

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名		鹿児島県	
河 川 名		甲突川水系甲突川 (二級河川)	
担 当 課 室 名		河川課	
連 絡		先 099-286-3593	
事業名	甲突川水系甲突川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する甲突川水系甲突川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市小山田町～鹿児島市伊敷町 (ほか 1 箇所)		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	3,900m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	4,260m ³	
	令和 4 年度	3,500m ³	
	令和 5 年度	1,700m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	13,360m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	甲突川水系川田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	甲突川水系川田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する甲突川水系川田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市東俣町～鹿児島市東俣町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	甲突川水系宮脇川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	甲突川水系宮脇川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する甲突川水系宮脇川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市花尾町～鹿児島市花尾町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	2,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	甲突川水系比志島川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	甲突川水系比志島川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する甲突川水系比志島川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県市皆与志町～鹿児島県市皆与志町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	神之川水系鳶巣川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	神之川水系鳶巣川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理するか神之川水系鳶巣川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市直木町～鹿児島市直木町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	2,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	神之川水系神之川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	神之川水系神之川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する神之川水系神之川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市西俣町～鹿児島市西俣町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		m ³
	令和 5 年度		1,500m ³
	令和 6 年度		m ³
	計		1,500m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	神之川水系下谷口川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	神之川水系下谷口川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する神之川水系下谷口川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市上谷口町～鹿児島市上谷口町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,300m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	2,300m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	思川水系本名川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	思川水系本名川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する思川水系本名川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市本名町～鹿児島市本名町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,300m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	2,300m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	永田川水系永田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	永田川水系永田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する永田川水系永田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市中山町～鹿児島市清和町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	5,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	5,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	稲荷川水系稲荷川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	稲荷川水系稲荷川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する稲荷川水系稲荷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市宮之浦町～鹿児島市下田町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	3,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	3,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	和田川水系和田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	和田川水系和田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する和田川水系和田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市和田町～鹿児島市和田町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	八幡川水系八幡川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	八幡川水系八幡川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する八幡川水系八幡川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市喜入町～鹿児島市喜入町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	新川水系新川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	新川水系新川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する新川水系新川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市田上町～鹿児島市田上町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	貝底川水系貝底川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	貝底川水系貝底川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する貝底川水系貝底川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿児島市喜入町～鹿児島市喜入町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2, 100m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	2, 100m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名		鹿児島県	
河 川 名		神之川水系神之川 (二級河川)	
担 当 課 室 名		河川課	
連 絡		先 099-286-3593	
事業名	神之川水系神之川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する神之川水系神之川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県日置市伊集院徳重地先～日置市伊集院大田地先		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	730m ³	第 4 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	2,700m ³	
	令和 4 年度	2,960m ³	
	令和 5 年度	2,400m ³	
	令和 6 年度	1,040m ³	
	計	9,830m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名		鹿児島県	
河 川 名		神之川水系野田川 (二級河川)	
担 当 課 室 名		河川課	
連 絡		先 099-286-3593	
事業名	神之川水系野田川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する神之川水系野田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県日置市伊集院野田地先～日置市伊集院上神殿地先		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 5 年度 (3 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	3,280m ³	
	令和 4 年度	1,300m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	5,580m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: center;">鹿児島県</p>			
<p style="text-align: center;">河 川 名 五反田川水系五反田川 (二級河川)</p>			
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名 河川課</p>			
<p style="text-align: center;">連 絡 先 099-286-3593</p>			
事業名	五反田川水系五反田川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する五反田川水系五反田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県いちき串木野市生福地先～いちき串木野市上名地先		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分	
<p style="text-align: center;">予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m³)</p> <p>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</p>	令和 2 年度	1,740m ³	<p style="text-align: center;">第 4 種建設発生土</p> <p>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</p>
	令和 3 年度	470m ³	
	令和 4 年度	1,600m ³	
	令和 5 年度	3,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	6,810m ³	
<p style="text-align: center;">その他</p> <p>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	五反田川水系金山川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	五反田川水系金山川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する五反田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県いちき串木野市薩摩山地先～いちき串木野市薩摩山地先		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,300m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,300m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	八房川水系八房川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	八房川水系八房川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する八房川水系八房川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県日置市東市来養母地先～日置市東市来養母地先		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	
		鹿児島県	
		河 川 名 八房川水系八房川 (二級河川)	
		担 当 課 室 名 河川課	
		連 絡 先 099-286-3593	
事業名	八房川水系八房川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する八房川水系八房川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県いちき串木野市川上地先～いちき串木野市川上地先		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	(9, 330m ²)	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	2, 480m ³	
	令和 4 年度	1, 600m ³	
	令和 5 年度	1, 500m ³	
	令和 6 年度	900m ³	
	計	6, 480m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	万之瀬川水系堀川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	万之瀬川水系堀川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する万之瀬川水系堀川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県日置市吹上和田地先～日置市吹上和田地先		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	1,500m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	1,500m ³	
	計	4,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	永吉川水系永吉川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	永吉川水系永吉川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する永吉川水系永吉川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県日置市吹上永吉地先～日置市吹上永吉地先		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	1,200m ³	
	令和 5 年度	1,440m ³	
	令和 6 年度	5,160m ³	
	計	7,800m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	大川水系大川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	大川水系大川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する大川水系大川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県日置市日吉日置地先～日置市日吉日置地先		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	990m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	900m ³	
	令和 5 年度	310m ³	
	令和 6 年度	690m ³	
	計	2,890m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

<h2 style="margin: 0;">令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)</h2>			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	大里川水系大里川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡	先 099-286-3593
事業名	大里川水系大里川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する大里川水系大里川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県日置市東市来湯田地先～日置市東市来湯田地先		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	1, 100m ³	
	令和 4 年度	800m ³	
	令和 5 年度	1, 000m ³	
	令和 6 年度	1, 100m ³	
	計	4, 000m ³	
