

資料-3 収集資料リスト

収集資料リスト(1/3)

No.	資料名	提供元	日付	形式	数量	備考
1	TRANSPORTS STATISTIQUES, 2002	国家道路局	2003年10月	BOOK	1冊	
2	ANNUAIRE STATISTIQUE DES TRANSPORTS RESULTATS, 2002: Observatoire des Transports	国家道路局		BOOK	1冊	
3	CSLP FINAL, Cadre Strategique de lutte contre la Pauvrete	国家道路局	2002年5月29日	BOOK	1冊	
4	ETUDES TECHNIQUES D'EXECUTION DES PONTS RADIERS ET PISTES DANS LA REGION DE KAYES: Rapport d'Avant Projet Detaille	国家道路局	2003年3月	BOOK	1冊	
5	LOI NO.01-020 RELATIVE AUX POLLUTIONS ET AUX NUISANCES	国家道路局	2001年4月26日	PAPER	9枚	
6	LA LISTE SUIVANTE, COMPLETE LES DONNEES CI-DESSOUS, HOPITAUX NATIONAUX: NO.3	国家道路局		PAPER	23枚	
7	DECRET NO. 03-594/P-RM DU: RELATIF A L'ETUDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT	国家道路局	2003年12月31日	PAPER	11枚	
8	HAUTEURS JOURNALIERS EXTREMES	国家水理局		PAPER	4枚	
9	DEBITS JOURNALIERS EXTREMES	国家水理局		PAPER	3枚	
10	LISTE ET CODES DES MARCHES ACTUELS	国家道路局		PAPER	1枚	
11	LISTE DES LOCALITES	国家道路局		PAPER	1枚	
12	LISTE DES CERCLES	国家道路局		PAPER	1枚	
13	LIAISONS ROUTIERS INTERNATIONALES	国家道路局		PAPER	1枚	
14	DEPENSES ROUTIERS DE 1998 A 2002	国家道路局		PAPER	1枚	
15	NOMBRE D'ETABLISSEMENTS SUPERIEURS PAR REGIONS	国家道路局		PAPER	1枚	
16	UNION ECONOMIQUE ET MONETAIRE QUEST AFIRCAINE, Infrastructures et Transport Routiers des Etats Members de l'UEMOA	国家道路局		BOOK	1冊	
17	SFAP, Resume Analytique	国家道路局		PAPER	9枚	

収集資料リスト(2/3)

No.	資料名	提供元	日付	形式	数量	備考
18	TOR POUR LES ETUDES TECHNIQUES D'EXECUTION DES TRAVAUX DE RENFORCEMENT DE CAPACITES DES ENTREPOTS DU MALI ET DES PORTS SECS A KAYES ET SIKASSO	国家道路局		PAPER	5枚	
19	ORDONNANCE No. 041/P-RM DU, & DECRET No. 003/P-RM DU, Portant Creation de l'Observatoire des Transports	国家道路局		PAPER	11枚	
20	GENERAL INFORMATION NOTE ON THE NETWORK ROAD OF MALI	国家道路局		PAPER	3枚	
21	COMMUNIQUE DU CONSEIL DES MINISTRES, 25 fevrier, Palais de Koulouba, Saraya-Kita	国家道路局		PAPER	6枚	
22	BUDGET PROGRAMME 2004-2005	国家道路局		PAPER	9枚	
23	CARTE DE REPERAGE DES STATIONS	国家水理局		PAPER	2枚	
24	CARTE DU RESEAU ROUTIER CLASSE	国家道路局		PAPER	1枚	
25	BID F/S REPORT, Impact sur l'environnement	国家道路局		BOOK	1冊	
26	BID F/S REPORT, executive summary	国家道路局		BOOK	1冊	
27	BID F/S REPORT, techniques d'execution des ponts radiers et pistes dans la region de Kayes	国家道路局		BOOK	1冊	
28	BID F/S REPORT, Geotechniques	国家道路局		BOOK	1冊	
29	BID F/S REPORT, Note de calcul. O.A 214-219	国家道路局		BOOK	1冊	
30	BID F/S REPORT, Note de calcul. O.A 117-279	国家道路局		BOOK	1冊	
31	BID F/S REPORT, Drawings	国家道路局		PAPER	18枚	
32	Depenses Routieres de 1998 a 2002	国家道路局		PAPER	2枚	

収集資料リスト(3/3)

