

閱覽用

宗谷総合振興局稚内建設管理部管内  
令和8年度 地方資材単価（土木）

北海道建設部

# 各建設管理部管内単価表(地区単価・地方単価)について

1. 公表の目的  
公共工事の入札・契約手続を公正に行うためには、透明性の確保が必要であることから、積算に用いる設計資材単価を公表する。
2. 公表の各建設管理部管内単価表(地区単価・地方単価)とは  
北海道建設部が発注する請負工事及び委託業務等において、発注者が予定価格の積算に用いるためのものであり、下請契約における請負代金や資材調達における取引価格を拘束するものではない。
3. 公表の範囲  
北海道が実勢価格調査等に基づいて策定した設計資材単価を公表の範囲としている。
4. 公表設計資材単価
  - (1) 公表している設計資材単価は、北海道建設部において使用頻度の高いものについて、市場の実勢価格調査等に基づいて策定したものである。
  - (2) 公表している設計資材単価のうち、単価表中の金額欄が「-」となっているものは、物価資料等に掲載されている単価である(月刊「積算資料」(積算資料電子版又は、別冊(PDF版)を含む)及び「建設物価」(Web建設物価版を含む)、季刊「土木施工単価」(土木施工単価電子書籍を含む)及び「土木コスト情報」(デジタル土木コスト情報を含む)など)。
  - (3) 物価資料については令和8年5月号、市場単価については春号を適用している。
  - (4) 公表している資材品目の中には固有の商品名等をもって掲載されているものもあるが、北海道建設部の指定の資材というものではない。
  - (5) 掲載している単価には、消費税は含まれていない。
5. 問い合わせ等  
個別の設計資材単価に関する問合せには応じない。

# 目 次

宗谷総合振興局稚内建設管理部管内

## ブロック

	地区単価	1
1	油類・ガス類	1
2	アスファルト	1
3	セメント・コンクリート	1
6	一般鋼材	1
8	既製コンクリート杭	7
10	鋼橋鋼材（ベース価格）	10
14	目地材	11
17	コンクリートブロック	11
18	管	13
19	側溝・柵	16
20	排水材	19
22	道路附帯資材	20
24	防護施設	20
25	道路標識	20
28	電気機器	20
29	法面植生資材	20
30	急傾斜地対策資材	21
33	土木用木材	21
35	下水道用資材	21
42	その他資材	21
52	トンネル	22

## ブロック

	地方単価	22
0	骨材	22
2	アスファルト合材	27
3	生コンクリート	29
6	鋼材金物類	52
17	コンクリートブロック類	52
18	コンクリート暗きょ類	52
19	側溝・柵	53
22	道路附帯資材	53
23	河川・砂防用資材	54
	その他	55

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
地区単価																				
1-1 燃料類	Z006700002	H00	重油	A重油 (ローリー)	L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z006702001	H00	軽油	船舶用	L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z006702002	H00	軽油		L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z006704001	H00	ガソリン	レギュラー	L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	-	-										
1-1 燃料類	Z006706001	H00	灯油	白灯油 業務用	L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010030	H00	ガソリン	レギュラー スタンド	L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	-	-										
1-1 燃料類	Z304010050	H00	ガソリン		L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	-	-										
1-1 燃料類	Z304010070	H00	軽油	ミニローリー	L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010090	H00	軽油		L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010110	H00	軽油 免税	ミニローリー	L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010130	H00	軽油 免税		L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010160	H00	重油A	ローリー	L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z304010170	H00	重油A		L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z305010250	H00	軽油		L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z040011001	H00	ガソリン	レギュラー	L	スタンド渡し	刊行物単価(建設物価単価)	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	-	-										
1-1 燃料類	Z040011002	H00	軽油		L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ミニローリー渡し	-	-										
1-1 燃料類	Z040011003	H00	重油	A	L	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	ローリー渡し	-	-										
2. アスファルト	Z002160001	H00	石粉	J I S - A - 5 0 0 8	k g	現場着値	道建設部策定単価		16.1	16.1										
2. アスファルト	Z004130002	H00	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	現場着値	刊行物単価(積算資料単価)		-	-										
2. アスファルト	Z004130003	H00	アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	L	現場着値	刊行物単価(積算資料単価)		-	-										
2. アスファルト	Z302010010	H00	アスファルト乳剤	PK-3	L	現場着値	刊行物単価(積算資料単価)		-	-										
2. アスファルト	Z302010020	H00	アスファルト乳剤	PK-4	L	現場着値	刊行物単価(積算資料単価)	稚内	-	-										
2. アスファルト	ZAA0142000	H00	アスファルト乳剤	防塵用 PK1・2	L	現場着値	刊行物単価(積算資料単価)		-	-										
3. セメント・コンクリート	Z002002001	H00	セメント (普通ポルトランド)	バラ	t	現場着値	道建設部策定単価	取引数量1,000t程度以下	21.300	21.300										
3. セメント・コンクリート	Z002002002	H00	セメント (普通ポルトランド)	バラ	t	現場着値	道建設部策定単価	取引数量1,000t程度以下	23.300	23.300										
3. セメント・コンクリート	Z002002003	H00	セメント (高炉B)	バラ	t	現場着値	道建設部策定単価	取引数量1,000t程度以下 高炉及びフライアッシュB種	20.800	20.800										
3. セメント・コンクリート	Z002002006	H00	セメント (普通ポルトランド)	2.5 k g 袋入	t	現場着値	道建設部策定単価	取引数量160~320袋程度	30.400	30.400										
3. セメント・コンクリート	Z002002007	H00	セメント (早強ポルトランド)	2.5 k g 袋入	t	現場着値	道建設部策定単価	取引数量160~320袋程度	32.400	32.400										
3. セメント・コンクリート	Z002002008	H00	セメント (高炉B)	2.5 k g 袋入	t	現場着値	道建設部策定単価	取引数量160~320袋程度 高炉及びフライアッシュB種	30.000	30.000										
5-1 一般用	Z004760021	H00	産業用火薬	AN-FO バラ物 (大口)	k g	現場火薬庫渡し	道建設部策定単価	現場火薬庫渡し 取引数量1000kg以上	1.080	1.080										
5-1 一般用	Z004768051	H00	電気雷管 D S D・M S D 2~5段	脚線 3.0 m (超大口)	個	現場火薬庫渡し	道建設部策定単価	現場火薬庫渡し 取引数量 4 万個以上	447	447										
5-1 一般用	Z004768052	H00	電気雷管 D S D・M S D 2~5段	脚線 3.0 m (大口)	個	現場火薬庫渡し	道建設部策定単価	現場火薬庫渡し 取引数量 1 万~ 4 万個未満	469	469										
5-1 一般用	ZAA0833200	H00	電気雷管	DSD・MSD 段発(2~5段)脚線3.0m (中口) JIS K4807	個	現場火薬庫渡し	道建設部策定単価	現場火薬庫渡し 取引数量2000個~1万個未満	615	615										
6-1 一般鋼材	Z001102008	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 2 9 5 D 1 0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001102009	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	S D 2 9 5 D 1 3	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
6-1	一般鋼材	Z001102018	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D10	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102019	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D13	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102020	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D16~25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102021	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D29~32	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102022	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SR235 径9	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102023	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SR235 径13	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102025	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102028	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD295 D16	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110001	H00	平鋼 S S 4 0 0	4. 5×2.5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110002	H00	平鋼 S S 4 0 0	4. 5×3.2~3.8	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110003	H00	平鋼 S S 4 0 0	4. 5×5.0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110004	H00	平鋼 S S 4 0 0	6×2.5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110005	H00	平鋼 S S 4 0 0	6×3.2~4.4	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110006	H00	平鋼 S S 4 0 0	6×5.0~7.5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110007	H00	平鋼 S S 4 0 0	6×9.0~10.0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110008	H00	平鋼 S S 4 0 0	6×12.5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110010	H00	平鋼 S S 4 0 0	9×3.2~4.4	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110011	H00	平鋼 S S 4 0 0	9×5.0~7.5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110012	H00	平鋼 S S 4 0 0	9×9.0~10.0	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001110013	H00	平鋼 S S 4 0 0	9×12.5	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120001	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	100×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120002	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	125×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120003	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	150×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120004	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	175×175	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120005	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	200×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120006	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	250×250	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120007	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	300×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120008	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	350×350	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120009	H00	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	400×400	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120010	H00	H形鋼 (中幅) S S 4 0 0	148×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120018	H00	H形鋼 (中幅) S S 4 0 0	588×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120019	H00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	100×50	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120020	H00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	150×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120021	H00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	175×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120022	H00	H形鋼 (細幅) S S 4 0 0	200×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
6-1 一般鋼材	Z001120023	H00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	250×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120024	H00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120025	H00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	350×175	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120026	H00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	400×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120027	H00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	450×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001120028	H00	H形鋼(細幅) S S 4 0 0	500×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130002	H00	等辺山形鋼(小形) S S 4 0 0	5×40×40	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130003	H00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	4×50×50	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130004	H00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	6×50×50	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130005	H00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	6×65×65	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130007	H00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	6×75×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130008	H00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	9×75×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130009	H00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	12×75×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130011	H00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	10×90×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130013	H00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	7×100×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130014	H00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	10×100×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130015	H00	等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	13×100×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130016	H00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	9×130×130	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130017	H00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	12×130×130	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130019	H00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	12×150×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001130020	H00	等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0	15×150×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001140001	H00	不等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	7×100×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001140002	H00	不等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	10×100×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001140003	H00	不等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	7×125×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150001	H00	溝形鋼(中形) S S 4 0 0	5×75×40	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150002	H00	溝形鋼(中形) S S 4 0 0	5×100×50	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150003	H00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	6×125×65	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150004	H00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	6.5×150×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150005	H00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9×150×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150006	H00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	7×180×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150007	H00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	7.5×200×80	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150008	H00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	8×200×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150009	H00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9×250×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150010	H00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	9×300×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z001150011	H00	溝形鋼(大形) S S 4 0 0	10×300×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
6-1 一般鋼材	Z001160002	H00	I形鋼(大形) S 5400	7.5×250×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010010	H00	溝形鋼	150×75×6.5×10	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010030	H00	等辺山形鋼	L-75×75×9mm	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010040	H00	等辺山形鋼	L-50×50×6	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010050	H00	等辺山形鋼	L-100×100×10	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010100	H00	鉄筋(異形)	SD295 D10	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010110	H00	鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010120	H00	鉄筋(異形)	SD295 D16	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010200	H00	鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010210	H00	鉄筋(異形)	SD345 D16	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010230	H00	鉄筋(異形)	SD345 D22	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010240	H00	鉄筋(異形)	SD345 D25	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010250	H00	鉄筋(異形)	SD345 D29	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010260	H00	鉄筋(異形)	SD345 D32	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010270	H00	鉄筋(異形)	SD345 D35	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	Z301010280	H00	鉄筋(丸鋼)	SR235 径13mm	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0900000	H00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0901000	H00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0902000	H00	鋼板	無規格 厚さ4.5mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0903000	H00	鋼板	無規格 厚さ6mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0904000	H00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0905000	H00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0906000	H00	鋼板	無規格 厚さ6mm 1524×6096	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0907000	H00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0908000	H00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0909000	H00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0911000	H00	鋼板	無規格 厚さ9~12mm 1524×6096	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0912000	H00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 914×1829	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0913000	H00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1219×2438	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0914000	H00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1524×3048	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0915000	H00	鋼板	無規格 厚さ16~25mm 1524×6096	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-										
6-1 一般鋼材	ZAA0916000	H00	工ボキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D13 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	219,000	219,000										
6-1 一般鋼材	ZAA0917000	H00	工ボキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D16 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	212,000	212,000										
6-1 一般鋼材	ZAA0918000	H00	工ボキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D19~D25 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	207,000	207,000										
6-1 一般鋼材	ZAA0919000	H00	工ボキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D29~D32 消耗品含む	t	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	204,000	204,000										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
6-1	一般鋼材	ZAA0966000	H00	溝形鋼	SS400 250×90×11mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA0970000	H00	溝形鋼	SS400 380×100×10.5mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA0972000	H00	平鋼	SS400 厚さ3mm 幅25mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA0973000	H00	平鋼	SS400 厚さ3mm 幅32mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA0974000	H00	平鋼	SS400 厚さ3mm 幅38mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA0995000	H00	平鋼	SS400 厚さ12mm 幅50mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA0996000	H00	平鋼	SS400 厚さ12mm 幅75mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA0997000	H00	平鋼	SS400 厚さ12mm 幅90mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA0998000	H00	平鋼	SS400 厚さ12mm 幅100mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA0999000	H00	平鋼	SS400 厚さ12mm 幅125mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1000000	H00	平鋼	SS400 厚さ16mm 幅50mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1001000	H00	平鋼	SS400 厚さ16mm 幅75mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1003000	H00	平鋼	SS400 厚さ16mm 幅100mm	k g	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1005000	H00	H形鋼	SS400 125×60×6×8mm (幅)	k g	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	145	145									
6-1	一般鋼材	ZAA1043000	H00	不等辺山形鋼	SS400 90×75×9mm	k g	車上渡し	道建設部決定単価	車上渡し	199	199									
6-1	一般鋼材	Z001102029	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102030	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D29	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102031	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D32	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102032	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102033	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102034	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD390 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102035	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD490 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102036	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD490 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102037	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD490 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し 積内	-	-									
6-1	一般鋼材	Z301010080	H00	平鋼 S S 4 0 0	6×50~75	kg	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105001	H00	ねじ鉄筋	SD345 D13	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105002	H00	ねじ鉄筋	SD345 D16	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105003	H00	ねじ鉄筋	SD345 D19	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105004	H00	ねじ鉄筋	SD345 D22	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105005	H00	ねじ鉄筋	SD345 D25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105006	H00	ねじ鉄筋	SD345 D29	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105007	H00	ねじ鉄筋	SD345 D32	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105008	H00	ねじ鉄筋	SD345 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105009	H00	ねじ鉄筋	SD345 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105010	H00	ねじ鉄筋	SD345 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
6-1	一般鋼材	Z001105011	H00	ねじ鉄筋	SD345 D51	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105012	H00	ねじ鉄筋	SD390 D25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105013	H00	ねじ鉄筋	SD390 D29	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105014	H00	ねじ鉄筋	SD390 D32	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105015	H00	ねじ鉄筋	SD390 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105016	H00	ねじ鉄筋	SD390 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105017	H00	ねじ鉄筋	SD390 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105018	H00	ねじ鉄筋	SD490 D35	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105019	H00	ねじ鉄筋	SD490 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001105020	H00	ねじ鉄筋	SD490 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102026	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D38	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102003	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D41	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001102027	H00	鉄筋コンクリート用 棒鋼	SD345 D51	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001160001	H00	I形鋼(大形) S S400	7×200×100	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1006001	H00	I形鋼(大形) S S400	5.5×150×75	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001160003	H00	I形鋼(大形) S S400	10×250×125	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1006002	H00	I形鋼(大形) S S400	8×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001160004	H00	I形鋼(大形) S S400	10×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAA1006003	H00	I形鋼(大形) S S400	11.5×300×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120029	H00	H形鋼(細幅) S S400	600×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120011	H00	H形鋼(中幅) S S400	194×150	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120012	H00	H形鋼(中幅) S S400	244×175	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120013	H00	H形鋼(中幅) S S400	294×200	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120014	H00	H形鋼(中幅) S S400	340×250	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120015	H00	H形鋼(中幅) S S400	390×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120016	H00	H形鋼(中幅) S S400	440×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001120017	H00	H形鋼(中幅) S S400	488×300	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAB8870000	H00	等辺山形鋼(小形) S S400	3×25×25	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	ZAB8870200	H00	等辺山形鋼(小形) S S400	3×30×30	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130001	H00	等辺山形鋼(小形) S S400	3×40×40	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130018	H00	等辺山形鋼(大形) S S400	15×130×130	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130006	H00	等辺山形鋼(中形) S S400	8×65×65	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130010	H00	等辺山形鋼(中形) S S400	7×90×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
6-1	一般鋼材	Z001130012	H00	等辺山形鋼(中形) S S400	13×90×90	t	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	車上渡し	-	-									
7-2	鋼管杭工ストラ	ZAA1529100	H00	鋼管杭・鋼管矢板 地 域工ストラ	陸上渡し 12m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-									