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	平身川水系平身川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	平身川水系平身川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する平身川水系平身川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県いちき串木野市羽島地先～いちき串木野市羽島地先		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	小野川水系小野川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	小野川水系小野川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する小野川水系小野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県日置市吹上町花熟里地先～日置市吹上町花熟里地先		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	4,000m ³	
	令和 6 年度	4,000m ³	
	計	8,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名		鹿児島県	
河 川 名		江口川水系江口川 (二級河川)	
担 当 課 室 名		河川課	
連 絡 先		099-286-3593	
事業名	江口川水系江口川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する江口川水系江口川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県日置市東市来町長里地先～日置市東市来町長里地先		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	1,800m ³	第 4 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	500m ³	
	令和 4 年度	2,000m ³	
	令和 5 年度	1,350m ³	
	令和 6 年度	1,150m ³	
	計	6,800m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 万之瀬川水系万之瀬川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	万之瀬川水系万之瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する万之瀬川水系万之瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南九州市川辺町清水～南九州市川辺町平山		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 1 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	7,400m ³	
	令和 4 年度	7,320m ³	
	令和 5 年度	10,200m ³	
	令和 6 年度	9,000m ³	
	計	33,920m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)		
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">鹿児島県</p>		
<p style="text-align: center;">河 川 名 万之瀬川水系加世田川 (二級河川)</p>		
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名 河川課</p>		
<p style="text-align: center;">連 絡 先 099-286-3593</p>		
事業名	万之瀬川水系加世田川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する万之瀬川水系加世田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南さつま市加世田武田～さつま市加世田津貫	
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	190m ³
	令和 3 年度	1,310m ³
	令和 4 年度	1,700m ³
	令和 5 年度	4,500m ³
	令和 6 年度	6,300m ³
	計	14,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 	

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	万之瀬川水系万之瀬川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	万之瀬川水系万之瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する万之瀬川水系万之瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南さつま市益山～南さつま市加世田村原		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	640m ³	
	令和 4 年度	2,500m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	750m ³	
	計	4,890m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	万之瀬川水系加世田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	万之瀬川水系境川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する万之瀬川水系加世田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南さつま市金峰町浦之名～南さつま市金峰町浦之名		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 1 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)		
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: center;">鹿児島県</p>		
<p style="text-align: center;">河 川 名 万之瀬川水系永里川 (二級河川)</p>		
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名 河川課</p>		
<p style="text-align: center;">連 絡 先 099-286-3593</p>		
事業名	万之瀬川水系永里川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する万之瀬川水系永里川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南九州市知覧瀬世～南九州市知覧町西元	
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	1,000m ³
	令和 3 年度	1,660m ³
	令和 4 年度	290m ³
	令和 5 年度	400m ³
	令和 6 年度	1,600m ³
	計	4,950m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・ 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・ 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 	

第 1 種建設発生土
※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: center;">鹿児島県</p>			
<p style="text-align: center;">河 川 名 万之瀬川水系武田川 (二級河川)</p>			
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名 河川課</p>			
<p style="text-align: center;">連 絡 先 099-286-3593</p>			
事業名	万之瀬川水系武田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する万之瀬川水系武田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南さつま市加世田武田～南さつま市加世田武田		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分	
<p>予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m³)</p> <p><small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small></p>	令和 2 年度	m ³	<p>第 1 種建設発生土</p> <p>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</p>
	令和 3 年度	420m ³	
	令和 4 年度	350m ³	
	令和 5 年度	350m ³	
	令和 6 年度	350m ³	
	計	1,470m ³	
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 <p><small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small></p>		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	
		鹿児島県	
		河 川 名 万之瀬川水系武田川 (二級河川)	
		担 当 課 室 名 河川課	
		連 絡 先 099-286-3593	
事業名	万之瀬川水系麓川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する万之瀬川水系麓川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南九州市知覧郡～南九州市知覧町宮		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	350m ³	
	令和 6 年度	1,500m ³	
	計	1,850m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	万之瀬川水系長谷川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡	先 099-286-3593
事業名	万之瀬川水系長谷川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する万之瀬川水系長谷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南さつま市金峰町白川～南さつま市金峰町白川		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	680m ³	
	令和 4 年度	620m ³	
	令和 5 年度	620m ³	
	令和 6 年度	620m ³	
	計	2,540m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名		鹿児島県	
河 川 名		万之瀬川水系神殿川 (二級河川)	
担 当 課 室 名		河川課	
連 絡		先 099-286-3593	
事業名	万之瀬川水系神殿川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する万之瀬川水系神殿川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南九州市川辺町神殿～南九州市川辺町野間		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	3,140m ³	第 1 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	1,970m ³	
	令和 4 年度	830m ³	
	令和 5 年度	800m ³	
	令和 6 年度	800m ³	
	計	7,540m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	馬渡川水系馬渡川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	馬渡川水系馬渡川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する馬渡川水系馬渡川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南九州市穎娃町御領～南九州市穎娃町御領		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	800m ³	
	令和 4 年度	130m ³	
	令和 5 年度	700m ³	
	令和 6 年度	300m ³	
	計	1,930m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	馬渡川水系高取川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	馬渡川水系高取川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する馬渡川水系高取川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南九州市穎娃町牧之内～南九州市穎娃町牧之内		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 5 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	460m ³	
	令和 4 年度	40m ³	
	令和 5 年度	350m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	850m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	花渡川水系中洲川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	花渡川水系中洲川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する花渡川水系中洲川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県枕崎市桜山東町～枕崎市桜山東町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 1 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	900m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	900m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	
		鹿児島県	
		河 川 名 花渡川水系花渡川 (二級河川)	
		担 当 課 室 名 河川課	
		連 絡 先 099-286-3593	
事業名	花渡川水系花渡川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する花渡川水系花渡川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県枕崎市桜山町～枕崎市桜山町		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 5 年度 (2 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 1 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	470m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,470m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	大王川水系大王川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	大浦川水系大王川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する大浦川水系大王川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南さつま市大浦町有木～南さつま市大浦町有木		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 1 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	420m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	420m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	尻無川水系尻無川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	尻無川水系尻無川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する尻無川水系尻無川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県枕崎市榮中町～枕崎市榮中町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 1 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	200m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	200m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	笠石川水系笠石川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	笠石川水系笠石川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する笠石川水系笠石川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南さつま市笠沙町赤生木～南さつま市笠沙町赤生木		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	500m ³	
	令和 6 年度	500m ³	
	計	1,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	馬追川水系馬追川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	馬追川水系馬追川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する馬追川水系馬追川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県枕崎市大塚南町～枕崎市大塚中町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 1 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	260m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	260m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	遠田川水系遠田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	遠田川水系遠田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する遠田川水系遠田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県南さつま市加世田小湊～南さつま市加世田小湊		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	800m ³	
