

1 工種区分	2 3 4 5 6 7 係数A					
	一般交通 影響あり (1)	一般交通 影響あり (2)	市街地(DID 補正)	山間僻地及 び離島	中山間地域	補正なし
ほ場整備工事	270.3	269.4	269.4	246.8	245.0	244.1
農用地造成工事	1003.3	976.7	976.7	944.2	890.3	864.0
舗装工事	1162.5	1087.6	1254.4	1149.1	995.4	923.0
道路改良工事	87.2	87.0	87.0	79.4	79.1	78.9
水路トンネル工事	2246.7	2315.9	2315.9	1965.7	2098.9	2171.9
水路工事	132.3	131.7	131.7	120.9	119.8	119.2
排水路工事	365.8	364.7	364.7	333.8	331.6	330.5
河川工事	2116.7	2104.1	2104.1	1939.0	1914.0	1901.4
管水路工事	179.1	179.6	179.6	162.2	163.3	163.8
畑かん施設工事	156.5	157.5	157.5	141.1	143.1	144.1
海岸工事	550.7	561.8	561.8	488.2	509.7	521.4
コンクリート補修工事	369.9	371.8	371.8	334.1	337.9	339.8
その他土木工事(1)	370.7	369.8	369.8	338.1	336.3	335.3
その他土木工事(2)	325.9	325.9	325.9	296.4	296.3	296.3
フィルダム工事	105.4	102.9	102.9	98.8	93.8	91.3

$$G = dg \times J + \alpha$$

$$dg = A \left(\left(\frac{J}{(a \times J^b + N)} \right)^B - \left(\frac{J}{(a \times J^b)} \right)^B \right) + (N \times R \times 100) / J$$

8	9	10	11	12	13	14	15
係数B						係数 a	係数 b
一般交通影響あり (1)	一般交通影響あり (2)	市街地(DID 補正)	山間僻地及 び離島	中山間地域	補正なし		
-0.1646	-0.1652	-0.1652	-0.1639	-0.1651	-0.1658	7.2721	0.2013
-0.2663	-0.2649	-0.2649	-0.2683	-0.2650	-0.2633	7.3915	0.1981
-0.2807	-0.2767	-0.2801	-0.2858	-0.2771	-0.2725	0.7817	0.3147
-0.0698	-0.0706	-0.0706	-0.0688	-0.0705	-0.0714	2.4722	0.2611
-0.3242	-0.3276	-0.3276	-0.3199	-0.3273	-0.3310	0.4494	0.3583
-0.1120	-0.1125	-0.1125	-0.1114	-0.1125	-0.1130	20.5437	0.1311
-0.1972	-0.1979	-0.1979	-0.1964	-0.1978	-0.1985	12.9935	0.1569
-0.3275	-0.3280	-0.3280	-0.3269	-0.3279	-0.3284	13.3999	0.1615
-0.1416	-0.1428	-0.1428	-0.1402	-0.1427	-0.1441	19.1229	0.1360
-0.1247	-0.1261	-0.1261	-0.1230	-0.1260	-0.1275	25.7236	0.1218
-0.2255	-0.2280	-0.2280	-0.2224	-0.2278	-0.2306	4.2009	0.2226
-0.1811	-0.1822	-0.1822	-0.1797	-0.1821	-0.1833	8.7781	0.1772
-0.1901	-0.1908	-0.1908	-0.1892	-0.1908	-0.1916	5.0485	0.2209
-0.1769	-0.1777	-0.1777	-0.1759	-0.1776	-0.1784	2.7489	0.2569
-0.0693	-0.0683	-0.0683	-0.0705	-0.0684	-0.0673	0.1633	0.3963