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
7-2 鋼管杭エキストラ	ZAA1529200	H00	鋼管杭・鋼管矢板 地域エキストラ	陸上渡し 12m超18m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-2 鋼管杭エキストラ	ZAA1529300	H00	鋼管杭・鋼管矢板 地域エキストラ	海上渡し 30m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-2 鋼管杭エキストラ	ZAA1529400	H00	鋼管杭・鋼管矢板 地域エキストラ	陸上渡し 30m超50m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-3 鋼矢板エキストラ	ZAA1226100	H00	鋼矢板 地域エキストラ	陸上渡し 12m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-3 鋼矢板エキストラ	ZAA1226200	H00	鋼矢板 地域エキストラ	陸上渡し 12m超18m以下	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
7-3 鋼矢板エキストラ	ZAA1226300	H00	鋼矢板 地域エキストラ	海上渡し	t	-	刊行物単価(2誌平均単価)		-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5202000	H00	P H C杭	A種 φ300mm長さ 5m JIS同等品	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量590kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5204000	H00	P H C杭	A種 φ300mm長さ 6m JIS同等品	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量708kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5206000	H00	P H C杭	A種 φ300mm長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量826kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5208000	H00	P H C杭	A種 φ300mm長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量944kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5210000	H00	P H C杭	A種 φ300mm長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1062kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5212000	H00	P H C杭	A種 φ300mm長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1180kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5214000	H00	P H C杭	A種 φ300mm長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1298kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5216000	H00	P H C杭	A種 φ300mm長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1416kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5218000	H00	P H C杭	A種 φ300mm長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1534kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5220000	H00	P H C杭	A種 φ350mm長さ 5m JIS同等品	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量710kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5221000	H00	P H C杭	A種 φ350mm長さ 6m JIS同等品	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量852kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5222000	H00	P H C杭	A種 φ350mm長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量994kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5224000	H00	P H C杭	A種 φ350mm長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1136kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5226000	H00	P H C杭	A種 φ350mm長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1278kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5228000	H00	P H C杭	A種 φ350mm長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1420kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5230000	H00	P H C杭	A種 φ350mm長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1562kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5232000	H00	P H C杭	A種 φ350mm長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1704kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5234000	H00	P H C杭	A種 φ350mm長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1846kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5242000	H00	P H C杭	A種 φ400mm長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1246kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5244000	H00	P H C杭	A種 φ400mm長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1424kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5246000	H00	P H C杭	A種 φ400mm長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1602kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5248000	H00	P H C杭	A種 φ400mm長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1780kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5250000	H00	P H C杭	A種 φ400mm長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1958kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5252000	H00	P H C杭	A種 φ400mm長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2136kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5254000	H00	P H C杭	A種 φ400mm長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2314kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5256000	H00	P H C杭	A種 φ400mm長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2492kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5258000	H00	P H C杭	A種 φ400mm長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2670kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5262000	H00	P H C杭	A種 φ450mm長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1519kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5264000	H00	P H C杭	A種 φ450mm長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1736kg/本 車上渡し	-	-										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
8. 既製コンクリート杭	ZAC5266000	H00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1953kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5268000	H00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2170kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5270000	H00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2387kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5272000	H00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2604kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5274000	H00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2821kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5276000	H00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3038kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5278000	H00	P H C杭	A種 φ450mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3255kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5282000	H00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1918kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5284000	H00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2192kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5286000	H00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2466kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5288000	H00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2740kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5290000	H00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3014kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5292000	H00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3288kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5294000	H00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3562kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5296000	H00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3836kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5298000	H00	P H C杭	A種 φ500mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量4110kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5406000	H00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量826kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5408000	H00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量944kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5410000	H00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1062kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5412000	H00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1180kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5414000	H00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1298kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5416000	H00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1416kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5418000	H00	P H C杭	B種 φ300mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1534kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5422000	H00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量994kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5424000	H00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1136kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5426000	H00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1278kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5428000	H00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1420kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5430000	H00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1562kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5432000	H00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1704kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5434000	H00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1846kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5436000	H00	P H C杭	B種 φ350mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1988kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5442000	H00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1246kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5444000	H00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1424kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5446000	H00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1602kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5448000	H00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1780kg/本 車上渡し	-	-										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
8. 既製コンクリート杭	ZAC5450000	H00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1958kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5452000	H00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2136kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5454000	H00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2314kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5456000	H00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2492kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5458000	H00	P H C杭	B種 φ400mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2670kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5462000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1519kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5464000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1736kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5466000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1953kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5468000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2170kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5470000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2387kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5472000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2604kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5474000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2821kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5476000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3038kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5478000	H00	P H C杭	B種 φ450mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3255kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5482000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1918kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5484000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2192kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5486000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2466kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5488000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2740kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5490000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3014kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5492000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3288kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5494000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3562kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5496000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3836kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5498000	H00	P H C杭	B種 φ500mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量4110kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5606000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量826kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5608000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量944kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5610000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1062kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5612000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1180kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5614000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1298kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5616000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1416kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5618000	H00	P H C杭	C種 φ300mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1534kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5622000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量994kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5624000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1136kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5626000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1278kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5628000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1420kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5630000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1562kg/本 車上渡し	-	-										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
8. 既製コンクリート杭	ZAC5632000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1704kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5634000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1846kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5636000	H00	P H C杭	C種 φ350mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1988kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5642000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1246kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5644000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1424kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5646000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1602kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5648000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1780kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5650000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1958kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5652000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2136kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5654000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2314kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5656000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2492kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5658000	H00	P H C杭	C種 φ400mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2670kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5662000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1519kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5664000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1736kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5666000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1953kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5668000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2170kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5670000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2387kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5672000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2604kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5674000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2821kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5676000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3038kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5678000	H00	P H C杭	C種 φ450mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3255kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5682000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ 7m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量1918kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5684000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ 8m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2192kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5686000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ 9m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2466kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5688000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ10m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量2740kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5690000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ11m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3014kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5692000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ12m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3288kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5694000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ13m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3562kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5696000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ14m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量3836kg/本 車上渡し	-	-										
8. 既製コンクリート杭	ZAC5698000	H00	P H C杭	C種 φ500mm 長さ15m JIS A5373	本	車上渡し	刊行物単価(2誌平均単価)	参考質量4110kg/本 車上渡し	-	-										
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	ZAA1751003	H00	角形鋼管	STKR400 50× 50×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	194,000	194,000										
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	ZAA1751004	H00	角形鋼管	STKR400 60× 60×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	192,000	192,000										
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212006	H00	角形鋼管	STKR400 75× 75×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	192,000	192,000										
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212021	H00	角形鋼管	STKR400 100× 50×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	192,000	192,000										
10-1 鋼格鋼材 (ベース価格)	Z001212008	H00	角形鋼管	STKR400 100×100×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	192,000	192,000										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212023	H00	角形鋼管	STKR400 125× 75×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	192,000	192,000											
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212009	H00	角形鋼管	STKR400 100×100×4.5mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	192,000	192,000											
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212012	H00	角形鋼管	STKR400 125×125×4.5mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	195,000	195,000											
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	ZAA1751002	H00	角形鋼管	STKR400 125×125×6mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	195,000	195,000											
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212027	H00	角形鋼管	STKR400 200×100×6mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	198,000	198,000											
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	ZAA1751001	H00	角形鋼管	STKR400 200×200×6mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	187,000	187,000											
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212019	H00	角形鋼管	STKR400 75× 45×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	194,000	194,000											
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	ZAA1027001	H00	角形鋼管	STKR400 150×100×3.2mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	196,000	196,000											
10-1 鋼橋鋼材 (ベース価格)	Z001212026	H00	角形鋼管	STKR400 200×100×4.5mm	t	工場渡し	道建設部決定単価	工場渡し	198,000	198,000											
14. 目地材	ZAB1002010	H00	目地材	スレート板 t = 8mm 910×1820	m <sup>2</sup>	現場単価	刊行物単価(建設物価単価)		-	-											
1-1 油脂・ガス	Z006700002	H01	重油	A重油 (ローリー)	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	125	125											
1-1 油脂・ガス	Z006700002	H02	重油	A重油 (ローリー)	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	138	138											
1-1 油脂・ガス	Z006702001	H01	軽油	船舶用	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	138.9	138.9											
1-1 油脂・ガス	Z006702001	H02	軽油	船舶用	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	121.4	121.4											
1-1 油脂・ガス	Z006702002	H01	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	171	171											
1-1 油脂・ガス	Z006702002	H02	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	153.5	153.5											
1-1 油脂・ガス	Z006704001	H01	ガソリン	レギュラー	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	168	168											
1-1 油脂・ガス	Z006704001	H02	ガソリン	レギュラー	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	163.5	163.5											
1-1 油脂・ガス	Z006706001	H01	灯油	白灯油 業務用	L		地方資材単価	スタンド渡し	130	130											
1-1 油脂・ガス	Z006706001	H02	灯油	白灯油 業務用	L		地方資材単価	スタンド渡し	142.5	142.5											
1-1 油脂・ガス	Z304010030	H01	ガソリン	レギュラー スタンド	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	168	168											
1-1 油脂・ガス	Z304010030	H02	ガソリン	レギュラー スタンド	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	163.5	163.5											
1-1 油脂・ガス	Z304010050	H01	ガソリン		L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	168	168											
1-1 油脂・ガス	Z304010050	H02	ガソリン		L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	163.5	163.5											
1-1 油脂・ガス	Z304010070	H01	軽油	ミニローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	171	171											
1-1 油脂・ガス	Z304010070	H02	軽油	ミニローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	153.5	153.5											
1-1 油脂・ガス	Z304010090	H01	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	171	171											
1-1 油脂・ガス	Z304010090	H02	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	153.5	153.5											
1-1 油脂・ガス	Z304010110	H01	軽油 免税	ミニローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	138.9	138.9											
1-1 油脂・ガス	Z304010110	H02	軽油 免税	ミニローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	121.4	121.4											
1-1 油脂・ガス	Z304010130	H01	軽油 免税		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	138.9	138.9											
1-1 油脂・ガス	Z304010130	H02	軽油 免税		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	121.4	121.4											
1-1 油脂・ガス	Z304010160	H01	重油A	ローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	125	125											
1-1 油脂・ガス	Z304010160	H02	重油A	ローリー	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	138	138											
1-1 油脂・ガス	Z304010170	H01	重油A		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	125	125											
1-1 油脂・ガス	Z304010170	H02	重油A		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	138	138											
1-1 油脂・ガス	Z305010250	H01	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	171	171											
1-1 油脂・ガス	Z305010250	H02	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	153.5	153.5											
1-1 油脂・ガス	Z040011001	H01	ガソリン	レギュラー	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	168	168											
1-1 油脂・ガス	Z040011001	H02	ガソリン	レギュラー	L		地方資材単価	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	163.5	163.5											
1-1 油脂・ガス	Z040011002	H01	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	171	171											
1-1 油脂・ガス	Z040011002	H02	軽油		L		地方資材単価	ミニローリー渡し	153.5	153.5											
1-1 油脂・ガス	Z040011003	H01	重油	A	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	125	125											
1-1 油脂・ガス	Z040011003	H02	重油	A	L		地方資材単価	ミニローリー渡し	138	138											
17-1 緑石ブロック	ZAB2015000	H00	誘導緑石	200/280×300×790mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量122kg/ヶ エッジカット対応品含む	5,450	5,450											
17-1 緑石ブロック	ZAB2035000	H00	車道用緑石 I 型	標準	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量95kg/ヶ エッジカット対応品含む	4,360	4,360											
17-1 緑石ブロック	ZAB2037000	H00	車道用緑石 II 型	標準	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量77kg/ヶ エッジカット対応品含む	3,540	3,540											
17-1 緑石ブロック	ZAB2038000	H00	車道用緑石 III 型	標準	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量104kg/ヶ エッジカット対応品含む	4,980	4,980											
17-1 緑石ブロック	ZAB2039000	H00	歩道境界ブロック	Ⅲ型 縦抜き 水抜用鋼製付	個	現場単価	道建設部決定単価		22,300	22,300											
17-1 緑石ブロック	ZAB2040000	H00	車道用緑石 IV 型	標準	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量90kg/ヶ	4,600	4,600											
17-1 緑石ブロック	ZAB2043000	H00	歩道境界ブロック	IV型 縦抜き 水抜用鋼製付	個	現場単価	道建設部決定単価	箱内	26,100	26,100											
17-1 緑石ブロック	ZAB2045000	H00	導水緑石	150/190×150×790mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量50kg/ヶ エッジカット対応品含む	2,270	2,270											
17-1 緑石ブロック	ZAB2050000	H00	補装止緑石	150×170×590mm	個	現場単価	道建設部決定単価	参考質量35kg/ヶ エッジカット対応品含む	2,000	2,000											
17-1 緑石ブロック	ZAB2051000	H00	プレキャスト基礎 ベース板	車道用緑石 I 型・II 型・誘導 W350 mm H100mm	m	現場単価	道建設部決定単価	質量82kg/m 接続金具等含む	5,470	5,470											
17-1 緑石ブロック	ZAB2052000	H00	プレキャスト基礎 ベース板	車道用緑石 I 型・II 型・誘導 W350 mm H190mm	m	現場単価	道建設部決定単価	質量156kg/m 接続金具等含む	10,300	10,300											
17-1 緑石ブロック	ZAB2053000	H00	プレキャスト基礎 ベース板	車道用緑石 III 型・IV 型 W400mm H100mm	m	現場単価	道建設部決定単価	質量94kg/m 接続金具等含む	6,200	6,200											

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
17-1	緑石ブロック	ZAB2054000	H00	プレキャスト基礎 ベース板	湧水緑石 W250mm H100mm	m	現場着値	道建設部策定単価	質量59kg/m 接続金具等含む	3.890	3.890									
17-1	緑石ブロック	ZAB2055000	H00	プレキャスト基礎 ベース板	湧水緑石 W250mm H190mm	m	現場着値	道建設部策定単価	質量112kg/m 接続金具等含む	7.390	7.390									
17-1	緑石ブロック	ZAB2056000	H00	プレキャスト基礎 ベース板	舗装止緑石 W200mm H100mm	m	現場着値	道建設部策定単価	質量47kg/m 接続金具等含む	3.100	3.100									
17-1	緑石ブロック	ZAB2057000	H00	プレキャスト基礎 ベース板	車道用緑石Ⅲ型・Ⅳ型 W400mm H190mm	m	現場着値	道建設部策定単価	質量179kg/m 接続金具等含む	11.800	11.800									
17-2	河川等ブロック	ZAB2340000	H00	法枠ブロック	河川用	k g	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	38.2	38.2									
17-2	河川等ブロック	ZAB2342000	H00	大型積みブロック	1~2個/mi 基本型 450kg/個以上	k g	現場着値	道建設部策定単価		35.7	35.7									
17-2	河川等ブロック	ZAB2346000	H00	根固めブロック	5t以下 道路・河川用	k g	車上渡し	道建設部策定単価	鉄筋・型枠材料・連結金具は別途加算 車上渡し	23.2	23.2									
17-2	河川等ブロック	ZAB2352000	H00	法留基礎ブロック	天端幅 300mm 高さ 500・700mm用	k g	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	33.7	33.7									
17-2	河川等ブロック	ZAB2354000	H00	法留基礎ブロック	天端幅 400mm 高さ 1000・1200・1500mm用	k g	車上渡し	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	25.9	25.9									
17-2	河川等ブロック	ZAB2356000	H00	小口止ブロック	高水敷用 低水路用 帯工含む	k g	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	33.7	33.7									
17-2	河川等ブロック	ZAB2320010	H00	連節ブロック	150kg/片未満 300kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価		10.500	10.500									
17-2	河川等ブロック	ZAB2320020	H00	連節ブロック	150kg/片未満 320kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価		11.200	11.200									
17-2	河川等ブロック	ZAB2320030	H00	連節ブロック	150kg/片未満 340kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価		11.900	11.900									
17-2	河川等ブロック	ZAB2320040	H00	連節ブロック	150kg/片未満 360kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価		12.600	12.600									
17-2	河川等ブロック	ZAB2320050	H00	連節ブロック	150kg/片未満 380kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価		13.300	13.300									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330010	H00	大型連節ブロック	150kg/片以上 300kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	10.700	10.700									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330020	H00	大型連節ブロック	150kg/片以上 320kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	11.400	11.400									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330030	H00	大型連節ブロック	150kg/片以上 340kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	12.200	12.200									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330040	H00	大型連節ブロック	150kg/片以上 360kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	12.900	12.900									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330050	H00	大型連節ブロック	150kg/片以上 380kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	13.600	13.600									
17-2	河川等ブロック	ZAA1235001	H00	ｼｯｸﾙ連結式大型連節ﾌﾞﾛｯｸ	300kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着値	道建設部策定単価		11.800	11.800									
17-2	河川等ブロック	ZAA1235002	H00	ｼｯｸﾙ連結式大型連節ﾌﾞﾛｯｸ	320kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着値	道建設部策定単価		12.400	12.400									
17-2	河川等ブロック	ZAA1235003	H00	ｼｯｸﾙ連結式大型連節ﾌﾞﾛｯｸ	340kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着値	道建設部策定単価		13.200	13.200									
17-2	河川等ブロック	ZAA1235004	H00	ｼｯｸﾙ連結式大型連節ﾌﾞﾛｯｸ	350kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着値	道建設部策定単価		13.700	13.700									
17-2	河川等ブロック	ZAA1235005	H00	ｼｯｸﾙ連結式大型連節ﾌﾞﾛｯｸ	360kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着値	道建設部策定単価		14.000	14.000									
17-2	河川等ブロック	ZAA1235006	H00	ｼｯｸﾙ連結式大型連節ﾌﾞﾛｯｸ	400kg/m2 連結用内部鉄筋(D13)含む	m2	現場着値	道建設部策定単価		15.400	15.400									
17-2	河川等ブロック	ZAB2310100	H00	積みブロック	JIS A5371 投長35cm 150kg/個未満	m2	現場着値	道建設部策定単価		12.400	12.400									
17-2	河川等ブロック	ZAB2342100	H00	大型積みブロック	投長35cm 150kg/個以上450kg/個以下	m2	現場着値	道建設部策定単価		12.400	12.400									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400000	H00	ユニット式連結ブロック	300kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	13.900	13.900									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400200	H00	ユニット式連結ブロック	320kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	14.700	14.700									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400400	H00	ユニット式連結ブロック	340kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	15.500	15.500									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400600	H00	ユニット式連結ブロック	350kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	15.900	15.900									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400800	H00	ユニット式連結ブロック	360kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	16.500	16.500									
17-2	河川等ブロック	ZAC1401000	H00	ユニット式連結ブロック	400kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	18.300	18.300									
17-2	河川等ブロック	ZAB2320060	H00	連節ブロック	150kg/片未満 180kg/m2以上 300kg/m2未満	k g	現場着値	道建設部策定単価		37.4	37.4									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330015	H00	大型連節ブロック	150kg/片以上 310kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	11.100	11.100									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330025	H00	大型連節ブロック	150kg/片以上 330kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	11.800	11.800									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330035	H00	大型連節ブロック	150kg/片以上 350kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	12.500	12.500									
17-2	河川等ブロック	ZAB2330045	H00	大型連節ブロック	150kg/片以上 370kg/m2	m2	現場着値	道建設部策定単価	連結金具は別途加算	13.200	13.200									
17-2	河川等ブロック	ZAC1400900	H00	ユニット式連結ブロック	380kg/m2 連結用内部鉄筋含む	m2	現場着値	道建設部策定単価	明度6以下、輝度11以上	17.400	17.400									
17-5	基礎ブロック	ZAB2522000	H00	根固めブロック	耐雪型防護柵用 2つ割 400×400×250mm(金具・ﾀﾞｯﾄ等含む)	個	現場着値	道建設部策定単価		6.390	6.390									
17-5	基礎ブロック	ZAB2524000	H00	根固めブロック	耐雪型歩道柵用 300×300×200mm(金具・ﾀﾞｯﾄ等含む)	個	現場着値	道建設部策定単価		2.220	2.220									
17-5	基礎ブロック	ZAB2532000	H00	基礎ブロック	照明灯用 1000g/個以下	k g	現場着値	道建設部策定単価		53.5	53.5									
17-5	基礎ブロック	ZAB2534000	H00	基礎ブロック	照明灯用 1000g/個以上	k g	現場着値	道建設部策定単価		53	53									