	令和 6 年度	800m ³	
	計	1,600m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	新川水系宮田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	新川水系宮田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する新川水系宮田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県指宿市開間十町		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	1,000m ³	
	計	2,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	二反田水系二反田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	二反田川水系二反田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する二反田川水系二反田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県指宿市二月田 (ほか 2 箇所 (箇所等は記載可能であれば))		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		m ³
	令和 5 年度		1,000m ³
	令和 6 年度		1,000m ³
	計		2,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	湊川水系湊川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	湊川水系湊川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する湊川水系湊川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県指宿市宮ヶ浜, 鹿児島県指宿市新西方		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,000m ³	
	令和 6 年度	2,000m ³	
	計	4,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	新川水系新川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	新川水系新川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する新川水系新川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県指宿市開聞仙田		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		m ³
	令和 5 年度		800m ³
	令和 6 年度		1,000m ³
	計		1,800m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系南方川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系南方川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系南方川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩郡さつま町広瀬地内～薩摩郡さつま町広瀬地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,600m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,600m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系樋脇川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系樋脇川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系樋脇川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市樋脇町塔之原地内～薩摩川内市樋脇町塔之原地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	3, 200m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	3, 200m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系穴川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系穴川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系穴川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩郡さつま町田原地内～薩摩郡さつま町田原地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,600m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,600m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系前川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系前川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系前川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県薩摩郡さつま町鶴田地内～薩摩郡さつま町求名地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,600m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,600m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系泊野川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系泊野川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系泊野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩郡さつま町白男川地内～薩摩郡さつま町白男川地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,600m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,600m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系久富木川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系久富木川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系久富木川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市祁答院町下手地内～薩摩川内市祁答院町上手地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,400m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	2,400m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系久富木川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系久富木川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系久富木川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩郡さつま町山崎地内～薩摩郡さつま町山崎地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,600m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,600m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系新川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系新川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系新川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市高江町地内～薩摩川内市高江町地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,800m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,800m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系市比野川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系市比野川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系市比野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市樋脇町市比野地内～薩摩川内市樋脇町市比野地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	3,100m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	3,100m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系小幡川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系小幡川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系小幡川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市城上町地内～薩摩川内市城上町地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画（河川）			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河川名	川内川水系長尾川（一級河川）
		担当課室名	河川課
		連絡先	099-286-3593
事業名	川内川水系長尾川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系長尾川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市高城町地内～薩摩川内市高城町地内		
実施予定期間	令和5年度（1年間）		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和2年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和3年度	m ³	
	令和4年度	m ³	
	令和5年度	1,500m ³	
	令和6年度	m ³	
	計	1,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系秋上川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系秋上川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系秋上川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市祁答院町上手地内～薩摩川内市祁答院町上手地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,200m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,200m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系高城川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系高城川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系高城川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市高城町地内～薩摩川内市高城町地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	3,400m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	3,400m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系銀杏木川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系銀杏木川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系銀杏木川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市大小路町地内～薩摩川内市大小路町地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,200m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,200m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系大薄川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系大薄川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系大薄川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩郡さつま町平川地内～薩摩郡さつま町平川地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,600m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,600m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	原田川水系原田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	原田川水系原田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する原田川水系原田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市湯島町地内～薩摩川内市湯島町地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,400m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	2,400m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	原田川水系網津川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	原田川水系網津川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する原田川水系網津川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市港町地内～薩摩川内市港町地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,200m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	2,200m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	草道川水系草道川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	草道川水系草道川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する草道川水系草道川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：薩摩川内市水引町地内～薩摩川内市水引町地内		
実施予定期間	令和 5 年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	3,200m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	3,200m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 高尾野川水系野田川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	高尾野川水系野田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する高尾野川水系野田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県出水市高尾野町江内～出水市野田町町上名		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	1,500m ³	
	令和 4 年度	1,500m ³	
	令和 5 年度	4,800m ³	
	令和 6 年度	1,000m ³	
	計	8,800m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)		
都道府県名 又は 市区町村名		
鹿児島県		
河 川 名 高尾野川水系高尾野川 (二級河川)		
担 当 課 室 名 河川課		
連 絡 先 099-286-3593		
事業名	高尾野川水系高尾野川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する高尾野川水系高尾野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県出水市高尾野町下水流～出水市高尾野町松ヶ野	
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和 2 年度	3,000m ³
	令和 3 年度	10,000m ³
	令和 4 年度	10,000m ³
	令和 5 年度	6,000m ³
	令和 6 年度	10,000m ³
	計	39,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 	

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	
		鹿児島県	
		河 川 名 #REF!	
		担 当 課 室 名 河川課	
		連 絡 先 099-286-3593	
事業名	#REF!		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	#REF!		
実施予定期間	#REF!		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位 : m3) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書きで記載</small>	令和 2 年度	#REF!	
	令和 3 年度	#REF!	
	令和 4 年度	#REF!	
	令和 5 年度	#REF!	
	令和 6 年度	#REF!	
