越地区消防局	公共施設	5~10	1.1	450	×	○	○	×	×	100	28項目	11項目	○	○	×	×	△	×	・ 土量等の条件により土質立会を実施			
	7	新規	さいたま中央地区	さいたま市見沼区膝子地内	35.924557,139.692832	埼玉県 春日部農林振興センター	農地造成	6~2	1.0	450	×	×	粘性土	×	×	2	28項目	11項目	○	○	×	×	○	×		(地質分析) 溶出28項目:平成3年8月23日環境庁告示第46号に定める項目 溶出27項目:上記から1,4-ジオキサンを除いた項目		
	8	新規	(仮称)道の駅「くまがや」	熊谷市市上地内	36.150584,139.423808	熊谷市	公共施設	10~3	2.0	450	○	○	○	×	×	100	28項目	9項目	○	○	×	×	△	×	・ 土量等の条件により土質立会を実施			
	9	新規	富士見上南畑地区	受入は中止しました。																								
	10	新規	鴻巣市箕田地区	鴻巣市箕田ほか地内	36.087581,139.490585	埼玉県企業局 地域整備事務所	産業団地造成	7~3	1.0	450	○	○	○	×	×	100	28項目	9項目	○	○	×	×	○	×	(注5)	含有9項目:平成15年3月6日環境庁告示19号に定める項目 含有2項目:平成3年8月23日環境庁告示第46号に定める農用地(田に限る。)の項目(砒素、銅) 含有11項目:上記9項目+2項目		
	11	新規	久喜高柳地区産業団地	受入は中止しました。																								
	12	継続	江戸川右岸金杉ヤード	北葛飾郡松伏町金杉地先	35.938760,139.844690	国土交通省 江戸川河川事務所	一般堤防	11~3	3.6	450		×	砂質土	砂質土粘性土	×	石灰	100	28項目	9項目	○	○	×	×	○	×	・ 粒径37.5mm以上の混入率が40%以内、細粒分(0.075mm以下)が15%以上50%程度以下(注1)	(土質立会実施) ○:全件について実施 △:土量等の条件により実施	
	13	継続	江戸川吉川ヤード	吉川市鍋小路地先	35.913738,139.868595			4~3	12.0	450		×	砂質土	砂質土粘性土	×	石灰	100	28項目	9項目	○	○	×	×	○	×			
	14	継続	秋ヶ瀬ヤード	さいたま市桜区下大久保地先	35.854910,139.594205	国土交通省 荒川調節池工事事務所	一般堤防	4~3	18.0	450	要相談	要相談	○	×	×	100	28項目	9項目	○	○	×	×	×	×	・ 細粒分(0.075mm以下)が15%以上80%程度以下(ただし、シルト分が50%以上のものは除く) ・ 火山灰質系であれば上記条件以外でも可能(注5)	(注1) 同一土質区分の最低受入れ量は5,000㎡以上を標準とする。(5,000㎡未満は要相談)、ただし、江戸川は1万㎡以上とする。 1日当たりの搬入台数は70台以上とする。(70台未満の場合は要相談) 石灰系改良土が受入可能な場合、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こともあるので事前に相談を要する。 放射性物質汚染対処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。		
	15	継続	大宮ヤード	さいたま市西区西遊馬地先	35.914228,139.551820			4~3	1.0	450																		
16	継続	加須市旗井	加須市旗井地先	36.150799,139.695404			5~3	4.0	450																			
17	継続	羽生市堤	羽生市大字堤地先	36.207674,139.585899	国土交通省 利根川上流河川事務所	一般堤防	11~3	4.0	450	要相談	○	○	×	石灰セメント	100	28項目	9項目	○	○	×	×	○	×					
18	継続	羽生市上川俣	羽生市大字上川俣地先	36.190016,139.514054			11~3	2.0	450																			
19	継続	渡良瀬川右岸河川敷	加須市伊賀袋地先	36.179759,139.690065			5~3	3.5	450																			
20	継続	国道17号熊谷B Pヤード	行田市渡柳地先 他	36.113932,139.477578	国土交通省 大宮国道事務所	道路改良	4~3	3.6	450	○	○	砂質土粘性土	×	×	100	28項目	11項目	○	○	×	×	×	×					
21	新規	国道17号深谷B Pヤード	熊谷市西別府地先 他	36.195328,139.341712			4~3	2.1	450	○	○	砂質土粘性土	×	×	100	28項目	11項目	○	○	×	×	×	×		(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。			
22	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 4,800 夜間 5,000	○	○	○	×	×	100	28項目	2項目	×	×	○	○	×	○	・ (注2・3・4・6)				
23	新規	さいたま市緑区寺山	さいたま市緑区寺山303	35.908569,139.709237	(株)祥和コーポレーション	採石場跡地(中継基地)	4~3	31.0	4,880	○	○	○	×	石灰	100	28項目	11項目	×	×	○	○	△	×	・ (注2) 外環優先	(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。			