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
17-5 基礎ブロック	ZAB2538000	H00	基礎ブロック	防雪槽用	k g	現場着値	道建設部決定単価		52.5	52.5										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500006	H00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	400×35×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量306kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500007	H00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	450×38×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量373kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500008	H00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	500×42×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量459kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500009	H00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	600×50×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量660kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500010	H00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	700×58×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量899kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500011	H00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	800×66×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1170kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500012	H00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	900×75×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1520kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500013	H00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	1000×82×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1850kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500014	H00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	1100×88×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2190kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500015	H00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	1200×95×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2600kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500016	H00	ヒューム管 (外圧管 1種) B形	1350×103×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3190kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500031	H00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	400×35×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量306kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500032	H00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	450×38×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量373kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500033	H00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	500×42×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量459kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500034	H00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	600×50×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量660kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500035	H00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	700×58×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量899kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500036	H00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	800×66×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1170kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500037	H00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	900×75×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1520kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500038	H00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	1000×82×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1850kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500039	H00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	1100×88×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2190kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500040	H00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	1200×95×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2600kg/本	-	-										
18-1 遠心力及びローレル軌 圧鉄筋コンクリート管	Z002500041	H00	ヒューム管 (外圧管 2種) B形	1350×103×2430	本	車上渡し	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3190kg/本	-	-										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3208000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 300mm 1000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 97kg/本	4.960	4.960										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3210000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 350mm 1000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 126kg/本	6.510	6.510										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3212000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 400mm 1000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 159kg/本	7.640	7.640										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3214000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 450mm 1000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 199kg/本	9.620	9.620										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3216000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 500mm 1000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 246kg/本	11.800	11.800										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3218000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 600mm 1000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 367kg/本	17.700	17.700										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3252000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 700mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量 870kg/本	42.000	42.000										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3254000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 800mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1095kg/本	52.900	52.900										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3256000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ 900mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1385kg/本	66.900	66.900										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3258000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1000mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1627kg/本	78.600	78.600										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3260000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1100mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量1935kg/本	93.600	93.600										
18-2 鉄筋コンクリート管	ZAB3262000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1200mm 2000mm/本 A5372	JIS 本	現場着値	道建設部決定単価	参考質量2264kg/本	109.000	109.000										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3264000	H00	鉄筋コンクリート管	1種 φ1350mm 2000mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量2818kg/本	135.000	135.000										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3306000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 250mm 1000mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 98kg/本	5.480	5.480										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3308000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 300mm 2000mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 281kg/本	14.900	14.900										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3310000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 350mm 2000mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 343kg/本	18.100	18.100										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3312000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 400mm 2000mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 426kg/本	21.100	21.100										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3314000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 450mm 2000mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 518kg/本	25.500	25.500										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3316000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 500mm 2000mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 630kg/本	30.900	30.900										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3318000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 600mm 2000mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量 826kg/本	40.300	40.300										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3320000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 700mm 2000mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1049kg/本	51.300	51.300										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3322000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ 800mm 2000mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量1314kg/本	63.800	63.800										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3328000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1100mm 2500mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量2817kg/本	126.000	126.000										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3330000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1200mm 2500mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量3226kg/本	145.000	145.000										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3332000	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1350mm 2500mm/本 A5372	JIS	本	現場着価	道建設部決定単価	参考質量4058kg/本	182.000	182.000										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3342000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ 250mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		730	730										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3343000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ 300mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		1.550	1.550										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3344000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ 350mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		1.840	1.840										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3345000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ 400mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		2.070	2.070										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3346000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ 450mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		2.350	2.350										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3347000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ 500mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		2.870	2.870										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3348000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ 600mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		3.410	3.410										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3350000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ 700mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		3.460	3.460										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3351000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ 800mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		3.540	3.540										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3352000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ 900mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		4.020	4.020										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3353000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ1000mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		4.430	4.430										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3354000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ1100mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		4.820	4.820										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3355000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ1200mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		5.310	5.310										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3356000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管1種 φ1350mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		5.910	5.910										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3362000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管2種 φ 250mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		1.350	1.350										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3363000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管2種 φ 300mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		1.550	1.550										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3364000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管2種 φ 350mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		1.840	1.840										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3365000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管2種 φ 400mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		2.060	2.060										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3366000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管2種 φ 450mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		2.350	2.350										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3367000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管2種 φ 500mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		2.870	2.870										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3368000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管2種 φ 600mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		3.410	3.410										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3369000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ-ット管2種 φ 700mm用		個	現場着価	道建設部決定単価		4.020	4.020										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3370000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-ト管2種 φ800mm用	個	現場着値	道建設部策定単価		4,430	4,430										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3371000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-ト管2種 φ900mm用	個	現場着値	道建設部策定単価		4,820	4,820										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3372000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-ト管2種 φ1000mm用	個	現場着値	道建設部策定単価		5,310	5,310										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3373000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-ト管2種 φ1100mm用	個	現場着値	道建設部策定単価		5,790	5,790										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3374000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-ト管2種 φ1200mm用	個	現場着値	道建設部策定単価		6,330	6,330										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3375000	H00	継手用ゴムリング	鉄筋1ヶ列-ト管2種 φ1350mm用	個	現場着値	道建設部策定単価		6,960	6,960										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3324200	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ900mm 2000mm/本 JIS A5372	本	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1632kg/本	83,900	83,900										
18-2	鉄筋コンクリート管	ZAB3326200	H00	鉄筋コンクリート管	2種 φ1000mm 2000mm/本 JIS A5372	本	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1984kg/本	94,000	94,000										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3401000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ250mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3402000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ300mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量357kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3404000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ350mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量425kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3406000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ400mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量503kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3408000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ450mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量596kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3410000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ500mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量689kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3412000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ600mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量825kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3414000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ700mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1163kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3416000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ800mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1482kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3418000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ900mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量1917kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3420000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1000mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2419kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3422000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1100mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量2870kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3424000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1200mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量3360kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3426000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1350mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量4277kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3428000	H00	鉄筋コンクリート高圧管	1種管 φ1500mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量5294kg/本	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3429000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ250mm用 380×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量177kg/枚	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3430000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ300mm用 410×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量191kg/枚	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3431000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ350mm用 440×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量205kg/枚	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3432000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ400mm用 480×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量224kg/枚	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3433000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ450mm用 520×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量242kg/枚	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3434000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ500mm用 560×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量261kg/枚	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3435000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ600mm用 600×100×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量280kg/枚	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3436000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ700mm用 690×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量482kg/枚	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3437000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ800mm用 770×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量538kg/枚	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3438000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ900mm用 850×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量594kg/枚	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3439000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ1000mm用 940×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量657kg/枚	-	-										
18-3	鉄筋コンクリート高圧管	ZAB3440000	H00	管用基礎板	鉄筋1ヶ列-ト高圧管φ1100mm用 1020×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量713kg/枚	-	-										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3441000	H00	管用基礎板	鉄筋1/割ト高圧管φ1200mm用 1100 ×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量769kg/枚	-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3441200	H00	管用基礎板	鉄筋1/割ト高圧管φ 1350mm用 1230×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3441400	H00	管用基礎板	鉄筋1/割ト高圧管φ 1500mm用 1350×150×2000mm	m	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3821000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ 250mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3822000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ 300mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3823000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ 350mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3824000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ 400mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3825000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ 450mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3826000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ 500mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3827000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ 600mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3828000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ 700mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3829000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ 800mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3830000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ 900mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3831000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ1000mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3832000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ1100mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3833000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ1200mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3834000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ1350mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3835000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	2種管 φ1500mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3841000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ 250mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3842000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ 300mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3843000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ 350mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3844000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ 400mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3845000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ 450mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3846000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ 500mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3847000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ 600mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3848000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ 700mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3849000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ 800mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3850000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ 900mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3851000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ1000mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3852000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ1100mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3853000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ1200mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3854000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ1350mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
18-3 鉄筋コンクリート高 圧管	ZAB3855000	H00	鉄筋コンクリート高 圧管	3種管 φ1500mm 2000mm/本	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)		-	-										
19-1 側溝	Z002306001	H00	鉄筋コンクリートU 形	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 55kg/個	-	-										
19-1 側溝	Z002306002	H00	鉄筋コンクリートU 形	3 0 0 A 3 0 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	現場着値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 70kg/個	-	-										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
19-1	側溝	Z002306003	H00	鉄筋コンクリートU形	300B 300×300×600	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価) 参考質量 79kg/個	-	-										
19-1	側溝	Z002306004	H00	鉄筋コンクリートU形	300C 300×360×600	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価) 参考質量 91kg/個	-	-										
19-1	側溝	Z002306005	H00	鉄筋コンクリートU形	360A 360×300×600	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価) 参考質量 90kg/個	-	-										
19-1	側溝	Z002306006	H00	鉄筋コンクリートU形	360B 360×360×600	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価) 参考質量100kg/個	-	-										
19-1	側溝	Z002306007	H00	鉄筋コンクリートU形	450 450×450×600	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価) 参考質量134kg/個	-	-										
19-1	側溝	Z002306008	H00	鉄筋コンクリートU形	600 600×600×600	個	現場着価	刊行物単価(建設物価単価) 参考質量209kg/個	-	-										
19-1	側溝	ZAB5002000	H00	皿型側溝	I型 490mm/個 750×150×80mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量 95kg/個	6.130	6.130										
19-1	側溝	ZAB5004000	H00	皿型側溝	II型 490mm/個 750×180×80mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量110kg/個	7.320	7.320										
19-1	側溝	ZAB5007000	H00	皿型側溝	III型 490mm/個 750×180×80mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量101kg/個	7.320	7.320										
19-1	側溝	ZAB5022000	H00	止水壁	U型側溝300用 800×1000×200mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量299kg/個	22.100	22.100										
19-1	側溝	ZAB5024000	H00	止水壁	U型側溝360用 1000×1200×200mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量460kg/個	34.000	34.000										
19-1	側溝	ZAB5026000	H00	止水壁	U型側溝450用 1000×1400×200mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量502kg/個	37.100	37.100										
19-1	側溝	ZAB5124000	H00	U型側溝	240 2000mm/個	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量183kg/個 U型側溝 U型側溝 U型側溝 対応品含む	9.760	9.760										
19-1	側溝	ZAB5125000	H00	U型側溝	300A 2000mm/個	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量233kg/個 U型側溝 U型側溝 対応品含む	11.900	11.900										
19-1	側溝	ZAB5126000	H00	U型側溝	300B 2000mm/個	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量264kg/個 U型側溝 U型側溝 U型側溝 対応品含む	13.600	13.600										
19-1	側溝	ZAB5127000	H00	U型側溝	300C 2000mm/個	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量305kg/個 U型側溝 U型側溝 対応品含む	15.600	15.600										
19-1	側溝	ZAB5128000	H00	U型側溝	360A 2000mm/個	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量299kg/個 U型側溝 U型側溝 対応品含む	15.400	15.400										
19-1	側溝	ZAB5129000	H00	U型側溝	360B 2000mm/個	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量333kg/個 U型側溝 U型側溝 対応品含む	17.100	17.100										
19-1	側溝	ZAB5130000	H00	U型側溝	450 2000mm/個	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量446kg/個 U型側溝 U型側溝 U型側溝 対応品含む	22.900	22.900										
19-1	側溝	ZAB5131000	H00	U型側溝	600 2000mm/個	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量697kg/個 U型側溝 U型側溝 U型側溝 対応品含む	36.000	36.000										
19-1	側溝	ZAB5202000	H00	V型側溝	V24 600mm/個 240×240×384mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量 56kg/個	3.750	3.750										
19-1	側溝	ZAB5203000	H00	V型側溝	V30 600mm/個 300×300×480mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量 82kg/個	5.500	5.500										
19-1	側溝	ZAB5204000	H00	V型側溝	V34 600mm/個 300×400×540mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量105kg/個	7.020	7.020										
19-1	側溝	ZAB5205000	H00	V型側溝	V40 600mm/個 400×400×640mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量114kg/個	7.590	7.590										
19-1	側溝	ZAB5206000	H00	V型側溝	V45 600mm/個 450×450×720mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量138kg/個	9.220	9.220										
19-1	側溝	ZAB5207000	H00	V型側溝	V50 600mm/個 500×500×800mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量156kg/個	10.400	10.400										
19-1	側溝	ZAB5208000	H00	V型側溝	V60 600mm/個 600×600×960mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量215kg/個	14.300	14.300										
19-1	側溝	ZAB5222000	H00	V型側溝	V24 2000mm/個 240×240×2000mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量209kg/個	13.300	13.300										
19-1	側溝	ZAB5223000	H00	V型側溝	V30 2000mm/個 300×300×2000mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量275kg/個 U型側溝 U型側溝 U型側溝 対応品含む	16.600	16.600										
19-1	側溝	ZAB5224000	H00	V型側溝	V34 2000mm/個 300×400×2000mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量353kg/個 U型側溝 U型側溝 U型側溝 対応品含む	21.300	21.300										
19-1	側溝	ZAB5225000	H00	V型側溝	V40 2000mm/個 400×400×2000mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量385kg/個 U型側溝 U型側溝 U型側溝 対応品含む	23.100	23.100										
19-1	側溝	ZAB5226000	H00	V型側溝	V45 2000mm/個 450×450×2000mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量466kg/個 U型側溝 U型側溝 U型側溝 対応品含む	28.100	28.100										
19-1	側溝	ZAB5227000	H00	V型側溝	V50 2000mm/個 500×500×2000mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量535kg/個 U型側溝 U型側溝 U型側溝 対応品含む	31.700	31.700										
19-1	側溝	ZAB5228000	H00	V型側溝	V60 2000mm/個 600×600×2000mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量712kg/個 U型側溝 U型側溝 U型側溝 対応品含む	43.700	43.700										
19-1	側溝	ZAB5229000	H00	V型側溝	V70 2000mm/個 700×700×2000mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量955kg/個	58.500	58.500										
19-1	側溝	ZAB5230000	H00	V型側溝	V80 2000mm/個 800×800×2000mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量1163kg/個	73.900	73.900										
19-1	側溝	ZAB5231000	H00	V型側溝	V90 2000mm/個 900×900×2000mm	個	現場着価	道建設部決定単価 参考質量1450kg/個	93.600	93.600										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡シ条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
19-1	側溝	ZAB5232000	H00	V型側溝	V100	2000mm/個	1000×1000 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量1710kg/個											
19-1	側溝	ZAB5233000	H00	V型側溝	V110	2000mm/個	1100×1100 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量1992kg/個											
19-1	側溝	ZAB5234000	H00	V型側溝	V120	2000mm/個	1200×1200 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量2256kg/個											
19-1	側溝	ZAB5235000	H00	V型側溝	V130	2000mm/個	1300×1300 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量2641kg/個											
19-1	側溝	ZAB5236000	H00	V型側溝	V140	2000mm/個	1400×1400 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量3038kg/個											
19-1	側溝	ZAB5237000	H00	V型側溝	V150	2000mm/個	1500×1500 ×2000mm	個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量3422kg/個											
19-2	側溝蓋	Z002320001	H00	U形用蓋 (1種)	2 4 0	3 3 × 4 .	5 × 6 0	枚	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 20kg/個 人道用											
19-2	側溝蓋	Z002320002	H00	U形用蓋 (1種)	3 0 0	4 0 × 6 × 6 0		枚	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 32kg/個 人道用											
19-2	側溝蓋	Z002320003	H00	U形用蓋 (1種)	3 6 0	4 6 × 6 .	5 × 6 0	枚	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 41kg/個 人道用											
19-2	側溝蓋	Z002320004	H00	U形用蓋 (1種)	4 5 0	5 6 × 7 × 6 0		枚	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 54kg/個 人道用											
19-2	側溝蓋	Z002320005	H00	U形用蓋 (1種)	6 0 0	7 4 × 7 .	5 × 6 0	枚	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 77kg/個 人道用											
19-2	側溝蓋	Z002320006	H00	U形用蓋 (2種)	2 4 0	3 3 × 1 0 × 6 0		枚	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 44kg/個 車道用											
19-2	側溝蓋	Z002320007	H00	U形用蓋 (2種)	3 0 0	4 0 × 1 0 × 6 0		枚	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 54kg/個 車道用											
19-2	側溝蓋	Z002320008	H00	U形用蓋 (2種)	3 6 0	4 6 × 1 0 × 6 0		枚	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 62kg/個 車道用											
19-2	側溝蓋	Z002320009	H00	U形用蓋 (2種)	4 5 0	5 6 × 1 2 × 6 0		枚	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量 91kg/個 車道用											
19-2	側溝蓋	Z002320010	H00	U形用蓋 (2種)	6 0 0	7 4 × 1 5 × 6 0		枚	現場露値	刊行物単価(建設物価単価)	参考質量153kg/個 車道用											
19-3	柵	ZAB4002000	H00	上部柵	I型A	840×920×180/210mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量284kg/個											
19-3	柵	ZAB4004000	H00	下部柵	I型A	840×840×1000mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量759kg/個											
19-3	柵	ZAB4022000	H00	中間柵	I型A	840×840× 50mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量 59kg/個											
19-3	柵	ZAB4024000	H00	中間柵	I型A	840×840×100mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量 99kg/個											
19-3	柵	ZAB4026000	H00	中間柵	I型A	840×840×150mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量139kg/個											
19-3	柵	ZAB4028000	H00	中間柵	I型A	840×840×200mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量179kg/個											
19-3	柵	ZAB4030000	H00	中間柵	I型A	840×840×250mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量220kg/個											
19-3	柵	ZAB4032000	H00	中間柵	I型A	840×840×300mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量260kg/個											
19-3	柵	ZAB4034000	H00	中間柵	I型A	840×840×350mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量300kg/個											
19-3	柵	ZAB4036000	H00	中間柵	I型A	840×840×400mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量340kg/個											
19-3	柵	ZAB4038000	H00	中間柵	I型A	840×840×450mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量381kg/個											
19-3	柵	ZAB4040000	H00	中間柵	I型A	840×840×500mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量421kg/個											
19-3	柵	ZAB4042000	H00	中間柵	I型A	840×840×550mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量461kg/個											
19-3	柵	ZAB4044000	H00	中間柵	I型A	840×840×600mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量502kg/個											
19-3	柵	ZAB4046000	H00	中間柵	I型A	840×840×650mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量542kg/個											
19-3	柵	ZAB4048000	H00	中間柵	I型A	840×840×700mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量581kg/個											
19-3	柵	ZAB4050000	H00	中間柵	I型A	840×840×750mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量624kg/個											
19-3	柵	ZAB4052000	H00	中間柵	I型A	840×840×800mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量665kg/個											
19-3	柵	ZAB4054000	H00	中間柵	I型A	840×840×850mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量722kg/個											
19-3	柵	ZAB4056000	H00	中間柵	I型A	840×840×900mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量764kg/個											
19-3	柵	ZAB4058000	H00	中間柵	I型A	840×840×950mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量805kg/個											
19-3	柵	ZAB4060000	H00	中間柵	I型A	840×840×1000mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量840kg/個											
19-3	柵	ZAB4102000	H00	上部柵	II型A	560×560×250/270mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量118kg/個											
19-3	柵	ZAB4104000	H00	下部柵	II型A	560×560×580mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量218kg/個											
19-3	柵	ZAB4110000	H00	集水柵	650型	650×650×650		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量 366kg/個											
19-3	柵	ZAB4202000	H00	上部柵	II型B	780×1020×260/320mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量267kg/個											
19-3	柵	ZAB4204000	H00	下部柵	II型B	780×1020×580mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量610kg/個											
19-3	柵	ZAB4302000	H00	上部柵	I型B	1100×1100×180/210mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量412kg/個											
19-3	柵	ZAB4304000	H00	下部柵	I型B	1100×1100×1200mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量1480kg/個											
19-3	柵	ZAB4322000	H00	中間柵	I型B	1100×1100× 50mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量 97kg/個											
19-3	柵	ZAB4324000	H00	中間柵	I型B	1100×1100×100mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量163kg/個											
19-3	柵	ZAB4326000	H00	中間柵	I型B	1100×1100×150mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量230kg/個											
19-3	柵	ZAB4328000	H00	中間柵	I型B	1100×1100×200mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量296kg/個											
19-3	柵	ZAB4330000	H00	中間柵	I型B	1100×1100×250mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量363kg/個											
19-3	柵	ZAB4332000	H00	中間柵	I型B	1100×1100×300mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量429kg/個											
19-3	柵	ZAB4334000	H00	中間柵	I型B	1100×1100×350mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量495kg/個											
19-3	柵	ZAB4336000	H00	中間柵	I型B	1100×1100×400mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量562kg/個											
19-3	柵	ZAB4338000	H00	中間柵	I型B	1100×1100×450mm		個	現場露値	道建設部決定単価	参考質量628kg/個											