	計	#REF!	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	#REF!		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">鹿児島県</p>			
<p style="text-align: center;">河 川 名</p> <p style="text-align: right;">高尾野川水系岩下川 (二級河川)</p>			
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名</p> <p style="text-align: right;">河川課</p>			
<p style="text-align: center;">連 絡 先</p> <p style="text-align: right;">099-286-3593</p>			
事業名	高尾野川水系岩下川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する高尾野川水岩下川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県出水市野田町下名～出水市野田町下名		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m3) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書きで記載</small>	令和 2 年度	1,000m3	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m3	
	令和 4 年度	m3	
	令和 5 年度	1,500m3	
	令和 6 年度	m3	
	計	2,500m3	
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	江内川水系江内川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	江内川水系江内川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する江内川水系江内川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県出水市高尾野町江内～出水市高尾野町江内		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	1,500m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	1,500m ³	
	令和 4 年度	1,000m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	5,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 米之津川水系高柳川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	米之津川水系高柳川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する米之津川水系高柳川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県出水市米ノ津～出水市上鯖淵		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	2,000m ³	
	令和 4 年度	1,000m ³	
	令和 5 年度	2,000m ³	
	令和 6 年度	2,000m ³	
	計	7,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	米之津川水系鍋野川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	米之津川水系鍋野川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する米之津川水系鍋野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県出水市武本～出水市武本		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	1,000m ³	
	令和 5 年度	2,000m ³	
	令和 6 年度	2,000m ³	
	計	5,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)														
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: center;">鹿児島県</p> <hr/> <p style="text-align: center;">河 川 名 高松川水系高松川 (二級河川)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">担 当 課 室 名 河川課</p> <hr/> <p style="text-align: center;">連 絡 先 099-286-3593</p>														
事業名	高松川水系高松川緊急浚渫推進事業													
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する高松川水系高松川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県阿久根市波留～阿久根市鶴川内													
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分												
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">令和 2 年度</td> <td style="text-align: center;">3, 000m³</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">令和 3 年度</td> <td style="text-align: center;">2, 000m³</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">令和 4 年度</td> <td style="text-align: center;">2, 000m³</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">令和 5 年度</td> <td style="text-align: center;">3, 000m³</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">令和 6 年度</td> <td style="text-align: center;">2, 000m³</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">計</td> <td style="text-align: center;">12, 000m³</td> </tr> </table>	令和 2 年度	3, 000m ³	令和 3 年度	2, 000m ³	令和 4 年度	2, 000m ³	令和 5 年度	3, 000m ³	令和 6 年度	2, 000m ³	計	12, 000m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
令和 2 年度	3, 000m ³													
令和 3 年度	2, 000m ³													
令和 4 年度	2, 000m ³													
令和 5 年度	3, 000m ³													
令和 6 年度	2, 000m ³													
計	12, 000m ³													
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・ 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・ 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 													

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">鹿児島県</p>			
<p style="text-align: center;">河 川 名</p> <p style="text-align: right;">高松川水系山下川 (二級河川)</p>			
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名</p> <p style="text-align: right;">河川課</p>			
<p style="text-align: center;">連 絡 先</p> <p style="text-align: right;">099-286-3593</p>			
事業名	高松川水系山下川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する高松川水系山下川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県阿久根市波留～阿久根市山下		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	1,000m ³	
	令和 4 年度	3,000m ³	
	令和 5 年度	2,000m ³	
	令和 6 年度	2,000m ³	
	計	8,000m ³	
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: center;">鹿児島県</p>			
<p style="text-align: center;">河 川 名 汐見川水系汐見川 (二級河川)</p>			
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名 河川課</p>			
<p style="text-align: center;">連 絡 先 099-286-3593</p>			
事業名	汐見川水系汐見川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する汐見川水系汐見川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県出水郡長島町下山門野～長島町山門野		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)	土質区分	
<p style="text-align: center;">予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m³)</p> <p>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</p>	令和 2 年度	4,000m ³	<p style="text-align: center;">第 2 種建設発生土</p> <p>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</p>
	令和 3 年度	2,000m ³	
	令和 4 年度	2,000m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	9,000m ³	
<p style="text-align: center;">その他</p> <p>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	折口川水系内田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	折口川水系内田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する折口川水系内田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県阿久根市多田～阿久根市鶴川内		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	1,500m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,300m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	3,800m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	新田川水系新田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	新田川水系新田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する新田川水系新田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県阿久根市脇本～阿久根市脇本		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	1,000m ³	
	令和 5 年度	2,000m ³	
	令和 6 年度	1,000m ³	
	計	4,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 大川水系大川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	大川水系大川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する大川水系大川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県阿久根市大川～阿久根市大川		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	2,000m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	2,000m ³	
	令和 4 年度	2,000m ³	
	令和 5 年度	800m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	6,800m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名		鹿児島県	
河 川 名		尻無川水系尻無川 (二級河川)	
担 当 課 室 名		河川課	
連 絡 先		099-286-3593	
事業名	尻無川水系尻無川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する尻無川水系尻無川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県阿久根市大川～阿久根市大川		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	2,000m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	1,200m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	800m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	4,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	小浜川水系小浜川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	小浜川水系小浜川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する小浜川水系小浜川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県出水郡長島町蔵之元～長島町平尾		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	2,000m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	2,000m ³	
	令和 4 年度	2,000m ³	
	令和 5 年度	300m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	6,300m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	天降川水系西光寺川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	天降川水系西光寺川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する天降川水系西光寺川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県霧島市隼人町西光寺～ 霧島市隼人町西光寺		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	2,000m ³	
	令和 5 年度	2,000m ³	
	令和 6 年度	4,000m ³	