東京	24	継続	青梅地区(エ)	青梅市成木8-452-1	35.818301,139.235581			4~11	4.0																			
	25	継続	青梅地区(オ)	青梅市成木5-1390	35.825473,139.244317			4~3	1.5																			
	26	継続	青梅地区(カ)	青梅市成木6-1-1	35.831798,139.233876			4~3	1.5																			
	27	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																			
	28	継続	青梅地区(ケ)	青梅市成木8-868	35.824648,139.223092	東京活用土協同組合		4~3	10.0																			
	29	継続	青梅地区(シ)	青梅市駒木町2-1320	35.778592,139.248358			4~3	11.0																			
	30	継続	青梅地区(ス)	昭島市拝島町4-11-1	35.701873,139.344162			4~3	2.0	5,980	○	○	○	×	石灰	300	27項目	9項目	△	×	×	×	×	×	○			
	31	継続	八王子地区(2)	八王子市美山町388	35.696649,139.239291			4~3	25.0																			
	32	継続	八王子地区(5)	八王子市小津町2-3	35.677432,139.250778			4~3	17.0																			
	33	継続	城南島	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	4,800	○	○	○	×	×	100	28項目+水素イオン	2項目	×	×	○	○	×	×	・ 夜間、休日の受入については要相談。(注2・3・4)	(注4) 試料採取位置等について、事前に相談が必要。 発生土砂の対象区域が確認できる図面(平面図、断面図、ボーリング柱状図、地質想定図等に着色)他の資料が必要。 (注5) 試料採取位置等について事前に相談が必要。 発生土砂の対象区域が確認できる図面(平面図、断面図、ボーリング柱状図、地質想定図等に着色)他の資料が必要。		
神奈川	34	新規	横浜港(大黒ふ頭中継所)	横浜市鶴見区大黒ふ頭20番地	35.452280,139.694430	横浜市港湾局	海面埋立	4~3	10.0	200 (円/区画m ³) 別に横浜市受入料金が要	○	○	○	○	△	100	35項目	2項目	○	×	×	×	×	△	・ 受入土量は500㎡以上を標準とする。 ・ 詳細については、横浜港湾局及び横浜港埠頭株式会社との協議による。 ・ 公共系建設発生土に限る。(注2・3・4)			
			横浜港(幸浦中継所)	横浜市金沢区幸浦一丁目7番地	35.372660,139.65617																							
	35	継続	横浜鈴繁埠頭	横浜市神奈川区鈴繁町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	4,100	○	○	○	×	×	100	28項目+水素イオン	2項目	×	×	○	○	×	×				
	36	継続	横須賀市久里浜港	横須賀市久里浜8-17-2567-62	35.221646,139.719384	(株)マルモリ		4~3	10.0	3,810 (円/区画m ³)	○	○	○	×	×	100	28項目	×	×	×	○	○	×	×	・ 試料採取は専門の機関(計量証明事業者)に依頼すること。(注2・4)			
	37	新規	厚木市下荻野	厚木市下荻野宮之浦1920	35.473708,139.324770	(株)大入物産	ゴルフ場造成	4~3	25.0	3,850	○	○	○	×	要相談	要相談	28項目	×	×	×	○	○	△	×	・ 受入れの可否は案件ごとに判断する。			
	38	継続	相模原市相模原	相模原市緑区葉山島1007	35.560320,139.303772	(株)大入物産	ゴルフ場災害対策	5~3	17.0	4,200	○	○	○	×	要相談	要相談	28項目	×	×	×	○	○	△	×	・ 受入れの可否は案件ごとに判断する。 ・ 1日当たりの台数制限あり。(注6)			
	39	新規	秦野中井IC南	中井町井ノ口2937番	35.352051,139.237831	秦野中井IC南区画整理組合・諏訪土地改良区	区画整理 農地造成	7~3	20.0	3,300	○	○	○	×	要相談	100	28項目+水素イオン	11項目	×	×	○	○	○	×	・ (注2・5・7)			
40	新規	愛川町半原	愛川町半原4756番地2	35.543381,139.264753	愛川町	公共施設	1~3	6.0	3,800	○	○	○	×	石灰	300	27項目	9項目	×	×	○	○	△	×	・ 受入土量は500㎡以上を標準とする。 ・ 1日当たり台数制限あり。				
静岡	41	継続	御殿場市神山	静岡県御殿場市神山1916	35.237210,138.939990	(株)日動	ゴルフ場災害対策	4~3	9.0	3,000	○	○	○	×	石灰セメント	300	28項目	11項目	○	×	○	○	×	・ 改良土の受入は要相談				