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
19-3	株	ZAB4340000	H00	中間株	I型B 1100×1100×500mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量695kg/個	52,600	52,600										
19-3	株	ZAB4342000	H00	中間株	I型B 1100×1100×550mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量761kg/個	57,900	57,900										
19-3	株	ZAB4344000	H00	中間株	I型B 1100×1100×600mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量827kg/個	63,200	63,200										
19-3	株	ZAB4346000	H00	中間株	I型B 1100×1100×650mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量894kg/個	68,500	68,500										
19-3	株	ZAB4348000	H00	中間株	I型B 1100×1100×700mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量966kg/個	73,700	73,700										
19-3	株	ZAB4350000	H00	中間株	I型B 1100×1100×750mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1056kg/個	79,000	79,000										
19-3	株	ZAB4352000	H00	中間株	I型B 1100×1100×800mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1123kg/個	84,200	84,200										
19-3	株	ZAB4354000	H00	中間株	I型B 1100×1100×850mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1193kg/個	89,500	89,500										
19-3	株	ZAB4356000	H00	中間株	I型B 1100×1100×900mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1260kg/個	94,700	94,700										
19-3	株	ZAB4358000	H00	中間株	I型B 1100×1100×950mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1330kg/個	100,000	100,000										
19-3	株	ZAB4360000	H00	中間株	I型B 1100×1100×1000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1397kg/個	105,000	105,000										
19-3	株	ZAB4366000	H00	下部株	II型C 1020×640×650/670mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量633kg/個	45,100	45,100										
19-3	株	ZAB4368000	H00	下部株	II型D 640×1020×650/660mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量614kg/個	45,400	45,400										
19-3	株	ZAB4371000	H00	高上株	II型D用 樹高 7cm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 56kg/個	5,930	5,930										
19-3	株	ZAB4372000	H00	高上株	II型D用 樹高15cm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量128kg/個	13,500	13,500										
19-3	株	ZAB4373000	H00	高上株	II型D用 樹高19cm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量160kg/個	16,900	16,900										
19-3	株	ZAB4374000	H00	高上株	II型D用 樹高22cm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量185kg/個	19,600	19,600										
19-3	株	ZAB4375000	H00	高上株	II型D用 樹高33cm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量280kg/個	29,600	29,600										
19-3	株	ZAB4376000	H00	高上ブロック	II型D用 樹高 7cm 3の字型	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 38kg/個	4,020	4,020										
19-3	株	ZAB4377000	H00	高上ブロック	II型D用 樹高15cm 3の字型	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 60kg/個	8,480	8,480										
19-3	株	ZAB4378000	H00	高上ブロック	II型D用 樹高19cm 3の字型	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量103kg/個	10,900	10,900										
19-3	株	ZAB4379000	H00	高上ブロック	II型D用 樹高22cm 3の字型	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量120kg/個	12,700	12,700										
19-3	株	ZAB4380000	H00	高上ブロック	II型D用 樹高33cm 3の字型	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量180kg/個	19,000	19,000										
19-3	株	ZAB4381000	H00	接続株	U300-φ450接続用	個	現場着値	道建設部策定単価	質量はカタログ値	48,100	48,100										
19-3	株	ZAB4382000	H00	接続株	U450-φ600接続用	個	現場着値	道建設部策定単価	質量はカタログ値	97,500	97,500										
19-3	株	ZAB4403000	H00	ちり除目皿	φ150mm用 さび止め塗装品	個	現場着値	道建設部策定単価		1,860	1,860										
19-3	株	ZAB4405000	H00	ちり除目皿	φ200mm用 さび止め塗装品	個	現場着値	道建設部策定単価		2,370	2,370										
19-3	株	ZAB4407000	H00	ちり除目皿	φ300mm用 さび止め塗装品	個	現場着値	道建設部策定単価		3,380	3,380										
19-3	株	ZAB4409000	H00	ちり除目皿	φ450mm用 さび止め塗装品	個	現場着値	道建設部策定単価		8,520	8,520										
19-3	株	ZAB4411000	H00	ちり除目皿	φ600mm用 さび止め塗装品	個	現場着値	道建設部策定単価		10,500	10,500										
19-3	株	ZAB4413000	H00	ちり除目皿	φ900mm用 さび止め塗装品	個	現場着値	道建設部策定単価		14,600	14,600										
19-4	株蓋	ZAB4471000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 I型A上部用 普通目 470×540×56mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 30kg/枚	29,300	29,300										
19-4	株蓋	ZAB4472000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 II型A上部用 普通目 365×420×56mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 20kg/枚	18,900	18,900										
19-4	株蓋	ZAB4473000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 II型B上部用 普通目 510×800×81mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 80kg/枚	58,900	58,900										
19-4	株蓋	ZAB4477000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 I型B下部用 普通目 920×920×81mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量140kg/枚	124,000	124,000										
19-4	株蓋	ZAB4479000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 I型A下部用 普通目 710×710×71mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 90kg/枚	66,700	66,700										
19-4	株蓋	ZAB4481000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 I型A上部用 細目 470×540×56mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 40kg/枚	36,400	36,400										
19-4	株蓋	ZAB4482000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 II型A上部用 細目 365×420×56mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 20kg/枚	24,900	24,900										
19-4	株蓋	ZAB4483000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 II型B上部用 細目 510×800×81mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 90kg/枚	81,000	81,000										
19-4	株蓋	ZAB4487000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 I型B下部用 細目 920×920×81mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量160kg/枚	171,000	171,000										
19-4	株蓋	ZAB4489000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 I型A下部用 細目 710×710×71mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量100kg/枚	91,500	91,500										
19-4	株蓋	ZAB4511000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 II型C用 普通目 840×510×71mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 65kg/枚	53,300	53,300										
19-4	株蓋	ZAB4512000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 II型D用 普通目 460×880×81mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 85kg/枚	61,700	61,700										
19-4	株蓋	ZAB4516000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 II型C用 細目 840×510×71mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 80kg/枚	63,900	63,900										
19-4	株蓋	ZAB4517000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 II型D用 細目 460×880×81mm	枚	現場着値	道建設部策定単価	参考質量100kg/枚	80,900	80,900										
19-4	株蓋	ZAB4684000	H00	株蓋	鉄製製 T-14 φ600S 角型受枠付	組	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 70kg/組	73,700	73,700										
19-4	株蓋	ZAB4687000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 φ600S 角型受枠付	組	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 80kg/組	87,600	87,600										
19-4	株蓋	ZAB4694000	H00	株蓋	鉄製製 T-14 φ800S 角型受枠付	組	現場着値	道建設部策定単価	参考質量150kg/組	199,000	199,000										
19-4	株蓋	ZAB4697000	H00	株蓋	鉄製製 T-25 φ800S 角型受枠付	組	現場着値	道建設部策定単価	参考質量180kg/組	237,000	237,000										
20-6	浸透株	ZAB3572000	H00	浸透トレンチ管	φ200mm 1000mm/本	m	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 58kg/本	7,920	7,920										
20-6	浸透株	ZAB3574000	H00	浸透トレンチ管	φ300mm 1000mm/本	m	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 106kg/本	13,600	13,600										
20-6	浸透株	ZAB3576000	H00	浸透トレンチ管	φ450mm 1000mm/本	m	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 178kg/本	23,500	23,500										
20-6	浸透株	ZAB3578000	H00	浸透株	I型(A) 840× 840×1000mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量 690kg/個	77,300	77,300										
20-6	浸透株	ZAB3580000	H00	浸透株	I型(B) 1100×1100×1200mm	個	現場着値	道建設部策定単価	参考質量1360kg/個	200,000	200,000										
20-6	浸透株	ZAB3582000	H00	フィルター	浸透トレンチ管 φ200mm用	個	現場着値	道建設部策定単価		10,300	10,300										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月05日05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
20-6	ZAB3583000	H00	浸透枳安定版	1100×1100×100/150 I型(A)840×840×1000用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量240kg/個	33.800	33.800										
20-6	ZAB3584000	H00	浸透枳安定版	1360×1360×150/200 I型(B)1100×1100×1200用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量440kg/個	51.800	51.800										
20-6	ZAB3585000	H00	浸透枳底板	580×580×100 I型(A)840×840×1000用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量64kg/個	10.100	10.100										
20-6	ZAB3586000	H00	浸透枳底板	780×780×100 I型(B)1100×1100×1200用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量120kg/個	18.300	18.300										
20-6	ZAB3587000	H00	浸透トレンチパイプ蓋	φ190-300 φ200用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量6kg/個	2.200	2.200										
20-6	ZAB3588000	H00	浸透トレンチパイプ蓋	φ290-420 φ300用	個	現場着価	道建設部決定単価	参考質量12kg/個	4.410	4.410										
20-6	ZAB3589000	H00	浸透枳口ミ除去装置	I型(A)上部用	個	現場着価	道建設部決定単価		54.700	54.700										
20-6	ZAB3590000	H00	浸透枳口ミ除去装置	I型(B)上部用	個	現場着価	道建設部決定単価		77.700	77.700										
20-6	ZAB3591000	H00	浸透枳口ミ除去装置	I型(A)下部用	個	現場着価	道建設部決定単価		72.500	72.500										
20-6	ZAB3592000	H00	浸透枳口ミ除去装置	I型(B)下部用	個	現場着価	道建設部決定単価		99.000	99.000										
22-1	ZAB7049000	H00	視線誘導標	法止めブロック	個	現場着価	道建設部決定単価	道建設部対応版	16.800	16.800										
24-1	ZAB8111000	H00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-A(5) 亜鉛めッキ基礎φ194200×1500×700mm	基	現場着価	道建設部決定単価		675.000	675.000										
24-1	ZAB8112000	H00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-B(4) 塗装 基礎φ1943300×1200×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		373.900	373.900										
24-1	ZAB8113000	H00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-B(4) 亜鉛めッキ基礎φ1943300×1200×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		374.800	374.800										
24-1	ZAB8114000	H00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-C(3) 塗装 基礎φ1943000×1000×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		287.600	287.600										
24-1	ZAB8115000	H00	ガードケープル 端未支柱	標準型 Gc-C(3) 亜鉛めッキ基礎φ1943000×1000×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		288.100	288.100										
24-1	ZAB8118000	H00	ガードケープル 端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 塗装 端未補助支柱含基礎φ1943300×1200×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		396.000	396.000										
24-1	ZAB8119000	H00	ガードケープル 端未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 亜鉛めッキ 端未補助支柱含基礎φ1943300×1200×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		397.000	397.000										
24-1	ZAB8120000	H00	ガードケープル 端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 塗装 端未補助支柱含基礎φ1943000×1000×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		305.500	305.500										
24-1	ZAB8121000	H00	ガードケープル 端未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 亜鉛めッキ 端未補助支柱含基礎φ1943000×1000×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		306.300	306.300										
24-1	ZAB8122000	H00	ガードケープル 中間未支柱 標準型	Gc-B(4) 塗装 基礎φ1943300×1200×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		442.000	442.000										
24-1	ZAB8123000	H00	ガードケープル 中間未支柱 標準型	Gc-B(4) 亜鉛めッキ 基礎φ1943300×1200×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		445.000	445.000										
24-1	ZAB8124000	H00	ガードケープル 中間未支柱 標準型	Gc-C(3) 塗装 基礎φ1943000×1000×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		335.000	335.000										
24-1	ZAB8125000	H00	ガードケープル 中間未支柱 標準型	Gc-C(3) 亜鉛めッキ 基礎φ1943000×1000×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		338.000	338.000										
24-1	ZAB8126000	H00	ガードケープル 中間未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 塗装 端未補助支柱2本含基礎φ1943700×1200×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		522.000	522.000										
24-1	ZAB8127000	H00	ガードケープル 中間未支柱 耐雪型	Gc-B(4) 亜鉛めッキ 端未補助支柱2本含基礎φ1943700×1200×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		526.000	526.000										
24-1	ZAB8128000	H00	ガードケープル 中間未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 塗装 端未補助支柱2本含基礎φ1943700×1000×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		422.000	422.000										
24-1	ZAB8129000	H00	ガードケープル 中間未支柱 耐雪型	Gc-C(3) 亜鉛めッキ 端未補助支柱2本含基礎φ1943700×1000×600mm	基	現場着価	道建設部決定単価		426.000	426.000										
25-3	ZAB8782000	H00	道路標識用基礎ブロック	A型 500×500×700mm フカバイφ76.3×3.2×800mm	基	現場着価	道建設部決定単価		27.560	27.560										
25-3	ZAB8784000	H00	道路標識用基礎ブロック	B型 500×500×900mm フカバイφ89.1×3.2×1000mm	基	現場着価	道建設部決定単価		35.910	35.910										
25-3	ZAB8786000	H00	道路標識用基礎ブロック	C型 600×600×1000mm フカバイφ101.6×3.2×1100mm	基	現場着価	道建設部決定単価		54.350	54.350										
25-3	ZAB8788000	H00	道路標識用基礎ブロック	D型 600×600×1000mm フカバイφ101.6×3.2×1550mm	基	現場着価	道建設部決定単価		57.800	57.800										
28-8	その他	V001510002	コンクリートポール(電力仕様)	10m末口19cm 3.5KN	本	現場着価	道建設部決定単価		198.000	198.000										
28-8	その他	V001510003	コンクリートポール(電力仕様)	11m末口19cm 3.5KN	本	現場着価	道建設部決定単価		207.000	207.000										
28-8	その他	V001510004	コンクリートポール(電力仕様)	12m末口19cm 3.5KN	本	現場着価	道建設部決定単価		229.000	229.000										
28-8	その他	V001510005	コンクリートポール(電力仕様)	12m末口19cm 5.0KN	本	現場着価	道建設部決定単価		248.000	248.000										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
28-8 その他	V001510001	H00	コンクリートポール (電力仕様)	8m末口14cm 2.0KN	本	現場着値	道建設部策定単価		176,000	176,000										
30-5 急傾斜地対策資材	ZAC3390000	H00	H形鋼杭	H形鋼 (SS400) メッキ (HDZ55) H-100~400 L=12.5m迄	t	現場着値	道建設部策定単価		474,000	474,000										
30-5 急傾斜地対策資材	ZAC3390200	H00	土留横材	軽鋼矢板 (SS400) メッキ (HDZ55) L=1.48~2.0m	kg	現場着値	道建設部策定単価		603	603										
33-1 丸 太	ZAA4003500	H00	丸太	素材 末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		48,800	48,800										
33-1 丸 太	ZAA4004500	H00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		46,900	46,900										
33-1 丸 太	ZAA4004700	H00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ3.7以上4.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		53,500	53,500										
33-1 丸 太	ZAA4004900	H00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ4.7以上5.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		57,300	57,300										
33-1 丸 太	ZAA4005100	H00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ5.7以上7.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		61,100	61,100										
33-1 丸 太	ZAA4005300	H00	丸太	素材 末口径13cm以上~20cm未満 長さ7.7以上8.1m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		67,700	67,700										
33-1 丸 太	ZAA4005500	H00	丸太	素材 末口径20cm以上~30cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		47,800	47,800										
33-1 丸 太	ZAA4006500	H00	丸太	素材 末口径20cm以上~30cm未満 長さ3.7m以上4.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		54,400	54,400										
33-1 丸 太	ZAA4131000	H00	杭丸太	末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		48,800	48,800										
33-1 丸 太	ZAA4132000	H00	杭丸太	末口径13cm以上20cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		46,900	46,900										
33-1 丸 太	ZAA4133000	H00	杭丸太	末口径13cm以上20cm未満 長さ3.7以上4.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		53,500	53,500										
33-1 丸 太	ZAA4134000	H00	杭丸太	末口径13cm以上20cm未満 長さ4.7以上5.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		57,300	57,300										
33-1 丸 太	ZAA4135000	H00	杭丸太	末口径13cm以上20cm未満 長さ5.7以上7.7m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		61,100	61,100										
33-1 丸 太	ZAA4136000	H00	杭丸太	末口径13cm以上20cm未満 長さ7.7以上8.1m未満 加工費含まず	m3	現場着値	道建設部策定単価		67,700	67,700										
33-1 丸 太	ZAA4141000	H00	杭丸太先削り加工費	末口径13cm未満	m	現場着値	道建設部策定単価		57	57										
33-1 丸 太	ZAA4142000	H00	杭丸太先削り加工費	末口径13以上20cm未満	m	現場着値	道建設部策定単価		66	66										
33-1 丸 太	ZAA4143000	H00	杭丸太皮はぎ加工費	末口径13cm未満	m	現場着値	道建設部策定単価		99	99										
33-1 丸 太	ZAA4144000	H00	杭丸太皮はぎ加工費	末口径13~20cm未満	m	現場着値	道建設部策定単価		118	118										
33-4 木矢板	Z006109004	H00	矢板 (松)	3.6m×3~4.5cm×1.5cm	m3	現場着値	道建設部策定単価		59,000	59,000										
33-4 木矢板	Z006110001	H00	雑矢板	2.0m×3~4.5cm×1.2cm	m3	現場着値	道建設部策定単価		48,000	48,000										
33-5 その他	ZAA4180000	H00	木材チップ	繊維長9~35mm 厚さ1~20mm	m3	現場着値	道建設部策定単価		6,000	6,000										
34-1 道路植樹用資材	ZAC8514000	H00	焼丸太	末口径4.5cm 長さ2.70m 植樹支柱用	本	現場着値	道建設部策定単価		910	910										
34-1 道路植樹用資材	ZAC8524000	H00	焼丸太	元口径6.0cm 長さ2.70m 植樹支柱用	本	現場着値	道建設部策定単価		910	910										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4714000	H00	マンホール铸铁蓋	JIS型 (平受) φ600mm T-14	組	現場着値	道建設部策定単価		94,100	94,100										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4716000	H00	マンホール铸铁蓋	JIS型 (平受) φ600mm T-25	組	現場着値	道建設部策定単価		112,000	112,000										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4734000	H00	グラウンドマンホール铸铁蓋	JIS型 (勾配受縁石) φ600mm T-14	組	現場着値	道建設部策定単価		134,000	134,000										
35-5 マンホール関係資材	ZAB4736000	H00	グラウンドマンホール铸铁蓋	JIS型 (勾配受縁石) φ600mm T-25	組	現場着値	道建設部策定単価		138,000	138,000										
42. その他資材	ZAC7020000	H00	凍結防止剤	塩化カルシウム水溶液濃度30%以上	kg	現場着値	道建設部策定単価	取引数量8.0m3以上	55	55										
42. その他資材	ZAC7021000	H00	凍結防止剤	NaCl:CaCl2混合物 (CaCl2 20%以上)	kg	現場着値	道建設部策定単価	取引数量10t車1台程度	61	61										
42. その他資材	ZAC7022000	H00	凍結防止剤	NaCl:MgCl2混合物 (MgCl2 20%以上)	kg	現場着値	道建設部策定単価	取引数量10t車1台程度	59	59										
42. その他資材	ZAC7025000	H00	凍結防止剤	塩化ナトリウム95%以上・含水率1%以下	kg	現場着値	道建設部策定単価	取引数量1,000t未満	54	54										
42. その他資材	ZAC7031000	H00	凍結防止剤	塩化ナトリウム95%以上・含水率1%以下	kg	現場着値	道建設部策定単価	取引数量1,000t以上3,000t未満	53	53										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
52-5 その他	ZAC8345000	H00	中和剤	炭酸カス 0-リ	k g	現場着価	道建設部策定単価		182	182										
52-5 その他	ZAC8346000	H00	中和剤	炭酸カス #”A”	k g	現場着価	道建設部策定単価		430	430										
72-1 資材	ZAF3197000	H00	杭丸太	末口径13cm未満 長さ3.7m未満 加工費含まず	m 3	現場着価	道建設部策定単価		48,800	48,800										
72-1 資材	ZAF3198000	H00	杭丸太加工費	先削り 末口13cm未満	m	現場着価	道建設部策定単価		57	57										
72-1 資材	ZAF3199000	H00	杭丸太加工費	皮はぎ 末口径13cm未満	m	現場着価	道建設部策定単価		99	99										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	H01	生コンクリート加熱費		m 3				3,500	3,500										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	H02	生コンクリート加熱費		m 3				3,500	3,500										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	H03	生コンクリート加熱費		m 3				4,500	4,500										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	H04	生コンクリート加熱費		m 3				4,500	4,500										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	H05	生コンクリート加熱費		m 3				4,500	4,500										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	H06	生コンクリート加熱費		m 3				4,500	4,500										
生コンクリート加熱費	ZAD1900100	H07	生コンクリート加熱費		m 3				4,500	4,500										
地方単価																				
0-1 一般用骨材	ZHD0004000	H01	切込砂利	3 0mm級	m 3		地方資材単価		5,650	5,650										
0-1 一般用骨材	ZHD0004000	H02	切込砂利	3 0mm級	m 3		地方資材単価		6,600	6,600										
0-1 一般用骨材	ZHD0004000	H03	切込砂利	3 0mm級	m 3		地方資材単価		6,500	6,500										
0-1 一般用骨材	ZHD0005000	H01	切込砂利	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		5,350	5,350										
0-1 一般用骨材	ZHD0005000	H02	切込砂利	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0005000	H03	切込砂利	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0005000	H04	切込砂利	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		5,550	5,550										
0-1 一般用骨材	ZHD0005000	H05	切込砂利	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		5,950	5,950										
0-1 一般用骨材	ZHD0005000	H09	切込砂利	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		4,800	4,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0005000	H12	切込砂利	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0006000	H01	切込砂利	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		5,250	5,250										
0-1 一般用骨材	ZHD0006000	H02	切込砂利	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0006000	H03	切込砂利	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		6,100	6,100										
0-1 一般用骨材	ZHD0006000	H04	切込砂利	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		5,450	5,450										
0-1 一般用骨材	ZHD0006000	H05	切込砂利	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		5,850	5,850										
0-1 一般用骨材	ZHD0006000	H09	切込砂利	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		4,700	4,700										
0-1 一般用骨材	ZHD0006000	H12	切込砂利	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0044000	H01	切込砕石	3 0mm級	m 3		地方資材単価		5,650	5,650										
0-1 一般用骨材	ZHD0044000	H02	切込砕石	3 0mm級	m 3		地方資材単価		6,600	6,600										
0-1 一般用骨材	ZHD0044000	H03	切込砕石	3 0mm級	m 3		地方資材単価		6,500	6,500										
0-1 一般用骨材	ZHD0044000	H10	切込砕石	3 0mm級	m 3		地方資材単価		6,750	6,750										
0-1 一般用骨材	ZHD0044000	H11	切込砕石	3 0mm級	m 3		地方資材単価		16,800	16,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H01	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		5,350	5,350										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H02	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H03	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H04	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		5,550	5,550										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H05	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		5,950	5,950										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H06	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		5,300	5,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H07	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		4,300	4,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H08	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H09	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		4,800	4,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H10	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		6,550	6,550										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H11	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		16,600	16,600										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H12	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0045000	H13	切込砕石	0~4 0mm	m 3		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H01	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		5,250	5,250										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H02	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H03	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		6,100	6,100										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H04	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		5,450	5,450										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H05	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		5,850	5,850										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H06	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H07	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		4,200	4,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H08	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		5,100	5,100										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H09	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		4,700	4,700										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H10	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		6,450	6,450										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H11	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		16,500	16,500										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H12	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0046000	H13	切込砕石	0~8 0mm	m 3		地方資材単価		6,100	6,100										
0-1 一般用骨材	ZHD0053000	H01	コンクリート用骨材	2.5~5mm	m 3		地方資材単価		6,800	6,800										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-1 一般用骨材	ZHD0053000	H02	コンクリート用骨材	2.5~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,100	7,100										
0-1 一般用骨材	ZHD0053000	H03	コンクリート用骨材	2.5~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,400	6,400										
0-1 一般用骨材	ZHD0053000	H06	コンクリート用骨材	2.5~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,000	6,000										
0-1 一般用骨材	ZHD0053000	H07	コンクリート用骨材	2.5~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,950	5,950										
0-1 一般用骨材	ZHD0053000	H08	コンクリート用骨材	2.5~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,950	5,950										
0-1 一般用骨材	ZHD0053000	H09	コンクリート用骨材	2.5~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,450	5,450										
0-1 一般用骨材	ZHD0053000	H10	コンクリート用骨材	2.5~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,900	6,900										
0-1 一般用骨材	ZHD0053000	H11	コンクリート用骨材	2.5~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		13,400	13,400										
0-1 一般用骨材	ZHD0055000	H01	コンクリート用骨材	4.0~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,700	6,700										
0-1 一般用骨材	ZHD0055000	H02	コンクリート用骨材	4.0~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,000	7,000										
0-1 一般用骨材	ZHD0055000	H03	コンクリート用骨材	4.0~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0055000	H06	コンクリート用骨材	4.0~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,900	5,900										
0-1 一般用骨材	ZHD0055000	H07	コンクリート用骨材	4.0~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,950	4,950										
0-1 一般用骨材	ZHD0055000	H08	コンクリート用骨材	4.0~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,850	5,850										
0-1 一般用骨材	ZHD0055000	H09	コンクリート用骨材	4.0~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,450	5,450										
0-1 一般用骨材	ZHD0055000	H10	コンクリート用骨材	4.0~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,800	6,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0055000	H11	コンクリート用骨材	4.0~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		13,300	13,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0055000	H12	コンクリート用骨材	4.0~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,300	7,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0055000	H13	コンクリート用骨材	4.0~5 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,200	7,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0077000	H01	雑砕石	0~1.0 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,800	1,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0077000	H02	雑砕石	0~1.0 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,800	1,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0077000	H03	雑砕石	0~1.0 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,800	1,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0077000	H04	雑砕石	0~1.0 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,800	1,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0077000	H05	雑砕石	0~1.0 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,800	1,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0077000	H06	雑砕石	0~1.0 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,800	1,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0077000	H07	雑砕石	0~1.0 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,800	1,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0077000	H08	雑砕石	0~1.0 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,800	1,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0077000	H09	雑砕石	0~1.0 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,800	1,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0077000	H12	雑砕石	0~1.0 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,800	1,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0077000	H13	雑砕石	0~1.0 mm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,800	1,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0081000	H01	砂	路盤用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,200	4,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0081000	H02	砂	路盤用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,900	3,900										
0-1 一般用骨材	ZHD0081000	H03	砂	路盤用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,250	4,250										
0-1 一般用骨材	ZHD0081000	H04	砂	路盤用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,050	4,050										
0-1 一般用骨材	ZHD0081000	H05	砂	路盤用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,250	3,250										
0-1 一般用骨材	ZHD0081000	H06	砂	路盤用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,700	3,700										
0-1 一般用骨材	ZHD0081000	H07	砂	路盤用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,400	3,400										
0-1 一般用骨材	ZHD0081000	H08	砂	路盤用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,300	4,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0081000	H12	砂	路盤用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		2,950	2,950										
0-1 一般用骨材	ZHD0081000	H13	砂	路盤用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,650	3,650										
0-1 一般用骨材	ZHD0082000	H01	砂	コンクリート用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,000	5,000										
0-1 一般用骨材	ZHD0082000	H02	砂	コンクリート用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,300	5,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0082000	H03	砂	コンクリート用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,400	5,400										
0-1 一般用骨材	ZHD0082000	H04	砂	コンクリート用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,300	4,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0082000	H05	砂	コンクリート用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,000	4,000										
0-1 一般用骨材	ZHD0082000	H06	砂	コンクリート用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,600	4,600										
0-1 一般用骨材	ZHD0082000	H07	砂	コンクリート用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,300	4,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0082000	H08	砂	コンクリート用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,200	5,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0082000	H09	砂	コンクリート用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,100	5,100										
0-1 一般用骨材	ZHD0082000	H10	砂	コンクリート用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		12,000	12,000										
0-1 一般用骨材	ZHD0082000	H11	砂	コンクリート用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		13,550	13,550										
0-1 一般用骨材	ZHD0083000	H01	砂	養生用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,200	4,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0083000	H02	砂	養生用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,900	3,900										
0-1 一般用骨材	ZHD0083000	H03	砂	養生用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,250	4,250										
0-1 一般用骨材	ZHD0083000	H04	砂	養生用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,050	4,050										
0-1 一般用骨材	ZHD0083000	H05	砂	養生用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,250	3,250										
0-1 一般用骨材	ZHD0083000	H06	砂	養生用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,700	3,700										
0-1 一般用骨材	ZHD0083000	H07	砂	養生用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,400	3,400										
0-1 一般用骨材	ZHD0083000	H08	砂	養生用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,300	4,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0083000	H09	砂	養生用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		4,200	4,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0083000	H12	砂	養生用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		2,950	2,950										
0-1 一般用骨材	ZHD0083000	H13	砂	養生用	m <sup>3</sup>		地方資材単価		3,650	3,650										
0-1 一般用骨材	ZHD0106000	H01	割くり石	5~1.5 cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,550	7,550										
0-1 一般用骨材	ZHD0106000	H02	割くり石	5~1.5 cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,850	7,850										
0-1 一般用骨材	ZHD0106000	H03	割くり石	5~1.5 cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,050	7,050										
0-1 一般用骨材	ZHD0106000	H04	割くり石	5~1.5 cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,050	7,050										
0-1 一般用骨材	ZHD0106000	H05	割くり石	5~1.5 cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,350	7,350										
0-1 一般用骨材	ZHD0106000	H06	割くり石	5~1.5 cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0106000	H07	割くり石	5~1.5 cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,400	5,400										
0-1 一般用骨材	ZHD0106000	H08	割くり石	5~1.5 cm	m <sup>3</sup>		地方資材単価		6,300	6,300										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-1 一般用骨材	ZHD0106000	H09	割ぐり石	5~15cm	m3		地方資材単価		5,900	5,900										
0-1 一般用骨材	ZHD0106000	H12	割ぐり石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,500	7,500										
0-1 一般用骨材	ZHD0106000	H13	割ぐり石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,400	7,400										
0-1 一般用骨材	ZHD0116000	H01	割ぐり石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,850	7,850										
0-1 一般用骨材	ZHD0116000	H02	割ぐり石	15~25cm	m3		地方資材単価		8,150	8,150										
0-1 一般用骨材	ZHD0116000	H03	割ぐり石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,350	7,350										
0-1 一般用骨材	ZHD0116000	H04	割ぐり石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,350	7,350										
0-1 一般用骨材	ZHD0116000	H05	割ぐり石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,650	7,650										
0-1 一般用骨材	ZHD0116000	H06	割ぐり石	15~25cm	m3		地方資材単価		6,600	6,600										
0-1 一般用骨材	ZHD0116000	H07	割ぐり石	15~25cm	m3		地方資材単価		5,700	5,700										
0-1 一般用骨材	ZHD0116000	H08	割ぐり石	15~25cm	m3		地方資材単価		6,600	6,600										
0-1 一般用骨材	ZHD0116000	H09	割ぐり石	15~25cm	m3		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0116000	H12	割ぐり石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,800	7,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0116000	H13	割ぐり石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,700	7,700										
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H01	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,850	7,850										
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H02	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		8,150	8,150										
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H03	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,350	7,350										
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H04	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,350	7,350										
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H05	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,650	7,650										
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H06	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		6,600	6,600										
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H07	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		5,700	5,700										
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H08	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		6,600	6,600										
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H09	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		6,200	6,200										
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H12	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,800	7,800										
0-1 一般用骨材	ZHD0201500	H13	じゃかご・フトン籠 中詰用割栗石	15~25cm	m3		地方資材単価		7,700	7,700										
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H01	かごマット中詰用割栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,550	7,550										
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H02	かごマット中詰用割栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,850	7,850										
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H03	かごマット中詰用割栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,050	7,050										
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H04	かごマット中詰用割栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,050	7,050										
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H05	かごマット中詰用割栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,350	7,350										
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H06	かごマット中詰用割栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H07	かごマット中詰用割栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		5,400	5,400										
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H08	かごマット中詰用割栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		6,300	6,300										
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H09	かごマット中詰用割栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		5,900	5,900										
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H12	かごマット中詰用割栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,500	7,500										
0-1 一般用骨材	ZHD0202500	H13	かごマット中詰用割栗石	5~15cm	m3		地方資材単価		7,400	7,400										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H13	大割石	300~1000kg/ヶ (留断)	材料費 岸壁渡し	m3	地方資材単価	目梨泊漁港	17,300	17,300										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H18	大割石	300~1000kg/ヶ (留断)	材料費 岸壁渡し	m3	地方資材単価	礼文町赤岩地先 畚形港積出	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H19	大割石	300~1000kg/ヶ (留断)	材料費 岸壁渡し	m3	地方資材単価	船泊港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H20	大割石	300~1000kg/ヶ (留断)	材料費 岸壁渡し	m3	地方資材単価	利尻富士町清川地先 鬼脇港積出	7,250	7,250										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H23	大割石	300~1000kg/ヶ (留断)	材料費 岸壁渡し	m3	地方資材単価	利尻町栄浜地先 畚形港積出	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H48	大割石	300~1000kg/ヶ (留断)	材料費 岸壁渡し	m3	地方資材単価	勇知海岸	17,800	17,800										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H55	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留積)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	幌泊漁港 海岸含む	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H72	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留積)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	東上泊漁港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H73	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留積)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	差路漁港 海岸含む	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	H81	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留積)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	知床漁港 海岸含む 知床漁港積出	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	HA2	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留積)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	香深港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	HA3	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留積)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	礼文西漁港 (元地)	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	HA4	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留積)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	礼文西 (鉄府) 海岸含む	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	HA5	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留積)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	宇遠内漁港 礼文西(元地)漁港岸壁渡し	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360100	HA7	大割石	300~1000kg/ヶ 材料費 岸壁渡し (留積)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	石崎地区	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H01	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	音標漁港	7,500	7,500										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H02	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	乙忠部漁港 海岸含む	7,000	7,000										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H03	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	山臼漁港	6,800	6,800										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H06	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	間牧海岸	5,700	5,700										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H09	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	徳志別漁港 海岸含む	6,600	6,600										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H13	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	目梨泊漁港	5,500	5,500										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H15	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	岡島漁港	6,400	6,400										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H16	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	江差港	6,200	6,200										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H17	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	浜鬼志別地区海岸	6,900	6,900										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H19	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	船泊港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H21	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	モブタウス海岸	5,100	5,100										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H22	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	頓別漁港	5,350	5,350										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H23	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	利尻町栄浜地先 音形港積出	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H24	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	利尻町神磯地先 仙法志漁港岸壁渡し	6,550	6,550										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H26	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	浜鬼志別漁港	6,900	6,900										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H28	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	ライサン海岸 浜猿払漁港岸壁渡し	6,400	6,400										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H29	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	御崎漁港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H30	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	シネシンコ海岸	7,000	7,000										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H32	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	音形港	6,100	6,100										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H34	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	苗太路海岸	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H44	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	稚内港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H45	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	宗谷 (埠内) 漁港	8,000	8,000										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H46	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	宗谷港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H48	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	勇知海岸	9,100	9,100										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H49	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	抜海海岸	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H50	中割石	30~300kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	又留内海岸	9,000	9,000										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H52	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	富磯海岸	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H54	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	大峠海岸	8,000	8,000										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H55	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	幌泊漁港 海岸含む	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H72	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	東上泊漁港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H73	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	産隈漁港 海岸含む	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H81	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	知床漁港 海岸含む 知床漁港積出	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA1	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	鬼脇港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA2	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	香深港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA3	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	礼文西漁港(元地)	11,600	11,600										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA4	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	礼文西(鉄府) 海岸含む	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA5	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	宇遠内漁港 礼文西(元地)漁港岸壁渡し	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA7	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	石崎地区	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	HA8	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	二石地区	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360200	H81	中割石	30~300kg/ヶ岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	東浦漁港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H01	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	音標漁港	7,400	7,400										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H02	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	乙忠郎漁港 海岸含む	6,900	6,900										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H03	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	山臼漁港	6,700	6,700										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H06	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	間牧海岸	5,600	5,600										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H09	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	徳志別漁港 海岸含む	6,500	6,500										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H13	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	目梨泊漁港	5,400	5,400										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H15	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	間島漁港	6,300	6,300										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H16	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	江差港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H19	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	船泊港	10,500	10,500										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H21	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	モプタウス海岸	5,000	5,000										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H22	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	頓別漁港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H29	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	御崎漁港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H44	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	稚内港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H46	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	宗谷港	7,900	7,900										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H48	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	勇知海岸	9,000	9,000										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H54	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	大峠海岸	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H55	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	幌泊漁港 海岸含む	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H72	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	東上泊漁港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H73	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	産隈漁港 海岸含む	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	H81	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	知床漁港 海岸含む 知床漁港積出	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	HA1	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し(材料のみ) 漁港海岸を含む	m 3		地方資材単価	鬼脇港	廃止											