	計	8,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	天降川水系郡田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	天降川水系郡田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する天降川水系郡田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県霧島市国分台明寺～霧島市国分台明寺 (ほか 2 箇所)		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	2,370m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	19,173m ³	
	令和 4 年度	7,750m ³	
	令和 5 年度	3,500m ³	
	令和 6 年度	1,130m ³	
	計	33,923m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)		
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: center;">鹿児島県</p>		
<p style="text-align: center;">河 川 名 天降川水系万膳川 (二級河川)</p>		
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名 河川課</p>		
<p style="text-align: center;">連 絡 先 099-286-3593</p>		
事業名	天降川水系万膳川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する天降川水系万膳川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県霧島市牧園町万膳～霧島市牧園町万膳	
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分
<p style="text-align: center;">予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m³)</p> <p>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</p>	令和 2 年度	800m ³
	令和 3 年度	5,040m ³
	令和 4 年度	600m ³
	令和 5 年度	1,230m ³
	令和 6 年度	600m ³
	計	8,270m ³
<p style="text-align: center;">その他</p> <p>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 	

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	天降川水系嘉例川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	天降川水系嘉例川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する天降川水系嘉例川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県霧島市隼人町嘉例川～霧島市隼人町嘉例川		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度		
	令和 4 年度		
	令和 5 年度	2,000m ³	
	令和 6 年度	3,000m ³	
	計	5,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	天降川水系霧島川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	天降川水系霧島川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する天降川水系霧島川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県霧島市隼人町松永～霧島市隼人町松永 (ほか 2 箇所)		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	1,050m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	16,100m ³	
	令和 4 年度	3,250m ³	
	令和 5 年度	3,000m ³	
	令和 6 年度	800m ³	
	計	24,200m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名		鹿児島県	
河 川 名		天降川水系天降川 (二級河川)	
担 当 課 室 名		河川課	
連 絡 先		099-286-3593	
事業名	天降川水系天降川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する天降川水系天降川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県霧島市隼人町東郷～霧島市隼人町東郷 (ほか1箇所)		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	26,870m ³	
	令和 4 年度	5,000m ³	
	令和 5 年度	8,000m ³	
	令和 6 年度	1,500m ³	
	計	41,370m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 天降川水系手籠川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	天降川水系手籠川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する天降川水系手籠川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県霧島市霧島永水～霧島市霧島永水 (ほか 3 箇所)		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	15,200m ³	
	令和 4 年度	7,750m ³	
	令和 5 年度	8,000m ³	
	令和 6 年度	1,000m ³	
	計	31,950m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名		鹿児島県	
河 川 名		天降川水系中津川 (二級河川)	
担 当 課 室 名		河川課	
連 絡 先		099-286-3593	
事業名	天降川水系中津川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する天降川水系中津川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県霧島市牧園町下中津川～霧島市牧園町下中津川		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第2種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	733m ³	
	令和 4 年度	700m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	700m ³	
	計	3,633m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	別府川水系山田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	別府川水系山田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する別府川水系山田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県始良市大山～始良市大山		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,800m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,800m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	別府川水系前郷川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	別府川水系前郷川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する別府川水系前郷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県始良市蒲生町上久徳～始良市蒲生町白男		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	1,600m ³	
	令和 4 年度	2,000m ³	
	令和 5 年度	4,800m ³	
	令和 6 年度	3,000m ³	
	計	11,400m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名		鹿児島県	
河 川 名		別府川水系別府川 (二級河川)	
担 当 課 室 名		河川課	
連 絡 先		099-286-3593	
事業名	別府川水系別府川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する別府川水系別府川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県始良市蒲生町漆～始良市蒲生町漆		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	4,500m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	4,330m ³	
	令和 4 年度	2,790m ³	
	令和 5 年度	800m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	12,420m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">鹿児島県</p>			
<p style="text-align: center;">河 川 名</p> <p style="text-align: right;">思川水系思川 (二級河川)</p>			
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名</p> <p style="text-align: right;">河川課</p>			
<p style="text-align: center;">連 絡 先</p> <p style="text-align: right;">099-286-3593</p>			
事業名	思川水系思川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する思川水系思川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県始良市平松～始良市平松		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	1,500m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	29,600m ³	
	令和 4 年度	2,400m ³	
	令和 5 年度	4,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	37,500m ³	
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	検校川水系検校川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	検校川水系検校川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する検校川水系検校川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県霧島市国分川内～霧島市国分川内		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		1,250m ³
	令和 5 年度		1,250m ³
	令和 6 年度		2,500m ³
	計		5,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	清水川水系清水川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	清水川水系清水川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する清水川水系清水川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県霧島市隼人町真孝～霧島市隼人町真孝		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	400m ³	
	令和 4 年度	500m ³	
	令和 5 年度	600m ³	
	令和 6 年度	600m ³	
	計	2,100m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	高橋川水系高橋川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	高橋川水系高橋川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する高橋川水系高橋川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県霧島市国分上之段～霧島市国分上之段		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		m ³
	令和 5 年度		1,000m ³
	令和 6 年度		1,000m ³
	計		2,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">鹿児島県</p>			
<p style="text-align: center;">河 川 名</p> <p style="text-align: right;">網掛川水系宇曾ノ木川 (二級河川)</p>			
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名</p> <p style="text-align: right;">河川課</p>			
<p style="text-align: center;">連 絡 先</p> <p style="text-align: right;">099-286-3593</p>			
事業名	網掛川水系宇曾ノ木川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する網掛川水系宇曾ノ木川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県始良市加治木町辺川～始良市加治木町辺川		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	600m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	11,700m ³	
	令和 4 年度	570m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	14,370m ³	
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系重留川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系重留川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系重留川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県伊佐市菱刈重留～伊佐市菱刈重留		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	1,800m ³	第 1 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	1,800m ³	
	令和 4 年度	1,500m ³	
	令和 5 年度	2,000m ³	
	令和 6 年度	2,000m ³	
	計	9,100m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系田中川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系田中川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系田中川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県伊佐市菱刈田中～伊佐市菱刈田中		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	1,000m ³	