No.	資料名	提供元	日付	形式	数量	備考
33	BUDGET POUR L'ENTRETIEN COURANT DU RESEAU	国家道路局		PAPER	1枚	
34	Programme D'entretien Courant des Routes	国家道路局		PAPER	20枚	
35	Notes D'informations Generales sur le Reseau Routier du Mali	国家道路局		PAPER	8枚	
36	Ouvrages d'art	国家道路局		PAPER	18枚	
37	Annuaire Statistique du Mali	国家道路局		BOOK	1冊	
38	Terms de Reference pour les Etudes Techniques, Economiques et Financieres D'execution des Trsvsux de Renforcement de Capacities des Entrepots du Mali	国家道路局		PAPER	8枚	
39	Centres de sante de reference, Centre de Sante Communal	国家道路局		PAPER	24枚	
40	CARTE Region de Kayes (1/500,000)	国家地理院		PAPER	1枚	
41	Profils en Travers Types	国家道路局		PAPER	1枚	
42	Listes des aires fonctionnelles par Cercle au 30 juin 2003	国家道路局		PAPER	24枚	
43	Tableau des Parametres Fondamentaux des Projets Correspondant dans Chaque Categorie a L'une des Cinq (5) Vitesse de Reference	国家道路局		PAPER	1枚	
44	Loi No.74-20 du 24 juin 1974 portant classement du reseau toutier national et fixant le regime domanial de ce reseau	国家道路局		PAPER	25枚	

既設橋梁に関するデータ							
一般 情報	No.						
	橋梁名称						
	維持管理者						
	ドナー国						
	施工業者						
	施工年月日						
	設計図書		あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし
	路線名称						
キロポスト(路線)							
橋梁 情報	橋梁形式	上部工形式					
		下部工形式					
	橋長	(m)					
	支間長	(m)					
	斜角	(°)					
	橋面高	(m)					
	桁高	(m)					
	幅員 (m)	全幅員					
		車道幅員					
		歩道幅員					
	設計荷重						
	活荷重制限						
	適用基準		仏・英・米	仏・英・米	仏・英・米	仏・英・米	仏・英・米
交通量	平均・台/日						
大型車混入率		台/日					
添加物		あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	
河川 情報	河川名称						
	キロポスト(河川)						
	河川幅	(m)					
	平常時流量	(m ³ /sec)					
	洪水時流量	(m ³ /sec)					
	河床高	(m)					
	平常時水位	(m)					
	洪水時水位	(m)					
補修 記録	舗装						
	スラブ						
	主桁						
	塗装						
	伸縮継手						
	沓						
	排水						
	高欄						
	地覆						
	添加物						
	その他						
その他	地形測量図	あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	
	地質データ	あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	

新設橋梁計画に関するデータ							
調査項目							
一般情報	橋梁名称						
	維持管理者						
	路線名称						
	キロポスト(路線)						
橋梁計画情報	橋梁形式	上部工形式					
		下部工形式					
	橋長	(m)					
	支間長	(m)					
	斜角	(°)					
	橋面高	(m)					
	幅員 (m)	全幅員					
		車道幅員					
		歩道幅員					
	交通量	平均・台/日					
	大型車混入率	台/日					
添加物		あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	
河川情報	河川名称						
	キロポスト(河川)						
	河川幅	(m)					
	平常時流量	(m ³ /sec)					
	洪水時流量	(m ³ /sec)					
	河床高	(m)					
	平常時水位	(m)					
洪水時水位	(m)						
その他	地形測量図		あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし
	地質データ		あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし

小規模インフラ整備計画に関する情報							
調査項目							
一般情報	構造物名称						
	維持管理者						
	場所						
	路線名称						
	キロポスト(路線)						
	受益者名						
	受益者数						
	受益耕地面積						
農作物の種類							
構造計画情報	構造物形式	・ボックスカルバート ・パイプカルバート ・排水溝 ・その他()					
		断面					
		延長					
既設構造物の情報	既設構造物	あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	あり・なし	
	既設構造物の概要						
適用							

マリ国対象地域、都市の気温及び降水量

項目	単位	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
ハマコ														
月平均最高気温	摂氏・度													
月平均最低気温	摂氏・度													
月平均気温	摂氏・度													
月平均降水量	mm													
カイ州														
月平均最高気温	摂氏・度													
月平均最低気温	摂氏・度													
月平均気温	摂氏・度													
月平均降水量	mm													
クワコ州														
月平均最高気温	摂氏・度													
月平均最低気温	摂氏・度													
月平均気温	摂氏・度													
月平均降水量	mm													
セゴウ州														
月平均最高気温	摂氏・度													
月平均最低気温	摂氏・度													
月平均気温	摂氏・度													
月平均降水量	mm													
シツツ州														
月平均最高気温	摂氏・度													
月平均最低気温	摂氏・度													
月平均気温	摂氏・度													
月平均降水量	mm													
モブイ州														
月平均最高気温	摂氏・度													
月平均最低気温	摂氏・度													
月平均気温	摂氏・度													
月平均降水量	mm													
トンボクトウ州														
月平均最高気温	摂氏・度													
月平均最低気温	摂氏・度													
月平均気温	摂氏・度													
月平均降水量	mm													
カオ州														
月平均最高気温	摂氏・度													
月平均最低気温	摂氏・度													
月平均気温	摂氏・度													
月平均降水量	mm													
キタール州														
月平均最高気温	摂氏・度													
月平均最低気温	摂氏・度													
月平均気温	摂氏・度													
月平均降水量	mm													