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	HA2	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	香深港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	HA3	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	礼文西漁港 (元地)	11,300	11,300										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	HA4	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	礼文西 (鉄府) 海岸含む	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	HA5	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	宇遠内漁港 礼文西 (元地) 漁港岸壁渡し	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	HA9	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	鷺泊港	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360300	HB1	雑割石	300kg/ヶ未満 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	東浦漁港	7,400	7,400										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360000	H23	特割石	700kg~1,000kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	利尻町宋浜地先 (魚場) 湾形岸壁渡し	廃止											
0-2 港湾用骨材	ZHD0360000	H24	特割石	700kg~1,000kg/ヶ 岸壁渡し (材料のみ)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	利尻町神磯地先 仙法志漁港岸壁渡し	7,050	7,050										
0-2 港湾用骨材	ZHD0360500	H32	中詰骨材	菓石 (50-150mm) 岸壁渡し (材料のみ) 漁港海岸を含む	m <sup>3</sup>		地方資材単価	湾形港 中詰砕石 石粉: 飽和重量 19.4kN/m <sup>3</sup> 以上	1,800	1,800										
0-3 採取土・芝	ZHD2004000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		840	840										
0-3 採取土・芝	ZHD2004100	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,620	1,620										
0-3 採取土・芝	ZHD2005000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		840	840										
0-3 採取土・芝	ZHD2009000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		480	480										
0-3 採取土・芝	ZHD2011000	H00	購入土砂	土砂 (土場積込渡し)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,680	1,680										
0-3 採取土・芝	ZHD2014000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,620	1,620										
0-3 採取土・芝	ZHD2014100	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,440	1,440										
0-3 採取土・芝	ZHD2017000	H00	購入土砂	砂質土 (土場積込渡し)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,900	1,900										
0-3 採取土・芝	ZHD2018200	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,080	1,080										
0-3 採取土・芝	ZHD2024000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,200	7,200										
0-3 採取土・芝	ZHD2034000	H00	購入土砂	岩砕 (土場積込渡し)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,560	1,560										
0-3 採取土・芝	ZHD2034100	H00	購入土砂	岩砕 (土場積込渡し)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		2,470	2,470										
0-3 採取土・芝	ZHD2036000	H00	購入土砂	岩砕 (土場積込渡し)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		5,330	5,330										
0-3 採取土・芝	ZHD2039100	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,560	1,560										
0-3 採取土・芝	ZHD2039200	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,820	1,820										
0-3 採取土・芝	ZHD2051000	H00	生芝	一般用	m <sup>2</sup>		地方資材単価		440	440										
0-3 採取土・芝	ZHD2052000	H00	生芝	一般用、利尻地区	m <sup>2</sup>		地方資材単価		900	900										
0-3 採取土・芝	ZHD2053000	H00	生芝	一般用、礼文地区	m <sup>2</sup>		地方資材単価		950	950										
0-3 採取土・芝	ZHD2039300	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		2,860	2,860										
0-3 採取土・芝	ZHD2018300	H00	購入土砂	砂質土 (土場積込渡し)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		1,080	1,080										
0-3 採取土・芝	ZHD2002000	H00	購入土砂		m <sup>3</sup>		地方資材単価		480	480										
0-3 採取土・芝	ZHD2039400	H00	購入土砂	密土材 (土場積込渡し)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7,200	7,200										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H01	密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		20,750	20,750										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H02	密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		19,900	19,900										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H03	密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		28,850	28,850										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H04	密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		41,750	41,750										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H22	密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		21,150	21,150										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620000	H23	密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		22,400	22,400										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H01	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 率 20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		19,150	19,150										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H02	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 率 20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		18,250	18,250										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H03	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 率 20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		26,850	26,850										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H04	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 率 20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		40,750	40,750										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H22	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 率 20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		19,500	19,500										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620200	H23	再生密粒度アスファルト混合物	1 3 F A s 量 5. 5~6. 3% 率 20% 車道用、装甲路局用	t		地方資材単価		20,750	20,750										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H01	再生細粒度 A s 混合物	車道 装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		23.850	23.850										
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H02	再生細粒度 A s 混合物	車道 装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		22.550	22.550										
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H03	再生細粒度 A s 混合物	車道 装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		33.350	33.350										
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H04	再生細粒度 A s 混合物	車道 装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		45.350	45.350										
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H22	再生細粒度 A s 混合物	車道 装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		23.800	23.800										
2-1 アスファルト合材	ZHD0800200	H23	再生細粒度 A s 混合物	車道 装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		25.050	25.050										
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H01	再生細粒度 A s 混合物	歩道 2 0 %	t		地方資材単価		20.500	20.500										
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H02	再生細粒度 A s 混合物	歩道 2 0 %	t		地方資材単価		19.900	19.900										
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H03	再生細粒度 A s 混合物	歩道 2 0 %	t		地方資材単価		30.300	30.300										
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H04	再生細粒度 A s 混合物	歩道 2 0 %	t		地方資材単価		41.050	41.050										
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H22	再生細粒度 A s 混合物	歩道 2 0 %	t		地方資材単価		21.150	21.150										
2-1 アスファルト合材	ZHD0806200	H23	再生細粒度 A s 混合物	歩道 2 0 %	t		地方資材単価		22.400	22.400										
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H01	再生細粒度 G A s 混合物	車道・装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		20.050	20.050										
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H02	再生細粒度 G A s 混合物	車道・装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		19.650	19.650										
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H03	再生細粒度 G A s 混合物	車道・装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		29.100	29.100										
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H04	再生細粒度 G A s 混合物	車道・装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		41.600	41.600										
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H22	再生細粒度 G A s 混合物	車道・装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		20.900	20.900										
2-1 アスファルト合材	ZHD0810200	H23	再生細粒度 G A s 混合物	車道・装甲路肩 2 0 %	t		地方資材単価		22.150	22.150										
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H01	再生粗粒度 A s 混合物	車道 2 0 %	t		地方資材単価		18.100	18.100										
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H02	再生粗粒度 A s 混合物	車道 2 0 %	t		地方資材単価		16.850	16.850										
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H03	再生粗粒度 A s 混合物	車道 2 0 %	t		地方資材単価		25.050	25.050										
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H04	再生粗粒度 A s 混合物	車道 2 0 %	t		地方資材単価		38.950	38.950										
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H22	再生粗粒度 A s 混合物	車道 2 0 %	t		地方資材単価		18.100	18.100										
2-1 アスファルト合材	ZHD0860200	H23	再生粗粒度 A s 混合物	車道 2 0 %	t		地方資材単価		19.350	19.350										
2-1 アスファルト合材	ZHD0870100	H01	再生アスファルト安定処理	車道・歩道 1 0 %	t		地方資材単価		廃止											
2-1 アスファルト合材	ZHD0870100	H02	再生アスファルト安定処理	車道・歩道 1 0 %	t		地方資材単価		廃止											
2-1 アスファルト合材	ZHD0870100	H22	再生アスファルト安定処理	車道・歩道 1 0 %	t		地方資材単価		廃止											
2-1 アスファルト合材	ZHD0870200	H01	再生アスファルト安定処理	車道 歩道 2 0 %	t		地方資材単価		15.200	15.200										
2-1 アスファルト合材	ZHD0870200	H02	再生アスファルト安定処理	車道 歩道 2 0 %	t		地方資材単価		14.550	14.550										
2-1 アスファルト合材	ZHD0870200	H03	再生アスファルト安定処理	車道 歩道 2 0 %	t		地方資材単価		22.350	22.350										
2-1 アスファルト合材	ZHD0870200	H04	再生アスファルト安定処理	車道 歩道 2 0 %	t		地方資材単価		35.800	35.800										
2-1 アスファルト合材	ZHD0870200	H22	再生アスファルト安定処理	車道 歩道 2 0 %	t		地方資材単価		15.800	15.800										
2-1 アスファルト合材	ZHD0870200	H23	再生アスファルト安定処理	車道 歩道 2 0 %	t		地方資材単価		17.050	17.050										
2-1 アスファルト合材	ZHD0870300	H01	焼砂	冬期路面管理用	m 3		地方資材単価		11.700	11.700										
2-1 アスファルト合材	ZHD0870300	H02	焼砂	冬期路面管理用	m 3		地方資材単価		11.900	11.900										
2-1 アスファルト合材	ZHD0900000	H01	細粒度 A s 混合物	車道	t		地方資材単価		25.350	25.350										
2-1 アスファルト合材	ZHD0900000	H02	細粒度 A s 混合物	車道	t		地方資材単価		24.450	24.450										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
2-1 アスファルト合材	ZHD0900000	H03	細粒度 A s 混合物	車道	t		地方資材単価		34,550	34,550										
2-1 アスファルト合材	ZHD0900000	H04	細粒度 A s 混合物	車道	t		地方資材単価		46,400	46,400										
2-1 アスファルト合材	ZHD0900000	H22	細粒度 A s 混合物	車道	t		地方資材単価		25,700	25,700										
2-1 アスファルト合材	ZHD0900000	H23	細粒度 A s 混合物	車道	t		地方資材単価		26,950	26,950										
2-1 アスファルト合材	ZHD0906000	H01	細粒度 A s 混合物	歩道	t		地方資材単価		21,900	21,900										
2-1 アスファルト合材	ZHD0906000	H02	細粒度 A s 混合物	歩道	t		地方資材単価		21,700	21,700										
2-1 アスファルト合材	ZHD0906000	H03	細粒度 A s 混合物	歩道	t		地方資材単価		31,650	31,650										
2-1 アスファルト合材	ZHD0906000	H04	細粒度 A s 混合物	歩道	t		地方資材単価		42,100	42,100										
2-1 アスファルト合材	ZHD0906000	H22	細粒度 A s 混合物	歩道	t		地方資材単価		22,950	22,950										
2-1 アスファルト合材	ZHD0906000	H23	細粒度 A s 混合物	歩道	t		地方資材単価		24,200	24,200										
2-1 アスファルト合材	ZHD0910000	H01	細粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		21,950	21,950										
2-1 アスファルト合材	ZHD0910000	H02	細粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		21,350	21,350										
2-1 アスファルト合材	ZHD0910000	H03	細粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		30,500	30,500										
2-1 アスファルト合材	ZHD0910000	H04	細粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		42,650	42,650										
2-1 アスファルト合材	ZHD0910000	H22	細粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		22,600	22,600										
2-1 アスファルト合材	ZHD0910000	H23	細粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		23,850	23,850										
2-1 アスファルト合材	ZHD0930000	H01	密粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		20,150	20,150										
2-1 アスファルト合材	ZHD0930000	H02	密粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		19,450	19,450										
2-1 アスファルト合材	ZHD0930000	H03	密粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		27,600	27,600										
2-1 アスファルト合材	ZHD0930000	H04	密粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		41,450	41,450										
2-1 アスファルト合材	ZHD0930000	H22	密粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		20,700	20,700										
2-1 アスファルト合材	ZHD0930000	H23	密粒度 G A s 混合物		t		地方資材単価		21,950	21,950										
2-1 アスファルト合材	ZHD0960000	H01	粗粒度 A s 混合物		t		地方資材単価		19,600	19,600										
2-1 アスファルト合材	ZHD0960000	H02	粗粒度 A s 混合物		t		地方資材単価		18,550	18,550										
2-1 アスファルト合材	ZHD0960000	H03	粗粒度 A s 混合物		t		地方資材単価		26,500	26,500										
2-1 アスファルト合材	ZHD0960000	H04	粗粒度 A s 混合物		t		地方資材単価		39,950	39,950										
2-1 アスファルト合材	ZHD0960000	H22	粗粒度 A s 混合物		t		地方資材単価		19,800	19,800										
2-1 アスファルト合材	ZHD0960000	H23	粗粒度 A s 混合物		t		地方資材単価		21,050	21,050										
2-1 アスファルト合材	ZHD0970000	H01	アスファルト安定処理		t		地方資材単価		16,800	16,800										
2-1 アスファルト合材	ZHD0970000	H02	アスファルト安定処理		t		地方資材単価		16,150	16,150										
2-1 アスファルト合材	ZHD0970000	H03	アスファルト安定処理		t		地方資材単価		23,100	23,100										
2-1 アスファルト合材	ZHD0970000	H04	アスファルト安定処理		t		地方資材単価		36,400	36,400										
2-1 アスファルト合材	ZHD0970000	H22	アスファルト安定処理		t		地方資材単価		17,400	17,400										
2-1 アスファルト合材	ZHD0970000	H23	アスファルト安定処理		t		地方資材単価		18,650	18,650										
2-1 アスファルト合材	ZHD0980000	H01	アスファルトモルタル		t		地方資材単価		24,800	24,800										
2-1 アスファルト合材	ZHD0980000	H03	アスファルトモルタル		t		地方資材単価		35,950	35,950										
2-1 アスファルト合材	ZHD0980000	H04	アスファルトモルタル		t		地方資材単価		46,150	46,150										
2-1 アスファルト合材	ZHD0901000	H01	※リマ改質アスファルトⅡ 型細密粒度4*11*7*7 >13F55 日施工量 150t以上	車道	t		地方資材単価		23,400	23,400										
2-1 アスファルト合材	ZHD0902000	H01	※リマ改質アスファルトⅡ 型細密粒度4*11*7*7 >13F55 日施工量50t 以上150未満	車道	t		地方資材単価		24,250	24,250										
2-1 アスファルト合材	ZHD0903000	H01	※リマ改質アスファルトⅡ 型細密粒度4*11*7*7 >13F55 日施工量50t 未満	車道	t		地方資材単価		26,150	26,150										
2-1 アスファルト合材	ZHD0908000	H01	砕石アスファルト 北 海道SMA 改質Ⅱ型		t		地方資材単価		26,250	26,250										
2-1 アスファルト合材	ZHD0620210	H01	再生密粒度アスファ ルト混合物	1 3 F A s 量 5 . 5 ~ 6 . 3 % 率 2 0 % 車道用、表甲路用 夜間	t		地方資材単価		19,650	19,650										
2-1 アスファルト合材	ZHD0860210	H01	再生粗粒度 A s 混 合物	車道 2 0 % 夜間	t		地方資材単価		18,600	18,600										
2-1 アスファルト合材	ZHD0870210	H01	再生アスファルト安 定処理	車道 歩道 2 0 % 夜間	t		地方資材単価		15,700	15,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1420000	H01	生コンクリート 高 炉	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,250	30,250										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1420000	H02	生コンクリート 高	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,500	31,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1420000	H03	生コンクリート 高	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,900	31,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1420000	H04	生コンクリート 高	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,900	31,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1420000	H05	生コンクリート 高	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,800	31,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1420000	H06	生コンクリート 高	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,950	38,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1420000	H07	生コンクリート 高	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,250	44,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1420100	H01	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,050	31,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1420100	H02	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,150	32,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1420100	H03	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1420100	H04	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1420100	H05	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,300	32,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1420100	H06	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,400	39,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1420100	H07	生コンクリート 高	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,850	44,850										
3-1 生コンクリート	ZHD1426000	H01	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,400	30,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1426000	H02	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,650	31,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1426000	H03	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,050	32,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1426000	H04	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,050	32,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1426000	H05	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,950	31,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1426000	H06	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,050	39,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1426000	H07	生コンクリート 高	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,300	44,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1426100	H01	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,700	30,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1426100	H02	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,000	32,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1426100	H03	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1426100	H04	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1426100	H05	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1426100	H06	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,200	39,200										
3-1 生コンクリート	ZHD1426100	H07	生コンクリート 高	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,450	44,450										
3-1 生コンクリート	ZHD1428400	H01	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,600	30,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1428400	H02	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,900	31,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1428400	H03	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1428400	H04	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1428400	H05	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,300	32,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1428400	H06	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,600	39,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1428400	H07	生コンクリート 高	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,650	44,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1428500	H01	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,700	30,700										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1428500	H02	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,000	32,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1428500	H03	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1428500	H04	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1428500	H05	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1428500	H06	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,800	39,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1428500	H07	生コンクリート 高	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,800	44,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1430000	H06	生コンクリート 高	C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,600	39,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1430000	H07	生コンクリート 高	C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,650	44,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1430100	H06	生コンクリート 高	C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,800	39,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1430100	H07	生コンクリート 高	C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,800	44,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1430200	H01	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,600	30,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1430200	H02	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,900	31,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1430200	H03	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1430200	H04	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1430200	H05	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,300	32,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1430200	H06	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,600	39,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1430200	H07	生コンクリート 高	C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,650	44,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1430300	H01	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,700	30,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1430300	H02	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,000	32,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1430300	H03	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1430300	H04	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1430300	H05	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1430300	H06	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,800	39,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1430300	H07	生コンクリート 高	C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,800	44,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1436000	H01	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,950	31,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1436000	H02	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,250	33,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1436000	H03	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,650	33,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1436000	H04	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,650	33,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1436000	H05	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,550	33,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1436000	H06	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,300	41,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1436000	H07	生コンクリート 高	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46,450	46,450										
3-1 生コンクリート	ZHD1436400	H01	生コンクリート 高	C-9S (18)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,150	31,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1436400	H02	生コンクリート 高	C-9S (18)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,350	32,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1436400	H03	生コンクリート 高	C-9S (18)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,300	33,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1436400	H04	生コンクリート 高	C-9S (18)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,300	33,300										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1436400	H05	生コンクリート 高	C-9S (18)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,200	33,200										
3-1 生コンクリート	ZHD1436400	H06	生コンクリート 高	C-9S (18)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,900	40,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1436400	H07	生コンクリート 高	C-9S (18)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,400	45,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1438000	H01	生コンクリート 高	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,700	30,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1438000	H02	生コンクリート 高	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,900	31,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1438000	H03	生コンクリート 高	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1438000	H04	生コンクリート 高	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1438000	H05	生コンクリート 高	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,300	32,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1438000	H06	生コンクリート 高	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,400	39,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1438000	H07	生コンクリート 高	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,850	44,850										
3-1 生コンクリート	ZHD1440000	H01	生コンクリート 高	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,000	30,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1440000	H02	生コンクリート 高	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,250	31,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1440000	H03	生コンクリート 高	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,050	32,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1440000	H04	生コンクリート 高	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,750	31,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1440000	H05	生コンクリート 高	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,950	31,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1440000	H06	生コンクリート 高	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,600	38,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1440000	H07	生コンクリート 高	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		43,800	43,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1450000	H01	生コンクリート 高	RC-1 21-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,700	30,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1450000	H02	生コンクリート 高	RC-1 21-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,000	32,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1450000	H03	生コンクリート 高	RC-1 21-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1450000	H04	生コンクリート 高	RC-1 21-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1450000	H05	生コンクリート 高	RC-1 21-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1452000	H01	生コンクリート 高	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,050	31,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1452000	H02	生コンクリート 高	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,150	32,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1452000	H03	生コンクリート 高	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,750	32,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1452000	H04	生コンクリート 高	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,750	32,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1452000	H05	生コンクリート 高	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,650	32,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1454000	H01	生コンクリート 高	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,800	31,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1454000	H02	生コンクリート 高	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1454000	H03	生コンクリート 高	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,450	33,450										
3-1 生コンクリート	ZHD1454000	H04	生コンクリート 高	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,450	33,450										
3-1 生コンクリート	ZHD1454000	H05	生コンクリート 高	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,350	33,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1460400	H01	生コンクリート 高	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,900	30,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1460400	H02	生コンクリート 高	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,200	32,200										
3-1 生コンクリート	ZHD1460400	H03	生コンクリート 高	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1460400	H04	生コンクリート 高	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1460400	H05	生コンクリート 高	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1460400	H06	生コンクリート 高	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,000	40,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1460400	H07	生コンクリート 高	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,100	45,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1460500	H01	生コンクリート 高	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,700	31,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1460500	H02	生コンクリート 高	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1460500	H03	生コンクリート 高	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,550	33,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1460500	H04	生コンクリート 高	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,550	33,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1460500	H05	生コンクリート 高	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,450	33,450										
3-1 生コンクリート	ZHD1460500	H06	生コンクリート 高	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,050	41,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1460500	H07	生コンクリート 高	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46,250	46,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1466400	H01	生コンクリート 高	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,900	30,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1466400	H02	生コンクリート 高	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,200	32,200										
3-1 生コンクリート	ZHD1466400	H03	生コンクリート 高	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1466400	H04	生コンクリート 高	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1466400	H05	生コンクリート 高	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1466400	H06	生コンクリート 高	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,000	40,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1466400	H07	生コンクリート 高	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,100	45,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1470000	H01	生コンクリート 高	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,250	32,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1470000	H02	生コンクリート 高	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,400	33,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1470000	H03	生コンクリート 高	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,850	33,850										
3-1 生コンクリート	ZHD1470000	H04	生コンクリート 高	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,850	33,850										
3-1 生コンクリート	ZHD1470000	H05	生コンクリート 高	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,750	33,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1470000	H06	生コンクリート 高	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,600	41,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1470000	H07	生コンクリート 高	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47,400	47,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1488100	H06	生コンクリート 高	T-1P(15) 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,600	39,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1488100	H07	生コンクリート 高	T-1P(15) 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,300	44,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1492100	H01	生コンクリート 高	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,050	31,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1492100	H02	生コンクリート 高	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,250	32,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1492100	H03	生コンクリート 高	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,700	32,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1492100	H04	生コンクリート 高	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,700	32,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1492100	H05	生コンクリート 高	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1492100	H06	生コンクリート 高	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,250	40,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1492100	H07	生コンクリート 高	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,300	45,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1520000	H01	生コンクリート 普通ポルトランド	C-1 (-)8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,250	30,250										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1520000	H02	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	31,500	31,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1520000	H03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	31,900	31,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1520000	H04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	31,900	31,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1520000	H05	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	31,800	31,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1520000	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	38,950	38,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1520000	H07	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1 (-)-8-25(20)	m <sup>3</sup>		地方資材単価	44,250	44,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1520100	H01	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	31,050	31,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1520100	H02	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,150	32,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1520100	H03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,750	32,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1520100	H04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,750	32,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1520100	H05	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,650	32,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1520100	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	39,900	39,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1520100	H07	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-1P (-)-8-25(20) C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	45,250	45,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1526000	H01	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	30,600	30,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1526000	H02	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	31,900	31,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1526000	H03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1526000	H04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1526000	H05	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,300	32,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1526000	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	39,600	39,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1526000	H07	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	44,650	44,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1526100	H01	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	31,100	31,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1526100	H02	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1526100	H03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1526100	H04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1526100	H05	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1526100	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	39,800	39,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1526100	H07	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-4P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	45,350	45,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1528400	H01	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	30,850	30,850										
3-1 生コンクリート	ZHD1528400	H02	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,250	32,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1528400	H03	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1528400	H04	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1528400	H05	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	32,800	32,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1528400	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	40,050	40,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1528400	H07	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-5S 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価	45,150	45,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1528500	H01	生コンクリート 通ポルトランド	普通	C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価	31,100	31,100										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1528500	H02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1528500	H03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1528500	H04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1528500	H05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1528500	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,250	40,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1528500	H07	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-5PS 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,350	45,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1530000	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,050	40,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1530000	H07	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,150	45,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1530100	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,250	40,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1530100	H07	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6P 18-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,350	45,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1530200	H01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,850	30,850										
3-1 生コンクリート	ZHD1530200	H02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,250	32,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1530200	H03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1530200	H04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1530200	H05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,800	32,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1530200	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,050	40,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1530200	H07	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1 21-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,150	45,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1530300	H01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,100	31,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1530300	H02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1530300	H03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1530300	H04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1530300	H05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1530300	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,250	40,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1530300	H07	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-6-1P 21-8-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,350	45,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1532000	H01	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,400	31,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1532000	H02	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,700	32,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1532000	H03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,050	33,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1532000	H04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,050	33,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1532000	H05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,950	32,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1532000	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,700	40,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1532000	H07	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-7 曲げ 4.5-2.5-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,750	45,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1533001	H03	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-7(スランプ6.5) 曲げ 4.5-6.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,250	33,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1533001	H04	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-7(スランプ6.5) 曲げ 4.5-6.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,250	33,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1533001	H05	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-7(スランプ6.5) 曲げ 4.5-6.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,150	33,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1533001	H06	生コンクリート 通ポルトランド	普通 C-7(スランプ6.5) 曲げ 4.5-6.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,000	41,000										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1533001	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	C-7(スランプ6.5) 曲げ 4.5-6.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46,350	46,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1533002	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	C-7(スランプ6.5) 曲げ 4.5-6.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,800	31,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1533002	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	C-7(スランプ6.5) 曲げ 4.5-6.5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1533400	H01	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,400	31,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1533400	H02	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,700	32,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1533400	H03	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,050	33,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1533400	H04	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,050	33,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1533400	H05	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,950	32,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1533400	H06	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,700	40,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1533400	H07	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-7S 曲げ 4.5-2.5-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,750	45,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1536400	H01	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-9S (-)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1536400	H02	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-9S (-)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1536400	H03	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-9S (-)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,750	33,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1536400	H04	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-9S (-)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,750	33,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1536400	H05	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-9S (-)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,650	33,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1536400	H06	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-9S (-)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,500	41,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1536400	H07	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-9S (-)-15(18)-40 C=340kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46,550	46,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1538000	H01	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,050	31,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1538000	H02	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,150	32,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1538000	H03	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,750	32,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1538000	H04	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,750	32,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1538000	H05	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,650	32,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1538000	H06	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,900	39,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1538000	H07	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-10 18-8-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,250	45,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1540000	H01	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,400	30,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1540000	H02	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,650	31,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1540000	H03	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1540000	H04	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,050	32,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1540000	H05	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,950	31,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1540000	H06	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,050	39,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1540000	H07	生コンクリート 普 通ポルトランド	C-11 18-5-40	m <sup>3</sup>		地方資材単価		44,300	44,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1550000	H01	生コンクリート 普 通ポルトランド	RC-1 21-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,100	31,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1550000	H02	生コンクリート 普 通ポルトランド	RC-1 21-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,400	32,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1550000	H03	生コンクリート 普 通ポルトランド	RC-1 21-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1550000	H04	生コンクリート 普 通ポルトランド	RC-1 21-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1550000	H05	生コンクリート 通ポルトランド	RC-1 21-8-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1552000	H01	生コンクリート 通ポルトランド	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,450	31,450										
3-1 生コンクリート	ZHD1552000	H02	生コンクリート 通ポルトランド	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,550	32,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1552000	H03	生コンクリート 通ポルトランド	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,050	33,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1552000	H04	生コンクリート 通ポルトランド	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,050	33,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1552000	H05	生コンクリート 通ポルトランド	RC-2 24-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,950	32,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1554000	H01	生コンクリート 通ポルトランド	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,800	31,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1554000	H02	生コンクリート 通ポルトランド	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,900	32,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1554000	H03	生コンクリート 通ポルトランド	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,450	33,450										
3-1 生コンクリート	ZHD1554000	H04	生コンクリート 通ポルトランド	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,450	33,450										
3-1 生コンクリート	ZHD1554000	H05	生コンクリート 通ポルトランド	RC-3 30-8-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,350	33,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1560400	H01	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,300	31,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1560400	H02	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1560400	H03	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,100	33,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1560400	H04	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,100	33,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1560400	H05	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1560400	H06	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,500	40,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1560400	H07	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,700	45,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1560500	H01	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,700	31,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1560500	H02	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1560500	H03	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,550	33,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1560500	H04	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,550	33,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1560500	H05	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,450	33,450										
3-1 生コンクリート	ZHD1560500	H06	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,050	41,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1560500	H07	生コンクリート 通ポルトランド	RC-6S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46,250	46,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1566400	H01	生コンクリート 通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,300	31,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1566400	H02	生コンクリート 通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1566400	H03	生コンクリート 通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,100	33,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1566400	H04	生コンクリート 通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,100	33,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1566400	H05	生コンクリート 通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1566400	H06	生コンクリート 通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,000	40,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1566400	H07	生コンクリート 通ポルトランド	RC-9S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,700	45,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1570000	H01	生コンクリート 通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,250	32,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1570000	H02	生コンクリート 通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,400	33,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1570000	H03	生コンクリート 通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,850	33,850										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1570000	H04	生コンクリート 通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,850	33,850										
3-1 生コンクリート	ZHD1570000	H05	生コンクリート 通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,750	33,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1570000	H06	生コンクリート 通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,600	41,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1570000	H07	生コンクリート 通ポルトランド	RC-11 30-18-20(25) C=350kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47,400	47,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1588100	H06	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P(15) 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,250	40,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1588100	H07	生コンクリート 通ポルトランド	T-1P(15) 18-15-40 C=270kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,300	45,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1592100	H01	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,500	31,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1592100	H02	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,800	32,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1592100	H03	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,700	32,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1592100	H04	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,700	32,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1592100	H05	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1592100	H06	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,250	40,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1592100	H07	生コンクリート 通ポルトランド	TRC-1(15) 24-15-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,300	45,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1630100	H01	耐結コンクリート 河川護岸用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,950	30,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1630100	H02	耐結コンクリート 河川護岸用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,800	31,800										
3-1 生コンクリート	ZHD1630100	H03	耐結コンクリート 河川護岸用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,650	32,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1630100	H04	耐結コンクリート 河川護岸用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,650	32,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1630100	H05	耐結コンクリート 河川護岸用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,550	32,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1630100	H07	耐結コンクリート 河川護岸用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,150	45,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1841000	H01	充填モルタル 抑止肌用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,500	39,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1841000	H02	充填モルタル 抑止肌用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,200	40,200										
3-1 生コンクリート	ZHD1841000	H03	充填モルタル 抑止肌用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,500	40,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1841000	H04	充填モルタル 抑止肌用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,500	40,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1841000	H05	充填モルタル 抑止肌用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,400	40,400										
3-1 生コンクリート	ZHD1841000	H07	充填モルタル 抑止肌用		m <sup>3</sup>		地方資材単価		49,350	49,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1910500	H01	生コンクリート 寒剤使用	C-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,700	39,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1910500	H02	生コンクリート 寒剤使用	C-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,000	41,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1910500	H03	生コンクリート 寒剤使用	C-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価		50,900	50,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1910500	H04	生コンクリート 寒剤使用	C-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価		50,950	50,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1910500	H05	生コンクリート 寒剤使用	C-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49,050	49,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1910500	H06	生コンクリート 寒剤使用	C-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49,150	49,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1910500	H07	生コンクリート 寒剤使用	C-1	m <sup>3</sup>		地方資材単価		55,550	55,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1911500	H01	生コンクリート 寒剤使用	C-1 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,700	39,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1911500	H02	生コンクリート 寒剤使用	C-1 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,000	41,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1911500	H03	生コンクリート 寒剤使用	C-1 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		50,900	50,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1911500	H04	生コンクリート 寒剤使用	C-1 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		50,950	50,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1911500	H05	生コンクリート 寒剤使用	C-1 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49,050	49,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1911500	H06	生コンクリート 寒剤使用	C-1 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49,150	49,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1911500	H07	生コンクリート 寒剤使用	C-1 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		55,550	55,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1940500	H01	生コンクリート 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38,550	38,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1940500	H02	生コンクリート 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39,750	39,750										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1940500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49.550	49.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1940500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49.600	49.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1940500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47.350	47.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1940500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.400	48.400										
3-1 生コンクリート	ZHD1940500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4	m <sup>3</sup>		地方資材単価		53.800	53.800										
3-1 生コンクリート	ZHD1941500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.000	39.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1941500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.200	40.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1941500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		50.150	50.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1941500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		50.200	50.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1941500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47.900	47.900										
3-1 生コンクリート	ZHD1941500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.900	48.900										
3-1 生コンクリート	ZHD1941500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-4 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		54.300	54.300										
3-1 生コンクリート	ZHD1950500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.600	38.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1950500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.850	39.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1950500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49.600	49.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1950500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49.600	49.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1950500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47.350	47.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1950500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47.350	47.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1950500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		53.850	53.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1951500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 P S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.100	39.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1951500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 P S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.250	40.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1951500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 P S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		50.100	50.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1951500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 P S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		50.200	50.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1951500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 P S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47.900	47.900										
3-1 生コンクリート	ZHD1951500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 P S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47.850	47.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1951500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-5 P S	m <sup>3</sup>		地方資材単価		54.300	54.300										
3-1 生コンクリート	ZHD1960500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6	m <sup>3</sup>		地方資材単価		38.550	38.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1960500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.750	39.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1960500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49.550	49.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1960500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6	m <sup>3</sup>		地方資材単価		49.600	49.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1960500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6	m <sup>3</sup>		地方資材単価		47.350	47.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1960500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.400	48.400										
3-1 生コンクリート	ZHD1960500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6	m <sup>3</sup>		地方資材単価		53.800	53.800										
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		39.000	39.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.200	40.200										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m3		地方資材単価		50.150	50.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m3		地方資材単価		50.200	50.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m3		地方資材単価		47.900	47.900										
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m3		地方資材単価		48.900	48.900										
3-1 生コンクリート	ZHD1961500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-6 P	m3		地方資材単価		54.300	54.300										
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m3		地方資材単価		39.900	39.900										
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m3		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m3		地方資材単価		50.550	50.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m3		地方資材単価		50.800	50.800										
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m3		地方資材単価		49.450	49.450										
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m3		地方資材単価		50.550	50.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1970500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (2.5)	m3		地方資材単価		55.650	55.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m3		地方資材単価		40.750	40.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m3		地方資材単価		41.750	41.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m3		地方資材単価		51.500	51.500										
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m3		地方資材単価		51.800	51.800										
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m3		地方資材単価		50.300	50.300										
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m3		地方資材単価		51.250	51.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1971500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-7 (6.5)	m3		地方資材単価		56.850	56.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m3		地方資材単価		41.250	41.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m3		地方資材単価		42.550	42.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H03	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m3		地方資材単価		53.650	53.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H04	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m3		地方資材単価		53.700	53.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H05	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m3		地方資材単価		51.800	51.800										
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H06	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m3		地方資材単価		51.600	51.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1990500	H07	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9 S	m3		地方資材単価		57.450	57.450										
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H01	生コンクリート 通ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m3		地方資材単価		32.850	32.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H02	生コンクリート 通ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m3		地方資材単価		34.050	34.050										
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H03	生コンクリート 通ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m3		地方資材単価		34.650	34.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H04	生コンクリート 通ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m3		地方資材単価		34.650	34.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H05	生コンクリート 通ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m3		地方資材単価		34.550	34.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H06	生コンクリート 通ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m3		地方資材単価		41.750	41.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1536000	H07	生コンクリート 通ポルトランド	C-9 (-)-15-40 C=370kg	m3		地方資材単価		47.550	47.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H01	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9	m3		地方資材単価		43.200	43.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H02	生コンクリート 耐 寒剤使用	C-9	m3		地方資材単価		44.350	44.350										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H03	生コンクリート 耐 薬剤使用	C-9	m3		地方資材単価		56.700	56.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H04	生コンクリート 耐 薬剤使用	C-9	m3		地方資材単価		57.000	57.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H05	生コンクリート 耐 薬剤使用	C-9	m3		地方資材単価		54.950	54.950										
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H06	生コンクリート 耐 薬剤使用	C-9	m3		地方資材単価		53.600	53.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1990600	H07	生コンクリート 耐 薬剤使用	C-9	m3		地方資材単価		59.600	59.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H01	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		30.600	30.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H02	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		31.950	31.950										
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H03	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		32.250	32.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H04	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		32.250	32.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H05	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		32.150	32.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H06	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		40.000	40.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1450012	H07	生コンクリート 高炉	RC-1 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		44.700	44.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H01	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m 3		地方資材単価		31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H02	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m 3		地方資材単価		32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H03	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m 3		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H04	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m 3		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H05	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m 3		地方資材単価		33.000	33.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H06	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m 3		地方資材単価		40.500	40.500										
3-1 生コンクリート	ZHD1450612	H07	生コンクリート 高炉	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m 3		地方資材単価		45.700	45.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H01	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H02	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		32.200	32.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H03	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H04	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H05	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		32.500	32.500										
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H06	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		40.000	40.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1450712	H07	生コンクリート 高炉	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		45.100	45.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H01	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H02	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		32.350	32.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H03	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		32.950	32.950										
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H04	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		32.950	32.950										
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H05	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		32.850	32.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H06	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		40.100	40.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1452012	H07	生コンクリート 高炉	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m 3		地方資材単価		45.550	45.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1452212	H01	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZHD1452212	H02	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m 3		地方資材単価		32.200	32.200										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1452212	H03	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1452212	H04	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1452212	H05	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1452212	H06	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,000	40,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1452212	H07	生コンクリート 高炉	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,100	45,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1452612	H01	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(2S) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,600	31,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1452612	H02	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(2S) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,750	32,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1452612	H03	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(2S) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,350	33,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1452612	H04	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(2S) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,350	33,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1452612	H05	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(2S) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,250	33,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1452612	H06	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(2S) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,650	40,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1452612	H07	生コンクリート 高炉	RC-2S(b)(c) 24-12-20(2S) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46,150	46,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1452912	H01	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,300	31,300										
3-1 生コンクリート	ZHD1452912	H02	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1452912	H03	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,100	33,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1452912	H04	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,100	33,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1452912	H05	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1452912	H06	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,500	40,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1452912	H07	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,700	45,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1453112	H01	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30,900	30,900										
3-1 生コンクリート	ZHD1453112	H02	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,200	32,200										
3-1 生コンクリート	ZHD1453112	H03	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1453112	H04	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1453112	H05	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1453112	H06	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,000	40,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1453112	H07	生コンクリート 高炉	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,100	45,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1454012	H01	生コンクリート 高炉	RC-3 30-12-20(2S) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,000	32,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1454012	H02	生コンクリート 高炉	RC-3 30-12-20(2S) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,150	33,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1454012	H03	生コンクリート 高炉	RC-3 30-12-20(2S) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,650	33,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1454012	H04	生コンクリート 高炉	RC-3 30-12-20(2S) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,650	33,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1454012	H05	生コンクリート 高炉	RC-3 30-12-20(2S) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,550	33,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1454012	H06	生コンクリート 高炉	RC-3 30-12-20(2S) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,200	41,200										
3-1 生コンクリート	ZHD1454012	H07	生コンクリート 高炉	RC-3 30-12-20(2S) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46,750	46,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1454612	H01	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(2S) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,000	32,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1454612	H02	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(2S) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,150	33,150										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1454612	H03	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1454612	H04	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1454612	H05	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1454612	H06	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1454612	H07	生コンクリート 高炉	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1456012	H01	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1456012	H02	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.350	32.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1456012	H03	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.950	32.950										
3-1 生コンクリート	ZHD1456012	H04	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.950	32.950										
3-1 生コンクリート	ZHD1456012	H05	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.850	32.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1456012	H06	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.100	40.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1456012	H07	生コンクリート 高炉	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45.550	45.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1456612	H01	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1456612	H02	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.750	32.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1456612	H03	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.350	33.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1456612	H04	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.350	33.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1456612	H05	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.250	33.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1456612	H06	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.650	40.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1456612	H07	生コンクリート 高炉	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.150	46.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1458012	H01	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1458012	H02	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1458012	H03	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1458012	H04	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1458012	H05	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1458012	H06	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1458012	H07	生コンクリート 高炉	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1458612	H01	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1458612	H02	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1458612	H03	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1458612	H04	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1458612	H05	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1458612	H06	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1458612	H07	生コンクリート 高炉	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1462412	H01	生コンクリート 高炉	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		30.900	30.900										
3-1 生コンクリート	ZHD1462412	H02	生コンクリート 高炉	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.200	32.200										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1462412	H03	生コンクリート 高炉	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1462412	H04	生コンクリート 高炉	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,600	32,600										
3-1 生コンクリート	ZHD1462412	H05	生コンクリート 高炉	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,500	32,500										
3-1 生コンクリート	ZHD1462412	H06	生コンクリート 高炉	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,000	40,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1462412	H07	生コンクリート 高炉	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,100	45,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1462512	H01	生コンクリート 高炉	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,700	31,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1462512	H02	生コンクリート 高炉	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1462512	H03	生コンクリート 高炉	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,550	33,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1462512	H04	生コンクリート 高炉	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,550	33,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1462512	H05	生コンクリート 高炉	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,450	33,450										
3-1 生コンクリート	ZHD1462512	H06	生コンクリート 高炉	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,050	41,050										
3-1 生コンクリート	ZHD1462512	H07	生コンクリート 高炉	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46,250	46,250										
3-1 生コンクリート	ZHD1464412	H01	生コンクリート 高炉	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,150	31,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1464412	H02	生コンクリート 高炉	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,350	32,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1464412	H03	生コンクリート 高炉	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,950	32,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1464412	H04	生コンクリート 高炉	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,950	32,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1464412	H05	生コンクリート 高炉	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,850	32,850										
3-1 生コンクリート	ZHD1464412	H06	生コンクリート 高炉	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,100	40,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1464412	H07	生コンクリート 高炉	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,550	45,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1464512	H01	生コンクリート 高炉	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,000	32,000										
3-1 生コンクリート	ZHD1464512	H02	生コンクリート 高炉	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,150	33,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1464512	H03	生コンクリート 高炉	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,650	33,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1464512	H04	生コンクリート 高炉	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,650	33,650										
3-1 生コンクリート	ZHD1464512	H05	生コンクリート 高炉	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,550	33,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1464512	H06	生コンクリート 高炉	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41,200	41,200										
3-1 生コンクリート	ZHD1464512	H07	生コンクリート 高炉	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46,750	46,750										
3-1 生コンクリート	ZHD1468412	H01	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,150	31,150										
3-1 生コンクリート	ZHD1468412	H02	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,350	32,350										
3-1 生コンクリート	ZHD1468412	H03	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,950	32,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1468412	H04	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,950	32,950										
3-1 生コンクリート	ZHD1468412	H05	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32,850	32,850										
3-1 生コンクリート	ZHD1468412	H06	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40,100	40,100										
3-1 生コンクリート	ZHD1468412	H07	生コンクリート 高炉	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45,550	45,550										
3-1 生コンクリート	ZHD1471012	H01	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31,700	31,700										
3-1 生コンクリート	ZHD1471012	H02	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33,000	33,000										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1471012	H03	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1471012	H04	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1471012	H05	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.450	33.450										
3-1 生コンクリート	ZHD1471012	H06	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.050	41.050										
3-1 生コンクリート	ZHD1471012	H07	生コンクリート 高炉	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.250	46.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1480012	H01	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1480012	H02	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1480012	H03	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1480012	H04	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1480012	H05	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1480012	H06	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1480012	H07	生コンクリート 高炉	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1480112	H01	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1480112	H02	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1480112	H03	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1480112	H04	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1480112	H05	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1480112	H06	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1480112	H07	生コンクリート 高炉	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1480612	H01	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1480612	H02	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1480612	H03	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1480612	H04	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1480612	H05	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1480612	H06	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1480612	H07	生コンクリート 高炉	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1480812	H01	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1480812	H02	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1480812	H03	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1480812	H04	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1480812	H05	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1480812	H06	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1480812	H07	生コンクリート 高炉	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1482012	H01	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.250	33.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1482012	H02	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.350	34.350										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1	ZHD1482012	H03	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1482012	H04	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1482012	H05	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.750	34.750										
3-1	ZHD1482012	H06	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		42.600	42.600										
3-1	ZHD1482012	H07	生コンクリート 高炉	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.700	48.700										
3-1	ZHD1482112	H01	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.250	33.250										
3-1	ZHD1482112	H02	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.350	34.350										
3-1	ZHD1482112	H03	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1482112	H04	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1482112	H05	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.750	34.750										
3-1	ZHD1482112	H06	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		42.600	42.600										
3-1	ZHD1482112	H07	生コンクリート 高炉	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.700	48.700										
3-1	ZHD1482612	H01	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.250	33.250										
3-1	ZHD1482612	H02	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.350	34.350										
3-1	ZHD1482612	H03	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1482612	H04	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1482612	H05	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.750	34.750										
3-1	ZHD1482612	H06	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		42.600	42.600										
3-1	ZHD1482612	H07	生コンクリート 高炉	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.700	48.700										
3-1	ZHD1482812	H01	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.250	33.250										
3-1	ZHD1482812	H02	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.350	34.350										
3-1	ZHD1482812	H03	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1482812	H04	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1482812	H05	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.750	34.750										
3-1	ZHD1482812	H06	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		42.600	42.600										
3-1	ZHD1482812	H07	生コンクリート 高炉	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.700	48.700										
3-1	ZHD1550012	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.300	31.300										
3-1	ZHD1550012	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.600	32.600										
3-1	ZHD1550012	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1	ZHD1550012	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1	ZHD1550012	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.000	33.000										
3-1	ZHD1550012	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.500	40.500										
3-1	ZHD1550012	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45.700	45.700										
3-1	ZHD1550612	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.700	31.700										
3-1	ZHD1550612	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.000	33.000										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1550612	H03	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1550612	H04	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1550612	H05	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.450	33.450										
3-1 生コンクリート	ZHD1550612	H06	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.050	41.050										
3-1 生コンクリート	ZHD1550612	H07	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(b)(c) 21-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.250	46.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1550712	H01	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZHD1550712	H02	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1550712	H03	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1550712	H04	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1550712	H05	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.000	33.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1550712	H06	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.500	40.500										
3-1 生コンクリート	ZHD1550712	H07	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-1S(a) 21-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45.700	45.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1552012	H01	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1552012	H02	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.350	32.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1552012	H03	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.950	32.950										
3-1 生コンクリート	ZHD1552012	H04	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.950	32.950										
3-1 生コンクリート	ZHD1552012	H05	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.850	32.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1552012	H06	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.100	40.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1552012	H07	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45.550	45.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1552212	H01	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZHD1552212	H02	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1552212	H03	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1552212	H04	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1552212	H05	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.000	33.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1552212	H06	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.500	40.500										
3-1 生コンクリート	ZHD1552212	H07	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2-1 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45.700	45.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1552612	H01	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1552612	H02	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1552612	H03	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1552612	H04	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1552612	H05	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1552612	H06	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1552612	H07	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1552912	H01	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.700	31.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1552912	H02	生コンクリート 普通ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.000	33.000										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1552912	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1552912	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1552912	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.450	33.450										
3-1 生コンクリート	ZHD1552912	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.050	41.050										
3-1 生コンクリート	ZHD1552912	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(b)(c) 24-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.250	46.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1553112	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZHD1553112	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1553112	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1553112	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1553112	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.000	33.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1553112	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.500	40.500										
3-1 生コンクリート	ZHD1553112	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-2-1S(a) 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45.700	45.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1554012	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1554012	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1554012	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1554012	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1554012	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1554012	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1554012	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1554612	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1554612	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1554612	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1554612	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1554612	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1554612	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1554612	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-3S(b)(c) 30-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1556012	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.150	31.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1556012	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.350	32.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1556012	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.950	32.950										
3-1 生コンクリート	ZHD1556012	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.950	32.950										
3-1 生コンクリート	ZHD1556012	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.850	32.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1556012	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.100	40.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1556012	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4 24-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45.550	45.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1556612	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1556612	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1556612	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1556612	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1556612	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1556612	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1556612	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-4S(b)(c) 24-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1558012	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1558012	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1558012	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1558012	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1558012	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1558012	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1558012	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1558612	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1558612	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1558612	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1558612	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1558612	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1558612	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1558612	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-5S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1562412	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.300	31.300										
3-1 生コンクリート	ZHD1562412	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.600	32.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1562412	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1562412	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.100	33.100										
3-1 生コンクリート	ZHD1562412	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.000	33.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1562412	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.500	40.500										
3-1 生コンクリート	ZHD1562412	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S 24-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		45.700	45.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1562512	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.700	31.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1562512	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.000	33.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1562512	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1562512	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1562512	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.450	33.450										
3-1 生コンクリート	ZHD1562512	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.050	41.050										
3-1 生コンクリート	ZHD1562512	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-7S (新) 30-12-40 C=300kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.250	46.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1564412	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1564412	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.750	32.750										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1564412	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.350	33.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1564412	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.350	33.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1564412	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.250	33.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1564412	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.650	40.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1564412	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S 24-12-25 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.150	46.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1564512	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1564512	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1564512	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1564512	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1564512	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1564512	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1564512	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-8S (新) 30-12-25 C=330kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1568412	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.600	31.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1568412	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.750	32.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1568412	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.350	33.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1568412	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.350	33.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1568412	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.250	33.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1568412	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		40.650	40.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1568412	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-10S 21-12-20(25)	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.150	46.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1571012	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		31.700	31.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1571012	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.000	33.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1571012	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1571012	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1571012	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.450	33.450										
3-1 生コンクリート	ZHD1571012	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.050	41.050										
3-1 生コンクリート	ZHD1571012	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	RC-12 30-12-40 C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.250	46.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1580012	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1580012	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1580012	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1580012	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1580012	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1580012	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1580012	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1580112	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1580112	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1 生コンクリート	ZHD1580112	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1580112	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1580112	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1580112	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1580112	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1P 30-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1580612	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1580612	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1580612	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1580612	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1580612	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1580612	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1580612	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1S(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1580812	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		32.000	32.000										
3-1 生コンクリート	ZHD1580812	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.150	33.150										
3-1 生コンクリート	ZHD1580812	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1580812	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.650	33.650										
3-1 生コンクリート	ZHD1580812	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.550	33.550										
3-1 生コンクリート	ZHD1580812	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		41.200	41.200										
3-1 生コンクリート	ZHD1580812	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-1PS(b)(c) 30-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		46.750	46.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1582012	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.250	33.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1582012	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.350	34.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1582012	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1582012	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1582012	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.750	34.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1582012	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		42.600	42.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1582012	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.700	48.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1582112	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.250	33.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1582112	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.350	34.350										
3-1 生コンクリート	ZHD1582112	H03	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1582112	H04	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1 生コンクリート	ZHD1582112	H05	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.750	34.750										
3-1 生コンクリート	ZHD1582112	H06	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		42.600	42.600										
3-1 生コンクリート	ZHD1582112	H07	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2P 40-12-20(25) C=280kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.700	48.700										
3-1 生コンクリート	ZHD1582612	H01	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.250	33.250										
3-1 生コンクリート	ZHD1582612	H02	生コンクリート 普通 ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.350	34.350										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
3-1	ZHD1582612	H03	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1582612	H04	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1582612	H05	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.750	34.750										
3-1	ZHD1582612	H06	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		42.600	42.600										
3-1	ZHD1582612	H07	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2S(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.700	48.700										
3-1	ZHD1582812	H01	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		33.250	33.250										
3-1	ZHD1582812	H02	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.350	34.350										
3-1	ZHD1582812	H03	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1582812	H04	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.850	34.850										
3-1	ZHD1582812	H05	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		34.750	34.750										
3-1	ZHD1582812	H06	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		42.600	42.600										
3-1	ZHD1582812	H07	生コンクリート 普通ポルトランド	PC-2PS(b)(c) 40-12-20(25) C=330 kg	m <sup>3</sup>		地方資材単価		48.700	48.700										
3-1	ZHD1910000	H06	種鳥コンクリートポンプ車基本料	打設量にかかわらず出動1回毎に計上	回		地方資材単価		80.000	80.000										
3-1	ZHD1910000	H07	種鳥コンクリートポンプ車基本料	打設量にかかわらず出動1回毎に計上	回		地方資材単価		80.000	80.000										
3-1	ZHD1818000	H01	膨張コンクリート加算額	標準混和量20kg/m <sup>3</sup> タイプ	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7.200	7.200										
3-1	ZHD1818000	H02	膨張コンクリート加算額	標準混和量20kg/m <sup>3</sup> タイプ	m <sup>3</sup>		地方資材単価		7.200	7.200										
3-1	ZHD1818000	H03	膨張コンクリート加算額	標準混和量20kg/m <sup>3</sup> タイプ	m <sup>3</sup>		地方資材単価		8.500	8.500										
3-1	ZHD1818000	H04	膨張コンクリート加算額	標準混和量20kg/m <sup>3</sup> タイプ	m <sup>3</sup>		地方資材単価		8.500	8.500										
3-1	ZHD1818000	H05	膨張コンクリート加算額	標準混和量20kg/m <sup>3</sup> タイプ	m <sup>3</sup>		地方資材単価		8.500	8.500										
3-1	ZHD1820000	H01	単強ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	稚内地区	900	900										
3-1	ZHD1820000	H02	単強ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	豊富・幌延地区(稚内市の一部含む)	900	900										
3-1	ZHD1820000	H03	単強ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	猿払地区(稚内市の一部含む)	1.400	1.400										
3-1	ZHD1820000	H04	単強ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	浜頓別・中頓別地区	1.400	1.400										
3-1	ZHD1820000	H05	単強ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	枝幸地区	1.400	1.400										
3-1	ZHD1820000	H06	単強ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	利尻地区	1.500	1.500										
3-1	ZHD1820000	H07	単強ポルトランドセメント加算額		m <sup>3</sup>		地方資材単価	礼文地区	廃止											
6-1	ZHD2060000	H00	工用キシメシ樹脂塗装鉄筋	S D 3 4 5 D 1 0	t		地方資材単価		241.000	241.000										
17-1	ZHD2400000	H00	フェンス用基礎ブロック	3 0 0 * 3 0 0 * 6 0 0 , W = 1 2 7 K g	個		地方資材単価		6.350	6.350										
17-1	ZHD2415000	H00	視線誘導柱用注法止ブロック	9 0 0 * 8 5 0 * 6 0 0	個		地方資材単価		16.600	16.600										
17-1	ZHD2420000	H00	路肩ブロック	550/450*1000*70(1:1.5) 接続金具含む S K路肩ブロック	m		地方資材単価		18.200	18.200										
18-2	ZHD2550000	H00	暗渠ブロックA型縁石付	3 6 0 * 3 6 0 * 9 9 0 グレーチング含む W = 3 6 9 K g	個		地方資材単価		64.200	64.200										
18-2	ZHD2550100	H00	暗渠ブロックA型縁石無	3 6 0 * 3 6 0 * 9 9 0 グレーチング含む W = 3 5 7 K g	個		地方資材単価		63.400	63.400										
18-2	ZHD2551000	H00	暗渠ブロックB型縁石付	3 6 0 * 3 6 0 * 9 9 0 W = 3 9 7 K g	個		地方資材単価		34.400	34.400										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
18-2 コンクリート暗渠類	ZHD2551100	H00	暗渠ブロックB型縁石無 W=385Kg	360*360*990	個		地方資材単価		33.600	33.600										
19-1 側溝類	ZHD2750000	H00	横断用U型トラフ(TL25t)	固定型300*300 受け枠含む W=244kg	m		地方資材単価		40.400	40.400										
19-1 側溝類	ZHD2751000	H00	横断用U型トラフ(TL25t)	騒音防止型300*300 受け枠含む W=245kg	m		地方資材単価		47.600	47.600										
19-1 側溝類	ZHD2752000	H00	300用グレーチング蓋(TL25t)	固定型 D5MC55-30	m		地方資材単価		28.400	28.400										
19-1 側溝類	ZHD2753000	H00	300用グレーチング蓋(TL25t)	騒音防止型 D5MC55R-30	m		地方資材単価		30.100	30.100										
19-1 側溝類	ZHD2754000	H00	横断用U型トラフ(TL14t)	固定型300*300 受け枠含む W=242kg	m		地方資材単価		38.800	38.800										
19-1 側溝類	ZHD2755000	H00	横断用U型トラフ(TL14t)	騒音防止型300*300 受け枠含む W=243kg	m		地方資材単価		45.800	45.800										
19-1 側溝類	ZHD2756000	H00	300用グレーチング蓋(TL14t)	固定型 D5MC44-30	m		地方資材単価		20.900	20.900										
19-1 側溝類	ZHD2757000	H00	300用グレーチング蓋(TL14t)	騒音防止型 D5MC44R-30	m		地方資材単価		22.600	22.600										
19-1 側溝類	ZHD2758000	H00	横断用U型トラフ(TL25t)	固定型240*240 受け枠含む W=189kg	m		地方資材単価		35.000	35.000										
19-1 側溝類	ZHD2759000	H00	横断用U型トラフ(TL25t)	騒音防止型240*240 受け枠含む W=190kg	m		地方資材単価		41.500	41.500										
19-1 側溝類	ZHD2760000	H00	240用グレーチング蓋(TL25t)	固定型 D5MC50-24	m		地方資材単価		23.500	23.500										
19-1 側溝類	ZHD2761000	H00	240用グレーチング蓋(TL25t)	騒音防止型 D5MC50R-24	m		地方資材単価		25.200	25.200										
19-1 側溝類	ZHD2762000	H00	横断用U型トラフ(TL14t)	固定型240*240 受け枠含む W=188kg	m		地方資材単価		33.400	33.400										
19-1 側溝類	ZHD2763000	H00	横断用U型トラフ(TL14t)	騒音防止型240*240 受け枠含む W=188kg	m		地方資材単価		40.000	40.000										
19-1 側溝類	ZHD2764000	H00	240用グレーチング蓋(TL14t)	固定型 D5MC38-24	m		地方資材単価		17.900	17.900										
19-1 側溝類	ZHD2765000	H00	240用グレーチング蓋(TL14t)	騒音防止型 D5MC38R-24	m		地方資材単価		19.600	19.600										
19-2 樹類	ZHD2600200	H00	グレーチングT-25、受枠Sクリップ4個	300*32*605	組		地方資材単価		29.800	29.800										
19-2 樹類	ZHD2604000	H00	接続柵 W=490Kg	840*840*470/770	個		地方資材単価		43.600	43.600										
19-2 樹類	ZHD2605000	H00	鉄枠コンクリート蓋・2枚組	710*355*50, W=65Kg 取手金具含む	組		地方資材単価		26.700	26.700										
19-2 樹類	ZHD2606000	H00	受枠	720*720*50, W=7.8Kg	組		地方資材単価		11.600	11.600										
19-2 樹類	ZHD2607000	H00	鉄枠コンクリート蓋・2枚組	930*465*50, W=105Kg 取手金具含む	組		地方資材単価		36.400	36.400										
19-2 樹類	ZHD2608000	H00	受枠	940*940*50, W=10Kg	組		地方資材単価		17.000	17.000										
19-2 樹類	ZHD2609000	H00	鉄枠コンクリート蓋・2枚組	930*465*70, W=147Kg 取手金具含む	組		地方資材単価		41.200	41.200										
19-2 樹類	ZHD2610000	H00	受枠	940*940*70, W=13Kg	組		地方資材単価		17.200	17.200										
19-2 樹類	ZHD2611000	H00	グレーチング蓋(T-20)	780*510*56	枚		地方資材単価		36.200	36.200										
19-2 樹類	ZHD2613000	H00	グレーチング蓋(T-25)	780*510*61	枚		地方資材単価		36.900	36.900										
19-2 樹類	ZHD2615000	H00	グレーチング蓋(T-25)	760*600*61	枚		地方資材単価		45.200	45.200										
22-1 道路附属資材	ZHD3050000	H00	吹払式防雪柵(完全取納折畳型)	設計風速40m/s、柵高4.5m、支間4m	m		地方資材単価		208.000	208.000										
22-1 道路附属資材	ZHD3051000	H00	防雪柵収納蓋	エキスバンド 2.0m/枚	枚		地方資材単価		102.000	102.000										
22-1 道路附属資材	ZHD3052000	H00	防雪柵収納蓋	エキスバンド 1.5m/枚	枚		地方資材単価		77.300	77.300										
22-1 道路附属資材	ZHD3053000	H00	防雪柵収納蓋	エキスバンド 1.0m/枚	枚		地方資材単価		51.000	51.000										
22-1 道路附属資材	ZHD3054000	H00	防雪柵収納蓋	床用鋼板 0.5m/枚	枚		地方資材単価		97.700	97.700										
22-1 道路附属資材	ZHD3057000	H00	吹払式防雪柵(折畳式)	設計風速30m/s 柵高5.0m W=3.0m 板上部半有孔板 標準型	m		地方資材単価		294.000	294.000										
22-1 道路附属資材	ZHD3058000	H00	吹払式防雪柵(折畳式)	設計風速30m/s 柵高5.0m W=3.0m 板上部半有孔板 勾配型	m		地方資材単価		338.000	338.000										
22-1 道路附属資材	ZHD3059100	H00	吹払式防雪柵(折畳式)取付道路用	設計風速30m/s、柵高5.0m、支間3.0m、2スパン6m脱着	基		地方資材単価		2.280.000	2.280.000										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05月05日現在 (単位:円)