	令和 5 年度	800m ³	
	令和 6 年度	800m ³	
	計	2,600m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系羽月川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系羽月川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系羽月川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県伊佐市大口荒平～伊佐市大口荒平 (ほか 2 箇所)		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	4,500m ³	
	令和 6 年度	4,500m ³	
	計	9,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系川間川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系川間川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系川間川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県伊佐市菱刈川南～伊佐市菱刈川南		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		m ³
	令和 5 年度		500m ³
	令和 6 年度		500m ³
	計		1,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系宮人川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系宮人川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系宮人川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県伊佐市大口釜ン段～伊佐市大口釜ン段 (ほか 1 箇所)		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		m ³
	令和 5 年度		1,000m ³
	令和 6 年度		1,000m ³
	計		2,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名		鹿児島県	
河 川 名		川内川水系針持川 (一級河川)	
担 当 課 室 名		河川課	
連 絡 先		099-286-3593	
事業名	川内川水系針持川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系針持川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県伊佐市大口曾木～伊佐市大口曾木		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 1 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	500m ³	
	令和 4 年度	500m ³	
	令和 5 年度	500m ³	
	令和 6 年度	500m ³	
	計	2,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	川内川水系牛尾川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	川内川水系牛尾川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する川内川水系牛尾川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県伊佐市大口牛尾～伊佐市大口牛尾		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		m ³
	令和 5 年度		500m ³
	令和 6 年度		500m ³
	計		1,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 本城川水系本城川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	本城川水系本城川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する本城川水系本城川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県垂水市本城～垂水市高城		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	2,300m ³	第 2 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	3,400m ³	
	令和 4 年度	3,100m ³	
	令和 5 年度	20,600m ³	
	令和 6 年度	20,600m ³	
	計	50,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	肝属川水系始良川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	肝属川水系始良川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する肝属川水系始良川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿屋市吾平町神野東地先～鹿屋市吾平町市之渡地先		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,500m ³	
	令和 6 年度	2,500m ³	
	計	5,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	肝属川水系柿元川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	肝属川水系柿元川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する肝属川水系柿元川の樹木伐採を行うもの。 伐採箇所：鹿児島県鹿屋市祓川町～鹿屋市祓川町		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	肝属川水系肝属川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	肝属川水系肝属川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する肝属川水系肝属川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿屋市高隈～鹿屋市祓川		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	2,300m ³	第 2 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	1,200m ³	
	令和 4 年度	1,150m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	17,350m ³	
	計	23,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	肝属川水系高山川 (1 級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	肝属川水系高山川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する肝属川水系高山川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県肝属郡肝付町～肝属郡肝付町		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	1,000m ³	
	計	2,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	肝属川水系苦野川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	肝属川水系苦野川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する肝属川水系苦野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿屋市吾平町下苦野地先～鹿屋市吾平町平瀬地先		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	肝属川水系中山川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	肝属川水系中山川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する肝属川水系中山川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿屋市串良町有里～鹿屋市串良町上小原		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	1,000m ³	第 2 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	8,000m ³	
	計	10,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	雄川水系馬場川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	雄川水系馬場川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する雄川水系馬場川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県肝属郡南大隅町根占川南～肝属郡南大隅町根占川南		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	1,500m ³	
	令和 4 年度	1,500m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	1,500m ³	
	計	6,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 雄川水系麓川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	雄川水系麓川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する雄川水系麓川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県肝属郡錦江町田代麓～肝属郡錦江町田代麓		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	700m ³	
	令和 4 年度	700m ³	
	令和 5 年度	700m ³	
	令和 6 年度	700m ³	
	計	2,800m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	雄川水系赤瀬川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	雄川水系赤瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する雄川水系赤瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県肝属郡南大隅町根占横別府～肝属郡南大隅町根占横別府		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	500m ³	
	令和 5 年度	500m ³	
	令和 6 年度	500m ³	
	計	1,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	広瀬水系広瀬川 (2 級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	広瀬川水系広瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する広瀬川水系広瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県肝付町南方～肝付町南方		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	1,500m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	1,500m ³	
	計	4,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	広瀬水系小田川 (2 級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	広瀬川水系小田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する広瀬川水系小田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県肝属郡肝付町南方～肝付町南方		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,500m ³	
	令和 6 年度	1,500m ³	
	計	3,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	菱田川水系堂籠川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	菱田川水系堂籠川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する菱田川水系堂籠川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿屋市輝北町吉元地先～鹿屋市輝北町竹下地先		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	2,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	菱田川水系梅ヶ渡川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	菱田川水系梅ヶ渡川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する菱田川水系梅ヶ渡川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県鹿屋市輝北町平野地先～鹿屋市輝北町有里地先		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	2,500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名		鹿児島県	
河 川 名		河崎水系河崎川 (二級河川)	
担 当 課 室 名		河川課	
連 絡		先 099-286-3593	
事業名	河崎水系河崎川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する河崎川水系河崎川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県垂水市市木～垂水市上市木		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	900m ³	第 2 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	900m ³	
	令和 4 年度	900m ³	
	令和 5 年度	3,700m ³	
	令和 6 年度	3,600m ³	
	計	10,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	大泊川水系大泊川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	大泊川水系大泊川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する大泊川水系大泊川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県肝属郡南大隅町佐多馬籠～肝属郡南大隅町佐多馬籠		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		500m ³
	令和 5 年度		500m ³
	令和 6 年度		500m ³
	計		1,500m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	久保田川水系久保田川 (2 級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	久保田川水系久保田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する久保田川水系久保田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県肝付町岸良～肝付町岸良		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		m ³