種別	単価コード	地区コード	名称	規格	単位	荷渡条件	単価分類	規格2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
22-1	ZHD3059200	H00	吹止式防雪柵(折疊式)取付道路用	設計風速30m/s、柵高5.0m、支間3.0m、3スパン9m脱着	基		地方資材単価		3,510,000	3,510,000												
22-1	ZHD3060000	H00	防雪柵(取付道路用門扉)	設計風速40m/s、柵高5.0m、支間8.0m(蓋等付属品含む)	基		地方資材単価		3,750,000	3,750,000												
22-1	ZHD3060800	H00	下部収納式吹止柵	本体 H=5.0m,SP=3.0m,φ4寸仕様,防雪板ZAM仕様	m		地方資材単価	ウインチ式,1/3有孔版 設計風速30m/s	294,000	294,000												
22-1	ZHD3061000	H00	下部収納式吹止柵	送止め H=5.0m,防雪板ZAM仕様用	組		地方資材単価	ウインチ式,1/3有孔版 設計風速30m/s	372,000	372,000												
22-1	ZHD3061200	H00	下部収納式吹止柵	本体 H=5.0m,SP=3.0m,φ4寸仕様	m		地方資材単価	ウインチ式,1/3有孔版 設計風速30m/s	305,000	305,000												
22-1	ZHD3061400	H00	下部収納式吹止柵	送止め H=5.00m(支柱・アンカー等一式含む)	組		地方資材単価	ウインチ式,1/3有孔版 設計風速30m/s	372,000	372,000												
22-1	ZHD3062000	H00	吹止式防雪柵(折疊式)	設計風速40m/s 柵高5.0m W=3.0m 板上部半有孔板 標準型	m		地方資材単価		333,000	333,000												
22-1	ZHD3063000	H00	吹止式防雪柵(折疊式)	設計風速40m/s 柵高5.0m W=3.0m 板上部半有孔板 勾配型	m		地方資材単価		357,000	357,000												
22-1	ZHD3064000	H00	ひび割抑制混合物	稚内・豊富地区	t		地方資材単価		27,850	27,850												
22-1	ZHD3065000	H00	ひび割抑制混合物	南宗谷地区	t		地方資材単価		27,400	27,400												
22-1	ZHD3066000	H00	ひび割抑制層	稚内・豊富地区 直接工事費(材工共)	m <sup>2</sup>		地方資材単価		850	850												
22-1	ZHD3067000	H00	ひび割抑制層	南宗谷地区(材工共)	m <sup>2</sup>		地方資材単価		850	850												
22-1	ZHD3081000	H00	凍結防止剤	塩化カルシウム(防凍・融雪用、25kg袋入り)	kg		地方資材単価		95	95												
22-1	ZHD3065100	H00	ひび割抑制混合物	東宗谷地区	t		地方資材単価		28,650	28,650												
22-1	ZHD3067100	H00	ひび割抑制層	東宗谷地区(材工共)	m <sup>2</sup>		地方資材単価		850	850												
22-1	ZHD3082000	H00	吹私式防雪柵(完全収納型)	H=4.5m W=4.0m V=50m/sec 溶融垂鉛φ4寸	m		地方資材単価		185,000	185,000												
22-1	ZHD3082100	H00	防雪柵収納蓋(完全収納型)取付道路部	C・PL3.2 鋼板板 W=958×1200 溶融垂鉛φ4寸	枚		地方資材単価		227,000	227,000												
22-1	ZHD3082200	H00	吹止柵(自立式板水平可動型)	H=5.0m, W=4.0m, V=30m/s, 溶融垂鉛φ4寸,1/3有孔板, i<±2%	m		地方資材単価		225,000	225,000												
22-1	ZHD3082300	H00	吹止柵(自立式板水平可動型)	H=5.0m, W=4.0m, V=30m/s, 溶融垂鉛φ4寸,1/3有孔板, ±2%≤i<±4.5%	m		地方資材単価		258,000	258,000												
22-1	ZHD3082400	H00	吹止柵(自立式板水平可動型)	H=5.0m, W=4.0m, V=30m/s, 溶融垂鉛φ4寸,1/3有孔板, ±4.5%≤i<±7.5%	m		地方資材単価		270,000	270,000												
22-1	ZHD3082500	H00	吹止柵(自立式板水平可動型)	H=5.0m, W=4.0m, V=30m/s, 溶融垂鉛φ4寸,1/3有孔板, ±7.5%≤i<±10.5%	m		地方資材単価		281,000	281,000												
22-1	ZHD3082600	H00	サポートブロック	300×990×(100/90)	m		地方資材単価		4,000	4,000												
22-1	ZHD3082700	H00	吹上防止柵	L=5.5m W=3.0m 2.5m≤H<3.0m 垂鉛φ4寸	m		地方資材単価		678,000	678,000												
22-1	ZHD3082800	H00	吹上防止柵φ170パイ	L=5.5m H=2.6m 垂鉛φ4寸	箇所		地方資材単価		607,000	607,000												
22-1	ZHD3082900	H00	吹上防止柵	L=5.0m W=3.0m 2.3m≤H<2.5m 垂鉛φ4寸	m		地方資材単価		676,000	676,000												
22-1	ZHD3083000	H00	吹上防止柵	L=5.0m W=3.0m 2.5m≤H<3.0m 垂鉛φ4寸	m		地方資材単価		678,000	678,000												
22-1	ZHD3083100	H00	吹上防止柵	L=5.0m W=3.0m 3.0m≤H<3.2m 垂鉛φ4寸	m		地方資材単価		684,000	684,000												
22-1	ZHD3083200	H00	軽集積土材(押出発泡成形発泡2fo-4)	0.5×1.0×2.0m 密度:24kg/m <sup>3</sup> DX-24H 難燃性	m <sup>3</sup>		地方資材単価	現場車上渡し	36,500	36,500												
22-1	ZHD3083300	H00	軽集積土材(発泡2fo-4浮力底減型)	0.5×1.0×1.0m 密度:20kg/m <sup>3</sup> NF-20 難燃性	m <sup>3</sup>		地方資材単価	現場車上渡し	38,400	38,400												
22-1	ZHD3083400	H00	コガシ床版	995×1995×100mm	基		地方資材単価	接続金具 6個/基	43,600	43,600												
22-1	ZHD3083500	H00	コガシ床版	995×1495×100mm	基		地方資材単価	接続金具 6個/基	32,700	32,700												
22-1	ZHD3083600	H00	コガシ床版	995×1395×100mm	基		地方資材単価	接続金具 6個/基	30,000	30,000												
22-1	ZHD3083700	H00	コガシ床版	995×1045×100mm	基		地方資材単価	接続金具 6個/基	22,700	22,700												
22-1	ZHD3083800	H00	超速硬コンクリート	3h=24N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		地方資材単価		324,000	324,000												
22-1	ZHD3083900	H00	超速硬コンクリート	打設1回あたりの最低保障1.4m未満	回		地方資材単価		453,000	453,000												
22-1	ZHD3084000	H00	ソーラー式自発光矢羽根	LED(緑)24珠 11520mcd/級 GPS同期	基		地方資材単価	12V12ah/バッテリー-8.5W太陽電池 季節対応 24時間点滅	220,000	220,000												
22-1	ZHD3085000	H00	自発光矢羽根(ソーラー・矢羽根一体型)	LED24灯式 二重コゲシ・鉛電池併用	基		地方資材単価	離島を含む(海送費別途) 管内価格 現場着価格	廃止													
22-1	ZHD3086000	H00	自発光矢羽根用補助ソーラーボックス	6.4Wソーラーパネル7枚に製スリット6芯ケーブルφ14mm、L=7m(有効長L=3.8m)、一纏L=500mmレゾ加工 DIN3060	基		地方資材単価	(接続ケーブル付き) 離島を含む(海送費別途) 管内価格 現場着価格	廃止													
23-1	河川・砂防用資材	ZHD3265000	H00	谷部カロープ(中間部及び端部)	φ14mm、L=7m(有効長L=3.8m)、一纏L=500mmレゾ加工 DIN3060	本		地方資材単価		37,000	37,000											

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026年05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3266000	H00	エクストラロープ	φ18mm、L=6m(有効長L=4.0m)、一 端L=500mm(ノブ加工) DIN3064	本		地方資材単価		69.600	69.600										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3267000	H00	シャックル(中間部及 び端部)	BB34	本		地方資材単価		31.100	31.100										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3268000	H00	ワイヤーロープブ リップ	NG16 DIN1142	本		地方資材単価		1.040	1.040										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3269000	H00	ワイヤーロープブ リップ	NG19 DIN1142	本		地方資材単価		1.140	1.140										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3270000	H00	基礎ベース固定用材 料	M22 L=50mm B.N.W 農皮品	本		地方資材単価		102	102										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3330000	H00	特殊コンクリート製 品	無筋コンクリート W=100kgまで	m3		地方資材単価		152.000	152.000										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3331000	H00	特殊コンクリート製 品	無筋コンクリート W=100kg以上 500kgまで	m3		地方資材単価		152.000	152.000										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3332000	H00	特殊コンクリート製 品	無筋コンクリート W=500kg以上 1,000kgまで	m3		地方資材単価		152.000	152.000										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3333000	H00	特殊コンクリート製 品	無筋コンクリート W=1,000kg以上	m3		地方資材単価		152.000	152.000										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3334000	H00	特殊コンクリート製 品	鉄筋コンクリート W=100kgまで	m3		地方資材単価		222.000	222.000										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3335000	H00	特殊コンクリート製 品	鉄筋コンクリート W=100kg以上 1,000kgまで	m3		地方資材単価		222.000	222.000										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3336000	H00	特殊コンクリート製 品	鉄筋コンクリート W=1,000kg以上 5,000kgまで	m3		地方資材単価		222.000	222.000										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3337000	H00	特殊コンクリート製 品	鉄筋コンクリート W=5,000kg以上	m3		地方資材単価		222.000	222.000										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3338000	H00	鉄筋コンクリート台 付管	呼径 1,100×長さ 2,500mm	本		地方資材単価	建設物価に記載	0	0										
23-1 河川・砂防用資材	ZHD3339000	H00	鉄筋コンクリート台 付管	呼径 1,200×長さ 2,500mm	本		地方資材単価	建設物価に記載	0	0										
その他(1)	ZHD4401000	H00	コンクリート再生骨 材	4 0 mm級	m 3		地方資材単価		3.200	3.200										
その他(1)	ZHD4403000	H00	コンクリート再生骨 材	4 0 mm級	m 3		地方資材単価		3.200	3.200										
その他(1)	ZHD4403200	H00	コンクリート再生骨 材	8 0 mm級	m 3		地方資材単価		3.100	3.100										
その他(1)	ZHD4404000	H00	コンクリート再生骨 材	4 0 mm級	m 3		地方資材単価		5.200	5.200										
その他(1)	ZHD4404200	H00	コンクリート再生骨 材	8 0 mm級	m 3		地方資材単価		5.100	5.100										
その他(1)	ZHD4406000	H00	コンクリート再生骨 材	4 0 mm級	m 3		地方資材単価		3.200	3.200										
その他(1)	ZHD4410000	H00	コンクリート再生骨 材	4 0 mm級	m 3		地方資材単価		4.000	4.000										
その他(1)	ZHD4410200	H00	コンクリート再生骨 材	8 0 mm級	m 3		地方資材単価		3.900	3.900										
その他(1)	ZHD4451000	H00	アスファルト再生骨 材	1 3 mm級	m 3		地方資材単価		5.000	5.000										
その他(1)	ZHD4452000	H00	アスファルト再生骨 材	1 3 mm級	m 3		地方資材単価		6.700	6.700										
その他(1)	ZHD4454000	H00	アスファルト再生骨 材	1 3 mm級	t		地方資材単価		6.000	6.000										
その他(1)	ZHD4454400	H00	アスファルト再生骨 材	8 0 mm級	m 3		地方資材単価		5.100	5.100										
その他(1)	ZHD4501000	H00	離島海上輸送費(一 般資材、仮設材等)	稚内~利尻	t		地方資材単価		14.982	14.982										
その他(1)	ZHD4501200	H00	離島海上輸送費(一 般資材、仮設材等)	稚内~礼文	t		地方資材単価		16.783	16.783										
その他(1)	ZHD4501400	H00	離島海上輸送費(一 般資材、仮設材等)	礼文~利尻	t		地方資材単価		5.473	5.473										
その他(1)	ZHD4502000	H00	離島海上輸送費(生 芝等)	稚内~利尻	m 2		地方資材単価		460	460										
その他(1)	ZHD4502200	H00	離島海上輸送費(生 芝等)	稚内~礼文	m 2		地方資材単価		510	510										
その他(1)	ZHD4510000	H00	離島海上輸送費(2 t積トラック積載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		47.327	47.327										
その他(1)	ZHD4510100	H00	離島海上輸送費(2 t積トラック(ロング 積載))	稚内~利尻	回		地方資材単価		59.509	59.509										