	令和 5 年度		1,500m ³
	令和 6 年度		1,500m ³
	計		3,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	神ノ川水系神ノ川 (2 級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	神ノ川水系神ノ川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する神ノ川水系神ノ川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県肝属郡錦江町神川～錦江町神川		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		m ³
	令和 5 年度		1,000m ³
	令和 6 年度		1,000m ³
	計		2,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	菱田川水系菱田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	菱田川水系菱田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する菱田川水系菱田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県曾於郡大崎町菱田～大崎町菱田		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	3, 100m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	3, 100m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	菱田川水系月野川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	菱田川水系月野川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する菱田川水系月野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県曾於市大隅町須田木～曾於市大隅町須田木		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	700m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	700m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	安楽川水系安楽川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	安楽川水系安楽川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する安楽川水系安楽川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県志布志市志布志町安楽～志布志市志布志町安楽		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,300m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	2,300m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	安楽川水系森山川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	安楽川水系森山川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する安楽川水系森山川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県志布志市志布志町内之倉～志布志市志布志町内之倉		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,200m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,200m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	大淀川水系大淀川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	大淀川水系大淀川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する大淀川水系大淀川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県曾於市末吉町後迫～曾於市末吉町後迫 (他1箇所：曾於市末吉町深川～曾於市末吉町深川)		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,900m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,900m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	大淀川水系溝之口川 (一級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	大淀川水系溝之口川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する大淀川水系溝之口川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県曾於市財部町下財部～曾於市財部町下財部		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	700m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	700m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	前川水系前川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	前川水系前川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する前川水系前川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県志布志市志布志町帖～志布志市志布志町帖		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	1,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画（河川）			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河川名	鹿鳴川水系鹿鳴川（二級河川）
		担当課室名	河川課
		連絡先	099-286-3593
事業名	鹿鳴川水系鹿鳴川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 （浚渫箇所（所在地））	鹿児島県が管理する鹿鳴川水系鹿鳴川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県熊毛郡南種子町中之下地先～南種子町中之下地先		
実施予定期間	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
予定事業量 （各年度の浚渫土砂量） （単位：m ³ ） <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、（m²）書きで記載</small>	令和2年度	1,700m ³	第1種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和3年度	2,320m ³	
	令和4年度	970m ³	
	令和5年度	2,000m ³	
	令和6年度	2,000m ³	
	計	8,990m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	大浦川水系大浦川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	大浦川水系大浦川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する大浦川水系大浦川の堆積土砂掘削及び樹木伐採を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県熊毛郡南種子町平山地先～南種子町平山地先		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		m ³
	令和 5 年度		1,500m ³
	令和 6 年度		1,500m ³
	計		3,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	向井川水系向井川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	向井川水系向井川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する向井川水系向井川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県熊毛郡中種子町向井町地先～中種子町向井町地先		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	880m ³	
	令和 5 年度	900m ³	
	令和 6 年度	900m ³	
	計	2,680m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)		
都道府県名 又は 市区町村名		
鹿児島県		
河 川 名 宮瀬川水系宮瀬川 (二級河川)		
担 当 課 室 名 河川課		
連 絡 先 099-286-3593		
事業名	宮瀬川水系宮瀬川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する宮瀬川水系宮瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県熊毛郡南種子町荃永地先～南種子町荃永地先	
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和 2 年度	450m ³
	令和 3 年度	1,630m ³
	令和 4 年度	2,480m ³
	令和 5 年度	2,000m ³
	令和 6 年度	1,000m ³
	計	7,560m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 	

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)		
都道府県名 又は 市区町村名		
鹿児島県		
河 川 名 湊川水系湊川 (二級河川)		
担 当 課 室 名 河川課		
連 絡 先 099-286-3593		
事業名	湊川水系湊川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する湊川水系湊川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県西之表市西之表地先～西之表市西之表地先	
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和 2 年度	850m ³
	令和 3 年度	1,400m ³
	令和 4 年度	1,040m ³
	令和 5 年度	1,600m ³
	令和 6 年度	1,600m ³
	計	6,490m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 	

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	西京水系西京川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	西京水系西京川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する西京水系西京川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県西之表市伊関～西之表市伊関		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	430m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	1,000m ³	
	計	2,430m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)		
都道府県名 又は 市区町村名		
鹿児島県		
河 川 名 熊野川水系熊野川 (二級河川)		
担 当 課 室 名 河川課		
連 絡 先 099-286-3593		
事業名	熊野川水系熊野川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する熊野水系熊野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県熊毛郡中種子町坂井地先～中種子町熊野地先	
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	230m ³
	令和 3 年度	300m ³
	令和 4 年度	880m ³
	令和 5 年度	500m ³
	令和 6 年度	500m ³
	計	2,410m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 	

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	永田川水系永田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	永田水系永田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する永田川水系永田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県屋久島町永田		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		第 1 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度		
	令和 4 年度		
	令和 5 年度		
	令和 6 年度		
	計		
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 一湊川水系一湊川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	一湊川水系一湊川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する一湊川水系一湊川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県屋久島町一湊		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 1 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	4,500m ³	
	令和 4 年度	3,200m ³	
	令和 5 年度	3,200m ³	
	令和 6 年度	3,200m ³	
	計	14,100m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	中間川水系中間川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	中間川水系中間川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する中間川水系中間川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県屋久島町		
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		第 1 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度		
	令和 4 年度		
	令和 5 年度		
	令和 6 年度		
	計		
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	大川水系大川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	大川水系大川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する大川水系大川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県奄美市名瀬名瀬勝地先～奄美市名瀬名瀬勝地先		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	2,600m ³	