北海道建設部 宗谷総合振興局 稚内建設管理部 地方単価・地区単価一覧

2026月05日05日現在 (単位:円)

種 別	単価 コード	地区 コード	名 称	規 格	単位	荷渡し条件	単価分類	規格 2	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
その他(1)	ZHD4510200	H00	釧路海上輸送費(2 t積トラック積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		53.045	53.045										
その他(1)	ZHD4510300	H00	釧路海上輸送費(2 t積トラック(ロン グ)積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		66.645	66.645										
その他(1)	ZHD4510400	H00	釧路海上輸送費(2 t積トラック積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		17.309	17.309										
その他(1)	ZHD4510500	H00	釧路海上輸送費(2 t積トラック(ロン グ)積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		21.754	21.754										
その他(1)	ZHD4511000	H00	釧路海上輸送費(4 t積トラック積載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		82.445	82.445										
その他(1)	ZHD4511100	H00	釧路海上輸送費(4 t積トラック(ロン グ)積載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		92.081	92.081										
その他(1)	ZHD4511200	H00	釧路海上輸送費(4 t積トラック積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		92.409	92.409										
その他(1)	ZHD4511300	H00	釧路海上輸送費(4 t積トラック(ロン グ)積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		103.154	103.154										
その他(1)	ZHD4511400	H00	釧路海上輸送費(4 t積トラック積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		30.163	30.163										
その他(1)	ZHD4511500	H00	釧路海上輸送費(4 t積トラック(ロン グ)積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		33.654	33.654										
その他(1)	ZHD4512000	H00	釧路海上輸送費(6 t積トラック積載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		92.081	92.081										
その他(1)	ZHD4512200	H00	釧路海上輸送費(6 t積トラック積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		103.154	103.154										
その他(1)	ZHD4512400	H00	釧路海上輸送費(6 t積トラック積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		33.654	33.654										
その他(1)	ZHD4513000	H00	釧路海上輸送費(8 t積トラック積載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		103.309	103.309										
その他(1)	ZHD4513200	H00	釧路海上輸送費(8 t積トラック積載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		115.745	115.745										
その他(1)	ZHD4513400	H00	釧路海上輸送費(8 t積トラック積載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		37.763	37.763										
その他(1)	ZHD4514000	H00	釧路海上輸送費(1 0 t積トラック積 載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		125.854	125.854										
その他(1)	ZHD4514200	H00	釧路海上輸送費(1 0 t積トラック積 載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		140.981	140.981										
その他(1)	ZHD4514400	H00	釧路海上輸送費(1 0 t積トラック積 載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		45.981	45.981										
その他(1)	ZHD4515000	H00	釧路海上輸送費(1 2 t積トラック積 載)	稚内~利尻	回		地方資材単価		125.854	125.854										
その他(1)	ZHD4515200	H00	釧路海上輸送費(1 2 t積トラック積 載)	稚内~礼文	回		地方資材単価		140.981	140.981										
その他(1)	ZHD4515400	H00	釧路海上輸送費(1 2 t積トラック積 載)	礼文~利尻	回		地方資材単価		45.981	45.981										
その他(1)	ZHD4451200	H00	アスファルト再生骨 材	4 0mm級 混入率100%	m3		地方資材単価		4.000	4.000										
その他(1)	ZHD4451300	H00	アスファルト再生骨 材	4 0mm級 混入率30%	m3		地方資材単価		5.600	5.600										
その他(1)	ZHD4452200	H00	アスファルト再生骨 材	4 0mm級 混入率100%	m3		地方資材単価		3.300	3.300										