	令和 5 年度	2,500m ³	
	令和 6 年度	2,500m ³	
	計	7,600m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 安房川水系知名瀬川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	知名瀬川水系知名瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する知名瀬川水系知名瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県奄美市名瀬知名瀬地先～奄美市名瀬知名瀬地先		
実施予定期間	令和 4 年度～令和 6 年度 (3 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 2 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	1,600m ³	
	令和 5 年度	700m ³	
	令和 6 年度	2,500m ³	
	計	4,800m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	名音川水系名音川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	名音川水系名音川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する名音川水系名音川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡大和村名音地先～大和村名音地先		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	1,600m ³	
	令和 6 年度	1,600m ³	
	計	3,200m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: center;">鹿児島県</p>			
<p style="text-align: center;">河 川 名 宮久田川水系宮久田川 (二級河川)</p>			
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名 河川課</p>			
<p style="text-align: center;">連 絡 先 099-286-3593</p>			
事業名	宮久田川水系宮久田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する宮久田川水系宮久田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県奄美市笠利町喜瀬地内		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)	土質区分	
<p style="text-align: center;">予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m3)</p> <p>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書きで記載</p>	令和 2 年度	m3	<p style="text-align: center;">第 2 種建設発生土</p> <p>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</p>
	令和 3 年度	m3	
	令和 4 年度	m3	
	令和 5 年度	500m3	
	令和 6 年度	500m3	
	計	1,000m3	
<p style="text-align: center;">その他</p> <p>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	山間川水系山間川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	山間川山間川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する山間川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：奄美市住用町地内		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度		m ³
	令和 3 年度		m ³
	令和 4 年度		m ³
	令和 5 年度		500m ³
	令和 6 年度		500m ³
	計		1,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)		
<p style="text-align: center;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">鹿児島県</p>		
<p style="text-align: center;">河 川 名</p> <p style="text-align: right;">河内川水系河内川 (二級河川)</p>		
<p style="text-align: center;">担 当 課 室 名</p> <p style="text-align: right;">河川課</p>		
<p style="text-align: center;">連 絡 先</p> <p style="text-align: right;">099-286-3593</p>		
事業名	河内川水系河内川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する河内川水系河内川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡宇検村湯湾地内	
実施予定期間	令和 3 年度～令和 6 年度 (4 年間)	土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	—
	令和 3 年度	1,500m ³
	令和 4 年度	1,500m ³
	令和 5 年度	1,500m ³
	令和 6 年度	1,500m ³
	計	6,000m ³
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> ・掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 ・発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 ・掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 	

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	河内川水系小勝川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	河内川水系小勝川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する河内川水系小勝川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡宇検村湯湾地内		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	530m ³	第 3 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	350m ³	
	令和 4 年度	400m ³	
	令和 5 年度	400m ³	
	令和 6 年度	400m ³	
	計	2,080m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 阿木名水系阿木名川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	阿木名水系阿木名川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する阿木名水系阿木名川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡瀬戸内町阿木名地		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	950m ³	第 3 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	1,100m ³	
	令和 4 年度	1,100m ³	
	令和 5 年度	1,100m ³	
	令和 6 年度	1,100m ³	
	計	5,350m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 篠川水系篠川川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	篠川水系篠川川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する篠川水系篠川川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡瀬戸内町篠川地内		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 5 年度 (4 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	960m ³	第 3 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。
	令和 3 年度	1,100m ³	
	令和 4 年度	-	
	令和 5 年度	600m ³	
	令和 6 年度	-	
	計	2,660m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	万田川水系万田川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	万田川水系万田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する万田川水系万田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡徳之島町花徳地先～徳之島町花徳地先		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	5,000m ³	
	令和 6 年度	5,000m ³	
	計	10,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	大瀬川水系大瀬川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	大瀬川水系大瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する大瀬川水系大瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡徳之島町亀津地先～徳之島町亀津地先		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	2,500m ³	
	令和 6 年度	2,500m ³	
	計	5,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	亀徳川水系亀徳川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	亀徳川水系亀徳川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する亀徳川水系亀徳川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡徳之島町亀徳地先～徳之島町亀徳地先		
実施予定期間	令和 5 年度～令和 6 年度 (2 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	500m ³	
	令和 6 年度	500m ³	
	計	1,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	港川水系港川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	港川水系港川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する港川水系港川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡天城町松原地先～天城町松原地先		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 1 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	面縄川水系面縄川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	面縄川水系面縄川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する面縄川水系面縄川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡伊仙町面縄地先～伊仙町面縄地先		
実施予定期間	令和 5 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	m ³	第 1 種建設発生土 <small>※目視による見込みであり、実際と異なる場合がある。</small>
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	500m ³	
	令和 6 年度	m ³	
	計	500m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	余多川水系余多川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	余多川水系余多川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する余多川水系余多川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡知名町余多～知名町久志検		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	1,500m ³	第 4 種建設発生土
	令和 3 年度	600m ³	
	令和 4 年度	210m ³	
	令和 5 年度	1,000m ³	
	令和 6 年度	1,000m ³	
	計	4,310m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
		都道府県名 又は 市区町村名	鹿児島県
		河 川 名	石橋川水系石橋川 (二級河川)
		担 当 課 室 名	河川課
		連 絡 先	099-286-3593
事業名	石橋川水系石橋川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する石橋川水系石橋川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡和泊町古里～和泊町大城		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	300m ³	第 4 種建設発生土
	令和 3 年度	300m ³	
	令和 4 年度	190m ³	
	令和 5 年度	440m ³	
	令和 6 年度	560m ³	
	計	1,790m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		

(別添 1)

令和 5 年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 又は 市区町村名			
鹿児島県			
河 川 名 奥川水系奥川 (二級河川)			
担 当 課 室 名 河川課			
連 絡 先 099-286-3593			
事業名	奥川水系奥川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	鹿児島県が管理する奥川水系奥川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：鹿児島県大島郡和泊町和泊～和泊町手々知名		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²) 書きで記載</small>	令和 2 年度	350m ³	第 4 種建設発生土
	令和 3 年度	240m ³	
	令和 4 年度	250m ³	
	令和 5 年度	560m ³	
	令和 6 年度	600m ³	
	計	2,000m ³	
その他 <small>※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策などの方針等について、可能な範囲で記載</small>	<ul style="list-style-type: none"> 掘削した土砂等については、資源活用の観点から公共工事等への活用を図る予定。 発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る。 掘削時に護岸等の状況を調査し対策が必要な場合は随時対策を行う。 		